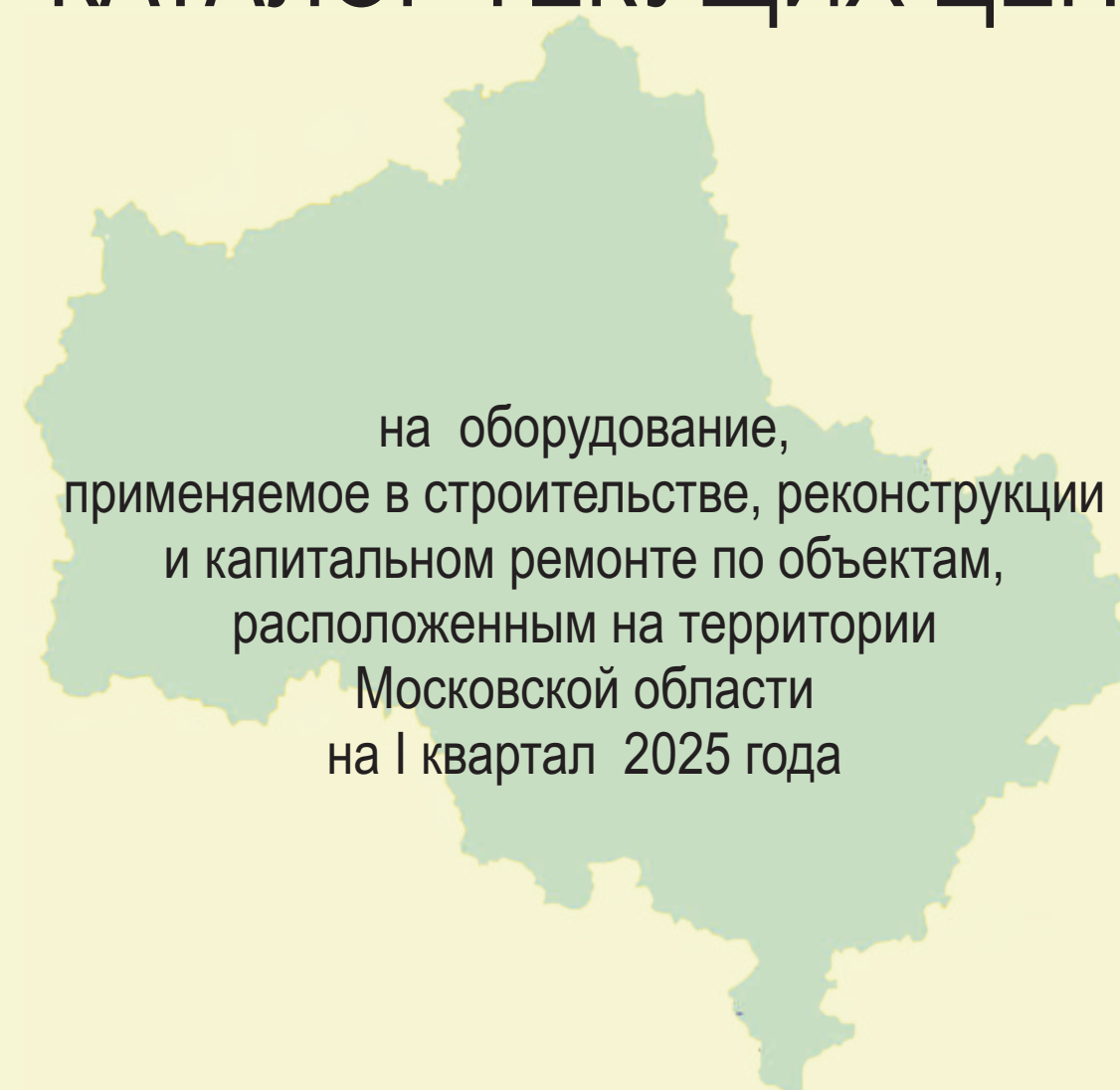




Государственное автономное учреждение Московской области  
“Московская областная государственная экспертиза”  
Управление ценообразования в строительстве

# КАТАЛОГ ТЕКУЩИХ ЦЕН



на оборудование,  
применяемое в строительстве, реконструкции  
и капитальном ремонте по объектам,  
расположенным на территории  
Московской области  
на I квартал 2025 года

Выпуск 01/2025

# **КАТАЛОГ ТЕКУЩИХ ЦЕН НА ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИМЕНЯЕМОЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ ПО ОБЪЕКТАМ, РАСПОЛОЖЕННЫМ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Каталог текущих цен на оборудование, применяемое в строительстве, реконструкции и капитальном ремонте по объектам, расположенным на территории Московской области (далее по тексту - КТЦО) является методическим документом, применяемым для подготовки тендерной документации и укрупненных расчетов стоимости строительства, ремонта и реконструкции объектов, а также при разработке сметной документации в текущем уровне цен за счет средств бюджета Московской области (в том числе местных бюджетов) либо с их участием и приравненных к ним источников.

На территории Московской области КТЦО также применяется при расчетах за выполненные работы между заказчиками и подрядчиками, по объектам строительства, реконструкции и ремонта, финансируемым за счет средств бюджета Московской области (в том числе местных бюджетов) либо с их участием и приравненных к ним источников, а также с использованием средств внебюджетных источников финансирования, на основании предварительно согласованных с Заказчиком условий.

КТЦО может применяться инвесторами, заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности.

КТЦО содержит отпускные и сметные цены в текущем уровне цен на основные строительные ресурсы, применяемые в строительстве на территории Московской.

КТЦО ежеквартально рассматривается и утверждается Московской областной комиссией по индексации цен и ценообразованию в строительстве, образованной Постановлением Правительства Московской области от 23.07.2013 г. №538/29 (с изменениями от 09.02.2024 г.)

КТЦО применяется вне зависимости от метода определения сметной стоимости строительства.

Сметная стоимость строительного оборудования по всей номенклатуре в текущих ценах при расчете каталога определяется на основе оптовых или отпускных цен с оптовых баз, заводов-изготовителей, предприятий и организаций Московской области и других организаций РФ, с добавлением к этим оптовым ценам (без НДС) надбавки на транспортные расходы по доставке оборудования на 30 км и заготовительно-складских расходов.

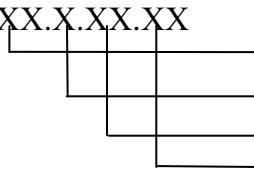
Налог на добавленную стоимость в приведённых средних сметных ценах не учтён.

В КТЦО присутствуют отдельно взятые позиции по оборудованию (медицинские товары), реализация которых не подлежит обложению НДС в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30.09.2015 года №1042, которым утверждён единый перечень медицинских товаров, реализация в России и ввоз которых на территорию России не подлежат обложению НДС (формулировка в описании «Оборудование, не облагаемое НДС»).

Сметные цены, не опубликованные в данном каталоге, включаются в сметную документацию на основании прайс-листов, коммерческих предложений, счетов, счетов-фактур или других подтверждающих документов производителей.

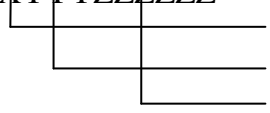
Выпуск и обновление текущих сметных цен каталога производится не реже 1 раза в квартал.

В КТЦО использован иерархический метод классификации и последовательный метод кодирования. Структура кода представлена в виде: ТЦ\_XX.X.XX.XX\_50\_XYYYYZZZZZZ\_ДД.ММ.ГГГГ\_01, где:

| ТЦ  | Буквенное обозначение по пункту 23 Методики №421/пр |
|---|---|
| XX.X.XX.XX<br> | Книга<br>Часть<br>Раздел<br>Группа                  |
| 50  | Код субъекта РФ - Московская область                |
| ZZZZZZZZZZ  | Порядковый номер строительного ресурса в группе     |
| ДД.ММ.ГГГГ  | Дата начала текущего квартала                       |
| 01  | с учетом затрат на перевозку                        |

Пример: ТЦ\_61.1.01.01\_50\_0000000001\_01.04.2024\_01

Так же структура кода представлена в виде:  
ТЦ\_103\_50\_XYYYYZZZZZZ\_ДД.ММ.ГГГГ\_01, где:

| ТЦ  | Буквенное обозначение по пункту 23 Методики №421/пр  |
|---|--|
| 103   | Код группы (инженерное оборудование)   |
| 50  | Код субъекта РФ - Московская область   |
| XYYYZZZZZZ<br> | X - номер раздела,<br>YYYY - номер группы в этом разделе<br>ZZZZZZ - порядковый номер строительного ресурса в группе |
| ДД.ММ.ГГГГ  | Дата начала текущего квартала  |
| 01  | с учетом затрат на перевозку   |

Пример: ТЦ\_103\_50\_0000000001\_01.04.2024\_01













































[illegible][illegible]





















































|   |
|---|
| 72.1.01.08-0002M - TIU_72.1.01.08_50_0000000002_01.01.2024_01 |
| 72.1.01.08-0003M - TIU_72.1.01.08_50_0000000003_01.01.2024_01 |
| 72.1.01.08-0004M - TIU_72.1.01.08_50_0000000004_01.01.2024_01 |
| 72.1.01.08-0005M - TIU_72.1.01.08_50_0000000005_01.01.2024_01 |
| 72.1.01.08-0006M - TIU_72.1.01.08_50_0000000006_01.01.2024_01 |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Раздел: Оборудование и устройства электронные связи, телевидения, охранно-пожарная сигнализация</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Оборудование и устройства коммуникационные связи и телевидения</b>                       |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Цифровое телерадиовещание</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Эфирный ресивер BBK SMP026HDT2   | компл.   |                         | 1 825,00                | 1 902,31              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | Эфирный ресивер D-COLOR DC1301HD   | компл.   |                         | 1 491,67                | 1 554,85              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | Эфирный ресивер Lumax DV2104HD   | компл.   |                         | 2 249,17                | 2 344,44              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01  | Эфирный ресивер Harper HDT2-1202   | компл.   |                         | 1 825,00                | 1 902,31              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01  | Эфирный ресивер Selenga HD950D   | компл.   |                         | 1 066,67                | 1 111,85              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000050_01.02.2025_01  | Антенна комнатная Рэмо BAS-5310USB Horizon   | шт.      |                         | 999,17                  | 1 041,49              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000051_01.02.2025_01  | Антенна комнатная HARPER ADVB-2120   | шт.      |                         | 658,33                  | 686,22                |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000052_01.02.2025_01  | Антенна комнатная Hyundai H-TAI320   | шт.      |                         | 1 700,00                | 1 772,01              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000053_01.02.2025_01  | Антенна комнатная Lumax DA1502A  | шт.      |                         | 1 325,00                | 1 381,13              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000100_01.02.2025_01  | Антенна уличная Рэмо «BAS-1101-5V КОЛИБРИ DIGITAL»   | компл.   |                         | 1 915,83                | 1 996,99              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000101_01.02.2025_01  | Антенна уличная Locus Меридиан 07AF Turbo  | компл.   |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000102_01.02.2025_01  | Антенна уличная Lumax DA2505P  | компл.   |                         | 2 250,00                | 2 345,31              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000103_01.02.2025_01  | Антенна уличная REXANT DVB-T2 RX-411   | компл.   |                         | 1 328,36                | 1 384,63              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000104_01.02.2025_01  | Антенна эфирная UL-16  | компл.   |                         | 3 730,32                | 3 888,33              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000105_01.02.2025_01  | Антенна Мир X 100 21-69к   | компл.   |                         | 3 916,67                | 4 082,58              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000106_01.02.2025_01  | Антенна штывевая полуволновая АШ-433   | компл.   |                         | 3 116,67                | 3 248,69              |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000107_01.02.2025_01  | Антенна базовая ANLI A-100MU-N   | компл.   |                         | 9 641,67                | 10 050,09             |
| ТЦ_61.1.01.01_50_0000000108_01.02.2025_01  | Антенна GSM AKLI 900 (B), SMA, длина кабеля 2 метра  | шт.      |                         | 10 781,25               | 11 237,94             |
| <b>Группа: Аппараты телефонные</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-212   | шт.      |                         | 665,83                  | 694,04                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-214   | шт.      |                         | 749,17                  | 780,90                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-241   | шт.      |                         | 749,17                  | 780,90                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-262   | шт.      |                         | 749,17                  | 780,90                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-250   | шт.      |                         | 1 082,50                | 1 128,35              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01  | Телефон проводной TeXet TX-259   | шт.      |                         | 1 499,17                | 1 562,67              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01  | Телефон проводной Ritmix RT-005; Повторный набор номера, настенная установка, кнопка выключения микрофона, регулятор громкости звонка  | шт.      |                         | 825,00                  | 859,95                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01  | Телефон проводной Ritmix RT-100; Повторный набор номера, настенная установка, кнопка выключения микрофона, регулятор громкости звонка, функция сброса, световая индикация входящего звонка       | шт.      |                         | 783,92                  | 817,12                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01  | Телефон проводной Ritmix RT-320; Повторный набор номера, настенная установка, кнопка выключения микрофона, регулятор громкости звонка, функция сброса, световая индикация входящего звонка       | шт.      |                         | 805,00                  | 839,10                |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01  | Телефон проводной Ritmix RT-440; Повторный набор номера, определитель номеров (Caller ID), встроенный дисплей, громкая связь, телефонная книжка, настенная установка, регулятор громкости звонка | шт.      |                         | 1 178,75                | 1 228,68              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01  | Телефон проводной Akuvox SP-R55P; VoIP-телефон, Интерфейсы LAN, WAN, Встроенная телефонная книга 500 контактов   | шт.      |                         | 6 933,33                | 7 227,03              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01  | Телефон проводной Akuvox SP-R63G; VoIP-телефон, Интерфейсы Gigabit LAN, WAN, LAN, Встроенная телефонная книга 1000 контактов   | шт.      |                         | 8 550,00                | 8 912,18              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01  | Системный телефон Panasonic KX-TS2350RUW   | шт.      |                         | 2 316,67                | 2 414,80              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01  | Системный телефон Panasonic KX-TS2362RUW   | шт.      |                         | 3 291,67                | 3 431,10              |
| ТЦ_61.1.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01  | Системный телефон Panasonic KX-AT7730RU  | шт.      |                         | 10 666,67               | 11 118,51             |
| <b>Группа: Радиовещательные приёмники</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Радиоприемник Россия ПТ-222  | компл.   |                         | 6 887,50                | 7 179,25              |
| ТЦ_61.1.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | Радиоприемник "Нейва РП-221"   | компл.   |                         | 2 985,83                | 3 112,31              |
| ТЦ_61.1.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | Радиоприемник "Нейва РП-222"   | компл.   |                         | 3 438,33                | 3 583,98              |
| ТЦ_61.1.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01  | Радиоприемник "Нейва ПТ-322-1"   | компл.   |                         | 4 360,00                | 4 544,69              |
| ТЦ_61.1.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01  | Радиоприемник "Нейва АГ-306"   | шт.      |                         | 1 534,17                | 1 599,15              |
| <b>Группа: Устройства для передачи данных</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Коммутаторы</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000001_01.02.2025_01  | Коммутатор 4-портовый ComOnyX CO-SWP5  | шт.      | 0.78                    | 2 449,17                | 2 552,91              |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000003_01.02.2025_01  | Коммутатор 9-портовый ComOnyX CO-SWP9  | шт.      | 1.15                    | 4 745,83                | 4 946,87              |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000004_01.02.2025_01  | Коммутатор 10-портовый ComOnyX CO-SWP10G   | шт.      | 1.2                     | 6 635,00                | 6 916,06              |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000005_01.02.2025_01  | Коммутатор 16-портовый ComOnyX CO-SWP16C   | шт.      | 2.5                     | 20 958,33               | 21 846,13             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000006_01.02.2025_01  | Коммутатор 24-портовый ComOnyX CO-SWP24C   | шт.      | 2.58                    | 26 097,50               | 27 202,99             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000007_01.02.2025_01  | Коммутатор 48-портовый ComOnyX CO-SWP482F  | шт.      | 4.88                    | 49 420,83               | 51 514,30             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000008_01.02.2025_01  | Коммутатор 4-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-4GP2SFP-P505  | шт.      | 0.67                    | 11 677,50               | 12 172,16             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000009_01.02.2025_01  | Коммутатор 4-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-4G2SFP-P504   | шт.      | 0.67                    | 11 677,50               | 12 172,16             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000010_01.02.2025_01  | Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW8G   | шт.      | 0.42                    | 3 935,00                | 4 101,69              |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000011_01.02.2025_01  | Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-8G2SFP-P508   | шт.      | 1.01                    | 15 591,33               | 16 251,78             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000012_01.02.2025_01  | Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-8GP2SFP-P509  | шт.      | 1.01                    | 23 375,83               | 24 366,03             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000013_01.02.2025_01  | Коммутатор 16-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SWP16GFv2   | шт.      | 2.15                    | 26 970,83               | 28 113,32             |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000014_01.02.2025_01  | Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24  | шт.      | 2.3                     | 5 620,83                | 5 858,93              |
| ТЦ_61.1.03.03_50_0000000015_01.02.2025_01  | Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SWP24GFv2   | шт.      | 4.9                     | 29 500,00               | 30 749,62             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000016_01.02.2025_01 | Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24GF   | шт.      | 3.1                     | 8 096,67                | 8 439,64              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000017_01.02.2025_01 | Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24GFv2   | шт.      | 1.95                    | 17 166,67               | 17 893,85             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000100_01.02.2025_01 | Коммутатор 4-портовый HiWatch DS-S504GP   | шт.      | 0.265                   | 4 991,67                | 5 203,11              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000101_01.02.2025_01 | Коммутатор 4-портовый HiWatch DS-S504P(B)   | шт.      | 0.2                     | 4 658,33                | 4 855,66              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000102_01.02.2025_01 | Коммутатор 6-портовый HiWatch DS-S604P  | шт.      | 0.265                   | 5 158,33                | 5 376,84              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000103_01.02.2025_01 | Коммутатор 9-портовый HiWatch DS-S908P(B)   | шт.      | 0.35                    | 7 825,00                | 8 156,47              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000104_01.02.2025_01 | Коммутатор 8-портовый HiWatch DS-S1008GP  | шт.      | 0.635                   | 9 325,00                | 9 720,01              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000105_01.02.2025_01 | Коммутатор 10-портовый HiWatch DS-S1008P  | шт.      |                         | 9 325,00                | 9 720,01              |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000106_01.02.2025_01 | Коммутатор 16-портовый HiWatch DS-S1816GP   | шт.      |                         | 23 741,67               | 24 747,36             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000107_01.02.2025_01 | Коммутатор 16-портовый HiWatch DS-S1816P(B)   | шт.      |                         | 20 158,33               | 21 012,24             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000108_01.02.2025_01 | Коммутатор 24-портовый HiWatch DS-S2624GP   | шт.      |                         | 33 158,33               | 34 562,92             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000109_01.02.2025_01 | Коммутатор 24-портовый HiWatch DS-S2624P(B)   | шт.      |                         | 30 658,33               | 31 957,02             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000200_01.02.2025_01 | Коммутатор «Тромбон IP-K08»   | шт.      |                         | 13 214,17               | 13 773,92             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000201_01.02.2025_01 | Коммутатор "Тромбон IP-K24"   | шт.      |                         | 28 396,67               | 29 599,55             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000202_01.02.2025_01 | Коммутатор «Тромбон IP-K16»   | шт.      |                         | 26 246,67               | 27 358,48             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000203_01.02.2025_01 | Коммутатор «Тромбон IP-K48»   | шт.      |                         | 66 779,17               | 69 607,93             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000204_01.02.2025_01 | Коммутатор «Тромбон-IP-K8-Л»  | шт.      |                         | 47 323,33               | 49 327,95             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000205_01.02.2025_01 | Коммутатор PoE "Тромбон IP-K8-АКБ"  | шт.      |                         | 58 325,00               | 60 795,65             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000206_01.02.2025_01 | Коммутатор PoE "Тромбон IP-K24-АКБ"   | шт.      |                         | 74 991,67               | 78 168,31             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000300_01.02.2025_01 | Коммутатор 8-портовый Sonar SNA-800   | шт.      |                         | 52 865,00               | 55 104,36             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000301_01.02.2025_01 | Коммутатор 16-портовый Sonar SNA-1600   | шт.      |                         | 66 468,33               | 69 283,93             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000302_01.02.2025_01 | Оптический коммутатор Sonar SNSO-7208   | шт.      |                         | 91 220,83               | 95 084,95             |
| ТИ_61.1.03.03_50_0000000303_01.02.2025_01 | Оптический коммутатор Sonar SNSO-7208 (исп.М)   | шт.      |                         | 91 220,83               | 95 084,95             |
| <b>Группа: Приборы учета</b>              |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000001_01.02.2025_01 | Маршрутизатор Матрица RTR7E.LG-1  | шт.      |                         | 39 354,17               | 41 021,21             |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000002_01.02.2025_01 | Маршрутизатор Матрица RTR8A.LG-1-1  | шт.      |                         | 43 166,67               | 44 995,21             |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000003_01.02.2025_01 | Маршрутизатор Матрица RTR8A.LG-2-1  | шт.      |                         | 44 729,17               | 46 623,89             |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000004_01.02.2025_01 | Маршрутизатор Матрица RTR512.10-6L/EY (GSM)   | шт.      |                         | 45 520,83               | 47 449,10             |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000005_01.02.2025_01 | Дисплей RUD 512-L   | шт.      |                         | 2 542,08                | 2 649,77              |
| ТИ_61.1.03.06_50_0000000006_01.02.2025_01 | Антенна GSM на стикере/магните 3 метра  | шт.      |                         | 754,58                  | 786,55                |
| <b>Группа: Часы</b>                       |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000001_01.02.2025_01 | Часы цифровые Пояс-4; Индикация часов и минут с помощью светодиодных семисегментных индикаторов. Высота цифр 100 мм. Цвет сечения - красный или зеленый   | шт.      |                         | 16 900,00               | 17 615,88             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000002_01.02.2025_01 | Часы цифровые Пояс-4М (Брендированные); Индикация часов и минут с помощью светодиодных семисегментных индикаторов. Высота цифр 100 мм. Цвет сечения - красный или зеленый. Логотип  | шт.      |                         | 18 900,00               | 19 700,60             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000003_01.02.2025_01 | Часы цифровые Пояс-6; Индикация часов, минут и секунд с помощью светодиодных семисегментных индикаторов. Высота цифр 100 мм. (секундные 58 мм). Цвет сечения - красный или зеленый. Логотип   | шт.      |                         | 18 900,00               | 19 700,60             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000004_01.02.2025_01 | Часы цифровые Пояс-Д; попеременная индикация времени (часов, минут, секунд), даты ( день месяца, номер месяца, буквенное обозначение дня недели) и температуры окружающего воздуха с помощью светодиодных семисегментных индикаторов. Высота цифр - 100 мм для часов, минут, для месяца, номера месяца и температуры; 58 мм для секунд и букв дня недели                              | шт.      |                         | 21 100,00               | 21 993,80             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000005_01.02.2025_01 | Часы цифровые Импульс 250-4; Индикация часов, минут. Дополнительно: индикация температуры окружающего воздуха. Высота цифры 250 мм. Дальность считывания показаний часов 100 метров. Точность хода в автономном режиме в диапазоне рабочих температур 1 секунда за 3 дня. Установка параметров часов с помощью пульта дистанционного управления. Степень защиты корпуса IP65.         | шт.      |                         | 60 100,00               | 62 645,84             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000006_01.02.2025_01 | Часы цифровые Импульс 250-6; Индикация часов, минут, секунд. Дополнительно: индикация температуры окружающего воздуха. Высота цифры 250 мм. Дальность считывания показаний часов 100 метров. Точность хода в автономном режиме в диапазоне рабочих температур 1 секунда за 3 дня. Установка параметров часов с помощью пульта дистанционного управления. Степень защиты корпуса IP65. | шт.      |                         | 72 700,00               | 75 779,57             |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000007_01.02.2025_01 | Часы стрелочные ВЧ-03/03 (285мм); Потребляемый ток: 6 мА. Рабочий диапазон входных напряжений: от 18 до 30В. Корпус: пластик, силикатное стекло. Стрелки: часовая и минутная. Механизм: шаговый. С редуктором. Возможность размещения логотипа  | шт.      |                         | 3 200,00                | 3 335,55              |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000008_01.02.2025_01 | Часы стрелочные ВЧ-03/03 (310мм); Потребляемый ток: 6 мА. Рабочий диапазон входных напряжений: от 18 до 30В. Корпус: нержавеющая сталь, силикатное стекло. Стрелки: часовая и минутная.   | шт.      |                         | 4 500,00                | 4 690,62              |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000009_01.02.2025_01 | Часы стрелочные ВЧ-03/03 (330мм); Потребляемый ток: 6 мА. Рабочий диапазон входных напряжений: от 18 до 30В. Корпус: пластик, силикатное стекло. Стрелки: часовая и минутная. Механизм: шаговый. С редуктором. Возможность размещения логотипа  | шт.      |                         | 3 900,00                | 4 065,20              |
| ТИ_61.1.04.09_50_0000000010_01.02.2025_01 | Часы стрелочные ВЧ-03/03М (брендированные); Потребляемый ток: 6 мА. Рабочий диапазон входных напряжений: от 18 до 30В. Корпус: пластик, силикатное стекло. Стрелки: часовая и минутная. Механизм:   | шт.      |                         | 5 600,00                | 5 837,22              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | шаговый. С редуктором. Возможность размещения логотипа   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000011_01.02.2025_01  | Часы стрелочные ВЧ-03/04 (400мм); Потребляемый ток: 8 мА. Рабочий диапазон входных напряжений: от 18 до 30В. Корпус: пластик, алюминий. силикатное стекло. Стрелки: часовая и минутная. Механизм: шаговый. С редуктором. Возможность размещения логотипа. Работа в нормальных климатических условиях | шт.      |                         | 4 800,00                | 5 003,33              |
| <b>Группа: Коммутационно-распределительные устройства</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000400_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-8-ST(FC)   | шт.      |                         | 820,30                  | 855,04                |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000401_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-8-SC   | шт.      |                         | 820,30                  | 855,04                |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000402_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-16-SC  | шт.      |                         | 1 261,67                | 1 315,11              |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000403_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-24-SC  | шт.      |                         | 1 552,50                | 1 618,26              |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000404_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-32-SC  | шт.      |                         | 1 592,50                | 1 659,96              |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000405_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-48-SC  | шт.      |                         | 2 117,50                | 2 207,20              |
| ТЦ_61.1.04.09_50_0000000406_01.02.2025_01  | Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-72-SC  | шт.      |                         | 19 873,33               | 20 715,17             |
| <b>Подраздел: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Извещатели</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Извещатели охранные</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный Барьер-5 ИО 102-44 исп.5  | шт.      | 0.1                     | 95,83                   | 99,89                 |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-2 (СМК-1)  | шт.      | 0.02                    | 94,33                   | 98,33                 |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-5; Ø9 мм   | шт.      | 0.02                    | 146,25                  | 152,45                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-15/1; Ø6 мм  | шт.      | 0.015                   | 141,00                  | 146,97                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-4  | шт.      | 0.01                    | 138,83                  | 144,71                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П (2)   | шт.      | 0.155                   | 157,50                  | 164,17                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20/А3 П (СМК-20)   | шт.      | 0.225                   | 754,17                  | 786,11                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01  | Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО-102-32 Полус-2   | шт.      | 0.02                    | 279,17                  | 290,99                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный для наружной установки ДП 102-2  | шт.      | 0.25                    | 1 150,57                | 1 199,30              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01  | Извещатель охранный инерционный магнитоконтактный ДИМК/В;  | шт.      | 0.04                    | 3 112,05                | 3 243,88              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01  | Извещатель охранный ручной точечный электроконтактный Мини-Кредит-Л исп.1 Септима  | шт.      |                         | 2 500,00                | 2 605,90              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-12К  | шт.      |                         | 27 016,67               | 28 161,09             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-12ТМ   | шт.      |                         | 27 700,00               | 28 873,37             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-14ТМ   | шт.      |                         | 55 891,67               | 58 259,24             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-12ТПМ  | шт.      |                         | 31 283,33               | 32 608,50             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-14ТПМ  | шт.      |                         | 56 725,00               | 59 127,87             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-мини 1/250Н  | шт.      |                         | 34 850,00               | 36 326,25             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000018_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-мини 1/250ПН   | шт.      |                         | 35 683,33               | 37 194,88             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000019_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-мини 1/250НКС  | шт.      |                         | 37 925,00               | 39 531,50             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000020_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Импульс-мини 1/250ПНЕ  | шт.      |                         | 57 633,33               | 60 074,68             |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000021_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Фотон-9 (ИО 409-8)   | шт.      |                         | 891,67                  | 929,44                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000022_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Фотон-III (ИО 309-7)   | шт.      |                         | 1 070,00                | 1 115,33              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000023_01.02.2025_01  | Извещатель охранный Шорох-2 (ИО 313-5/1)   | шт.      |                         | 1 901,67                | 1 982,22              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000100_01.02.2025_01  | Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.02   | шт.      |                         | 1 300,00                | 1 355,07              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000101_01.02.2025_01  | Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.03   | шт.      |                         | 1 215,00                | 1 266,47              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000102_01.02.2025_01  | Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.04   | шт.      |                         | 1 335,10                | 1 391,65              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000103_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000Р-СМК   | шт.      |                         | 2 871,70                | 2 993,35              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000104_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК "Эстет"  | шт.      |                         | 1 062,10                | 1 107,09              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000105_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.01   | шт.      |                         | 847,60                  | 883,50                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000106_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.04   | шт.      |                         | 491,40                  | 512,22                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000107_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.05   | шт.      |                         | 525,20                  | 547,45                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000108_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.06   | шт.      |                         | 526,50                  | 548,80                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000109_01.02.2025_01  | Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.07   | шт.      |                         | 574,60                  | 598,94                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000110_01.02.2025_01  | Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.02   | шт.      |                         | 1 319,50                | 1 375,39              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000111_01.02.2025_01  | Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.03   | шт.      |                         | 1 319,50                | 1 375,39              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000112_01.02.2025_01  | Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.04   | шт.      |                         | 1 220,83                | 1 272,55              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000113_01.02.2025_01  | Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ПИК   | шт.      |                         | 1 523,60                | 1 588,14              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000114_01.02.2025_01 | Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ШИК   | шт.      |                         | 1 267,50                | 1 321,19              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000115_01.02.2025_01 | Извещатель охранный поверхностный звуковой Ирбис исп.04  | шт.      |                         | 921,70                  | 960,74                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000116_01.02.2025_01 | Извещатель охранный оптико-электронный звуковой С2000-СТИК   | шт.      |                         | 2 184,00                | 2 276,51              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000117_01.02.2025_01 | Извещатель охранный объемный потолочный и акустический С2000-ПИК-СТ  | шт.      |                         | 2 239,17                | 2 334,02              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000200_01.02.2025_01 | Извещатель охранный оптико-электронный радиоканальный "Стрелец" ИО 40910-3/1 ИКАР-ПРО исп.В запрограммированный                | шт.      |                         | 4 444,77                | 4 633,05              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000201_01.02.2025_01 | Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный радиоканальный "Стрелец" ИО 30910-3/2 Штора-ПРО исп.В запрограммированный | шт.      |                         | 5 784,77                | 6 029,81              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000202_01.02.2025_01 | Извещатель охранный поверхностный звуковой радиоканальный "Стрелец" ИО 32910-3/1 АРФА-ПРО исп.В запрограммированный            | шт.      |                         | 5 360,77                | 5 587,85              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000203_01.02.2025_01 | Извещатель охранный магнитоконтактный "Стрелец" МВ1-ПРО исп. В запрограммированный   | шт.      |                         | 3 426,90                | 3 572,06              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000204_01.02.2025_01 | Извещатель универсальный охранный магнитоконтактный радиоканальный РИГ-ПРО (ИО 10210-4/1)                                      | шт.      |                         | 2 768,00                | 2 885,25              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Извещатель охранный Рубеж ИО 10220-2   | шт.      |                         | 524,17                  | 546,37                |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Извещатель охранный Рубеж ИО 40920-2   | шт.      |                         | 1 856,67                | 1 935,32              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000402_01.02.2025_01 | Извещатель охранный поверхностный Рубеж ИО 30920-2   | шт.      |                         | 1 818,33                | 1 895,36              |
| ТЦ_61.2.01.01_50_0000000403_01.02.2025_01 | Извещатель охранный поверхностный звуковой Рубеж ИО 32920-2  | шт.      |                         | 1 840,00                | 1 917,94              |
| <b>Подгруппа: Извещатели пожарные</b>     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной ИПР 513-ЗАМ   | шт.      | 0.15                    | 812,40                  | 846,81                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной ИПР 513-ЗАМ исп.01  | шт.      | 0.15                    | 864,00                  | 900,60                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ИП 212-54Т (ДИП-54Т)   | шт.      | 0.3                     | 745,83                  | 777,43                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ИП 212-54Т-7.5 (ДИП-54Т-7.5)   | шт.      | 0.13                    | 745,83                  | 777,43                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ДИП-43М (ИП-212-43М)   | шт.      | 0.2                     | 828,00                  | 863,07                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ДИП-63 (ИП-212-63)   | шт.      | 0.15                    | 496,00                  | 517,01                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой С2000-ИП-03   | шт.      | 0.2                     | 1 060,80                | 1 105,74              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03   | шт.      | 0.2                     | 1 150,80                | 1 199,55              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-04   | шт.      | 0.2                     | 1 524,00                | 1 588,56              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-05   | шт.      | 0.2                     | 1 650,00                | 1 719,89              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной С2000Р-ИПР  | шт.      | 0.14                    | 2 235,60                | 2 330,30              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой С2000Р-ИП   | шт.      | 0.12                    | 2 235,60                | 2 330,30              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой С2000Р-ДИП   | шт.      | 0.12                    | 2 235,60                | 2 330,30              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный С2000-ИПДЛ исп.60  | шт.      | 0.45                    | 15 015,60               | 15 651,66             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный пламени С2000-Спектрон-607   | шт.      | 0.2                     | 26 870,40               | 28 008,63             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000016_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ИПД-Ех (ИП 212-120) (Ладога-Ех)  | шт.      | 0.2                     | 2 378,33                | 2 479,08              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000017_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной Ладога ИПР-Ех (ИП 535-27)   | шт.      | 0.15                    | 2 621,67                | 2 732,72              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000018_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой ИП 212-7 (ИДПЛ-1)  | шт.      | 1                       | 3 000,00                | 3 127,08              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000019_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный пламени Пульсар 1-010Н   | шт.      | 0.6                     | 8 125,00                | 8 469,18              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000020_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный С2000-ИПДЛ исп.100   | шт.      | 0.45                    | 20 735,00               | 21 613,33             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000021_01.02.2025_01 | Выносное устройство оптической сигнализации ВУОС-31  | шт.      |                         | 119,60                  | 124,67                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000022_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 101 Гранат  | шт.      | 0.6                     | 6 430,00                | 6 702,37              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000023_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 103-2/1 (компл.01)  | шт.      | 0.9                     | 7 630,00                | 7 953,21              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000024_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 103-2/1 (компл.02)  | шт.      | 0.9                     | 8 070,00                | 8 411,85              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000500_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой "Стрелец" Аврора-Д-ПРО исп. В запрограммированный  | шт.      |                         | 3 484,90                | 3 632,52              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000501_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой "Стрелец" Аврора-Т-ПРО исп. В запрограммированный   | шт.      |                         | 3 404,90                | 3 549,13              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000502_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный комбинированный (дым/тепло) "Стрелец" Аврора-ДТ-ПРО исп. В запрограммированный                             | шт.      |                         | 3 552,90                | 3 703,40              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000503_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой с встроенной сиреной "Стрелец" Аврора-ДС-ПРО исп. В запрограммированный                            | шт.      |                         | 4 927,57                | 5 136,30              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000504_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой с встроенным речевым оповещателем "Стрелец" Аврора-ДО-ПРО исп. В запрограммированный               | шт.      |                         | 6 449,57                | 6 722,77              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000505_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный линейный "Стрелец" Амур-М-ПРО исп. В запрограммированный   | шт.      |                         | 13 754,40               | 14 337,04             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000506_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной "Стрелец" ИПР-ПРО исп. В запрограммированный  | шт.      |                         | 4 879,90                | 5 086,61              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000507_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой "Стрелец" Аврора-ДИ исп. 2В запрограммированный  | шт.      |                         | 2 670,90                | 2 784,04              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000508_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой "Стрелец" Аврора-ТИ исп. 2В запрограммированный   | шт.      |                         | 3 929,90                | 4 096,37              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000509_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной "Стрелец" ИПР-И исп.2В запрограммированный  | шт.      |                         | 4 421,90                | 4 609,21              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000510_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой радиоканальный Аврора-Д-ПРО (ИП 212-155)   | шт.      |                         | 2 827,00                | 2 946,75              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000511_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный радиоканальный Амур-М-ПРО (ИП 212-119/1)                               | шт.      |                         | 12 905,00               | 13 451,66             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000512_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный ручной адресный радиоканальный ИПР-ПРО (ИП 506-1-А)  | шт.      |                         | 4 268,00                | 4 448,79              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000000513_01.02.2025_01 | Извещатель пожарный тепловой радиоканальный Аврора-Т-ПРО (ИП 101-155-А1R)  | шт.      |                         | 2 738,00                | 2 853,98              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                      | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001000_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 без б/о   | шт.      |                         | 1 171,67                | 1 221,30              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001001_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 W1.02   | шт.      |                         | 1 272,50                | 1 326,40              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001002_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 W2.02   | шт.      |                         | 1 538,33                | 1 603,50              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001003_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП212-1В-R3  | шт.      |                         | 23 781,67               | 24 789,06             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001004_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-A041 "ALEKSA"   | шт.      |                         | 8 094,17                | 8 437,04              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001005_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 W2.02  | шт.      |                         | 2 020,00                | 2 105,57              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001006_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИПДЛ-264/1-R3  | шт.      |                         | 23 976,67               | 24 992,32             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001007_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИПДЛ-264/2-R3  | шт.      |                         | 14 580,83               | 15 198,48             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001008_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный пламени Рубеж ТЮЛЬПАН 64/2-R3  | шт.      |                         | 26 675,83               | 27 805,82             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001009_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный пламени Рубеж ТЮЛЬПАН 64/2 Ex-R3   | шт.      |                         | 52 433,33               | 54 654,41             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001010_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 без б/о   | шт.      |                         | 1 118,33                | 1 165,71              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001011_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 W1.02   | шт.      |                         | 1 253,33                | 1 306,42              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001012_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 W2.02   | шт.      |                         | 1 381,67                | 1 440,19              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001013_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП101-1В-R3   | шт.      |                         | 9 865,00                | 10 282,88             |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001014_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-A009-PR "ALEKSA"   | шт.      |                         | 6 360,00                | 6 629,41              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001015_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный комбинированный Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 без б/о  | шт.      |                         | 1 745,00                | 1 818,92              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001016_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный комбинированный Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 W1.02  | шт.      |                         | 1 782,50                | 1 858,01              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001017_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-11-A-R3   | шт.      |                         | 940,00                  | 979,82                |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001018_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-11ИК3-A-R3  | шт.      |                         | 1 035,83                | 1 079,71              |
| ТЦ_61.2.02.01_50_0000001019_01.02.2025_01         | Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-A014 "ALEKSA"   | шт.      |                         | 6 360,00                | 6 629,41              |
| <b>Подгруппа: Устройство дистанционного пуска</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000001_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ  | шт.      |                         | 864,00                  | 900,60                |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000002_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ исп.01   | шт.      |                         | 864,00                  | 900,60                |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000003_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ исп.02   | шт.      |                         | 864,00                  | 900,60                |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000004_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска УДП 513-10   | шт.      |                         | 460,83                  | 480,35                |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000005_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска УДП 513-10 исп. 1  | шт.      |                         | 850,83                  | 886,87                |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000006_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска ИР 513-10 исп.1  | шт.      |                         | 1 082,50                | 1 128,35              |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000500_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-ДУ исп. В запрограммированный  | шт.      |                         | 6 197,57                | 6 460,10              |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000501_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-ПТ исп. В запрограммированный  | шт.      |                         | 6 197,57                | 6 460,10              |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000000502_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-АВ исп. В запрограммированный  | шт.      |                         | 6 197,57                | 6 460,10              |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000001000_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска Рубеж УДП 513-11-R3  | шт.      |                         | 995,83                  | 1 038,02              |
| ТЦ_61.2.04.01_50_0000001001_01.02.2025_01         | Устройство дистанционного пуска Рубеж УДП 513-11ИК3-R3   | шт.      |                         | 1 080,00                | 1 125,75              |
| <b>Группа: Металлодетекторы</b>                   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000001_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1  | компл.   | 25                      | 75 250,00               | 78 437,59             |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000002_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 3  | компл.   | 25                      | 84 166,67               | 87 731,97             |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000003_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 100  | компл.   | 48                      | 94 833,33               | 98 850,47             |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000004_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 400 М К  | компл.   | 52                      | 127 916,67              | 133 335,22            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000005_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 600  | компл.   | 52                      | 133 250,00              | 138 894,47            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000006_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1200 М К   | компл.   | 52                      | 357 416,67              | 372 556,84            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000007_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1800 М К   | компл.   | 52                      | 354 750,00              | 369 777,21            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000008_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 100  | компл.   | 75                      | 191 583,33              | 199 698,80            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000009_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 400 М К  | компл.   | 75                      | 235 166,67              | 245 128,33            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000010_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 600 М К  | компл.   | 75                      | 382 500,00              | 398 702,70            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000011_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 1200 М К   | компл.   | 75                      | 423 916,67              | 441 873,78            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000012_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 1800 М К   | компл.   | 75                      | 421 000,00              | 438 833,56            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000013_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 3300 М К   | компл.   | 75                      | 585 333,33              | 610 128,05            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000200_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор Кордон С1  | компл.   | 74                      | 78 833,33               | 82 172,71             |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000201_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор Кордон С2  | компл.   | 74                      | 83 500,00               | 87 037,06             |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000202_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор Кордон С3  | компл.   | 70                      | 108 000,00              | 112 574,88            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000400_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN A2SE   | компл.   |                         | 99 833,33               | 104 062,27            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000401_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN A2   | компл.   |                         | 128 083,33              | 133 508,94            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000402_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN B6   | компл.   |                         | 180 500,00              | 188 145,98            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000403_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN B18  | компл.   |                         | 210 250,00              | 219 156,19            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000404_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN SL   | компл.   |                         | 268 583,33              | 279 960,52            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000405_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN C18  | компл.   |                         | 320 166,67              | 333 728,93            |
| ТЦ_61.2.01.06_50_0000000406_01.02.2025_01         | Арочный металлодетектор SMARTSCAN IntelliMax   | компл.   |                         | 765 416,67              | 797 839,72            |
| <b>Группа: Модули порошкового пожаротушения</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000001_01.02.2025_01         | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-0,65-И-Г'Э-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 1.2 м2/ 2.4 м3 (ЗАО "Источник плюс") | шт.      |                         | 2 025,00                | 2 110,78              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000002_01.02.2025_01         | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-2,7-И-Г'Э-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 32.5 м2/ 65 м3 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 2 725,00                | 2 840,43              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000003_01.02.2025_01         | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"  | шт.      |                         | 3 125,00                | 3 257,38              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | нормального исполнения МПП(Н)-4-И-ГЭ-У2;<br>огнетушательная способность по площади/объему до 40 м2/<br>100 м3 (ЗАО "Источник плюс")   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000004_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>нормального исполнения МПП(Н)-5-И-ГЭ-У2;<br>огнетушательная способность по площади/объему до 78 м2/<br>100 м3 (ЗАО "Источник плюс")                            | шт.      |                         | 4 191,67                | 4 369,23              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000005_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>нормального исполнения МПП(Н)-6-И-ГЭ-У2;<br>огнетушательная способность по площади/объему до 50 м2/<br>150 м3 (ЗАО "Источник плюс")                            | шт.      |                         | 3 358,33                | 3 500,59              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000006_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>нормального исполнения МПП(Н)-9-И-ГЭ-У2; высотный,<br>огнетушательная способность по площади/объему до 72 м2/<br>216 м3 с высоты до 13 м (ЗАО "Источник плюс") | шт.      |                         | 4 916,67                | 5 124,94              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000007_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>нормального исполнения МПП(Н)-10-И-ГЭ-У2;<br>напольный, с подачей порошка вертикально вверх до<br>высоты 15 м, до 36 м2/ 216 м3 (ЗАО "Источник плюс")          | шт.      |                         | 8 058,33                | 8 399,68              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000008_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>нормального исполнения МПП(Н)-24-И-ГЭ-У2;<br>огнетушательная способность по площади/объему до 75 м2/<br>250 м3 (ЗАО "Источник плюс")                           | шт.      |                         | 21 933,33               | 22 862,43             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000009_01.02.2025_01 | Переходник к кронштейну настенному для МПП (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 266,67                  | 277,96                |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000010_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-0,65-И-<br>ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 2 558,33                | 2 666,70              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000011_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-2-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")   | шт.      |                         | 3 491,67                | 3 639,57              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000012_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-4-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")   | шт.      |                         | 4 600,00                | 4 794,86              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000013_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-6-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")   | шт.      |                         | 4 916,67                | 5 124,94              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000014_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-9-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")   | шт.      |                         | 7 141,67                | 7 444,19              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000015_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-10-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 10 016,67               | 10 440,97             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000016_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-10(ст)-И-<br>ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 11 483,33               | 11 969,77             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000017_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-24-И-ГЭ-<br>У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 24 691,67               | 25 737,61             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000018_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-0,65-И-ГЭ-У2<br>(ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 2 291,67                | 2 388,74              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000019_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-2-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 3 166,67                | 3 300,81              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000020_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-4-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 4 158,33                | 4 334,48              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000021_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-5-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 5 533,33                | 5 767,73              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000022_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-6-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 4 425,00                | 4 612,44              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000023_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-9-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")   | шт.      |                         | 6 466,67                | 6 740,59              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000024_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-10-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")  | шт.      |                         | 8 991,67                | 9 372,55              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000025_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-10(ст)-И-ГЭ-У2<br>(ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 10 333,33               | 10 771,05             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000026_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-24-И-ГЭ-У2 (ЗАО<br>"Источник плюс")  | шт.      |                         | 22 275,00               | 23 218,57             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000027_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого, взрывозащищенного исполнения<br>МПП(Н-Взр-Т)-0,65-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")   | шт.      |                         | 2 858,33                | 2 979,41              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000028_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого, взрывозащищенного исполнения<br>МПП(Н-Взр-Т)-2-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 3 900,00                | 4 065,20              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000029_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого, взрывозащищенного исполнения<br>МПП(Н-Взр-Т)-4-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 5 150,00                | 5 368,15              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000030_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого, взрывозащищенного исполнения<br>МПП(Н-Взр-Т)-6-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  | шт.      |                         | 5 483,33                | 5 715,61              |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000031_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус"<br>термостойкого, взрывозащищенного исполнения  | шт.      |                         | 7 991,67                | 8 330,19              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | МПП(Н-Взр-Т)-9-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000032_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-10-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")     | шт.      |                         | 11 200,00               | 11 674,43             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000033_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-10(ст)-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс") | шт.      |                         | 12 850,00               | 13 394,33             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000034_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-24-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")     | шт.      |                         | 27 641,67               | 28 812,57             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000100_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения «МПП (Н) Лавина» - 100-07-КД-1-БСГ-УХЛ-2   | шт.      |                         | 94 414,15               | 98 413,53             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000101_01.02.2025_01 | Модуль порошкового пожаротушения «МПП (Н) Лавина» - 100-08-КД-1-БСГ-УХЛ-2   | шт.      |                         | 89 360,83               | 93 146,16             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000102_01.02.2025_01 | Модульная установка пожаротушения тонкораспыленной водой МУПТВ-60 «Тайфун» (без насадок)  | шт.      |                         | 71 237,50               | 74 255,12             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000200_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", 15 л., защ.площадь до 22,9 м2, МУПТВ-13,5-ГЗ-В-01-01                              | шт.      |                         | 13 558,33               | 14 132,66             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000201_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", 15 л., защ.площадь до 24,6 м2, МУПТВ-13,5-ГЗ-В-01-02                              | шт.      |                         | 13 866,67               | 14 454,06             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000202_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", 15 л., защ.площадь до 22,9 м2, МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-В-01-01                           | шт.      |                         | 15 016,67               | 15 652,77             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000203_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", 15 л., защ.площадь до 24,6 м2, МУПТВ(С)-13,5-ГЗ-В-01-02                           | шт.      |                         | 15 325,00               | 15 974,17             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000204_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-02 (+5 °С)                              | шт.      |                         | 18 245,13               | 19 017,99             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000205_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-01 (-10 °С)                             | шт.      |                         | 17 025,00               | 17 746,18             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000206_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-02 (-10 °С)                             | шт.      |                         | 17 545,21               | 18 288,42             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000207_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-01 (-30°С)                              | шт.      |                         | 17 772,21               | 18 525,04             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000208_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-02 (-30°С)                              | шт.      |                         | 18 235,67               | 19 008,13             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000209_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-01 (-50°С)                              | шт.      |                         | 19 370,67               | 20 191,21             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000210_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ-13.5-ГЗ-ВД-01-02 (-50°С)                              | шт.      |                         | 19 711,17               | 20 546,13             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000211_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-02 (+5°С)                            | шт.      |                         | 18 680,21               | 19 471,50             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000212_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-01 (-10°С)                           | шт.      |                         | 19 058,54               | 19 865,86             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000213_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-02 (-10°С)                           | шт.      |                         | 19 313,92               | 20 132,05             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000214_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-01 (-30°С)                           | шт.      |                         | 19 805,75               | 20 644,72             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000215_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-02 (-30°С)                           | шт.      |                         | 20 061,13               | 20 910,91             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000216_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 26.4 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-01 (-50°С)                           | шт.      |                         | 21 697,42               | 22 616,52             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000217_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой "Тунгус", защ. площадь 30.2 м2, МУПТВ(С)-18,5-ГЗ-ВД-01-02 (-50°С)                           | шт.      |                         | 21 933,88               | 22 862,99             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000300_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14,5 л; ТРВ-Гарант-14,5-01 (40)   | шт.      |                         | 35 297,42               | 36 792,62             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000301_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14,5 л; ТРВ-Гарант-14,5-01 (60)   | шт.      |                         | 20 454,93               | 21 321,40             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000302_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14,5 л; ТРВ-Гарант-14,5-01 (85)   | шт.      |                         | 20 314,00               | 21 174,50             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000303_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14,5 л; ТРВ-Гарант-14,5-01 (60Вр)   | шт.      |                         | 19 094,13               | 19 902,96             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000304_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14,5 л; ТРВ-Гарант-14,5-Г-В   | шт.      |                         | 33 689,85               | 35 116,95             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000305_01.02.2025_01 | Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой защ. площадь до 28 м2, МУПТВ-13.6-ГЗ-ВД "Буря-15ТРВ"  | шт.      |                         | 21 668,58               | 22 586,46             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000306_01.02.2025_01 | АУП в составе МУПТВ Гарант-Р 14,5-01 (40) (кол-во ОТВ 14,5 л, S-защ.до 32 м2, АУП «ТРВ-Гарант-Р»-14,5-01 (40)                           | шт.      |                         | 20 505,83               | 21 374,46             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000307_01.02.2025_01 | АУП в составе МУПТВ Гарант-Р 14,5-01 (40) (кол-во ОТВ 14,5 л, S-защ.до 32 м2, АУП «ТРВ-Гарант-Р»-14,5-01 (60)                           | шт.      |                         | 24 798,35               | 25 848,81             |
| ТЦ_61.2.03.02_50_0000000308_01.02.2025_01 | АУП в составе МУПТВ Гарант-Р 14,5-01 (40) (кол-во ОТВ 14,5 л, S-защ.до 32 м2, АУП «ТРВ-Гарант-Р»-                                       | шт.      |                         | 24 921,65               | 25 977,33             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 14,5-01 (85)  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Огнетушители</b>                           |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000001_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-1 (З)  | шт.      |                         | 278,98                  | 290,79                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000002_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-0,5  | шт.      |                         | 474,83                  | 494,95                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000003_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-2 (З)  | шт.      |                         | 306,11                  | 319,08                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000004_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-3 (З)  | шт.      |                         | 348,13                  | 362,88                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000005_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-4 (Г)  | шт.      |                         | 436,17                  | 454,64                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000006_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-5 (Г)  | шт.      |                         | 483,58                  | 504,07                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000007_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-6 (З)  | шт.      |                         | 568,17                  | 592,23                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000008_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-8 (ГЗ)   | шт.      |                         | 624,92                  | 651,39                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000009_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-50 (З)   | шт.      |                         | 4 676,08                | 4 874,16              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000010_01.02.2025_01             | Огнетушитель порошковый ОП-100 (З)  | шт.      |                         | 8 413,28                | 8 769,67              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000011_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-1   | шт.      |                         | 842,86                  | 878,56                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000012_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-2   | шт.      |                         | 888,50                  | 926,14                |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000013_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-3   | шт.      |                         | 1 113,08                | 1 160,23              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000014_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-4   | шт.      |                         | 2 147,52                | 2 238,49              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000015_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-5   | шт.      |                         | 2 457,08                | 2 561,17              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000016_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-8   | шт.      |                         | 3 643,59                | 3 797,93              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000017_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-10  | шт.      |                         | 5 781,67                | 6 026,58              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000018_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-20  | шт.      |                         | 10 127,50               | 10 556,50             |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000019_01.02.2025_01             | Огнетушитель углекислотный ОУ-40  | шт.      |                         | 18 707,50               | 19 499,95             |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000020_01.02.2025_01             | Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-4 (ОВП-5)  | шт.      |                         | 1 800,00                | 1 876,25              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000021_01.02.2025_01             | Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-8 (ОВП-10)   | шт.      |                         | 2 708,33                | 2 823,06              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000022_01.02.2025_01             | Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-50   | шт.      |                         | 15 875,00               | 16 547,47             |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000023_01.02.2025_01             | Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-100  | шт.      |                         | 31 250,00               | 32 573,75             |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000024_01.02.2025_01             | Огнетушитель самосрабатывающий Буран-0,5ШМ1   | шт.      |                         | 6 800,00                | 7 088,05              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000025_01.02.2025_01             | Огнетушитель самосрабатывающий Буран-2,5(2С)  | шт.      |                         | 4 211,67                | 4 390,07              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000026_01.02.2025_01             | Огнетушитель самосрабатывающий ОСП-1, ОСП-2   | шт.      |                         | 1 625,00                | 1 693,84              |
| ТЦ_61.2.03.03_50_0000000027_01.02.2025_01             | Огнетушитель самосрабатывающий МУПТВ-60<br>«Тайфун» (без насадок)   | шт.      |                         | 74 335,00               | 77 483,83             |
| <b>Группа: Кнопки и педали тревожной сигнализации</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000001_01.02.2025_01             | Датчик ударноконтактный ДИМК  | шт.      | 0.03                    | 293,08                  | 305,50                |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000002_01.02.2025_01             | Кнопка извещения "Полиция" ИОПР 513/101-1   | шт.      |                         | 296,67                  | 309,23                |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000003_01.02.2025_01             | Кнопка извещения "Пуск газа" ИОПР 513/101-1   | шт.      |                         | 620,83                  | 647,13                |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000004_01.02.2025_01             | Кнопка извещения о нападении SP-1 (CQR)   | шт.      |                         | 652,50                  | 680,14                |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000005_01.02.2025_01             | Магнито-контакт ножной ИО 101-5/1М Черепаха 1М  | шт.      |                         | 5 726,92                | 5 969,51              |
| ТЦ_61.2.04.03_50_0000000006_01.02.2025_01             | Кнопка тревожная адресная С2000-КТ  | шт.      |                         | 880,10                  | 917,38                |
| <b>Группа: Оповещатели</b>                            |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Оповещатели звуковые</b>                |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000001_01.02.2025_01             | Оповещатель охранный звуковой Свирель-12V   | шт.      |                         | 480,78                  | 501,14                |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000002_01.02.2025_01             | Оповещатель охранный звуковой Свирель-2 исп.01  | шт.      |                         | 1 567,50                | 1 633,90              |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000003_01.02.2025_01             | Оповещатель охранный звуковой Свирель-2 исп.03  | шт.      |                         | 2 050,83                | 2 137,71              |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000004_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный звуковой АС-10<br>(ООПЗ-12)  | шт.      |                         | 291,67                  | 304,02                |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000005_01.02.2025_01             | Оповещатель пожарный звуковой ТОН-1С-12   | шт.      | 0.35                    | 653,97                  | 681,67                |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000006_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный звуковой С2000-ОПЗ   | шт.      | 0.35                    | 2 553,20                | 2 661,35              |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000200_01.02.2025_01             | Оповещатель звуковой "Стрелец" Сирена-ПРО исп. В<br>запрограммированный                                       | шт.      |                         | 5 075,57                | 5 290,57              |
| ТЦ_61.2.04.05_50_0000000201_01.02.2025_01             | Оповещатель звуковой "Стрелец" Сирена-И исп.В<br>запрограммированный  | шт.      |                         | 11 466,19               | 11 951,90             |
| <b>Подгруппа: Оповещатели речевые</b>                 |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000001_01.02.2025_01             | Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С103.1   | шт.      | 0.35                    | 639,60                  | 666,69                |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000002_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой Соната-Р-АС  | шт.      | 0.7                     | 3 755,21                | 3 914,28              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000003_01.02.2025_01             | Акустическая система речевого оповещения пожара АС-У-5 «Раскат»-4; 4 Ом                                       | шт.      | 0.35                    | 637,50                  | 664,50                |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000004_01.02.2025_01             | Акустическая система речевого оповещения пожара АС-У-5 «Раскат»-8; 8 Ом                                       | шт.      | 0.35                    | 637,50                  | 664,50                |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000025_01.02.2025_01             | Оповещатель пожарный речевой Орфей-ПРО  | шт.      | 1                       | 5 230,70                | 5 452,27              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000100_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н1-1   | шт.      | 0.68                    | 1 490,83                | 1 553,99              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000101_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н1-3   | шт.      | 0.7                     | 1 535,83                | 1 600,89              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000102_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н1-5   | шт.      | 0.71                    | 1 570,00                | 1 636,51              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000103_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н2-3   | шт.      | 1.14                    | 2 565,83                | 2 674,52              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000104_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н2-5   | шт.      | 1.14                    | 2 635,00                | 2 746,62              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000105_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н2-10  | шт.      | 1.21                    | 2 693,33                | 2 807,42              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000106_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н3-20  | шт.      | 3                       | 4 141,67                | 4 317,11              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000107_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-Н3-40  | шт.      | 5                       | 4 927,50                | 5 136,23              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000108_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-К1-10; уличный, поворотный кронштейн в<br>комплекте. | шт.      | 1.5                     | 4 870,00                | 5 076,29              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000109_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-К1-20; уличный, поворотный кронштейн в<br>комплекте. | шт.      | 2                       | 6 118,33                | 6 377,51              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000110_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»<br>ГЛАГОЛ-К1-30; уличный, поворотный кронштейн в<br>комплекте  | шт.      | 3                       | 7 492,50                | 7 809,88              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000111_01.02.2025_01             | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон»  | шт.      | 4                       | 8 861,67                | 9 237,05              |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | ГЛАГОЛ-К1-40; уличный, поворотный кронштейн в комплекте                                       |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000112_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-1                                     | шт.      | 0.56                    | 1 359,17                | 1 416,74              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000113_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-3                                     | шт.      | 0.57                    | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000114_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-5                                     | шт.      | 0.58                    | 1 433,33                | 1 494,05              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000115_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-10                                    | шт.      | 0.7                     | 1 532,50                | 1 597,42              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000116_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПН-3                                    | шт.      | 0.49                    | 1 801,67                | 1 877,99              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000117_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПН-5                                    | шт.      | 0.51                    | 1 834,17                | 1 911,86              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000118_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПП-3/5                                  | шт.      | 0.82                    | 3 309,17                | 3 449,34              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000119_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ЗП-20                                   | шт.      | 2.3                     | 4 729,17                | 4 929,49              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000120_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н1-5У               | шт.      |                         | 2 517,50                | 2 624,14              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000121_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н2-10У              | шт.      |                         | 3 109,17                | 3 240,87              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000122_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н3-20 (чёрный)      | шт.      |                         | 3 835,00                | 3 997,45              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000123_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ П-5У           | шт.      |                         | 1 779,17                | 1 854,53              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000124_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ ПШ-10          | шт.      |                         | 3 660,83                | 3 815,91              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000125_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ ПШ-10 (чёрный) | шт.      |                         | 3 660,83                | 3 815,91              |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000126_01.02.2025_01 | Оповещатель пожарный речевой «Тромбон» Орбита МК 3 Глагол ВЗПН-10                             | шт.      |                         | 31 645,83               | 32 986,35             |
| ТЦ_61.2.04.06_50_0000000300_01.02.2025_01 | Оповещатель речевой "Стрелец" Орфей-ПРО исп. В запрограммированный                            | шт.      |                         | 6 574,57                | 6 853,07              |
| <b>Подгруппа: Оповещатели световые</b>    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000001_01.02.2025_01 | Оповещатель пожарный световой БЛИК-С-12 "Выход"   | шт.      | 0.4                     | 254,17                  | 264,93                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000002_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный световой Соната-Р-СО   | шт.      | 0.5                     | 4 249,08                | 4 429,07              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000003_01.02.2025_01 | Оповещатель охранно-пожарный световой Молния-24 ULTRA   | шт.      | 1.5                     | 3 735,83                | 3 894,08              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000004_01.02.2025_01 | Оповещатель пожарный световой Блик-РП   | шт.      | 1                       | 1 125,00                | 1 172,66              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000005_01.02.2025_01 | Оповещатель пожарный световой "Сова"  | шт.      | 3                       | 13 900,00               | 14 488,80             |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000006_01.02.2025_01 | Оповещатель пожарный световой Табло-ПРО   | шт.      | 0.55                    | 5 068,00                | 5 282,68              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000050_01.02.2025_01 | Оповещатель световой ЛЮКС-12 "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"  | шт.      | 0.18                    | 415,00                  | 432,58                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000051_01.02.2025_01 | Оповещатель световой ЛЮКС-12-К "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"  | шт.      | 0.18                    | 863,33                  | 899,90                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000052_01.02.2025_01 | Оповещатель световой ЛЮКС-24 "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"  | шт.      | 0.18                    | 415,00                  | 432,58                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000053_01.02.2025_01 | Оповещатель световой ЛЮКС-24-К "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"  | шт.      | 0.18                    | 863,33                  | 899,90                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000200_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.01 "Выход"   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000201_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.02 "Автоматика отключена"                                  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000202_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.03 "Газ! Уходи!"   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000203_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.04 "Газ! Не входи!"  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000204_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.05 "Порошок! Уходи!"                                       | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000205_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.06 "Порошок! Не входи!"                                    | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000206_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.07 (Стрелка влево)   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000207_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.08 (Стрелка вправо)  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000208_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.09 (Человек влево-вниз)                                    | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000209_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.10 (Человек вправо-вниз)                                   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000210_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.11 "Запасный выход"  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000211_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.12 (Человек вправо)  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000212_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.13 (Инвалид вправо)  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000213_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.14 "Место сбора"   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000214_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.15 "Безопасное место МГН"                                  | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000215_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.18 (Человек влево)   | шт.      | 0.24                    | 1 229,80                | 1 281,89              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000216_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.01 "Выход"  | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000217_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.02 "Автоматика отключена"                                 | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000218_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.03 "Газ! Уходи!"  | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000219_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.04 "Газ! Не входи!"                                       | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000220_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.07 (Стрелка влево)  | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000221_01.02.2025_01 | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.08 (Стрелка   | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | вправо)  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000222_01.02.2025_01   | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.09 (Человек влево-вниз)                                      | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000223_01.02.2025_01   | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.10 (Человек вправо-вниз)                                     | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000224_01.02.2025_01   | Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.11 "Запасный выход"  | шт.      | 0.24                    | 2 494,70                | 2 600,38              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000300_01.02.2025_01   | Оповещатель световой "Стрелец" Табло-ПРО исп. В запрограммированный                              | шт.      |                         | 5 864,57                | 6 112,99              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000301_01.02.2025_01   | Оповещатель световой с ретранслятором "Стрелец" Табло-РР-ПРО исп. В запрограммированный          | шт.      |                         | 11 828,73               | 12 329,80             |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000400_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный световой Рубеж ОПОП 1-Р3  | шт.      |                         | 1 344,17                | 1 401,11              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000401_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный световой Рубеж ОПСП26-10 "ALEKSA"                                   | шт.      |                         | 8 583,33                | 8 946,92              |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000402_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "ВЫХОД" 12В   | шт.      |                         | 394,17                  | 410,86                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000403_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "ВЫХОД" 24В   | шт.      |                         | 462,50                  | 482,09                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000404_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "ВЫХОД" 220В  | шт.      |                         | 462,50                  | 482,09                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000405_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "Пожар" 12В   | шт.      |                         | 419,17                  | 436,92                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000406_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "Пожар" 24В   | шт.      |                         | 487,50                  | 508,15                |
| ТЦ_61.2.04.07_50_0000000407_01.02.2025_01   | Оповещатель пожарный световой ОПОП 1-8 "Пожар" 220В  | шт.      |                         | 487,50                  | 508,15                |
| <b>Подгруппа: Оповещатели светозвуковые</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000002_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой "Бия-С" мод 1/12В                                    | шт.      |                         | 2 317,75                | 2 415,93              |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000003_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой "Бия-С" мод.3  | шт.      |                         | 2 317,50                | 2 415,67              |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000004_01.02.2025_01   | Оповещатель свето-звуковой С2000Р-Сирена   | шт.      | 1.2                     | 9 984,00                | 10 406,92             |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000005_01.02.2025_01   | Оповещатель свето-звуковой взрывозащищенный ВС-07е-Ех-ЗИ 12-24 (компл.01)                        | шт.      | 1.5                     | 16 755,00               | 17 464,74             |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000200_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой Рубеж ОПОП 124-Р3                    | шт.      |                         | 2 708,33                | 2 823,06              |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000201_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой Рубеж ОПОП 124Б-Р3                   | шт.      |                         | 3 482,50                | 3 630,02              |
| ТЦ_61.2.04.08_50_0000000202_01.02.2025_01   | Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой Рубеж ОПКП26-8 «ALEKSA»              | шт.      |                         | 10 017,50               | 10 441,84             |
| <b>Группа: Приборы и пульты управления</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000001_01.02.2025_01   | Пульт управления С2000-ПУ  | шт.      | 0.2                     | 863,20                  | 899,77                |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000002_01.02.2025_01   | Пульт контроля и управления светодиодный С2000-КС  | шт.      | 0.1                     | 4 304,30                | 4 486,63              |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000003_01.02.2025_01   | Пульт контроля и управления С2000-М  | шт.      | 0.3                     | 10 427,30               | 10 869,00             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000004_01.02.2025_01   | Пульт контроля и управления С2000М исп.02  | шт.      | 0.3                     | 10 427,30               | 10 869,00             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000100_01.02.2025_01   | Прибор управления световыми оповещателями ТРОМБОН - БСО  | шт.      | 4.5                     | 33 675,00               | 35 101,47             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000101_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-2          | шт.      |                         | 28 427,40               | 29 631,58             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000102_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-4          | шт.      |                         | 71 010,90               | 74 018,92             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000103_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-8          | шт.      |                         | 105 555,67              | 110 027,00            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000104_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-8        | шт.      |                         | 136 672,50              | 142 461,95            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000105_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-16       | шт.      |                         | 154 500,00              | 161 044,62            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000106_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-24       | шт.      |                         | 167 680,83              | 174 783,79            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000107_01.02.2025_01   | Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-32       | шт.      |                         | 176 523,33              | 184 000,86            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000108_01.02.2025_01   | Прибор управления для построения системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) Тромбон ПУ-4К | шт.      |                         | 100 262,75              | 104 509,88            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000109_01.02.2025_01   | Прибор управления для построения системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) Тромбон ПУ-8К | шт.      |                         | 121 428,30              | 126 572,00            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000300_01.02.2025_01   | Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ  | шт.      |                         | 18 530,00               | 19 314,93             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000301_01.02.2025_01   | Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ-ПТ   | шт.      |                         | 18 530,00               | 19 314,93             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000302_01.02.2025_01   | Пульт дистанционного управления Р3-Рубеж-ПДУ   | шт.      |                         | 17 610,00               | 18 355,96             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000303_01.02.2025_01   | Пульт дистанционного управления системы пожаротушения Р3-Рубеж-ПДУ-ПТ                            | шт.      |                         | 17 610,00               | 18 355,96             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000304_01.02.2025_01   | Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ "Рубеж" исп.1                                     | шт.      |                         | 390 322,50              | 406 856,56            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000305_01.02.2025_01   | Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ "Рубеж" исп.2                                     | шт.      |                         | 484 484,17              | 505 006,92            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000500_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SMPM-100  | шт.      |                         | 50 416,67               | 52 552,32             |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000501_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01025-AW                                       | шт.      |                         | 111 420,83              | 116 140,62            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000502_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01025-DW                                       | шт.      |                         | 111 420,83              | 116 140,62            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000503_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01050-AW                                       | шт.      |                         | 124 529,17              | 129 804,22            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000504_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01050-DW                                       | шт.      |                         | 124 529,17              | 129 804,22            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000505_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-DR                                       | шт.      |                         | 137 637,50              | 143 467,82            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000506_01.02.2025_01   | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-  | шт.      |                         | 137 637,50              | 143 467,82            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | B10025-DW  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000507_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-AW               | шт.      |                         | 137 637,50              | 143 467,82            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000508_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-AR               | шт.      |                         | 137 637,50              | 143 467,82            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000509_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-DW               | шт.      |                         | 150 745,83              | 157 131,43            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000510_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-DR               | шт.      |                         | 150 745,83              | 157 131,43            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000511_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-AW               | шт.      |                         | 150 745,83              | 157 131,43            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000512_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-AR               | шт.      |                         | 150 745,83              | 157 131,43            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000513_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-DW               | шт.      |                         | 196 625,00              | 204 954,04            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000514_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-DR               | шт.      |                         | 196 625,00              | 204 954,04            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000515_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-AW               | шт.      |                         | 196 625,00              | 204 954,04            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000516_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-AR               | шт.      |                         | 196 625,00              | 204 954,04            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000517_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-DW               | шт.      |                         | 170 408,33              | 177 626,83            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000518_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-DR               | шт.      |                         | 170 408,33              | 177 626,83            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000519_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-AW               | шт.      |                         | 170 408,33              | 177 626,83            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000520_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-AR               | шт.      |                         | 170 408,33              | 177 626,83            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000521_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-AW               | шт.      |                         | 190 070,83              | 198 122,23            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000522_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-AR               | шт.      |                         | 190 070,83              | 198 122,23            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000523_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-DW               | шт.      |                         | 190 070,83              | 198 122,23            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000524_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-DR               | шт.      |                         | 190 070,83              | 198 122,23            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000525_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-AW               | шт.      |                         | 235 950,00              | 245 944,84            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000526_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-AR               | шт.      |                         | 235 950,00              | 245 944,84            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000527_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-DW               | шт.      |                         | 235 950,00              | 245 944,84            |
| ТЦ_61.2.04.09_50_0000000528_01.02.2025_01                        | Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-DR               | шт.      |                         | 235 950,00              | 245 944,84            |
| <b>Группа: Приемно-контрольные приборы пожарной сигнализации</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000001_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/1                  | шт.      |                         | 2 185,83                | 2 278,43              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000002_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/2                  | шт.      |                         | 2 306,67                | 2 404,38              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000003_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/4                  | шт.      |                         | 3 417,50                | 3 562,27              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000006_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-812 Pro                | шт.      |                         | 11 060,00               | 11 528,50             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000007_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный КВАРЦ-1В                     | шт.      |                         | 3 895,83                | 4 060,86              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000008_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный КВАРЦ-2В                     | шт.      |                         | 3 895,83                | 4 060,86              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000009_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-5 с IP-регистратором  | шт.      |                         | 11 858,33               | 12 360,65             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000010_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-6 Эк                  | шт.      |                         | 7 295,83                | 7 604,88              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000011_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-9 Эк                  | шт.      |                         | 7 970,83                | 8 308,48              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000012_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-12 с IP-регистратором | шт.      |                         | 12 100,00               | 12 612,56             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000013_01.02.2025_01                        | Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Риф-ОП8 (исп.С)              | шт.      |                         | 7 591,67                | 7 913,25              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000015_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-10                    | шт.      |                         | 3 224,00                | 3 360,57              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000016_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20П                   | шт.      |                         | 4 397,90                | 4 584,20              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000017_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20М                   | шт.      |                         | 6 306,30                | 6 573,43              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000018_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20                    | шт.      |                         | 11 511,67               | 11 999,30             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000019_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сирius                       | шт.      |                         | 29 638,96               | 30 894,46             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000020_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный С2000-4                      | шт.      |                         | 2 931,50                | 3 055,68              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000021_01.02.2025_01                        | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный С2000-АСПТ                   | шт.      |                         | 10 515,70               | 10 961,15             |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000022_01.02.2025_01                        | Контроллер доступа С2000-2   | шт.      |                         | 4 589,00                | 4 783,39              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000023_01.02.2025_01                        | Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ                           | шт.      |                         | 3 187,60                | 3 322,63              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000024_01.02.2025_01                        | Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ-2И исп.01"               | шт.      |                         | 4 171,70                | 4 348,41              |
| ТЦ_61.2.06.01_50_0000000025_01.02.2025_01                        | Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ-Modbus"                  | шт.      |                         | 6 019,00                | 6 273,96              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000026_01.02.2025_01  | Контроллер технологический С2000-Т  | шт.      |                         | 11 862,50               | 12 365,00             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000027_01.02.2025_01  | Контроллер технологический с ЖКИ и клавиатурой С2000-Т исп.01                               | шт.      |                         | 14 729,17               | 15 353,09             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000028_01.02.2025_01  | Контроллер программируемый логический М3000-Т Инсат   | шт.      |                         | 22 690,20               | 23 651,36             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000100_01.02.2025_01  | Контроллер "Стрелец" Панель-2-ПРО исп.В запрограммированный                                 | шт.      |                         | 40 874,73               | 42 606,19             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000101_01.02.2025_01  | Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 011-11 запрограммированный                     | шт.      |                         | 133 911,06              | 139 583,53            |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000102_01.02.2025_01  | Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 111-11 запрограммированный                     | шт.      |                         | 143 375,06              | 149 448,43            |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000103_01.02.2025_01  | Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 211-11 запрограммированный                     | шт.      |                         | 152 828,06              | 159 301,85            |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000190_01.02.2025_01  | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный Юпитер-1833 (8 IP/GPRS)            | шт.      |                         | 19 204,17               | 20 017,66             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000200_01.02.2025_01  | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный РЗ-Рубеж-2ОП                       | шт.      |                         | 35 817,50               | 37 334,73             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000201_01.02.2025_01  | Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный «Рубеж-2ОП» прот. R3      | шт.      |                         | 73 380,83               | 76 489,25             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000202_01.02.2025_01  | Контроллер адресных устройств РЗ-Рубеж-КАУ2   | шт.      |                         | 27 932,50               | 29 115,72             |
| ТЦ 61.2.06.01_50_0000000203_01.02.2025_01  | Контроллер радиоканальных и проводных устройств Панель-2-ПРО                                | шт.      |                         | 28 971,00               | 30 198,21             |
| <b>Группа: Блоки</b>                       |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000001_01.02.2025_01  | Блок защиты линии БЗЛ   | шт.      | 0.1                     | 799,50                  | 833,37                |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000002_01.02.2025_01  | Блок защиты линии БЗЛ-01  | шт.      | 0.1                     | 616,20                  | 642,30                |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000003_01.02.2025_01  | Блок защиты коммутационный БЗК исп.01   | шт.      |                         | 1 322,10                | 1 378,10              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000004_01.02.2025_01  | Блок защиты коммутационный БЗК исп.02   | шт.      |                         | 1 419,60                | 1 479,73              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000005_01.02.2025_01  | Блок защиты коммутационный БЗК исп.03   | шт.      |                         | 1 669,20                | 1 739,91              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000006_01.02.2025_01  | Блок индикации С2000-БИ   | шт.      |                         | 6 622,20                | 6 902,72              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000007_01.02.2025_01  | Блок индикации С2000-БИ исп.02  | шт.      |                         | 6 622,20                | 6 902,72              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000008_01.02.2025_01  | Блок индикации С2000-БИ SMD   | шт.      |                         | 6 622,20                | 6 902,72              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000009_01.02.2025_01  | Блок индикации С2000-БИ в.3.xx (2xRS-485)   | шт.      |                         | 7 031,70                | 7 329,56              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000010_01.02.2025_01  | Блок индикации и управления С2000-ИТ  | шт.      |                         | 6 619,60                | 6 900,01              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000011_01.02.2025_01  | Блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ  | шт.      |                         | 6 622,20                | 6 902,72              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000012_01.02.2025_01  | Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ  | шт.      |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000013_01.02.2025_01  | Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ-Т  | шт.      |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000014_01.02.2025_01  | Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ исп.03   | шт.      |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000015_01.02.2025_01  | Блок разветвительно-изолирующий взрывозащищенный БРИЗ-Exd-A                                 | шт.      |                         | 7 107,10                | 7 408,16              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000016_01.02.2025_01  | Блок разветвительно-изолирующий взрывозащищенный БРИЗ-Exd-H                                 | шт.      |                         | 19 609,20               | 20 439,85             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000017_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП1   | шт.      |                         | 2 752,10                | 2 868,68              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000018_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 исп.01  | шт.      |                         | 3 152,50                | 3 286,04              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000019_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП2   | шт.      |                         | 1 734,20                | 1 807,66              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000020_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП2 исп.02  | шт.      |                         | 2 312,70                | 2 410,67              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000021_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП2 исп.03  | шт.      |                         | 2 550,60                | 2 658,64              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000022_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/24  | шт.      |                         | 2 587,00                | 2 696,59              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000023_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/24 исп.01   | шт.      |                         | 3 174,60                | 3 309,08              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000024_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/220   | шт.      |                         | 3 272,10                | 3 410,71              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000025_01.02.2025_01  | Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/220 исп.01  | шт.      |                         | 3 814,20                | 3 975,77              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000026_01.02.2025_01  | Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ  | шт.      |                         | 4 184,70                | 4 361,96              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000027_01.02.2025_01  | Блок расширения шлейфов сигнализации С2000-БРШС-Ex  | шт.      |                         | 19 732,70               | 20 568,58             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000028_01.02.2025_01  | Блок речевого оповещения Рупор-300  | шт.      | 19                      | 40 457,30               | 42 171,07             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000029_01.02.2025_01  | Блок контроля и индикации С2000-БКИ в.3.xx (2xRS-485)                                       | шт.      |                         | 7 031,70                | 7 329,56              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_0000000030_01.02.2025_01  | Блок расширения С2000-КДЛ-С   | шт.      |                         | 3 152,50                | 3 286,04              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000200_01.02.2025_01 | Блок расширения ТРОМБОН-БПУ   | шт.      | 0.5                     | 4 619,17                | 4 814,83              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000201_01.02.2025_01 | Блок резервного питания и коммутации ТРОМБОН-БП-07; 7 А/ч; напряжение питания 220 В, 50 Гц  | шт.      | 16                      | 30 686,67               | 31 986,55             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000202_01.02.2025_01 | Блок резервного питания и коммутации ТРОМБОН-БП-14; 14 А/ч; напряжение питания 220 В, 50 Гц | шт.      | 20                      | 34 187,50               | 35 635,68             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000203_01.02.2025_01 | Блок резервного питания и коммутации ТРОМБОН-БП-21; 21 А/ч; напряжение питания 220 В, 50 Гц | шт.      | 24                      | 43 054,17               | 44 877,94             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000204_01.02.2025_01 | Блок коммутации «Тромбон-БК»  | шт.      | 5                       | 27 633,33               | 28 803,88             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000205_01.02.2025_01 | Блок-селектор на 16 зон ТРОМБОН-БС-16   | шт.      | 4.3                     | 48 723,33               | 50 787,25             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000206_01.02.2025_01 | Сетевой блок удаленного управления системой экстренного оповещения населения ТРОМБОН-БЧС    | шт.      | 5                       | 75 833,33               | 79 045,63             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000207_01.02.2025_01 | Блок оповещения «Тромбон IP-БО8»  | шт.      |                         | 51 663,33               | 53 851,79             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000208_01.02.2025_01 | Локальный блок связи (накладное исполнение) «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение Н                 | шт.      |                         | 71 892,50               | 74 937,87             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000209_01.02.2025_01 | Локальный блок связи (стоечное исполнение) «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение С                  | шт.      |                         | 71 892,50               | 74 937,87             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000210_01.02.2025_01 | Сетевой блок удаленного управления системой экстренного оповещения населения ТРОМБОН-БЧС-М  | шт.      |                         | 129 155,00              | 134 626,01            |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000300_01.02.2025_01 | Блок питания "Стрелец" БП 12/2А исп. В  | шт.      |                         | 8 721,00                | 9 090,42              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000301_01.02.2025_01 | Блок управления "Стрелец" БУ32-И исп. В запрограммированный                                 | шт.      |                         | 16 159,19               | 16 843,70             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000302_01.02.2025_01 | Блок управления пожарной автоматикой "Стрелец" БУПА-И исп. В запрограммированный            | шт.      |                         | 14 865,90               | 15 495,62             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000303_01.02.2025_01 | Исполнительный блок "Стрелец" ИБ1-ПРО исп. В запрограммированный                            | шт.      |                         | 6 151,57                | 6 412,15              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000304_01.02.2025_01 | Исполнительный блок "Стрелец" Клапан-ПРО220 исп. В запрограммированный                      | шт.      |                         | 8 064,45                | 8 406,06              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000305_01.02.2025_01 | Блок питания БП-12/2А без аккумулятора  | шт.      |                         | 10 138,00               | 10 567,45             |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000306_01.02.2025_01 | Блок исполнительный радиоканальный ИБ1-ПРО  | шт.      |                         | 5 068,00                | 5 282,68              |
| ТЦ 61.2.07.02_50_00000000307_01.02.2025_01 | Блок исполнительный радиоканальный Клапан-ПРО 220   | шт.      |                         | 6 686,00                | 6 969,22              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000308_01.02.2025_01 | Блок управления пожарной автоматикой БУПА-И                                       | шт.      |                         | 12 191,00               | 12 707,41             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000309_01.02.2025_01 | Блок управления БУ32-И  | шт.      |                         | 16 722,00               | 17 430,34             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000400_01.02.2025_01 | Блок индикации и управления РЗ-Рубеж-БИУ  | шт.      |                         | 17 610,00               | 18 355,96             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000401_01.02.2025_01 | Блок индикации Рубеж-БИ   | шт.      |                         | 18 530,00               | 19 314,93             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000402_01.02.2025_01 | Блок индикации Рубеж-БИУ  | шт.      |                         | 18 530,00               | 19 314,93             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000403_01.02.2025_01 | Блок преобразования Sonar SRDI-7120   | шт.      |                         | 35 765,83               | 37 280,87             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000404_01.02.2025_01 | Блок автоматического включения резервных усилителей Sonar SFS-3381 (2U)           | шт.      |                         | 66 695,00               | 69 520,20             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000405_01.02.2025_01 | Блок контроля выходных линий громкоговорителей на 16 каналов Sonar SSC-216M (5A)  | шт.      |                         | 105 585,83              | 110 058,45            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000406_01.02.2025_01 | Блок контроля выходных линий громкоговорителей на 16 каналов Sonar SSC-216M (10A) | шт.      |                         | 116 275,83              | 121 201,28            |
| <b>Группа: Системы передачи извещений</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000600_01.02.2025_01 | Ретранслятор Ретро SR103-2GSM   | шт.      |                         | 5 775,00                | 6 019,63              |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000700_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-02                                    | шт.      |                         | 64 082,92               | 66 797,47             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000701_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-021 (1 КЛР)                           | шт.      |                         | 74 892,50               | 78 064,95             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000702_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-022 (1 КЛР)                           | шт.      |                         | 86 048,33               | 89 693,34             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000703_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 60 направлений Приток-А-Ф-01.3                                | шт.      |                         | 182 897,50              | 190 645,04            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000704_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 80 направлений Приток-А-021 (4 КЛР)                           | шт.      |                         | 126 995,00              | 132 374,51            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000705_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 80 направлений Приток-А-022 (4 КЛР)                           | шт.      |                         | 138 150,83              | 144 002,90            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000706_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 120 направлений Приток-А-Ф-02.3                               | шт.      |                         | 225 067,50              | 234 601,36            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000707_01.02.2025_01 | Ретранслятор СПИ на 240 направлений Приток-А-01 (12 КЛР)                          | шт.      |                         | 284 079,58              | 296 113,19            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000708_01.02.2025_01 | Устройство линейное контролирующее УЛК-03   | шт.      |                         | 11 610,00               | 12 101,80             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000709_01.02.2025_01 | Контроллер центральный ретранслятора Приток-А-01 КЦР-01                           | шт.      |                         | 19 335,83               | 20 154,90             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000710_01.02.2025_01 | Коммуникационный контролер ретранслятора Альтаир Приток-СПД                       | шт.      |                         | 29 273,89               | 30 513,93             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000711_01.02.2025_01 | Комплект модернизации РТР Фобос-3   | шт.      |                         | 73 650,83               | 76 770,68             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000712_01.02.2025_01 | Комплект модернизации РТР Фобос-3 (120 направлений)                               | шт.      |                         | 131 110,83              | 136 664,69            |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000900_01.02.2025_01 | Устройство оповещения и вызова "Стрелец" Браслет-ПРО исп. 1В запрограммированный  | шт.      |                         | 10 249,32               | 10 683,48             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000901_01.02.2025_01 | Устройство оповещения и вызова "Стрелец" Браслет-ПРО исп. Д1В запрограммированный | шт.      |                         | 12 859,32               | 13 404,04             |
| ТЦ_61.2.07.02_50_0000000902_01.02.2025_01 | Ретранслятор с аккумулятором "Стрелец" РР-ПРО исп. В запрограммированный          | шт.      |                         | 14 437,73               | 15 049,32             |
| <b>Группа: Модули</b>                     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000001_01.02.2025_01 | Модуль подключения нагрузки МПН   | шт.      |                         | 83,46                   | 86,99                 |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000002_01.02.2025_01 | Модуль согласования M412/M424 RL 12/24 В  | шт.      |                         | 1 173,33                | 1 223,04              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000004_01.02.2025_01 | Модуль расширения «Тромбон IP-MP12»   | шт.      |                         | 49 583,33               | 51 683,68             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000005_01.02.2025_01 | Модуль входной "Стрелец" МВ1-ПРО исп. В запрограммированный                       | шт.      |                         | 3 426,90                | 3 572,06              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000050_01.02.2025_01 | Модуль контроля линий адресный Рупор-300-МК                                       | шт.      |                         | 1 435,20                | 1 496,00              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000051_01.02.2025_01 | Модуль расширения аналоговых линий Рупор-АР-МР                                    | шт.      |                         | 504,40                  | 525,77                |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000052_01.02.2025_01 | Модуль аналоговый выходной Рупор-АР-МВ  | шт.      |                         | 876,20                  | 913,32                |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000200_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-1  | шт.      |                         | 5 308,33                | 5 533,19              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000201_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-2  | шт.      |                         | 16 571,67               | 17 273,64             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000202_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-3  | шт.      |                         | 6 236,67                | 6 500,85              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000203_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-4  | шт.      |                         | 6 236,67                | 6 500,85              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000204_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-E  | шт.      |                         | 7 654,17                | 7 978,40              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000205_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-КП   | шт.      |                         | 6 633,33                | 6 914,32              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000206_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж MC-ТЛ   | шт.      |                         | 10 380,00               | 10 819,70             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000207_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения Рубеж R3-МС   | шт.      |                         | 16 305,83               | 16 996,55             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000208_01.02.2025_01 | Модуль автоматики дымоудаления Рубеж МДУ-1-R3                                     | шт.      |                         | 4 028,33                | 4 198,97              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000209_01.02.2025_01 | Модуль управления клапаном Рубеж МДУ-1С-R3  | шт.      |                         | 3 458,33                | 3 604,83              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000210_01.02.2025_01 | Модуль контроля доступа Рубеж МКД-2-R3  | шт.      |                         | 9 252,50                | 9 644,44              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000211_01.02.2025_01 | Модуль управления пожаротушением Рубеж МПТ-1-R3                                   | шт.      |                         | 6 161,67                | 6 422,67              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000212_01.02.2025_01 | Модуль речевого оповещения МРО-2М прот. R3  | шт.      |                         | 9 975,00                | 10 397,54             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000213_01.02.2025_01 | Модуль управления реле Рубеж МР «ALEKSA»  | шт.      |                         | 7 313,33                | 7 623,13              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000214_01.02.2025_01 | Модуль радиоканальный Рубеж МРК-30А-R3  | шт.      |                         | 11 304,17               | 11 783,01             |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000215_01.02.2025_01 | Модуль шлейфа сигнализации Рубеж МШС «ALEKSA»                                     | шт.      |                         | 6 040,83                | 6 296,72              |
| ТЦ_61.2.07.05_50_0000000216_01.02.2025_01 | Модуль сопряжения преобразователь интерфейса Рубеж R3-МС-E                        | шт.      |                         | 21 350,83               | 22 255,25             |
| <b>Группа: Расширители адресные</b>       |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000001_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP1 исп.01   | шт.      |                         | 642,20                  | 669,40                |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000002_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP1 исп.02   | шт.      |                         | 642,20                  | 669,40                |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000003_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP1 исп.03   | шт.      |                         | 908,96                  | 947,46                |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000004_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP1 исп.04   | шт.      |                         | 531,70                  | 554,22                |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000005_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP2 исп. 02  | шт.      |                         | 769,60                  | 802,20                |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000006_01.02.2025_01 | Расширитель адресный C2000-AP8  | шт.      |                         | 2 476,50                | 2 581,40              |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000100_01.02.2025_01 | Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216E (5A)   | шт.      |                         | 39 639,17               | 41 318,28             |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000101_01.02.2025_01 | Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216E (10A)  | шт.      |                         | 81 212,50               | 84 652,66             |
| ТЦ_61.2.07.06_50_0000000200_01.02.2025_01 | Радиорасширитель радиосистемы РР-ПРО (с аккумулятором)                            | шт.      |                         | 12 090,00               | 12 602,13             |
| <b>Группа: Калитки и ограждения</b>       |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000001_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WHD-15; без привода                             | шт.      |                         | 154 453,33              | 160 995,98            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000002_01.02.2025_01 | Калитка автоматическая PERCo-WMD-06; со створкой                                  | шт.      |                         | 222 128,33              | 231 537,69            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | AGG-650 из закаленного стекла для эксплуатации в закрытых помещениях  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000003_01.02.2025_01 | Калитка автоматическая PERCo-WMD-06; со створкой AGG-900 из закаленного стекла для эксплуатации в закрытых помещениях   | шт.      |                         | 225 017,50              | 234 549,24            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000004_01.02.2025_01 | Створка PERCo-AGG-650; длиной 650 мм  | шт.      |                         | 19 261,00               | 20 076,90             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000005_01.02.2025_01 | Створка PERCo-AGG-900; длиной 900 мм  | шт.      |                         | 22 150,17               | 23 088,45             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000006_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-650, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях  | шт.      |                         | 208 680,83              | 217 520,55            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000007_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-900, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях  | шт.      |                         | 213 408,33              | 222 448,31            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000008_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-1100, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях   | шт.      |                         | 216 648,33              | 225 825,56            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000009_01.02.2025_01 | Створка PERCo-AG-650; длинна 650 мм.  | шт.      |                         | 11 819,25               | 12 319,91             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000010_01.02.2025_01 | Створка PERCo-AG-900; длинна 900 мм.  | шт.      |                         | 16 546,95               | 17 247,88             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000011_01.02.2025_01 | Створка PERCo-AG-1100; длинна 1100 мм.  | шт.      |                         | 19 785,83               | 20 623,96             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000012_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WHD-05R; со створкой ASG-650, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях   | шт.      |                         | 88 863,33               | 92 627,58             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000013_01.02.2025_01 | Калитка электромеханическая PERCo-WHD-05R; со створкой ASG-900, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях   | шт.      |                         | 93 941,67               | 97 921,04             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000014_01.02.2025_01 | Патрубок прямой PERCo-BH02 0-10   | шт.      |                         | 882,93                  | 920,33                |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000015_01.02.2025_01 | Патрубок поворотный PERCo-BH02 0-11   | шт.      |                         | 1 470,93                | 1 533,24              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000016_01.02.2025_01 | Поручень PERCo-BH02 1-00; длинна 925 мм., из нержавеющей стали  | шт.      | 0.1                     | 4 706,80                | 4 906,18              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000017_01.02.2025_01 | Поручень PERCo-BH02 1-01; длинна 1425 мм., из нержавеющей стали   | шт.      |                         | 6 471,73                | 6 745,88              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000018_01.02.2025_01 | Односторонняя стойка PERCo-BH02 2-00; с 2-мя отверстиями для крепления патрубков  | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000019_01.02.2025_01 | Двухсторонняя стойка PERCo-BH02 2-01; с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 180°)   | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000020_01.02.2025_01 | Двухсторонняя стойка PERCo-BH02 2-02; с 4-мя отверстиями для крепления патрубков (угол между парами отверстий 90°)  | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000021_01.02.2025_01 | Трехсторонняя стойка PERCo-BH02 2-03; с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180°)   | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000022_01.02.2025_01 | Стойка PERCo-BH02 2-14; с отверстием под стопорный механизм поворотной секции   | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000023_01.02.2025_01 | Стойка PERCo-BH02 2-15; с отверстием под стопорный механизм поворотной секции и с 2-мя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке            | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000024_01.02.2025_01 | Стойка PERCo-BH02 2-16; с отверстием под стопорный механизм поворотной секции и с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180°)         | шт.      |                         | 9 021,60                | 9 403,75              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000025_01.02.2025_01 | Стойка PERCo-BH02 2-04/EL   | шт.      | 0.7                     | 16 767,33               | 17 477,60             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000026_01.02.2025_01 | Стойка PERCo-BH02 2-05/EL; с электромагнитным устройством блокировки и с 2-мя отверстиями для крепления патрубков на стороне, противоположной створке                     | шт.      | 0.7                     | 16 767,33               | 17 477,60             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000027_01.02.2025_01 | Трехсторонняя стойка PERCo-BH02 2-06/EL; с электромагнитным устройством блокировки и с шестью отверстиями для крепления патрубков (углы между парами отверстий 90 и 180°) | шт.      | 0.7                     | 16 767,33               | 17 477,60             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000028_01.02.2025_01 | Поворотная створка с электромагнитным замком блокировки PERCo-BH02 1-06/EL; с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1000 мм.  | шт.      | 1                       | 25 004,00               | 26 063,17             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000029_01.02.2025_01 | Поворотная створка с электромагнитным замком блокировки PERCo-BH02 1-07/EL; с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1200 мм.  | шт.      | 2                       | 26 768,93               | 27 902,87             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000030_01.02.2025_01 | Поворотная створка PERCo-BH02 1-16; (в комплекте со стопорным механизмом) для механической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1000 мм.       | шт.      | 1                       | 20 984,13               | 21 873,02             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000031_01.02.2025_01 | Поворотная створка PERCo-BH02 1-17; (в комплекте со стопорным механизмом) для механической поворотной секции с заполнением с пиктограммами, ширина прохода 1200 мм.       | шт.      | 5.4                     | 21 866,13               | 22 792,38             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000032_01.02.2025_01 | Кронштейн считывателя PERCo-BH01 0-03   | шт.      | 0.1                     | 1 142,50                | 1 190,90              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000033_01.02.2025_01 | Стекло для заполнения секции ограждения серии PERCo-BH02 длиной 1.0 м   | шт.      | 2                       | 3 331,67                | 3 472,80              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000034_01.02.2025_01 | Полимерное заполнение секции ограждения серии PERCo-BH02 длиной 1.0 м   | шт.      | 0.6                     | 5 348,08                | 5 574,62              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000035_01.02.2025_01 | Держатель заполнения PERCo-BH02 0-02  | шт.      |                         | 317,23                  | 330,67                |
| <b>Группа: Турникеты</b>                  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000150_01.02.2025_01 | Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1R   | шт.      | 35                      | 90 439,15               | 94 270,15             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000151_01.02.2025_01 | Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1G   | шт.      | 35                      | 90 439,15               | 94 270,15             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000152_01.02.2025_01 | Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1E   | шт.      | 35                      | 95 079,30               | 99 106,86             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000153_01.02.2025_01 | Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04CW  | шт.      | 37                      | 115 876,67              | 120 785,20            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000154_01.02.2025_01 | Планка преграждающая стандартная для турникета PERCo-AS-04  | шт.      |                         | 8 755,00                | 9 125,86              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000155_01.02.2025_01 | Планка преграждающая антипанника для турникета PERCo-AA-04  | шт.      |                         | 17 510,00               | 18 251,72             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000156_01.02.2025_01 | Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-07.1G   | шт.      | 38                      | 117 860,00              | 122 852,55            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000157_01.02.2025_01 | Турникет-трипод PERCo-T-5   | шт.      | 36                      | 66 380,00               | 69 191,86             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000158_01.02.2025_01 | Планка преграждающая для турникета PERCo-AS-05  | шт.      |                         | 5 165,83                | 5 384,66              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000159_01.02.2025_01 | Турникет электромеханический полуростовой с преграждающими створками PERCo-RTD-03S  | шт.      | 43                      | 252 756,85              | 263 463,63            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000160_01.02.2025_01 | Полуростовой роторный турникет RTD-03S с формирователем прохода RB-03S  | шт.      |                         | 320 958,33              | 334 554,13            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000161_01.02.2025_01 | Формирователь прохода PERCo-RB-03TP   | шт.      | 10                      | 118 910,18              | 123 947,22            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000162_01.02.2025_01 | Турникет электромеханический полноростовой PERCo-RTD-15.1R  | шт.      | 175                     | 796 280,00              | 830 010,42            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000163_01.02.2025_01 | Полноростовой роторный турникет с механическим приводом PERCo-RTD-15.2R   | шт.      | 175                     | 685 064,17              | 714 083,48            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000164_01.02.2025_01 | Крыша турникета PERCo-RTC-15R   | шт.      |                         | 249 454,17              | 260 021,05            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000165_01.02.2025_01 | Рама монтажная для турникета роторного полноростового PERCo-RF01 0-01   | шт.      |                         | 49 787,50               | 51 896,50             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000166_01.02.2025_01 | Ограждение PERCo-MB-15R   | шт.      | 21.5                    | 77 330,83               | 80 606,57             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000167_01.02.2025_01 | Ограждение PERCo-MB-15D   | шт.      | 9.4                     | 36 898,33               | 38 461,35             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000168_01.02.2025_01 | Стойка-вставка для заполнения проема между турникетами PERCo-RF01 0-02  | шт.      | 51                      | 12 355,12               | 12 878,48             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000169_01.02.2025_01 | Накладка верхняя для стыковки турникета PERCo-RF01 0-03   | шт.      | 0.5                     | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000170_01.02.2025_01 | Накладка верхняя угловая для стыковки секций ограждений PERCo-RF01 0-04   | шт.      | 0.5                     | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000171_01.02.2025_01 | Накладка верхняя для стыковки секций ограждений PERCo-RF01 0-05   | шт.      | 0.5                     | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000172_01.02.2025_01 | Накладка верхняя для стыковки дополнительной секции ограждения PERCo-RF01 0-06  | шт.      | 0.1                     | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000173_01.02.2025_01 | Накладка нижняя для стыковки дополнительной секции ограждения PERCo-RF01 0-07   | шт.      | 0.1                     | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000174_01.02.2025_01 | Накладка верхняя для стыковки секции ограждения PERCo-RF01 0-08   | шт.      |                         | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000175_01.02.2025_01 | Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-09  | шт.      |                         | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000176_01.02.2025_01 | Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-10  | шт.      |                         | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000177_01.02.2025_01 | Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-11  | шт.      |                         | 2 286,67                | 2 383,53              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000178_01.02.2025_01 | Электронная проходная KT02.3  | шт.      |                         | 86 583,33               | 90 251,00             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000179_01.02.2025_01 | Электронная проходная KT02.9  | шт.      |                         | 100 279,17              | 104 526,99            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000180_01.02.2025_01 | Планка преграждающая стандартная для турникета PERCo-AS-01  | шт.      | 6                       | 8 755,00                | 9 125,86              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000181_01.02.2025_01 | Планка преграждающая антипанника для турникета PERCo-AA-01  | шт.      |                         | 17 510,00               | 18 251,72             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000182_01.02.2025_01 | Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; створки; формирователь прохода; стандартные преграждающие планки; пульт управления с кабелем. для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KT08.3A | шт.      |                         | 209 609,17              | 218 488,21            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000183_01.02.2025_01 | Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипанника; для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KT05.9A                                 | шт.      |                         | 230 168,33              | 239 918,26            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000184_01.02.2025_01 | Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипанника. для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KT05.4A с планками антипанника          | шт.      |                         | 124 588,07              | 129 865,62            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000185_01.02.2025_01 | Стойка турникета со встроенными картоприемником, контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; стандартные преграждающие планки; для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KTC01.4                | шт.      |                         | 171 250,00              | 178 504,15            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000186_01.02.2025_01 | Стойка турникета со встроенными картоприемником, контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипанника. для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KTC01.7MA              | шт.      |                         | 237 413,33              | 247 470,16            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000187_01.02.2025_01 | Турникет тумбовый эл/мех с встроенными считывателями для эксплуатации в закрытых помещениях, стандартные преграждающие планки, марка PERCo-TB01.1   | шт.      |                         | 188 407,60              | 196 388,55            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000188_01.02.2025_01 | Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипанника и встроенными считывателями для эксплуатации в закрытых помещениях, марка PERCo-TB01.1A с планками антипанника                             | шт.      |                         | 206 355,35              | 215 096,56            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000189_01.02.2025_01 | Турникет тумбовый эл/мех с встроенными считывателями и картоприемником для эксплуатации в закрытых помещениях, стандартные преграждающие планки, марка PERCo-TBC01.1  | шт.      |                         | 243 914,30              | 254 246,51            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000190_01.02.2025_01 | Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипанника, встроенными считывателями и картоприемником для эксплуатации в закрытых помещениях, марка PERCo-TBC01.1A с планками антипанника           | шт.      |                         | 263 788,15              | 274 962,22            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000191_01.02.2025_01 | Турникет с крышкой (синий или черный цвет) и стандартными преграждающими планками, со встроенным блоком управления, пульт управления. стойка – сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды, марка PERCo-TTD-03.1G                          | шт.      |                         | 182 891,95              | 190 639,25            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000192_01.02.2025_01 | Турникет с крышкой (синий или черный цвет) и стандартными преграждающими планками, со встроенным блоком управления, пульт управления. стойка – нержавеющая сталь, марка PERCo-TTD-03.1S  | шт.      |                         | 223 865,35              | 233 348,29            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000193_01.02.2025_01 | Верхняя крышка с двумя индикаторами. Искусственный камень, синий цвет, марка PERCo-C-03G blue  | шт.      |                         | 43 250,00               | 45 082,07             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000194_01.02.2025_01 | Верхняя крышка с двумя индикаторами. Искусственный камень, черный цвет, марка PERCo-C-03G black  | шт.      |                         | 43 250,00               | 45 082,07             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000195_01.02.2025_01 | Турникет со стандартными преграждающими планками, со встроенным блоком управления, верхняя крышка из нержавеющей стали с двумя индикаторами, пульт управления. стойка – сталь, покрытие «муар», темно-серый цвет с эффектом слюды, марка PERCo-TTD-03.2G | шт.      |                         | 161 617,50              | 168 463,62            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000196_01.02.2025_01 | Турникет со стандартными преграждающими планками, со встроенным блоком управления, верхняя крышка из нержавеющей стали с двумя индикаторами, пульт управления. стойка и крышка – нержавеющая сталь, марка PERCo-TTD-03.2S                                | шт.      |                         | 204 954,17              | 213 636,03            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000197_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin Ростов-Дон Т9M1 STEP2   | шт.      |                         | 70 626,67               | 73 618,41             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000198_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin, Ростов-Дон Т83M1 IP (Fly A3 EH)  | шт.      |                         | 71 904,17               | 74 950,03             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000199_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin, Ростов-Дон Т9M1 IP (уличный вариант)   | шт.      |                         | 71 625,83               | 74 659,90             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000200_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т9M1-02-Ш   | шт.      |                         | 49 349,33               | 51 439,77             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000201_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т83M1   | шт.      |                         | 50 397,50               | 52 532,34             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000202_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т83M1-У   | шт.      |                         | 53 275,00               | 55 531,73             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000203_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет (трипод), Ростов-Дон Т9M1-02 (уличный вариант)  | шт.      |                         | 56 330,83               | 58 717,01             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000204_01.02.2025_01 | Планка (штанга) преграждающая стандартная для турникета-трипода Ростов-Дон   | шт.      |                         | 2 666,08                | 2 779,02              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000205_01.02.2025_01 | Планка (штанга) преграждающая стандартная для турникета-трипода Ростов-Дон, (комплект – 3шт)   | компл.   |                         | 7 998,25                | 8 337,06              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000206_01.02.2025_01 | Планка (штанга) преграждающая антипанника для турникета-трипода Ростов-Дон, (комплект – 3шт)   | компл.   |                         | 9 780,25                | 10 194,54             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000207_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет трехлопастной полноростовой, высота 2300 мм, ширина прохода 1500 мм, Ростов-Дон ПР1/3М  | шт.      |                         | 284 554,17              | 296 607,88            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000208_01.02.2025_01 | Электромеханический турникет трехлопастной полноростовой, уличный вариант. Высота 2300 мм, ширина прохода 1500 мм, Ростов-Дон ПР1/3М У   | шт.      |                         | 320 264,17              | 333 830,56            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000209_01.02.2025_01 | Электромеханический полуростовой трех лопастной турникет. Высота 1095 мм., диаметр вращения 1260мм. Ростов-Дон Р2М1/3  | шт.      |                         | 137 844,49              | 143 683,58            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000210_01.02.2025_01 | Комплект ограждения для роторного турникета со скругленной планкой "Люкс", Ростов-Дон ОЛ-Р   | шт.      |                         | 55 692,89               | 58 052,04             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000211_01.02.2025_01 | Комплект ограждения для роторного турникета с прямой планкой "Стандарт" Ростов-Дон ОП-Р  | шт.      |                         | 15 537,85               | 16 196,03             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000212_01.02.2025_01 | Комплект ограждения для роторного турникета с угловой планкой "Угловое" Ростов-Дон ОУ-Р  | шт.      |                         | 22 231,00               | 23 172,71             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000213_01.02.2025_01 | Механический четырехлопастной односторонний турникет, ширина прохода 1240 мм Ростов-Дон Р31Мпр ХРОМ  | шт.      |                         | 19 406,67               | 20 228,73             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000214_01.02.2025_01 | Механический четырехлопастной двухсторонний турникет, ширина прохода 1240 мм Ростов-Дон Р32М ХРОМ  | шт.      |                         | 18 237,50               | 19 010,04             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000215_01.02.2025_01 | Турникет-трипод настенный ОМА-26.461.0В  | шт.      |                         | 50 733,33               | 52 882,40             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000216_01.02.2025_01 | Турникет-трипод настенный ОМА-26.461.0.С   | шт.      |                         | 69 933,33               | 72 895,71             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000217_01.02.2025_01 | Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.1.В   | шт.      |                         | 63 666,67               | 66 363,59             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000218_01.02.2025_01 | Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.1.С   | шт.      |                         | 82 866,67               | 86 376,90             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000219_01.02.2025_01 | Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.2.В   | шт.      |                         | 112 400,00              | 117 161,26            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000220_01.02.2025_01 | Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.2.С   | шт.      |                         | 150 800,00              | 157 187,89            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000221_01.02.2025_01 | Турникет-трипод ОМА-26.566.АВ из нержавеющей стали на двоемной стойке с фланцем  | шт.      |                         | 94 466,67               | 98 468,27             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000222_01.02.2025_01 | Турникет-трипод ОМА-26.566.АС из нержавеющей стали на двоемной стойке с фланцем  | шт.      |                         | 112 866,67              | 117 647,70            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000223_01.02.2025_01 | Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.766.АА   | шт.      |                         | 114 200,00              | 119 037,51            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000224_01.02.2025_01 | Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.766.АС   | шт.      |                         | 133 400,00              | 139 050,82            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000225_01.02.2025_01 | Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.866.АА со встроенным приемником пропусков  | шт.      |                         | 139 466,67              | 145 374,47            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000226_01.02.2025_01 | Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.866.АС со встроенным приемником пропусков  | шт.      |                         | 158 666,67              | 165 387,79            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000227_01.02.2025_01 | Комплект преграждающих планок КЛАССИКА ОМА-26.7А6.А1 (3 шт.)   | шт.      |                         | 5 850,00                | 6 097,81              |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000228_01.02.2025_01 | Комплект преграждающих планок "Антипанника", КЛАССИКА. ОМА-26.5А6.С3   | шт.      |                         | 29 100,00               | 30 332,68             |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000229_01.02.2025_01 | Турникет роторный поясной ОМА-16.586.АА  | шт.      |                         | 234 000,00              | 243 912,24            |
| ТЦ_61.2.07.09_50_0000000230_01.02.2025_01 | Турникет роторный поясной ОМА-16.587.АА  | шт.      |                         | 227 266,67              | 236 893,68            |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000231_01.02.2025_01  | Турникет роторный полноростовый ОМА-18.681.СА  | шт.      |                         | 553 333,33              | 576 772,53            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000232_01.02.2025_01  | Турникет роторный полноростовый ОМА-18.686.СА  | шт.      |                         | 853 066,67              | 889 202,57            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000233_01.02.2025_01  | Турникет роторный полноростовый ОМА-18.687.БА  | шт.      |                         | 746 666,67              | 778 295,47            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000234_01.02.2025_01  | Турникет роторный полноростовый ОМА-16.681.СА  | шт.      |                         | 840 000,00              | 875 582,40            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000235_01.02.2025_01  | Турникет роторный полноростовый ОМА-16.686.СА  | шт.      |                         | 884 000,00              | 921 446,24            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000236_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-36.786.ЛИ   | шт.      |                         | 424 416,67              | 442 394,96            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000237_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-36.787.ЛД   | шт.      |                         | 436 416,67              | 454 903,28            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000238_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-84.686.АА   | шт.      |                         | 473 333,33              | 493 383,73            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000239_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-84.687.АА   | шт.      |                         | 487 000,00              | 507 629,32            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000240_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-84.886.АА   | шт.      |                         | 511 666,67              | 533 340,87            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000241_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-84.887.АА   | шт.      |                         | 525 333,33              | 547 586,45            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000242_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-86.686.АА   | шт.      |                         | 556 000,00              | 579 552,16            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000243_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-86.687.АА   | шт.      |                         | 543 200,00              | 566 209,95            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000244_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-86.886.АА   | шт.      |                         | 570 166,67              | 594 318,93            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000245_01.02.2025_01  | Турникет электромоторный ОМА-86.887.АА   | шт.      |                         | 597 500,00              | 622 810,10            |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000246_01.02.2025_01  | Проксимити карта Proxcard (TISO_CARD)  | шт.      |                         | 308,75                  | 321,83                |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000247_01.02.2025_01  | Проксимити карта КИБИ (T_CLAMSHELL_CARD)   | шт.      |                         | 15,00                   | 15,64                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000248_01.02.2025_01  | Проксимити брелок EM-Marin   | шт.      |                         | 9,17                    | 9,55                  |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000249_01.02.2025_01  | Ключ Touch Memory с держателем   | шт.      |                         | 23,83                   | 24,84                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000250_01.02.2025_01  | Бесконтактная карта MIFARE® Standart 1KByte  | шт.      |                         | 65,83                   | 68,62                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000251_01.02.2025_01  | Бесконтактная карта MIFARE® Standart 4KByte  | шт.      |                         | 16,67                   | 17,37                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000252_01.02.2025_01  | Бесконтактная наклейка MIFARE® Label Ultralight  | шт.      |                         | 58,33                   | 60,80                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000253_01.02.2025_01  | Бесконтактная наклейка MIFARE® Label Standart 1KByte   | шт.      |                         | 66,67                   | 69,49                 |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000254_01.02.2025_01  | Карта proximity стандартная ProxCard II  | шт.      |                         | 490,83                  | 511,63                |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000255_01.02.2025_01  | Считыватель бесконтактный Matrix-II (мод. ЕН)  | шт.      |                         | 2 766,67                | 2 883,86              |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000256_01.02.2025_01  | Считыватель проксимити карты EM-Reader   | шт.      |                         | 7 565,83                | 7 886,32              |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000257_01.02.2025_01  | Считыватель бесконтактный C2000-Proxy  | шт.      |                         | 2 822,33                | 2 941,89              |
| ТЦ 61.2.07.09_50_0000000258_01.02.2025_01  | Считыватель бесконтактный C2000-Proxy H  | шт.      |                         | 4 149,60                | 4 325,38              |
| <b>Группа: Устройства оконечные</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000001_01.02.2025_01  | Устройство оконечное Риф Bastion-1-Ф   | шт.      |                         | 2 066,67                | 2 154,21              |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000002_01.02.2025_01  | Устройство оконечное УО-4С исп.02  | шт.      |                         | 8 039,20                | 8 379,74              |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000003_01.02.2025_01  | Устройство оконечное пультовое УОП-3 GSM   | шт.      |                         | 23 184,20               | 24 166,28             |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000005_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое Проксима Р600 Primo L  | шт.      |                         | 5 333,33                | 5 559,25              |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000007_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое S400-2GSM-BK24-W Нано  | шт.      |                         | 7 283,33                | 7 591,86              |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000008_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое S400-2GSM-SBK25-W Нано   | шт.      |                         | 7 283,33                | 7 591,86              |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000009_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое S632-2GSM-BK20-W округлый  | шт.      |                         | 9 833,33                | 10 249,87             |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000000010_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое S632-2GSM-BK25-W бокс-комплект   | шт.      |                         | 9 833,33                | 10 249,87             |
| ТЦ 61.2.07.10_50_0000001000_01.02.2025_01  | Устройство оконечное объектовое C2000-PGE исп.01   | шт.      |                         | 4 442,10                | 4 630,27              |
| <b>Группа: Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Плата S632-2GSM-BS; в боксе металлическом  | шт.      |                         | 8 166,67                | 8 512,61              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | База (розетка) E1000R для извещателей серии ECO 1000   | шт.      |                         | 320,00                  | 333,56                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | База E412RL 4-х проводная 12 В для датчиков ECO-1000   | шт.      |                         | 940,00                  | 979,82                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000035_01.02.2025_01  | Преобразователь интерфейса C2000-Ethernet  | шт.      |                         | 3229,20                 | 3 365,99              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000036_01.02.2025_01  | Измеритель влажности адресный C2000-BT   | шт.      |                         | 984,10                  | 1 025,79              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000037_01.02.2025_01  | Радиоканальный повторитель интерфейсов C2000-РПИ   | шт.      |                         | 4672,20                 | 4 870,11              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000038_01.02.2025_01  | Преобразователь/повторитель/разделитель интерфейса C2000-ПИ  | шт.      |                         | 4004,00                 | 4 173,61              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000039_01.02.2025_01  | Преобразователь протокола C2000-ПП   | шт.      |                         | 1441,70                 | 1 502,77              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000040_01.02.2025_01  | Клавиатура C2000-К   | шт.      |                         | 7175,00                 | 7 478,93              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000041_01.02.2025_01  | Адресный счетчик расхода C2000-ACP2  | шт.      |                         | 850,83                  | 886,87                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000042_01.02.2025_01  | Преобразователь интерфейса C2000-USB   | шт.      |                         | 2 177,50                | 2 269,74              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000100_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-40   | шт.      | 3                       | 12 275,00               | 12 794,97             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000101_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-60   | шт.      | 10                      | 31 257,50               | 32 581,57             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000102_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-120  | шт.      | 7.5                     | 63 588,33               | 66 281,94             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000103_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-240  | шт.      | 8                       | 74 549,17               | 77 707,07             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000104_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-360  | шт.      | 13                      | 98 128,33               | 102 285,05            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000105_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-480  | шт.      | 13                      | 105 565,00              | 110 036,73            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000106_01.02.2025_01  | Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-600  | шт.      | 23                      | 109 772,50              | 114 422,46            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000107_01.02.2025_01  | Накладная вызывная панель; питание от "Тромбон-БС-16"; антивандальный металлический корпус, габариты - 122x42x24 мм, ТРОМБОН-ВП  | шт.      | 0.3                     | 6 290,00                | 6 556,44              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000108_01.02.2025_01  | Накладная вызывная панель; питание от "Тромбон-БС-16"; антивандальный металлический корпус; цв. белый; габариты - 122x42x24 мм; ТРОМБОН ВП   | шт.      | 0.3                     | 8 967,00                | 9 346,84              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000109_01.02.2025_01  | Удаленная консоль для дистанционного управления системой оповещения "Тромбон" ТРОМБОН-УК для ПУ-8  | шт.      | 0.9                     | 39 433,33               | 41 103,73             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000110_01.02.2025_01  | Пульт звукового вещания одноканальный, FM-радиоприемник, микрофон, 1 линейный вход, 2 выхода звукового сигнала: 1-линейный и 1 балансный для удаленного подключения, регулятор выходного уровня, вход для SD-карты, USB -вход для флеш-накопителя, напряжение питания 24 В, 276x76x140 мм, ТРОМБОН-ПЗВ-1 | шт.      | 1.7                     | 23 411,67               | 24 403,38             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000111_01.02.2025_01  | Пульт звукового вещания четырехканальный, 4 FM-радиоприемника, микрофон, 8 выходов звукового сигнала: 4-линейных и 4 балансных для удаленного подключения, 4 регулятора выходного уровня, 4 переключателя для выбора источников звука, вход для 4 SD-карт, 4 USB -входа для флеш-накопителя, напряжение  | шт.      | 2.6                     | 70 593,33               | 73 583,67             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | питания 24 В, 520x76x140 мм, ТРОМБОН-ПЗВ-4   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000112_01.02.2025_01 | Панель согласования , количество /тип балансных входов - 4/Jack 6.3мм, количество /тип не балансных входов - 4/RCA, максимальное напряжение на балансных входах - 2.2 В, входное/выходное сопротивление 600 Ом, коэф.трансформации - 1:1, диапазон рабочих частот - от 80 до 16000 Гц, 438X100X44 мм/1U, ТРОМБОН-ПС  | шт.      | 1.5                     | 15 626,67               | 16 288,61             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000113_01.02.2025_01 | Кабель РТС /15В для подключения (через радиорозетку) к абонентским линиям сетей проводного вещания приборов управления "Тромбон ПУ-4", "Тромбон ПУ-8", "Тромбон ПУ-М". Выпускается под напряжения первой (низкочастотной) программы 15 В (для Москвы) и 30 В (для остальных регионов). Кабель РТС/15В  | шт.      |                         | 32 838,33               | 34 229,37             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000114_01.02.2025_01 | Кабель РТС/30В для подключения (через радиорозетку) к абонентским линиям сетей проводного вещания приборов управления "Тромбон ПУ-4", "Тромбон ПУ-8", "Тромбон ПУ-М". Выпускается под напряжения первой (низкочастотной) программы 15 В (для Москвы) и 30 В (для остальных регионов). Кабель РТС/30В   | шт.      |                         | 3 328,33                | 3 469,32              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000115_01.02.2025_01 | Комплект кабелей №2 к системе оповещения "Тромбон" предназначен для соединения цепей звукового сигнала, основного и резервного питания между разными приборами системы оповещения марки "Тромбон". Комплект используется для систем с несколькими усилителями мощности. (При монтаже количество комплектов кабелей №2 равно количеству усилителей в системе) Комплект кабелей №2   | шт.      |                         | 10 098,33               | 10 526,10             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000116_01.02.2025_01 | Центральная станция оповещения - сервер с программным обеспечением станции оповещения. Работает с ТРОМБОН - БЧС для создания системы экстренного оповещения населения. (Операционная система Linux 64-бита) Габариты - 188x365x360мм, (mATX) ТРОМБОН - ЦСО   | шт.      | 7                       | 78 309,00               | 81 626,17             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000117_01.02.2025_01 | Предназначен для Ethernet соединения центральной станции оповещения Тромбон-ЦСО и сетевого блока управления Тромбон-БЧС по выделенной оптической линии связи на больших расстояниях (до 20км). Габариты и вес комплекта - 140x95x60мм, ТРОМБОН - КПС   | шт.      | 0.35                    | 15 626,87               | 16 288,82             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000118_01.02.2025_01 | Информационная приставка для воспроизведения информации с различных носителей, приема сигналов эфирного вещания и передачи их в систему оповещения. FM-AM радиоприемник, проигрыватель компакт-дисков с функцией MP3, картридер для карт памяти формата SD, USB вход, микшер на 5 входов (3 микрофонных и 2 линейных), усилитель мощности, выходная мощность 30 Вт, напряжение питания 220В 50Гц, 438x370x89 мм (2U), ТРОМБОН - ИП | шт.      | 10                      | 32 838,33               | 34 229,37             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000119_01.02.2025_01 | ПО предназначено для управления и контроля за работой прибора управления Тромбон - ПУ-М (любой модификации). Комплект поставки: программное обеспечение, описание. Поставляется в виде файлов по электронной почте или на оптическом носителе. Тромбон-ПУ-М-ПО интернет версия   | шт.      |                         | 3 328,33                | 3 469,32              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000120_01.02.2025_01 | ПО предназначено для управления прибором Тромбон-ПУ-М любой из его модификаций. Позволяет контролировать состояние самого прибора и исправность подключённых к нему линий связи. Комплект поставки: Диск с программным обеспечением и инструкцией, преобразователь интерфейса ТРОМБОН КИ , кабель USB, кабель RS485, бумажная инструкция. Тромбон-ПУ-М-ПО  | шт.      |                         | 10 098,33               | 10 526,10             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000121_01.02.2025_01 | ПО для организации дистанционного централизованного звукового вещания в одной или нескольких системах оповещения. Программное обеспечение Тромбон -ПО предназначено для применения совместно с прибором управления серии "Тромбон-ПУ-XX". Тромбон - ПО   | шт.      |                         | 67 867,80               | 70 742,68             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000122_01.02.2025_01 | ПО предназначено для управления приборами «Тромбон ПУ-4», «Тромбон ПУ-8» и «Тромбон ПУ-М-XX». Комплект поставки: программное обеспечение, описание. Поставляется в виде файлов по электронной почте или на оптическом носителе (CD-диск).  | шт.      |                         | 78 309,00               | 81 626,17             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000123_01.02.2025_01 | Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ25-В»   | шт.      |                         | 45 058,33               | 46 967,00             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000124_01.02.2025_01 | Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ50-В»   | шт.      |                         | 57 920,83               | 60 374,36             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000125_01.02.2025_01 | Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ120-В»  | шт.      |                         | 81 720,83               | 85 182,53             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000126_01.02.2025_01 | Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ120»  | шт.      |                         | 104 475,00              | 108 900,56            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000127_01.02.2025_01 | Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ240»  | шт.      |                         | 116 069,17              | 120 985,86            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000128_01.02.2025_01 | Удалённая консоль для дистанционного управления системой оповещения Тромбон УК   | шт.      |                         | 27 888,33               | 29 069,68             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000129_01.02.2025_01 | Кросс кабельный «Тромбон БС-16КК»  | шт.      |                         | 17 271,67               | 18 003,29             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000130_01.02.2025_01 | Вызывная панель «Тромбон ВП-А»   | шт.      |                         | 7 862,50                | 8 195,56              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000131_01.02.2025_01 | Вызывная панель «Тромбон ВП-П»   | шт.      |                         | 4 718,33                | 4 918,20              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000132_01.02.2025_01 | Регулятор громкости «Тромбон РГ»   | шт.      |                         | 3 886,67                | 4 051,31              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000133_01.02.2025_01 | IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение Н  | шт.      |                         | 33 208,33               | 34 615,04             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000134_01.02.2025_01 | IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение В (врезная)  | шт.      |                         | 33 208,33               | 34 615,04             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000135_01.02.2025_01 | IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение У (уличная)  | шт.      |                         | 109 755,00              | 114 404,22            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000136_01.02.2025_01 | Пульт диспетчера «Тромбон СОРС-ПД»   | шт.      |                         | 54 643,33               | 56 958,02             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000000137_01.02.2025_01 | Трансляционные микшер-усилители 2Тромбон МУ-240  | шт.      |                         | 45 127,50               | 47 039,10             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000138_01.02.2025_01 | Трансляционные микшер-усилители Тромбон МУ-480   | шт.      |                         | 52 706,67               | 54 939,32             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000139_01.02.2025_01 | Приставка информационная Тромбон ИП  | шт.      |                         | 32 838,33               | 34 229,37             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000140_01.02.2025_01 | Комплект конвертеров оптических Тромбон SFP-LC   | шт.      |                         | 44 640,00               | 46 530,95             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000141_01.02.2025_01 | Комплект оптики «Тромбон КПС»  | шт.      |                         | 15 626,67               | 16 288,61             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000142_01.02.2025_01 | Конвертер интерфейса Тромбон КИ  | шт.      |                         | 3 453,33                | 3 599,62              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000143_01.02.2025_01 | Промышленный модуль оповещения «Тромбон IP-MO8»  | шт.      |                         | 132 936,67              | 138 567,86            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000144_01.02.2025_01 | Устройство сопряжения Тромбон IP-MЧС   | шт.      |                         | 53 800,83               | 56 079,84             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000145_01.02.2025_01 | Настольный пульт звукового вещания «Тромбон IP-ПЗВ»                                    | шт.      |                         | 57 073,33               | 59 490,96             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000146_01.02.2025_01 | SFP модуль для коммутаторов серии "Тромбон IP"   | шт.      |                         | 2 325,83                | 2 424,36              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000147_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение Н                        | шт.      |                         | 17 244,17               | 17 974,63             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000148_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение В                        | шт.      |                         | 17 244,17               | 17 974,63             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000149_01.02.2025_01 | Абонентское переговорное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение ПКВ                  | шт.      |                         | 42 750,00               | 44 560,89             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000150_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение ТУ                       | шт.      |                         | 42 719,17               | 44 528,75             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000151_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение Т»                       | шт.      |                         | 36 353,33               | 37 893,26             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000152_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение В                        | шт.      |                         | 21 038,33               | 21 929,52             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000153_01.02.2025_01 | Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение Н (цвет RAL7045 матовый) | шт.      |                         | 21 038,33               | 21 929,52             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000154_01.02.2025_01 | Абонентский усилитель «Тромбон СОРС–АУ» исполнение Н                                   | шт.      |                         | 44 140,00               | 46 009,77             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Усилитель линейный Sonar SMPA-100  | шт.      |                         | 27 500,00               | 28 664,90             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-112DP                                      | шт.      |                         | 62 432,50               | 65 077,14             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000402_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-136DP                                      | шт.      |                         | 86 241,67               | 89 894,86             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000403_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-148DP                                      | шт.      |                         | 98 249,17               | 102 411,00            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000404_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-212DP                                      | шт.      |                         | 95 212,50               | 99 245,70             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000405_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-224DP                                      | шт.      |                         | 109 305,00              | 113 935,16            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000406_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-248DP                                      | шт.      |                         | 151 840,83              | 158 272,81            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000407_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-412DP                                      | шт.      |                         | 147 361,67              | 153 603,91            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000408_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-424DP                                      | шт.      |                         | 175 430,83              | 182 862,08            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000409_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-600DP                                      | шт.      |                         | 105 237,50              | 109 695,36            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000410_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-720DP                                      | шт.      |                         | 128 829,17              | 134 286,37            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000411_01.02.2025_01 | Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-1000DP                                     | шт.      |                         | 163 513,33              | 170 439,76            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000412_01.02.2025_01 | Распределитель аудио сигнала пассивный Sonar SAD-1125                                  | шт.      |                         | 48 562,50               | 50 619,61             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000413_01.02.2025_01 | Микшер-предусилитель Sonar SMA-1408  | шт.      |                         | 35 211,67               | 36 703,23             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000414_01.02.2025_01 | Предусилитель на 6 входов Sonar SMX-604  | шт.      |                         | 55 495,00               | 57 845,77             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000415_01.02.2025_01 | Графический эквалайзер Sonar SEQ-1311  | шт.      |                         | 29 730,00               | 30 989,36             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000416_01.02.2025_01 | Подавитель обратной акустической связи Sonar SFS-1142                                  | шт.      |                         | 27 753,33               | 28 928,96             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000417_01.02.2025_01 | Сетевой контроллер управления Sonar SNCA-7420  | шт.      |                         | 110 257,50              | 114 928,01            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | База 2-х проводная усиленная "Стрелен"   | шт.      |                         | 583,00                  | 607,70                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000700_01.02.2025_01 | ПО Рубеж "FireSec 3 Оперативная задача"  | шт.      |                         | 19 490,00               | 20 315,60             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000701_01.02.2025_01 | ПО Рубеж "FireSec 3 Мультисерверная задача"  | шт.      |                         | 132 131,67              | 137 728,76            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000702_01.02.2025_01 | ПО Рубеж "FireSec3-Pro"  | шт.      |                         | 59 460,00               | 61 978,73             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000703_01.02.2025_01 | ПО Рубеж "FireSec3-Pro + Мультисерверная задача"                                       | шт.      |                         | 191 591,67              | 199 707,49            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000704_01.02.2025_01 | ПО Рубеж Инженерный пакет "FireSec3-Pro"   | шт.      |                         | 69 402,50               | 72 342,39             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000705_01.02.2025_01 | Изолятор шлейфа Рубеж ИЗ-1-R3  | шт.      |                         | 823,33                  | 858,21                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000706_01.02.2025_01 | Адресный конвертер протоколов Рубеж АКП-1-R3   | шт.      |                         | 11 225,83               | 11 701,36             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000707_01.02.2025_01 | Адресная метка Рубеж АМ-1 прот. R3   | шт.      |                         | 785,00                  | 818,25                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000708_01.02.2025_01 | Адресная метка Рубеж АМ-4-R3   | шт.      |                         | 1 402,50                | 1 461,91              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000709_01.02.2025_01 | Адресная метка Рубеж АМП-2Ex-R3  | шт.      |                         | 24 324,17               | 25 354,54             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000710_01.02.2025_01 | Адресная метка Рубеж АМП-4-R3  | шт.      |                         | 4 269,17                | 4 450,01              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000711_01.02.2025_01 | Повторитель интерфейса Рубеж МС-ПИ   | шт.      |                         | 7 145,00                | 7 447,66              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000712_01.02.2025_01 | Радиодлинитель интерфейса Рубеж МС-Р   | шт.      |                         | 18 710,83               | 19 503,42             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000713_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1-R3   | шт.      |                         | 1 252,50                | 1 305,56              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000714_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль искробезопасный Рубеж РМ-1K Ex-R3                             | шт.      |                         | 22 112,50               | 23 049,19             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000715_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1K-R3  | шт.      |                         | 2 590,00                | 2 699,71              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000716_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1C-R3  | шт.      |                         | 2 495,00                | 2 600,69              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000717_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль Рубеж РМ-4-R3   | шт.      |                         | 3 062,50                | 3 192,23              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000718_01.02.2025_01 | Адресный релейный модуль Рубеж РМ- 4K-R3   | шт.      |                         | 3 893,33                | 4 058,25              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000719_01.02.2025_01 | Программатор адресных устройств Рубеж ПКУ-1-R3   | шт.      |                         | 6 480,00                | 6 754,49              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000800_01.02.2025_01 | USB микшер-усилитель 240 Вт/100 В LPA-LX240  | шт.      |                         | 98 225,00               | 102 385,81            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000801_01.02.2025_02 | USB микшер-усилитель 480 Вт/100 В LPA-LX480  | шт.      |                         | 109 397,50              | 114 031,58            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000802_01.02.2025_03 | USB микшер-усилитель 650 Вт/100 В LPA-LX650  | шт.      |                         | 128 920,00              | 134 381,05            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000803_01.02.2025_04 | Контроллер системы оповещения LPA-DUO-M  | шт.      |                         | 154 919,17              | 161 481,54            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000804_01.02.2025_05 | Модуль расширения LPA-DUO-S  | шт.      |                         | 142 855,83              | 148 907,21            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000805_01.02.2025_06 | Моноблочная система оповещения на 2 зоны LPA-Presta-2                                  | шт.      |                         | 129 098,33              | 134 566,94            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000806_01.02.2025_07 | Моноблочная система оповещения на 8 зон LPA-Presta-8                                   | шт.      |                         | 164 704,17              | 171 681,04            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000807_01.02.2025_08 | Моноблочная система оповещения на 16 зон LPA-Presta-16                                 | шт.      |                         | 224 004,17              | 233 492,98            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000808_01.02.2025_09 | Настенный бокс для размещения АКБ LPA-Presta-BOX                                       | шт.      |                         | 11 944,17               | 12 450,12             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000809_01.02.2025_10 | Настенная система оповещения LPA-MINI300   | шт.      |                         | 40 690,00               | 42 413,63             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000810_01.02.2025_11 | Центральный контроллер системы обратной связи LPA-Duplex-1                             | шт.      |                         | 94 588,33               | 98 595,10             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000811_01.02.2025_12 | Центральный контроллер системы обратной связи LPA-Duplex-1Extra МГН                    | шт.      |                         | 99 623,33               | 103 843,38            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000812_01.02.2025_13 | Вызывная панель системы обратной связи LPA-Duplex-2                                    | шт.      |                         | 21 735,00               | 22 655,69             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000000813_01.02.2025_14 | Вызывная панель системы обратной связи LPA-Duplex-2                                    | шт.      |                         | 23 186,67               | 24 168,85             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | МГН   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Устройства коммутационные</b>            |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001000_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 00                                     | шт.      |                         | 1 390,00                | 1 448,88              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001001_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 01                                     | шт.      |                         | 996,67                  | 1 038,89              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001002_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 02                                     | шт.      |                         | 1 390,00                | 1 448,88              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001003_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 03                                     | шт.      |                         | 996,67                  | 1 038,89              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001004_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 04                                     | шт.      |                         | 1 390,00                | 1 448,88              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001012_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 05                                     | шт.      |                         | 996,67                  | 1 038,89              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001006_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 06                                     | шт.      |                         | 807,30                  | 841,50                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001010_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 10                                     | шт.      |                         | 1 019,20                | 1 062,37              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001011_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 11                                     | шт.      |                         | 808,60                  | 842,85                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001012_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 12                                     | шт.      |                         | 339,73                  | 354,12                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001013_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 13                                     | шт.      |                         | 808,60                  | 842,85                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001014_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 14                                     | шт.      |                         | 1 019,20                | 1 062,37              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001015_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-ВК исп. 15                                     | шт.      |                         | 808,60                  | 842,85                |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001100_01.02.2025_01           | Устройство коммутационное УК-Ex (Ладога-Ex)                                 | шт.      |                         | 1 010,00                | 1 052,78              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001200_01.02.2025_01           | Коммутатор линии регулируемый ТРОМБОН-КЛ-Р                                  | шт.      | 0.31                    | 4 619,17                | 4 814,83              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001201_01.02.2025_01           | Коммутатор линии нерегулируемый ТРОМБОН-КЛ-Н                                | шт.      | 0.30                    | 4 619,17                | 4 814,83              |
| <b>Группа: Устройства переговорные, пульт связи</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001400_01.02.2025_01           | Микрофонная станция Рокот-5 МС  | шт.      |                         | 8 166,67                | 8 512,61              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001401_01.02.2025_01           | Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-205T HF | шт.      |                         | 9 044,75                | 9 427,89              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001402_01.02.2025_01           | Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-205F HF | шт.      |                         | 8 913,67                | 9 291,25              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001403_01.02.2025_01           | Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-215T HF | шт.      |                         | 10 224,17               | 10 657,26             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001404_01.02.2025_01           | Центральный пульт громкой связи с 30 абонентами Commax PI-30LN              | шт.      |                         | 41 595,00               | 43 356,96             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001405_01.02.2025_01           | Пульт оперативной связи УОТС 10/4-2   | шт.      |                         | 61 491,67               | 64 096,45             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001406_01.02.2025_01           | Пульт оперативной связи УОТС 30/4-2   | шт.      |                         | 84 375,00               | 87 949,13             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001407_01.02.2025_01           | Пульт оперативной связи УОТС 60/4-2   | шт.      |                         | 97 541,67               | 101 673,53            |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001500_01.02.2025_01           | Пульт громкой связи GETCALL GC-4017M3                                       | шт.      |                         | 19 483,33               | 20 308,65             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001501_01.02.2025_01           | Микрофон GETCALL GC-0005B2  | шт.      |                         | 1 366,67                | 1 424,56              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001502_01.02.2025_01           | Пульт селекторной связи GETCALL GC-1001D4                                   | шт.      |                         | 17 608,33               | 18 354,22             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001600_01.02.2025_01           | Микрофон ТРОМБОН-М  | шт.      |                         | 1 100,83                | 1 147,46              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001601_01.02.2025_01           | Микрофон настольный с подставкой Тромбон МН-7                               | шт.      |                         | 5 957,50                | 6 209,86              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001602_01.02.2025_01           | Микрофон настольный Тромбон МН-10   | шт.      |                         | 13 165,00               | 13 722,67             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001603_01.02.2025_01           | Комплект радиомикрофона Тромбон-РМ  | шт.      |                         | 28 027,50               | 29 214,74             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001604_01.02.2025_01           | Консоль микрофонная Тромбон-УК (ПГУ-М)                                      | шт.      |                         | 30 677,17               | 31 976,65             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001700_01.02.2025_01           | Микрофон настольный LPA-MIC1  | шт.      |                         | 7 590,00                | 7 911,51              |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001701_01.02.2025_02           | Настольная микрофонная станция LPA-TrueZone-MIC                             | шт.      |                         | 27 750,83               | 28 926,36             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001702_01.02.2025_03           | Настольная микрофонная станция LPA-M1                                       | шт.      |                         | 29 725,83               | 30 985,02             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001703_01.02.2025_04           | Аварийная микрофонная консоль LPA-PRESTA-MIC                                | шт.      |                         | 44 535,83               | 46 422,37             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001704_01.02.2025_05           | Микрофонная консоль управления LPA-DUO-MIC                                  | шт.      |                         | 38 168,33               | 39 785,14             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001800_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SRM-7001C   | шт.      |                         | 13 108,33               | 13 663,60             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001801_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SRM-7010  | шт.      |                         | 32 770,83               | 34 159,01             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001802_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SRM-7020  | шт.      |                         | 32 770,83               | 34 159,01             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001803_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SRM-7020C   | шт.      |                         | 32 770,83               | 34 159,01             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001804_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SMRM-4  | шт.      |                         | 21 083,33               | 21 976,42             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001805_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SAR-1051A   | шт.      |                         | 25 991,67               | 27 092,67             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001806_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SAR-1051B   | шт.      |                         | 22 468,33               | 23 420,09             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000001807_01.02.2025_01           | Пульт микрофонный Sonar SNRM-7140   | шт.      |                         | 228 430,00              | 238 106,29            |
| <b>Группа: Шкафы пожарной сигнализации</b>          |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002000_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 10                                   | шт.      |                         | 23 075,00               | 24 052,46             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002001_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 11                                   | шт.      |                         | 24 722,10               | 25 769,33             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002002_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 12                                   | шт.      |                         | 25 827,10               | 26 921,14             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002003_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 20                                   | шт.      |                         | 26 314,60               | 27 429,29             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002004_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 21                                   | шт.      |                         | 28 437,50               | 29 642,11             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002005_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 22                                   | шт.      |                         | 29 705,00               | 30 963,30             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002006_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 10                                   | шт.      |                         | 22 019,40               | 22 952,14             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002007_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 11                                   | шт.      |                         | 23 598,25               | 24 597,87             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002008_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 12                                   | шт.      |                         | 24 652,55               | 25 696,83             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002009_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 20                                   | шт.      |                         | 26 314,60               | 27 429,29             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002010_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 21                                   | шт.      |                         | 28 437,50               | 29 642,11             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002011_01.02.2025_01           | Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 22                                   | шт.      |                         | 29 705,00               | 30 963,30             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002200_01.02.2025_01           | Шкаф управления электроприводной задвижкой Рубеж ШУЗ-R3                     | шт.      |                         | 61 168,33               | 63 759,42             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002201_01.02.2025_01           | Шкаф управления пожарный Рубеж ШУН/В-R3                                     | шт.      |                         | 42 008,33               | 43 787,81             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002202_01.02.2025_01           | Шкаф управления резервным питанием Рубеж ШУР-R3                             | шт.      |                         | 301 239,17              | 313 999,66            |
| <b>Группа: Шкафы контрольно-пусковые</b>            |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002500_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-4; Размеры: 400x400x170 мм           | шт.      | 20                      | 21 352,50               | 22 256,99             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002501_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-4 (IP54); Размеры: 400x400x170 мм    | шт.      | 20                      | 24 830,00               | 25 881,80             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002502_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-10; Размеры: 400x400x170 мм          | шт.      | 20                      | 22 111,70               | 23 048,35             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002503_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-10 (IP54); Размеры: 400x400x170 мм   | шт.      | 20                      | 25 632,10               | 26 717,88             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002504_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-18; Размеры: 400x400x170 мм          | шт.      | 20                      | 22 826,70               | 23 793,64             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002505_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-18 (IP54); Размеры: 400x400x170 мм   | шт.      | 20                      | 26 422,50               | 27 541,76             |
| ТЦ 77.3.03.01_50_0000002506_01.02.2025_01           | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-30;                                  | шт.      | 20                      | 32 847,10               | 34 238,50             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | Размеры: 400х400х170 мм   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002507_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-30 (IP54);<br>Размеры: 400х400х170 мм  | шт.      | 20                      | 36 314,20               | 37 852,47             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002508_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-45;<br>Размеры: 600х400х240 мм   | шт.      | 30                      | 48 187,10               | 50 228,31             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002509_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-45 (IP54);<br>Размеры: 600х400х240 мм  | шт.      | 30                      | 52 325,00               | 54 541,49             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002510_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-75;<br>Размеры: 600х400х240 мм   | шт.      | 30                      | 61 989,20               | 64 615,06             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002511_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-75 (IP54);<br>Размеры: 600х400х240 мм  | шт.      | 30                      | 66 592,50               | 69 413,36             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002512_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-110;<br>Размеры: 600х400х240 мм  | шт.      | 30                      | 79 192,10               | 82 546,68             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000002513_01.02.2025_01 | Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-110 (IP54);<br>Размеры: 600х400х240 мм   | шт.      | 30                      | 83 092,10               | 86 611,88             |
| <b>Группа: Шкафы телекоммуникационные</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004000_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 12U<br>чёрный на 3 прибора ТРОМБОН ТШ-126060Ч1 (RAL<br>9005, 600х600, дверь стекло, полезная глубина 535мм, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 1<br>полка, 1 фальш панель, анкера для крепления на стену,<br>метизы, провода заземления) | шт.      |                         | 30 097,50               | 31 372,43             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004001_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 15U<br>чёрный на 4 прибора ТРОМБОН ТШ-156060Ч1 (RAL<br>9005, 600х600, дверь стекло, полезная глубина 535мм, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 1<br>полка, 1 фальш панель, анкера для крепления на стену,<br>метизы, провод заземления)  | шт.      |                         | 38 981,67               | 40 632,93             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004002_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 18U<br>чёрный на 5 приборов ТРОМБОН ТШ-186060Ч5 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 5<br>полок, 5 фальш панелей, метизы, провода заземления)                                 | шт.      |                         | 67 466,67               | 70 324,55             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004003_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 25U<br>чёрный на 6 приборов ТРОМБОН ТШ-256060Ч5 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 6<br>полок, 6 фальш панелей, метизы, провода заземления)                                 | шт.      |                         | 73 390,00               | 76 498,80             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004004_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 30U<br>чёрный на 7 приборов ТРОМБОН ТШ-306060Ч7 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 7<br>полок, 7 фальш панелей, метизы, провод заземления)                                  | шт.      |                         | 78 210,00               | 81 522,98             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004005_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 32U<br>чёрный на 8 приборов ТРОМБОН ТШ-326060Ч8 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 535мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8<br>гнезд, 8 полок, 8 фальш панелей, ролики, метизы,<br>провода заземления)                 | шт.      |                         | 96 570,83               | 100 661,57            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004006_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 38U<br>чёрный на 10 приборов ТРОМБОН ТШ-386060Ч10 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8<br>гнезд, 10 полок, 10 фальш панелей, ролики, метизы,<br>провода заземления)             | шт.      |                         | 105 762,50              | 110 242,60            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004007_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 42U<br>чёрный на 11 приборов ТРОМБОН ТШ-426060Ч11 (RAL<br>9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в<br>комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой<br>220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8<br>гнезд, 11 полок, 11 фальш панелей, ролики, метизы,<br>провода заземления)             | шт.      |                         | 114 445,00              | 119 292,89            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004200_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 6U ШТН-<br>6U 600х600   | шт.      | 17                      | 7 480,00                | 7 796,85              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004201_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 9U ШТН-<br>9U 600х600   | шт.      | 17                      | 9 973,33                | 10 395,80             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004202_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 12U ШТН-<br>12U 600х600   | шт.      | 25                      | 14 035,83               | 14 630,39             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004203_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 15U ШТН-<br>15U 600х600   | шт.      | 28                      | 14 546,67               | 15 162,86             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004204_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 18U ШТН-<br>18U 600х600   | шт.      | 31                      | 16 998,33               | 17 718,38             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004205_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-<br>18U 600х600. Масса 50 кг.  | шт.      | 50                      | 23 742,50               | 24 748,23             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004206_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-<br>22U 600х600. Масса 56 кг.  | шт.      | 56                      | 26 840,00               | 27 976,94             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004207_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-<br>27U 600х600. Масса 50 кг.  | шт.      | 50                      | 27 280,00               | 28 435,58             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004208_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-<br>32U 600х600. Масса 50 кг.  | шт.      | 50                      | 31 628,33               | 32 968,11             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004209_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-<br>36U 600х600. Масса 73 кг.  | шт.      | 73                      | 35 060,83               | 36 546,01             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004210_01.02.2025_01 | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-   | шт.      | 101                     | 44 289,17               | 46 165,26             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 42U 600x600. Масса 101 кг.   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000004211_01.02.2025_01                               | Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-47U 600x800. Масса 115 кг.  | шт.      | 115                     | 59 134,17               | 61 639,09             |
| <b>Группа: Шкафы управления вентилятором "Стрелец"</b>                  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005000_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (1,5/400) исп.В запрограммированный                                 | шт.      |                         | 58 154,63               | 60 618,06             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005001_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (3/400) исп.В запрограммированный                                   | шт.      |                         | 58 154,63               | 60 618,06             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005002_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (5,5/400) исп.В запрограммированный                                 | шт.      |                         | 58 930,63               | 61 426,93             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005003_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (7,5/400) исп.В запрограммированный                                 | шт.      |                         | 60 832,63               | 63 409,50             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005004_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (11/400) исп.В запрограммированный                                  | шт.      |                         | 61 290,63               | 63 886,90             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005005_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (15/400) исп.В запрограммированный                                  | шт.      |                         | 62 400,33               | 65 043,61             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005006_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (18,5/400) исп.В запрограммированный                                | шт.      |                         | 64 895,69               | 67 644,67             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005007_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (22/400) исп.В запрограммированный                                  | шт.      |                         | 69 310,69               | 72 246,69             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005008_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (30/400) исп.В запрограммированный                                  | шт.      |                         | 72 637,39               | 75 714,31             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005009_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (37/400) исп.В запрограммированный                                  | шт.      |                         | 79 677,39               | 83 052,53             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005010_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (5,5/400/ЧИ) исп.В запрограммированный                              | шт.      |                         | 145 730,06              | 151 903,18            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005011_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (7,5/400/ЧИ) исп.В запрограммированный                              | шт.      |                         | 162 492,06              | 169 375,22            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005012_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором и электрокалорифером "Стрелец" ШУВ-ПРО (0,55/230/ЭК/27/400) исп.В запрограммированный | шт.      |                         | 108 516,18              | 113 112,93            |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005013_01.02.2025_01                               | Шкаф управления вентилятором и электрокалорифером "Стрелец" ШУВ-ПРО (1,5/400/ЭК/12/400) исп.В запрограммированный  | шт.      |                         | 106 796,18              | 111 320,07            |
| <b>Группа: Щиты автоматического переключения</b>                        |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005500_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-12 10А арт: VG215423  | шт.      |                         | 13 052,17               | 13 605,06             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005501_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-23 25А арт: VG212079  | шт.      |                         | 18 282,23               | 19 056,67             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005502_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-33 40А арт: VG212080  | шт.      |                         | 22 566,12               | 23 522,02             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005503_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-43 63А арт: VG212087  | шт.      |                         | 25 968,56               | 27 068,59             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005504_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-53 100А арт: VG212088   | шт.      |                         | 66 292,66               | 69 100,82             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000005505_01.02.2025_01                               | Щит автоматического переключения ЩАП-63 160А арт: VG212091   | шт.      |                         | 119 508,08              | 124 570,45            |
| <b>Группа: Вспомогательное оборудование телекоммуникационных шкафов</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007000_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный CABEUS XD12038A2 (7069с)  | шт.      |                         | 1 244,83                | 1 297,56              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007001_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-60-BK (8612с)   | шт.      |                         | 4 453,17                | 4 641,80              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007002_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-80-BK (8613с)   | шт.      |                         | 4 867,50                | 5 073,69              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007003_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-100-BK (8614с)  | шт.      |                         | 5 294,67                | 5 518,95              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007004_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-120-BK (9806с)  | шт.      |                         | 6 008,75                | 6 263,28              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007005_01.02.2025_01                               | Вентилятор в шкаф Sonar RBV-024 (v2)   | шт.      |                         | 11 451,67               | 11 936,76             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007006_01.02.2025_01                               | Блок вентиляторов в стойку Sonar TRAB-1112-EX  | шт.      |                         | 17 327,50               | 18 061,49             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007007_01.02.2025_01                               | Блок автоматического включения вентиляторов Sonar SAB-1112   | шт.      |                         | 19 379,17               | 20 200,07             |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007008_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный с терморегулятором REM R-FAN-3T   | шт.      |                         | 8 158,33                | 8 503,92              |
| ТЦ_77.3.03.01_50_0000007009_01.02.2025_01                               | Модуль вентиляторный с контроллером REM R-FAN-3K-1U  | шт.      |                         | 9 991,67                | 10 414,91             |
| ТЦ_61.3.05.03_50_0000007100_01.02.2025_01                               | Патч-панель RJ-45 на 24 порта для монтажа в стойки и шкафы 19"   | шт.      |                         | 3 718,00                | 3 875,49              |
| ТЦ_61.3.05.03_50_0000007101_01.02.2025_01                               | Кабельный органайзер с крышкой 19" 2U черный ИТК CO05-2MCM IEK   | шт.      |                         | 1 241,50                | 1 294,09              |
| ТЦ_61.3.05.03_50_0000007200_01.02.2025_01                               | Блок розеток 19" TLK-RSC07-MD-04-BK  | шт.      |                         | 3 250,00                | 3 387,67              |
| ТЦ_61.3.05.03_50_0000007201_01.02.2025_01                               | Блок розеток 19" SHE19-8SH-S-IEC   | шт.      |                         | 3 041,67                | 3 170,51              |
| <b>Подраздел: Оборудование, устройства и приборы электронные</b>        |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Видеонаблюдение</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Купольные АНД видеокамеры</b>                             |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                               | Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH01-010v2  | шт.      |                         | 1 500,00                | 1 563,54              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                               | Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH02-007v2  | шт.      |                         | 1 839,17                | 1 917,07              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                               | Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH51-021  | шт.      |                         | 2 016,67                | 2 102,09              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                               | Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH52M-024   | шт.      |                         | 4 058,33                | 4 230,24              |
| <b>Подгруппа: Цилиндрические АНД видеокамеры</b>                        |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000300_01.02.2025_01                               | Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH01-014v2   | шт.      |                         | 860,83                  | 897,30                |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000301_01.02.2025_01                               | Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH51-019   | шт.      |                         | 2 616,67                | 2 727,51              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000302_01.02.2025_01                               | Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH52-020   | шт.      |                         | 3 640,83                | 3 795,06              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000400_01.02.2025_01                               | Цилиндрическая АНД видеокамера HiWatch DS-T500A  | шт.      |                         | 3 908,33                | 4 073,89              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000401_01.02.2025_01                               | Цилиндрическая АНД видеокамера HiWatch DS-T800   | шт.      |                         | 5 241,67                | 5 463,70              |
| <b>Подгруппа: Поворотные АНД видеокамеры</b>                            |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000000600_01.02.2025_01                               | Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T215(C)  | шт.      |                         | 31 116,67               | 32 434,77             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                    | Наименование оборудования                               | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП 61.3.01.01_50_0000000601_01.02.2025_01       | Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T245(B)           | шт.      |                         | 31 908,33               | 33 259,97             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000700_01.02.2025_01       | Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T255(B)           | шт.      |                         | 34 491,67               | 35 952,73             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000701_01.02.2025_01       | Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T265(B)           | шт.      |                         | 29 037,50               | 30 267,53             |
| <b>Подгруппа: АНД видеорегистраторы</b>         |   |          |                         |                         |                       |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000900_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RDH50401v3  | шт.      |                         | 5 910,83                | 6 161,22              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000901_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH40801    | шт.      |                         | 4 495,00                | 4 685,41              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000902_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH50801    | шт.      |                         | 6 763,33                | 7 049,83              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000903_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH50801v3  | шт.      |                         | 8 693,33                | 9 061,58              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000904_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RDH21602v3 | шт.      |                         | 9 930,83                | 10 351,50             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000000905_01.02.2025_01       | АНД-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RDH51602v3 | шт.      |                         | 14 696,67               | 15 319,22             |
| <b>Подгруппа: Купольные IP видеокамеры</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001200_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RF51P               | шт.      |                         | 13 803,33               | 14 388,04             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001201_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD23P               | шт.      |                         | 9 832,50                | 10 249,00             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001202_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD51P               | шт.      |                         | 9 950,00                | 10 371,48             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001203_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD52P               | шт.      |                         | 11 685,00               | 12 179,98             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001204_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD53P               | шт.      |                         | 18 555,83               | 19 341,86             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001205_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD21Pv2             | шт.      |                         | 8 106,67                | 8 450,07              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001206_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD23Pv2             | шт.      |                         | 8 470,00                | 8 828,79              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001207_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD51Pv2             | шт.      |                         | 8 818,33                | 9 191,88              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001208_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-i20DY151RW(HD2)     | шт.      |                         | 6 130,83                | 6 390,54              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001209_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-i20DY251RP(HD2)     | шт.      |                         | 11 859,17               | 12 361,52             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001300_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-220                  | шт.      |                         | 16 994,00               | 17 713,87             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001301_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-220-01               | шт.      |                         | 28 130,00               | 29 321,59             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001302_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-222                  | шт.      |                         | 9 932,50                | 10 353,24             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001303_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-230                  | шт.      |                         | 17 927,83               | 18 687,26             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001304_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-240-01               | шт.      |                         | 37 424,00               | 39 009,28             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001305_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-242                  | шт.      |                         | 16 590,00               | 17 292,75             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001306_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-252-05               | шт.      |                         | 25 220,00               | 26 288,32             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001307_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-230                  | шт.      |                         | 38 492,00               | 40 122,52             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001308_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-722                  | шт.      |                         | 13 275,00               | 13 837,33             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001309_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-742                  | шт.      |                         | 16 545,60               | 17 246,47             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001310_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-830-01               | шт.      |                         | 20 073,33               | 20 923,64             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001311_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера BOLID VCI-884                  | шт.      |                         | 22 567,83               | 23 523,81             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001350_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера KENO KN-DE505A2812BR           | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001351_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера KENO KN-DE205A2812BR           | шт.      |                         | 27 491,67               | 28 656,21             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001352_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера KENO KN-DE508F28BR             | шт.      |                         | 24 991,67               | 26 050,31             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001353_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера KENO KN-DE208F28BR             | шт.      |                         | 21 658,33               | 22 575,78             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001400_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I202(D)             | шт.      |                         | 6 491,67                | 6 766,65              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001401_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I203(D)             | шт.      |                         | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001402_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I252                | шт.      |                         | 8 158,33                | 8 503,92              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001403_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I252M               | шт.      |                         | 9 325,00                | 9 720,01              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001404_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I253L(B)            | шт.      |                         | 8 408,33                | 8 764,51              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001405_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I253M(B)            | шт.      |                         | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001406_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I258Z               | шт.      |                         | 11 241,67               | 11 717,86             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001407_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I402(C)             | шт.      |                         | 9 741,67                | 10 154,32             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001408_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I403(C)             | шт.      |                         | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001409_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I452M               | шт.      |                         | 12 741,67               | 13 281,40             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001410_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I453L(B)            | шт.      |                         | 10 325,00               | 10 762,37             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001411_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I453M(B)            | шт.      |                         | 12 825,00               | 13 368,27             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001412_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I453M               | шт.      |                         | 11 408,33               | 11 891,59             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001413_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I453M(B)            | шт.      |                         | 12 825,00               | 13 368,27             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001414_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I458Z               | шт.      |                         | 12 491,67               | 13 020,81             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001415_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I652M(B)            | шт.      |                         | 14 825,00               | 15 452,99             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001416_01.02.2025_01       | Купольная IP видеокамера HiWatch DS-I653M(B)            | шт.      |                         | 14 741,67               | 15 366,12             |
| <b>Подгруппа: Цилиндрические IP видеокамеры</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001500_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-LS1125P        | шт.      |                         | 3 838,33                | 4 000,93              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001501_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-LS112PW        | шт.      |                         | 4 082,50                | 4 255,43              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001502_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS21P          | шт.      |                         | 7 080,83                | 7 380,78              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001503_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS23P          | шт.      |                         | 9 574,17                | 9 979,73              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001504_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS24P          | шт.      |                         | 22 136,67               | 23 074,38             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001505_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS51P          | шт.      |                         | 9 451,67                | 9 852,04              |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001506_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS52P          | шт.      |                         | 13 004,17               | 13 555,02             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001507_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS53P          | шт.      |                         | 16 700,00               | 17 407,41             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001508_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS54P          | шт.      |                         | 32 614,17               | 33 995,70             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001509_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-RS23Pv2        | шт.      |                         | 10 052,50               | 10 478,32             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001510_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера ComOnyx CO-i20SY251RW     | шт.      |                         | 11 408,33               | 11 891,59             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001600_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-120             | шт.      |                         | 16 994,00               | 17 713,87             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001601_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-120-01          | шт.      |                         | 28 130,00               | 29 321,59             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001602_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-121-01          | шт.      |                         | 41 365,00               | 43 117,22             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001603_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-122             | шт.      |                         | 9 932,00                | 10 352,72             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001604_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-123             | шт.      |                         | 9 932,00                | 10 352,72             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001605_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-130             | шт.      |                         | 19 029,80               | 19 835,90             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001606_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-140-01          | шт.      |                         | 38 889,00               | 40 536,34             |
| ТП 61.3.01.01_50_0000001607_01.02.2025_01       | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-143             | шт.      |                         | 21 237,00               | 22 136,60             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001608_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-180-01   | шт.      |                         | 38 490,42               | 40 120,87             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001609_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера BOLID VCI-184  | шт.      |                         | 21 237,00               | 22 136,60             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001650_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера KENO KN-CE203V2812BR   | шт.      |                         | 21 658,33               | 22 575,78             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001651_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера KENO KN-CE505A2812BR   | шт.      |                         | 33 325,00               | 34 736,65             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001652_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера KENO KN-CE204A2812BR   | шт.      |                         | 29 991,67               | 31 262,11             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001653_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера KENO KN-CE204A5050BR   | шт.      |                         | 37 491,67               | 39 079,81             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001700_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I200(D)   | шт.      |                         | 6 825,00                | 7 114,11              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001701_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I250L(B)  | шт.      |                         | 7 491,67                | 7 809,01              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001702_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I250M(B)  | шт.      |                         | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001703_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I256Z   | шт.      |                         | 11 241,67               | 11 717,86             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001704_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I400(C)   | шт.      |                         | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001705_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I450L(B)  | шт.      |                         | 10 325,00               | 10 762,37             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001706_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I450M(B)  | шт.      |                         | 11 408,33               | 11 891,59             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001707_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I456Z   | шт.      |                         | 12 491,67               | 13 020,81             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001708_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера HiWatch DS-I650M(B)  | шт.      |                         | 14 741,67               | 15 366,12             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000001800_01.02.2025_01   | Цилиндрическая IP видеокамера GuardVision GV20BA2812br   | шт.      |                         | 28 733,33               | 29 950,48             |
| <b>Подгруппа: Поворотные IP видеокамеры</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002000_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера ComOnyx CO-L504X-PTZ08Pv3  | шт.      |                         | 8 719,88                | 9 089,25              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002001_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера ComOnyx CO-L520X-PTZ09Pv4  | шт.      |                         | 31 348,50               | 32 676,42             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002100_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера BOLID VCI-528-00   | шт.      |                         | 67 677,00               | 70 543,80             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002101_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера BOLID VCI-528  | шт.      |                         | 78 300,00               | 81 616,79             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002102_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера BOLID VCI-627-00   | шт.      |                         | 22 567,80               | 23 523,77             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002103_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера BOLID VCI-627  | шт.      |                         | 27 077,00               | 28 223,98             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002104_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера BOLID VCI-628-00   | шт.      |                         | 45 124,00               | 47 035,45             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002150_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера KENO KN-SDE204X33BR  | шт.      |                         | 124 991,67              | 130 286,31            |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002200_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I205M(B)  | шт.      |                         | 17 741,67               | 18 493,20             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002201_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I215(D)   | шт.      |                         | 36 241,67               | 37 776,86             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002202_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I225(C)   | шт.      |                         | 43 825,00               | 45 681,43             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002203_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I405M(B)  | шт.      |                         | 18 575,00               | 19 361,84             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002204_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I405M(C)  | шт.      |                         | 18 575,00               | 19 361,84             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002205_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I415(B)   | шт.      |                         | 39 325,00               | 40 990,81             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000002206_01.02.2025_01   | Поворотная IP видеокамера HiWatch DS-I425(B)   | шт.      |                         | 51 075,00               | 53 238,54             |
| <b>Подгруппа: IP видеорегистраторы</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003000_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300×46×218 мм.   | шт.      |                         | 12 953,33               | 13 502,04             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003001_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401Ai. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300×218×53 мм.                                       | шт.      |                         | 15 623,33               | 16 285,14             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003002_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401P. до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 4xRJ-45 POE(42Вт); Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300×53×218 мм.       | шт.      |                         | 16 225,00               | 16 912,29             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003003_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401PAi. с PoE; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300×218×53 мм.                               | шт.      |                         | 17 185,00               | 17 912,96             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003004_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300×46×218 мм.   | шт.      |                         | 15 393,75               | 16 045,83             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003050_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801Ai. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 100 Мбит/с; 300×218×53 мм.                                      | шт.      |                         | 22 825,83               | 23 792,74             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003051_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801P. Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300×53×218 мм.                           | шт.      |                         | 26 111,67               | 27 217,76             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003052_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801PAi. Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE(58Вт); Максимальный битрейт: 128 Мбит/с; 300×53×218 мм.                  | шт.      |                         | 28 008,33               | 29 194,77             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003053_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0802PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE(67Вт); Максимальный битрейт: 128 Мбит/с; 380×50×340 мм.    | шт.      |                         | 28 848,33               | 30 070,35             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003100_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 9-канальный ComOnyx CO-RNA0901Lv2. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 36 Мбит/с; 260×220×43 мм.                                      | шт.      |                         | 2 741,67                | 2 857,80              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003150_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1601. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300×53×227 мм.  | шт.      |                         | 16 300,00               | 16 990,47             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003151_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNA1602H. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 350×70×240.  | шт.      |                         | 8 075,83                | 8 417,93              |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003152_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1602. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 378×52×330 мм.  | шт.      |                         | 20 811,67               | 21 693,25             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003153_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1601PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 16xRJ-45 POE(140Вт); Максимальный битрейт: 168 Мбит/с; 300×54×302 мм. | шт.      |                         | 29 222,67               | 30 460,54             |
| ТЦ_61.3.01.01_50_0000003154_01.02.2025_01   | IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1602Ai; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт:  | шт.      |                         | 23 807,33               | 24 815,81             |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 320 Мбит/с; 378х330х52 мм.  |          |                         |                         |                       |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003155_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный ComOnyx CO-RN1602PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 16xRJ-45 POE(156Вт); Максимальный битрейт: 168 Мбит/с; 300х54х302 мм.   | шт.      |                         | 32 489,33               | 33 865,58             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003250_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 64-канальный ComOnyx CO-RN16408; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 640 Мбит/с; 460х440х100 мм.   | шт.      |                         | 44 991,33               | 46 897,17             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003500_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 4-канальный BOLID RGI-0412 версия 2; 80 Мбит/с; разрешение записи до 8Мп; H.265/H.264/MJPEG; DC12B/2A; 260х220х45 мм.   | шт.      |                         | 11 170,00               | 11 643,16             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003501_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 4-канальный BOLID RGI-0412P04 версия 2; 25 к/с с POE; Разрешение до 8Мп; H.265/H.264/MJPEG; Выход HDMI, VGA; 1 SATA до 6Тб; USB 2.0 -2 шт.; DC48B; 10Вт; 260х224х48 мм.                       | шт.      | 1                       | 15 240,00               | 15 885,57             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003550_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0812 версия 2; 80 Мбит/с; разрешение записи до 6Мп; DC12 B/2A; 260х224,9х47,6 мм.   | шт.      |                         | 12 840,00               | 13 383,90             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003551_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0812P08 версия 2; с PoE (IEEE802.3at/af); 80 Мбит/с; разрешение записи до 6Мп; DC48B/2A   | шт.      |                         | 21 719,00               | 22 639,02             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003552_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0822P08 версия 2; 25 к/с 8 POE (IEEE802.3at/af)117Вт; Разрешение камер до 8Мп; Скорость записи 200 Мб/с; AC 100-240В; POE бюджет 80 Вт; -10°С...+55°С; 375х327,5х53 мм. | шт.      | 2.6                     | 31 202,00               | 32 523,72             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003553_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0848; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; Скорость записи 320 Мб/с; AC 100-240В; 16.7 Вт (без HDD); 440х411,1х76 мм.  | шт.      | 4.3                     | 56 835,00               | 59 242,53             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003600_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1612 версия 3; камеры разрешение записи до 8 Мп; битрейт вход 80 Мбит/с; DC12V/2A; 204.6х204.6х45.6 мм   | шт.      |                         | 18 438,00               | 19 219,03             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003601_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1622 версия 3; 160 Мбит/с; разрешение записи до 8Мп; DC12B/4A; 375х282х53 мм.  | шт.      |                         | 24 182,00               | 25 206,35             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003602_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1648; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; AC 100-240В; 16.7 Вт(без HDD); 440х411,1х76 мм.  | шт.      | 4.3                     | 93 585,00               | 97 549,26             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003603_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1648P16; 25 к/с 16 POE; Разрешение камер до 12Мп; AC 100-240В; 17.5 Вт(без HDD); 440х411,1х76 мм.  | шт.      | 4.6                     | 78 960,00               | 82 304,75             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003604_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1688; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; AC 100-240В; 17.5 Вт(без HDD); 440х450х95мм.   | шт.      | 4.6                     | 83 000,00               | 86 515,88             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003650_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 32-канальный BOLID RGI-3228 версия 2; 320 Мбит/с; разрешение записи до 12Мп; DC12B; ; -10°С...+55°С; 375х281,5х56 мм.   | шт.      |                         | 44 728,80               | 46 623,51             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003651_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 32-канальный BOLID RGI-3248; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; H.265/H.264/MJPEG; AC 100-240В; 17.5 Вт(без HDD); 440х411х76мм.  | шт.      | 4.3                     | 69 607,00               | 72 555,55             |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003652_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 32-канальный BOLID RGI-3288; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; H.265/H.264/MJPEG; AC 100-240В; 17.5 Вт(без HDD); 440х450х95 мм.   | шт.      | 4.3                     | 121 085,00              | 126 214,16            |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003700_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 64-канальный BOLID RGI-6448 версия 2; 320 Мбит/с; разрешение записи до 12Мп; U-пит.100...240 В; 440х411.2х76 мм   | шт.      |                         | 117 500,00              | 122 477,30            |
| ТП_61.3.01.01_50_0000003701_01.02.2025_01           | IP-видеорегиcтpатор 64-канальный BOLID RGI-6488; 25 к/с; Разрешение камер до 12Мп; AC 100-240В; 17.5 Вт(без HDD); 440х450х95 мм.  | шт.      | 6.5                     | 119 127,40              | 124 173,64            |
| <b>Подгруппа: Источники питания видеокamer</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01           | Блок питания ComOnyx CO-A12/3   | шт.      | 0.16                    | 690,00                  | 719,23                |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01           | Блок питания ComOnyx CO-A24/1.5   | шт.      | 0.25                    | 506,67                  | 528,13                |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000003_01.02.2025_01           | Блок питания ComOnyx CO-A12/5   | шт.      | 0.46                    | 1 019,17                | 1 062,34              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000004_01.02.2025_01           | Блок питания ComOnyx CO-A48/3   | шт.      | 0.75                    | 1 535,83                | 1 600,89              |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000314_01.02.2025_01           | Экстендер ComOnyx CO-PE-B25-P103v2  | шт.      | 0.09                    | 4 363,33                | 4 548,16              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000318_01.02.2025_01           | Грозозащита ComOnyx CO-PL-B1/12DC-P403  | шт.      | 0.12                    | 2 382,50                | 2 483,42              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000320_01.02.2025_01           | Грозозащита ComOnyx CO-PL-P407  | шт.      | 0.09                    | 1 010,83                | 1 053,65              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000323_01.02.2025_01           | Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-SC1G/20-P502   | шт.      |                         | 2 270,83                | 2 367,03              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000324_01.02.2025_01           | Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-SC1G/20-P503   | шт.      |                         | 2 270,83                | 2 367,03              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000325_01.02.2025_01           | Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-LC1G/20-P506   | шт.      |                         | 2 399,17                | 2 500,80              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000326_01.02.2025_01           | Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-LC1G/20-P507   | шт.      |                         | 2 399,17                | 2 500,80              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000330_01.02.2025_01           | Инжектор ComOnyx CO-PJ-1G30-P203  | шт.      |                         | 2 199,17                | 2 292,32              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000331_01.02.2025_01           | Приемопередатчик ComOnyx CO-TR1V-002  | шт.      | 0.09                    | 283,33                  | 295,34                |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000332_01.02.2025_01           | Системный контроллер ComOnyx CO-L3DXv3  | шт.      | 1.52                    | 17 595,00               | 18 340,32             |
| <b>Подгруппа: Жесткие диски для видеонаблюдения</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000600_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 1000 GB (1 TB) SATA-III Barracuda, арт. ST1000DM010  | шт.      |                         | 6 511,99                | 6 787,84              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000601_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 1000 GB (1 TB) SATA-III SkyHawk, арт. ST1000VX005  | шт.      |                         | 4 312,50                | 4 495,18              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000602_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III Barracuda, арт. ST2000DM008  | шт.      |                         | 6 990,81                | 7 286,94              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000603_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III SkyHawk, арт. ST2000VX015  | шт.      |                         | 7 278,10                | 7 586,40              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000605_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Barracuda, арт. ST4000DM004  | шт.      |                         | 9 097,63                | 9 483,01              |
| ТП_61.3.01.02_50_0000000606_01.02.2025_01           | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Skyhawk, арт. ST4000VX013  | шт.      |                         | 8 427,28                | 8 784,25              |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000607_01.02.2025_01  | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 6000 GB (6 TB) SATA-III Skyhawk, арт. ST6000VX001            | шт.      |                         | 14 651,98               | 15 272,63             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000608_01.02.2025_01  | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III SkyHawk, арт. ST8000VX004            | шт.      |                         | 20 110,55               | 20 962,43             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000609_01.02.2025_01  | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 12000 GB (12 TB) SATA-III SkyHawkAI, арт. ST12000VE001       | шт.      |                         | 30 801,70               | 32 106,46             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000610_01.02.2025_01  | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 16000 GB (16 TB) SATA-III SkyHawkAI, арт. ST16000VE002       | шт.      |                         | 35 465,43               | 36 967,75             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000611_01.02.2025_01  | Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 18000 GB (18 TB) SATA-III SkyHawkAI, арт. ST18000VE002       | шт.      |                         | 41 781,11               | 43 550,96             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000650_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюденияHDD 1000 GB (1 TB) SATA-III Purple, арт. WD10PURZ         | шт.      |                         | 5 782,51                | 6 027,46              |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000652_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III Purple, арт. WD22PURZ        | шт.      |                         | 7 461,33                | 7 777,40              |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000653_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 3000 GB (3 TB) SATA-III Purple, арт. WD30PURZ        | шт.      |                         | 8 048,33                | 8 389,26              |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000654_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Purple, арт. WD40PURZ        | шт.      |                         | 10 676,37               | 11 128,62             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000655_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Purple, арт. WD42PURZ        | шт.      |                         | 10 352,56               | 10 791,09             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000658_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 6000 GB (6 TB) SATA-III Purple, арт. WD63PURZ        | шт.      |                         | 16 276,84               | 16 966,33             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000659_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III Purple, арт. WD84PURZ        | шт.      |                         | 22 238,43               | 23 180,44             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000660_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD8001PURP  | шт.      |                         | 24 224,99               | 25 251,16             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000661_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 10000 GB (10 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD101PURP | шт.      |                         | 29 378,89               | 30 623,38             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000662_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 12000 GB (12 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD121PURP | шт.      |                         | 35 013,11               | 36 496,26             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000663_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 14000 GB (14 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD141PURP | шт.      |                         | 36 840,20               | 38 400,75             |
| ТЦ_61.3.01.02_50_0000000664_01.02.2025_01  | Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 18000 GB (18 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD181PURP | шт.      |                         | 46 369,22               | 48 333,42             |
| <b>Группа: Громкоговорители для систем громкой связи и аварийного оповещения</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Громкоговорители настенные</b>                                     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Roxton WS-06T  | шт.      |                         | 5 983,33                | 6 236,79              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Roxton WP-03T  | шт.      |                         | 1 183,33                | 1 233,46              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Roxton WP-06T  | шт.      |                         | 3 450,00                | 3 596,14              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Roxton WP-10T  | шт.      |                         | 5 533,33                | 5 767,73              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-10T; 10 Вт   | шт.      |                         | 6 808,33                | 7 096,73              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-20T; 20 Вт   | шт.      |                         | 7 891,67                | 8 225,96              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-30T; 30 Вт   | шт.      |                         | 9 166,67                | 9 554,97              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-40T; 40 Вт   | шт.      |                         | 10 891,67               | 11 353,04             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-810T; 10 Вт  | шт.      |                         | 7 983,33                | 8 321,51              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-820T; 20 Вт  | шт.      |                         | 9 891,67                | 10 310,68             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-830T; 30 Вт  | шт.      |                         | 11 708,33               | 12 204,30             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-840T; 40 Вт  | шт.      |                         | 13 616,67               | 14 193,47             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HP-01T   | шт.      |                         | 3 633,33                | 3 787,24              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HP-10T   | шт.      |                         | 30 316,67               | 31 600,88             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HP-15T   | шт.      |                         | 5 900,00                | 6 149,92              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000016_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HP-30T   | шт.      |                         | 6 891,67                | 7 183,60              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000017_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HS-30T   | шт.      |                         | 9 708,33                | 10 119,58             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000018_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HS-50RT  | шт.      |                         | 12 918,50               | 13 465,73             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000019_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton HS-50T   | шт.      |                         | 10 616,67               | 11 066,39             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000020_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton MP-30T   | шт.      |                         | 11 433,33               | 11 917,65             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000021_01.02.2025_01  | Рупорный громкоговоритель Roxton MP-50T   | шт.      |                         | 22 875,00               | 23 843,99             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000022_01.02.2025_01  | Звуковой прожектор Roxton SW-20T  | шт.      |                         | 7 166,67                | 7 470,25              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000023_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-20TB  | шт.      |                         | 7 591,67                | 7 913,25              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000024_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-20TW  | шт.      |                         | 7 591,67                | 7 913,25              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000025_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-40TB  | шт.      |                         | 11 983,33               | 12 490,95             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000026_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-40TW  | шт.      |                         | 11 983,33               | 12 490,95             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000027_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-80TB  | шт.      |                         | 21 066,67               | 21 959,05             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000028_01.02.2025_01  | Двухполосная акустическая система Roxton MS-80TW  | шт.      |                         | 21 066,67               | 21 959,05             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000029_01.02.2025_01  | Широкополосная акустическая система Roxton LA-200   | шт.      |                         | 95 475,00               | 99 519,32             |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000200_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SW-01  | шт.      | 0.7                     | 1 300,83                | 1 355,94              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000201_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SW-03  | шт.      | 0.7                     | 1 315,83                | 1 371,57              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000202_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SW-06  | шт.      | 0.7                     | 1 359,17                | 1 416,74              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000203_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SW-10  | шт.      | 0.7                     | 1 859,17                | 1 937,92              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000204_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWS-110B   | шт.      | 1.4                     | 3 731,67                | 3 889,74              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000205_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWS-103B   | шт.      | 1.4                     | 3 418,33                | 3 563,13              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000206_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWS-106W   | шт.      | 1.4                     | 3 518,33                | 3 667,37              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000207_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWS-103W   | шт.      | 1.4                     | 3 418,33                | 3 563,13              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000208_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWS-110W   | шт.      | 1.4                     | 3 731,67                | 3 889,74              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000209_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M   | шт.      | 1.1                     | 4 333,33                | 4 516,89              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000210_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWP-103  | шт.      | 1.2                     | 2 645,83                | 2 757,91              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000211_01.02.2025_01  | Настенный громкоговоритель Sonar SWP-106  | шт.      | 1.3                     | 2 760,00                | 2 876,91              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                      | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000212_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Sonar SWP-110                       | шт.      | 1.2                     | 3 475,00                | 3 622,20              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000213_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-15T                        | шт.      | 1.4                     | 4 461,67                | 4 650,66              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000214_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-30T                        | шт.      | 1.8                     | 8 208,33                | 8 556,04              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000215_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-50T                        | шт.      | 3.9                     | 8 694,17                | 9 062,45              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000216_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-10TA                       | шт.      | 1.4                     | 5 791,67                | 6 037,00              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000217_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-20TA                       | шт.      | 2                       | 7 708,33                | 8 034,86              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000218_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-100TA                      | шт.      | 5.1                     | 15 573,33               | 16 233,02             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000219_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-810                       | шт.      | 2                       | 7 708,33                | 8 034,86              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000220_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-820                       | шт.      | 3                       | 9 280,83                | 9 673,97              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000221_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-830                       | шт.      | 4                       | 15 573,33               | 16 233,02             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000222_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-840                       | шт.      | 5                       | 19 663,33               | 20 496,27             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000223_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-910                       | шт.      | 1.5                     | 5 505,83                | 5 739,06              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000224_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-920                       | шт.      | 2.1                     | 7 079,17                | 7 379,04              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000225_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-930                       | шт.      | 2.8                     | 8 651,67                | 9 018,15              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000226_01.02.2025_01 | Звуковая настенная колонна Sonar SCS-940                       | шт.      | 3.4                     | 10 225,00               | 10 658,13             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000227_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-03-EN (огнезащитный) | шт.      | 1.1                     | 7 495,83                | 7 813,36              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000228_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-EN (огнезащитный)    | шт.      | 1.1                     | 7 721,67                | 8 048,76              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000229_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-06-EN (огнезащитный) | шт.      | 1.1                     | 7 495,83                | 7 813,36              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000230_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-30T-EN (огнезащитный)      | шт.      | 2.8                     | 15 444,17               | 16 098,38             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000231_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-15T-EN (огнезащитный)      | шт.      | 2.0                     | 11 511,67               | 11 999,30             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Сибирский Арсенал AC-4-2            | шт.      | 1.8                     | 1 968,33                | 2 051,71              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель Полисервис AC-10-100 (НП) исп.5     | шт.      | 1.8                     | 4 791,67                | 4 994,64              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000500_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-05W3                            | шт.      | 0.35                    | 1 015,00                | 1 058,00              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000501_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-5W                              | шт.      | 0.84                    | 2 650,00                | 2 762,25              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000502_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-6W                              | шт.      | 1.1                     | 2 650,00                | 2 762,25              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000503_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-6W EVA                          | шт.      | 1.1                     | 2 650,00                | 2 762,25              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000504_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-6V                              | шт.      | 1.4                     | 5 337,50                | 5 563,60              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000505_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-10W                             | шт.      | 2.5                     | 5 327,50                | 5 553,17              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000506_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-10W3                            | шт.      | 1.7                     | 2 947,50                | 3 072,36              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000507_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-10W3 EVA                        | шт.      | 1.7                     | 3 224,17                | 3 360,74              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000508_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-20MW                            | шт.      | 2.1                     | 6 635,83                | 6 916,93              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000509_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-40MW                            | шт.      | 3.7                     | 9 119,17                | 9 505,45              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000510_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-5N белый                        | шт.      |                         | 4 042,50                | 4 213,74              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000531_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-5N черный                       | шт.      |                         | 4 042,50                | 4 213,74              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000532_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель LPA-6W с клеммой 0.75               | шт.      |                         | 2 650,00                | 2 762,25              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000533_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-10K                                       | шт.      | 1.34                    | 4 106,67                | 4 280,63              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000534_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-20K                                       | шт.      | 2                       | 5 686,67                | 5 927,55              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000535_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-30K                                       | шт.      | 2.8                     | 8 650,00                | 9 016,41              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000550_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-40K                                       | шт.      | 3.5                     | 9 509,17                | 9 911,97              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000551_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-20CA белая                                | шт.      |                         | 13 781,67               | 14 365,46             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000552_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-20CA черная                               | шт.      |                         | 13 781,67               | 14 365,46             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000553_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-40CA белая                                | шт.      |                         | 18 329,17               | 19 105,59             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000554_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-40CA черная                               | шт.      |                         | 18 329,17               | 19 105,59             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000570_01.02.2025_01 | Звуковая колонна LPA-80CA черная                               | шт.      |                         | 27 516,67               | 28 682,27             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000571_01.02.2025_01 | Подвесной громкоговоритель LPA-10P                             | шт.      | 1.3                     | 4 966,67                | 5 177,05              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000572_01.02.2025_01 | Звуковой прожектор LPA-20P                                     | шт.      | 1.9                     | 5 719,17                | 5 961,43              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000573_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-10H                              | шт.      | 1                       | 3 835,00                | 3 997,45              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000590_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-15H                              | шт.      | 1.3                     | 5 310,00                | 5 534,93              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000591_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-20H                              | шт.      |                         | 7 075,00                | 7 374,70              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000592_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-30H1                             | шт.      | 2                       | 8 149,17                | 8 494,37              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000593_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-30HM                             | шт.      |                         | 11 089,17               | 11 558,90             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000594_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-50H                              | шт.      | 2.3                     | 9 963,33                | 10 385,38             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000595_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-50HM                             | шт.      |                         | 18 498,33               | 19 281,92             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000596_01.02.2025_01 | Рупорный громкоговоритель LPA-100H                             | шт.      | 5.1                     | 23 286,67               | 24 273,09             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000597_01.02.2025_01 | Громкоговоритель всепогодный LPA-300H12                        | шт.      | 21                      | 54 206,67               | 56 502,86             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000598_01.02.2025_02 | Громкоговоритель всепогодный LPA-300H                          | шт.      | 25.8                    | 38 580,00               | 40 214,25             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000599_01.02.2025_03 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-10Exm           | шт.      | 1.9                     | 21 615,00               | 22 530,61             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000600_01.02.2025_04 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-15Exm           | шт.      | 3.3                     | 23 050,00               | 24 026,40             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000601_01.02.2025_05 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-30Exm           | шт.      | 3.3                     | 27 385,83               | 28 545,90             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000602_01.02.2025_06 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-50Exm           | шт.      | 3.6                     | 41 910,83               | 43 686,18             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000603_01.02.2025_07 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-10Exd           | шт.      | 4.5                     | 29 961,67               | 31 230,84             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000604_01.02.2025_08 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-15Exd           | шт.      | 4.5                     | 31 495,00               | 32 829,13             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000605_01.02.2025_09 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-30Exd           | шт.      | 4.9                     | 41 782,50               | 43 552,41             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000606_01.02.2025_10 | Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-50Exd           | шт.      | 5.3                     | 44 995,83               | 46 901,86             |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000700_01.02.2025_01 | Громкоговоритель TH-15   | шт.      | 1.48                    | 4 951,67                | 5 161,42              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000701_01.02.2025_01 | Громкоговоритель TH-25   | шт.      | 1.9                     | 5 856,30                | 6 104,37              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000800_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель, уличный «Тромбон» Глагол 25ГР-31   | шт.      |                         | 8 360,00                | 8 714,13              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000801_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол 3П-10А             | шт.      |                         | 8 342,50                | 8 695,89              |
| ТЦ 61.3.02.01_50_0000000802_01.02.2025_01 | Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н1-3А              | шт.      |                         | 3 984,17                | 4 152,94              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000803_01.02.2025_01      | Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н2-3А   | шт.      |                         | 4 606,67                | 4 801,81              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000804_01.02.2025_01      | Настенный громкоговоритель, уличный «Тромбон»<br>Глагол ТН-15А                                | шт.      |                         | 8 544,17                | 8 906,10              |
| ТЦ_61.3.02.01_50_0000000805_01.02.2025_01      | Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н3-10IP   | шт.      |                         | 32 341,67               | 33 711,66             |
| <b>Подгруппа: Громкоговорители потолочные</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000001_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton PA-03T   | шт.      |                         | 1 541,67                | 1 606,97              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000002_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton PA-20T   | шт.      |                         | 6 166,67                | 6 427,89              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000003_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton PA-610T  | шт.      |                         | 1 816,67                | 1 893,62              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000004_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton PA-620T  | шт.      |                         | 2 358,33                | 2 458,23              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000005_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton PC-06T   | шт.      |                         | 5 716,67                | 5 958,82              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000006_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton SP-20T   | шт.      |                         | 5 716,67                | 5 958,82              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000007_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Roxton T-200  | шт.      |                         | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000200_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-03  | шт.      | 0.6                     | 1 315,83                | 1 371,57              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000201_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-05  | шт.      | 0.6                     | 1 382,50                | 1 441,06              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000202_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-06  | шт.      | 0.6                     | 1 586,67                | 1 653,88              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000203_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-10  | шт.      | 0.6                     | 1 873,33                | 1 952,69              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000204_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-20T   | шт.      | 1.6                     | 4 561,67                | 4 754,90              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000205_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103   | шт.      | 1                       | 2 960,00                | 3 085,39              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000206_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106   | шт.      | 1                       | 3 089,17                | 3 220,02              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000207_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106A<br>(огнезащитный)                                  | шт.      | 1.5                     | 5 505,83                | 5 739,06              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000208_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103A-EN<br>(огнезащитный)                               | шт.      | 1.4                     | 7 210,00                | 7 515,42              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000209_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106A-EN<br>(огнезащитный)                               | шт.      | 1.4                     | 7 734,17                | 8 061,79              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000210_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103A<br>(огнезащитный)                                  | шт.      | 1.5                     | 4 561,67                | 4 754,90              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000400_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Сибирский Арсенал АС-3-3  | шт.      | 0.4                     | 1 062,50                | 1 107,51              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000401_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель Сибирский Арсенал АС-5  | шт.      | 0.6                     | 2 625,00                | 2 736,20              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000600_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-3C  | шт.      | 0.23                    | 1 485,83                | 1 548,77              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000601_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-5C  | шт.      |                         | 3 206,67                | 3 342,50              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000602_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-6C  | шт.      | 0.7                     | 1 792,50                | 1 868,43              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000603_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-6C с клеммой 0.75<br>белый                                    | шт.      |                         | 1 780,83                | 1 856,27              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000604_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-6C с клеммой 0.75<br>черный                                   | шт.      |                         | 1 929,17                | 2 010,89              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000605_01.02.2025_01      | Потолочный громкоговоритель LPA-6C с клеммой 0.75<br>серый                                    | шт.      |                         | 1 929,17                | 2 010,89              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000606_01.02.2025_02      | Потолочный громкоговоритель LPA-6C EVA  | шт.      |                         | 1 870,00                | 1 949,21              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000607_01.02.2025_03      | Потолочный громкоговоритель LPA-10C   | шт.      | 0.7                     | 2 264,17                | 2 360,08              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000608_01.02.2025_04      | Потолочный громкоговоритель LPA-6N  | шт.      | 0.9                     | 2 540,00                | 2 647,59              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000609_01.02.2025_05      | Потолочный громкоговоритель LPA-10N   | шт.      | 1.15                    | 4 380,83                | 4 566,41              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000610_01.02.2025_06      | Потолочный громкоговоритель LPA-06CL20 белый  | шт.      |                         | 1 487,50                | 1 550,51              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000611_01.02.2025_07      | Потолочный громкоговоритель LPA-06CL20 черный   | шт.      |                         | 1 487,50                | 1 550,51              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000612_01.02.2025_08      | Потолочный громкоговоритель LPA-06CL22  | шт.      | 1                       | 9 046,67                | 9 429,88              |
| ТЦ_61.3.02.02_50_0000000613_01.02.2025_09      | Потолочный громкоговоритель LPA-MUSIC-80C   | шт.      |                         | 18 145,83               | 18 914,49             |
| <b>Группа: Домофоны</b>                        |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Абонентские трубки домофонов</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01      | Абонентская трубка ELTIS A5   | шт.      |                         | 577,71                  | 602,18                |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01      | Абонентская трубка VIZIT УКП-7  | шт.      |                         | 533,33                  | 555,93                |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01      | Абонентская трубка VIZIT УКП-7М   | шт.      |                         | 625,00                  | 651,48                |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01      | Абонентская трубка VIZIT УКП-12   | шт.      |                         | 733,33                  | 764,40                |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01      | Абонентская трубка VIZIT УКП-12М  | шт.      |                         | 783,33                  | 816,52                |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000006_01.02.2025_01      | Абонентская трубка VIZIT УКП-12-1   | шт.      |                         | 1 141,67                | 1 190,03              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000007_01.02.2025_01      | Абонентская трубка 4-х проводная аудиотрубка к в.<br>домофону DPV-4ME, DPV-4KE (кнопка замка) | шт.      |                         | 1 352,50                | 1 409,79              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000008_01.02.2025_01      | Абонентская трубка MARSHAL MD-6   | шт.      |                         | 1 166,67                | 1 216,09              |
| <b>Подгруппа: Мониторы видеодомофонов</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000152_01.02.2025_01      | Монитор цветного изображения ELTIS VM500-5.1CL  | шт.      |                         | 12 499,17               | 13 028,63             |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000153_01.02.2025_01      | Монитор цветного изображения ELTIS VM500-5.1CL  | шт.      |                         | 13 409,17               | 13 977,18             |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000154_01.02.2025_01      | Монитор цветного изображения MARSHAL (KW-4HPTNC/M PAL)  | шт.      |                         | 8 416,67                | 8 773,20              |
| <b>Подгруппа: Блок вызова домофона</b>         |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000300_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 20 абонентов ELTIS DP420-RD24<br>(медь)                                  | шт.      |                         | 4 634,75                | 4 831,08              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000301_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22<br>(9007)                                 | шт.      |                         | 4 724,44                | 4 924,56              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000302_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22<br>(1036)                                 | шт.      |                         | 4 847,40                | 5 052,73              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000303_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22<br>(медь)                                 | шт.      |                         | 4 658,23                | 4 855,55              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000304_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16<br>(9007)                                 | шт.      |                         | 4 871,04                | 5 077,38              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000305_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16<br>(1036)                                 | шт.      |                         | 4 847,40                | 5 052,73              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000306_01.02.2025_01      | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16<br>(медь)                                 | шт.      |                         | 4 823,75                | 5 028,08              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000307_01.02.2025_01      | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-<br>TDC22 (1036)                               | шт.      |                         | 8 015,94                | 8 355,49              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000308_01.02.2025_01      | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-<br>TDC22 (9007)                               | шт.      |                         | 8 015,94                | 8 355,49              |
| ТЦ_61.3.03.01_50_0000000309_01.02.2025_01      | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-<br>TDC16 (медь)                               | шт.      |                         | 8 099,17                | 8 442,25              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_61.3.03.01_50_0000000310_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC16 (1036) | шт.      |                         | 8 146,46                | 8 491,55              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000311_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC16 (9007) | шт.      |                         | 8 146,46                | 8 491,55              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000312_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC22 (медь) | шт.      |                         | 7 968,65                | 8 306,20              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000313_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (медь)  | шт.      |                         | 5 308,96                | 5 533,85              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000314_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (9007)  | шт.      |                         | 5 178,44                | 5 397,80              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000315_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (1036)  | шт.      |                         | 5 178,44                | 5 397,80              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000316_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (медь)  | шт.      |                         | 5 178,44                | 5 397,80              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000317_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16CF       | шт.      |                         | 5 308,96                | 5 533,85              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000318_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (9007)  | шт.      |                         | 5 308,96                | 5 533,85              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000319_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (1036)  | шт.      |                         | 5 178,44                | 5 397,80              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000320_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (медь) | шт.      |                         | 7 980,94                | 8 319,01              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000321_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (9007) | шт.      |                         | 7 980,94                | 8 319,01              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000322_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (1036) | шт.      |                         | 8 099,17                | 8 442,25              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000323_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (медь) | шт.      |                         | 7 921,35                | 8 256,90              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000324_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (1036) | шт.      |                         | 8 099,17                | 8 442,25              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000325_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (9007) | шт.      |                         | 7 921,35                | 8 256,90              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000326_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (9007)  | шт.      |                         | 5 821,60                | 6 068,21              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000327_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (1036)  | шт.      |                         | 6 089,28                | 6 347,22              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000328_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (медь)  | шт.      |                         | 5 769,58                | 6 013,98              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000329_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (9007)  | шт.      |                         | 5 952,13                | 6 204,26              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000330_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (1036)  | шт.      |                         | 5 852,82                | 6 100,74              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000331_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (медь)  | шт.      |                         | 5 904,84                | 6 154,97              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000332_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (9007)  | шт.      |                         | 6 491,25                | 6 766,22              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000333_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (медь)  | шт.      |                         | 6 313,44                | 6 580,87              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000334_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (медь)  | шт.      |                         | 6 443,96                | 6 716,93              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000335_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (1036)  | шт.      |                         | 5 107,50                | 5 323,85              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000336_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (9007)  | шт.      |                         | 6 360,73                | 6 630,17              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000337_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (1036)  | шт.      |                         | 6 384,38                | 6 654,82              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000338_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (9007) | шт.      |                         | 8 905,02                | 9 282,24              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000339_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (1036) | шт.      |                         | 8 905,02                | 9 282,24              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000340_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (медь) | шт.      |                         | 8 857,73                | 9 232,94              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000341_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (9007) | шт.      |                         | 9 019,47                | 9 401,53              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000342_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (1036) | шт.      |                         | 9 045,00                | 9 428,15              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000343_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (медь) | шт.      |                         | 8 961,77                | 9 341,39              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000344_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (9007) | шт.      |                         | 8 938,13                | 9 316,74              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000345_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (1036) | шт.      |                         | 8 938,13                | 9 316,74              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000346_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (медь) | шт.      |                         | 8 843,54                | 9 218,15              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000347_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (9007) | шт.      |                         | 9 032,71                | 9 415,33              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000348_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (1036) | шт.      |                         | 9 019,47                | 9 401,53              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000349_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (медь) | шт.      |                         | 8 985,42                | 9 366,04              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000350_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (медь)  | шт.      |                         | 6 431,67                | 6 704,11              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000351_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (1036)  | шт.      |                         | 5 249,38                | 5 471,74              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000352_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (9007)  | шт.      |                         | 6 478,96                | 6 753,41              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000353_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16 (9007)  | шт.      |                         | 6 609,48                | 6 889,46              |
| ТП_61.3.03.01_50_0000000354_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16         | шт.      |                         | 6 562,19                | 6 840,17              |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | (1036)  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000355_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16 (медь)  | шт.      |                         | 6 562,19                | 6 840,17              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000356_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (9007)  | шт.      |                         | 7 271,57                | 7 579,59              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000357_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (1036)  | шт.      |                         | 6 916,88                | 7 209,88              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000358_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (медь)  | шт.      |                         | 6 739,06                | 7 024,53              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000359_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (9007)  | шт.      |                         | 7 141,04                | 7 443,54              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000360_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (1036)  | шт.      |                         | 6 916,88                | 7 209,88              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000361_01.02.2025_01 | Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (медь)  | шт.      |                         | 7 093,75                | 7 394,24              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000362_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (медь)                                       | шт.      |                         | 9 443,20                | 9 843,21              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000363_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (1036)                                       | шт.      |                         | 9 490,49                | 9 892,51              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000364_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (9007)                                       | шт.      |                         | 9 490,49                | 9 892,51              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000365_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (медь)                                       | шт.      |                         | 9 284,30                | 9 677,58              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000366_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (1036)                                       | шт.      |                         | 9 443,20                | 9 843,21              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000367_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (9007)                                       | шт.      |                         | 9 331,59                | 9 726,88              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000368_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (9007)                                       | шт.      |                         | 9 411,04                | 9 809,69              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000369_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (1036)                                       | шт.      |                         | 9 399,69                | 9 797,86              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000370_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (медь)                                       | шт.      |                         | 9 221,88                | 9 612,51              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000371_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (1036)                                       | шт.      |                         | 9 453,60                | 9 854,06              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000372_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (9007)                                       | шт.      |                         | 9 453,60                | 9 854,06              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000373_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (медь)                                       | шт.      |                         | 8 787,53                | 9 159,77              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000374_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 500 абонентов ELTIS DP305-TDC22 (медь)                                       | шт.      |                         | 9 795,25                | 10 210,18             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000375_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 500 абонентов ELTIS DP305-RDC24 (медь)                                       | шт.      |                         | 10 591,25               | 11 039,90             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000376_01.02.2025_01 | Видео блок вызова до 1000 абонентов ELTIS DP5000-KRDC42 (серебро)                                 | шт.      |                         | 9 275,00                | 9 667,89              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000377_01.02.2025_01 | Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ, без видеокамеры, размер панели 110х220    | шт.      |                         | 10 700,00               | 11 153,25             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000378_01.02.2025_01 | Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя PR, без видеокамеры, размер панели 110х220    | шт.      |                         | 10 700,00               | 11 153,25             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000379_01.02.2025_01 | Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя MF, без видеокамеры, размер панели 110х220    | шт.      |                         | 11 333,33               | 11 813,41             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000380_01.02.2025_01 | Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ+PR, без видеокамеры, размер панели 110х220 | шт.      |                         | 12 100,00               | 12 612,56             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000381_01.02.2025_01 | Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ, с видеокамерой, размер панели 110х220     | шт.      |                         | 14 983,33               | 15 618,03             |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000500_01.02.2025_01 | Вызывная аудиопанель JSB-A02  | шт.      |                         | 1 010,00                | 1 052,78              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000501_01.02.2025_01 | Вызывная аудиопанель JSB-A03  | шт.      |                         | 981,67                  | 1 023,25              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000502_01.02.2025_01 | Вызывная аудиопанель JSB-A05  | шт.      |                         | 1 208,33                | 1 259,52              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000503_01.02.2025_01 | Вызывная панель ТОПАЗ   | шт.      |                         | 1 575,00                | 1 641,72              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000504_01.02.2025_01 | Вызывная панель AT-VD 305N (QM-305N)  | шт.      |                         | 2 184,17                | 2 276,69              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | Контактор накладной МАРИШАЛ KTM-H   | шт.      |                         | 1 658,33                | 1 728,58              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000601_01.02.2025_01 | Контактор врезной МАРИШАЛ KTM-B   | шт.      |                         | 1 000,00                | 1 042,36              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000602_01.02.2025_01 | Считыватель брелков PR МАРИШАЛ  | шт.      |                         | 3 191,67                | 3 326,87              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000610_01.02.2025_01 | Считыватель бесконтактный Проху-5AG   | шт.      |                         | 4 550,00                | 4 742,74              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000611_01.02.2025_01 | Считыватель RDR-204-EH  | шт.      |                         | 6 583,33                | 6 862,20              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000650_01.02.2025_01 | Кнопка выхода EXIT 300M   | шт.      |                         | 808,33                  | 842,57                |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000651_01.02.2025_01 | Кнопка выхода EXIT 500  | шт.      |                         | 991,67                  | 1 033,67              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000652_01.02.2025_01 | Кнопка выхода МАРИШАЛ Sc-988  | шт.      |                         | 291,67                  | 304,02                |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000653_01.02.2025_01 | Кнопка выхода МАРИШАЛ KC-04   | шт.      |                         | 750,00                  | 781,77                |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000654_01.02.2025_01 | Кнопка выхода МАРИШАЛ KC-05   | шт.      |                         | 791,67                  | 825,20                |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000700_01.02.2025_01 | Кодовая панель Полис  | шт.      |                         | 4 941,67                | 5 151,00              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000701_01.02.2025_01 | Кодовая панель накладная Полис 51TM   | шт.      |                         | 5 850,00                | 6 097,81              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000702_01.02.2025_01 | Кодовая панель накладная Полис 51EM   | шт.      |                         | 9 108,33                | 9 494,16              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000703_01.02.2025_01 | Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя ТМ, без видеокамеры, размер панели 110х220        | шт.      |                         | 6 983,33                | 7 279,15              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000704_01.02.2025_01 | Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя PR, без видеокамеры, размер панели 110х220        | шт.      |                         | 7 408,33                | 7 722,15              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000705_01.02.2025_01 | Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя MF, без видеокамеры, размер панели 110х220        | шт.      |                         | 8 000,00                | 8 338,88              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000800_01.02.2025_01 | Брелок МАРИШАЛ Mifare   | шт.      |                         | 48,33                   | 50,38                 |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000801_01.02.2025_01 | Брелок МАРИШАЛ Proxi  | шт.      |                         | 30,83                   | 32,14                 |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000900_01.02.2025_01 | Адаптер МАРИШАЛ COORDINAT   | шт.      |                         | 1 208,33                | 1 259,52              |
| ТИ_61.3.03.01_50_0000000901_01.02.2025_01 | Адаптер МАРИШАЛ DIGITAL   | шт.      |                         | 1 658,33                | 1 728,58              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000902_01.02.2025_01                                      | Коммутатор МАРИАЛ К128   | шт.      |                         | 3 916,67                | 4 082,58              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000903_01.02.2025_01                                      | Коммутатор МАРИАЛ COM 1-4 Digital  | шт.      |                         | 3 933,33                | 4 099,95              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000904_01.02.2025_01                                      | Коммутатор МАРИАЛ COM 1-6 Digital  | шт.      |                         | 4 508,33                | 4 699,31              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000905_01.02.2025_01                                      | Усилитель-разветвитель видеосигнала МАРИАЛ   | шт.      |                         | 2 308,33                | 2 406,11              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000906_01.02.2025_01                                      | Магистральный видеоусилитель МАРИАЛ  | шт.      |                         | 3 191,67                | 3 326,87              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000907_01.02.2025_01                                      | Импульсный источник питания МАРИАЛ DR-30-15 PBF MW   | шт.      |                         | 2 750,00                | 2 866,49              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000000908_01.02.2025_01                                      | Импульсный источник питания МАРИАЛ RS-35-15 PBF MW   | шт.      |                         | 2 250,00                | 2 345,31              |
| <b>Подгруппа: Замки электромеханические</b>                                    |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001200_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 11-01  | шт.      |                         | 3 875,00                | 4 039,15              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001201_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 11-01Б   | шт.      |                         | 4 208,33                | 4 386,60              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001202_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 12   | шт.      |                         | 3 875,00                | 4 039,15              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001203_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 12-Б   | шт.      |                         | 4 208,33                | 4 386,60              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001204_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 13   | шт.      |                         | 3 675,00                | 3 830,67              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001205_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 19   | шт.      |                         | 3 675,00                | 3 830,67              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001206_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис 20   | шт.      |                         | 3 675,00                | 3 830,67              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001207_01.02.2025_01                                      | Замок электромеханический Полис-119  | шт.      |                         | 3 675,00                | 3 830,67              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001250_01.02.2025_01                                      | Врезной электромеханический замок PERCo-LB85.3; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора  | шт.      |                         | 19 125,00               | 19 935,14             |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001251_01.02.2025_01                                      | Врезной электромеханический замок PERCo-LB85.4; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора  | шт.      |                         | 19 125,00               | 19 935,14             |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001252_01.02.2025_01                                      | Врезной электромеханический замок PERCo-LBP85.1; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора | шт.      |                         | 22 122,50               | 23 059,61             |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001253_01.02.2025_01                                      | Врезной электромеханический замок PERCo-LBP85.2; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора | шт.      |                         | 22 122,50               | 23 059,61             |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001300_01.02.2025_01                                      | Замок электромагнитный ML-45L  | шт.      |                         | 4 916,67                | 5 124,94              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001301_01.02.2025_01                                      | Электромеханический замок вертикальный Nice PLA10  | шт.      |                         | 9 454,17                | 9 854,65              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001302_01.02.2025_01                                      | Электромеханический замок горизонтальный Nice PLA11  | шт.      |                         | 9 454,17                | 9 854,65              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001303_01.02.2025_01                                      | Замок электромагнитный AL-200 Premium  | шт.      |                         | 9 441,67                | 9 841,62              |
| ТЦ 61.3.03.01_50_0000001304_01.02.2025_01                                      | Замок электромагнитный ST-EL250ML  | шт.      |                         | 2 480,83                | 2 585,92              |
| <b>Подраздел: Оборудование и приборы электрические</b>                         |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 89.1.62.05_50_0000000001_01.02.2025_01                                      | Звонок громкого боя МЗМ-1  | шт.      |                         | 915,00                  | 953,76                |
| ТЦ 89.1.62.05_50_0000000050_01.02.2025_01                                      | Кнопка звонка БЕЛТИЗ А1-0.4-001  | шт.      |                         | 49,00                   | 51,08                 |
| <b>Раздел: Оборудование электротехническое</b>                                 |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Автоматические выключатели</b>                                   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 постоянного тока (DC)</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 0,5 до 4А, от 40 до 63А х-ка С                                     | шт.      |                         | 750,04                  | 781,81                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6 до 25А х-ка В,С  | шт.      |                         | 507,38                  | 528,87                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А х-ка В,С  | шт.      |                         | 568,05                  | 592,11                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 0,5 до 4А, от 40А до 63А х-ка С                                    | шт.      |                         | 1 439,42                | 1 500,39              |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 6 до 25А х-ка В,С  | шт.      |                         | 998,22                  | 1 040,50              |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) 32А х-ка В,С  | шт.      |                         | 1 080,94                | 1 126,73              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 переменного тока (AC)</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 0,5 до 4А х-ка С, D  | шт.      |                         | 534,96                  | 557,62                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6 до 25А х-ка В,С  | шт.      |                         | 292,30                  | 304,68                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А, 40А х-ка В,С   | шт.      |                         | 341,93                  | 356,41                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 50А, 63А х-ка В,С   | шт.      |                         | 540,47                  | 563,36                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6А до 25А х-ка D   | шт.      |                         | 308,84                  | 321,92                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А, 40А х-ка D   | шт.      |                         | 358,48                  | 373,66                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 50А х-ка D  | шт.      |                         | 540,47                  | 563,36                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 63А х-ка D  | шт.      |                         | 540,47                  | 563,36                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 0,5 до 4А х-ка С, D  | шт.      |                         | 1 053,37                | 1 097,99              |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 6 до 25А х-ка В,С  | шт.      |                         | 634,23                  | 661,09                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 32А х-ка В,С  | шт.      |                         | 705,92                  | 735,82                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000018_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 40А х-ка В,С  | шт.      |                         | 705,92                  | 735,82                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000019_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 50А, 63А х-ка В,С   | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000020_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 6 до 40А х-ка D  | шт.      |                         | 711,44                  | 741,57                |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000021_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 50А х-ка D  | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |
| ТЦ 62.1.01.01_50_0000000022_01.02.2025_01                                      | Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N)   | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 63А х-ка D  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000023_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) от 0,5 до 4А х-ка C,D            | шт.      |                         | 1 053,37                | 1 097,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000024_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) от 6 до 25А х-ка B,C             | шт.      |                         | 634,23                  | 661,09                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000025_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) 32А, 40А х-ка B,C                | шт.      |                         | 705,92                  | 735,82                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000026_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) 50А, 63А х-ка B,C                | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000027_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) от 6 до 40А х-ка D               | шт.      |                         | 711,44                  | 741,57                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000028_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) 50А х-ка D                       | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000029_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (2P) 63А х-ка D                       | шт.      |                         | 1 097,49                | 1 143,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000030_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) от 0,5 до 4А х-ка C,D            | шт.      |                         | 1 577,29                | 1 644,10              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000031_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) от 6 до 25А х-ка B,C             | шт.      |                         | 943,07                  | 983,01                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000032_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) 32А х-ка B,C                     | шт.      |                         | 1 058,88                | 1 103,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000033_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) 40А х-ка B,C                     | шт.      |                         | 1 058,88                | 1 103,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000034_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) 50А, 63А х-ка B,C                | шт.      |                         | 1 654,50                | 1 724,58              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000035_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) от 6 до 40А х-ка D               | шт.      |                         | 1 025,79                | 1 069,24              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000036_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) 50А х-ка D                       | шт.      |                         | 1 654,50                | 1 724,58              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000037_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P) 63А х-ка D                       | шт.      |                         | 1 654,50                | 1 724,58              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000038_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) от 0,5 до 4А х-ка C,D          | шт.      |                         | 2 084,67                | 2 172,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000039_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) от 6 до 25А х-ка B,C           | шт.      |                         | 1 285,00                | 1 339,43              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000040_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) 32А х-ка B,C                   | шт.      |                         | 1 389,78                | 1 448,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000041_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) 40А х-ка B,C                   | шт.      |                         | 1 389,78                | 1 448,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000042_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) 50А, 63А х-ка B,C              | шт.      |                         | 2 161,88                | 2 253,46              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000043_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) от 6А до 40А х-ка D            | шт.      |                         | 1 538,69                | 1 603,86              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000044_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) 50А х-ка D                     | шт.      |                         | 2 161,88                | 2 253,46              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000045_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ЭЛТА» ВА25-29 (3P+N) 63А х-ка D                     | шт.      |                         | 2 161,88                | 2 253,46              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000046_01.02.2025_01               | Блок вспом.контакт. «ЭЛТА» PS25-29 NO, NC, NO+NO, NC+NC, NO+NC                  | шт.      |                         | 275,75                  | 287,43                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-29</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000047_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 6А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-1-006-B  | шт       |                         | 220,00                  | 229,32                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000048_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 6А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-2-006-B  | шт       |                         | 452,50                  | 471,67                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000049_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 6А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-3-006-B  | шт       |                         | 694,50                  | 723,92                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000050_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-4-006-B  | шт       |                         | 1 282,00                | 1 336,31              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000051_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 6А 4,5кА х-ка C арт. MVA20-1-006-C  | шт       |                         | 191,50                  | 199,61                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000052_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 6А 4,5кА х-ка C арт. MVA20-2-006-C  | шт       |                         | 430,50                  | 448,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000053_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 6А 4,5кА х-ка C арт. MVA20-3-006-C  | шт       |                         | 643,50                  | 670,76                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000054_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка C арт. MVA20-4-006-C  | шт       |                         | 1 181,50                | 1 231,55              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000055_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-006-D  | шт       |                         | 285,50                  | 297,59                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000056_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-006-D  | шт       |                         | 591,00                  | 616,03                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000057_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-006-D  | шт       |                         | 871,50                  | 908,42                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000058_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-006-D  | шт       |                         | 1 363,50                | 1 421,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000059_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-1-010-B | шт       |                         | 196,50                  | 204,82                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000060_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 10А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-2-010-B | шт       |                         | 435,00                  | 453,43                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000061_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 10А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-3-010-B | шт       |                         | 666,50                  | 694,73                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000062_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка B арт. MVA20-4-010-B | шт       |                         | 1 231,00                | 1 283,15              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000066_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка C арт. MVA20-4-010-C | шт       |                         | 1 141,00                | 1 189,33              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000067_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-010-D | шт       |                         | 275,50                  | 287,17                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000068_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 10А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-010-D | шт       |                         | 585,50                  | 610,30                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000069_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 10А                                 | шт       |                         | 844,00                  | 879,75                |



КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-010-D   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000070_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 16А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-016-B          | шт       |                         | 187,50                  | 195,44                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000071_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 16А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-016-B          | шт       |                         | 431,00                  | 449,26                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000072_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 16А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-016-B          | шт       |                         | 625,50                  | 652,00                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000073_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-016-B          | шт       |                         | 1 251,50                | 1 304,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000077_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-016-C          | шт       |                         | 1 151,50                | 1 200,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000078_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 16А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-016-D          | шт       |                         | 252,00                  | 262,67                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000079_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 16А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-016-D          | шт       |                         | 580,00                  | 604,57                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000080_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 16А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-016-D          | шт       |                         | 833,50                  | 868,81                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000081_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-016-D          | шт       |                         | 1 381,00                | 1 439,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000082_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-020-B          | шт       |                         | 223,00                  | 232,45                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000083_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-020-B          | шт       |                         | 469,50                  | 489,39                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000084_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-020-B          | шт       |                         | 693,50                  | 722,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000085_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-020-B          | шт       |                         | 1 245,00                | 1 297,74              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000086_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-1-020-C          | шт       |                         | 192,50                  | 200,65                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000087_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-2-020-C          | шт       |                         | 422,00                  | 439,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000088_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-3-020-C          | шт       |                         | 598,00                  | 623,33                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000089_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-020-C          | шт       |                         | 1 141,50                | 1 189,85              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000090_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-020-D          | шт       |                         | 280,00                  | 291,86                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000091_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-020-D          | шт       |                         | 593,50                  | 618,64                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000092_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-020-D          | шт       |                         | 886,00                  | 923,53                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000093_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-020-D          | шт       |                         | 1 368,50                | 1 426,47              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000094_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-032-B          | шт       |                         | 228,00                  | 237,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000095_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-032-B          | шт       |                         | 471,50                  | 491,47                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000096_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-032-B          | шт       |                         | 671,00                  | 699,42                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000097_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-032-B          | шт       |                         | 1 213,50                | 1 264,90              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000098_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-1-032-C          | шт       |                         | 191,50                  | 199,61                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000099_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-2-032-C          | шт       |                         | 382,00                  | 398,18                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000100_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-3-032-C          | шт       |                         | 565,00                  | 588,93                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000101_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А<br>4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-032-C          | шт       |                         | 1 064,00                | 1 109,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000102_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-032-D          | шт       |                         | 282,00                  | 293,95                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000103_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-032-D          | шт       |                         | 600,00                  | 625,42                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000104_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-032-D          | шт       |                         | 839,00                  | 874,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000105_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-032-D          | шт       |                         | 1 371,50                | 1 429,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000106_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 63А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-063-B          | шт       |                         | 273,00                  | 284,56                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000107_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 63А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-063-B          | шт       |                         | 550,00                  | 573,30                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000108_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 63А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-063-B          | шт       |                         | 798,00                  | 831,80                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000109_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 63А<br>4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-063-B          | шт       |                         | 1 223,50                | 1 275,33              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000114_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 63А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-063-D          | шт       |                         | 304,00                  | 316,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000115_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 63А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-063-D          | шт       |                         | 633,50                  | 660,34                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000116_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 63А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-063-D          | шт       |                         | 882,00                  | 919,36                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000117_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 63А<br>4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-063-D          | шт       |                         | 1 376,50                | 1 434,81              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000118_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А<br>4,5кА х-ка С GENERICA арт. MVA25-1-020-C | шт       |                         | 98,50                   | 102,67                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000119_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А<br>4,5кА х-ка С GENERICA арт. MVA25-2-020-C | шт       |                         | 210,00                  | 218,90                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000120_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А<br>4,5кА х-ка С GENERICA арт. MVA25-3-020-C | шт       |                         | 325,50                  | 339,29                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-60</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000121_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-006-B  | шт       |                         | 184,47                  | 192,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000122_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-006-B  | шт       |                         | 482,54                  | 502,98                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000123_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-006-B  | шт       |                         | 945,48                  | 985,53                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000124_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-006-B  | шт       |                         | 1 395,33                | 1 454,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000125_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 6А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-006-C  | шт       |                         | 210,48                  | 219,39                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000126_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 6А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-006-C  | шт       |                         | 541,58                  | 564,52                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000127_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 6А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-006-C  | шт       |                         | 896,47                  | 934,45                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000128_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 6А 6кА х-ка С арт. MVA41-4-006-C  | шт       |                         | 161,43                  | 168,27                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000129_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 6А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-006-D  | шт       |                         | 247,75                  | 258,24                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000130_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 6А 6кА х-ка D арт. MVA41-4-006-D  | шт       |                         | 949,28                  | 989,49                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000131_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-010-B | шт       |                         | 243,32                  | 253,63                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000132_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-010-B | шт       |                         | 538,67                  | 561,49                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000133_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-010-B | шт       |                         | 1 023,96                | 1 067,33              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000134_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-010-B | шт       |                         | 1 395,33                | 1 454,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000135_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 10А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-010-C | шт       |                         | 247,16                  | 257,63                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000136_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 10А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-010-C | шт       |                         | 551,17                  | 574,52                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000137_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 10А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-010-C | шт       |                         | 907,34                  | 945,78                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000138_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 10А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-010-D | шт       |                         | 239,34                  | 249,48                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000139_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-016-B | шт       |                         | 182,59                  | 190,33                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000140_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-016-B | шт       |                         | 503,06                  | 524,37                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000141_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-016-B | шт       |                         | 768,99                  | 801,56                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000142_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-016-B | шт       |                         | 1 395,33                | 1 454,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000143_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 16А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-016-C | шт       |                         | 214,58                  | 223,67                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000144_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 16А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-016-C | шт       |                         | 541,58                  | 564,52                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000145_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 16А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-016-C | шт       |                         | 907,34                  | 945,77                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000146_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 16А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-016-D | шт       |                         | 213,48                  | 222,53                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000147_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 16А 6кА х-ка D арт. MVA41-3-016-D | шт       |                         | 923,43                  | 962,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000148_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-020-B | шт       |                         | 173,75                  | 181,11                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000149_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-020-B | шт       |                         | 469,21                  | 489,08                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000150_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-020-B | шт       |                         | 799,35                  | 833,21                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000151_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-020-B | шт       |                         | 1 208,56                | 1 259,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000152_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 20А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-020-C | шт       |                         | 243,33                  | 253,64                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000153_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 20А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-020-C | шт       |                         | 548,21                  | 571,43                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000154_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 20А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-020-C | шт       |                         | 827,11                  | 862,14                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000155_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 20А 6кА х-ка С арт. MVA41-4-020-C | шт       |                         | 1 085,18                | 1 131,14              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000156_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-020-D | шт       |                         | 276,25                  | 287,95                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000157_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-2-020-D | шт       |                         | 538,67                  | 561,49                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000158_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3P 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-3-020-D | шт       |                         | 808,25                  | 842,49                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000159_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-4-020-D | шт       |                         | 1 468,71                | 1 530,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000160_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-032-B | шт       |                         | 288,13                  | 300,33                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000161_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-032-B | шт       |                         | 578,96                  | 603,48                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000162_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4P 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-032-B | шт       |                         | 1 395,38                | 1 454,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000163_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1P 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-032-C | шт       |                         | 294,84                  | 307,33                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000164_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2P 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-032-C | шт       |                         | 549,81                  | 573,10                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000165_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 32А<br>6кА х-ка С арт. MVA41-3-032-C   | шт       |                         | 878,42                  | 915,63                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000166_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 32А<br>6кА х-ка С арт. MVA41-4-032-C   | шт       |                         | 1 194,39                | 1 244,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000167_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 32А<br>6кА х-ка D арт. MVA41-3-032-D   | шт       |                         | 1 020,53                | 1 063,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000168_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 63А<br>6кА х-ка В арт. MVA41-1-063-B   | шт       |                         | 263,19                  | 274,34                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000169_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А<br>6кА х-ка В арт. MVA41-2-063-B   | шт       |                         | 578,98                  | 603,50                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000170_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 63А<br>6кА х-ка В арт. MVA41-3-063-B   | шт       |                         | 1 018,17                | 1 061,30              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000171_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 63А<br>6кА х-ка В арт. MVA41-4-063-B   | шт       |                         | 1 395,35                | 1 454,46              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000172_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 63А<br>6кА х-ка С арт. MVA41-1-063-C   | шт       |                         | 264,32                  | 275,51                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000173_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А<br>6кА х-ка С арт. MVA41-2-063-C   | шт       |                         | 580,32                  | 604,90                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000174_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 63А<br>6кА х-ка С арт. MVA41-3-063-C   | шт       |                         | 1 020,53                | 1 063,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000175_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А<br>6кА х-ка D арт. MVA41-2-063-D   | шт       |                         | 646,05                  | 673,42                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000176_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 63А<br>6кА х-ка D арт. MVA41-4-063-D   | шт       |                         | 944,58                  | 984,59                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-100</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000177_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 10А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-1-010-C | шт       |                         | 820,00                  | 854,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000178_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 10А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-2-010-C | шт       |                         | 1 673,00                | 1 743,87              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000179_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 10А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-3-010-C | шт       |                         | 2 509,00                | 2 615,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000180_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 10А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-1-010-D | шт       |                         | 929,00                  | 968,35                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000181_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 10А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-3-010-D | шт       |                         | 2 370,75                | 2 471,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000182_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 16А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-1-016-C | шт       |                         | 820,00                  | 854,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000183_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 16А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-2-016-C | шт       |                         | 1 543,00                | 1 608,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000184_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 16А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-3-016-C | шт       |                         | 2 509,00                | 2 615,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000186_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 16А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-1-016-D | шт       |                         | 853,00                  | 889,13                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000187_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 16А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-2-016-D | шт       |                         | 1 672,00                | 1 742,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000188_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 16А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-3-016-D | шт       |                         | 2 558,00                | 2 666,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000189_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 16А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-4-016-D | шт       |                         | 3 715,00                | 3 872,37              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000190_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 20А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-1-020-D | шт       |                         | 929,00                  | 968,35                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000191_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 32А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-1-032-C | шт       |                         | 820,00                  | 854,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000192_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 32А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-2-032-C | шт       |                         | 1 543,00                | 1 608,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000193_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 32А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-3-032-C | шт       |                         | 2 509,00                | 2 615,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000195_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 32А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-1-032-D | шт       |                         | 836,00                  | 871,41                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000196_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 32А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-3-032-D | шт       |                         | 2 558,00                | 2 666,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000197_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 32А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-4-032-D | шт       |                         | 3 715,00                | 3 872,37              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000198_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 40А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-2-040-C | шт       |                         | 1 673,00                | 1 743,87              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000199_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 40А<br>10кА х-ка С арт. MVA40-3-040-C | шт       |                         | 2 509,00                | 2 615,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000200_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 40А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-2-040-D | шт       |                         | 1 992,33                | 2 076,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000201_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 40А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-3-040-D | шт       |                         | 2 558,00                | 2 666,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000202_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 63А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-1-063-D | шт       |                         | 853,00                  | 889,13                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000203_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 63А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-3-063-D | шт       |                         | 2 558,00                | 2 666,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000204_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 63А<br>10кА х-ка D арт. MVA40-4-063-D | шт       |                         | 3 799,50                | 3 960,45              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-150</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000205_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 63А<br>15кА х-ка С арт. MVA50-1-063-C | шт       |                         | 1 592,50                | 1 659,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000206_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 63А<br>15кА х-ка С арт. MVA50-2-063-C | шт       |                         | 3 722,50                | 3 880,19              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000207_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 63А<br>15кА х-ка С арт. MVA50-3-063-C | шт       |                         | 5 543,50                | 5 778,32              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000208_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 63А<br>15кА х-ка С арт. MVA50-4-063-C | шт       |                         | 8 375,00                | 8 729,77              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000209_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 63А<br>15кА х-ка D арт. MVA50-1-063-D | шт       |                         | 1 630,50                | 1 699,57              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000210_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 63А 15кА х-ка D арт. MVA50-2-063-D  | шт       |                         | 4 511,50                | 4 702,61              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000211_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 63А 15кА х-ка D арт. MVA50-3-063-D  | шт       |                         | 5 839,00                | 6 086,34              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000212_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 63А 15кА х-ка D арт. MVA50-4-063-D  | шт       |                         | 6 792,50                | 7 080,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000213_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 80А 15кА х-ка С арт. MVA50-1-080-C  | шт       |                         | 1 546,00                | 1 611,49              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000214_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 80А 15кА х-ка С арт. MVA50-2-080-C  | шт       |                         | 3 614,00                | 3 767,09              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000215_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 80А 15кА х-ка С арт. MVA50-3-080-C  | шт       |                         | 5 543,50                | 5 778,32              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000216_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 80А 15кА х-ка С арт. MVA50-4-080-C  | шт       |                         | 7 976,00                | 8 313,86              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000217_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 80А 15кА х-ка D арт. MVA50-1-080-D  | шт       |                         | 1 630,50                | 1 699,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000218_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 80А 15кА х-ка D арт. MVA50-2-080-D  | шт       |                         | 4 052,50                | 4 224,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000219_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 80А 15кА х-ка D арт. MVA50-3-080-D  | шт       |                         | 5 839,00                | 6 086,34              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000220_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 80А 15кА х-ка D арт. MVA50-4-080-D  | шт       |                         | 6 792,50                | 7 080,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000221_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 100А 15кА х-ка С арт. MVA50-1-100-C | шт       |                         | 1 546,00                | 1 611,49              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000222_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 100А 15кА х-ка С арт. MVA50-2-100-C | шт       |                         | 3 722,50                | 3 880,19              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000223_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 100А 15кА х-ка С арт. MVA50-3-100-C | шт       |                         | 5 543,50                | 5 778,32              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000224_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 100А 15кА х-ка С арт. MVA50-4-100-C | шт       |                         | 7 976,00                | 8 313,86              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000225_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 100А 15кА х-ка D арт. MVA50-1-100-D | шт       |                         | 1 630,50                | 1 699,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000226_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 100А 15кА х-ка D арт. MVA50-2-100-D | шт       |                         | 4 052,50                | 4 224,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000227_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 100А 15кА х-ка D арт. MVA50-3-100-D | шт       |                         | 5 839,00                | 6 086,34              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000228_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 100А 15кА х-ка D арт. MVA50-4-100-D | шт       |                         | 6 792,50                | 7 080,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000229_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 125А 15кА х-ка С арт. MVA50-1-125-C | шт       |                         | 1 592,50                | 1 659,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000230_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 125А 15кА х-ка С арт. MVA50-2-125-C | шт       |                         | 3 722,50                | 3 880,19              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000231_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 125А 15кА х-ка С арт. MVA50-3-125-C | шт       |                         | 5 543,50                | 5 778,32              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000232_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 125А 15кА х-ка С арт. MVA50-4-125-C | шт       |                         | 8 215,50                | 8 563,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000233_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 125А 15кА х-ка D арт. MVA50-1-125-D | шт       |                         | 1 630,50                | 1 699,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000234_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 125А 15кА х-ка D арт. MVA50-2-125-D | шт       |                         | 4 052,50                | 4 224,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000235_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 3Р 125А 15кА х-ка D арт. MVA50-3-125-D | шт       |                         | 5 839,00                | 6 086,34              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000236_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 4Р 125А 15кА х-ка D арт. MVA50-4-125-D | шт       |                         | 6 792,50                | 7 080,23              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА88-32</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000237_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 16А 25кА арт. SVA10-3-0016           | шт       |                         | 5 280,58                | 5 504,27              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000238_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 25А 25кА арт. SVA10-3-0025           | шт       |                         | 5 004,15                | 5 216,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000239_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 32А 25кА арт. SVA10-3-0032           | шт       |                         | 5 280,60                | 5 504,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000240_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 40А 25кА арт. SVA10-3-0040           | шт       |                         | 5 180,97                | 5 400,43              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000241_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 50А 25кА арт. SVA10-3-0050           | шт       |                         | 5 280,60                | 5 504,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000242_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 63А 25кА арт. SVA10-3-0063           | шт       |                         | 5 280,60                | 5 504,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000243_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 80А 25кА арт. SVA10-3-0080           | шт       |                         | 5 247,60                | 5 469,89              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000244_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 100А 25кА арт. SVA10-3-0100          | шт       |                         | 5 245,90                | 5 468,12              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000245_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-32 3Р 125А 25кА арт. SVA10-3-0125          | шт       |                         | 5 244,25                | 5 466,40              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА88-33</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000246_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 16А 35кА арт. SVA20-3-0016           | шт       |                         | 6 640,96                | 6 922,27              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000247_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 32А 35кА арт. SVA20-3-0032           | шт       |                         | 6 993,67                | 7 289,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000248_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 40А 35кА арт. SVA20-3-0040           | шт       |                         | 6 674,50                | 6 957,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000249_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 50А 35кА арт. SVA20-3-0050           | шт       |                         | 6 674,50                | 6 957,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000250_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 63А 35кА арт. SVA20-3-0063           | шт       |                         | 6 674,50                | 6 957,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000251_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 80А 35кА арт. SVA20-3-0080           | шт       |                         | 6 674,50                | 6 957,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000252_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3Р 100А 35кА арт. SVA20-3-0100          | шт       |                         | 6 017,75                | 6 272,66              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000253_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3P 125А 35кА арт. SVA20-3-0125           | шт       |                         | 6 674,50                | 6 957,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000254_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-33 3P 160А 35кА арт. SVA20-3-0160           | шт       |                         | 6 228,17                | 6 491,99              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА88-35</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000255_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 63А 35кА арт. SVA30-3-0063            | шт       |                         | 9 782,50                | 10 196,89             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000256_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 80А 35кА арт. SVA30-3-0080            | шт       |                         | 9 782,25                | 10 196,63             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000257_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 100А 35кА арт. SVA30-3-0100           | шт       |                         | 9 354,67                | 9 750,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000258_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 125А 35кА арт. SVA30-3-0125           | шт       |                         | 9 533,92                | 9 937,77              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000259_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 160А 35кА арт. SVA30-3-0160           | шт       |                         | 9 534,17                | 9 938,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000260_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 200А 35кА арт. SVA30-3-0200           | шт       |                         | 10 834,67               | 11 293,62             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000261_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «IEK» ВА88-35 3P 250А 35кА арт. SVA30-3-0250           | шт       |                         | 10 715,75               | 11 169,67             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» Basic M</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000500_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 6А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0064  | шт       |                         | 217,00                  | 226,19                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000501_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 6А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0064  | шт       |                         | 522,67                  | 544,81                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000502_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 6А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0064  | шт       |                         | 794,22                  | 827,86                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000503_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 6А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0064  | шт       |                         | 942,93                  | 982,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000504_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 10А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0104 | шт       |                         | 182,87                  | 190,61                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000505_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 10А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0104 | шт       |                         | 409,60                  | 426,95                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000506_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 10А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0104 | шт       |                         | 708,17                  | 738,16                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000507_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 10А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0104 | шт       |                         | 788,27                  | 821,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000508_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 16А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0164 | шт       |                         | 176,08                  | 183,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000509_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 16А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0164 | шт       |                         | 436,67                  | 455,16                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000510_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 16А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0164 | шт       |                         | 734,67                  | 765,79                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000511_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 16А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0164 | шт       |                         | 1 140,93                | 1 189,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000512_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 20А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0204 | шт       |                         | 209,03                  | 217,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000513_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 20А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0204 | шт       |                         | 513,92                  | 535,69                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000514_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 20А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0204 | шт       |                         | 796,69                  | 830,44                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000515_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 20А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0204 | шт       |                         | 1 168,00                | 1 217,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000516_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 25А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0254 | шт       |                         | 191,08                  | 199,18                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000517_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 25А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0254 | шт       |                         | 464,00                  | 483,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000518_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 25А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0254 | шт       |                         | 736,92                  | 768,13                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000519_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 25А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0254 | шт       |                         | 1 195,03                | 1 245,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000520_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 32А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0324 | шт       |                         | 218,35                  | 227,60                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000521_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 32А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0324 | шт       |                         | 536,08                  | 558,79                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000522_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 32А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0324 | шт       |                         | 719,17                  | 749,63                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000523_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 32А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0324 | шт       |                         | 1 249,08                | 1 301,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000524_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 40А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0404 | шт       |                         | 241,00                  | 251,21                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000525_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 40А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0404 | шт       |                         | 548,35                  | 571,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000526_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 40А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0404 | шт       |                         | 850,42                  | 886,44                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000527_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 40А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0404 | шт       |                         | 1 305,70                | 1 361,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000528_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 50А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0504 | шт       |                         | 314,75                  | 328,08                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000529_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 50А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0504 | шт       |                         | 745,03                  | 776,59                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000530_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 50А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0504 | шт       |                         | 900,80                  | 938,96                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000531_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 50А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0504 | шт       |                         | 1 716,33                | 1 789,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000532_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 63А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0634 | шт       |                         | 327,08                  | 340,94                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000533_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 63А 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0634 | шт       |                         | 772,09                  | 804,80                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000534_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0634 | шт       |                         | 1 077,00                | 1 122,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000535_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0634 | шт       |                         | 1 785,17                | 1 860,79              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» SH200L</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000536_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 6A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0064   | шт       |                         | 390,83                  | 407,39                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000537_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 6A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0064   | шт       |                         | 934,83                  | 974,43                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000538_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 6A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0064   | шт       |                         | 893,33                  | 931,17                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000539_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 6A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0064   | шт       |                         | 2 079,93                | 2 168,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000540_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 10A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0104  | шт       |                         | 376,52                  | 392,47                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000541_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 10A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0104  | шт       |                         | 614,17                  | 640,18                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000542_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 10A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0104  | шт       |                         | 1 239,67                | 1 292,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000543_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 10A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0104  | шт       |                         | 1 808,67                | 1 885,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000544_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 16A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0164  | шт       |                         | 396,33                  | 413,12                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000545_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 16A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0164  | шт       |                         | 502,50                  | 523,79                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000546_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 16A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0164  | шт       |                         | 1 239,67                | 1 292,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000547_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 16A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0104  | шт       |                         | 1 808,67                | 1 885,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000548_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 25A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0254  | шт       |                         | 361,75                  | 377,07                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000549_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 25A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0254  | шт       |                         | 812,92                  | 847,35                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000550_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 25A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0254  | шт       |                         | 1 239,67                | 1 292,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000551_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 25A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0254  | шт       |                         | 1 808,67                | 1 885,28              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000552_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 32A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0324  | шт       |                         | 434,83                  | 453,25                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000553_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 32A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0324  | шт       |                         | 1 113,67                | 1 160,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000554_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 32A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0324  | шт       |                         | 1 568,92                | 1 635,38              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000555_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 32A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0324  | шт       |                         | 2 477,87                | 2 582,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000556_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 40A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0404  | шт       |                         | 434,92                  | 453,34                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000557_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 40A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0404  | шт       |                         | 1 113,67                | 1 160,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000558_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 40A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0404  | шт       |                         | 1 804,58                | 1 881,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000559_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 40A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0404  | шт       |                         | 2 477,92                | 2 582,88              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000560_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 50A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0504  | шт       |                         | 690,94                  | 720,21                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000561_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 50A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0504  | шт       |                         | 1 524,13                | 1 588,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000562_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 50A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0504  | шт       |                         | 2 456,67                | 2 560,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000563_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 50A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0504  | шт       |                         | 3 391,25                | 3 534,90              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000564_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0634  | шт       |                         | 877,92                  | 915,11                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000565_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0634  | шт       |                         | 1 625,71                | 1 694,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000566_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0634  | шт       |                         | 2 730,75                | 2 846,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000567_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 63A<br>4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0634  | шт       |                         | 3 617,25                | 3 770,48              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» S200</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000568_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 1A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0014          | шт       |                         | 565,58                  | 589,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000569_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 2A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0024          | шт       |                         | 565,58                  | 589,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000570_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 2A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0024          | шт       |                         | 1 430,43                | 1 491,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000571_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 3A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0034          | шт       |                         | 592,25                  | 617,34                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000572_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 3A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0034          | шт       |                         | 1 854,42                | 1 932,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000573_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 4A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0044          | шт       |                         | 646,25                  | 673,63                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000574_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 4A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0044          | шт       |                         | 2 834,85                | 2 954,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000575_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 6A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0064          | шт       |                         | 567,42                  | 591,45                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000576_01.02.2025_01              | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 6A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0064          | шт       |                         | 1 059,25                | 1 104,12              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000577_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 6A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0064  | шт       |                         | 1 686,92                | 1 758,37              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000578_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 6A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0064  | шт       |                         | 3 258,92                | 3 396,96              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000579_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 6A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0065  | шт       |                         | 528,58                  | 550,97                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000580_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 6A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0065  | шт       |                         | 1 341,08                | 1 397,89              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000581_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 6A 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0065  | шт       |                         | 1 787,00                | 1 862,70              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000582_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 6A 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0065  | шт       |                         | 4 876,62                | 5 083,19              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000583_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 10A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0104 | шт       |                         | 395,92                  | 412,69                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000584_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 10A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0104 | шт       |                         | 1 000,08                | 1 042,45              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000585_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 10A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0104 | шт       |                         | 1 236,85                | 1 289,24              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000586_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 10A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0104 | шт       |                         | 2 662,33                | 2 775,11              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000587_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 10A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0105 | шт       |                         | 471,28                  | 491,24                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000588_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 10A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0105 | шт       |                         | 1 005,36                | 1 047,95              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000589_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 10A 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0105 | шт       |                         | 1 207,43                | 1 258,57              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000590_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 10A 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0105 | шт       |                         | 3 964,04                | 4 131,96              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000591_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 16A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0164 | шт       |                         | 413,59                  | 431,11                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000592_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 16A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0164 | шт       |                         | 919,75                  | 958,71                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000593_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 16A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0164 | шт       |                         | 1 266,58                | 1 320,24              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000594_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 16A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0164 | шт       |                         | 2 737,75                | 2 853,72              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000595_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 16A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R1165 | шт       |                         | 445,02                  | 463,87                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000596_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 16A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0165 | шт       |                         | 1 058,68                | 1 103,53              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000597_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 16A 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0165 | шт       |                         | 1 448,50                | 1 509,86              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000598_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 16A 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0165 | шт       |                         | 3 400,63                | 3 544,68              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000599_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 20A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0204 | шт       |                         | 384,83                  | 401,13                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 20A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0204 | шт       |                         | 1 221,00                | 1 272,72              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000601_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 20A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0204 | шт       |                         | 1 525,25                | 1 589,86              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000602_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 20A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0204 | шт       |                         | 2 906,42                | 3 029,53              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000603_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 20A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0205 | шт       |                         | 396,83                  | 413,64                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000604_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 20A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0205 | шт       |                         | 1 222,92                | 1 274,72              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000605_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 20A 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0205 | шт       |                         | 1 712,17                | 1 784,69              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000606_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 20A 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0205 | шт       |                         | 3 804,17                | 3 965,31              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000607_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 25A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0254 | шт       |                         | 372,12                  | 387,88                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000608_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 25A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0254 | шт       |                         | 1 194,58                | 1 245,19              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000609_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 25A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0254 | шт       |                         | 1 418,00                | 1 478,07              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000610_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 25A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0254 | шт       |                         | 3 181,33                | 3 316,09              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000611_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 25A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0255 | шт       |                         | 339,27                  | 353,64                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000612_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 25A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0255 | шт       |                         | 1 349,50                | 1 406,66              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000613_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 25A 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0255 | шт       |                         | 1 781,33                | 1 856,79              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000614_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 25A 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0255 | шт       |                         | 3 672,22                | 3 827,77              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000615_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 32A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0324 | шт       |                         | 559,77                  | 583,48                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000616_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 32A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0324 | шт       |                         | 1 501,25                | 1 564,84              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000617_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 32A 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0324 | шт       |                         | 1 522,28                | 1 586,76              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000618_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 4P 32A 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0324 | шт       |                         | 3 323,04                | 3 463,81              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000619_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 32A 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0325 | шт       |                         | 646,08                  | 673,45                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000620_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 32A 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0325 | шт       |                         | 1 389,94                | 1 448,82              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000621_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 32A 6кА                             | шт       |                         | 2 154,08                | 2 245,33              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | х-ка В арт. 2CDS253001R0325  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000622_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 32А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS254001R0325                  | шт       |                         | 4 242,37                | 4 422,07              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000623_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 40А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS251001R0404                  | шт       |                         | 464,08                  | 483,74                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000624_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 40А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS252001R0404                  | шт       |                         | 1 653,87                | 1 723,92              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000625_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 3P 40А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS253001R0404                  | шт       |                         | 2 077,75                | 2 165,76              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000626_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 4P 40А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS254001R0404                  | шт       |                         | 3 493,42                | 3 641,40              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000627_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 40А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS251001R0405                  | шт       |                         | 594,42                  | 619,60                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000628_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 40А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS252001R0405                  | шт       |                         | 2 432,42                | 2 535,45              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000629_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 40А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS253001R0405                  | шт       |                         | 2 179,42                | 2 271,74              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000630_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 40А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS254001R0405                  | шт       |                         | 5 229,08                | 5 450,59              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000631_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 50А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS251001R0504                  | шт       |                         | 708,28                  | 738,28                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000632_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 50А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS252001R0504                  | шт       |                         | 1 797,11                | 1 873,23              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000633_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 50А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS253001R0504                  | шт       |                         | 2 031,84                | 2 117,91              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000634_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 50А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS254001R0504                  | шт       |                         | 4 402,62                | 4 589,11              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000635_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 50А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS251001R0505                  | шт       |                         | 1 055,58                | 1 100,30              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000636_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 50А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS252001R0505                  | шт       |                         | 2 407,10                | 2 509,06              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000637_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 50А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS253001R0505                  | шт       |                         | 2 580,84                | 2 690,17              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000638_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 50А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS254001R0505                  | шт       |                         | 6 408,25                | 6 679,70              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000639_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 63А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS251001R0634                  | шт       |                         | 719,59                  | 750,07                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000640_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 63А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS252001R0634                  | шт       |                         | 2 411,95                | 2 514,12              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000641_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 63А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS253001R0634                  | шт       |                         | 2 961,43                | 3 086,87              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000642_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 63А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS254001R0634                  | шт       |                         | 4 721,43                | 4 921,42              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000643_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 63А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS251001R0635                  | шт       |                         | 1 228,01                | 1 280,03              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000644_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 63А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS252001R0635                  | шт       |                         | 2 660,13                | 2 772,81              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000645_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 63А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS253001R0635                  | шт       |                         | 2 935,08                | 3 059,41              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000646_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 63А 6кА<br>х-ка В арт. 2CDS254001R0635                  | шт       |                         | 6 421,75                | 6 693,78              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000647_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 80А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS251001R0804                  | шт       |                         | 5 212,33                | 5 433,13              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000648_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 80А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS252001R0804                  | шт       |                         | 9 346,70                | 9 742,63              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000649_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 80А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS253001R0804                  | шт       |                         | 5 920,76                | 6 171,56              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000650_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 80А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS254001R0804                  | шт       |                         | 14 876,45               | 15 506,62             |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000651_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 100А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS251001R0824                 | шт       |                         | 5 650,87                | 5 890,24              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000652_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 100А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS252001R0824                 | шт       |                         | 10 171,56               | 10 602,43             |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000653_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 100А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS253001R0824                 | шт       |                         | 11 631,84               | 12 124,57             |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000654_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 100А 6кА<br>х-ка С арт. 2CDS254001R0824                 | шт       |                         | 20 193,00               | 21 048,38             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Easy9</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000800_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>1P 6А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34106  | шт       |                         | 314,26                  | 327,57                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000801_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>2P 6А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34206  | шт       |                         | 838,86                  | 874,39                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000802_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>3P 6А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34306  | шт       |                         | 1 135,25                | 1 183,34              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000803_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>4P 6А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34406  | шт       |                         | 1 747,84                | 1 821,88              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000804_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>1P 6А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14106  | шт       |                         | 388,41                  | 404,86                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000805_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>2P 6А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14206  | шт       |                         | 776,60                  | 809,50                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000806_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>3P 6А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14306  | шт       |                         | 1 218,19                | 1 269,79              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000807_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>4P 6А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14406  | шт       |                         | 1 826,00                | 1 903,35              |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000808_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>1P 10А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34110 | шт       |                         | 310,20                  | 323,34                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000809_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9<br>2P 10А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34210 | шт       |                         | 680,33                  | 709,15                |
| ТИЦ_62.1.01.01_50_0000000810_01.02.2025_01                           | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9  | шт       |                         | 989,27                  | 1 031,17              |



**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 3Р 10А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34310   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000811_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 10А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34410 | шт       |                         | 1 553,67                | 1 619,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000812_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 10А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14110 | шт       |                         | 344,28                  | 358,86                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000813_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 10А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14210 | шт       |                         | 748,58                  | 780,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000814_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 10А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14310 | шт       |                         | 1 124,00                | 1 171,61              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000815_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 10А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14410 | шт       |                         | 1 595,00                | 1 662,56              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000816_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 16А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34116 | шт       |                         | 295,01                  | 307,50                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000817_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 16А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34216 | шт       |                         | 643,25                  | 670,50                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000818_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 16А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34316 | шт       |                         | 1 058,67                | 1 103,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000819_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 16А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34416 | шт       |                         | 1 553,67                | 1 619,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000820_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 16А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14116 | шт       |                         | 344,28                  | 358,86                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000821_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 16А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14216 | шт       |                         | 748,58                  | 780,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000822_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 16А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14316 | шт       |                         | 1 124,03                | 1 171,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000823_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 16А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14416 | шт       |                         | 1 595,00                | 1 662,56              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000824_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 20А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34120 | шт       |                         | 321,67                  | 335,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000825_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 20А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34220 | шт       |                         | 786,75                  | 820,08                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000826_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 20А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34320 | шт       |                         | 1 083,43                | 1 129,32              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000827_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 20А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34420 | шт       |                         | 1 588,95                | 1 656,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000828_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 20А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14120 | шт       |                         | 428,33                  | 446,48                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000829_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 20А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14220 | шт       |                         | 759,58                  | 791,76                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000830_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 20А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14320 | шт       |                         | 1 111,00                | 1 158,06              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000831_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 20А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14420 | шт       |                         | 1 793,00                | 1 868,95              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000832_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 25А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34125 | шт       |                         | 325,42                  | 339,20                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000833_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 25А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34225 | шт       |                         | 682,08                  | 710,98                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000834_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 25А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34325 | шт       |                         | 1 168,86                | 1 218,37              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000835_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 25А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34425 | шт       |                         | 1 630,17                | 1 699,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000836_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 25А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14125 | шт       |                         | 381,35                  | 397,50                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000837_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 25А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14225 | шт       |                         | 831,00                  | 866,20                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000838_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 25А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14325 | шт       |                         | 1 218,17                | 1 269,77              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000839_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 25А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14425 | шт       |                         | 1 793,00                | 1 868,95              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000840_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 32А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34132 | шт       |                         | 306,02                  | 318,98                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000841_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 32А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34232 | шт       |                         | 730,33                  | 761,27                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000842_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 32А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34332 | шт       |                         | 1 219,02                | 1 270,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000843_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 32А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34432 | шт       |                         | 1 830,25                | 1 907,78              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000844_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 32А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14132 | шт       |                         | 401,36                  | 418,36                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000845_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 32А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14232 | шт       |                         | 863,92                  | 900,51                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000846_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 32А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14332 | шт       |                         | 1 271,17                | 1 325,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000847_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 32А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14432 | шт       |                         | 1 897,50                | 1 977,88              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000848_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 40А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34140 | шт       |                         | 347,83                  | 362,57                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000849_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34240 | шт       |                         | 786,25                  | 819,56                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000850_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 40А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34340 | шт       |                         | 1 278,83                | 1 333,00              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000851_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4Р 40А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34440 | шт       |                         | 1 924,42                | 2 005,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000852_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1Р 40А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14140 | шт       |                         | 412,58                  | 430,06                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000853_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14240 | шт       |                         | 828,83                  | 863,94                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000854_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3Р 40А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14340 | шт       |                         | 1 306,50                | 1 361,84              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000855_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14440   | шт       |                         | 1 952,50                | 2 035,21              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000856_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 50A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34150   | шт       |                         | 452,00                  | 471,15                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000857_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34250   | шт       |                         | 1 016,93                | 1 060,00              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000858_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34350   | шт       |                         | 1 749,17                | 1 823,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000859_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 50A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34450   | шт       |                         | 2 542,33                | 2 650,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000860_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 50A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14150   | шт       |                         | 468,60                  | 488,45                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000861_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14250   | шт       |                         | 1 025,75                | 1 069,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000862_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14350   | шт       |                         | 1 529,00                | 1 593,77              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000863_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 50A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14450   | шт       |                         | 2 376,00                | 2 476,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000864_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 63A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34163   | шт       |                         | 497,92                  | 519,01                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000865_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34263   | шт       |                         | 1 103,44                | 1 150,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000866_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34363   | шт       |                         | 1 618,42                | 1 686,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000867_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34463   | шт       |                         | 2 630,59                | 2 742,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000868_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 63A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14163   | шт       |                         | 491,17                  | 511,97                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000869_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14263   | шт       |                         | 1 138,50                | 1 186,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000870_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14363   | шт       |                         | 1 800,75                | 1 877,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000871_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14463   | шт       |                         | 2 469,50                | 2 574,11              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000872_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56225     | шт       |                         | 806,83                  | 841,01                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000873_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56325     | шт       |                         | 1 146,42                | 1 194,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000874_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86225     | шт       |                         | 1 133,00                | 1 180,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000875_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86325     | шт       |                         | 1 677,25                | 1 748,30              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000876_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56232     | шт       |                         | 1 059,33                | 1 104,21              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000877_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56332     | шт       |                         | 1 430,08                | 1 490,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000878_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86232     | шт       |                         | 1 485,00                | 1 547,90              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000879_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86332     | шт       |                         | 2 153,92                | 2 245,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000880_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56240     | шт       |                         | 1 054,59                | 1 099,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000881_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56340     | шт       |                         | 1 430,08                | 1 490,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000882_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86240     | шт       |                         | 1 583,08                | 1 650,14              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000883_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86340     | шт       |                         | 2 153,92                | 2 245,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000884_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56250     | шт       |                         | 1 365,33                | 1 423,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000885_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56350     | шт       |                         | 2 042,09                | 2 128,59              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000886_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86250     | шт       |                         | 1 941,50                | 2 023,74              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000887_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86350     | шт       |                         | 3 042,54                | 3 171,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000888_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56363     | шт       |                         | 2 165,67                | 2 257,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000889_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86363     | шт       |                         | 3 236,75                | 3 373,86              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iK60</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000890_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 1A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24101 | шт       |                         | 1 375,00                | 1 433,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000891_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 1A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24201 | шт       |                         | 5 050,00                | 5 263,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000892_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 2A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24102 | шт       |                         | 1 192,22                | 1 242,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000893_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 2A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24202 | шт       |                         | 4 945,00                | 5 154,47              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000894_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 3A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24103 | шт       |                         | 1 355,00                | 1 412,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000895_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 3A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24203 | шт       |                         | 4 865,00                | 5 071,08              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000896_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 4A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24104 | шт       |                         | 1 375,00                | 1 433,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000897_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 4A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24204 | шт       |                         | 4 570,00                | 4 763,59              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000898_01.02.2025_01                                  | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24106 | шт       |                         | 437,92                  | 456,47                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000899_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24206   | шт       |                         | 1 133,02                | 1 181,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000900_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24306   | шт       |                         | 1 844,50                | 1 922,63              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000901_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24406   | шт       |                         | 2 800,33                | 2 918,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000902_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24110  | шт       |                         | 505,33                  | 526,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000903_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24210  | шт       |                         | 1 133,00                | 1 180,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000904_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24310  | шт       |                         | 1 720,94                | 1 793,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000905_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24410  | шт       |                         | 2 523,50                | 2 630,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000906_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24116  | шт       |                         | 482,83                  | 503,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000907_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24216  | шт       |                         | 1 133,00                | 1 180,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000908_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24316  | шт       |                         | 1 720,94                | 1 793,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000909_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24416  | шт       |                         | 2 980,00                | 3 106,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000910_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24120  | шт       |                         | 505,34                  | 526,75                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000911_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24220  | шт       |                         | 1 154,50                | 1 203,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000912_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24320  | шт       |                         | 1 793,92                | 1 869,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000913_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24420  | шт       |                         | 2 626,50                | 2 737,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000914_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 25A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24125  | шт       |                         | 482,83                  | 503,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000915_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24225  | шт       |                         | 1 154,50                | 1 203,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000916_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24325  | шт       |                         | 1 793,92                | 1 869,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000917_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24425  | шт       |                         | 2 626,67                | 2 737,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000918_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 32A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24132  | шт       |                         | 629,83                  | 656,51                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000919_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24232  | шт       |                         | 1 605,08                | 1 673,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000920_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24332  | шт       |                         | 2 173,75                | 2 265,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000921_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24432  | шт       |                         | 3 573,83                | 3 725,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000922_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 40A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24140  | шт       |                         | 462,35                  | 481,94                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000923_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24240  | шт       |                         | 1 605,08                | 1 673,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000924_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24340  | шт       |                         | 2 173,75                | 2 265,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000925_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24440  | шт       |                         | 3 573,83                | 3 725,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000926_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 50A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24150  | шт       |                         | 683,83                  | 712,80                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000927_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24250  | шт       |                         | 1 743,17                | 1 817,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000928_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24350  | шт       |                         | 3 151,17                | 3 284,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000929_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24450  | шт       |                         | 4 828,08                | 5 032,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000930_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24163  | шт       |                         | 875,93                  | 913,03                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000931_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24263  | шт       |                         | 2 378,67                | 2 479,43              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000932_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24363  | шт       |                         | 3 326,02                | 3 466,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000933_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24463  | шт       |                         | 5 251,92                | 5 474,39              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iC60N</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000934_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79106  | шт       |                         | 777,00                  | 809,91                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000935_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79206  | шт       |                         | 1 777,08                | 1 852,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000936_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79306  | шт       |                         | 3 045,00                | 3 173,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000937_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79406  | шт       |                         | 4 121,33                | 4 295,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000938_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 6A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78106  | шт       |                         | 900,00                  | 938,12                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000939_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78206  | шт       |                         | 2 436,42                | 2 539,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000940_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78306  | шт       |                         | 2 804,17                | 2 922,95              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000941_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78406  | шт       |                         | 5 247,50                | 5 469,78              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000942_01.02.2025_01                                   | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79110 | шт       |                         | 883,00                  | 920,40                |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000000943_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79210 | шт              |                                  | 2 622,17                        | 2 733,24                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000944_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79310 | шт              |                                  | 2 271,50                        | 2 367,72                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000945_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79410 | шт              |                                  | 7 081,25                        | 7 381,21                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000946_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 10A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78110 | шт              |                                  | 1 134,08                        | 1 182,12                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000947_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78210 | шт              |                                  | 2 405,50                        | 2 507,40                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000948_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78310 | шт              |                                  | 2 968,67                        | 3 094,42                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000949_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78410 | шт              |                                  | 3 234,50                        | 3 371,51                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000950_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79116 | шт              |                                  | 817,58                          | 852,22                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000951_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79216 | шт              |                                  | 2 254,18                        | 2 349,67                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000952_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79316 | шт              |                                  | 2 149,00                        | 2 240,03                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000953_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79416 | шт              |                                  | 4 663,92                        | 4 861,48                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000954_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 16A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78116 | шт              |                                  | 696,33                          | 725,83                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000955_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78216 | шт              |                                  | 1 721,33                        | 1 794,25                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000956_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78316 | шт              |                                  | 4 129,35                        | 4 304,27                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000957_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78416 | шт              |                                  | 5 709,88                        | 5 951,75                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000958_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79120 | шт              |                                  | 947,38                          | 987,51                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000959_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79220 | шт              |                                  | 2 694,51                        | 2 808,65                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000960_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79320 | шт              |                                  | 3 270,50                        | 3 409,04                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000961_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79420 | шт              |                                  | 4 893,58                        | 5 100,88                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000962_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 20A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78120 | шт              |                                  | 1 019,27                        | 1 062,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000963_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78220 | шт              |                                  | 2 332,51                        | 2 431,31                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000964_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78320 | шт              |                                  | 4 119,67                        | 4 294,18                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000965_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78420 | шт              |                                  | 5 101,68                        | 5 317,78                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000966_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 25A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79125 | шт              |                                  | 924,85                          | 964,03                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000967_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79225 | шт              |                                  | 2 820,68                        | 2 940,16                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000968_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79325 | шт              |                                  | 3 115,72                        | 3 247,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000969_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79425 | шт              |                                  | 7 198,17                        | 7 503,08                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000970_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 25A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78125 | шт              |                                  | 1 019,27                        | 1 062,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000971_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78225 | шт              |                                  | 2 489,08                        | 2 594,52                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000972_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78325 | шт              |                                  | 3 644,68                        | 3 799,06                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000973_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78425 | шт              |                                  | 6 436,42                        | 6 709,06                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000974_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 32A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79132 | шт              |                                  | 997,83                          | 1 040,10                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000975_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79232 | шт              |                                  | 2 390,50                        | 2 491,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000976_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79332 | шт              |                                  | 2 835,00                        | 2 955,09                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000977_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79432 | шт              |                                  | 4 445,00                        | 4 633,29                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000978_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 32A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78132 | шт              |                                  | 1 414,02                        | 1 473,91                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000979_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78232 | шт              |                                  | 2 576,08                        | 2 685,21                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000980_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78332 | шт              |                                  | 3 938,67                        | 4 105,51                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000981_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78432 | шт              |                                  | 4 243,67                        | 4 423,43                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000982_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 40A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79140 | шт              |                                  | 895,02                          | 932,93                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000983_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79240 | шт              |                                  | 2 963,38                        | 3 088,90                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000984_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79340 | шт              |                                  | 3 087,83                        | 3 218,63                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000985_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79440 | шт              |                                  | 4 970,00                        | 5 180,53                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000986_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 40A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78140 | шт              |                                  | 1 251,93                        | 1 304,97                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000000987_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9  | шт              |                                  | 2 782,08                        | 2 899,93                      |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | iC60N 2P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78240  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000988_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78340 | шт       |                         | 3 311,00                | 3 451,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000989_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78440 | шт       |                         | 6 457,84                | 6 731,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000990_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 50A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79150 | шт       |                         | 1 393,00                | 1 452,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000991_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79250 | шт       |                         | 3 328,50                | 3 469,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000992_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79350 | шт       |                         | 5 475,08                | 5 707,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000993_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79450 | шт       |                         | 7 692,76                | 8 018,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000994_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 50A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78150 | шт       |                         | 1 517,46                | 1 581,74              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000995_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78250 | шт       |                         | 3 409,25                | 3 553,67              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000996_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78350 | шт       |                         | 7 117,67                | 7 419,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000997_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78450 | шт       |                         | 7 856,92                | 8 189,74              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000998_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79163 | шт       |                         | 1 673,75                | 1 744,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000000999_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79263 | шт       |                         | 3 328,50                | 3 469,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001000_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79363 | шт       |                         | 5 697,17                | 5 938,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001001_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79463 | шт       |                         | 8 861,17                | 9 236,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001002_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 63A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78163 | шт       |                         | 1 673,17                | 1 744,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001003_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78263 | шт       |                         | 4 033,08                | 4 203,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001004_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78363 | шт       |                         | 6 839,83                | 7 129,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001005_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78463 | шт       |                         | 9 300,00                | 9 693,95              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «Legrand» TX3</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001300_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. 404025                        | шт       |                         | 412,34                  | 429,81                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001301_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404039                        | шт       |                         | 912,58                  | 951,24                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001302_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404053                        | шт       |                         | 1 333,75                | 1 390,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001303_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404067                        | шт       |                         | 1 855,79                | 1 934,40              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001304_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 6A 6кА 230В х-ка В арт. 403969                        | шт       |                         | 513,42                  | 535,16                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001305_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 403983                        | шт       |                         | 1 082,33                | 1 128,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001306_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 403997                        | шт       |                         | 1 581,92                | 1 648,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001307_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 404011                        | шт       |                         | 2 146,25                | 2 237,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001308_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. 404026                       | шт       |                         | 322,58                  | 336,25                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001309_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404040                       | шт       |                         | 855,17                  | 891,39                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001310_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404054                       | шт       |                         | 1 150,93                | 1 199,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001311_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404068                       | шт       |                         | 1 600,03                | 1 667,80              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001312_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 10A 6кА 230В х-ка В арт. 403970                       | шт       |                         | 382,56                  | 398,76                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001313_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 403984                       | шт       |                         | 1 014,27                | 1 057,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001314_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 403998                       | шт       |                         | 1 477,17                | 1 539,74              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001315_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 404012                       | шт       |                         | 2 003,61                | 2 088,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001316_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. 404028                       | шт       |                         | 307,63                  | 320,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001317_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404042                       | шт       |                         | 718,52                  | 748,95                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001318_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404056                       | шт       |                         | 1 076,42                | 1 122,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001319_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404070                       | шт       |                         | 1 731,42                | 1 804,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001320_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 16A 6кА 230В х-ка В арт. 403972                       | шт       |                         | 364,87                  | 380,32                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001321_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 403986                       | шт       |                         | 916,35                  | 955,17                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001322_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 404000                       | шт       |                         | 1 381,50                | 1 440,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001323_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 404014                       | шт       |                         | 1 851,58                | 1 930,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001324_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. 404029                       | шт       |                         | 361,33                  | 376,64                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001325_01.02.2025_01               | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 20A 6кА   | шт       |                         | 734,50                  | 765,61                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 400В х-ка С арт. 404043  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001326_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 20A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404057 | шт       |                         | 1 145,67                | 1 194,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001327_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 20A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404071 | шт       |                         | 1 731,42                | 1 804,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001328_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 20A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403973 | шт       |                         | 463,75                  | 483,39                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001329_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 20A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403987 | шт       |                         | 1 013,58                | 1 056,52              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001330_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 20A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404001 | шт       |                         | 1 470,33                | 1 532,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001331_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 20A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404015 | шт       |                         | 2 003,61                | 2 088,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001332_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 25A 6кА<br>230В х-ка С арт. 404030 | шт       |                         | 316,33                  | 329,73                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001333_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 25A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404044 | шт       |                         | 764,67                  | 797,06                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001334_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 25A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404058 | шт       |                         | 1 055,70                | 1 100,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001335_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 25A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404072 | шт       |                         | 1 569,25                | 1 635,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001336_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 25A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403974 | шт       |                         | 409,84                  | 427,20                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001337_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 25A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403988 | шт       |                         | 981,42                  | 1 022,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001338_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 25A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404002 | шт       |                         | 1 354,92                | 1 412,31              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001339_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 25A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404016 | шт       |                         | 1 815,97                | 1 892,89              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001340_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 32A 6кА<br>230В х-ка С арт. 404031 | шт       |                         | 392,42                  | 409,04                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001341_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 32A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404045 | шт       |                         | 1 023,67                | 1 067,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001342_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 32A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404059 | шт       |                         | 1 377,69                | 1 436,05              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001343_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 32A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404073 | шт       |                         | 2 077,08                | 2 165,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001344_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 32A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403975 | шт       |                         | 503,75                  | 525,09                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001345_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 32A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403989 | шт       |                         | 1 313,77                | 1 369,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001346_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 32A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404003 | шт       |                         | 1 768,17                | 1 843,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001347_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 32A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404017 | шт       |                         | 1 733,42                | 1 806,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001348_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 40A 6кА<br>230В х-ка С арт. 404032 | шт       |                         | 424,75                  | 442,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001349_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 40A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404046 | шт       |                         | 1 018,33                | 1 061,47              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001350_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 40A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404060 | шт       |                         | 1 377,69                | 1 436,05              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001351_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 40A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404074 | шт       |                         | 2 077,08                | 2 165,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001352_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 40A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403976 | шт       |                         | 522,83                  | 544,98                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001353_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 40A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403990 | шт       |                         | 1 307,00                | 1 362,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001354_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 40A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404004 | шт       |                         | 1 634,00                | 1 703,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001355_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 40A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404018 | шт       |                         | 1 941,42                | 2 023,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001356_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 50A 6кА<br>230В х-ка С арт. 404033 | шт       |                         | 638,75                  | 665,81                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001357_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 50A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404047 | шт       |                         | 1 316,33                | 1 372,09              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001358_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 50A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404061 | шт       |                         | 1 942,83                | 2 025,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001359_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 50A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404075 | шт       |                         | 2 650,43                | 2 762,70              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001360_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 50A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403977 | шт       |                         | 816,85                  | 851,45                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001361_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 50A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403991 | шт       |                         | 1 749,43                | 1 823,54              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001362_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 50A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404005 | шт       |                         | 2 511,83                | 2 618,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001363_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 50A 6кА<br>400В х-ка В арт. 404019 | шт       |                         | 3 335,50                | 3 476,79              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001364_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 63A 6кА<br>230В х-ка С арт. 404034 | шт       |                         | 657,83                  | 685,70                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001365_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 63A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404048 | шт       |                         | 1 346,58                | 1 403,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001366_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 63A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404062 | шт       |                         | 2 068,50                | 2 156,12              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001367_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 63A 6кА<br>400В х-ка С арт. 404076 | шт       |                         | 3 043,67                | 3 172,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001368_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 63A 6кА<br>230В х-ка В арт. 403978 | шт       |                         | 898,58                  | 936,65                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001369_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 63A 6кА<br>400В х-ка В арт. 403992 | шт       |                         | 1 858,33                | 1 937,05              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                      | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001370_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 63A 6кА 400В х-ка В арт. 404006 | шт       |                         | 2 654,75                | 2 767,21              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001371_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 63A 6кА 400В х-ка В арт. 404020 | шт       |                         | 2 827,50                | 2 947,27              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «Hager»</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001500_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY106   | шт       |                         | 951,36                  | 991,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001501_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY206   | шт       |                         | 2 326,67                | 2 425,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001502_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY306   | шт       |                         | 2 966,79                | 3 092,46              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001503_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY110  | шт       |                         | 916,92                  | 955,76                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001504_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY210  | шт       |                         | 1 940,58                | 2 022,79              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001505_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY310  | шт       |                         | 2 670,71                | 2 783,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001506_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY116  | шт       |                         | 916,92                  | 955,76                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001507_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY216  | шт       |                         | 1 888,42                | 1 968,41              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001508_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY316  | шт       |                         | 2 512,58                | 2 619,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001509_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY120  | шт       |                         | 804,08                  | 838,14                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001510_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY220  | шт       |                         | 1 940,58                | 2 022,79              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001511_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY320  | шт       |                         | 2 670,71                | 2 783,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001512_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY125  | шт       |                         | 774,75                  | 807,57                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001513_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY225  | шт       |                         | 1 900,19                | 1 980,68              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001514_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY325  | шт       |                         | 2 539,50                | 2 647,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001515_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY132  | шт       |                         | 942,95                  | 982,89                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001516_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY232  | шт       |                         | 2 150,87                | 2 241,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001517_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY332  | шт       |                         | 2 970,17                | 3 095,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001518_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY140  | шт       |                         | 947,17                  | 987,29                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001519_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY240  | шт       |                         | 2 150,87                | 2 241,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001520_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY340  | шт       |                         | 3 001,28                | 3 128,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001521_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY150  | шт       |                         | 1 416,53                | 1 476,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001522_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY250  | шт       |                         | 3 103,08                | 3 234,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001523_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY350  | шт       |                         | 4 433,83                | 4 621,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001524_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY163  | шт       |                         | 1 416,53                | 1 476,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001525_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY263  | шт       |                         | 3 103,08                | 3 234,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001526_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY363  | шт       |                         | 4 433,83                | 4 621,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001527_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC100A  | шт       |                         | 2 282,08                | 2 378,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001528_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC200A  | шт       |                         | 5 804,05                | 6 049,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001529_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC300A  | шт       |                         | 8 821,33                | 9 195,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001530_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC101A    | шт       |                         | 2 282,08                | 2 378,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001531_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC201A    | шт       |                         | 5 804,05                | 6 049,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001532_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC301A    | шт       |                         | 9 676,00                | 10 085,88             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001533_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC102A    | шт       |                         | 2 282,08                | 2 378,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001534_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC202A    | шт       |                         | 5 741,00                | 5 984,19              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001535_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC302A    | шт       |                         | 9 649,03                | 10 057,76             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001536_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC103A    | шт       |                         | 2 282,08                | 2 378,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001537_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC203A    | шт       |                         | 5 741,00                | 5 984,19              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001538_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC303A    | шт       |                         | 9 649,03                | 10 057,76             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001539_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 1P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC104A    | шт       |                         | 2 282,08                | 2 378,75              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001540_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 2P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC204A    | шт       |                         | 8 885,25                | 9 261,63              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001541_01.02.2025_01         | Выключатель автоматический «Hager» 3P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC304A    | шт       |                         | 14 553,03               | 15 169,49             |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001542_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC106А  | шт              |                                  | 1 178,50                        | 1 228,42                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001543_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC206А  | шт              |                                  | 2 653,04                        | 2 765,42                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001544_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC306А  | шт              |                                  | 3 536,27                        | 3 686,06                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001545_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC406А  | шт              |                                  | 6 528,29                        | 6 804,83                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001546_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB106А  | шт              |                                  | 1 228,94                        | 1 281,00                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001547_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB206А  | шт              |                                  | 2 741,36                        | 2 857,48                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001548_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB306А  | шт              |                                  | 4 120,88                        | 4 295,44                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001549_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB406А  | шт              |                                  | 7 398,08                        | 7 711,47                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001550_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC110А | шт              |                                  | 990,08                          | 1 032,02                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001551_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC210А | шт              |                                  | 2 238,34                        | 2 333,16                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001552_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC310А | шт              |                                  | 3 113,17                        | 3 245,04                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001553_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC410А | шт              |                                  | 6 413,92                        | 6 685,61                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001554_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB110А | шт              |                                  | 1 017,00                        | 1 060,08                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001555_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB210А | шт              |                                  | 2 267,83                        | 2 363,90                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001556_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB310А | шт              |                                  | 3 393,25                        | 3 536,99                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001557_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB410А | шт              |                                  | 7 326,50                        | 7 636,85                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001558_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC116А | шт              |                                  | 951,36                          | 991,66                        |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001559_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC216А | шт              |                                  | 2 203,86                        | 2 297,21                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001560_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC316А | шт              |                                  | 3 070,26                        | 3 200,31                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001561_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC416А | шт              |                                  | 6 413,92                        | 6 685,61                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001562_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB116А | шт              |                                  | 1 007,75                        | 1 050,44                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001563_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB216А | шт              |                                  | 2 248,44                        | 2 343,69                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001564_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB316А | шт              |                                  | 3 307,47                        | 3 447,57                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001565_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB416А | шт              |                                  | 7 287,03                        | 7 595,70                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001566_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC120А | шт              |                                  | 976,67                          | 1 018,04                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001567_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC220А | шт              |                                  | 2 214,83                        | 2 308,65                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001568_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC320А | шт              |                                  | 3 085,42                        | 3 216,11                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001569_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC420А | шт              |                                  | 6 641,42                        | 6 922,75                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001570_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB120А | шт              |                                  | 1 058,19                        | 1 103,02                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001571_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB220А | шт              |                                  | 2 277,92                        | 2 374,41                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001572_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB320А | шт              |                                  | 3 410,93                        | 3 555,42                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001573_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB420А | шт              |                                  | 7 287,03                        | 7 595,70                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001574_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC125А | шт              |                                  | 964,83                          | 1 005,70                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001575_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC225А | шт              |                                  | 2 216,50                        | 2 310,39                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001576_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC325А | шт              |                                  | 3 015,58                        | 3 143,32                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001577_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC425А | шт              |                                  | 6 270,92                        | 6 536,55                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001578_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB125А | шт              |                                  | 1 125,50                        | 1 173,18                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001579_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB225А | шт              |                                  | 2 456,25                        | 2 560,30                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001580_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB325А | шт              |                                  | 3 676,75                        | 3 832,50                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001581_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB425А | шт              |                                  | 7 287,03                        | 7 595,70                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001582_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC132А | шт              |                                  | 1 131,37                        | 1 179,29                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001583_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 2P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC232А | шт              |                                  | 2 452,00                        | 2 555,87                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001584_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 3P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC332А | шт              |                                  | 3 349,53                        | 3 491,41                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001585_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 4P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC432А | шт              |                                  | 6 357,58                        | 6 626,89                      |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001586_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «Hager» 1P 32А 6кА                             | шт              |                                  | 1 152,42                        | 1 201,23                      |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 230/400В х-ка В арт. MB132A   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001587_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB232A     | шт       |                         | 2 447,83                | 2 551,52              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001588_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB332A     | шт       |                         | 3 657,33                | 3 812,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001589_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB432A     | шт       |                         | 7 296,28                | 7 605,35              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001590_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC140A     | шт       |                         | 1 131,37                | 1 179,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001591_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC240A     | шт       |                         | 2 452,00                | 2 555,87              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001592_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC340A     | шт       |                         | 3 349,50                | 3 491,38              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001593_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC440A     | шт       |                         | 6 503,92                | 6 779,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001594_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB140A     | шт       |                         | 1 152,42                | 1 201,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001595_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB240A     | шт       |                         | 2 447,83                | 2 551,52              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001596_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB340A     | шт       |                         | 3 676,75                | 3 832,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001597_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB440A     | шт       |                         | 7 296,28                | 7 605,35              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001598_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC150A     | шт       |                         | 1 651,25                | 1 721,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001599_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC250A     | шт       |                         | 3 536,27                | 3 686,06              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001600_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC350A     | шт       |                         | 5 281,68                | 5 505,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001601_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC450A     | шт       |                         | 8 979,50                | 9 359,87              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001602_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB150A     | шт       |                         | 2 154,25                | 2 245,50              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001603_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB250A     | шт       |                         | 4 500,25                | 4 690,88              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001604_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB350A     | шт       |                         | 6 780,67                | 7 067,90              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001605_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB450A     | шт       |                         | 10 204,25               | 10 636,50             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001606_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC163A     | шт       |                         | 1 651,25                | 1 721,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001607_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC263A     | шт       |                         | 3 536,27                | 3 686,06              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001608_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC363A     | шт       |                         | 5 281,68                | 5 505,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001609_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC463A     | шт       |                         | 9 882,03                | 10 300,63             |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001610_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB163A     | шт       |                         | 2 340,17                | 2 439,30              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001611_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB263A     | шт       |                         | 4 872,92                | 5 079,33              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001612_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB363A     | шт       |                         | 7 340,02                | 7 650,94              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001613_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «Hager» 4P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB463A     | шт       |                         | 10 204,19               | 10 636,44             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-101</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001900_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 6A 4.5кА х-ка С арт. 11052DEK  | шт       |                         | 196,50                  | 204,82                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001901_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 10A 4.5кА х-ка С арт. 11053DEK | шт       |                         | 181,50                  | 189,19                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001902_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 16A 4.5кА х-ка С арт. 11054DEK | шт       |                         | 159,00                  | 165,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001903_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 20A 4.5кА х-ка С арт. 11055DEK | шт       |                         | 196,00                  | 204,30                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001904_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 25A 4.5кА х-ка С арт. 11056DEK | шт       |                         | 164,50                  | 171,47                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001905_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 32A 4.5кА х-ка С арт. 11057DEK | шт       |                         | 194,70                  | 202,95                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001906_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 40A 4.5кА х-ка С арт. 11058DEK | шт       |                         | 202,40                  | 210,97                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001907_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 50A 4.5кА х-ка С арт. 11059DEK | шт       |                         | 237,05                  | 247,09                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001908_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 60A 4.5кА х-ка С арт. 11060DEK | шт       |                         | 237,05                  | 247,09                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001909_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11100DEK  | шт       |                         | 281,60                  | 293,53                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001910_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11101DEK | шт       |                         | 262,35                  | 273,46                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001911_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11102DEK | шт       |                         | 250,25                  | 260,85                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001912_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11103DEK | шт       |                         | 279,95                  | 291,81                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001913_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11104DEK | шт       |                         | 273,35                  | 284,93                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001914_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11105DEK | шт       |                         | 281,60                  | 293,53                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001915_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11106DEK | шт       |                         | 242,55                  | 252,82                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000001916_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 50A                            | шт       |                         | 317,90                  | 331,37                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 4.5кА х-ка D арт. 11107DEK  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001917_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11108DEK   | шт       |                         | 304,70                  | 317,61                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001918_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 10A 4.5кА х-ка C арт. 11180DEK | шт       |                         | 346,50                  | 361,18                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001919_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 16A 4.5кА х-ка C арт. 11182DEK | шт       |                         | 370,70                  | 386,40                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001920_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 20A 4.5кА х-ка C арт. 11183DEK | шт       |                         | 375,10                  | 390,99                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001921_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 25A 4.5кА х-ка C арт. 11184DEK | шт       |                         | 370,70                  | 386,40                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001922_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 32A 4.5кА х-ка C арт. 11185DEK | шт       |                         | 370,70                  | 386,40                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001923_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 40A 4.5кА х-ка C арт. 11186DEK | шт       |                         | 389,95                  | 406,47                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001924_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 50A 4.5кА х-ка C арт. 11187DEK | шт       |                         | 474,10                  | 494,18                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001925_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 60A 4.5кА х-ка C арт. 11188DEK | шт       |                         | 474,10                  | 494,18                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001926_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 10A 4.5кА х-ка D арт. 11196DEK | шт       |                         | 529,65                  | 552,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001927_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 16A 4.5кА х-ка D арт. 11198DEK | шт       |                         | 483,45                  | 503,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001928_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 20A 4.5кА х-ка D арт. 11199DEK | шт       |                         | 483,45                  | 503,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001929_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 25A 4.5кА х-ка D арт. 11200DEK | шт       |                         | 483,45                  | 503,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001930_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 32A 4.5кА х-ка D арт. 11201DEK | шт       |                         | 483,45                  | 503,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001931_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 40A 4.5кА х-ка D арт. 11202DEK | шт       |                         | 483,45                  | 503,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001932_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 50A 4.5кА х-ка D арт. 11203DEK | шт       |                         | 536,80                  | 559,54                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001933_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 60A 4.5кА х-ка D арт. 11204DEK | шт       |                         | 536,80                  | 559,54                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001934_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 6A 4.5кА х-ка C арт. 11064DEK    | шт       |                         | 447,15                  | 466,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001935_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11065DEK   | шт       |                         | 427,35                  | 445,45                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001936_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11066DEK   | шт       |                         | 398,20                  | 415,07                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001937_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11067DEK   | шт       |                         | 424,60                  | 442,59                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001938_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11068DEK   | шт       |                         | 381,70                  | 397,87                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001939_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11069DEK   | шт       |                         | 388,30                  | 404,75                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001940_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11070DEK   | шт       |                         | 391,05                  | 407,61                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001941_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11071DEK   | шт       |                         | 466,95                  | 486,73                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001942_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11072DEK   | шт       |                         | 471,35                  | 491,32                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001943_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11112DEK    | шт       |                         | 589,60                  | 614,58                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001944_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11113DEK   | шт       |                         | 585,20                  | 609,99                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001945_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11114DEK   | шт       |                         | 579,15                  | 603,68                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001946_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11115DEK   | шт       |                         | 595,65                  | 620,88                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001947_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11116DEK   | шт       |                         | 585,20                  | 609,99                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001948_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11117DEK   | шт       |                         | 601,70                  | 627,19                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001949_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11118DEK   | шт       |                         | 594,55                  | 619,74                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001950_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11119DEK   | шт       |                         | 635,80                  | 662,73                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001951_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11120DEK   | шт       |                         | 635,80                  | 662,73                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001952_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 6A 4.5кА х-ка C арт. 11076DEK    | шт       |                         | 661,65                  | 689,68                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001953_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11077DEK   | шт       |                         | 639,65                  | 666,75                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001954_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11078DEK   | шт       |                         | 592,35                  | 617,44                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001955_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11079DEK   | шт       |                         | 623,15                  | 649,55                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001956_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11080DEK   | шт       |                         | 521,95                  | 544,06                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001957_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11081DEK   | шт       |                         | 563,20                  | 587,06                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001958_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11082DEK   | шт       |                         | 585,20                  | 609,99                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001959_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11083DEK   | шт       |                         | 724,35                  | 755,03                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001960_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11084DEK   | шт       |                         | 708,95                  | 738,98                |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000001961_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11124DEK    | шт       |                         | 861,85                  | 898,36                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001962_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11125DEK   | шт       |                         | 854,15                  | 890,33                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001963_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11126DEK   | шт       |                         | 838,75                  | 874,28                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001964_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11127DEK   | шт       |                         | 876,70                  | 913,84                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001965_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11128DEK   | шт       |                         | 815,65                  | 850,20                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001966_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11129DEK   | шт       |                         | 845,35                  | 881,16                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001967_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11130DEK   | шт       |                         | 854,15                  | 890,33                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001968_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11131DEK   | шт       |                         | 946,00                  | 986,07                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001969_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11132DEK   | шт       |                         | 944,35                  | 984,35                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001970_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 10A 4.5кА х-ка C арт. 11252DEK | шт       |                         | 1 023,00                | 1 066,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001971_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 16A 4.5кА х-ка C арт. 11254DEK | шт       |                         | 1 023,00                | 1 066,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001972_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 20A 4.5кА х-ка C арт. 11255DEK | шт       |                         | 903,65                  | 941,93                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001973_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 25A 4.5кА х-ка C арт. 11256DEK | шт       |                         | 1 023,00                | 1 066,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001974_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 32A 4.5кА х-ка C арт. 11257DEK | шт       |                         | 1 023,00                | 1 066,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001975_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 40A 4.5кА х-ка C арт. 11258DEK | шт       |                         | 1 043,35                | 1 087,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001976_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 50A 4.5кА х-ка C арт. 11259DEK | шт       |                         | 1 043,35                | 1 087,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001977_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 60A 4.5кА х-ка C арт. 11260DEK | шт       |                         | 1 043,35                | 1 087,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001978_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 10A 4.5кА х-ка D арт. 11268DEK | шт       |                         | 1 127,50                | 1 175,26              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001979_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 16A 4.5кА х-ка D арт. 11270DEK | шт       |                         | 1 005,40                | 1 047,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001980_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 20A 4.5кА х-ка D арт. 11271DEK | шт       |                         | 994,40                  | 1 036,52              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001981_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 25A 4.5кА х-ка D арт. 11272DEK | шт       |                         | 1 127,50                | 1 175,26              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001982_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 32A 4.5кА х-ка D арт. 11273DEK | шт       |                         | 1 127,50                | 1 175,26              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001983_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 40A 4.5кА х-ка D арт. 11274DEK | шт       |                         | 1 149,50                | 1 198,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001984_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 50A 4.5кА х-ка D арт. 11275DEK | шт       |                         | 1 149,50                | 1 198,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001985_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 60A 4.5кА х-ка D арт. 11276DEK | шт       |                         | 1 149,50                | 1 198,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001986_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11089DEK   | шт       |                         | 1 155,00                | 1 203,93              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001987_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11090DEK   | шт       |                         | 1 166,00                | 1 215,39              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001988_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11091DEK   | шт       |                         | 1 155,00                | 1 203,93              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001989_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11092DEK   | шт       |                         | 1 094,50                | 1 140,86              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001990_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11093DEK   | шт       |                         | 1 094,50                | 1 140,86              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001991_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11094DEK   | шт       |                         | 1 133,00                | 1 180,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001992_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11095DEK   | шт       |                         | 1 138,50                | 1 186,73              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001993_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11096DEK   | шт       |                         | 1 144,00                | 1 192,46              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001994_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11136DEK    | шт       |                         | 1 375,00                | 1 433,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001995_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11137DEK   | шт       |                         | 1 243,00                | 1 295,65              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001996_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11138DEK   | шт       |                         | 1 358,50                | 1 416,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001997_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11139DEK   | шт       |                         | 1 353,00                | 1 410,31              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001998_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11140DEK   | шт       |                         | 1 292,50                | 1 347,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000001999_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11141DEK   | шт       |                         | 1 358,50                | 1 416,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002000_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11142DEK   | шт       |                         | 1 243,00                | 1 295,65              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002001_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11143DEK   | шт       |                         | 1 358,50                | 1 416,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002002_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11144DEK   | шт       |                         | 1 358,50                | 1 416,05              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-103</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002003_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 6A 6кА х-ка C арт. 12269DEK      | шт       |                         | 271,70                  | 283,21                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002004_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 10A 6кА х-ка C арт. 12271DEK     | шт       |                         | 265,65                  | 276,90                |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002005_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 16A<br>6кА х-ка С арт. 12273DEK | шт              |                                  | 256,30                          | 267,16                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002006_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 20A<br>6кА х-ка С арт. 12274DEK | шт              |                                  | 284,90                          | 296,97                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002007_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 25A<br>6кА х-ка С арт. 12275DEK | шт              |                                  | 289,85                          | 302,13                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002008_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 32A<br>6кА х-ка С арт. 12276DEK | шт              |                                  | 327,25                          | 341,11                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002009_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 40A<br>6кА х-ка С арт. 12277DEK | шт              |                                  | 344,85                          | 359,46                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002010_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 50A<br>6кА х-ка С арт. 12278DEK | шт              |                                  | 337,70                          | 352,00                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002011_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 60A<br>6кА х-ка С арт. 12279DEK | шт              |                                  | 323,40                          | 337,10                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002012_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 6A<br>6кА х-ка D арт. 12333DEK  | шт              |                                  | 322,85                          | 336,53                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002013_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 10A<br>6кА х-ка D арт. 12335DEK | шт              |                                  | 321,20                          | 334,81                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002014_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 16A<br>6кА х-ка D арт. 12337DEK | шт              |                                  | 315,15                          | 328,50                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002015_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 20A<br>6кА х-ка D арт. 12338DEK | шт              |                                  | 321,20                          | 334,81                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002016_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 25A<br>6кА х-ка D арт. 12339DEK | шт              |                                  | 315,15                          | 328,50                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002017_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 32A<br>6кА х-ка D арт. 12340DEK | шт              |                                  | 333,30                          | 347,42                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002018_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 40A<br>6кА х-ка D арт. 12341DEK | шт              |                                  | 341,55                          | 356,02                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002019_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 50A<br>6кА х-ка D арт. 12342DEK | шт              |                                  | 335,50                          | 349,71                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002020_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 60A<br>6кА х-ка D арт. 12343DEK | шт              |                                  | 367,40                          | 382,96                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002021_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 6A<br>6кА х-ка С арт. 12285DEK  | шт              |                                  | 676,50                          | 705,16                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002022_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 10A<br>6кА х-ка С арт. 12287DEK | шт              |                                  | 625,35                          | 651,84                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002023_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 16A<br>6кА х-ка С арт. 12289DEK | шт              |                                  | 651,75                          | 679,36                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002024_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 20A<br>6кА х-ка С арт. 12290DEK | шт              |                                  | 585,20                          | 609,99                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002025_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 25A<br>6кА х-ка С арт. 12291DEK | шт              |                                  | 671,00                          | 699,42                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002026_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 32A<br>6кА х-ка С арт. 12292DEK | шт              |                                  | 716,10                          | 746,43                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002027_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 40A<br>6кА х-ка С арт. 12293DEK | шт              |                                  | 708,40                          | 738,41                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002028_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 50A<br>6кА х-ка С арт. 12294DEK | шт              |                                  | 721,60                          | 752,17                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002029_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 60A<br>6кА х-ка С арт. 12295DEK | шт              |                                  | 806,85                          | 841,03                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002030_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 6A<br>6кА х-ка D арт. 12349DEK  | шт              |                                  | 728,20                          | 759,05                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002031_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 10A<br>6кА х-ка D арт. 12351DEK | шт              |                                  | 728,20                          | 759,05                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002032_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 16A<br>6кА х-ка D арт. 12353DEK | шт              |                                  | 728,20                          | 759,05                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002033_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 20A<br>6кА х-ка D арт. 12354DEK | шт              |                                  | 728,20                          | 759,05                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002034_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 25A<br>6кА х-ка D арт. 12355DEK | шт              |                                  | 748,55                          | 780,26                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002035_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 32A<br>6кА х-ка D арт. 12356DEK | шт              |                                  | 782,10                          | 815,23                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002036_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 40A<br>6кА х-ка D арт. 12357DEK | шт              |                                  | 806,85                          | 841,03                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002037_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 50A<br>6кА х-ка D арт. 12358DEK | шт              |                                  | 807,95                          | 842,17                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002038_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 60A<br>6кА х-ка D арт. 12359DEK | шт              |                                  | 807,95                          | 842,17                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002039_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 6A<br>6кА х-ка С арт. 12301DEK  | шт              |                                  | 1 155,00                        | 1 203,93                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002040_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 10A<br>6кА х-ка С арт. 12303DEK | шт              |                                  | 1 215,50                        | 1 266,99                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002041_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 16A<br>6кА х-ка С арт. 12305DEK | шт              |                                  | 1 193,50                        | 1 244,06                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002042_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 20A<br>6кА х-ка С арт. 12306DEK | шт              |                                  | 1 204,50                        | 1 255,52                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002043_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 25A<br>6кА х-ка С арт. 12307DEK | шт              |                                  | 1 037,85                        | 1 081,81                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002044_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 32A<br>6кА х-ка С арт. 12308DEK | шт              |                                  | 1 111,00                        | 1 158,06                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002045_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 40A<br>6кА х-ка С арт. 12309DEK | шт              |                                  | 1 182,50                        | 1 232,59                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002046_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 50A<br>6кА х-ка С арт. 12310DEK | шт              |                                  | 1 215,50                        | 1 266,99                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002047_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 60A<br>6кА х-ка С арт. 12311DEK | шт              |                                  | 1 298,00                        | 1 352,98                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002048_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 6A<br>6кА х-ка D арт. 12365DEK  | шт              |                                  | 1 248,50                        | 1 301,39                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002049_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 10A                             | шт              |                                  | 1 248,50                        | 1 301,39                      |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 6кА х-ка D арт. 12367DEK   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002050_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 16A<br>6кА х-ка D арт. 12369DEK   | шт       |                         | 1 243,00                | 1 295,65              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002051_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 20A<br>6кА х-ка D арт. 12370DEK   | шт       |                         | 1 281,50                | 1 335,78              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002052_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 25A<br>6кА х-ка D арт. 12371DEK   | шт       |                         | 1 177,00                | 1 226,86              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002053_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 32A<br>6кА х-ка D арт. 12372DEK   | шт       |                         | 1 265,00                | 1 318,59              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002054_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 40A<br>6кА х-ка D арт. 12373DEK   | шт       |                         | 1 309,00                | 1 364,45              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002055_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 50A<br>6кА х-ка D арт. 12374DEK   | шт       |                         | 1 298,00                | 1 352,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002056_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 60A<br>6кА х-ка D арт. 12375DEK   | шт       |                         | 1 298,00                | 1 352,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002057_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 6A<br>6кА х-ка C арт. 12317DEK    | шт       |                         | 1 435,50                | 1 496,31              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002058_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 10A<br>6кА х-ка C арт. 12319DEK   | шт       |                         | 1 435,50                | 1 496,31              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002059_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 16A<br>6кА х-ка C арт. 12321DEK   | шт       |                         | 1 578,50                | 1 645,37              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002060_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 20A<br>6кА х-ка C арт. 12322DEK   | шт       |                         | 1 474,00                | 1 536,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002061_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 25A<br>6кА х-ка C арт. 12323DEK   | шт       |                         | 1 507,00                | 1 570,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002062_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 32A<br>6кА х-ка C арт. 12324DEK   | шт       |                         | 1 479,50                | 1 542,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002063_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 40A<br>6кА х-ка C арт. 12325DEK   | шт       |                         | 1 540,00                | 1 605,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002064_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 50A<br>6кА х-ка C арт. 12326DEK   | шт       |                         | 1 589,50                | 1 656,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002065_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 60A<br>6кА х-ка C арт. 12327DEK   | шт       |                         | 1 589,50                | 1 656,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002066_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 6A<br>6кА х-ка D арт. 12381DEK    | шт       |                         | 1 661,00                | 1 731,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002067_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 10A<br>6кА х-ка D арт. 12383DEK   | шт       |                         | 1 661,00                | 1 731,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002068_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 16A<br>6кА х-ка D арт. 12385DEK   | шт       |                         | 1 633,50                | 1 702,70              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002069_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 20A<br>6кА х-ка D арт. 12386DEK   | шт       |                         | 1 688,50                | 1 760,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002070_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 25A<br>6кА х-ка D арт. 12387DEK   | шт       |                         | 1 721,50                | 1 794,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002071_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 32A<br>6кА х-ка D арт. 12388DEK   | шт       |                         | 1 721,50                | 1 794,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002072_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 40A<br>6кА х-ка D арт. 12389DEK   | шт       |                         | 1 804,00                | 1 880,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002073_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 50A<br>6кА х-ка D арт. 12390DEK   | шт       |                         | 1 804,00                | 1 880,42              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002074_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 60A<br>6кА х-ка D арт. 12391DEK   | шт       |                         | 1 804,00                | 1 880,42              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-201</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002075_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 63A<br>10кА х-ка C арт. 13001DEK  | шт       |                         | 958,00                  | 998,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002076_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 80A<br>10кА х-ка C арт. 13002DEK  | шт       |                         | 958,00                  | 998,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002077_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P<br>100A 10кА х-ка C арт. 13003DEK | шт       |                         | 958,00                  | 998,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002078_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P<br>125A 10кА х-ка C арт. 13025DEK | шт       |                         | 1 120,00                | 1 167,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002079_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 63A<br>10кА х-ка D арт. 13013DEK  | шт       |                         | 984,50                  | 1 026,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002080_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 80A<br>10кА х-ка D арт. 13014DEK  | шт       |                         | 977,50                  | 1 018,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002081_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P<br>100A 10кА х-ка D арт. 13015DEK | шт       |                         | 984,50                  | 1 026,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002082_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P<br>125A 10кА х-ка D арт. 13029DEK | шт       |                         | 1 085,00                | 1 130,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002083_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 63A<br>10кА х-ка C арт. 13004DEK  | шт       |                         | 1 950,00                | 2 032,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002084_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 80A<br>10кА х-ка C арт. 13005DEK  | шт       |                         | 1 950,00                | 2 032,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002085_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P<br>100A 10кА х-ка C арт. 13006DEK | шт       |                         | 1 950,00                | 2 032,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002086_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P<br>125A 10кА х-ка C арт. 13026DEK | шт       |                         | 2 150,00                | 2 241,07              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002087_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 63A<br>10кА х-ка D арт. 13016DEK  | шт       |                         | 1 940,00                | 2 022,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002088_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 80A<br>10кА х-ка D арт. 13017DEK  | шт       |                         | 1 940,00                | 2 022,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002089_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P<br>100A 10кА х-ка D арт. 13018DEK | шт       |                         | 2 070,00                | 2 157,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002090_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P<br>125A 10кА х-ка D арт. 13030DEK | шт       |                         | 1 900,00                | 1 980,48              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002091_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 63A<br>10кА х-ка C арт. 13007DEK  | шт       |                         | 2 755,00                | 2 871,70              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002092_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 80A<br>10кА х-ка C арт. 13008DEK  | шт       |                         | 2 755,00                | 2 871,70              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002093_01.02.2025_01                  | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P                                   | шт       |                         | 2 745,00                | 2 861,28              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 100А 10кА х-ка С арт. 13009DEK  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002094_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 125А 10кА х-ка С арт. 13027DEK | шт       |                         | 3 230,00                | 3 366,82              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002095_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 63А 10кА х-ка D арт. 13019DEK  | шт       |                         | 2 970,00                | 3 095,81              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002096_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 80А 10кА х-ка D арт. 13020DEK  | шт       |                         | 2 970,00                | 3 095,81              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002097_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 100А 10кА х-ка D арт. 13021DEK | шт       |                         | 2 955,00                | 3 080,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002098_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 125А 10кА х-ка D арт. 13031DEK | шт       |                         | 3 430,00                | 3 575,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002099_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 63А 10кА х-ка С арт. 13010DEK  | шт       |                         | 3 865,00                | 4 028,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002100_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 80А 10кА х-ка С арт. 13011DEK  | шт       |                         | 3 865,00                | 4 028,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002101_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 100А 10кА х-ка С арт. 13012DEK | шт       |                         | 3 865,00                | 4 028,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002102_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 125А 10кА х-ка С арт. 13028DEK | шт       |                         | 4 465,00                | 4 654,14              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002103_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 63А 10кА х-ка D арт. 13022DEK  | шт       |                         | 4 230,00                | 4 409,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002104_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 80А 10кА х-ка D арт. 13023DEK  | шт       |                         | 4 230,00                | 4 409,18              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002105_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 100А 10кА х-ка D арт. 13024DEK | шт       |                         | 3 965,00                | 4 132,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002106_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 125А 10кА х-ка D арт. 13032DEK | шт       |                         | 4 410,00                | 4 596,81              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «CHINT» NB</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002500_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 63А 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179906    | шт.      |                         | 4 203,95                | 4 382,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002501_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 10А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179600 | шт.      |                         | 528,73                  | 551,13                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002502_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 13А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179601 | шт.      |                         | 543,56                  | 566,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002503_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 16А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179602 | шт.      |                         | 520,32                  | 542,36                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002504_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 20А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179604 | шт.      |                         | 538,62                  | 561,43                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002505_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 20А 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179842    | шт.      |                         | 1 623,52                | 1 692,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002506_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 2А 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179841     | шт.      |                         | 1 709,50                | 1 781,91              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002507_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 16А 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179840    | шт.      |                         | 1 597,01                | 1 664,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002508_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 10А 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179838    | шт.      |                         | 1 574,01                | 1 640,68              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002509_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 1А 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179837     | шт.      |                         | 1 728,75                | 1 801,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002510_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 63А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179836    | шт.      |                         | 1 952,95                | 2 035,68              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002511_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 6А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179835     | шт.      |                         | 1 735,16                | 1 808,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002512_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 50А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179834    | шт.      |                         | 1 909,23                | 1 990,10              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002513_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 40А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179833    | шт.      |                         | 1 769,43                | 1 844,38              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002514_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 32А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179831    | шт.      |                         | 1 665,43                | 1 735,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002515_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 3А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179830     | шт.      |                         | 1 716,75                | 1 789,47              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002516_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 4P 1А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179725  | шт.      |                         | 2 362,37                | 2 462,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002517_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 63А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179696 | шт.      |                         | 1 937,89                | 2 019,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002518_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 4А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179692  | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002519_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 6А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179695  | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002520_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 10А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179684 | шт.      |                         | 1 612,80                | 1 681,12              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002521_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 50А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179694 | шт.      |                         | 1 937,89                | 2 019,98              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002522_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 40А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179693 | шт.      |                         | 1 824,83                | 1 902,12              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002523_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 32А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179691 | шт.      |                         | 1 727,74                | 1 800,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002524_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 25А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179689 | шт.      |                         | 1 693,52                | 1 765,25              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002525_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 20А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179688 | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002526_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 13А 10кА х-ка С (R) CHINT арт.179825    | шт.      |                         | 1 590,21                | 1 657,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002527_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 13А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179685 | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002528_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 3P 16А 6кА х-ка В (DB) (R) CHINT арт.179686 | шт.      |                         | 1 612,80                | 1 681,12              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002529_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 16А 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179630 | шт.      |                         | 521,78                  | 543,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002530_01.02.2025_01            | Выключатель автоматический NB1-63 1P 2А 6кА х-ка D                            | шт.      |                         | 559,04                  | 582,72                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | (DB) (R) CHINT арт.179631   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002531_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 20A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179632 | шт.      |                         | 526,56                  | 548,86                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002532_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 3A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179634  | шт.      |                         | 564,18                  | 588,07                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002533_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 6A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179639  | шт.      |                         | 559,04                  | 582,72                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002534_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 10A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179712 | шт.      |                         | 1 591,48                | 1 658,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002535_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 16A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179714 | шт.      |                         | 1 591,48                | 1 658,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002536_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 25A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179857    | шт.      |                         | 2 719,68                | 2 834,88              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002537_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 20A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179716 | шт.      |                         | 1 591,48                | 1 658,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002538_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 25A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179717 | шт.      |                         | 1 622,34                | 1 691,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002539_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 32A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179719 | шт.      |                         | 1 622,34                | 1 691,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002540_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 40A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179721 | шт.      |                         | 1 714,51                | 1 787,13              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002541_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 50A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179722 | шт.      |                         | 1 762,63                | 1 837,30              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002542_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 63A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179724 | шт.      |                         | 1 868,30                | 1 947,44              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002543_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 2A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179715  | шт.      |                         | 1 606,08                | 1 674,11              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002544_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 16A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179616 | шт.      |                         | 475,73                  | 495,89                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002545_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 6A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179625  | шт.      |                         | 509,24                  | 530,81                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002546_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 63A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179710 | шт.      |                         | 1 828,34                | 1 905,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002547_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 25A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179829    | шт.      |                         | 1 657,06                | 1 727,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002548_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 25A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179605 | шт.      |                         | 538,62                  | 561,43                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002549_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 13A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179783    | шт.      |                         | 786,33                  | 819,64                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002550_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 2A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179771     | шт.      |                         | 906,98                  | 945,39                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002551_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 10A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179768    | шт.      |                         | 1 428,69                | 1 489,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002552_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 16A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179770    | шт.      |                         | 825,53                  | 860,50                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002553_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 25A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179773    | шт.      |                         | 1 428,69                | 1 489,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002554_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 16A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179854    | шт.      |                         | 2 751,18                | 2 867,71              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002555_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 32A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179607 | шт.      |                         | 543,56                  | 566,58                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002556_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 40A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179609 | шт.      |                         | 543,56                  | 566,58                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002557_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 50A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179610 | шт.      |                         | 587,18                  | 612,06                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002558_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 63A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179612 | шт.      |                         | 587,18                  | 612,06                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002559_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 1A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179641  | шт.      |                         | 1 128,12                | 1 175,90              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002560_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 2A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179645  | шт.      |                         | 1 128,12                | 1 175,90              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002561_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 3A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179648  | шт.      |                         | 1 128,12                | 1 175,90              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002562_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 4A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179650  | шт.      |                         | 1 128,12                | 1 175,90              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002563_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 6A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179653  | шт.      |                         | 1 088,57                | 1 134,68              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002564_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 10A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179642 | шт.      |                         | 1 017,44                | 1 060,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002565_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 13A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179643 | шт.      |                         | 1 017,44                | 1 060,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002566_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 20A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179828    | шт.      |                         | 1 650,26                | 1 720,16              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002567_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 2A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179827     | шт.      |                         | 1 721,79                | 1 794,73              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002568_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 16A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179826    | шт.      |                         | 1 607,30                | 1 675,39              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002569_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 16A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179644 | шт.      |                         | 1 017,44                | 1 060,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002570_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 20A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179646 | шт.      |                         | 1 066,48                | 1 111,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002571_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 25A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179647 | шт.      |                         | 1 066,48                | 1 111,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002572_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 32A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179649 | шт.      |                         | 1 066,48                | 1 111,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002573_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 40A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179651 | шт.      |                         | 1 241,98                | 1 294,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002574_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 50A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179652 | шт.      |                         | 1 241,98                | 1 294,59              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002575_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 10A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179824    | шт.             |                                  | 1 585,42                        | 1 652,57                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002576_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 1A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179823     | шт.             |                                  | 1 757,31                        | 1 831,75                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002577_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179808    | шт.             |                                  | 957,18                          | 997,72                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002578_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 6A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179807     | шт.             |                                  | 858,61                          | 894,98                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002579_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 50A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179806    | шт.             |                                  | 936,55                          | 976,22                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002580_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 40A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179805    | шт.             |                                  | 897,93                          | 935,96                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002581_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 4A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179804     | шт.             |                                  | 839,47                          | 875,03                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002582_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 32A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179803    | шт.             |                                  | 833,23                          | 868,53                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002583_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 3A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179802     | шт.             |                                  | 832,22                          | 867,47                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002584_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 25A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179801    | шт.             |                                  | 830,97                          | 866,17                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002585_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 20A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179800    | шт.             |                                  | 800,04                          | 833,93                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002586_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 2A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179799     | шт.             |                                  | 841,85                          | 877,51                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002587_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 16A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179798    | шт.             |                                  | 785,54                          | 818,82                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002588_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 10A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179796    | шт.             |                                  | 776,14                          | 809,02                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002589_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 1A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179795     | шт.             |                                  | 851,36                          | 887,42                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002590_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179794    | шт.             |                                  | 953,52                          | 993,91                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002591_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 6A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179793     | шт.             |                                  | 844,01                          | 879,76                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002592_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 50A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179792    | шт.             |                                  | 940,17                          | 979,99                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002593_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 40A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179791    | шт.             |                                  | 884,33                          | 921,79                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002594_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 4A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179832     | шт.             |                                  | 1 735,09                        | 1 808,59                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002595_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 4A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179790     | шт.             |                                  | 835,88                          | 871,28                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002596_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 3A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179788     | шт.             |                                  | 834,15                          | 869,48                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002597_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 25A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179787    | шт.             |                                  | 813,09                          | 847,53                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002598_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 20A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179786    | шт.             |                                  | 799,51                          | 833,38                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002599_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 2A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179785     | шт.             |                                  | 840,25                          | 875,84                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002600_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 16A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179784    | шт.             |                                  | 764,89                          | 797,29                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002601_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 10A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179782    | шт.             |                                  | 758,28                          | 790,40                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002602_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 1A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179781     | шт.             |                                  | 854,77                          | 890,97                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002603_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 63A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179654 | шт.             |                                  | 1 241,98                        | 1 294,59                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002604_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 1A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179683  | шт.             |                                  | 1 627,60                        | 1 696,55                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002605_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 63A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179738 | шт.             |                                  | 2 624,97                        | 2 736,16                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002606_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 50A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179736 | шт.             |                                  | 2 624,97                        | 2 736,16                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002607_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 40A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179735 | шт.             |                                  | 2 545,00                        | 2 652,81                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002608_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 32A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179733 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002609_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 25A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179731 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002610_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 20A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179730 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002611_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 16A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179728 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002612_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 13A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179727 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002613_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 10A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179726 | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002614_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 6A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179737  | шт.             |                                  | 2 362,37                        | 2 462,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002615_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 13A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179867    | шт.             |                                  | 2 502,28                        | 2 608,28                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002616_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 13A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179909    | шт.             |                                  | 3 217,33                        | 3 353,62                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002617_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 13A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179797    | шт.             |                                  | 778,52                          | 811,49                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002618_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 13A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179839    | шт.             |                                  | 1 578,88                        | 1 645,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002619_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 13A 10кА х-                             | шт.             |                                  | 2 355,46                        | 2 455,24                      |



КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | ка D (R) CHINT арт.179881   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002620_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 13A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179923    | шт.      |                         | 3 219,37                | 3 355,74              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002621_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 4A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179734  | шт.      |                         | 2 362,37                | 2 462,44              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002622_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 3A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179732  | шт.      |                         | 2 362,37                | 2 462,44              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002623_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 2A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179729  | шт.      |                         | 2 362,37                | 2 462,44              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002624_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 2A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179687  | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002625_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 3A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179690  | шт.      |                         | 1 627,60                | 1 696,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002626_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 32A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179845    | шт.      |                         | 1 662,27                | 1 732,68              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002627_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 4A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179776     | шт.      |                         | 902,34                  | 940,56                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002628_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 2A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179855     | шт.      |                         | 2 812,35                | 2 931,48              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002629_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 1A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179599  | шт.      |                         | 587,00                  | 611,87                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002630_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 1A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179613  | шт.      |                         | 537,33                  | 560,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002631_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 2A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179617  | шт.      |                         | 537,33                  | 560,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002632_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 3A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179620  | шт.      |                         | 537,33                  | 560,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002633_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 4A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179622  | шт.      |                         | 537,33                  | 560,09                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002634_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 10A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179614 | шт.      |                         | 475,73                  | 495,89                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002635_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 13A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179615 | шт.      |                         | 384,60                  | 400,89                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002636_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 20A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179618 | шт.      |                         | 534,58                  | 557,23                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002637_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 25A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179619 | шт.      |                         | 534,58                  | 557,23                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002638_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 32A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179621 | шт.      |                         | 507,58                  | 529,08                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002639_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 40A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179623 | шт.      |                         | 545,16                  | 568,25                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002640_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 50A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179624 | шт.      |                         | 640,32                  | 667,44                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002641_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 63A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179626 | шт.      |                         | 642,76                  | 669,99                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002642_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 1A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179655  | шт.      |                         | 1 102,49                | 1 149,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002643_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 2A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179659  | шт.      |                         | 1 102,49                | 1 149,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002644_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 3A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179662  | шт.      |                         | 1 233,48                | 1 285,73              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002645_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 4A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179664  | шт.      |                         | 1 011,11                | 1 053,94              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002646_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 6A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179667  | шт.      |                         | 992,56                  | 1 034,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002647_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 10A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179656 | шт.      |                         | 992,56                  | 1 034,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002648_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 13A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179657 | шт.      |                         | 1 020,39                | 1 063,62              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002649_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 16A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179658 | шт.      |                         | 964,78                  | 1 005,65              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002650_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 20A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179660 | шт.      |                         | 993,51                  | 1 035,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002651_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 25A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179661 | шт.      |                         | 985,78                  | 1 027,53              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002652_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 32A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179663 | шт.      |                         | 1 053,88                | 1 098,52              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002653_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 40A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179665 | шт.      |                         | 1 058,19                | 1 103,02              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002654_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 50A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179666 | шт.      |                         | 1 172,19                | 1 221,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002655_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 63A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179668 | шт.      |                         | 1 172,19                | 1 221,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002656_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 1A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179697  | шт.      |                         | 1 663,77                | 1 734,24              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002657_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 2A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179701  | шт.      |                         | 1 663,77                | 1 734,24              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002658_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 3A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179704  | шт.      |                         | 1 663,77                | 1 734,24              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002659_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 4A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179706  | шт.      |                         | 1 679,03                | 1 750,16              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002660_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 6A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179709  | шт.      |                         | 1 633,24                | 1 702,43              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002661_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 10A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179698 | шт.      |                         | 1 558,63                | 1 624,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002662_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 13A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179699 | шт.      |                         | 1 602,33                | 1 670,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002663_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 16A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179700 | шт.      |                         | 1 569,13                | 1 635,59              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002664_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 20A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179702 | шт.             |                                  | 1 569,13                        | 1 635,59                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002665_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 25A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179703 | шт.             |                                  | 1 572,28                        | 1 638,88                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002666_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 32A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179705 | шт.             |                                  | 1 579,63                        | 1 646,54                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002667_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 40A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179707 | шт.             |                                  | 1 645,24                        | 1 714,93                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002668_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 50A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179708 | шт.             |                                  | 1 841,13                        | 1 919,12                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002669_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 1A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179739  | шт.             |                                  | 2 268,13                        | 2 364,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002670_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 2A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179743  | шт.             |                                  | 2 248,52                        | 2 343,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002671_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 3A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179746  | шт.             |                                  | 2 248,52                        | 2 343,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002672_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 4A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179748  | шт.             |                                  | 2 248,52                        | 2 343,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002673_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 6A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179751  | шт.             |                                  | 2 248,52                        | 2 343,76                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002674_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 10A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179740 | шт.             |                                  | 2 162,98                        | 2 254,61                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002675_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 13A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179741 | шт.             |                                  | 2 162,98                        | 2 254,61                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002676_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 16A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179742 | шт.             |                                  | 2 195,35                        | 2 288,35                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002677_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 20A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179744 | шт.             |                                  | 2 216,93                        | 2 310,84                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002678_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 25A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179745 | шт.             |                                  | 2 238,51                        | 2 333,33                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002679_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 32A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179747 | шт.             |                                  | 2 246,81                        | 2 341,98                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002680_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 40A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179749 | шт.             |                                  | 2 328,84                        | 2 427,49                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002681_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 50A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179750 | шт.             |                                  | 2 375,02                        | 2 475,62                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002682_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 63A 6кА х-ка C (DB) (R) CHINT арт.179752 | шт.             |                                  | 2 504,70                        | 2 610,80                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002683_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 1A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179627  | шт.             |                                  | 564,18                          | 588,07                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002684_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 4A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179636  | шт.             |                                  | 564,18                          | 588,07                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002685_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 10A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179628 | шт.             |                                  | 521,78                          | 543,88                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002686_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 25A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179633 | шт.             |                                  | 521,78                          | 543,88                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002687_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 32A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179635 | шт.             |                                  | 526,56                          | 548,86                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002688_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 40A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179637 | шт.             |                                  | 566,33                          | 590,31                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002689_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 50A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179638 | шт.             |                                  | 592,38                          | 617,48                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002690_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 63A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179640 | шт.             |                                  | 592,38                          | 617,48                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002691_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 1A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179669  | шт.             |                                  | 1 123,13                        | 1 170,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002692_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 2A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179673  | шт.             |                                  | 1 123,13                        | 1 170,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002693_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 3A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179676  | шт.             |                                  | 1 123,13                        | 1 170,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002694_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 4A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179678  | шт.             |                                  | 1 123,13                        | 1 170,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002695_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 6A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179681  | шт.             |                                  | 1 123,13                        | 1 170,70                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002696_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 10A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179670 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002697_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 13A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179671 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002698_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 16A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179672 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002699_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 20A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179674 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002700_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 25A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179675 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002701_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 32A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179677 | шт.             |                                  | 1 053,58                        | 1 098,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002702_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 40A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179679 | шт.             |                                  | 1 165,62                        | 1 214,99                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002703_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 50A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179680 | шт.             |                                  | 1 235,63                        | 1 287,97                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002704_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 2P 63A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179682 | шт.             |                                  | 1 235,63                        | 1 287,97                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002705_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 1A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179711  | шт.             |                                  | 1 606,08                        | 1 674,11                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002706_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 3A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179718  | шт.             |                                  | 1 606,08                        | 1 674,11                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002707_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 4A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179720  | шт.             |                                  | 1 606,08                        | 1 674,11                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002708_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 6A 6кА х-ка D                            | шт.             |                                  | 1 591,48                        | 1 658,89                      |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | (DB) (R) CHINT арт.179723   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002709_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 3P 13A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179713 | шт.      |                         | 1 606,08                | 1 674,11              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002710_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 1A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179753  | шт.      |                         | 2 257,69                | 2 353,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002711_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 2A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179757  | шт.      |                         | 2 257,69                | 2 353,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002712_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 3A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179760  | шт.      |                         | 2 257,69                | 2 353,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002713_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 4A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179762  | шт.      |                         | 2 257,69                | 2 353,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002714_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 32A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179789    | шт.      |                         | 824,28                  | 859,19                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002715_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 6A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179765  | шт.      |                         | 2 257,69                | 2 353,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002716_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 10A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179754 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002717_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 13A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179755 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002718_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 16A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179756 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002719_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 20A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179758 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002720_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 25A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179759 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002721_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 32A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179761 | шт.      |                         | 2 161,28                | 2 252,84              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002722_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 40A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179763 | шт.      |                         | 2 329,74                | 2 428,43              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002723_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179934    | шт.      |                         | 3 946,90                | 4 114,09              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002724_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 6A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179933     | шт.      |                         | 3 570,91                | 3 722,17              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002725_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 50A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179932    | шт.      |                         | 3 854,92                | 4 018,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002726_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 40A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179931    | шт.      |                         | 3 693,14                | 3 849,58              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002727_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 4A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179930     | шт.      |                         | 3 500,10                | 3 648,36              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002728_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 32A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179929    | шт.      |                         | 3 347,96                | 3 489,78              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002729_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 3A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179928     | шт.      |                         | 3 459,53                | 3 606,08              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002730_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 25A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179927    | шт.      |                         | 3 336,86                | 3 478,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002731_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 20A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179926    | шт.      |                         | 3 269,58                | 3 408,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002732_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 2A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179925     | шт.      |                         | 3 501,36                | 3 649,68              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002733_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 16A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179924    | шт.      |                         | 3 215,87                | 3 352,09              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002734_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 10A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179922    | шт.      |                         | 3 219,37                | 3 355,74              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002735_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 1A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179921     | шт.      |                         | 3 540,55                | 3 690,53              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002736_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179920    | шт.      |                         | 4 003,67                | 4 173,26              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002737_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 6A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179919     | шт.      |                         | 3 530,92                | 3 680,49              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002738_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 50A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179918    | шт.      |                         | 3 911,11                | 4 076,78              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002739_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 40A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179917    | шт.      |                         | 3 748,99                | 3 907,80              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002740_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 4A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179916     | шт.      |                         | 3 548,71                | 3 699,03              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002741_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 32A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179915    | шт.      |                         | 3 402,12                | 3 546,23              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002742_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 3A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179914     | шт.      |                         | 3 510,19                | 3 658,88              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002743_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 25A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179913    | шт.      |                         | 3 383,08                | 3 526,39              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002744_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 20A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179912    | шт.      |                         | 3 317,26                | 3 457,78              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002745_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 2A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179911     | шт.      |                         | 3 552,55                | 3 703,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002746_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 16A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179910    | шт.      |                         | 3 260,38                | 3 398,49              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002747_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 10A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179908    | шт.      |                         | 3 217,33                | 3 353,62              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002748_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 1A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179907     | шт.      |                         | 3 592,43                | 3 744,61              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002749_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179892    | шт.      |                         | 2 916,57                | 3 040,11              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002750_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 6A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179891     | шт.      |                         | 2 608,54                | 2 719,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002751_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 50A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179890    | шт.      |                         | 2 849,28                | 2 969,97              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002752_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 40A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179889    | шт.      |                         | 2 729,43                | 2 845,04              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002753_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 4A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179888     | шт.      |                         | 2 554,73                | 2 662,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002754_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 32A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179887    | шт.      |                         | 2 450,17                | 2 553,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002755_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 3A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179886     | шт.      |                         | 2 525,28                | 2 632,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002756_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 25A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179885    | шт.      |                         | 2 440,54                | 2 543,92              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002757_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 20A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179884    | шт.      |                         | 2 392,38                | 2 493,72              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002758_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 2A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179883     | шт.      |                         | 2 559,60                | 2 668,02              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002759_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 16A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179882    | шт.      |                         | 2 387,18                | 2 488,30              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002760_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 10A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179880    | шт.      |                         | 2 355,46                | 2 455,24              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002761_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 1A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179879     | шт.      |                         | 2 586,56                | 2 696,12              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002762_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179878    | шт.      |                         | 2 935,29                | 3 059,63              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002763_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 6A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179877     | шт.      |                         | 2 626,36                | 2 737,61              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002764_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 50A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179876    | шт.      |                         | 2 865,47                | 2 986,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002765_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 40A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179875    | шт.      |                         | 2 744,90                | 2 861,17              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002766_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 4A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179874     | шт.      |                         | 2 621,58                | 2 732,62              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002767_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 32A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179873    | шт.      |                         | 2 496,26                | 2 602,00              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002768_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 3A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179872     | шт.      |                         | 2 593,93                | 2 703,80              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002769_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 25A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179871    | шт.      |                         | 2 481,67                | 2 586,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002770_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 20A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179870    | шт.      |                         | 2 619,43                | 2 730,38              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002771_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 2A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179869     | шт.      |                         | 2 629,16                | 2 740,53              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002772_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 16A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179868    | шт.      |                         | 2 548,58                | 2 656,53              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002773_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 10A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179866    | шт.      |                         | 2 479,53                | 2 584,57              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002774_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 1A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.179865     | шт.      |                         | 2 656,79                | 2 769,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002775_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 50A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179764 | шт.      |                         | 2 552,12                | 2 660,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002776_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179850    | шт.      |                         | 1 944,46                | 2 026,83              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002777_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 6A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179849     | шт.      |                         | 1 739,63                | 1 813,32              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002778_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 50A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179848    | шт.      |                         | 1 901,31                | 1 981,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002779_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 4P 63A 6кА х-ка D (DB) (R) CHINT арт.179766 | шт.      |                         | 2 552,12                | 2 660,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002780_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 40A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179847    | шт.      |                         | 1 821,78                | 1 898,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002781_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 4A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179846     | шт.      |                         | 1 708,13                | 1 780,49              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002782_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 2A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179603  | шт.      |                         | 587,00                  | 611,87                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002783_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 3A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179606  | шт.      |                         | 592,38                  | 617,48                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002784_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 4A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179608  | шт.      |                         | 592,38                  | 617,48                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002785_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63 1P 6A 6кА х-ка B (DB) (R) CHINT арт.179611  | шт.      |                         | 528,73                  | 551,13                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002786_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 3A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179844     | шт.      |                         | 1 688,88                | 1 760,42              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002787_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 25A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.179843    | шт.      |                         | 1 656,38                | 1 726,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002788_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 1A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179767     | шт.      |                         | 914,23                  | 952,95                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002789_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 3A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179774     | шт.      |                         | 892,37                  | 930,17                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002790_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 6A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179779     | шт.      |                         | 910,96                  | 949,55                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002791_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 13A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179769    | шт.      |                         | 825,53                  | 860,50                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002792_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 20A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179772    | шт.      |                         | 847,28                  | 883,17                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002793_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 32A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179775    | шт.      |                         | 865,51                  | 902,17                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002794_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 40A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179777    | шт.      |                         | 945,96                  | 986,03                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002795_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 50A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179778    | шт.      |                         | 987,18                  | 1 029,00              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002796_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 1P 63A 10кА х-ка B (R) CHINT арт.179780    | шт.      |                         | 1 010,52                | 1 053,32              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002797_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 1A 10кА х-ка                            | шт.      |                         | 1 879,65                | 1 959,27              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | В (R) CHINT арт.179809  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002798_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 2A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179813           | шт.      |                         | 1 858,71                | 1 937,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002799_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 3A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179816           | шт.      |                         | 1 836,38                | 1 914,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002800_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 4A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179818           | шт.      |                         | 1 855,98                | 1 934,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002801_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 6A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179821           | шт.      |                         | 1 838,64                | 1 916,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002802_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 10A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179810          | шт.      |                         | 1 679,94                | 1 751,10              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002803_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 13A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179811          | шт.      |                         | 1 700,88                | 1 772,93              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002804_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 16A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179812          | шт.      |                         | 1 703,16                | 1 775,30              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002805_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 20A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179814          | шт.      |                         | 1 732,95                | 1 806,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002806_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 25A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179815          | шт.      |                         | 1 766,38                | 1 841,20              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002807_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 32A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179817          | шт.      |                         | 1 775,33                | 1 850,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002808_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 40A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179819          | шт.      |                         | 1 886,12                | 1 966,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002809_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 50A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179820          | шт.      |                         | 2 004,62                | 2 089,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002810_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 2P 63A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179822          | шт.      |                         | 2 050,61                | 2 137,47              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002811_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 1A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179851           | шт.      |                         | 2 842,03                | 2 962,41              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002812_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 3A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179858           | шт.      |                         | 2 774,62                | 2 892,15              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002813_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 4A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179860           | шт.      |                         | 2 804,18                | 2 922,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002814_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 6A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179863           | шт.      |                         | 2 835,23                | 2 955,33              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002815_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 10A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179852          | шт.      |                         | 2 717,42                | 2 832,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002816_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 13A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179853          | шт.      |                         | 2 717,42                | 2 832,53              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002817_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 20A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179856          | шт.      |                         | 2 802,03                | 2 920,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002818_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 32A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179859          | шт.      |                         | 2 735,64                | 2 851,52              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002819_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 40A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179861          | шт.      |                         | 2 908,64                | 3 031,85              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002820_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 50A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179862          | шт.      |                         | 3 036,54                | 3 165,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002821_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 3P 63A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179864          | шт.      |                         | 3 110,28                | 3 242,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002822_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 1A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179893           | шт.      |                         | 3 842,68                | 4 005,45              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002823_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 2A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179897           | шт.      |                         | 3 800,09                | 3 961,06              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002824_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 3A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179900           | шт.      |                         | 3 754,88                | 3 913,94              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002825_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 4A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179902           | шт.      |                         | 3 796,01                | 3 956,81              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002826_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 6A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179905           | шт.      |                         | 3 834,53                | 3 996,96              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002827_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 10A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179894          | шт.      |                         | 3 493,98                | 3 641,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002828_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 13A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179895          | шт.      |                         | 3 493,98                | 3 641,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002829_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 16A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179896          | шт.      |                         | 3 540,65                | 3 690,63              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002830_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 20A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179898          | шт.      |                         | 3 602,40                | 3 755,00              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002831_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 25A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179899          | шт.      |                         | 3 673,88                | 3 829,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002832_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 32A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179901          | шт.      |                         | 3 694,50                | 3 851,00              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002833_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 40A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179903          | шт.      |                         | 3 936,48                | 4 103,22              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002834_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63H 4P 50A 10кА х-ка В (R) CHINT арт.179904          | шт.      |                         | 4 106,64                | 4 280,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002835_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 6A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182731  | шт.      |                         | 4 641,43                | 4 838,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002836_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 13A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182733 | шт.      |                         | 4 199,86                | 4 377,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002837_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 16A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182734 | шт.      |                         | 4 241,88                | 4 421,56              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002838_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 20A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182735 | шт.      |                         | 4 295,02                | 4 476,95              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002839_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 40A 6кА х-ка С 500B DC (R) CHINT арт.182724  | шт.      |                         | 2 352,90                | 2 452,57              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002840_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 25A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182736 | шт.      |                         | 4 359,93                | 4 544,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002841_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 32A 6кА х-ка С 1000B DC (R) CHINT арт.182737 | шт.      |                         | 4 373,28                | 4 558,54              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002842_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 40А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182738 | шт.      |                         | 4 553,71                | 4 746,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002843_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 10А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182732 | шт.      |                         | 4 199,86                | 4 377,76              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002844_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 1А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182699   | шт.      |                         | 1 221,88                | 1 273,64              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002845_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 2А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182700   | шт.      |                         | 1 146,38                | 1 194,94              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002846_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 3А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182701   | шт.      |                         | 1 137,93                | 1 186,14              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002847_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 4А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182702   | шт.      |                         | 1 134,98                | 1 183,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002848_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 6А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182703   | шт.      |                         | 1 058,74                | 1 103,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002849_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 10А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182704  | шт.      |                         | 1 048,23                | 1 092,63              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002850_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 13А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182705  | шт.      |                         | 1 048,23                | 1 092,63              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002851_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 50А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182739 | шт.      |                         | 4 865,87                | 5 071,98              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002852_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 63А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182740 | шт.      |                         | 4 955,80                | 5 165,73              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002853_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 16А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182706  | шт.      |                         | 1 059,23                | 1 104,09              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002854_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 20А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182707  | шт.      |                         | 1 069,90                | 1 115,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002855_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 25А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182708  | шт.      |                         | 1 086,91                | 1 132,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002856_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 32А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182709  | шт.      |                         | 1 106,14                | 1 153,00              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002857_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 40А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182710  | шт.      |                         | 1 137,16                | 1 185,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002858_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 50А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182711  | шт.      |                         | 1 183,67                | 1 233,81              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002859_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 1P 63А 6кА х-ка С 250В DC (R) CHINT арт.182712  | шт.      |                         | 1 217,75                | 1 269,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002860_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 1А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182713   | шт.      |                         | 2 399,16                | 2 500,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002861_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 2А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182714   | шт.      |                         | 2 312,74                | 2 410,71              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002862_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 3А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182715   | шт.      |                         | 2 354,91                | 2 454,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002863_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 4А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182716   | шт.      |                         | 2 352,22                | 2 451,86              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002864_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 6А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182717   | шт.      |                         | 2 177,29                | 2 269,52              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002865_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 10А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182718  | шт.      |                         | 2 106,57                | 2 195,80              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002866_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 13А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182719  | шт.      |                         | 2 125,90                | 2 215,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002867_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 16А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182720  | шт.      |                         | 2 148,23                | 2 239,23              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002868_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 20А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182721  | шт.      |                         | 2 172,69                | 2 264,73              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002869_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 25А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182722  | шт.      |                         | 2 205,59                | 2 299,02              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002870_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 32А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182723  | шт.      |                         | 2 211,72                | 2 305,40              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002871_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 50А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182725  | шт.      |                         | 2 287,67                | 2 384,57              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002872_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 2P 63А 6кА х-ка С 500В DC (R) CHINT арт.182726  | шт.      |                         | 2 351,89                | 2 451,52              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002873_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 1А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182727  | шт.      |                         | 4 646,09                | 4 842,90              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002874_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 2А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182728  | шт.      |                         | 4 607,07                | 4 802,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002875_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 3А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182729  | шт.      |                         | 4 564,15                | 4 757,49              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002876_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB1-63DC 4P 4А 6кА х-ка С 1000В DC (R) CHINT арт.182730  | шт.      |                         | 4 599,84                | 4 794,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002877_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 6А 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320654            | шт.      |                         | 654,92                  | 682,66                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002878_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 25А 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320757           | шт.      |                         | 2 361,02                | 2 461,03              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002879_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 32А 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320758           | шт.      |                         | 2 359,50                | 2 459,45              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002880_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 40А 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320759           | шт.      |                         | 2 377,15                | 2 477,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002881_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 1А 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320760          | шт.      |                         | 2 642,84                | 2 754,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002882_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 2А 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320761          | шт.      |                         | 2 614,61                | 2 725,36              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002883_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 3А 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320762          | шт.      |                         | 2 598,48                | 2 708,55              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002884_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 4А 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320763          | шт.      |                         | 2 615,62                | 2 726,41              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002885_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 6А 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320764          | шт.      |                         | 2 568,73                | 2 677,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002886_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 10А 4,5кА х-ка                                | шт.      |                         | 2 289,93                | 2 386,93              |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | D (R) CHINT арт.320765   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002887_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 16A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320766                  | шт.      |                         | 2 304,04                | 2 401,64              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002888_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 20A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320767                  | шт.      |                         | 2 353,45                | 2 453,14              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002889_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 25A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320768                  | шт.      |                         | 2 363,03                | 2 463,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002890_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 32A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320769                  | шт.      |                         | 2 361,02                | 2 461,03              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002891_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 40A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320770                  | шт.      |                         | 2 386,23                | 2 487,31              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002892_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 50A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320834 | шт.      |                         | 1 939,52                | 2 021,67              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002893_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 40A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320833 | шт.      |                         | 1 934,20                | 2 016,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002894_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 32A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320832 | шт.      |                         | 1 906,03                | 1 986,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002895_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 20A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320831 | шт.      |                         | 1 845,42                | 1 923,59              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002896_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 40A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320704                  | шт.      |                         | 1 198,91                | 1 249,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002897_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 25A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320830 | шт.      |                         | 1 861,37                | 1 940,21              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002898_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 16A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320829 | шт.      |                         | 1 816,71                | 1 893,66              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002899_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 10A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320828 | шт.      |                         | 1 793,84                | 1 869,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002900_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 6A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320827  | шт.      |                         | 1 972,48                | 2 056,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002901_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 3A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320826  | шт.      |                         | 1 966,10                | 2 049,38              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002902_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 4A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320825  | шт.      |                         | 1 982,05                | 2 066,01              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002903_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 2A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320824  | шт.      |                         | 1 979,93                | 2 063,79              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002904_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 1A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320823  | шт.      |                         | 1 984,18                | 2 068,23              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002905_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 1A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320716                     | шт.      |                         | 1 983,90                | 2 067,94              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002906_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 2A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320717                     | шт.      |                         | 1 963,23                | 2 046,39              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002907_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 3A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320718                     | шт.      |                         | 1 951,63                | 2 034,30              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002908_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 4A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320719                     | шт.      |                         | 1 963,73                | 2 046,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002909_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 6A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320720                     | шт.      |                         | 1 927,93                | 2 009,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002910_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 10A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320721                    | шт.      |                         | 1 716,69                | 1 789,41              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002911_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 16A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320722                    | шт.      |                         | 1 727,78                | 1 800,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002912_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 20A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320723                    | шт.      |                         | 1 765,59                | 1 840,38              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002913_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 25A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320724                    | шт.      |                         | 1 771,64                | 1 846,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002914_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 32A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320725                    | шт.      |                         | 1 770,63                | 1 845,64              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002915_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 40A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320726                    | шт.      |                         | 1 783,24                | 1 858,78              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002916_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 1A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320727                   | шт.      |                         | 1 984,91                | 2 068,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002917_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 20A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320756                    | шт.      |                         | 2 352,44                | 2 452,09              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002918_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 20A 6кА х-ка B (R) CHINT арт.320646                    | шт.      |                         | 595,93                  | 621,17                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002919_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 3A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320663                   | шт.      |                         | 662,48                  | 690,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002920_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 2A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320662                   | шт.      |                         | 666,51                  | 694,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002921_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 1A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320661                   | шт.      |                         | 673,57                  | 702,10                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002922_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 1A 10кА х-ка K без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320862  | шт.      |                         | 2 628,56                | 2 739,90              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002923_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 32A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320659                    | шт.      |                         | 598,45                  | 623,80                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002924_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 25A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320658                    | шт.      |                         | 598,45                  | 623,80                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002925_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 20A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320657                    | шт.      |                         | 595,93                  | 621,17                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002926_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 16A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320656                    | шт.      |                         | 583,83                  | 608,56                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002927_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 10A 6кА х-ка C (R) CHINT арт.320655                    | шт.      |                         | 580,30                  | 604,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002928_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 63A 10кА х-ка K без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320822 | шт.      |                         | 1 340,87                | 1 397,67              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002929_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 50A 10кА х-ка K без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320821 | шт.      |                         | 1 312,15                | 1 367,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002930_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 40A 10кА х-ка K без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320820 | шт.      |                         | 1 324,38                | 1 380,48              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000002931_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 32A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320819 | шт.             |                                  | 1 290,88                        | 1 345,57                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002932_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 25A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320818 | шт.             |                                  | 1 262,71                        | 1 316,20                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002933_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 20A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320817 | шт.             |                                  | 1 251,01                        | 1 304,00                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002934_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 16A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320816 | шт.             |                                  | 1 232,40                        | 1 284,60                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002935_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 10A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320814 | шт.             |                                  | 1 215,39                        | 1 266,88                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002936_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 6A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320815  | шт.             |                                  | 1 343,53                        | 1 400,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002937_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 4A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320813  | шт.             |                                  | 1 341,93                        | 1 398,77                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002938_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 3A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320811  | шт.             |                                  | 1 330,76                        | 1 387,13                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002939_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 2A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320812  | шт.             |                                  | 1 355,22                        | 1 412,62                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002940_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 1A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320809  | шт.             |                                  | 1 343,53                        | 1 400,44                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002941_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 63A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320810 | шт.             |                                  | 1 340,33                        | 1 397,11                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002942_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 50A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320808 | шт.             |                                  | 1 312,68                        | 1 368,29                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002943_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 40A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320807 | шт.             |                                  | 1 308,97                        | 1 364,41                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002944_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 32A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320806 | шт.             |                                  | 1 289,83                        | 1 344,46                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002945_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 25A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320805 | шт.             |                                  | 1 260,58                        | 1 313,98                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002946_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 20A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320804 | шт.             |                                  | 1 250,48                        | 1 303,45                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002947_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 16A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320803 | шт.             |                                  | 1 230,81                        | 1 282,95                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002948_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 10A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320802 | шт.             |                                  | 1 215,39                        | 1 266,88                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002949_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 6A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320801  | шт.             |                                  | 1 335,02                        | 1 391,57                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002950_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 4A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320800  | шт.             |                                  | 1 341,93                        | 1 398,77                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002951_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 3A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320799  | шт.             |                                  | 1 330,23                        | 1 386,58                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002952_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 1A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320798  | шт.             |                                  | 1 342,46                        | 1 399,32                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002953_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 2P 2A 10кА х-ка L без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320797  | шт.             |                                  | 1 340,33                        | 1 397,11                      |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002954_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 63A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320796 | шт.             |                                  | 678,41                          | 707,15                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002955_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 50A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320795 | шт.             |                                  | 664,58                          | 692,74                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002956_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 40A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320794 | шт.             |                                  | 669,90                          | 698,28                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002957_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 32A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320792 | шт.             |                                  | 653,95                          | 681,65                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002958_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 25A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320793 | шт.             |                                  | 639,07                          | 666,14                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002959_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 20A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320790 | шт.             |                                  | 632,68                          | 659,48                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002960_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 16A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320791 | шт.             |                                  | 624,18                          | 650,62                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002961_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 6A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320787  | шт.             |                                  | 679,47                          | 708,25                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002962_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 4A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320788  | шт.             |                                  | 679,47                          | 708,25                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002963_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 3A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320786  | шт.             |                                  | 673,09                          | 701,60                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002964_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 2A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320785  | шт.             |                                  | 685,32                          | 714,35                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002965_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 1A 10кА х-ка К без tepl. расцеп. (R) CHINT арт.320784  | шт.             |                                  | 679,47                          | 708,25                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002966_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 4A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320653                     | шт.             |                                  | 666,51                          | 694,74                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002967_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 3A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320652                     | шт.             |                                  | 662,48                          | 690,54                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002968_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 2A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320651                     | шт.             |                                  | 666,51                          | 694,74                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002969_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 1A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320650                     | шт.             |                                  | 673,57                          | 702,10                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002970_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 40A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320649                    | шт.             |                                  | 601,98                          | 627,47                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002971_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 32A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320648                    | шт.             |                                  | 598,45                          | 623,80                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002972_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 25A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320647                    | шт.             |                                  | 598,45                          | 623,80                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002973_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 10A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320644                    | шт.             |                                  | 580,30                          | 604,88                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002974_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 6A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320643                     | шт.             |                                  | 655,42                          | 683,18                        |
| ТП_62.1.01.01_50_0000002975_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 4A 6кА х-ка В  | шт.             |                                  | 666,51                          | 694,74                        |



КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | (R) CHINT арт.320642   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002976_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 3A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320641                     | шт.      |                         | 662,48                  | 690,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002977_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 2A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320640                     | шт.      |                         | 666,01                  | 694,22                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002978_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 1A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320639                     | шт.      |                         | 673,57                  | 702,10                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002979_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 63A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320874 | шт.      |                         | 2 623,78                | 2 734,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002980_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 63A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320782 | шт.      |                         | 678,41                  | 707,15                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002981_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 50A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320783 | шт.      |                         | 664,58                  | 692,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002982_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 40A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320781 | шт.      |                         | 662,46                  | 690,52                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002983_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 32A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320780 | шт.      |                         | 652,88                  | 680,54                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002984_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 25A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320778 | шт.      |                         | 638,53                  | 665,58                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002985_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 20A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320779 | шт.      |                         | 632,15                  | 658,93                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002986_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 16A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320777 | шт.      |                         | 623,64                  | 650,06                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002987_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 10A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320775 | шт.      |                         | 616,20                  | 642,30                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002988_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 6A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320776  | шт.      |                         | 675,22                  | 703,82                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002989_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 3A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320774  | шт.      |                         | 673,09                  | 701,60                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002990_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 4A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320773  | шт.      |                         | 678,41                  | 707,15                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002991_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 2A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320772  | шт.      |                         | 677,34                  | 706,03                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002992_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 1A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320771  | шт.      |                         | 679,47                  | 708,25                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002993_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 50A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320873 | шт.      |                         | 2 567,42                | 2 676,17              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002994_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 2A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320728                   | шт.      |                         | 1 963,73                | 2 046,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002995_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 3A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320729                   | шт.      |                         | 1 952,13                | 2 034,83              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002996_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 40A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320872 | шт.      |                         | 2 591,88                | 2 701,67              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002997_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 32A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320871 | шт.      |                         | 2 524,88                | 2 631,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002998_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 32A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320703                  | шт.      |                         | 1 186,81                | 1 237,08              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000002999_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 25A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320870 | шт.      |                         | 2 466,40                | 2 570,88              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003000_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 20A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320869 | шт.      |                         | 2 443,54                | 2 547,05              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003001_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 16A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320868 | шт.      |                         | 2 074,88                | 2 162,77              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003002_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 10A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320867 | шт.      |                         | 2 046,00                | 2 132,67              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003003_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 6A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320866  | шт.      |                         | 2 266,00                | 2 361,99              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003004_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 4A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320865  | шт.      |                         | 2 626,43                | 2 737,69              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003005_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 3A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320864  | шт.      |                         | 2 605,17                | 2 715,52              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003006_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 2A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320863  | шт.      |                         | 2 652,48                | 2 764,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003007_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 25A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320702                  | шт.      |                         | 1 187,82                | 1 238,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003008_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 1P 10A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320789 | шт.      |                         | 615,67                  | 641,75                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003009_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 40A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320660                    | шт.      |                         | 601,98                  | 627,47                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003010_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 20A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320701                  | шт.      |                         | 1 183,28                | 1 233,41              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003011_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 16A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320700                  | шт.      |                         | 1 158,08                | 1 207,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003012_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 10A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320699                  | шт.      |                         | 1 151,52                | 1 200,29              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003013_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 6A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320698                   | шт.      |                         | 1 292,18                | 1 346,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003014_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 4A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320697                   | шт.      |                         | 1 314,87                | 1 370,56              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003015_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 3A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320696                   | шт.      |                         | 1 306,80                | 1 362,16              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003016_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 2A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320695                   | шт.      |                         | 1 314,37                | 1 370,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003017_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 1A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320694                   | шт.      |                         | 1 328,48                | 1 384,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003018_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 16A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320711                    | шт.      |                         | 1 728,79                | 1 802,02              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003019_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 32A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320692                    | шт.      |                         | 1 186,31                | 1 236,56              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003020_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 25A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320691                    | шт.      |                         | 1 186,81                | 1 237,08              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003021_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 20A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320690                    | шт.      |                         | 1 183,28                | 1 233,41              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003022_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 16A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320689                    | шт.      |                         | 1 157,57                | 1 206,60              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003023_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 10A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320688                    | шт.      |                         | 1 150,51                | 1 199,24              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003024_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 6A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320687                     | шт.      |                         | 1 290,17                | 1 344,82              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003025_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 4A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320686                     | шт.      |                         | 1 314,37                | 1 370,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003026_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 3A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320685                     | шт.      |                         | 1 305,29                | 1 360,58              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003027_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 2A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320684                     | шт.      |                         | 1 313,86                | 1 369,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003028_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 1A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320683                     | шт.      |                         | 1 328,48                | 1 384,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003029_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 16A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320645                    | шт.      |                         | 583,83                  | 608,56                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003030_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 40A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320682                    | шт.      |                         | 1 193,87                | 1 244,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003031_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 32A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320681                    | шт.      |                         | 1 187,82                | 1 238,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003032_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 25A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320680                    | шт.      |                         | 1 186,81                | 1 237,08              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003033_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 20A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320679                    | шт.      |                         | 1 182,28                | 1 232,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003034_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 16A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320678                    | шт.      |                         | 1 158,08                | 1 207,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003035_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 10A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320677                    | шт.      |                         | 1 150,51                | 1 199,24              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003036_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 6A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320676                     | шт.      |                         | 1 292,18                | 1 346,92              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003037_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 4A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320675                     | шт.      |                         | 1 314,37                | 1 370,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003038_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 3A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320674                     | шт.      |                         | 1 305,29                | 1 360,58              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003039_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 2A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320673                     | шт.      |                         | 1 313,86                | 1 369,51              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003040_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 1A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320672                     | шт.      |                         | 1 328,48                | 1 384,76              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003041_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 40A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320671                  | шт.      |                         | 604,50                  | 630,11                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003042_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 32A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320670                  | шт.      |                         | 598,45                  | 623,80                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003043_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 25A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320669                  | шт.      |                         | 598,95                  | 624,32                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003044_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 20A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320668                  | шт.      |                         | 596,43                  | 621,70                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003045_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 16A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320667                  | шт.      |                         | 584,33                  | 609,09                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003046_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 10A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320666                  | шт.      |                         | 580,30                  | 604,88                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003047_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 6A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320665                   | шт.      |                         | 654,92                  | 682,66                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003048_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 1P 4A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320664                   | шт.      |                         | 666,51                  | 694,74                |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003049_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 63A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320861 | шт.      |                         | 2 623,24                | 2 734,36              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003050_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 50A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320860 | шт.      |                         | 2 567,95                | 2 676,73              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003051_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 40A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320859 | шт.      |                         | 2 560,51                | 2 668,97              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003052_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 32A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320858 | шт.      |                         | 2 522,76                | 2 629,62              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003053_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 25A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320857 | шт.      |                         | 2 463,74                | 2 568,11              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003054_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 20A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320856 | шт.      |                         | 2 441,42                | 2 544,84              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003055_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 16A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320855 | шт.      |                         | 2 404,20                | 2 506,04              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003056_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 10A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320854 | шт.      |                         | 2 373,89                | 2 474,45              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003057_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 6A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320853  | шт.      |                         | 2 612,08                | 2 722,72              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003058_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 4A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320852  | шт.      |                         | 2 625,90                | 2 737,13              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003059_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 3A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320851  | шт.      |                         | 2 603,58                | 2 713,86              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003060_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 4A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320730                   | шт.      |                         | 1 964,23                | 2 047,44              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003061_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 6A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320731                   | шт.      |                         | 1 929,95                | 2 011,70              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003062_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 2P 40A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320693                    | шт.      |                         | 1 194,88                | 1 245,49              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003063_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 2A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320850  | шт.      |                         | 2 622,18                | 2 733,26              |
| ТЦ_62.1.01.01_50_0000003064_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 4P 1A 10кА х-ка   | шт.      |                         | 2 626,97                | 2 738,24              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320849   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003065_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 63A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320848 | шт.      |                         | 1 981,53                | 2 065,46              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003066_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 50A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320847 | шт.      |                         | 1 938,99                | 2 021,13              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003067_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 40A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320846 | шт.      |                         | 1 958,13                | 2 041,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003068_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 32A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320845 | шт.      |                         | 1 906,56                | 1 987,32              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003069_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 25A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320844 | шт.      |                         | 1 864,03                | 1 942,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003070_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 20A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320842 | шт.      |                         | 1 846,48                | 1 924,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003071_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 10A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320841 | шт.      |                         | 1 545,96                | 1 611,45              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003072_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 6A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320840  | шт.      |                         | 1 711,42                | 1 783,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003073_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 4A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320839  | шт.      |                         | 1 983,65                | 2 067,68              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003074_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 3A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320838  | шт.      |                         | 1 967,70                | 2 051,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003075_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 2A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320837  | шт.      |                         | 2 002,79                | 2 087,63              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003076_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 1A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320836  | шт.      |                         | 1 985,24                | 2 069,34              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003077_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 63A 10кА х-ка L без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320835 | шт.      |                         | 1 980,46                | 2 064,35              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003078_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 2A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320706                     | шт.      |                         | 1 963,23                | 2 046,39              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003079_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 3A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320707                     | шт.      |                         | 1 951,63                | 2 034,30              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003080_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 4A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320708                     | шт.      |                         | 1 963,73                | 2 046,92              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003081_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 6A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320709                     | шт.      |                         | 1 930,46                | 2 012,23              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003082_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 10A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320710                    | шт.      |                         | 1 717,70                | 1 790,46              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003083_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 20A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320712                    | шт.      |                         | 1 764,08                | 1 838,81              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003084_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 25A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320713                    | шт.      |                         | 1 771,64                | 1 846,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003085_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 32A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320714                    | шт.      |                         | 1 772,65                | 1 847,74              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003086_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 40A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320715                    | шт.      |                         | 1 782,73                | 1 858,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003087_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 1A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320705                     | шт.      |                         | 1 983,90                | 2 067,94              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003088_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 10A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320732                  | шт.      |                         | 1 718,20                | 1 790,98              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003089_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 16A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320733                  | шт.      |                         | 1 729,29                | 1 802,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003090_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 20A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320734                  | шт.      |                         | 1 766,10                | 1 840,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003091_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 25A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320735                  | шт.      |                         | 1 773,16                | 1 848,27              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003092_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 32A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320736                  | шт.      |                         | 1 771,64                | 1 846,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003093_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 3P 40A 4,5кА х-ка D (R) CHINT арт.320737                  | шт.      |                         | 1 790,30                | 1 866,14              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003094_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 1A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320738                     | шт.      |                         | 2 640,83                | 2 752,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003095_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 2A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320739                     | шт.      |                         | 2 613,10                | 2 723,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003096_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 3A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320740                     | шт.      |                         | 2 597,47                | 2 707,50              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003097_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 4A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320741                     | шт.      |                         | 2 614,61                | 2 725,36              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003098_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 6A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320742                     | шт.      |                         | 2 569,74                | 2 678,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003099_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 10A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320743                    | шт.      |                         | 2 247,08                | 2 342,26              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003100_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 16A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320744                    | шт.      |                         | 2 261,69                | 2 357,50              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003101_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 20A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320745                    | шт.      |                         | 2 310,09                | 2 407,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003102_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 25A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320746                    | шт.      |                         | 2 320,68                | 2 418,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003103_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 32A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320747                    | шт.      |                         | 2 321,18                | 2 419,51              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003104_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 40A 6кА х-ка В (R) CHINT арт.320748                    | шт.      |                         | 2 334,29                | 2 433,17              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003105_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 1A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320749                     | шт.      |                         | 2 642,34                | 2 754,27              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003106_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 2A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320750                     | шт.      |                         | 2 613,10                | 2 723,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003107_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 3A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320751                     | шт.      |                         | 2 597,47                | 2 707,50              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003108_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 4A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320752                     | шт.      |                         | 2 614,61                | 2 725,36              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000003109_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 6A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320753                     | шт.      |                         | 2 566,21                | 2 674,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003110_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 10A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320754                    | шт.      |                         | 2 287,91                | 2 384,82              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003111_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-40J 4P 16A 6кА х-ка С (R) CHINT арт.320755                    | шт.      |                         | 2 302,03                | 2 399,54              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003112_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NB8-63M 3P 16A 10кА х-ка К без тепл. расцеп. (R) CHINT арт.320843 | шт.      |                         | 1 567,96                | 1 634,38              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003113_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 40A 15кА 8In (R) CHINT арт.352411                      | шт.      |                         | 17 956,08               | 18 716,70             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003114_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 3A 15кА 8In (R) CHINT арт.352402                       | шт.      |                         | 15 479,45               | 16 135,16             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003115_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 2A 15кА 8In (R) CHINT арт.352401                       | шт.      |                         | 15 479,45               | 16 135,16             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003116_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 4A 15кА 8In (R) CHINT арт.352400                       | шт.      |                         | 15 479,45               | 16 135,16             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003117_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 1A 15кА 8In (R) CHINT арт.352399                       | шт.      |                         | 15 479,45               | 16 135,16             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003118_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 63A 15кА 8In (R) CHINT арт.352398                      | шт.      |                         | 11 903,09               | 12 407,31             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003119_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 50A 15кА 8In (R) CHINT арт.352397                      | шт.      |                         | 10 506,45               | 10 951,50             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003120_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 32A 15кА 8In (R) CHINT арт.352396                      | шт.      |                         | 8 752,71                | 9 123,47              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003121_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 40A 15кА 8In (R) CHINT арт.352395                      | шт.      |                         | 9 100,34                | 9 485,83              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003122_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 25A 15кА 8In (R) CHINT арт.352394                      | шт.      |                         | 8 398,82                | 8 754,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003123_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 4A 15кА 8In (R) CHINT арт.352377                       | шт.      |                         | 6 945,99                | 7 240,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003124_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 20A 15кА 8In (R) CHINT арт.352380                      | шт.      |                         | 6 678,76                | 6 961,67              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003125_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 3A 15кА 8In (R) CHINT арт.352378                       | шт.      |                         | 6 945,99                | 7 240,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003126_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 1A 15кА 8In (R) CHINT арт.352386                       | шт.      |                         | 8 398,82                | 8 754,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003127_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 16A 15кА 8In (R) CHINT арт.352379                      | шт.      |                         | 5 342,96                | 5 569,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003128_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 2A 15кА 8In (R) CHINT арт.352361                       | шт.      |                         | 2 413,72                | 2 515,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003129_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 1A 15кА 8In (R) CHINT арт.352360                       | шт.      |                         | 3 366,11                | 3 508,70              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003130_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 50A 15кА 8In (R) CHINT арт.352385                      | шт.      |                         | 12 823,23               | 13 366,42             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003131_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 63A 15кА 8In (R) CHINT арт.352384                      | шт.      |                         | 13 357,52               | 13 923,34             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003132_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 32A 15кА 8In (R) CHINT арт.352383                      | шт.      |                         | 7 480,29                | 7 797,16              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003133_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 40A 15кА 8In (R) CHINT арт.352382                      | шт.      |                         | 9 617,46                | 10 024,85             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003134_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 25A 15кА 8In (R) CHINT арт.352381                      | шт.      |                         | 6 678,76                | 6 961,67              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003135_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 6A 15кА 8In (R) CHINT арт.352390                       | шт.      |                         | 8 398,82                | 8 754,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003136_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 50A 15кА 8In (R) CHINT арт.352410                      | шт.      |                         | 24 767,08               | 25 816,22             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003137_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 63A 15кА 8In (R) CHINT арт.352409                      | шт.      |                         | 27 243,71               | 28 397,75             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003138_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 32A 15кА 8In (R) CHINT арт.352408                      | шт.      |                         | 16 098,65               | 16 780,59             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003139_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 25A 15кА 8In (R) CHINT арт.352407                      | шт.      |                         | 16 098,65               | 16 780,59             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003140_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 20A 15кА 8In (R) CHINT арт.352406                      | шт.      |                         | 14 241,05               | 14 844,30             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003141_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 16A 15кА 8In (R) CHINT арт.352405                      | шт.      |                         | 12 383,47               | 12 908,03             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003142_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 10A 15кА 8In (R) CHINT арт.352404                      | шт.      |                         | 13 621,87               | 14 198,89             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003143_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 4P 6A 15кА 8In (R) CHINT арт.352403                       | шт.      |                         | 15 479,45               | 16 135,16             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003144_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 3A 15кА 8In (R) CHINT арт.352362                       | шт.      |                         | 3 366,11                | 3 508,70              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003145_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 4A 15кА 8In (R) CHINT арт.352363                       | шт.      |                         | 2 413,72                | 2 515,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003146_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 6A 15кА 8In (R) CHINT арт.352364                       | шт.      |                         | 2 413,72                | 2 515,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003147_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 10A 15кА 8In (R) CHINT арт.352365                      | шт.      |                         | 2 008,79                | 2 093,88              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003148_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 16A 15кА 8In (R) CHINT арт.352366                      | шт.      |                         | 2 008,79                | 2 093,88              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003149_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 20A 15кА 8In (R) CHINT арт.352367                      | шт.      |                         | 3 272,53                | 3 411,16              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003150_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 32A 15кА 8In (R) CHINT арт.352368                      | шт.      |                         | 3 366,11                | 3 508,70              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003151_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 25A 15кА 8In (R) CHINT арт.352369                      | шт.      |                         | 2 413,72                | 2 515,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003152_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 40A 15кА 8In (R) CHINT арт.352370                      | шт.      |                         | 4 114,18                | 4 288,46              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003153_01.02.2025_01 | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 63A 15кА 8In   | шт.      |                         | 5 921,86                | 6 172,71              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | (R) CHINT арт.352371  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003154_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 1P 50A 15кА 8In (R) CHINT арт.352372     | шт.      |                         | 5 610,17                | 5 847,81              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003155_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 10A 15кА 8In (R) CHINT арт.352376     | шт.      |                         | 5 877,40                | 6 126,37              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003156_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 1A 15кА 8In (R) CHINT арт.352373      | шт.      |                         | 5 525,92                | 5 759,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003157_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 2A 15кА 8In (R) CHINT арт.352374      | шт.      |                         | 6 945,99                | 7 240,22              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003158_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 2P 6A 15кА 8In (R) CHINT арт.352375      | шт.      |                         | 5 525,92                | 5 759,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003159_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 3A 15кА 8In (R) CHINT арт.352387      | шт.      |                         | 13 240,69               | 13 801,57             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003160_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 2A 15кА 8In (R) CHINT арт.352388      | шт.      |                         | 13 240,69               | 13 801,57             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003161_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 4A 15кА 8In (R) CHINT арт.352389      | шт.      |                         | 13 240,69               | 13 801,57             |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003162_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 10A 15кА 8In (R) CHINT арт.352391     | шт.      |                         | 6 998,96                | 7 295,43              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003163_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 16A 15кА 8In (R) CHINT арт.352392     | шт.      |                         | 6 998,96                | 7 295,43              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003164_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NBP-63R 3P 20A 15кА 8In (R) CHINT арт.352393     | шт.      |                         | 8 051,17                | 8 392,21              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003165_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816137  | шт.      |                         | 4 510,99                | 4 702,08              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003166_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 125A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816128 | шт.      |                         | 1 511,36                | 1 575,38              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003167_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 100A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816126 | шт.      |                         | 1 511,36                | 1 575,38              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003168_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 80A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816124  | шт.      |                         | 1 511,36                | 1 575,38              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003169_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816122  | шт.      |                         | 1 509,10                | 1 573,03              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003170_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 100A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816125 | шт.      |                         | 1 210,86                | 1 262,15              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003171_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816129  | шт.      |                         | 2 657,81                | 2 770,39              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003172_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 80A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816131  | шт.      |                         | 3 020,11                | 3 148,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003173_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 100A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816133 | шт.      |                         | 3 020,11                | 3 148,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003174_01.02.2025_01                | Выключатель автоматическийNXB-125 1P 80A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816123   | шт.      |                         | 1 207,01                | 1 258,14              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003175_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816145  | шт.      |                         | 5 996,73                | 6 250,75              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003176_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 80A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816147  | шт.      |                         | 5 996,73                | 6 250,75              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003177_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 100A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816149 | шт.      |                         | 5 996,73                | 6 250,75              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003178_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 125A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816151 | шт.      |                         | 5 996,73                | 6 250,75              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003179_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816130  | шт.      |                         | 2 982,63                | 3 108,97              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003180_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 80A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816132  | шт.      |                         | 2 982,63                | 3 108,97              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003181_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 100A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816134 | шт.      |                         | 2 982,63                | 3 108,97              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003182_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 125A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816136 | шт.      |                         | 2 982,63                | 3 108,97              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003183_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816146  | шт.      |                         | 5 397,36                | 5 625,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003184_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 80A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816148  | шт.      |                         | 5 397,36                | 5 625,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003185_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 2P 125A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816135 | шт.      |                         | 3 020,11                | 3 148,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003186_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 125A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816152 | шт.      |                         | 5 397,36                | 5 625,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003187_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 63A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816121  | шт.      |                         | 1 376,06                | 1 434,35              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003188_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 1P 125A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816127 | шт.      |                         | 1 376,06                | 1 434,35              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003189_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 100A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816142 | шт.      |                         | 4 960,38                | 5 170,51              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003190_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 125A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816144 | шт.      |                         | 5 397,36                | 5 625,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003191_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 80A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816140  | шт.      |                         | 4 960,38                | 5 170,51              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003192_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 63A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816138  | шт.      |                         | 4 960,38                | 5 170,51              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003193_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 125A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816143 | шт.      |                         | 4 469,98                | 4 659,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003194_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 100A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816141 | шт.      |                         | 4 469,98                | 4 659,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003195_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 3P 80A 10кА х-ка C (R) CHINT арт.816139  | шт.      |                         | 4 469,98                | 4 659,33              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003196_01.02.2025_01                | Выключатель автоматический NXB-125 4P 100A 10кА х-ка D (R) CHINT арт.816150 | шт.      |                         | 5 397,36                | 5 625,99              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «ЕКФ» ВА 47-63</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003300_01.02.2025_01                | Автоматический выключатель 1P 20A (B) 6кА ВА 47-63                          | шт.      |                         | 281,81                  | 293,75                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-20B-pro   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003301_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 25A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-25B-pro | шт.      |                         | 283,93                  | 295,95                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003302_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 32A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-32B-pro | шт.      |                         | 283,18                  | 295,17                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003303_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 40A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-40B-pro | шт.      |                         | 198,28                  | 206,68                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003304_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 50A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-50B-pro | шт.      |                         | 322,58                  | 336,24                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003305_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 63A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-63B-pro | шт.      |                         | 192,61                  | 200,77                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003306_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 6A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-06B-pro  | шт.      |                         | 282,45                  | 294,41                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003307_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 10A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-10B-pro | шт.      |                         | 547,93                  | 571,14                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003308_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 16A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-16B-pro | шт.      |                         | 547,83                  | 571,03                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003309_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 20A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-20B-pro | шт.      |                         | 328,58                  | 342,50                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003310_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 25A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-25B-pro | шт.      |                         | 545,98                  | 569,10                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003311_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 32A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-32B-pro | шт.      |                         | 546,28                  | 569,42                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003312_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 40A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-40B-pro | шт.      |                         | 625,46                  | 651,95                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003313_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 50A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-50B-pro | шт.      |                         | 624,26                  | 650,70                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003314_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 63A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-63B-pro | шт.      |                         | 683,13                  | 712,07                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003315_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 6A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-06B-pro  | шт.      |                         | 547,63                  | 570,83                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003316_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 10A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-10B-pro | шт.      |                         | 905,84                  | 944,21                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003317_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 16A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-16B-pro | шт.      |                         | 912,45                  | 951,10                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003318_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 20A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-20B-pro | шт.      |                         | 907,67                  | 946,12                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003319_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 25A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-25B-pro | шт.      |                         | 914,07                  | 952,79                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003320_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 32A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-32B-pro | шт.      |                         | 917,64                  | 956,51                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003321_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 40A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-40B-pro | шт.      |                         | 602,58                  | 628,11                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003322_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 50A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-50B-pro | шт.      |                         | 1 004,57                | 1 047,12              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003323_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 63A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-63B-pro | шт.      |                         | 1 051,90                | 1 096,46              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003324_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 6A (B) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-06B-pro  | шт.      |                         | 940,47                  | 980,30                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003325_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 16A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-16C-pro | шт.      |                         | 206,14                  | 214,87                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003326_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 25A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-25C-pro | шт.      |                         | 255,14                  | 265,95                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003327_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 32A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-32C-pro | шт.      |                         | 287,48                  | 299,65                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003328_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 40A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-40C-pro | шт.      |                         | 303,43                  | 316,29                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003329_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 50A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-50C-pro | шт.      |                         | 301,88                  | 314,66                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003330_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 63A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-63C-pro | шт.      |                         | 338,38                  | 352,71                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003331_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 10A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-10C-pro | шт.      |                         | 320,11                  | 333,67                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003332_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 16A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-16C-pro | шт.      |                         | 322,83                  | 336,51                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003333_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 20A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-20C-pro | шт.      |                         | 316,82                  | 330,24                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003334_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 25A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-25C-pro | шт.      |                         | 317,91                  | 331,37                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003335_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 32A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-32C-pro | шт.      |                         | 550,07                  | 573,37                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003336_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 40A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-40C-pro | шт.      |                         | 591,24                  | 616,29                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003337_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 50A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-50C-pro | шт.      |                         | 380,03                  | 396,12                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003338_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 63A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-63C-pro | шт.      |                         | 417,51                  | 435,19                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003339_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 6A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-06C-pro  | шт.      |                         | 326,22                  | 340,04                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003340_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 10A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-10C-pro | шт.      |                         | 914,76                  | 953,51                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003341_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 16A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-16C-pro | шт.      |                         | 979,02                  | 1 020,49              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003342_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 25A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-25C-pro | шт.      |                         | 543,97                  | 567,01                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003343_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 32A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-32C-pro | шт.      |                         | 549,26                  | 572,52                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003344_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 40A (C) 6кА ВА 47-63<br>EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-40C-pro | шт.      |                         | 961,63                  | 1 002,36              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000003345_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 50A (C) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-50C-pro    | шт.      |                         | 643,86                  | 671,13                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003346_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 63A (C) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-63C-pro    | шт.      |                         | 645,78                  | 673,14                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003347_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 6A (C) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-06C-pro     | шт.      |                         | 984,99                  | 1 026,72              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003348_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 10A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-10D-pro    | шт.      |                         | 289,02                  | 301,26                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003349_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 16A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-16D-pro    | шт.      |                         | 193,76                  | 201,97                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003350_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 20A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-20D-pro    | шт.      |                         | 173,44                  | 180,79                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003351_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 25A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-25D-pro    | шт.      |                         | 185,70                  | 193,57                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003352_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 32A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-32D-pro    | шт.      |                         | 289,92                  | 302,20                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003353_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 40A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-40D-pro    | шт.      |                         | 183,99                  | 191,79                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003354_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 50A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-50D-pro    | шт.      |                         | 305,38                  | 318,31                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003355_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 63A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-63D-pro    | шт.      |                         | 356,36                  | 371,45                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003356_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 6A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-1-06D-pro     | шт.      |                         | 288,49                  | 300,71                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003357_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 10A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-10D-pro    | шт.      |                         | 591,56                  | 616,62                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003358_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 16A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-16D-pro    | шт.      |                         | 591,20                  | 616,24                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003359_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 20A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-20D-pro    | шт.      |                         | 592,08                  | 617,16                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003360_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 25A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-25D-pro    | шт.      |                         | 591,11                  | 616,15                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003361_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 32A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-32D-pro    | шт.      |                         | 587,87                  | 612,77                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003362_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 40A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-40D-pro    | шт.      |                         | 649,98                  | 677,51                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003363_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 50A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-50D-pro    | шт.      |                         | 544,66                  | 567,73                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003364_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 63A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-63D-pro    | шт.      |                         | 658,51                  | 686,40                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003365_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 6A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-2-06D-pro     | шт.      |                         | 591,80                  | 616,87                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003366_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 10A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-10D-pro    | шт.      |                         | 592,33                  | 617,42                |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003367_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 20A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-20D-pro    | шт.      |                         | 993,13                  | 1 035,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003368_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 25A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-25D-pro    | шт.      |                         | 991,90                  | 1 033,92              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003369_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 32A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-32D-pro    | шт.      |                         | 988,85                  | 1 030,74              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003370_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 40A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-40D-pro    | шт.      |                         | 993,16                  | 1 035,23              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003371_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 50A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-50D-pro    | шт.      |                         | 1 086,13                | 1 132,13              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003372_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 3P 6A (D) 6кА ВА 47-63 EKF PROxima, арт. mcb4763-6-3-06D-pro     | шт.      |                         | 1 107,00                | 1 153,89              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели «EKF» ВА 47-100</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003500_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 100A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-100C-pro | шт.      |                         | 967,62                  | 1 008,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003501_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 10A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-10C-pro   | шт.      |                         | 967,62                  | 1 008,60              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003502_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 125A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-125C-pro | шт.      |                         | 1 235,65                | 1 287,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003503_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 16A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-16C-pro   | шт.      |                         | 968,66                  | 1 009,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003504_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 20A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-20C-pro   | шт.      |                         | 1 005,47                | 1 048,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003505_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 25A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-25C-pro   | шт.      |                         | 968,66                  | 1 009,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003506_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 32A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-32C-pro   | шт.      |                         | 968,66                  | 1 009,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003507_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 35A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-35C-pro   | шт.      |                         | 1 276,23                | 1 330,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003508_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 40A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-40C-pro   | шт.      |                         | 967,91                  | 1 008,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003509_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 50A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-50C-pro   | шт.      |                         | 973,90                  | 1 015,15              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003510_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 63A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-63C-pro   | шт.      |                         | 960,58                  | 1 001,27              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003511_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 1P 80A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-80C-pro   | шт.      |                         | 968,66                  | 1 009,69              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003512_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 100A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-100C-pro | шт.      |                         | 1 977,64                | 2 061,41              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003513_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 10A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-10C-pro   | шт.      |                         | 1 977,64                | 2 061,41              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003514_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 125A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-125C-pro | шт.      |                         | 2 442,00                | 2 545,44              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003515_01.02.2025_01                 | Автоматический выключатель 2P 16A (C) 10кА ВА 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-16C-pro   | шт.      |                         | 1 824,08                | 1 901,34              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.01_50_0000003516_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 20A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-20C-pro   | шт.      |                         | 2 089,30                | 2 177,80              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003517_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 25A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-25C-pro   | шт.      |                         | 1 970,45                | 2 053,92              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003518_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 32A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-32C-pro   | шт.      |                         | 1 824,08                | 1 901,34              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003519_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 35A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-35C-pro   | шт.      |                         | 1 928,01                | 2 009,68              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003520_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 40A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-40C-pro   | шт.      |                         | 1 975,89                | 2 059,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003521_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 50A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-50C-pro   | шт.      |                         | 2 134,59                | 2 225,01              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003522_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 63A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-63C-pro   | шт.      |                         | 1 960,03                | 2 043,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003523_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 80A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-80C-pro   | шт.      |                         | 1 977,64                | 2 061,41              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003524_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 100A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-100C-pro | шт.      |                         | 2 780,46                | 2 898,24              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003525_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 10A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-10C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003526_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 125A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-125C-pro | шт.      |                         | 3 646,16                | 3 800,61              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003527_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 16A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-16C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003528_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 20A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-20C-pro   | шт.      |                         | 3 009,93                | 3 137,43              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003529_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 25A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-25C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003530_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 32A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-32C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003531_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 35A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-35C-pro   | шт.      |                         | 3 252,18                | 3 389,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003532_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 40A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-40C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003533_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 50A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-50C-pro   | шт.      |                         | 2 966,41                | 3 092,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003534_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 63A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-63C-pro   | шт.      |                         | 2 838,29                | 2 958,52              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003535_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 3P 80A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-80C-pro   | шт.      |                         | 2 355,79                | 2 455,58              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003536_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 100A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-100C-pro | шт.      |                         | 3 359,64                | 3 501,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003537_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 10A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-10C-pro   | шт.      |                         | 4 603,70                | 4 798,71              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003538_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 125A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-125C-pro | шт.      |                         | 5 449,24                | 5 680,07              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003539_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 16A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-16C-pro   | шт.      |                         | 4 301,74                | 4 483,96              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003540_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 20A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-20C-pro   | шт.      |                         | 4 010,53                | 4 180,42              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003541_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 25A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-25C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003542_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 32A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-32C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003543_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 35A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-35C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003544_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 40A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-40C-pro   | шт.      |                         | 3 921,73                | 4 087,86              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003545_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 50A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-50C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003546_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 63A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-63C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003547_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 4P 80A (C) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-80C-pro   | шт.      |                         | 3 952,53                | 4 119,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003548_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 100A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-100D-pro | шт.      |                         | 1 005,47                | 1 048,06              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003549_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 10A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-10D-pro   | шт.      |                         | 1 104,68                | 1 151,47              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003550_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 125A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-125D-pro | шт.      |                         | 1 238,80                | 1 291,28              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003551_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 16A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-16D-pro   | шт.      |                         | 1 004,37                | 1 046,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003552_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 20A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-20D-pro   | шт.      |                         | 1 229,17                | 1 281,23              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003553_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 25A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-25D-pro   | шт.      |                         | 1 004,37                | 1 046,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003554_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 32A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-32D-pro   | шт.      |                         | 984,86                  | 1 026,58              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003555_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 35A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-35D-pro   | шт.      |                         | 1 437,37                | 1 498,25              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003556_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 40A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-40D-pro   | шт.      |                         | 1 112,53                | 1 159,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003557_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 50A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-50D-pro   | шт.      |                         | 985,22                  | 1 026,95              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003558_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 63A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-63D-pro   | шт.      |                         | 1 004,37                | 1 046,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003559_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 1P 80A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-1-80D-pro   | шт.      |                         | 1 025,70                | 1 069,15              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003560_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель 2P 100A (D) 10kA BA 47-  | шт.      |                         | 2 184,11                | 2 276,63              |



КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-100D-pro   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003561_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 10A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-10D-pro                 | шт.      |                         | 1 983,17                | 2 067,17              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003562_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 125A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-125D-pro               | шт.      |                         | 2 648,98                | 2 761,19              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003563_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 16A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-16D-pro                 | шт.      |                         | 1 965,58                | 2 048,85              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003564_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 20A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-20D-pro                 | шт.      |                         | 2 213,04                | 2 306,79              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003565_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 25A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-25D-pro                 | шт.      |                         | 2 078,98                | 2 167,04              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003566_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 32A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-32D-pro                 | шт.      |                         | 1 956,03                | 2 038,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003567_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 35A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-35D-pro                 | шт.      |                         | 2 744,65                | 2 860,91              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003568_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 40A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-40D-pro                 | шт.      |                         | 1 975,89                | 2 059,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003569_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 50A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-50D-pro                 | шт.      |                         | 1 975,89                | 2 059,59              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003570_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 63A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-63D-pro                 | шт.      |                         | 1 966,03                | 2 049,31              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003571_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 2P 80A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-2-80D-pro                 | шт.      |                         | 1 977,64                | 2 061,41              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003572_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 100A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-100D-pro               | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003573_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 10A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-10D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003574_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 125A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-125D-pro               | шт.      |                         | 4 086,98                | 4 260,11              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003575_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 16A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-16D-pro                 | шт.      |                         | 3 418,25                | 3 563,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003576_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 20A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-20D-pro                 | шт.      |                         | 3 007,26                | 3 134,65              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003577_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 25A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-25D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003578_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 32A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-32D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003579_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 35A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-35D-pro                 | шт.      |                         | 3 292,45                | 3 431,92              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003580_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 40A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-40D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003581_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 50A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-50D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003582_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 63A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-63D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003583_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 3P 80A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-3-80D-pro                 | шт.      |                         | 3 025,14                | 3 153,29              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003584_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 100A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-100D-pro               | шт.      |                         | 4 033,47                | 4 204,32              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003585_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 10A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-10D-pro                 | шт.      |                         | 5 003,06                | 5 214,99              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003586_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 125A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-125D-pro               | шт.      |                         | 5 541,91                | 5 776,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003587_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 16A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-16D-pro                 | шт.      |                         | 4 389,88                | 4 575,83              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003588_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 20A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-20D-pro                 | шт.      |                         | 3 926,72                | 4 093,05              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003589_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 25A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-25D-pro                 | шт.      |                         | 4 393,77                | 4 579,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003590_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 32A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-32D-pro                 | шт.      |                         | 4 393,77                | 4 579,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003591_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 35A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-35D-pro                 | шт.      |                         | 4 657,38                | 4 854,66              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003592_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 40A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-40D-pro                 | шт.      |                         | 4 393,77                | 4 579,89              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003593_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 50A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-50D-pro                 | шт.      |                         | 3 954,38                | 4 121,88              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003594_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 63A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-63D-pro                 | шт.      |                         | 4 389,88                | 4 575,83              |
| ТП_62.1.01.01_50_0000003595_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель 4P 80A (D) 10kA BA 47-100 EKF PROxima, арт. mcb47100-4-80D-pro                 | шт.      |                         | 4 393,77                | 4 579,89              |
| <b>Подраздел: Автоматические выключатели дифференциального тока</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» без селективной характеристики</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка B,C,D  | шт.      |                         | 1 428,39                | 1 488,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-30-10 Д, х-ка B,C,D  | шт.      |                         | 1 428,39                | 1 488,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000003_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-100-10 Д, х-ка B,C,D | шт.      |                         | 1 428,39                | 1 488,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-300-10 Д, х-ка B,C,D | шт.      |                         | 1 428,39                | 1 488,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-500-10 Д, х-ка B,C,D | шт.      |                         | 1 428,39                | 1 488,89              |

## КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

[illegible]

## КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000055_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 1 527,66                | 1 592,37              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000056_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 1 731,71                | 1 805,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000057_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 1 731,71                | 1 805,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000058_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 1 731,71                | 1 805,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000059_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 1 731,71                | 1 805,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000060_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 1 731,71                | 1 805,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000061_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-10S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 4 323,76                | 4 506,91              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000062_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-30S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 4 323,76                | 4 506,91              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000063_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-100S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 4 323,76                | 4 506,91              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000064_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-300S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 4 323,76                | 4 506,91              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000065_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-500S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 4 323,76                | 4 506,91              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000066_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 4 456,12                | 4 644,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000067_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя)2(1+N) 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,С,D         | шт.      |                         | 4 456,12                | 4 644,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000068_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-100S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 456,12                | 4 644,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000069_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-300S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 456,12                | 4 644,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000070_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 456,12                | 4 644,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000071_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 4 582,97                | 4 777,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000072_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 4 582,97                | 4 777,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000073_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 582,97                | 4 777,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000074_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 582,97                | 4 777,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000075_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 4 582,97                | 4 777,10              |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» без селективной характеристики |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000091_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000092_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-30-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000093_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-100-10 Д, х-ка В,С,D                                       | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000094_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-300-10 Д, х-ка В,С,D                                       | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000095_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-500-10 Д, х-ка В,С,D                                       | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000096_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-10-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000097_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-30-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000098_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-100-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000099_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-300-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000100_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-500-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000101_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-10-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000102_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-30-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000103_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-100-10 Д, х-ка В,С,D   | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |

## КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000104_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-300-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000105_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-500-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» с селективной характеристикой   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000106_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-10S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000107_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-30S-10 Д, х-ка В,С,D  | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000108_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-100S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000109_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-300S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000110_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-500S-10 Д, х-ка В,С,D | шт.      |                         | 2 470,72                | 2 575,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000111_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000112_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000113_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-100S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000114_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-300S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000115_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 2 718,90                | 2 834,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000116_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000117_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000118_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000119_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000120_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-4» 4(3+N) 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,С,D       | шт.      |                         | 3 022,22                | 3 150,24              |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» без селективной характеристики |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000136_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка В,С,D      | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000137_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-30-10 Д, х-ка В,С,D      | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000138_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-100-10 Д, х-ка В,С,D     | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000139_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-300-10 Д, х-ка В,С,D     | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000140_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-500-10 Д, х-ка В,С,D     | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000141_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-10-10 Д, х-ка В,С,D            | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000142_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-30-10 Д, х-ка В,С,D            | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000143_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-100-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000144_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-300-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000145_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-500-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000146_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 50А, 63А-10-10 Д, х-ка В,С,D            | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000147_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 50А, 63А-30-10 Д, х-ка В,С,D            | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000148_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 50А, 63А-100-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000149_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 50А, 63А-300-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000150_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 50А, 63А-500-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» с селективной характеристикой  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000151_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-10S-10 Д, х-ка В,С,D     | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000152_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-30S-10 Д, х-ка В,С,D     | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000153_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-100S-10 Д, х-ка В,С,D    | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000154_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-300S-10 Д, х-ка В,С,D    | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000155_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р от 0.6А до 25А-500S-10 Д, х-ка В,С,D    | шт.      |                         | 11 101,70               | 11 571,96             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000156_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000157_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3Р 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,С,D           | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,С,D   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000158_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-100S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000159_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-300S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000160_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 261,63               | 11 738,67             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000161_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,С,D         | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000162_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000163_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,С,D         | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000164_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000165_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,С,D        | шт.      |                         | 11 421,57               | 11 905,38             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АД12</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000181_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C16А 10мА тип АС арт. MAD10-2-016-C-010  | шт       |                         | 1 091,50                | 1 137,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000182_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C10А 30мА тип АС арт. MAD10-2-010-C-030  | шт       |                         | 917,00                  | 955,84                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000183_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C16А 30мА тип АС арт. MAD10-2-016-C-030  | шт       |                         | 847,50                  | 883,40                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000184_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C20А 30мА тип АС арт. MAD10-2-020-C-030  | шт       |                         | 956,00                  | 996,50                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000185_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C40А 30мА тип АС арт. MAD10-2-040-C-030  | шт       |                         | 924,00                  | 963,14                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000186_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C50А 30мА тип АС арт. MAD10-2-050-C-030  | шт       |                         | 949,50                  | 989,72                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000187_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C63А 30мА тип АС арт. MAD10-2-063-C-030  | шт       |                         | 879,50                  | 916,76                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000188_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P C10 30мА тип А арт. MAD12-2-010-C-030   | шт       |                         | 1 195,50                | 1 246,14              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000189_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P C16 30мА тип А арт. MAD12-2-016-C-030   | шт       |                         | 1 117,50                | 1 164,84              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000190_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P C25 30мА тип А арт. MAD12-2-025-C-030   | шт       |                         | 1 148,50                | 1 197,15              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000191_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P C32 30мА тип А арт. MAD12-2-032-C-030   | шт       |                         | 1 157,00                | 1 206,01              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000192_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P C40 30мА тип А арт. MAD12-2-040-C-030   | шт       |                         | 1 191,50                | 1 241,97              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000193_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C40А 100мА тип АС арт. MAD10-2-040-C-100 | шт       |                         | 1 088,00                | 1 134,09              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000194_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C50А 100мА тип АС арт. MAD10-2-050-C-100 | шт       |                         | 1 138,50                | 1 186,73              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000195_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P C63А 100мА тип АС арт. MAD10-2-063-C-100 | шт       |                         | 1 143,00                | 1 191,42              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АД14</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000196_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C6А 10мА тип АС арт. MAD10-4-006-C-010   | шт       |                         | 1 714,50                | 1 787,13              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000197_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C10А 30мА тип АС арт. MAD10-4-010-C-030  | шт       |                         | 1 441,00                | 1 502,04              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000198_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C40А 30мА тип АС арт. MAD10-4-040-C-030  | шт       |                         | 1 338,00                | 1 394,68              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000199_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C50А 30мА тип АС арт. MAD10-4-050-C-030  | шт       |                         | 1 417,00                | 1 477,02              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000200_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C63А 30мА тип АС арт. MAD10-4-063-C-030  | шт       |                         | 1 348,00                | 1 405,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000201_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C40А 100мА тип АС арт. MAD10-4-040-C-100 | шт       |                         | 1 702,50                | 1 774,62              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000202_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C50А 100мА тип АС арт. MAD10-4-050-C-100 | шт       |                         | 1 713,00                | 1 785,56              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000203_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C63А 100мА тип АС арт. MAD10-4-063-C-100 | шт       |                         | 1 705,00                | 1 777,22              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000204_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока  | шт       |                         | 1 707,50                | 1 779,83              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | «IEK» АД14 4P C25A 300mA тип AC арт. MAD10-4-025-C-300   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000205_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C50A 300mA тип AC арт. MAD10-4-050-C-300         | шт       |                         | 1 714,50                | 1 787,13              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000206_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P C63A 300mA тип AC арт. MAD10-4-063-C-300         | шт       |                         | 1 710,00                | 1 782,44              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АВДТ32</b>         |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000207_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 В16 10mA тип А арт. MAD22-5-016-B-10             | шт       |                         | 1 235,67                | 1 288,01              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000208_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С6 30mA тип А арт. MAD22-5-006-C-30              | шт       |                         | 1 284,44                | 1 338,85              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000209_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С10 30mA тип А арт. MAD22-5-010-C-30             | шт       |                         | 1 242,67                | 1 295,31              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000210_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С16 30mA тип А арт. MAD22-5-016-C-30             | шт       |                         | 1 125,25                | 1 172,92              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000211_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С20 30mA тип А арт. MAD22-5-020-C-30             | шт       |                         | 1 217,92                | 1 269,51              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000212_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С25 30mA тип А арт. MAD22-5-025-C-30             | шт       |                         | 1 142,08                | 1 190,46              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000213_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С32 30mA тип А арт. MAD22-5-032-C-30             | шт       |                         | 1 206,68                | 1 257,80              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000214_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С40 30mA тип А арт. MAD22-5-040-C-30             | шт       |                         | 1 288,17                | 1 342,73              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000215_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С40 100mA тип А арт. MAD22-5-040-C-100           | шт       |                         | 1 460,08                | 1 521,93              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000216_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С50 100mA тип А арт. MAD22-5-050-C-100           | шт       |                         | 1 443,03                | 1 504,16              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000217_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С63 100mA тип А арт. MAD22-5-063-C-100           | шт       |                         | 1 491,58                | 1 554,77              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АВДТ34</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000218_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С10 30mA тип А арт. MAD22-6-010-C-30             | шт       |                         | 1 933,58                | 2 015,49              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000219_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С16 30mA тип А арт. MAD22-6-016-C-30             | шт       |                         | 1 650,25                | 1 720,15              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000220_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С25 30mA тип А арт. MAD22-6-025-C-30             | шт       |                         | 1 622,83                | 1 691,58              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000221_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С32 30mA тип А арт. MAD22-6-032-C-30             | шт       |                         | 1 786,08                | 1 861,74              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» Basic M</b>        |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000222_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 6A C 30mA арт. 2CSR645041R1064              | шт       |                         | 2 645,11                | 2 757,16              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000223_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 10A C 30mA арт. 2CSR645041R1104             | шт       |                         | 2 086,78                | 2 175,17              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000224_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 16A C 30mA арт. 2CSR645041R1164             | шт       |                         | 1 821,08                | 1 898,22              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000225_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 20A C 30mA арт. 2CSR645041R1204             | шт       |                         | 2 001,36                | 2 086,14              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000226_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 25A C 30mA арт. 2CSR645041R1254             | шт       |                         | 1 892,00                | 1 972,15              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000227_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 32A C 30mA арт. 2CSR645041R1324             | шт       |                         | 2 402,13                | 2 503,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000228_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 40A C 30mA арт. 2CSR645041R1404             | шт       |                         | 2 577,48                | 2 686,66              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» DSH201R, DS201</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000229_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C6 AC30 2P 6A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1064   | шт       |                         | 4 532,17                | 4 724,15              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000230_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C10 AC30 2P 10A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1104 | шт       |                         | 4 196,43                | 4 374,19              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000231_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C16 AC30 2P 16A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1104 | шт       |                         | 4 187,50                | 4 364,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000232_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C20 AC30 2P 20A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1204 | шт       |                         | 4 196,43                | 4 374,19              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000233_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C25 AC30 2P 25A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1254 | шт       |                         | 4 095,69                | 4 269,19              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000234_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C32 AC30 2P 32A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1324 | шт       |                         | 4 700,01                | 4 899,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000235_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C40 AC30 2P 40A 30mA тип AC арт. 2CSR245072R1404 | шт       |                         | 5 203,58                | 5 424,01              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000236_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C16 A10 2P хар-ка С 16A 10mA тип А арт.            | шт       |                         | 9 909,17                | 10 328,92             |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 2CSR255180R0164   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000237_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C6 AC30 2P хар-ка C 6А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1064   | шт       |                         | 8 122,08                | 8 466,13              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000238_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 A30 2P хар-ка C 10А 30mA тип А арт. 2CSR255080R1064   | шт       |                         | 9 008,33                | 9 389,93              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000239_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 AC30 2P хар-ка C 10А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1104 | шт       |                         | 7 549,42                | 7 869,21              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000240_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 B10 AC30 2P хар-ка B 10А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1105 | шт       |                         | 8 830,83                | 9 204,91              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000241_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 A30 2P хар-ка C 16А 30mA тип А арт. 2CSR255180R1164   | шт       |                         | 9 008,33                | 9 389,93              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000242_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C16 AC30 2P хар-ка C 16А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1164 | шт       |                         | 5 918,33                | 6 169,03              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000243_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 B16 AC30 2P хар-ка B 16А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1165 | шт       |                         | 8 830,83                | 9 204,91              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000244_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C20 AC30 2P хар-ка C 20А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1204 | шт       |                         | 7 364,25                | 7 676,20              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000245_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C25 A30 2P хар-ка C 25А 30mA тип А арт. 2CSR255140R1254   | шт       |                         | 9 008,33                | 9 389,93              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000246_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C25 AC30 2P хар-ка C 25А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1254 | шт       |                         | 7 510,18                | 7 828,31              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000247_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C32 AC30 2P хар-ка C 32А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1324 | шт       |                         | 8 594,00                | 8 958,04              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000248_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C40 AC30 2P хар-ка C 40А 30mA тип AC арт. 2CSR255080R1404 | шт       |                         | 9 905,58                | 10 325,18             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «ABB» DS203NC, DS203NCL, DS204</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000249_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1064         | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000250_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1104        | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000251_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1164        | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000252_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1204        | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000253_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1254        | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000254_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 30mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1324        | шт       |                         | 15 113,83               | 15 754,06             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000255_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2064        | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000256_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2104       | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000257_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2164       | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000258_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2204       | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000259_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2254       | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000260_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 100mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2324       | шт       |                         | 23 357,92               | 24 347,36             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000261_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3064        | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000262_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3104       | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000263_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3164       | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000264_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3204       | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000265_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3254       | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000266_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 300mA 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3324                 | шт       |                         | 20 530,17               | 21 399,82             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000267_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C6 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1064                | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000268_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C10 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1104               | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000269_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C16 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1164               | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000270_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C20 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1204               | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000271_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C25 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1254               | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000272_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C32 AC 30mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1324               | шт       |                         | 13 536,58               | 14 109,99             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000273_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C6 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3064               | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000274_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C10 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3104              | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000275_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C16 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3164              | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000276_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C20 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3204              | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000277_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C25 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3254              | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000278_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C32 AC 300mA 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3324              | шт       |                         | 18 496,50               | 19 280,01             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000279_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C6/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1064                        | шт       |                         | 17 313,33               | 18 046,73             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000280_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C10/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1104                       | шт       |                         | 16 413,17               | 17 108,43             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000281_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C16/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1164                       | шт       |                         | 16 413,17               | 17 108,43             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000282_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C20/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1204                       | шт       |                         | 16 413,17               | 17 108,43             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000283_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C25/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1254                       | шт       |                         | 16 413,17               | 17 108,43             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000284_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C32/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1324                       | шт       |                         | 16 413,17               | 17 108,43             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000285_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C40/0,03 6 модулей арт. 2CSR254001R1404                       | шт       |                         | 23 826,92               | 24 836,22             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000286_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C50/0,03 8 модулей арт. 2CSR254001R1504                       | шт       |                         | 23 826,92               | 24 836,22             |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000287_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C63/0,03 8 модулей арт. 2CSR254001R1634                       | шт       |                         | 23 826,92               | 24 836,22             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000288_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 16A 10mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D63616 | шт       |                         | 4 362,62                | 4 547,42              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000289_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 6A 30mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33606  | шт       |                         | 3 819,37                | 3 981,16              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000290_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 10A 30mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33610 | шт       |                         | 4 659,62                | 4 857,00              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000291_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 16A 30mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33616 | шт       |                         | 4 041,67                | 4 212,87              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000292_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 16A 30mA C тип A 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D53616  | шт       |                         | 4 626,62                | 4 822,60              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000293_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 20A 30mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33620 | шт       |                         | 4 283,42                | 4 464,86              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000294_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 25A 30mA C тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33625 | шт       |                         | 3 731,09                | 3 889,14              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000295_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1P+H 25A 30mA C тип A 4,5кА                          | шт       |                         | 4 278,39                | 4 459,62              |



КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 1 модуль арт. EZ9D53625   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000296_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 32А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33632 | шт       |                         | 5 770,83                | 6 015,29              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000297_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 10А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34610 | шт       |                         | 3 213,21                | 3 349,32              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000298_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 16А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34616 | шт       |                         | 3 115,20                | 3 247,16              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000299_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 20А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34620 | шт       |                         | 2 954,27                | 3 079,41              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000300_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 25А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34625 | шт       |                         | 2 883,67                | 3 005,82              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000301_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 32А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34632 | шт       |                         | 3 490,67                | 3 638,53              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000302_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 40А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34640 | шт       |                         | 3 689,83                | 3 846,13              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» АД63</b>          |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000303_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 6А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12478       | шт       |                         | 9 062,33                | 9 446,21              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000304_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 10А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12521      | шт       |                         | 6 814,98                | 7 103,67              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000305_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 16А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12522      | шт       |                         | 10 016,50               | 10 440,80             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000306_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 20А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12523      | шт       |                         | 6 957,83                | 7 252,57              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000307_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12524      | шт       |                         | 2 927,68                | 3 051,70              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000308_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 32А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12525      | шт       |                         | 6 849,33                | 7 139,47              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000309_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 16А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11473      | шт       |                         | 7 364,75                | 7 676,72              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000310_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11474      | шт       |                         | 4 257,12                | 4 437,45              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000311_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 40А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11475      | шт       |                         | 9 758,50                | 10 171,87             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000312_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 300мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11471     | шт       |                         | 4 865,00                | 5 071,08              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000313_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 40А 300мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11472     | шт       |                         | 14 366,67               | 14 975,24             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000314_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 6А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49606   | шт       |                         | 6 911,75                | 7 204,53              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000315_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 6А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63606  | шт       |                         | 8 257,53                | 8 607,32              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000316_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 10А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49610  | шт       |                         | 7 599,42                | 7 921,33              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000317_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 10А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63610 | шт       |                         | 6 302,33                | 6 569,30              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000318_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 16А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49616  | шт       |                         | 6 825,00                | 7 114,11              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000319_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 16А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63616 | шт       |                         | 5 950,00                | 6 202,04              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000320_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 20А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49620  | шт       |                         | 5 784,58                | 6 029,62              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000321_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 20А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63620 | шт       |                         | 6 195,00                | 6 457,42              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000322_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 25А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49625  | шт       |                         | 7 333,33                | 7 643,96              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000323_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 25А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63625 | шт       |                         | 6 098,42                | 6 356,75              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000324_01.02.2025_01   | Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 32А С 30мА тип А 6кА 1                       | шт       |                         | 10 824,58               | 11 283,11             |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | модуль арт. A9D49632  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000325_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» Acti 9 iDif K 32A C 30mA тип AC 6kA<br>1 модуль арт. A9D63632 | шт       |                         | 5 956,68                | 6 209,00              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000326_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 6A C тип AC 30mA<br>арт. A9D31606             | шт       |                         | 7 550,92                | 7 870,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000327_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 10A C тип AC<br>30mA арт. A9D31610            | шт       |                         | 11 207,58               | 11 682,34             |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000328_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 16A C тип AC<br>30mA арт. A9D31616            | шт       |                         | 10 667,92               | 11 119,81             |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000329_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 20A C тип AC<br>30mA арт. A9D31620            | шт       |                         | 7 630,00                | 7 953,21              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000330_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 25A C тип AC<br>30mA арт. A9D31625            | шт       |                         | 10 883,58               | 11 344,61             |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000331_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 32A C тип AC<br>30mA арт. A9D31632            | шт       |                         | 12 214,00               | 12 731,39             |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000332_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» iDPN N VIGI 6kA 40A C тип AC<br>30mA арт. A9D31640            | шт       |                         | 13 865,17               | 14 452,50             |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000333_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Schneider Electric» DPN N VIGI 6kA 16A C тип AC 30mA<br>арт. A9N19665             | шт       |                         | 15 960,00               | 16 636,07             |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Legrand» RX3</b>                      |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000334_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 6A 30mA 6kA тип AC арт. 419396                                  | шт       |                         | 4 142,35                | 4 317,82              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000335_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 10A 30mA 6kA тип AC арт. 419397                                 | шт       |                         | 3 968,39                | 4 136,49              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000336_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 16A 30mA 6kA тип AC арт. 419399                                 | шт       |                         | 2 972,35                | 3 098,26              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000337_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 20A 30mA 6kA тип AC арт. 419400                                 | шт       |                         | 3 622,30                | 3 775,74              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000338_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 25A 30mA 6kA тип AC арт. 419401                                 | шт       |                         | 3 086,42                | 3 217,16              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000339_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 32A 30mA 6kA тип AC арт. 419402                                 | шт       |                         | 4 350,82                | 4 535,12              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000340_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«Legrand» RX3 1P+N 40A 30mA 6kA тип AC арт. 419403                                 | шт       |                         | 4 350,82                | 4 535,12              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «ЕКФ» АД-12</b>                        |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000421_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 10A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-10-30-bas                  | шт       |                         | 916,92                  | 955,76                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000422_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 16A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-16-30-bas                  | шт       |                         | 602,08                  | 627,59                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000423_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 20A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-20-30-bas                  | шт       |                         | 848,17                  | 884,10                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000424_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 25A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-25-30-bas                  | шт       |                         | 600,87                  | 626,32                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000425_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 32A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-32-30-bas                  | шт       |                         | 882,58                  | 919,97                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000426_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 40A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-40-30-bas                  | шт       |                         | 887,42                  | 925,01                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000427_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 50A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-50-30-bas                  | шт       |                         | 985,17                  | 1 026,90              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000428_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 63A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA12-63-30-bas                  | шт       |                         | 1 130,75                | 1 178,65              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двух и четырёхполюсные «ЕКФ» АД-32</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000429_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 6A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA32-06-30-pro                   | шт       |                         | 1 242,92                | 1 295,57              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000430_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 10A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA32-10-30-pro                  | шт       |                         | 1 268,25                | 1 321,97              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000431_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16A 10mA тип AC х-ка С арт.<br>DA32-16-10-pro                  | шт       |                         | 1 160,83                | 1 210,01              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000432_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16A 10mA тип А х-ка С арт.<br>DA32-16-10-a-pro                 | шт       |                         | 1 310,25                | 1 365,75              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000433_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16A 30mA тип AC х-ка С арт.<br>DA32-16-30-pro                  | шт       |                         | 882,08                  | 919,45                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000434_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16A 30mA тип А х-ка С арт.<br>DA32-16-30-a-pro                 | шт       |                         | 1 269,67                | 1 323,45              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000435_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 16А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-100-pro    | шт       |                         | 1 105,17                | 1 151,98              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000436_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 16А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-16-10-4Р-a-pro  | шт       |                         | 1 736,92                | 1 810,49              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000437_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 16А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-30-4Р-pro   | шт       |                         | 1 589,83                | 1 657,18              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000438_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 16А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-16-30-4Р-a-pro  | шт       |                         | 1 702,83                | 1 774,97              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000439_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 16А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-100-4Р-pro | шт       |                         | 2 542,08                | 2 649,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000440_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 20А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-20-30-pro      | шт       |                         | 1 268,25                | 1 321,97              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000441_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 10мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-10-pro      | шт       |                         | 1 097,92                | 1 144,42              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000442_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-25-10-a-pro     | шт       |                         | 804,92                  | 839,01                |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000443_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-30-pro      | шт       |                         | 1 124,33                | 1 171,96              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000444_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-25-30-a-pro     | шт       |                         | 1 156,58                | 1 205,58              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000445_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-100-pro    | шт       |                         | 1 096,25                | 1 142,69              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000446_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 25А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-300-pro    | шт       |                         | 1 227,08                | 1 279,06              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000447_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 25А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-25-10-4Р-a-pro  | шт       |                         | 1 374,75                | 1 432,98              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000448_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 25А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-30-4Р-pro   | шт       |                         | 1 879,08                | 1 958,68              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000449_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 25А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-100-4Р-pro | шт       |                         | 2 542,08                | 2 649,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000450_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 25А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-300-4Р-pro | шт       |                         | 2 542,08                | 2 649,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000451_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 32А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-32-30-pro      | шт       |                         | 1 396,50                | 1 455,66              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000452_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 32А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-32-30-a-pro     | шт       |                         | 1 164,92                | 1 214,26              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000453_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 32А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-32-100-pro    | шт       |                         | 1 293,00                | 1 347,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000454_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 32А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-32-30-4Р-pro   | шт       |                         | 1 421,63                | 1 481,85              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000455_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 32А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-32-30-4Р-a-pro  | шт       |                         | 2 204,67                | 2 298,06              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000456_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 32А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-32-100-4Р-pro | шт       |                         | 2 542,08                | 2 649,77              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000457_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 40А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-30-pro      | шт       |                         | 1 242,92                | 1 295,57              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000458_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 40А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-40-30-a-pro     | шт       |                         | 1 199,77                | 1 250,59              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000459_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 40А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-100-pro    | шт       |                         | 1 095,58                | 1 141,99              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000460_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2Р 1Р+N 40А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-300-pro    | шт       |                         | 1 270,92                | 1 324,75              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000461_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 40А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-30-4Р-pro   | шт       |                         | 1 712,17                | 1 784,69              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000462_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 40А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-40-30-4Р-a-pro  | шт       |                         | 1 924,51                | 2 006,03              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000463_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 40А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-100-4Р-pro | шт       |                         | 2 541,42                | 2 649,07              |
| ТИЦ_62.1.01.02_50_0000000464_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4Р 3Р+N 40А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-40-300-4Р-pro | шт       |                         | 2 541,42                | 2 649,07              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000465_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 30mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-30-pro       | шт       |                         | 1 396,50                | 1 455,66              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000466_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 30mA тип А х-ка С арт. DA32-50-30-a-pro      | шт       |                         | 1 213,92                | 1 265,34              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000467_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 100mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-100-pro     | шт       |                         | 1 380,86                | 1 439,35              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000468_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 300mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-300-pro     | шт       |                         | 1 270,92                | 1 324,75              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000469_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 30mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-30-4P-pro    | шт       |                         | 1 789,08                | 1 864,87              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000470_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 30mA тип А х-ка С арт. DA32-50-30-4P-a-pro   | шт       |                         | 1 745,79                | 1 819,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000471_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 100mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-100-4P-pro  | шт       |                         | 1 767,92                | 1 842,81              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000472_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 300mA тип АС х-ка С арт. DA32-50-300-4P-pro  | шт       |                         | 2 512,83                | 2 619,28              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000473_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 30mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-30-pro       | шт       |                         | 1 242,92                | 1 295,57              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000474_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 30mA тип А х-ка С арт. DA32-63-30-a-pro      | шт       |                         | 1 213,42                | 1 264,82              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000475_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 100mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-100-pro     | шт       |                         | 949,50                  | 989,72                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000476_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 100mA тип А х-ка С арт. DA32-63-100-a-pro    | шт       |                         | 1 055,75                | 1 100,47              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000477_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 300mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-300-pro     | шт       |                         | 1 270,92                | 1 324,75              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000478_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 30mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-30-4P-pro    | шт       |                         | 1 923,83                | 2 005,33              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000479_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 30mA тип А х-ка С арт. DA32-63-30-4P-a-pro   | шт       |                         | 2 740,25                | 2 856,33              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000480_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 100mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-100-4P-pro  | шт       |                         | 2 236,42                | 2 331,15              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000481_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 100mA тип А х-ка С арт. DA32-63-100-4P-a-pro | шт       |                         | 1 600,42                | 1 668,21              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000482_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 300mA тип АС х-ка С арт. DA32-63-300-4P-pro  | шт       |                         | 2 236,42                | 2 331,15              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000483_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 6A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-6-30              | шт       |                         | 2 111,42                | 2 200,86              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000484_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 10A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-10-30            | шт       |                         | 2 075,67                | 2 163,59              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000485_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 16A 10mA тип АС х-ка С арт. DA63M-16-10            | шт       |                         | 2 081,25                | 2 169,41              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000486_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 16A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-16-30            | шт       |                         | 2 069,84                | 2 157,52              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000487_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 20A 10mA тип АС х-ка С арт. DA63M-20-10            | шт       |                         | 2 442,75                | 2 546,22              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000488_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 20A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-20-30            | шт       |                         | 2 442,75                | 2 546,22              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000489_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 25A 10mA тип АС х-ка С арт. DA63M-25-10            | шт       |                         | 2 435,33                | 2 538,49              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000490_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 25A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-25-30            | шт       |                         | 2 444,00                | 2 547,53              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000491_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 32A 30mA тип АС х-ка С арт. DA63M-32-30            | шт       |                         | 2 426,92                | 2 529,72              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АД12</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000492_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C6A 10mA тип АС арт. SQ0204-0001              | шт       |                         | 604,08                  | 629,67                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000493_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C10A 10mA тип АС арт. SQ0204-0002             | шт       |                         | 604,08                  | 629,67                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.02_50_0000000494_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C10A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0003            | шт       |                         | 425,26                  | 443,27                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000495_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C10A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0004           | шт       |                         | 642,18                  | 669,38                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000496_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C16A 10мА тип АС арт.<br>SQ0204-0005            | шт       |                         | 637,77                  | 664,78                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000497_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C16A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0006            | шт       |                         | 484,50                  | 505,02                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000498_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C16A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0007           | шт       |                         | 769,97                  | 802,58                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000499_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C20A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0008            | шт       |                         | 546,50                  | 569,65                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000500_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C25A 10мА тип АС арт.<br>SQ0204-0009            | шт       |                         | 512,49                  | 534,20                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000501_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C25A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0011            | шт       |                         | 387,92                  | 404,35                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000502_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C25A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0012           | шт       |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000503_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C25A 300мА тип АС арт.<br>SQ0204-0010           | шт       |                         | 605,25                  | 630,89                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000504_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C32A 10мА тип АС арт.<br>SQ0204-0013            | шт       |                         | 666,25                  | 694,47                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000505_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C32A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0014            | шт       |                         | 553,42                  | 576,86                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000506_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C32A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0015           | шт       |                         | 481,75                  | 502,16                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000507_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C32A 300мА тип АС арт.<br>SQ0204-0048           | шт       |                         | 797,92                  | 831,72                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000508_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C40A 10мА тип АС арт.<br>SQ0204-0018            | шт       |                         | 530,50                  | 552,97                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000509_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C40A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0016            | шт       |                         | 518,17                  | 540,12                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000510_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C40A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0017           | шт       |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000511_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C40A 300мА тип АС арт.<br>SQ0204-0019           | шт       |                         | 624,17                  | 650,61                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000512_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C50A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0020            | шт       |                         | 639,20                  | 666,28                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000513_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C50A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0021           | шт       |                         | 523,51                  | 545,68                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000514_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C50A 300мА тип АС арт.<br>SQ0204-0022           | шт       |                         | 587,60                  | 612,49                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000515_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C63A 30мА тип АС арт.<br>SQ0204-0023            | шт       |                         | 444,42                  | 463,24                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000516_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C63A 100мА тип АС арт.<br>SQ0204-0024           | шт       |                         | 496,33                  | 517,36                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000517_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АД12 2P C63A 300мА тип АС арт.<br>SQ0204-0025           | шт       |                         | 481,75                  | 502,16                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВ/ДТ 32</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000518_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C10 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0501 | шт       |                         | 517,00                  | 538,90                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000519_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C16 10мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0502 | шт       |                         | 653,50                  | 681,18                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000520_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C16 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0503 | шт       |                         | 358,00                  | 373,16                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000521_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C20 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0504 | шт       |                         | 475,80                  | 495,95                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000522_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C25 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0505 | шт       |                         | 367,01                  | 382,55                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000523_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«TDM Electric» АВ/ДТ 32 1P+N C32 30мА 4,5кА тип АС                     | шт       |                         | 529,33                  | 551,76                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | арт. SQ0202-0506   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000524_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C32 100мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0508 | шт       |                         | 920,83                  | 959,83                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000525_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C40 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0509  | шт       |                         | 503,22                  | 524,53                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000526_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C40 100мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0510 | шт       |                         | 854,43                  | 890,62                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000527_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C50 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0511  | шт       |                         | 590,63                  | 615,64                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000528_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C50 100мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0512 | шт       |                         | 871,28                  | 908,18                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000529_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C63 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0513  | шт       |                         | 585,17                  | 609,95                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000530_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C63 100мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0514 | шт       |                         | 871,28                  | 908,18                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М</b>     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000531_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C10 10мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0065 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000532_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C10 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0059 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000533_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C16 10мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0064 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000534_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C16 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0060 | шт       |                         | 1 092,17                | 1 138,43              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000535_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C20 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0066 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000536_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C25 10мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0061 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000537_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C25 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0062 | шт       |                         | 1 092,21                | 1 138,47              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000538_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1P+N C32 30мА 4,5кА тип АС<br>арт. SQ0202-0063 | шт       |                         | 1 144,25                | 1 192,72              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АД12</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000539_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С16-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C16, 30mA)<br>арт. 141586          | шт       |                         | 372,00                  | 387,76                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000540_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C25, 30mA)<br>арт. 141587          | шт       |                         | 307,00                  | 320,00                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000541_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С32-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C32, 30mA)<br>арт. 141588          | шт       |                         | 394,00                  | 410,69                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000542_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C40, 30mA)<br>арт. 141591          | шт       |                         | 354,00                  | 369,00                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000543_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С50-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C50, 30mA)<br>арт. 141593          | шт       |                         | 347,00                  | 361,70                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000544_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C63, 30mA)<br>арт. 141595          | шт       |                         | 390,00                  | 406,52                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000545_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C25, 300mA)<br>арт. 141598         | шт       |                         | 376,00                  | 391,93                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000546_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C40, 300mA)<br>арт. 141601         | шт       |                         | 303,00                  | 315,84                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000547_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2P, C63, 300mA)<br>арт. 141603         | шт       |                         | 279,00                  | 290,82                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «КЭАЗ» АД14</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000548_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С16-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4P, C16, 30mA)<br>арт. 141607          | шт       |                         | 827,52                  | 862,57                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000549_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4P, C25, 30mA)<br>арт. 141608          | шт       |                         | 792,35                  | 825,91                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000550_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4P, C40, 30mA)<br>арт. 141609          | шт       |                         | 827,00                  | 862,03                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000551_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4P, C63, 30mA)<br>арт. 141611          | шт       |                         | 833,00                  | 868,29                |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000552_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока  | шт       |                         | 594,00                  | 619,16                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | «КЭАЗ» АД14-44С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С25, 300mA)<br>арт. 141612   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000553_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АД14-44С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С40, 300mA)<br>арт. 141614  | шт       |                         | 444,00                  | 462,81                |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000554_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АД14-44С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С63, 300mA)<br>арт. 141617  | шт       |                         | 748,00                  | 779,69                |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АВДТ32</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000555_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С6-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С6, 30mA)<br>арт. 228063    | шт       |                         | 1 757,00                | 1 831,43              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000556_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С10-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С10, 30mA)<br>арт. 228064  | шт       |                         | 1 806,00                | 1 882,50              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000557_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С16-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С16, 30mA)<br>арт. 228065  | шт       |                         | 1 636,00                | 1 705,30              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000558_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С20-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С20, 30mA)<br>арт. 228066  | шт       |                         | 1 769,00                | 1 843,93              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000559_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С25-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С25, 30mA)<br>арт. 228067  | шт       |                         | 1 659,00                | 1 729,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000560_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С32-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С32, 30mA)<br>арт. 228068  | шт       |                         | 1 754,00                | 1 828,30              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000561_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-22С40-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40, 30mA)<br>арт. 228069  | шт       |                         | 1 872,00                | 1 951,30              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000562_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«КЭАЗ» АВДТ32-23С40-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40,<br>100mA) арт. 228070 | шт       |                         | 2 063,00                | 2 150,39              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 NEW 4.5кА</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000600_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 6A 30mA х-ка С арт. 16050DEK               | шт       |                         | 1 375,00                | 1 433,25              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000601_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 10A 30mA х-ка С арт. 16051DEK              | шт       |                         | 1 358,50                | 1 416,05              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000602_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 16A 30mA х-ка С арт. 16052DEK              | шт       |                         | 1 199,00                | 1 249,79              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000603_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 20A 30mA х-ка С арт. 16053DEK              | шт       |                         | 1 353,00                | 1 410,31              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000604_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 25A 30mA х-ка С арт. 16054DEK              | шт       |                         | 1 221,00                | 1 272,72              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000605_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 32A 30mA х-ка С арт. 16055DEK              | шт       |                         | 1 364,00                | 1 421,78              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000606_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 40A 30mA х-ка С арт. 16056DEK              | шт       |                         | 1 452,00                | 1 513,51              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000607_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 50A 30mA х-ка С арт. 16057DEK              | шт       |                         | 1 468,50                | 1 530,71              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000608_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 63A 30mA х-ка С арт. 16058DEK              | шт       |                         | 1 468,50                | 1 530,71              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000609_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 6A 30mA х-ка D арт. 16059DEK               | шт       |                         | 1 622,50                | 1 691,23              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000610_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 10A 30mA х-ка D арт. 16060DEK              | шт       |                         | 1 600,50                | 1 668,30              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000611_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 16A 30mA х-ка D арт. 16061DEK              | шт       |                         | 1 529,00                | 1 593,77              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000612_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 20A 30mA х-ка D арт. 16062DEK              | шт       |                         | 1 650,00                | 1 719,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000613_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 25A 30mA х-ка D арт. 16063DEK              | шт       |                         | 1 540,00                | 1 605,23              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000614_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 32A 30mA х-ка D арт. 16064DEK              | шт       |                         | 1 611,50                | 1 679,76              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000615_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 40A 30mA х-ка D арт. 16065DEK              | шт       |                         | 1 628,00                | 1 696,96              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000616_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 50A 30mA х-ка D арт. 16066DEK              | шт       |                         | 1 650,00                | 1 719,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000617_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>«DEKraft» ДИФ-103 1N 63A 30mA х-ка D арт. 16067DEK              | шт       |                         | 1 650,00                | 1 719,89              |
| <b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «CHINT»</b>                     |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000900_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>DZ47LE-32 2P 25A 30mA тип AC х-ка C CHINT<br>арт.199632         | шт.      |                         | 1 023,89                | 1 067,26              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000901_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>DZ47LE-32 2P 32A 30mA тип AC х-ка C CHINT<br>арт.199633         | шт.      |                         | 1 023,89                | 1 067,26              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000902_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>DZ47LE-32 4P 16A 30mA тип AC х-ка C CHINT<br>арт.199641         | шт.      |                         | 1 834,19                | 1 911,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000903_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>DZ47LE-32 4P 32A 30mA тип AC х-ка C CHINT<br>арт.199644         | шт.      |                         | 1 658,64                | 1 728,90              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000904_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B40 30mA тип AC 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203103   | шт.      |                         | 2 982,00                | 3 108,32              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000905_01.02.2025_01  | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C6 30mA тип AC 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203104    | шт.      |                         | 2 829,97                | 2 949,84              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000906_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C10 30мА тип AC 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203105 | шт.      |                         | 2 881,03                | 3 003,07              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000907_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C32 100мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205030   | шт.      |                         | 5 604,24                | 5 841,64              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000908_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C32 300мА тип AC 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205078  | шт.      |                         | 4 828,73                | 5 033,28              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000909_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C32 300мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205046   | шт.      |                         | 5 244,28                | 5 466,42              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000910_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C32 30мА тип AC 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205094   | шт.      |                         | 4 409,33                | 4 596,10              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000911_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C32 30мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205014    | шт.      |                         | 5 063,97                | 5 278,48              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000912_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 100мА тип AC 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205063  | шт.      |                         | 5 144,45                | 5 362,37              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000913_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 100мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205031   | шт.      |                         | 5 571,57                | 5 807,58              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000914_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 300мА тип AC 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205079  | шт.      |                         | 4 798,39                | 5 001,65              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000915_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 300мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205047   | шт.      |                         | 5 251,96                | 5 474,43              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000916_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 30мА тип AC 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205095   | шт.      |                         | 4 626,74                | 4 822,73              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000917_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C40 30мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205015    | шт.      |                         | 5 069,53                | 5 284,28              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000918_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C32 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198129       | шт.      |                         | 4 594,51                | 4 789,13              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000919_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C32 30мА тип A 6кА (R) CHINT арт.198130            | шт.      |                         | 5 449,50                | 5 680,34              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000920_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C32 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198131           | шт.      |                         | 4 949,59                | 5 159,26              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000921_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C40 100мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198136       | шт.      |                         | 4 916,90                | 5 125,18              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000922_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C40 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198137       | шт.      |                         | 4 565,61                | 4 759,01              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000923_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C40 30мА тип A 6кА (R) CHINT арт.198138            | шт.      |                         | 5 418,72                | 5 648,25              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000924_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C40 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198139           | шт.      |                         | 4 919,89                | 5 128,30              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000925_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C50 100мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198396       | шт.      |                         | 3 940,73                | 4 107,65              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000926_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C50 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198397       | шт.      |                         | 3 084,61                | 3 215,27              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000927_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C50 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198398           | шт.      |                         | 3 862,58                | 4 026,19              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000928_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C63 100мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198399       | шт.      |                         | 3 968,28                | 4 136,38              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000929_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C63 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198400       | шт.      |                         | 3 109,40                | 3 241,11              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000930_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 2P C63 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198401           | шт.      |                         | 3 888,81                | 4 053,54              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000931_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C50 100мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198414       | шт.      |                         | 5 999,68                | 6 253,83              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000932_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C32 30мА тип A 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203062  | шт.      |                         | 3 137,64                | 3 270,55              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000933_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C50 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198415       | шт.      |                         | 5 490,31                | 5 722,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000934_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C50 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198416           | шт.      |                         | 5 990,13                | 6 243,87              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000935_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C63 100мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198417       | шт.      |                         | 6 059,71                | 6 316,40              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000936_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C63 300мА тип AC 6кА (R) CHINT<br>арт.198418       | шт.      |                         | 5 565,34                | 5 801,09              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000937_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-63 4P C63 30мА тип AC 6кА (R) CHINT арт.198419           | шт.      |                         | 6 086,05                | 6 343,86              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000000938_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P C6 30мА тип A 10кА (54mm) (R) CHINT                   | шт.      |                         | 5 190,48                | 5 410,34              |



**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | арт.205008  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000939_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B25 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205085    | шт.      |                         | 2 754,51                | 2 871,19              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000940_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B32 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205086    | шт.      |                         | 3 009,22                | 3 136,69              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000941_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B20 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205084    | шт.      |                         | 2 822,72                | 2 942,29              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000942_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B16 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205083    | шт.      |                         | 2 720,40                | 2 835,64              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000943_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B10 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205081    | шт.      |                         | 2 693,55                | 2 807,65              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000944_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 2P B6 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT<br>арт.205080     | шт.      |                         | 2 861,18                | 2 982,37              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000945_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B16 100мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203115 | шт.      |                         | 3 359,58                | 3 501,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000946_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B10 100мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203113 | шт.      |                         | 3 359,58                | 3 501,89              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000947_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C2 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197983             | шт.      |                         | 2 645,38                | 2 757,44              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000948_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B40 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203055    | шт.      |                         | 3 330,74                | 3 471,83              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000949_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B32 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203054    | шт.      |                         | 3 326,52                | 3 467,43              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000950_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C6 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198143             | шт.      |                         | 4 732,68                | 4 933,16              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000951_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C6 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198010              | шт.      |                         | 3 222,47                | 3 358,97              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000952_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C6 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198011             | шт.      |                         | 2 769,00                | 2 886,29              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000953_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C10 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.197974             | шт.      |                         | 3 225,80                | 3 362,44              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000954_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C10 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197975            | шт.      |                         | 2 645,38                | 2 757,44              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000955_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C16 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.197978             | шт.      |                         | 3 123,63                | 3 255,94              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000956_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C16 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197979            | шт.      |                         | 2 668,40                | 2 781,43              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000957_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C20 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.197986             | шт.      |                         | 3 146,65                | 3 279,94              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000958_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C20 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197987            | шт.      |                         | 2 691,41                | 2 805,42              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000959_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C25 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.197988        | шт.      |                         | 2 847,71                | 2 968,34              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000960_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C25 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.197989        | шт.      |                         | 2 468,96                | 2 573,54              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000961_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C25 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.197990             | шт.      |                         | 3 177,33                | 3 311,93              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000962_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C25 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197991            | шт.      |                         | 2 721,20                | 2 836,47              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000963_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C32 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.197996        | шт.      |                         | 2 948,77                | 3 073,68              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000964_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C32 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.197997        | шт.      |                         | 2 488,86                | 2 594,29              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000965_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C32 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.197998             | шт.      |                         | 3 217,68                | 3 353,98              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000966_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C32 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.197999            | шт.      |                         | 2 768,11                | 2 885,37              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000967_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C40 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198004        | шт.      |                         | 2 933,87                | 3 058,15              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000968_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C40 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198005        | шт.      |                         | 2 474,29                | 2 579,10              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000969_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C40 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198006             | шт.      |                         | 3 204,12                | 3 339,84              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000970_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 2P C40 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198007            | шт.      |                         | 2 754,77                | 2 871,46              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000971_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C10 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198018             | шт.      |                         | 4 653,08                | 4 850,19              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000972_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C10 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198019            | шт.      |                         | 4 150,49                | 4 326,31              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000973_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C16 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198022             | шт.      |                         | 4 689,90                | 4 888,56              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000974_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C16 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198023            | шт.      |                         | 4 188,40                | 4 365,82              |

## КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.02_50_0000000975_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C20 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198030             | шт.      |                         | 4 733,35                | 4 933,85              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000976_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C20 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198031            | шт.      |                         | 4 231,98                | 4 411,25              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000977_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C25 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198032        | шт.      |                         | 4 475,43                | 4 665,01              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000978_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C25 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198033        | шт.      |                         | 3 583,53                | 3 735,33              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000979_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C25 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198034             | шт.      |                         | 5 026,17                | 5 239,08              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000980_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C25 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198035            | шт.      |                         | 4 498,57                | 4 689,13              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000981_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C32 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198040        | шт.      |                         | 4 510,35                | 4 701,41              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000982_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C32 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198041        | шт.      |                         | 3 609,88                | 3 762,80              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000983_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C32 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198042             | шт.      |                         | 5 058,86                | 5 273,15              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000984_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C32 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198043            | шт.      |                         | 4 531,24                | 4 723,19              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000985_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C40 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198048        | шт.      |                         | 4 486,23                | 4 676,27              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000986_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C40 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198049        | шт.      |                         | 3 591,11                | 3 743,23              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000987_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C40 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198050             | шт.      |                         | 5 035,51                | 5 248,81              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000988_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 3P C40 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198051            | шт.      |                         | 4 509,01                | 4 700,01              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000989_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C10 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198107            | шт.      |                         | 4 732,68                | 4 933,16              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000990_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C16 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198110             | шт.      |                         | 5 281,09                | 5 504,80              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000991_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C16 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198111            | шт.      |                         | 4 782,26                | 4 984,83              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000992_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C20 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198118             | шт.      |                         | 5 338,33                | 5 564,46              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000993_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C20 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198119            | шт.      |                         | 4 782,26                | 4 984,83              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000994_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C25 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198120        | шт.      |                         | 4 904,55                | 5 112,31              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000995_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C25 300мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198121        | шт.      |                         | 4 555,48                | 4 748,44              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000996_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C16 30мА тип АС 6кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.197935   | шт.      |                         | 2 855,93                | 2 976,91              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000997_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C25 30мА тип А 6кА (R) CHINT арт.198122             | шт.      |                         | 5 407,70                | 5 636,77              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000998_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C25 30мА тип АС 6кА (R) CHINT арт.198123            | шт.      |                         | 4 907,78                | 5 115,67              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000000999_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L-40 4P C32 100мА тип АС 6кА (R) CHINT<br>арт.198128        | шт.      |                         | 4 947,47                | 5 157,04              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001000_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C16 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203107  | шт.      |                         | 2 778,04                | 2 895,72              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001001_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C20 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203108  | шт.      |                         | 2 829,97                | 2 949,84              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001002_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C25 300мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203141 | шт.      |                         | 2 497,43                | 2 603,22              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001003_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C25 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203109  | шт.      |                         | 2 829,97                | 2 949,84              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001004_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C32 300мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203142 | шт.      |                         | 2 504,20                | 2 610,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001005_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C32 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203110  | шт.      |                         | 2 829,97                | 2 949,84              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001006_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C40 300мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203143 | шт.      |                         | 2 507,08                | 2 613,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001007_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N C40 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203111  | шт.      |                         | 2 934,88                | 3 059,20              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001008_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B6 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203004     | шт.      |                         | 3 088,51                | 3 219,34              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001009_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока<br>NB1L 1P+N B10 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT<br>арт.203005    | шт.      |                         | 3 054,15                | 3 183,52              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.02_50_0000001010_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B16 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203007    | шт.             |                                  | 3 060,48                        | 3 190,13                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001011_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B20 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203008    | шт.             |                                  | 3 072,83                        | 3 203,00                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001012_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B25 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203009    | шт.             |                                  | 3 266,27                        | 3 404,63                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001013_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C6 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203016     | шт.             |                                  | 3 092,62                        | 3 223,62                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001014_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C10 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203017    | шт.             |                                  | 3 070,43                        | 3 200,50                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001015_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B16 300мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203131 | шт.             |                                  | 2 531,76                        | 2 639,00                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001016_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C16 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203019    | шт.             |                                  | 3 208,59                        | 3 344,51                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001017_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C20 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203020    | шт.             |                                  | 3 249,03                        | 3 386,66                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001018_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C25 30мА тип А 6кА (36mm) (R) CHINT арт.203021    | шт.             |                                  | 3 266,27                        | 3 404,63                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001019_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C6 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205088     | шт.             |                                  | 4 733,81                        | 4 934,33                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001020_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C10 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205089    | шт.             |                                  | 4 714,58                        | 4 914,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001021_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C10 30мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205009     | шт.             |                                  | 5 159,91                        | 5 378,48                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001022_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C16 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205091    | шт.             |                                  | 4 725,13                        | 4 925,29                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001023_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C16 30мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205011     | шт.             |                                  | 5 207,38                        | 5 427,97                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001024_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C20 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205092    | шт.             |                                  | 4 736,91                        | 4 937,56                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001025_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C20 30мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205012     | шт.             |                                  | 5 176,81                        | 5 396,10                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001026_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 100мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205061   | шт.             |                                  | 5 486,41                        | 5 718,81                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001027_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 100мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205029    | шт.             |                                  | 5 602,81                        | 5 840,14                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001028_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 300мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205077   | шт.             |                                  | 4 698,12                        | 4 897,13                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001029_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 300мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205045    | шт.             |                                  | 5 067,64                        | 5 282,31                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001030_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C40 100мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203127 | шт.             |                                  | 2 855,93                        | 2 976,91                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001031_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C32 100мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203126 | шт.             |                                  | 2 855,93                        | 2 976,91                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001032_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N C25 100мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203125 | шт.             |                                  | 2 855,93                        | 2 976,91                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001033_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 30мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205093    | шт.             |                                  | 4 727,79                        | 4 928,06                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001034_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C25 30мА тип А 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205013     | шт.             |                                  | 5 064,53                        | 5 279,06                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001035_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 2P C32 100мА тип АС 10кА (54mm) (R) CHINT арт.205062   | шт.             |                                  | 5 042,51                        | 5 256,11                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001036_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B6 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203096   | шт.             |                                  | 2 937,98                        | 3 062,44                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001037_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B10 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203097  | шт.             |                                  | 2 937,98                        | 3 062,44                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001038_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B16 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203099  | шт.             |                                  | 2 920,86                        | 3 044,59                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001039_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B20 30мА тип АС 10кА (36mm) (R) CHINT арт.203100  | шт.             |                                  | 2 946,88                        | 3 071,70                      |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001040_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B25 300mA тип AC 10kA (36mm) (R) CHINT арт.203133                     | шт.      |                         | 2 525,88                | 2 632,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001041_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B25 30mA тип AC 10kA (36mm) (R) CHINT арт.203101                      | шт.      |                         | 2 965,33                | 3 090,94              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001042_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B32 300mA тип AC 10kA (36mm) (R) CHINT арт.203134                     | шт.      |                         | 2 531,76                | 2 639,00              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001043_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B32 30mA тип AC 10kA (36mm) (R) CHINT арт.203102                      | шт.      |                         | 2 977,89                | 3 104,04              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001044_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L 1P+N B40 300mA тип AC 10kA (36mm) (R) CHINT арт.203135                     | шт.      |                         | 2 535,67                | 2 643,08              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001045_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB1L-40 1P+N C25 30mA тип AC 6kA (36mm) (R) CHINT арт.197947                    | шт.      |                         | 2 289,98                | 2 386,99              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001046_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 20A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689018  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001047_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 6A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689010  | шт.      |                         | 1 979,93                | 2 063,79              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001048_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 10A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689001 | шт.      |                         | 2 020,65                | 2 106,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001049_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 25A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689009  | шт.      |                         | 2 240,62                | 2 335,53              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001050_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 20A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689008  | шт.      |                         | 2 239,99                | 2 334,88              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001051_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 16A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689007  | шт.      |                         | 2 114,72                | 2 204,30              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001052_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 10A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689006  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001053_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 6A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689005   | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001054_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 20A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689003 | шт.      |                         | 2 020,65                | 2 106,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001055_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 25A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689004 | шт.      |                         | 2 040,40                | 2 126,83              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001056_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 40A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.252639  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001057_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 32A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.252638  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001058_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 40A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.252635 | шт.      |                         | 1 896,32                | 1 976,64              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001059_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 32A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.252634 | шт.      |                         | 1 953,24                | 2 035,98              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001060_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 40A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.252637  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001061_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 32A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.252636  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001062_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 25A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689019  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001063_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 6A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689000  | шт.      |                         | 2 020,65                | 2 106,24              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001064_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 16A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689017  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001065_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 10A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689016  | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001066_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 6A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип А, 6kA (R) CHINT арт.689015   | шт.      |                         | 2 071,97                | 2 159,74              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001067_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 40A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.252633 | шт.      |                         | 1 896,32                | 1 976,64              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001068_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 32A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.252632 | шт.      |                         | 1 896,32                | 1 976,64              |
| ТЦ_62.1.01.02_50_0000001069_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 25A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип AC, 6kA (R) CHINT арт.689014 | шт.      |                         | 1 896,32                | 1 976,64              |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_62.1.01.02_50_0000001070_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 20A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип АС, 6кА (R) CHINT арт.689013 | шт.             |                                  | 1 979,93                        | 2 063,79                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001071_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 16A 30mA 1мод., х-ка С, электронный тип АС, 6кА (R) CHINT арт.689002 | шт.             |                                  | 1 899,98                        | 1 980,46                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001072_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 16A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип АС, 6кА (R) CHINT арт.689012 | шт.             |                                  | 1 896,32                        | 1 976,64                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001073_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB2LE 1P+N 10A 30mA 1мод., х-ка В, электронный тип АС, 6кА (R) CHINT арт.689011 | шт.             |                                  | 1 979,93                        | 2 063,79                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001074_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 40A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660017                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001075_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 6A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660010                 | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001076_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 10A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660011                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001077_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 20A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660014                | шт.             |                                  | 10 857,68                       | 11 317,61                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001078_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 25A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660015                | шт.             |                                  | 10 963,55                       | 11 427,97                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001079_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 32A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660016                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001080_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 20A 30mA, тип АС, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660044               | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001081_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 6A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660033                      | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001082_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 10A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660003                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001083_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 13A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660005                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001084_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N C16 30mA АС 6кА (R) CHINT арт.660021                             | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001085_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 13A 30mA, тип А, х-ка С, 6кА (R) CHINT арт.660012                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001086_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 16A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660002                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001087_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 40A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660040                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001088_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 32A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660039                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001089_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 25A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660038                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001090_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 20A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660037                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001091_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 16A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660036                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001092_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 13A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660035                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001093_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 10A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660034                | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001094_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 20A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660009                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001095_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 25A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660008                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001096_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 32A 30mA, тип А, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660032                     | шт.             |                                  | 6 525,84                        | 6 802,28                      |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001097_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 10A 30mA, тип АС, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660041               | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001098_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 13A 30mA, тип АС, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660042               | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001099_01.02.2025_01 | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 16A 30mA, тип АС, х-ка В, 6кА (R) CHINT арт.660043               | шт.             |                                  | 10 438,64                       | 10 880,82                     |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.1.01.02_50_0000001100_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 25A 30mA, тип AC, х-ка B, 6кА (R) CHINT арт.660045 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001101_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 32A 30mA, тип AC, х-ка B, 6кА (R) CHINT арт.660046 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001102_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 40A 30mA, тип AC, х-ка B, 6кА (R) CHINT арт.660047 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001103_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 6A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660031        | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001104_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 10A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660001       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001105_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 13A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660004       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001106_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 16A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660000       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001107_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 20A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660007       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001108_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 25A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660006       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001109_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 6A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660018  | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001110_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 10A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660019 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001111_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 13A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660020 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001112_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 20A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660022 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001113_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 25A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660023 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001114_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 32A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660024 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001115_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 40A 30mA, тип AC, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660025 | шт.      |                         | 10 438,64               | 10 880,82             |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001116_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L 2P 32A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660030       | шт.      |                         | 6 525,84                | 6 802,28              |
| ТП_62.1.01.02_50_0000001117_01.02.2025_01                         | Автоматический выключатель дифференциального тока NB310L/3N 3P+N 16A 30mA, тип A, х-ка C, 6кА (R) CHINT арт.660013  | шт.      |                         | 10 751,80               | 11 207,25             |
| <b>Подраздел: Устройства защитного отключения</b>                 |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «IEK»</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000001_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 16A 10mA тип AC арт. MDV10-2-016-010                                | шт       |                         | 1 967,00                | 2 050,32              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000002_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 16A 10mA тип A арт. MDV11-2-016-010                                 | шт       |                         | 2 392,77                | 2 494,12              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000003_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A 30mA тип AC арт. MDV10-2-080-030                                | шт       |                         | 1 990,44                | 2 074,76              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000004_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 100mA тип AC арт. MDV10-2-063-100                               | шт       |                         | 1 906,17                | 1 986,91              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000005_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 100mA тип A арт. MDV11-2-063-100                                | шт       |                         | 3 094,68                | 3 225,77              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000006_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A 100mA тип AC арт. MDV10-2-080-100                               | шт       |                         | 2 071,08                | 2 158,81              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000007_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 100A 100mA тип AC арт. MDV10-2-100-100                              | шт       |                         | 2 267,92                | 2 363,99              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000008_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 25A 300mA тип AC арт. MDV10-2-025-300                               | шт       |                         | 2 016,25                | 2 101,66              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000009_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 25A 300mA тип AC арт. MDV12-2-025-300                              | шт       |                         | 2 974,93                | 3 100,94              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000010_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 32A 300mA тип AC арт. MDV12-2-032-300                              | шт       |                         | 3 017,08                | 3 144,89              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000011_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 40A 300mA тип AC арт. MDV10-2-040-300                               | шт       |                         | 1 927,53                | 2 009,17              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000012_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 40A 300mA тип AC арт. MDV12-2-040-300                              | шт       |                         | 2 983,39                | 3 109,77              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000013_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 50A 300mA тип AC арт. MDV10-2-050-300                               | шт       |                         | 1 968,75                | 2 052,15              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000014_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 50A 300mA тип AC арт. MDV12-2-050-300                              | шт       |                         | 3 020,25                | 3 148,19              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000015_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 300mA тип AC арт. MDV10-2-063-300                               | шт       |                         | 1 929,71                | 2 011,45              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000016_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 63A 300mA тип AC арт. MDV12-2-063-300                              | шт       |                         | 2 499,10                | 2 604,96              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000017_01.02.2025_01                         | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A   | шт       |                         | 1 973,33                | 2 056,92              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 300мА тип АС арт. MDV10-2-080-300  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000018_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 80А 300мА тип АС арт. MDV12-2-080-300 | шт       |                         | 2 926,50                | 3 050,47              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000019_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 100А 300мА тип АС арт. MDV10-2-100-300 | шт       |                         | 1 971,42                | 2 054,93              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «IEK»</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000020_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16А 10мА тип АС арт. MDV10-4-016-010   | шт       |                         | 2 816,92                | 2 936,24              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000021_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16А 10мА тип А арт. MDV11-4-016-010    | шт       |                         | 3 978,45                | 4 146,98              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000022_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25А 10мА тип АС арт. MDV10-4-025-010   | шт       |                         | 2 816,17                | 2 935,46              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000023_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25А 10мА тип А арт. MDV11-4-025-010    | шт       |                         | 3 975,85                | 4 144,27              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000024_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16А 300мА тип АС арт. MDV10-4-016-300  | шт       |                         | 2 816,02                | 2 935,30              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000025_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25А 300мА тип АС арт. MDV10-4-025-300  | шт       |                         | 2 785,70                | 2 903,70              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000026_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 25А 300мА тип АС арт. MDV12-4-025-300 | шт       |                         | 3 585,45                | 3 737,33              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000027_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 32А 300мА тип АС арт. MDV10-4-032-300  | шт       |                         | 2 789,43                | 2 907,59              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000028_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 32А 300мА тип АС арт. MDV12-4-032-300 | шт       |                         | 3 748,45                | 3 907,23              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000029_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 40А 300мА тип АС арт. MDV10-4-040-300  | шт       |                         | 2 644,84                | 2 756,88              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000030_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 40А 300мА тип АС арт. MDV12-4-040-300 | шт       |                         | 3 572,67                | 3 724,00              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000031_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 50А 300мА тип АС арт. MDV10-4-050-300  | шт       |                         | 2 811,08                | 2 930,16              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000032_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 50А 300мА тип АС арт. MDV12-4-050-300 | шт       |                         | 3 740,44                | 3 898,89              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000033_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 63А 300мА тип АС арт. MDV10-4-063-300  | шт       |                         | 2 668,94                | 2 782,00              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000034_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 63А 300мА тип АС арт. MDV12-4-063-300 | шт       |                         | 3 763,30                | 3 922,71              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000035_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 80А 300мА тип АС арт. MDV10-4-080-300  | шт       |                         | 2 859,63                | 2 980,77              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000036_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 100А 300мА тип АС арт. MDV10-4-100-300 | шт       |                         | 2 785,04                | 2 903,02              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» F202</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000037_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25А 30mA тип АС арт. 2CSF202004R1250    | шт       |                         | 3 376,83                | 3 519,88              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000038_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40А 30mA тип АС арт. 2CSF202004R1400    | шт       |                         | 3 488,50                | 3 636,27              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000039_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63А 30mA тип АС арт. 2CSF202004R1630    | шт       |                         | 5 600,08                | 5 837,30              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000040_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25А 100mA тип АС арт. 2CSF202006R2250   | шт       |                         | 4 058,77                | 4 230,70              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000041_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40А 100mA тип АС арт. 2CSF202006R2400   | шт       |                         | 4 205,83                | 4 383,99              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000042_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63А 100mA тип АС арт. 2CSF202006R2630   | шт       |                         | 6 038,84                | 6 294,65              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000043_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25А 300mA тип АС арт. 2CSF202003R3250   | шт       |                         | 3 038,23                | 3 166,92              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000044_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40А 300mA тип АС арт. 2CSF202003R3400   | шт       |                         | 3 151,92                | 3 285,43              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000045_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63А 300mA тип АС арт. 2CSF202003R3630   | шт       |                         | 5 259,87                | 5 482,67              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000046_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 16А 10mA тип АС арт. 2CSF202001R0160     | шт       |                         | 8 486,67                | 8 846,16              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000047_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 16А 10mA тип А арт. 2CSF202101R0160      | шт       |                         | 6 939,86                | 7 233,83              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000048_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25А 30mA тип АС арт. 2CSF202001R1250     | шт       |                         | 4 626,54                | 4 822,52              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000049_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40А 30mA тип АС арт. 2CSF202001R1400     | шт       |                         | 4 804,50                | 5 008,02              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000050_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63А 30mA тип АС арт. 2CSF202001R1630     | шт       |                         | 7 117,78                | 7 419,28              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000051_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80А 30mA тип АС арт. 2CSF202001R1800     | шт       |                         | 9 808,33                | 10 223,81             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000052_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100А 30mA тип АС арт. 2CSF202001R1900    | шт       |                         | 11 982,75               | 12 490,34             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000053_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25А 30mA тип А арт. 2CSF202101R1250      | шт       |                         | 5 338,32                | 5 564,45              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000054_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40А 30mA тип А арт. 2CSF202101R1400      | шт       |                         | 5 525,19                | 5 759,24              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000055_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63А 30mA тип А арт. 2CSF202101R1630      | шт       |                         | 9 331,42                | 9 726,70              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000056_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25А 100mA тип АС арт. 2CSF202001R2250    | шт       |                         | 4 626,54                | 4 822,52              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000057_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40А 100mA тип АС арт. 2CSF202001R2400    | шт       |                         | 3 692,33                | 3 848,74              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000058_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63А 100mA тип АС арт. 2CSF202001R2630    | шт       |                         | 7 117,78                | 7 419,28              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000059_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80А 100mA тип АС арт. 2CSF202001R2800    | шт       |                         | 9 808,33                | 10 223,81             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000060_01.02.2025_01                              | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100А                                     | шт       |                         | 11 982,75               | 12 490,34             |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2900   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000061_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2250    | шт       |                         | 5 320,83                | 5 546,22              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000062_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2400    | шт       |                         | 5 525,19                | 5 759,24              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000063_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2630    | шт       |                         | 8 185,46                | 8 532,19              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000064_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2800    | шт       |                         | 11 279,58               | 11 757,39             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000065_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2900   | шт       |                         | 13 780,17               | 14 363,89             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000066_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2400  | шт       |                         | 7 182,75                | 7 487,01              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000067_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2630  | шт       |                         | 10 641,08               | 11 091,84             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000068_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2900 | шт       |                         | 17 914,25               | 18 673,10             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000069_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3250   | шт       |                         | 6 441,62                | 6 714,48              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000070_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3400   | шт       |                         | 6 682,58                | 6 965,66              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000071_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3630   | шт       |                         | 7 473,68                | 7 790,27              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000072_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3800   | шт       |                         | 9 791,42                | 10 206,18             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000073_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3900  | шт       |                         | 11 911,00               | 12 415,55             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000074_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3250    | шт       |                         | 7 407,84                | 7 721,64              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000075_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3400    | шт       |                         | 7 685,00                | 8 010,54              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000076_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3630    | шт       |                         | 8 594,75                | 8 958,82              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000077_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3800    | шт       |                         | 11 260,08               | 11 737,06             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000078_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3900   | шт       |                         | 13 697,62               | 14 277,85             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000079_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип A S арт. 2CSF202201R3400  | шт       |                         | 9 990,42                | 10 413,61             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000080_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип A S арт. 2CSF202201R3630  | шт       |                         | 11 173,08               | 11 646,38             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000081_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 300mA тип A S арт. 2CSF202201R3900 | шт       |                         | 17 806,92               | 18 561,22             |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» F204</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000082_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1250   | шт       | 0.36                    | 4 700,01                | 4 899,10              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000083_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1400   | шт       | 0.36                    | 4 867,85                | 5 074,05              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000084_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1630   | шт       | 0.36                    | 5 539,27                | 5 773,91              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000085_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2250  | шт       | 0.36                    | 6 831,33                | 7 120,71              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000086_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2400  | шт       | 0.36                    | 6 898,18                | 7 190,39              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000087_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2630  | шт       | 0.36                    | 7 376,33                | 7 688,79              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000088_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3250  | шт       | 0.36                    | 4 229,92                | 4 409,10              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000089_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3400  | шт       | 0.36                    | 4 388,30                | 4 574,19              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000090_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3630  | шт       | 0.36                    | 5 281,43                | 5 505,15              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000091_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1250    | шт       | 0.36                    | 8 520,00                | 8 880,91              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000092_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1400    | шт       | 0.36                    | 7 772,60                | 8 101,85              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000093_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1630    | шт       | 0.36                    | 8 541,33                | 8 903,14              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000094_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1800    | шт       | 0.36                    | 15 844,17               | 16 515,33             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000095_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1900   | шт       | 0.36                    | 19 356,83               | 20 176,79             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000096_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1250     | шт       | 0.36                    | 8 594,75                | 8 958,82              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000097_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1400     | шт       | 0.36                    | 8 938,50                | 9 317,13              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000098_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1630     | шт       | 0.36                    | 9 822,50                | 10 238,58             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000099_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1800     | шт       | 0.36                    | 18 220,75               | 18 992,58             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000100_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1900    | шт       | 0.36                    | 22 260,25               | 23 203,19             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000101_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2250   | шт       | 0.36                    | 7 473,68                | 7 790,27              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000102_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2400   | шт       | 0.36                    | 8 925,67                | 9 303,76              |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000103_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2630   | шт       | 0.36                    | 9 737,08                | 10 149,55             |
| ТП_62.1.01.03_50_0000000104_01.02.2025_01                                 | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A                                     | шт       | 0.36                    | 15 844,17               | 16 515,33             |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 100мА тип АС арт. 2CSF204001R2800  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000105_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 100мА тип АС арт. 2CSF204001R2900   | шт       | 0.36                    | 19 356,83               | 20 176,79             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000106_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25А 100мА тип А арт. 2CSF204101R2250     | шт       | 0.36                    | 8 594,75                | 8 958,82              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000107_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40А 100мА тип А арт. 2CSF204101R2400     | шт       | 0.36                    | 11 254,25               | 11 730,98             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000108_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63А 100мА тип А арт. 2CSF204101R2630     | шт       | 0.36                    | 9 822,50                | 10 238,58             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000109_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80А 100мА тип А арт. 2CSF204101R2800     | шт       | 0.36                    | 18 220,75               | 18 992,58             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000110_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 100мА тип А арт. 2CSF204101R2900    | шт       | 0.36                    | 22 260,25               | 23 203,19             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000111_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25А 300мА тип АС арт. 2CSF204001R3250    | шт       | 0.36                    | 8 520,00                | 8 880,91              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000112_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40А 300мА тип АС арт. 2CSF204001R3400    | шт       | 0.36                    | 7 753,25                | 8 081,68              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000113_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63А 300мА тип АС арт. 2CSF204001R3630    | шт       | 0.36                    | 8 185,46                | 8 532,19              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000114_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80А 300мА тип АС арт. 2CSF204001R3800    | шт       | 0.36                    | 11 360,25               | 11 841,47             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000115_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 300мА тип АС арт. 2CSF204001R3900   | шт       | 0.36                    | 39 147,75               | 40 806,05             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000116_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25А 300мА тип А арт. 2CSF204101R3250     | шт       | 0.36                    | 8 594,75                | 8 958,82              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000117_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40А 300мА тип А арт. 2CSF204101R3400     | шт       | 0.36                    | 8 916,25                | 9 293,94              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000118_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63А 300мА тип А арт. 2CSF204101R3630     | шт       | 0.36                    | 9 413,25                | 9 812,00              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000119_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80А 300мА тип А арт. 2CSF204101R3800     | шт       | 0.36                    | 13 064,25               | 13 617,65             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000120_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 300мА тип А арт. 2CSF204101R3900    | шт       | 0.36                    | 45 019,92               | 46 926,96             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000121_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25А 500мА тип АС арт. 2CSF204001R4250    | шт       | 0.36                    | 9 715,75                | 10 127,31             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000122_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40А 500мА тип АС арт. 2CSF204001R4400    | шт       | 0.36                    | 10 104,42               | 10 532,44             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000123_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63А 500мА тип АС арт. 2CSF204001R4630    | шт       | 0.36                    | 11 103,75               | 11 574,10             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000124_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80А 500мА тип АС арт. 2CSF204001R4800    | шт       | 0.36                    | 20 597,42               | 21 469,92             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000125_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 500мА тип АС арт. 2CSF204001R4900   | шт       | 0.36                    | 25 163,83               | 26 229,77             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000126_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25А 500мА тип А арт. 2CSF204101R4250     | шт       | 0.36                    | 11 173,08               | 11 646,38             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000127_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40А 500мА тип А арт. 2CSF204101R4400     | шт       | 0.36                    | 11 620,00               | 12 112,22             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000128_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63А 500мА тип А арт. 2CSF204101R4630     | шт       | 0.36                    | 12 769,25               | 13 310,16             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000129_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80А 500мА тип А арт. 2CSF204101R4800     | шт       | 0.36                    | 23 687,08               | 24 690,47             |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000130_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100А 500мА тип А арт. 2CSF204101R4900    | шт       | 0.36                    | 28 938,42               | 30 164,25             |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» Basic M</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000131_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25А 30мА тип АС арт. 2CSF602041R1250  | шт       | 0.2                     | 1 697,25                | 1 769,15              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000132_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40А 30мА тип АС арт. 2CSF602041R1400  | шт       | 0.2                     | 1 898,95                | 1 979,39              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000133_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63А 30мА тип АС арт. 2CSF602041R1630  | шт       | 0.2                     | 2 955,68                | 3 080,89              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000134_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25А 100мА тип АС арт. 2CSF602042R2250 | шт       | 0.2                     | 3 827,33                | 3 989,46              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000135_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40А 100мА тип АС арт. 2CSF602042R2400 | шт       | 0.2                     | 4 536,25                | 4 728,41              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000136_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63А 100мА тип АС арт. 2CSF602042R2630 | шт       | 0.2                     | 4 514,35                | 4 705,58              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000137_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25А 300мА тип АС арт. 2CSF602043R3250 | шт       | 0.2                     | 3 323,92                | 3 464,72              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000138_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40А 300мА тип АС арт. 2CSF602043R3400 | шт       | 0.2                     | 3 434,12                | 3 579,59              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000139_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63А 300мА тип АС арт. 2CSF602043R3630 | шт       | 0.2                     | 4 160,50                | 4 336,74              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» Basic M</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000140_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25А 30мА тип АС арт. 2CSF604041R1250  | шт       | 0.36                    | 3 380,53                | 3 523,72              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000141_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 40А 30мА тип АС арт. 2CSF604041R1400  | шт       | 0.36                    | 3 394,45                | 3 538,24              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000142_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63А 30мА тип АС арт. 2CSF604041R1630  | шт       | 0.36                    | 4 456,08                | 4 644,84              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000143_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25А 100мА тип АС арт. 2CSF604042R2250 | шт       | 0.36                    | 4 446,05                | 4 634,38              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000144_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 40А 100мА тип АС арт. 2CSF604042R2400 | шт       | 0.36                    | 5 488,08                | 5 720,56              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000145_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63А 100мА тип АС арт. 2CSF604042R2630 | шт       | 0.36                    | 5 620,83                | 5 858,93              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000146_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25А 300мА тип АС арт. 2CSF604043R3250 | шт       | 0.36                    | 3 499,17                | 3 647,39              |
| ТЦ_62.1.01.03_50_0000000147_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P                                       | шт       | 0.36                    | 3 900,00                | 4 065,20              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 40А 300мА тип АС арт. 2CSF604043R3400   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000148_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63А 300мА тип АС арт. 2CSF604043R3630          | шт       | 0.36                    | 4 381,00                | 4 566,58              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» ВД63</b>     |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000149_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 16А 10мА тип АС арт. 11454         | шт       |                         | 6 545,00                | 6 822,25              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000150_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 25А 30мА тип АС арт. 11450         | шт       |                         | 3 276,00                | 3 414,77              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000151_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 40А 30мА тип АС арт. 11452         | шт       |                         | 3 535,00                | 3 684,74              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000152_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 63А 30мА тип АС арт. 11455         | шт       |                         | 4 830,00                | 5 034,60              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000153_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 25А 300мА тип АС арт. 11451        | шт       |                         | 4 025,00                | 4 195,50              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000154_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2Р 40А 300мА тип АС арт. 11453        | шт       |                         | 4 270,00                | 4 450,88              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» ВД63</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000155_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 25А 30мА тип АС арт. 11460         | шт       |                         | 5 775,00                | 6 019,63              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000156_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 40А 30мА тип АС арт. 11463         | шт       |                         | 6 160,00                | 6 420,94              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000157_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 63А 30мА тип АС арт. 11466         | шт       |                         | 7 735,00                | 8 062,65              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000158_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 40А 100мА тип АС арт. 11464        | шт       |                         | 6 265,00                | 6 530,39              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000159_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 63А 100мА тип АС арт. 11467        | шт       |                         | 7 245,00                | 7 551,90              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000160_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 40А 300мА тип АС арт. 11465        | шт       |                         | 6 020,00                | 6 275,01              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000161_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4Р 63А 300мА тип АС арт. 11468        | шт       |                         | 7 245,00                | 7 551,90              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» Easy9</b>    |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000162_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 25А 10мА тип АС арт. EZ9R14225    | шт       |                         | 4 978,75                | 5 189,65              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000163_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 25А 30мА тип АС арт. EZ9R34225    | шт       |                         | 2 930,42                | 3 054,55              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000164_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 30мА тип АС арт. EZ9R34240    | шт       |                         | 3 254,17                | 3 392,01              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000165_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 30мА тип АС арт. EZ9R34263    | шт       |                         | 4 219,58                | 4 398,32              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000166_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 100мА тип АС арт. EZ9R54240   | шт       |                         | 7 827,08                | 8 158,64              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000167_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 100мА тип АС арт. EZ9R54263   | шт       |                         | 6 826,60                | 7 115,77              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000168_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 100мА тип А арт. EZ9R74240    | шт       |                         | 7 260,00                | 7 567,53              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000169_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 100мА тип А арт. EZ9R74263    | шт       |                         | 9 955,00                | 10 376,69             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000170_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 300мА тип АС арт. EZ9R64240   | шт       |                         | 4 890,43                | 5 097,59              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000171_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 300мА тип АС арт. EZ9R64263   | шт       |                         | 5 943,85                | 6 195,63              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000172_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 300мА тип АС-S арт. EZ9R67240 | шт       |                         | 5 050,00                | 5 263,92              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000173_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 300мА тип АС-S арт. EZ9R67263 | шт       |                         | 5 250,00                | 5 472,39              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000174_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 40А 300мА тип А арт. EZ9R84240    | шт       |                         | 7 590,00                | 7 911,51              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000175_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2Р 63А 300мА тип А арт. EZ9R84263    | шт       |                         | 6 355,80                | 6 625,03              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» Easy9</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000176_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 25А 30мА тип АС арт. EZ9R34425    | шт       |                         | 5 670,83                | 5 911,05              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000177_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 40А 30мА тип АС арт. EZ9R34440    | шт       |                         | 5 172,92                | 5 392,04              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000178_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 63А 30мА тип АС арт. EZ9R34463    | шт       |                         | 6 827,43                | 7 116,64              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000179_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 40А 100мА тип АС арт. EZ9R54440   | шт       |                         | 6 473,50                | 6 747,72              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000180_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 40А 300мА тип АС арт. EZ9R64440   | шт       |                         | 5 549,58                | 5 784,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000181_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 63А 300мА тип АС арт. EZ9R64463   | шт       |                         | 6 885,45                | 7 177,12              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000182_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 25А 300мА тип АС-S арт. EZ9R67425 | шт       |                         | 5 050,00                | 5 263,92              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000183_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 40А 300мА тип АС-S арт. EZ9R67440 | шт       |                         | 5 250,00                | 5 472,39              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000184_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4Р 63А 300мА тип АС-S арт. EZ9R67463 | шт       |                         | 6 350,00                | 6 618,99              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» RX3</b>                 |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000185_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2Р 25А 30мА тип АС арт. 402024                | шт       |                         | 3 069,05                | 3 199,05              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000186_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2Р 40А 30мА тип АС арт. 402025                | шт       |                         | 3 493,75                | 3 641,75              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000187_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2Р 63А 30мА тип АС арт. 402026                | шт       |                         | 4 345,42                | 4 529,49              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000188_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ   | шт       |                         | 6 223,50                | 6 487,13              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 2Р 25А 30mA тип А арт. 402036  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000189_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 40А 30mA тип А арт. 402037   | шт       |                         | 6 223,50                | 6 487,13              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000190_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 63А 30mA тип А арт. 402038   | шт       |                         | 6 970,33                | 7 265,60              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000191_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 25А 100mA тип АС арт. 402028 | шт       |                         | 6 348,00                | 6 616,90              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000192_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 40А 100mA тип АС арт. 402029 | шт       |                         | 7 842,08                | 8 174,27              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000193_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 63А 100mA тип АС арт. 402030 | шт       |                         | 7 210,93                | 7 516,38              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000194_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 25А 300mA тип АС арт. 402032 | шт       |                         | 4 526,94                | 4 718,70              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000195_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 40А 300mA тип АС арт. 402033 | шт       |                         | 4 662,76                | 4 860,27              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000196_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>2Р 63А 300mA тип АС арт. 402034 | шт       |                         | 5 946,75                | 6 198,65              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» RX3</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000197_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 25А 30mA тип АС арт. 402062  | шт       |                         | 5 303,67                | 5 528,33              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000198_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 40А 30mA тип АС арт. 402063  | шт       |                         | 5 429,70                | 5 659,70              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000199_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 63А 30mA тип АС арт. 402064  | шт       |                         | 5 305,33                | 5 530,07              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000200_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 25А 30mA тип А арт. 402074   | шт       |                         | 5 770,08                | 6 014,50              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000201_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 40А 30mA тип А арт. 402075   | шт       |                         | 8 364,33                | 8 718,65              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000202_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 63А 30mA тип А арт. 402076   | шт       |                         | 6 657,75                | 6 939,77              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000203_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 25А 100mA тип АС арт. 402066 | шт       |                         | 7 229,00                | 7 535,22              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000204_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 40А 100mA тип АС арт. 402067 | шт       |                         | 7 780,92                | 8 110,52              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000205_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 63А 100mA тип АС арт. 402068 | шт       |                         | 8 961,83                | 9 341,46              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000206_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 25А 300mA тип АС арт. 402070 | шт       |                         | 4 825,42                | 5 029,82              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000207_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 40А 300mA тип АС арт. 402071 | шт       |                         | 6 132,67                | 6 392,45              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000208_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ<br>4Р 63А 300mA тип АС арт. 402072 | шт       |                         | 7 513,75                | 7 832,03              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» TX3</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000209_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 25А 30mA тип АС арт. 403000  | шт       |                         | 3 280,33                | 3 419,29              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000210_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 40А 30mA тип АС арт. 403001  | шт       |                         | 3 594,95                | 3 747,23              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000211_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 63А 30mA тип АС арт. 403002  | шт       |                         | 5 063,08                | 5 277,56              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000212_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 25А 300mA тип АС арт. 403038 | шт       |                         | 4 950,83                | 5 160,54              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000213_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 40А 300mA тип АС арт. 403039 | шт       |                         | 4 950,83                | 5 160,54              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000214_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>2Р 63А 300mA тип АС арт. 403040 | шт       |                         | 6 596,33                | 6 875,75              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» TX3</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000215_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 25А 30mA тип АС арт. 403008  | шт       |                         | 5 562,44                | 5 798,07              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000216_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 40А 30mA тип АС арт. 403009  | шт       |                         | 5 776,42                | 6 021,11              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000217_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 63А 30mA тип АС арт. 403010  | шт       |                         | 7 454,50                | 7 770,27              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000218_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 25А 300mA тип АС арт. 403042 | шт       |                         | 7 480,42                | 7 797,29              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000219_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 40А 300mA тип АС арт. 403043 | шт       |                         | 6 984,33                | 7 280,19              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000220_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ<br>4Р 63А 300mA тип АС арт. 403044 | шт       |                         | 8 654,92                | 9 021,54              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» DX3</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000221_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 16А 10mA тип АС арт. 411500  | шт       |                         | 6 690,84                | 6 974,27              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000222_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 16А 10mA тип А арт. 411550   | шт       |                         | 11 809,50               | 12 309,75             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000223_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 25А 30mA тип АС арт. 411504  | шт       |                         | 5 669,08                | 5 909,23              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000224_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 40А 30mA тип АС арт. 411505  | шт       |                         | 5 700,10                | 5 941,56              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000225_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 63А 30mA тип АС арт. 411506  | шт       |                         | 8 472,50                | 8 831,40              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000226_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 80А 30mA тип АС арт. 411507  | шт       |                         | 13 764,83               | 14 347,91             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000227_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 100А 30mA тип АС арт. 411508 | шт       |                         | 18 036,75               | 18 800,79             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000228_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 25А 30mA тип А арт. 411554   | шт       |                         | 6 858,75                | 7 149,29              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000229_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ<br>2Р 40А 30mA тип А арт. 411555   | шт       |                         | 6 834,97                | 7 124,50              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000230_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ                                    | шт       |                         | 12 340,92               | 12 863,68             |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 2Р 63А 30mA тип А арт. 411556  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000231_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 80А 30mA тип А арт. 411557    | шт       |                         | 19 935,33               | 20 779,79             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000232_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 25А 100mA тип АС арт. 411514  | шт       |                         | 7 594,42                | 7 916,12              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000233_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 40А 100mA тип АС арт. 411515  | шт       |                         | 8 543,75                | 8 905,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000234_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 63А 100mA тип АС арт. 411516  | шт       |                         | 8 876,00                | 9 251,99              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000235_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 80А 100mA тип АС арт. 411517  | шт       |                         | 12 857,83               | 13 402,49             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000236_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 25А 300mA тип АС арт. 411524  | шт       |                         | 9 682,83                | 10 093,00             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000237_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 40А 300mA тип АС арт. 411525  | шт       |                         | 10 384,00               | 10 823,87             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000238_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 63А 300mA тип АС арт. 411526  | шт       |                         | 9 189,25                | 9 578,51              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000239_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 80А 300mA тип АС арт. 411527  | шт       |                         | 12 846,75               | 13 390,94             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000240_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 100А 300mA тип АС арт. 411528 | шт       |                         | 17 985,42               | 18 747,28             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000241_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 25А 300mA тип А арт. 411569   | шт       |                         | 12 040,92               | 12 550,97             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000242_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 40А 300mA тип А арт. 411570   | шт       |                         | 10 034,15               | 10 459,20             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000243_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 63А 300mA тип А арт. 411571   | шт       |                         | 12 991,17               | 13 541,47             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000244_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2Р 80А 300mA тип А арт. 411572   | шт       |                         | 12 040,92               | 12 550,97             |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» DX3</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000245_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 30mA тип АС арт. 411702   | шт       |                         | 8 476,75                | 8 835,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000246_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 30mA тип АС арт. 411703   | шт       |                         | 7 898,83                | 8 233,43              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000247_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 30mA тип АС арт. 411704   | шт       |                         | 10 632,17               | 11 082,55             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000248_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 30mA тип АС арт. 411705   | шт       |                         | 18 462,67               | 19 244,75             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000249_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 30mA тип А арт. 411759    | шт       |                         | 12 362,00               | 12 885,65             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000250_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 30mA тип А арт. 411760    | шт       |                         | 11 238,17               | 11 714,22             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000251_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 30mA тип А арт. 411761    | шт       |                         | 15 188,83               | 15 832,23             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000252_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 30mA тип А арт. 411762    | шт       |                         | 18 986,00               | 19 790,25             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000253_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 100А 30mA тип А арт. 411763   | шт       |                         | 29 188,67               | 30 425,10             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000254_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 100mA тип АС арт. 411712  | шт       |                         | 12 859,17               | 13 403,88             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000255_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 100mA тип АС арт. 411713  | шт       |                         | 9 602,17                | 10 008,91             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000256_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 100mA тип АС арт. 411714  | шт       |                         | 12 815,58               | 13 358,45             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000257_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 100mA тип АС арт. 411715  | шт       |                         | 14 030,00               | 14 624,31             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000258_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 100mA тип А арт. 411769   | шт       |                         | 20 309,00               | 21 169,29             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000259_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 100mA тип А арт. 411770   | шт       |                         | 21 177,42               | 22 074,49             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000260_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 100mA тип А арт. 411771   | шт       |                         | 20 126,50               | 20 979,06             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000261_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 100mA тип А арт. 411772   | шт       |                         | 23 322,92               | 24 310,88             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000262_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 100А 100mA тип А арт. 411773  | шт       |                         | 49 312,08               | 51 400,94             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000263_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 300mA тип АС арт. 411722  | шт       |                         | 11 391,58               | 11 874,13             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000264_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 300mA тип АС арт. 411723  | шт       |                         | 8 111,36                | 8 454,96              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000265_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 300mA тип АС арт. 411724  | шт       |                         | 8 669,42                | 9 036,65              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000266_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 300mA тип АС арт. 411725  | шт       |                         | 16 407,58               | 17 102,61             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000267_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 300mA тип А арт. 411779   | шт       |                         | 13 213,17               | 13 772,88             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000268_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 300mA тип А арт. 411780   | шт       |                         | 13 528,00               | 14 101,05             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000269_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 63А 300mA тип А арт. 411781   | шт       |                         | 12 236,67               | 12 755,01             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000270_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 80А 300mA тип А арт. 411782   | шт       |                         | 26 548,08               | 27 672,66             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000271_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 100А 300mA тип А арт. 411783  | шт       |                         | 54 885,67               | 57 210,62             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000272_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 25А 500mA тип АС арт. 411732  | шт       |                         | 12 580,33               | 13 113,24             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000273_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4Р 40А 500mA тип АС арт. 411733  | шт       |                         | 12 151,67               | 12 666,41             |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000274_01.02.2025_01                                   | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ                                  | шт       |                         | 15 302,17               | 15 950,37             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 4P 63A 500mA тип AC арт. 411734   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000275_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 500mA тип AC арт. 411735 | шт       |                         | 16 969,25               | 17 688,07             |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000276_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 500mA тип A арт. 411789  | шт       |                         | 20 309,00               | 21 169,29             |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000277_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 500mA тип A арт. 411790  | шт       |                         | 15 011,00               | 15 646,87             |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000278_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 500mA тип A арт. 411791  | шт       |                         | 15 894,00               | 16 567,27             |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000279_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 500mA тип A арт. 411792  | шт       |                         | 16 776,92               | 17 487,59             |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000280_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 100A 500mA тип A арт. 411793 | шт       |                         | 18 354,08               | 19 131,56             |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» ВД1-63</b>    |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000300_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 10mA тип AC арт. 221900      | шт       |                         | 2 580,00                | 2 689,29              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000301_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 10mA тип AC арт. 221901      | шт       |                         | 2 531,00                | 2 638,21              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000302_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 30mA тип A арт. 221927       | шт       |                         | 2 618,00                | 2 728,90              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000303_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 30mA тип A арт. 221928       | шт       |                         | 2 531,00                | 2 638,21              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000304_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 30mA тип A арт. 221929       | шт       |                         | 2 525,00                | 2 631,96              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000305_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 30mA тип A арт. 221930       | шт       |                         | 2 623,00                | 2 734,11              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000306_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 30mA тип AC арт. 221902      | шт       |                         | 1 764,00                | 1 838,72              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000307_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 30mA тип AC арт. 221903      | шт       |                         | 1 649,00                | 1 718,85              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000308_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 30mA тип AC арт. 221904      | шт       |                         | 1 789,00                | 1 864,78              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000309_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 30mA тип AC арт. 221905      | шт       |                         | 1 720,00                | 1 792,86              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000310_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 50A 30mA тип AC арт. 221906      | шт       |                         | 2 151,00                | 2 242,12              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000311_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 63A 30mA тип AC арт. 221907      | шт       |                         | 2 021,00                | 2 106,61              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000312_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 80A 30mA тип AC арт. 221908      | шт       |                         | 2 609,00                | 2 719,52              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000313_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 100A 30mA тип AC арт. 221909     | шт       |                         | 2 994,00                | 3 120,83              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000314_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 100mA тип AC арт. 221910     | шт       |                         | 2 592,00                | 2 701,80              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000315_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 100mA тип AC арт. 221911     | шт       |                         | 2 588,00                | 2 697,63              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000316_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 100mA тип AC арт. 221912     | шт       |                         | 2 557,00                | 2 665,31              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000317_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 100mA тип AC арт. 221913     | шт       |                         | 2 450,00                | 2 553,78              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000318_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 50A 100mA тип AC арт. 221914     | шт       |                         | 2 574,00                | 2 683,03              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000319_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 63A 100mA тип AC арт. 221915     | шт       |                         | 2 499,00                | 2 604,86              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000320_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 80A 100mA тип AC арт. 221916     | шт       |                         | 2 716,00                | 2 831,05              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000321_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 100A 100mA тип AC арт. 221917    | шт       |                         | 2 475,00                | 2 579,84              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» ВД1-63</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000322_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16A 10mA тип AC арт. 221944      | шт       |                         | 3 693,00                | 3 849,44              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000323_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25A 10mA тип AC арт. 221945      | шт       |                         | 3 693,00                | 3 849,44              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000324_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16A 30mA тип AC арт. 221946      | шт       |                         | 2 564,00                | 2 672,61              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000325_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25A 30mA тип AC арт. 221947      | шт       |                         | 2 317,00                | 2 415,15              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000326_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32A 30mA тип AC арт. 221948      | шт       |                         | 1 901,00                | 1 981,53              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000327_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40A 30mA тип AC арт. 221949      | шт       |                         | 2 277,00                | 2 373,45              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000328_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 50A 30mA тип AC арт. 221950      | шт       |                         | 3 056,00                | 3 185,45              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000329_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16A 30mA тип A арт. 221968       | шт       |                         | 2 564,00                | 2 672,61              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000330_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25A 30mA тип A арт. 221969       | шт       |                         | 3 918,00                | 4 083,97              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000331_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32A 30mA тип A арт. 221970       | шт       |                         | 2 501,00                | 2 606,94              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000332_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40A 30mA тип A арт. 221971       | шт       |                         | 3 497,00                | 3 645,13              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000333_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25A 100mA тип AC арт. 221954     | шт       |                         | 3 663,00                | 3 818,16              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000334_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32A 100mA тип AC арт. 222724     | шт       |                         | 3 673,00                | 3 828,59              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000335_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40A 100mA тип AC арт. 221955     | шт       |                         | 3 497,00                | 3 645,13              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000336_01.02.2025_01                                    | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P                                  | шт       |                         | 3 686,00                | 3 842,14              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 50А 100мА тип АС арт. 221956  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000337_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 25А 30мА тип АС арт. 254166  | шт       |                         | 3 514,00                | 3 662,85              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000338_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 40А 30мА тип АС арт. 254176  | шт       |                         | 3 997,00                | 4 166,31              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000339_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 63А 30мА тип АС арт. 254186  | шт       |                         | 4 975,00                | 5 185,74              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000340_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 40А 100мА тип АС арт. 254177 | шт       |                         | 8 984,00                | 9 364,56              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000341_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 63А 100мА тип АС арт. 254187 | шт       |                         | 8 272,00                | 8 622,40              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000342_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 2P 25А 100мА тип АС арт. 254167 | шт       |                         | 7 281,00                | 7 589,42              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000343_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 25А 30мА тип АС арт. 254201  | шт       |                         | 6 134,00                | 6 393,84              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000344_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 40А 30мА тип АС арт. 254211  | шт       |                         | 6 219,00                | 6 482,44              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000345_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 63А 30мА тип АС арт. 254221  | шт       |                         | 8 259,00                | 8 608,85              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000346_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 25А 100мА тип АС арт. 254202 | шт       |                         | 8 356,00                | 8 709,96              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000347_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 40А 100мА тип АС арт. 254212 | шт       |                         | 8 924,00                | 9 302,02              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000348_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «КЭАЗ» OptiDin DM63 4P 63А 100мА тип АС арт. 254222 | шт       |                         | 10 276,00               | 10 711,29             |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000350_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 10мА тип АС арт. 14200DEK   | шт       |                         | 2 095,00                | 2 183,74              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000351_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 10мА тип АС арт. 14201DEK   | шт       |                         | 2 095,00                | 2 183,74              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000352_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 10мА тип АС арт. 14202DEK   | шт       |                         | 2 005,00                | 2 089,93              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000353_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 10мА тип АС арт. 14203DEK   | шт       |                         | 2 005,00                | 2 089,93              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000354_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 30мА тип АС арт. 14204DEK   | шт       |                         | 1 580,00                | 1 646,93              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000355_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 30мА тип АС арт. 14205DEK   | шт       |                         | 1 465,00                | 1 527,06              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000356_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 30мА тип АС арт. 14206DEK   | шт       |                         | 1 420,00                | 1 480,15              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000357_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 30мА тип АС арт. 14207DEK   | шт       |                         | 1 285,00                | 1 339,43              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000358_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 30мА тип АС арт. 14208DEK   | шт       |                         | 1 460,00                | 1 521,85              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000359_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 30мА тип АС арт. 14209DEK   | шт       |                         | 1 345,00                | 1 401,97              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000360_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 30мА тип АС арт. 14210DEK   | шт       |                         | 1 580,00                | 1 646,93              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000361_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 30мА тип АС арт. 14211DEK   | шт       |                         | 2 110,00                | 2 199,38              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000362_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 30мА тип АС арт. 14212DEK  | шт       |                         | 2 020,00                | 2 105,57              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000363_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 100мА тип АС арт. 14213DEK  | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000364_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 100мА тип АС арт. 14214DEK  | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000365_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 100мА тип АС арт. 14215DEK  | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000366_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 100мА тип АС арт. 14216DEK  | шт       |                         | 2 160,00                | 2 251,50              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000367_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 100мА тип АС арт. 14217DEK  | шт       |                         | 2 115,00                | 2 204,59              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000368_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 100мА тип АС арт. 14218DEK  | шт       |                         | 2 030,00                | 2 115,99              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000369_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 100мА тип АС арт. 14219DEK  | шт       |                         | 2 115,00                | 2 204,59              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000370_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 100мА тип АС арт. 14220DEK  | шт       |                         | 2 320,00                | 2 418,28              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000371_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 100мА тип АС арт. 14221DEK | шт       |                         | 2 030,00                | 2 115,99              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000372_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 300мА тип АС арт. 14222DEK  | шт       |                         | 2 195,00                | 2 287,98              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000373_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 300мА тип АС арт. 14223DEK  | шт       |                         | 2 195,00                | 2 287,98              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000374_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 300мА тип АС арт. 14224DEK  | шт       |                         | 2 195,00                | 2 287,98              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000375_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 300мА тип АС арт. 14225DEK  | шт       |                         | 2 195,00                | 2 287,98              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000376_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 300мА тип АС арт. 14226DEK  | шт       |                         | 2 195,00                | 2 287,98              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000377_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 300мА тип АС арт. 14227DEK  | шт       |                         | 2 055,00                | 2 142,05              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000378_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 300мА тип АС арт. 14228DEK  | шт       |                         | 2 065,00                | 2 152,47              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000379_01.02.2025_01   | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 300мА тип АС арт. 14229DEK  | шт       |                         | 2 060,00                | 2 147,26              |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000380_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 300мА тип АС арт. 14230DEK | шт       |                         | 2 060,00                | 2 147,26              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000381_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 10мА тип А арт. 14255DEK    | шт       |                         | 3 150,00                | 3 283,43              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000382_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 10мА тип А арт. 14256DEK    | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000383_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 10мА тип А арт. 14257DEK    | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000384_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 10мА тип А арт. 14258DEK    | шт       |                         | 2 760,00                | 2 876,91              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000385_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 30мА тип А арт. 14259DEK    | шт       |                         | 2 055,00                | 2 142,05              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000386_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 30мА тип А арт. 14260DEK    | шт       |                         | 1 890,00                | 1 970,06              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000387_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 30мА тип А арт. 14261DEK    | шт       |                         | 2 055,00                | 2 142,05              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000388_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 30мА тип А арт. 14262DEK    | шт       |                         | 1 815,00                | 1 891,88              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000389_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 30мА тип А арт. 14263DEK    | шт       |                         | 1 890,00                | 1 970,06              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000390_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 30мА тип А арт. 14264DEK    | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000391_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 30мА тип А арт. 14265DEK    | шт       |                         | 2 210,00                | 2 303,62              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000392_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 30мА тип А арт. 14266DEK    | шт       |                         | 2 835,00                | 2 955,09              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000393_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 30мА тип А арт. 14267DEK   | шт       |                         | 2 990,00                | 3 116,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000394_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 100мА тип А арт. 14268DEK   | шт       |                         | 3 160,00                | 3 293,86              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000395_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 100мА тип А арт. 14269DEK   | шт       |                         | 2 990,00                | 3 116,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000396_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 100мА тип А арт. 14270DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000397_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 100мА тип А арт. 14271DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000398_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 100мА тип А арт. 14272DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000399_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 100мА тип А арт. 14273DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000400_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 100мА тип А арт. 14274DEK   | шт       |                         | 2 990,00                | 3 116,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000401_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 100мА тип А арт. 14275DEK   | шт       |                         | 3 075,00                | 3 205,26              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000402_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 100мА тип А арт. 14276DEK  | шт       |                         | 3 235,00                | 3 372,03              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000403_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 300мА тип А арт. 14277DEK   | шт       |                         | 3 160,00                | 3 293,86              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000404_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 300мА тип А арт. 14278DEK   | шт       |                         | 2 990,00                | 3 116,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000405_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 300мА тип А арт. 14279DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000406_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 300мА тип А арт. 14280DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000407_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 300мА тип А арт. 14281DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000408_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 300мА тип А арт. 14282DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000409_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 300мА тип А арт. 14283DEK   | шт       |                         | 2 990,00                | 3 116,66              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000410_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 300мА тип А арт. 14284DEK   | шт       |                         | 3 075,00                | 3 205,26              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000411_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 300мА тип А арт. 14285DEK  | шт       |                         | 3 235,00                | 3 372,03              |
| <b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000412_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10А 30мА тип АС арт. 14231DEK   | шт       |                         | 2 190,00                | 2 282,77              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000413_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16А 30мА тип АС арт. 14232DEK   | шт       |                         | 2 095,00                | 2 183,74              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000414_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25А 30мА тип АС арт. 14233DEK   | шт       |                         | 1 805,00                | 1 881,46              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000415_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32А 30мА тип АС арт. 14234DEK   | шт       |                         | 2 040,00                | 2 126,41              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000416_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40А 30мА тип АС арт. 14235DEK   | шт       |                         | 1 785,00                | 1 860,61              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000417_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63А 30мА тип АС арт. 14236DEK   | шт       |                         | 2 130,00                | 2 220,23              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000418_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80А 30мА тип АС арт. 14237DEK   | шт       |                         | 2 950,00                | 3 074,96              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000419_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100А 30мА тип АС арт. 14238DEK  | шт       |                         | 2 975,00                | 3 101,02              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000420_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10А 100мА тип АС арт. 14239DEK  | шт       |                         | 3 345,00                | 3 486,69              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000421_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16А 100мА тип АС арт. 14240DEK  | шт       |                         | 3 345,00                | 3 486,69              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000422_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25А 100мА тип АС арт. 14241DEK  | шт       |                         | 3 090,00                | 3 220,89              |
| ТИЦ_62.1.01.03_50_0000000423_01.02.2025_01  | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32А 100мА тип АС арт. 14242DEK  | шт       |                         | 3 090,00                | 3 220,89              |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000424_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 40А 100мА тип АС арт. 14243DEK  | шт       |                         | 2 940,00                | 3 064,54              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000425_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 63А 100мА тип АС арт. 14244DEK  | шт       |                         | 2 995,00                | 3 121,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000426_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 80А 100мА тип АС арт. 14245DEK  | шт       |                         | 2 995,00                | 3 121,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000427_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 100А 100мА тип АС арт. 14246DEK   | шт       |                         | 3 170,00                | 3 304,28              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000428_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 10А 300мА тип АС арт. 14247DEK  | шт       |                         | 3 110,00                | 3 241,74              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000429_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 16А 300мА тип АС арт. 14248DEK  | шт       |                         | 3 110,00                | 3 241,74              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000430_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 25А 300мА тип АС арт. 14249DEK  | шт       |                         | 3 090,00                | 3 220,89              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000431_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 32А 300мА тип АС арт. 14250DEK  | шт       |                         | 3 080,00                | 3 210,47              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000432_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 40А 300мА тип АС арт. 14251DEK  | шт       |                         | 2 925,00                | 3 048,90              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000433_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 63А 300мА тип АС арт. 14252DEK  | шт       |                         | 2 970,00                | 3 095,81              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000434_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 80А 300мА тип АС арт. 14253DEK  | шт       |                         | 3 175,00                | 3 309,49              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000435_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 100А 300мА тип АС арт. 14254DEK   | шт       |                         | 3 065,00                | 3 194,83              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000436_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 10А 30мА тип А арт. 14286DEK  | шт       |                         | 2 855,00                | 2 975,94              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000437_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 16А 30мА тип А арт. 14287DEK  | шт       |                         | 3 165,00                | 3 299,07              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000438_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 25А 30мА тип А арт. 14288DEK  | шт       |                         | 2 915,00                | 3 038,48              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000439_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 32А 30мА тип А арт. 14289DEK  | шт       |                         | 2 665,00                | 2 777,89              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000440_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 40А 30мА тип А арт. 14290DEK  | шт       |                         | 2 760,00                | 2 876,91              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000441_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 63А 30мА тип А арт. 14291DEK  | шт       |                         | 3 180,00                | 3 314,70              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000442_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 80А 30мА тип А арт. 14292DEK  | шт       |                         | 4 095,00                | 4 268,46              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000443_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 100А 30мА тип А арт. 14293DEK   | шт       |                         | 4 250,00                | 4 430,03              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000444_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 10А 100мА тип А арт. 14294DEK   | шт       |                         | 3 920,00                | 4 086,05              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000445_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 16А 100мА тип А арт. 14295DEK   | шт       |                         | 3 770,00                | 3 929,70              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000446_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 25А 100мА тип А арт. 14296DEK   | шт       |                         | 3 770,00                | 3 929,70              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000447_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 32А 100мА тип А арт. 14297DEK   | шт       |                         | 3 845,00                | 4 007,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000448_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 40А 100мА тип А арт. 14298DEK   | шт       |                         | 3 845,00                | 4 007,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000449_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 63А 100мА тип А арт. 14299DEK   | шт       |                         | 3 920,00                | 4 086,05              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000450_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 80А 100мА тип А арт. 14300DEK   | шт       |                         | 4 705,00                | 4 904,30              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000451_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 100А 100мА тип А арт. 14301DEK  | шт       |                         | 4 865,00                | 5 071,08              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000452_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 10А 300мА тип А арт. 14302DEK   | шт       |                         | 3 920,00                | 4 086,05              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000453_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 16А 300мА тип А арт. 14303DEK   | шт       |                         | 3 770,00                | 3 929,70              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000454_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 25А 300мА тип А арт. 14304DEK   | шт       |                         | 3 770,00                | 3 929,70              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000455_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 32А 300мА тип А арт. 14305DEK   | шт       |                         | 3 845,00                | 4 007,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000456_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 40А 300мА тип А арт. 14306DEK   | шт       |                         | 3 845,00                | 4 007,87              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000457_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 63А 300мА тип А арт. 14307DEK   | шт       |                         | 3 920,00                | 4 086,05              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000458_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 80А 300мА тип А арт. 14308DEK   | шт       |                         | 4 705,00                | 4 904,30              |
| ТИ_62.1.01.03_50_0000000459_01.02.2025_01              | Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4Р 100А 300мА тип А арт. 14309DEK  | шт       |                         | 4 865,00                | 5 071,08              |
| <b>Подраздел: Шкаф управления электроэнергией ШУНО</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_62.1.02.14_50_0000000001_01.02.2025_01              | ШУНО 100А с контроллером АСУНО. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Вводный рубильник ВР32х5ф-В71250А УХЛ3 - 1 шт., Автоматический выключатель ВА47-29 (с) 3Р 6А - 3 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Выключатель-разъединитель ВРТ-63 16А 1Р - 3 шт., Выключатель ВК-47П 1НО - 1 шт., Реле астрономическое - 1 шт., Блок АСУНО - 1 шт., Счётчик Меркурий - 1 шт., Трансформатор тока Т-0,66 100/5 кл. 0,5 - 3 шт., Ограничитель пускового тока - 9 шт. | компл.   |                         | 251 877,50              | 262 547,03            |
| ТИ_62.1.02.14_50_0000000002_01.02.2025_01              | ШУНО 15А. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Автоматический выключатель: 1П (С) 16А ВА47-29 - 3 шт., 3П (С) 25А ВА47-29 - 1 шт., Пускатель магнитный АФ 52-30-00 13 50А - 1 шт., Переключатель фаз ПЭФ-301 - 1 шт., Реле времени суточное - 1 шт.   | компл.   |                         | 27 390,00               | 28 550,24             |
| ТИ_62.1.02.14_50_0000000003_01.02.2025_01              | ШУНО 50А. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка   | компл.   |                         | 260 704,17              | 271 747,60            |



**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | плавкая ППНИ-33 50А - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А - 9 шт., Счетчик Меркурий - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 3п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Реле времени астрономическое 16А - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения - 1 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Блок АСУНО - 1 шт.   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000004_01.02.2025_01 | ШУНО 50А ТТ. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Рубильник 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 50А - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А - 9 шт., Счетчик Меркурий - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 3п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Реле времени астрономическое - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения - 1 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Блок АСУНО - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 50/5А кл. точн. 0.5 5В.А - 3 шт.                 | компл.   |                         | 264 135,00              | 275 323,76            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000005_01.02.2025_01 | ШУНО 63А. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 63А - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А - 12 шт., Счетчик Меркурий - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 3п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Реле времени астрономическое - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения - 1 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Блок АСУНО - 1 шт.  | компл.   |                         | 256 341,67              | 267 200,30            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000006_01.02.2025_01 | ШУНО 63А ТТ. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 63А - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А - 12 шт., Счетчик Меркурий - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 3п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Реле времени астрономическое - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения - 1 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Блок АСУНО - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 75/5А кл. точн. 0.5 5В.А - 3 шт. | компл.   |                         | 259 771,67              | 270 775,59            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000007_01.02.2025_01 | ШУНО 100 А с контроллером. В комплекте: Корпус металлический - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Вакуумный контактор - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Выключатель ВК- 47П 1НО - 1 шт., Астрономическое реле времени - 1 шт., Счетчик Меркурий - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 100/5А кл. точн. 0.5S 5В.А - 3 шт.   | компл.   |                         | 234 050,94              | 243 965,34            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000008_01.02.2025_01 | Шкаф управления наружным освещением однофазный с номиналом вводного автомата до 20А, подключением до 30 шт. светильников, работой в автономном и ручном режимах, включающий силовую сборку.  | шт.      |                         | 74 400,14               | 77 551,73             |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000009_01.02.2025_02 | Шкаф управления наружным освещением однофазный с номиналом вводного автомата до 20А, подключением до 30 шт. светильников, работой в автоматическом и ручном режимах, с функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу   | шт.      |                         | 162 564,31              | 169 450,53            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000010_01.02.2025_03 | Шкаф управления наружным освещением трехфазный с номиналом вводного автомата до 20А, подключением до 85 шт. светильников, работой в автоматическом и ручном режимах, с функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу   | шт.      |                         | 174 446,17              | 181 835,71            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000011_01.02.2025_04 | Шкаф управления наружным освещением трехфазный с номиналом вводного автомата до 32А, подключением до 140 шт. светильников, работой в автоматическом и ручном режимах, с функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу  | шт.      |                         | 250 913,31              | 261 542,00            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000012_01.02.2025_05 | Шкаф управления наружным освещением трехфазный с номиналом вводного автомата до 50А, подключением до 200 шт. светильников, работой в автоматическом и ручном режимах, с функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу  | шт.      |                         | 250 948,88              | 261 579,07            |
| ТЦ_62.1.02.14_50_0000000013_01.02.2025_06 | Шкаф управления наружным освещением трехфазный с номиналом вводного автомата до 63А, подключением до 200 шт. светильников и до трех отходящих линий, работой в автоматическом и ручном режимах, с  | шт.      |                         | 250 372,14              | 260 977,91            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.02.14_50_0000000014_01.02.2025_07 | Шкаф управления наружным освещением трехфазный с номиналом вводного автомата до 100А, подключением до 300 шт. светильников и до трех отходящих линий, работой в автоматическом и ручном режимах, с функцией дистанционной передачи данных в обе стороны, с функцией автоматизированного управления из диспетчерского/ ситуационного центра работающий по открытому протоколу | шт.      |                         | 263 052,64              | 274 195,55            |
| <b>Подраздел: Разрядники</b>              |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Разрядник длинно-искровой петлевой РДИП-10-4-УХЛ1  | шт.      | 2.3                     | 6 783,14                | 7 070,47              |
| ТП_62.1.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Разрядник длинно-искровой модульный РДИМ-10-К-П-УХЛ1   | шт.      | 0.15                    | 4 632,11                | 4 828,32              |
| ТП_62.1.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Разрядник длинно-искровой модульный РДИМ-10-1,5-IV-УХЛ1 (комплект из 3-х шт.)  | компл.   | 4.8                     | 21 422,22               | 22 329,67             |
| ТП_62.1.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Разрядник мультикамерный РМК-20-IV-УХЛ1/021  | шт.      | 1.5                     | 5 937,13                | 6 188,62              |
| <b>Подраздел: Реле</b>                    |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Реле времени</b>               |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000001_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 1 контакт 230В AC, арт. RT-M1-AC230V  | шт.      |                         | 2 480,50                | 2 585,57              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000002_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 1 контакт 12-240В AC/DC, арт. ORT-M1-ACDC12-240V  | шт.      |                         | 2 816,00                | 2 935,29              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000003_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 2 контакта 230В AC, арт. ORT-M2-AC230V  | шт.      |                         | 3 154,00                | 3 287,60              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000004_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 2 контакта 230В AC, арт. ORT-2T-AC230V  | шт.      |                         | 3 302,00                | 3 441,87              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000005_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 2 контакта 12-240В AC/DC, арт. ORT-M2-ACDC12-240V   | шт.      |                         | 3 305,50                | 3 445,52              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000006_01.02.2025_01 | Реле времени «IEK» 2 контакта 12-240В AC/DC, арт. ORT-2T-ACDC12-240V   | шт.      |                         | 3 788,00                | 3 948,46              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000100_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВО1-БКЛ-0,1с/10дн-8А-12/230В-DIN   | шт.      |                         | 1 821,55                | 1 898,71              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000101_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВО2-БКЛ-0,6с/60сек-8А-24/230В-DIN  | шт.      |                         | 1 338,58                | 1 395,29              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000102_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВО3-БЫК-0,1с/10дн-8А-24/230В-DIN   | шт.      |                         | 1 734,58                | 1 808,06              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000103_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВО4-БЫКЛ-0,1с/10мин-8А-24/230В-DIN   | шт.      |                         | 3 304,50                | 3 444,48              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000104_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВО5-БЫКЛ-0,1с/10дн-8А-230В-DIN   | шт.      |                         | 1 869,00                | 1 948,17              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000105_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РБИ-0,1с/100дн-8А-230В-DIN  | шт.      |                         | 2 334,50                | 2 433,39              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000106_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РБМ-0,1с/10дн-8А-12/230В-DIN  | шт.      |                         | 2 098,08                | 2 186,96              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000107_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВД-0,1с/10мин-75мс/150мс-2х8А-24/230В-DIN  | шт.      |                         | 2 518,75                | 2 625,44              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000108_01.02.2025_01 | Реле времени «TDM» РВМЦ-1с/100час-2х8А-24/230В-DIN   | шт.      |                         | 3 673,33                | 3 828,93              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000150_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» ТЭ8А 16А 8 циклов, арт. SQ1503-0002   | шт.      |                         | 2 385,25                | 2 486,29              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000151_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» ТЭ822 2х16А 44 цикла, арт. SQ1503-0003  | шт.      |                         | 2 626,42                | 2 737,67              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000152_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» ТЭ15 16А 16 циклов, арт. SQ1503-0005  | шт.      |                         | 1 428,08                | 1 488,58              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000153_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» AP 16А шаг 30мин, арт. SQ1503-0006  | шт.      |                         | 1 696,92                | 1 768,80              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000154_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» AP-1M 16А шаг 15мин, арт. SQ1503-0021   | шт.      |                         | 2 366,08                | 2 466,31              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000155_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «TDM» ТЭ-AC 16А 8 циклов, арт. SQ1503-0023  | шт.      |                         | 1 926,08                | 2 007,67              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000300_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,1-10 сек. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. 1SVR550107R1100   | шт.      |                         | 3 054,90                | 3 184,31              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000301_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,3-30 сек. 220V AC/24V AC/DC, арт. 1SVR550107R4100  | шт.      |                         | 3 385,44                | 3 528,85              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000302_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на вкл. 3-300 сек. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. 1SVR550107R2100  | шт.      |                         | 3 409,44                | 3 553,87              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000303_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,3-30 мин. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. 1SVR550107R5100   | шт.      |                         | 3 436,08                | 3 581,64              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000304_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на вкл. 24-48V DC, 24-240В AC 7 ИПК, арт. 1SVR500100R0000  | шт.      |                         | 4 976,39                | 5 187,19              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000305_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на выкл. 0,1-10 сек. 220-240V AC, арт. 1SVR550111R1100   | шт.      |                         | 5 043,62                | 5 257,27              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000306_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на выкл. 0,3-30 сек. 220-240V, арт. 1SVR550111R4100  | шт.      |                         | 3 682,96                | 3 838,97              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000307_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» задержка на выкл. 3-300 сек. 220-240V AC, арт. 1SVR550111R2100  | шт.      |                         | 5 043,62                | 5 257,27              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000308_01.02.2025_01 | Реле времени «ABB» CT-MFD 12-240V AC/DC 7, арт. 1SVR500020R1100  | шт.      |                         | 7 653,48                | 7 977,68              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000400_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-521, арт. EA02.002.001   | шт.      |                         | 4 866,67                | 5 072,82              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000401_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-522, арт. EA02.002.002   | шт.      |                         | 5 716,67                | 5 958,82              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000402_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-523, арт. EA02.002.003   | шт.      |                         | 5 566,67                | 5 802,47              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000403_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-529, арт. EA02.002.007   | шт.      |                         | 5 566,67                | 5 802,47              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000404_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ»  | шт.      |                         | 6 066,67                | 6 323,65              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | STP-541, арт. EA02.002.008  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000405_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-521-1, арт. EA02.002.010    | шт.      |                         | 3 141,67                | 3 274,75              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000406_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-500, арт. EA02.002.012      | шт.      |                         | 2 733,33                | 2 849,12              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000407_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-531A10, арт. EA02.002.015   | шт.      |                         | 3 550,00                | 3 700,38              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000408_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-531LED, арт. EA02.002.016   | шт.      |                         | 4 191,67                | 4 369,23              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000409_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-521-3, арт. EA02.002.018    | шт.      |                         | 5 150,00                | 5 368,15              |
| ТП_62.1.04.02_50_0000000410_01.02.2025_01 | Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-521-1-63, арт. EA02.002.020 | шт.      |                         | 3 900,00                | 4 065,20              |
| <b>Группа: Реле контроля</b>              |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.03_50_0000000001_01.02.2025_01 | Реле выбора фаз «ЕКФ» PROxima RVF-3, арт. RVF-3                                   | шт.      |                         | 4 770,83                | 4 972,93              |
| ТП_62.1.04.03_50_0000000002_01.02.2025_01 | Реле выбора фаз с дисплеем «ЕКФ» PROxima RVF-3-63A, арт. RVF-3-63a                | шт.      |                         | 6 879,17                | 7 170,57              |
| <b>Группа: Реле напряжения</b>            |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000001_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 12В, арт. ORV-02-DC12                            | шт.      |                         | 2 525,50                | 2 632,48              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000002_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 12В DC, арт. ORV-01-DC12                         | шт.      |                         | 2 525,50                | 2 632,48              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000003_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 220В AC, арт. ORV-01-A220                        | шт.      |                         | 2 871,50                | 2 993,14              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000004_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 220В AC, арт. ORV-02-A220                        | шт.      |                         | 2 828,50                | 2 948,32              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000005_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 24-48В AC/DC, арт. ORV-01-AD48                   | шт.      |                         | 2 338,50                | 2 437,56              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000006_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 24-48В AC/DC, арт. ORV-02-AD48                   | шт.      |                         | 2 338,50                | 2 437,56              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000007_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 110-240В AC/DC, арт. ORV-01-AD110-240            | шт.      |                         | 2 969,50                | 3 095,29              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000008_01.02.2025_01 | Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 110-240В AC/DC, арт. ORV-02-AD110-240            | шт.      |                         | 3 134,50                | 3 267,28              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000050_01.02.2025_01 | Реле напряжения «ЕКФ» PROxima RV-5A EKF, арт. rv-5a                               | шт.      |                         | 2 127,50                | 2 217,62              |
| ТП_62.1.04.05_50_0000000200_01.02.2025_01 | Реле напряжения PH73 УХЛ4   | шт.      |                         | 6 975,00                | 7 270,46              |
| <b>Группа: Реле температуры</b>           |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.08_50_0000000001_01.02.2025_01 | Реле температуры «ЕКФ» PROxima RT-820 (-5...+40 °С), арт. RT-820                  | шт.      |                         | 2 883,33                | 3 005,47              |
| ТП_62.1.04.08_50_0000000002_01.02.2025_01 | Реле температуры «ЕКФ» PROxima RT-820M (-25...+130 °С), арт. RT-820M              | шт.      |                         | 4 240,00                | 4 419,61              |
| <b>Группа: Реле тока</b>                  |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000001_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 0,05-0,5А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-05          | шт.      |                         | 2 783,50                | 2 901,41              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000002_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 0,1-1А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-1              | шт.      |                         | 2 774,50                | 2 892,03              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000003_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 0,2-2А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-2              | шт.      |                         | 2 774,50                | 2 892,03              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000004_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 0,5-5А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-5              | шт.      |                         | 2 774,50                | 2 892,03              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000005_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 0,8-8А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-8              | шт.      |                         | 2 774,50                | 2 892,03              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000006_01.02.2025_01 | Реле контроля тока «IEK» ORI 1,6-16А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-16            | шт.      |                         | 2 774,50                | 2 892,03              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000300_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617, арт. EA05.001.001                          | шт.      |                         | 2 633,33                | 2 744,88              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000301_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617-01, арт. EA05.001.002                       | шт.      |                         | 2 633,33                | 2 744,88              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000302_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617-02, арт. EA05.001.003                       | шт.      |                         | 2 633,33                | 2 744,88              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000303_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-01, арт. EA03.004.001                       | шт.      |                         | 3 316,67                | 3 457,16              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000304_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-02, арт. EA03.004.002                       | шт.      |                         | 3 316,67                | 3 457,16              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000305_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-611-01, арт. EA03.004.003                       | шт.      |                         | 3 550,00                | 3 700,38              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000306_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-611-02, арт. EA03.004.004                       | шт.      |                         | 3 550,00                | 3 700,38              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000307_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-03, арт. EA03.004.011                       | шт.      |                         | 3 316,67                | 3 457,16              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000308_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-618, арт. EA03.004.007                         | шт.      |                         | 4 266,67                | 4 447,40              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000309_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-619-01, арт. EA03.004.005                      | шт.      |                         | 2 300,00                | 2 397,43              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000310_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-619-02, арт. EA03.004.014                      | шт.      |                         | 2 300,00                | 2 397,43              |
| ТП_62.1.04.09_50_0000000311_01.02.2025_01 | Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-620, арт. EA03.004.006                         | шт.      |                         | 5 033,33                | 5 246,55              |
| <b>Группа: Фотореле</b>                   |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000001_01.02.2025_01 | Фотореле «IEK» ФР-600   | шт.      | 0.083                   | 336,00                  | 350,23                |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000002_01.02.2025_01 | Фотореле «IEK» ФР-601   | шт.      | 0.156                   | 437,50                  | 456,03                |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000003_01.02.2025_01 | Фотореле «IEK» ФР-602   | шт.      | 0.19                    | 594,00                  | 619,16                |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000004_01.02.2025_01 | Фотореле «IEK» ФР-603   | шт.      | 0.12                    | 963,50                  | 1 004,31              |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000005_01.02.2025_01 | Фотореле «IEK» ФР-604   | шт.      | 0.12                    | 1 043,50                | 1 087,70              |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000006_01.02.2025_01 | Фотореле «TDM» ФРЛ-01   | шт.      |                         | 269,50                  | 280,92                |
| ТП_62.1.04.12_50_0000000007_01.02.2025_01 | Фотореле «TDM» ФРЛ-02   | шт.      |                         | 290,78                  | 303,10                |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000008_01.02.2025_01                  | Фотореле «TDM» ФРЛ-03  | шт.      |                         | 509,60                  | 531,19                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000009_01.02.2025_01                  | Фотореле «TDM» ФРЛ-11-DIN  | шт.      |                         | 1 130,03                | 1 177,89              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_000000010_01.02.2025_01                   | Фотореле «TDM» ФРЛ-T-E27   | шт.      |                         | 834,44                  | 869,79                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000100_01.02.2025_01                  | Фотореле «Feron» SEN25   | шт.      |                         | 241,08                  | 251,30                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000101_01.02.2025_01                  | Фотореле «Feron» SEN26   | шт.      |                         | 249,50                  | 260,07                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000102_01.02.2025_01                  | Фотореле «Feron» SEN27   | шт.      |                         | 367,25                  | 382,81                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000150_01.02.2025_01                  | Фотореле «Navigator» 71 959 NS-PC01-WH   | шт.      |                         | 352,92                  | 367,87                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000151_01.02.2025_01                  | Фотореле «Navigator» 71 960 NS-PC02-WH   | шт.      |                         | 383,26                  | 399,49                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000152_01.02.2025_01                  | Фотореле «Navigator» 71 961 NS-PC03-B  | шт.      |                         | 211,75                  | 220,72                |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000300_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH, арт. EA01.001.001                                     | шт.      |                         | 1 355,83                | 1 413,27              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000301_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-106, арт. EA01.001.002                                 | шт.      |                         | 1 808,33                | 1 884,93              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000302_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ, арт. EA01.001.003                                     | шт.      |                         | 1 807,50                | 1 884,07              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000303_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30, арт. EA01.001.004                                  | шт.      |                         | 2 198,33                | 2 291,45              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000304_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30-10/38, арт. EA01.001.005                            | шт.      |                         | 2 520,00                | 2 626,75              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000305_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30-зонд Плюс, арт. EA01.001.006                        | шт.      |                         | 2 520,00                | 2 626,75              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000306_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-S, арт. EA01.001.007                                   | шт.      |                         | 1 511,67                | 1 575,70              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000307_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-S-зонд Плюс, арт. EA01.001.008                         | шт.      |                         | 1 807,50                | 1 884,07              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000308_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B, арт. EA01.001.009 на DIN-рейку                       | шт.      |                         | 1 511,67                | 1 575,70              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000309_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-BU, арт. EA01.001.010 на DIN-рейку                      | шт.      |                         | 2 407,50                | 2 509,48              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000310_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-зонд Плюс, арт. EA01.001.011 на DIN-рейку             | шт.      |                         | 1 625,00                | 1 693,84              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000311_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-30, арт. EA01.001.012 на DIN-рейку                    | шт.      |                         | 2 198,33                | 2 291,45              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000312_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-112, арт. EA01.001.013 на DIN-рейку                     | шт.      |                         | 2 198,33                | 2 291,45              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000313_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-112-зонд Плюс, арт. EA01.001.014 на DIN-рейку           | шт.      |                         | 2 302,50                | 2 400,03              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000314_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-30-зонд Плюс, арт. EA01.001.015 на DIN-рейку          | шт.      |                         | 2 407,50                | 2 509,48              |
| ТЦ_62.1.04.12_50_0000000315_01.02.2025_01                  | Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-BU-зонд Плюс, арт. EA01.001.016 на DIN-рейку            | шт.      |                         | 2 520,00                | 2 626,75              |
| <b>Группа: Реле импульсные</b>                             |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.04.13_50_0000000001_01.02.2025_01                  | Импульсное реле «EKF» PROxima RIO-1, арт. rio-1  | шт.      |                         | 1 565,83                | 1 632,16              |
| ТЦ_62.1.04.13_50_0000000002_01.02.2025_01                  | Импульсное реле «EKF» PROxima RIO-2 с задержкой отключения, арт. rio-2                   | шт.      |                         | 1 840,00                | 1 917,94              |
| ТЦ_62.1.04.13_50_0000000003_01.02.2025_01                  | Импульсное реле «EKF» PROxima RIO-2 с задержкой отключения (30-60 мин), арт. rio-2-60    | шт.      |                         | 1 972,50                | 2 056,06              |
| <b>Группа: Реле контроля влажности</b>                     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.04.14_50_0000000001_01.02.2025_01                  | Реле контроля влажности «Евроавтоматика ФиФ» RH-1, арт. EA07.003.001                     | шт.      |                         | 3 733,33                | 3 891,48              |
| ТЦ_62.1.04.14_50_0000000002_01.02.2025_01                  | Реле контроля влажности «Евроавтоматика ФиФ» RHT-2, арт. EA07.004.001                    | шт.      |                         | 11 366,67               | 11 848,16             |
| <b>Подраздел: Ограничители перенапряжения</b>              |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Ограничители перенапряжений нелинейный типа</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000001_01.02.2025_01                  | Ограничители перенапряжений ОП 600/28 (NILED)  | шт.      | 0.21                    | 1 947,03                | 2 029,50              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000002_01.02.2025_01                  | Ограничители перенапряжений ОП 600/50 (NILED)  | шт.      | 0.21                    | 1 947,03                | 2 029,50              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000003_01.02.2025_01                  | Ограничитель перенапряжений ОПН-П-10/12/10/550 УХЛ1                                      | шт.      | 1.9                     | 2 622,66                | 2 733,75              |
| <b>Группа: Ограничители импульсных перенапряжений</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000300_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-10  | шт.      |                         | 259,21                  | 270,18                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000301_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-10  | шт.      |                         | 375,02                  | 390,91                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000302_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-10  | шт.      |                         | 419,14                  | 436,89                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000303_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-12.5;15                                   | шт.      |                         | 369,51                  | 385,16                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000304_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-12.5;15                                   | шт.      |                         | 446,72                  | 465,64                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000305_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-12.5;15                                   | шт.      |                         | 457,75                  | 477,14                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000306_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-40  | шт.      |                         | 722,47                  | 753,07                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000307_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-40  | шт.      |                         | 794,16                  | 827,80                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000308_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-40  | шт.      |                         | 838,28                  | 873,79                |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000500_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P 20кА D 275B, арт. 18013DEK   | шт.      |                         | 1 535,00                | 1 600,02              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000501_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P+N 20кА D 275B, арт. 18014DEK | шт.      |                         | 4 120,00                | 4 294,52              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000502_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P 40кА C 420B, арт. 18015DEK   | шт.      |                         | 2 140,00                | 2 230,65              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000503_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P+N 40кА C 420B, арт. 18016DEK | шт.      |                         | 3 610,00                | 3 762,92              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000504_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P+N 40кА C 420B, арт. 18017DEK | шт.      |                         | 7 650,00                | 7 974,05              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000505_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P+N 40кА C 420B, арт. 18018DEK | шт.      |                         | 9 550,00                | 9 954,54              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000506_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P 80кА B 440B, арт. 18019DEK   | шт.      |                         | 3 580,00                | 3 731,65              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000507_01.02.2025_01                  | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft»  | шт.      |                         | 5 900,00                | 6 149,92              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | ОП-101 1Р+N 80кА В 440В, арт. 18020DEK   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000508_01.02.2025_01 | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3Р 80кА В 440В, арт. 18021DEK   | шт.      |                         | 12 100,00               | 12 612,56             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000509_01.02.2025_01 | Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3Р+N 80кА В 440В, арт. 18022DEK   | шт.      |                         | 14 200,00               | 14 801,51             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000000700_01.02.2025_01 | Ограничитель перенапряжения ИЕК ОПС1-С 3п 20кА 400В (МОР20-3-С)  | шт.      |                         | 6 099,17                | 6 357,53              |
| <b>Группа: Ограничители мощности</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001000_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-10х380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 5 820,83                | 6 067,40              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001001_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-16х380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 5 940,00                | 6 191,62              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001002_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-20х380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 6 233,33                | 6 497,38              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001003_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-25х380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 6 233,33                | 6 497,38              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001004_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-32х380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 6 600,00                | 6 879,58              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001005_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-40А 380В; Габариты: 360х225х140 см   | шт.      |                         | 7 058,33                | 7 357,32              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001006_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-63А 380В; Габариты: 360х225х140 см   | шт.      |                         | 8 891,67                | 9 268,32              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001007_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-80А 380В; Габариты: 360х225х140 см   | шт.      |                         | 11 275,00               | 11 752,61             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001008_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-100А 380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 16 225,00               | 16 912,29             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001009_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-160А 380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 17 416,67               | 18 154,44             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001010_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-185А 380В; Габариты: 360х225х140 см  | шт.      |                         | 21 541,67               | 22 454,17             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001011_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-200А 380В; Габариты: 400х600х240 см  | шт.      |                         | 21 541,67               | 22 454,17             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001012_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-250А 380В; Габариты: 400х600х240 см  | шт.      |                         | 25 666,67               | 26 753,91             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001013_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-300А 380В; Габариты: 600х600х280 см  | шт.      |                         | 29 791,67               | 31 053,64             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001014_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-400А 380В; Габариты: 1000х585х300 см   | шт.      |                         | 40 241,67               | 41 946,30             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001015_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-500А 380В; Габариты: 1000х585х300 см   | шт.      |                         | 42 166,67               | 43 952,85             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001016_01.02.2025_01 | Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-630А 380В; Габариты: 1000х585х300 см   | шт.      |                         | 51 333,33               | 53 507,81             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001200_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «ЕКФ» PROxima OM-3, арт. rel-pl-3  | шт.      |                         | 2 691,67                | 2 805,69              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001201_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «ЕКФ» PROxima OM-14, арт. rel-pl-14  | шт.      |                         | 4 330,83                | 4 514,29              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001400_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1 для однофазной сети, арт. EA03.001.001   | шт.      |                         | 5 491,67                | 5 724,29              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001401_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1-1 для однофазной сети, арт. EA03.001.002   | шт.      |                         | 4 891,67                | 5 098,88              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001402_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1-3 для однофазной сети, арт. EA03.001.004   | шт.      |                         | 3 750,00                | 3 908,85              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001403_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-2 для однофазной сети, монтаж в подрозетник, монтажную коробку Ø60 мм, арт. EA03.001.005 | шт.      |                         | 2 091,67                | 2 180,27              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001404_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-3 для однофазной сети, арт. EA03.001.006   | шт.      |                         | 2 683,33                | 2 797,00              |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001405_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-630 для трёхфазной сети, арт. EA03.001.007   | шт.      |                         | 9 983,33                | 10 406,23             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001406_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-630-1 для трёхфазной сети, арт. EA03.001.008   | шт.      |                         | 10 708,33               | 11 161,94             |
| ТЦ_62.1.05.02_50_0000001407_01.02.2025_01 | Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-630-2 для трёхфазной сети, арт. EA03.001.009   | шт.      |                         | 9 983,33                | 10 406,23             |
| <b>Подраздел: Выключатели, Рубильники</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Выключатели нагрузки</b>       |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 1Р 16А, 25А   | шт.      |                         | 270,24                  | 281,68                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 1Р 32А, 40А   | шт.      |                         | 303,33                  | 316,17                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 2Р 16А, 25А   | шт.      |                         | 540,47                  | 563,36                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 2Р 32А, 40А   | шт.      |                         | 579,08                  | 603,60                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 3Р 16А, 25А   | шт.      |                         | 821,74                  | 856,54                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 3Р 32А, 40А   | шт.      |                         | 898,95                  | 937,02                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки ВН-SV 4Р 16 - 40 А  | шт.      |                         | 1 329,12                | 1 385,42              |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель ВР 1Р 63А, 80А, 100А, 125А   | шт.      |                         | 341,93                  | 356,41                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель ВР 2Р 63А, 80А, 100А, 125А   | шт.      |                         | 683,86                  | 712,83                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель ВР 3Р 63А, 80А, 100А, 125А   | шт.      |                         | 1 036,82                | 1 080,74              |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель ВР 4Р 63А, 80А, 100А, 125А   | шт.      |                         | 1 422,87                | 1 483,14              |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 2-10 IP00  | шт.      |                         | 136,53                  | 142,31                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 1-16 IP00  | шт.      |                         | 233,15                  | 243,02                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 2-16 IP56  | шт.      |                         | 474,83                  | 494,95                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 3-16 IP56  | шт.      |                         | 420,00                  | 437,79                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000016_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 3-40 IP56  | шт.      |                         | 1 346,92                | 1 403,97              |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000017_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ПВ 3-100 IP00 исп.1   | шт.      |                         | 1 548,03                | 1 613,61              |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000018_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.1 У3  | шт.      |                         | 726,42                  | 757,19                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000019_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.2 У3  | шт.      |                         | 726,42                  | 757,19                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000020_01.02.2025_01 | Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.3 У3  | шт.      |                         | 726,42                  | 757,19                |
| ТЦ_62.3.02.01_50_0000000030_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель NH40-63/3 3Р, 63А,   | шт.      |                         | 4 969,67                | 5 180,18              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | стандартная рукоятка управления CHINT арт.393527  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000031_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель NH40-80/4W 4P, 80А, выносная рукоятка управления CHINT арт.393471   | шт.      |                         | 7 633,44                | 7 956,79              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000032_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель NH40-200/4W 4P, 200А, выносная рукоятка управления CHINT арт.393289 | шт.      |                         | 23 291,01               | 24 277,62             |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000033_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель NH40-250/4W 4P, 250А, выносная рукоятка управления CHINT арт.393290 | шт.      |                         | 23 846,24               | 24 856,37             |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000034_01.02.2025_01 | Выключатель-разъединитель NH40-315/4W 4P, 315А, выносная рукоятка управления CHINT арт.393291 | шт.      |                         | 33 273,83               | 34 683,31             |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000035_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH2-125 2P 32А (R) CHINT арт.401053                                      | шт.      |                         | 508,00                  | 529,52                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000036_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH2-125 1P 32А (R) CHINT арт.401052                                      | шт.      |                         | 256,54                  | 267,41                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000037_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH2-125 1P 63А (R) CHINT арт.401056                                      | шт.      |                         | 315,93                  | 329,31                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000038_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 3P 125А (DB) (R) CHINT арт.398034                                    | шт.      |                         | 1 467,13                | 1 529,27              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000039_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 3P 80А (DB) (R) CHINT арт.398111                                     | шт.      |                         | 1 369,57                | 1 427,58              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000040_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 3P 100А (DB) (R) CHINT арт.398042                                    | шт.      |                         | 1 380,47                | 1 438,94              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000041_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 4P 80А (DB) (R) CHINT арт.398112                                     | шт.      |                         | 1 729,84                | 1 803,12              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000042_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 1P 32А (DB) (R) CHINT арт.398037                                     | шт.      |                         | 352,43                  | 367,35                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000043_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 1P 63А (DB) (R) CHINT арт.398038                                     | шт.      |                         | 349,32                  | 364,11                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000044_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 1P 100А (DB) (R) CHINT арт.398036                                    | шт.      |                         | 435,93                  | 454,40                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000045_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 2P 32А (DB) (R) CHINT арт.398040                                     | шт.      |                         | 710,93                  | 741,04                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000046_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 4P 32А (DB) (R) CHINT арт.398046                                     | шт.      |                         | 1 729,84                | 1 803,12              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000047_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 1P 80А (DB) (R) CHINT арт.398109                                     | шт.      |                         | 435,93                  | 454,40                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000048_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 2P 80А (DB) (R) CHINT арт.398110                                     | шт.      |                         | 866,90                  | 903,62                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000049_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 2P 100А (DB) (R) CHINT арт.398039                                    | шт.      |                         | 866,90                  | 903,62                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000050_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 2P 125А (DB) (R) CHINT арт.398033                                    | шт.      |                         | 953,75                  | 994,15                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000051_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 4P 63А (DB) (R) CHINT арт.398047                                     | шт.      |                         | 1 729,84                | 1 803,12              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000052_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 2P 63А (DB) (R) CHINT арт.398041                                     | шт.      |                         | 893,01                  | 930,84                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000053_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 1P 125А (DB) (R) CHINT арт.398032                                    | шт.      |                         | 453,38                  | 472,58                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000054_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 3P 32А (DB) (R) CHINT арт.398043                                     | шт.      |                         | 1 066,91                | 1 112,10              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000055_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 3P 63А (DB) (R) CHINT арт.398044                                     | шт.      |                         | 1 309,30                | 1 364,76              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000056_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 4P 125А (DB) (R) CHINT арт.398035                                    | шт.      |                         | 1 959,92                | 2 042,94              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000057_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NH4 4P 100А (DB) (R) CHINT арт.398045                                    | шт.      |                         | 1 729,84                | 1 803,12              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000058_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 32А(R) CHINT арт.193188                                      | шт.      |                         | 1 006,41                | 1 049,04              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000059_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 125А(R) CHINT арт.193186                                     | шт.      |                         | 991,36                  | 1 033,35              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000060_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 100А(R) CHINT арт.193185                                     | шт.      |                         | 982,91                  | 1 024,54              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000061_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 80А(R) CHINT арт.193184                                      | шт.      |                         | 972,80                  | 1 014,01              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000062_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 63А(R) CHINT арт.193183                                      | шт.      |                         | 970,52                  | 1 011,63              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000063_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 40А(R) CHINT арт.193182                                      | шт.      |                         | 795,33                  | 829,02                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000064_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 32А(R) CHINT арт.193181                                      | шт.      |                         | 785,03                  | 818,29                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000065_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 3P 20А(R) CHINT арт.193180                                      | шт.      |                         | 754,88                  | 786,86                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000066_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 125А(R) CHINT арт.193179                                     | шт.      |                         | 635,12                  | 662,02                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000067_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 100А(R) CHINT арт.193178                                     | шт.      |                         | 635,12                  | 662,02                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000068_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 40А(R) CHINT арт.193189                                      | шт.      |                         | 1 006,41                | 1 049,04              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000069_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 63А(R) CHINT арт.193190                                      | шт.      |                         | 1 294,02                | 1 348,83              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000070_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 80А(R) CHINT арт.193191                                      | шт.      |                         | 1 270,13                | 1 323,94              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000071_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 100А(R) CHINT арт.193192                                     | шт.      |                         | 1 270,13                | 1 323,94              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000072_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 125А(R) CHINT арт.193193                                     | шт.      |                         | 1 270,13                | 1 323,94              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000073_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 4P 20А(R) CHINT арт.193187                                      | шт.      |                         | 1 006,41                | 1 049,04              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000074_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 80А(R) CHINT арт.193177                                      | шт.      |                         | 635,12                  | 662,02                |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.3.02.01_50_0000000075_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 63A(R) CHINT арт.193176   | шт.      |                         | 654,13                  | 681,84                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000076_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 40A(R) CHINT арт.193175   | шт.      |                         | 513,37                  | 535,11                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000077_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 32A(R) CHINT арт.193174   | шт.      |                         | 503,26                  | 524,58                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000078_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 2P 20A(R) CHINT арт.193173   | шт.      |                         | 503,26                  | 524,58                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000079_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 125A(R) CHINT арт.193172  | шт.      |                         | 327,13                  | 340,98                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000080_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 100A(R) CHINT арт.193171  | шт.      |                         | 317,57                  | 331,02                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000081_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 80A(R) CHINT арт.193170   | шт.      |                         | 317,57                  | 331,02                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000082_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 63A(R) CHINT арт.193169   | шт.      |                         | 322,13                  | 335,78                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000083_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 40A(R) CHINT арт.193168   | шт.      |                         | 281,97                  | 293,91                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000084_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 32A(R) CHINT арт.193167   | шт.      |                         | 261,73                  | 272,81                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000085_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки NXHB-125 1P 20A(R) CHINT арт.193166   | шт.      |                         | 251,63                  | 262,28                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000100_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 20A арт. 17001DEK  | шт.      |                         | 240,00                  | 250,17                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000101_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 25A арт. 17021DEK  | шт.      |                         | 239,00                  | 249,12                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000102_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 32A арт. 17002DEK  | шт.      |                         | 238,55                  | 248,65                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000103_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 40A арт. 17022DEK  | шт.      |                         | 238,92                  | 249,04                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000104_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 63A арт. 17003DEK  | шт.      |                         | 297,82                  | 310,44                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000105_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 100A арт. 17004DEK | шт.      |                         | 298,19                  | 310,82                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000106_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1P 125A арт. 17017DEK | шт.      |                         | 297,82                  | 310,44                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000107_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 20A арт. 17005DEK  | шт.      |                         | 467,37                  | 487,17                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000108_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 25A арт. 17023DEK  | шт.      |                         | 472,11                  | 492,11                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000109_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 32A арт. 17006DEK  | шт.      |                         | 467,16                  | 486,95                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000110_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 40A арт. 17024DEK  | шт.      |                         | 472,11                  | 492,11                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000111_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 63A арт. 17007DEK  | шт.      |                         | 578,90                  | 603,42                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000112_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 100A арт. 17008DEK | шт.      |                         | 587,67                  | 612,57                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000113_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2P 125A арт. 17018DEK | шт.      |                         | 592,07                  | 617,15                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000114_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 20A арт. 17009DEK  | шт.      |                         | 699,38                  | 729,00                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000115_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 25A арт. 17025DEK  | шт.      |                         | 695,43                  | 724,89                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000116_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 32A арт. 17010DEK  | шт.      |                         | 688,93                  | 718,11                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000117_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 40A арт. 17026DEK  | шт.      |                         | 695,43                  | 724,89                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000118_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 63A арт. 17011DEK  | шт.      |                         | 861,29                  | 897,78                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000119_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 100A арт. 17012DEK | шт.      |                         | 881,56                  | 918,90                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000120_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3P 125A арт. 17019DEK | шт.      |                         | 948,01                  | 988,17                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000121_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 20A арт. 17013DEK  | шт.      |                         | 948,10                  | 988,26                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000122_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 25A арт. 17027DEK  | шт.      |                         | 939,30                  | 979,09                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000123_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 32A арт. 17014DEK  | шт.      |                         | 939,30                  | 979,09                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000124_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 40A арт. 17028DEK  | шт.      |                         | 939,30                  | 979,09                |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000125_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 63A арт. 17015DEK  | шт.      |                         | 1 149,12                | 1 197,79              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000126_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 100A арт. 17016DEK | шт.      |                         | 1 183,09                | 1 233,21              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000127_01.02.2025_01 | Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4P 125A арт. 17020DEK | шт.      |                         | 1 185,00                | 1 235,20              |
| <b>Группа: Выключатели пакетные</b>       |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Пакетный выключатель ПВ 1-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima       | шт.      |                         | 982,50                  | 1 024,12              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Пакетный выключатель ПВ 2-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima       | шт.      |                         | 969,17                  | 1 010,22              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000402_01.02.2025_01 | Пакетный выключатель ПВ 3-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima       | шт.      |                         | 984,17                  | 1 025,86              |
| ТП_62.3.02.01_50_0000000403_01.02.2025_01 | Пакетный выключатель ПВ 4-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima       | шт.      |                         | 1 585,83                | 1 653,01              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Группа: Переключатели пакетные</b>     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000001_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 1 пак. 16А   | шт.      |                         | 411,94                  | 429,39                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000002_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 2 пак. 16А   | шт.      |                         | 467,00                  | 486,78                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000003_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 5 пак. 16А   | шт.      |                         | 669,58                  | 697,95                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000004_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 12 пак. 16А  | шт.      |                         | 1 059,33                | 1 104,21              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000005_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 1 пак. 16А   | шт.      |                         | 444,77                  | 463,61                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000006_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 2 пак. 16А   | шт.      |                         | 507,00                  | 528,48                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000007_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 4 пак. 16А   | шт.      |                         | 623,58                  | 650,00                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000008_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 7 пак. 16А   | шт.      |                         | 835,78                  | 871,18                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000009_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 12 пак. 16А  | шт.      |                         | 1 179,00                | 1 228,94              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000010_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 2 пак. 16А   | шт.      |                         | 501,09                  | 522,32                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000011_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 5 пак. 16А   | шт.      |                         | 674,33                  | 702,90                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000012_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 8 пак. 16А   | шт.      |                         | 866,00                  | 902,68                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000013_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-38 2 пак. 16А   | шт.      |                         | 585,42                  | 610,21                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000014_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-54 2 пак. 16А   | шт.      |                         | 533,75                  | 556,36                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000015_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-54 4 пак. 16А   | шт.      |                         | 693,75                  | 723,14                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000016_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 1 пак. 25А   | шт.      |                         | 467,38                  | 487,17                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000017_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 2 пак. 25А   | шт.      |                         | 545,17                  | 568,26                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000018_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 3 пак. 25А   | шт.      |                         | 625,54                  | 652,04                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000019_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 4 пак. 25А   | шт.      |                         | 751,08                  | 782,90                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000020_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 5 пак. 25А   | шт.      |                         | 847,08                  | 882,97                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000021_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 6 пак. 25А   | шт.      |                         | 934,83                  | 974,43                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000022_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 7 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 049,92                | 1 094,39              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000023_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 8 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 122,00                | 1 169,53              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000024_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 9 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 222,08                | 1 273,85              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000025_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 10 пак. 25А  | шт.      |                         | 1 345,67                | 1 402,67              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000026_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 11 пак. 25А  | шт.      |                         | 1 435,25                | 1 496,05              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000027_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 12 пак. 25А  | шт.      |                         | 1 525,17                | 1 589,77              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000028_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 2 пак. 25А   | шт.      |                         | 574,92                  | 599,27                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000029_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 3 пак. 25А   | шт.      |                         | 647,08                  | 674,49                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000030_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 4 пак. 25А   | шт.      |                         | 764,83                  | 797,23                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000031_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 5 пак. 25А   | шт.      |                         | 859,00                  | 895,39                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000032_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 6 пак. 25А   | шт.      |                         | 946,84                  | 986,95                |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000033_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 7 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 061,83                | 1 106,81              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000034_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 8 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 151,17                | 1 199,93              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000035_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 9 пак. 25А   | шт.      |                         | 1 267,83                | 1 321,54              |
| ТЦ_62.3.04.05_50_0000000036_01.02.2025_01 | Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 10 пак. 25А  | шт.      |                         | 1 357,42                | 1 414,92              |
| <b>Группа: Разъединители</b>              |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛНД 1-10 III/400 УХЛ1   | шт       |                         | 12 888,43               | 13 434,39             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛНД 1-10 III/630 УХЛ1   | шт       |                         | 16 536,10               | 17 236,57             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛК-16-10 IV/400 УХЛ1  | шт       |                         | 36 442,30               | 37 986,00             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛК-1а-10 IV/400 УХЛ1  | шт       |                         | 36 442,30               | 37 986,00             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000005_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛК-16-10 IV/630 УХЛ1  | шт       |                         | 39 985,07               | 41 678,83             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000006_01.02.2025_01 | Разъединитель РЛК-ПЛ-16-10 IV/400 УХЛ1. Комплект: привод ПР-01-7 УХЛ1, КМЧ и тяги, механический навесной замок КЗАЗ 268832 | компл.   |                         | 59 794,58               | 62 327,48             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000200_01.02.2025_01 | Разъединитель РВЗ-10/1000 I УХЛ2   | шт.      |                         | 18 250,00               | 19 023,07             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000201_01.02.2025_01 | Разъединитель РВЗ-10/1000 II УХЛ2  | шт.      |                         | 18 250,00               | 19 023,07             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000202_01.02.2025_01 | Разъединитель РВЗ-10/1000 III УХЛ2   | шт.      |                         | 24 750,00               | 25 798,41             |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000300_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый РН-47 ЕКF PROxima  | шт.      |                         | 2 491,67                | 2 597,21              |
| ТЦ_62.3.05.01_50_0000000301_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый РН47 IEK арт. MVA01D-RN  | шт.      |                         | 2 511,56                | 2 617,95              |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 62.3.05.01_50_0000000302_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый PH47 TDM арт. SQ0206-0198                   | шт.      |                         | 1 592,10                | 1 659,54              |
| ТЦ 62.3.05.01_50_0000000303_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый S9 AC230/400V CHINT арт.184986              | шт.      |                         | 1 422,77                | 1 483,04              |
| ТЦ 62.3.05.01_50_0000000304_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый SHT-X1 AC/DC 24/48B CHINT арт.814988        | шт.      |                         | 697,17                  | 726,70                |
| ТЦ 62.3.05.01_50_0000000305_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый SHT-X1 AC 230/400B CHINT арт.814989         | шт.      |                         | 735,33                  | 766,47                |
| ТЦ 62.3.05.01_50_0000000306_01.02.2025_01 | Расцепитель независимый AC110-415B DC110-130B DEKraft арт. 13302DEK | шт.      |                         | 3 260,00                | 3 398,09              |
| <b>Группа: Рубильники</b>                 |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Рубильник однополюсный BP 32-31 A10120 100A                         | шт.      |                         | 2 245,00                | 2 340,10              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 A30220 100A                         | шт.      |                         | 2 168,00                | 2 259,84              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-31 A31220 100A                         | шт.      | 0.86                    | 2 342,83                | 2 442,08              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-31 A70220 100A                         | шт.      |                         | 3 364,50                | 3 507,02              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000005_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-31 A71250 100A                         | шт.      |                         | 4 314,67                | 4 497,44              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000006_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-31 B31250 100A                         | шт.      |                         | 2 323,00                | 2 421,40              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000007_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 A20120 100A                         | шт.      |                         | 2 597,92                | 2 707,96              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000008_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 A21140 100A                         | шт.      |                         | 4 327,87                | 4 511,20              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000009_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 A60220 100A                         | шт.      |                         | 2 903,53                | 3 026,53              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000010_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 A61250 100A                         | шт.      |                         | 8 400,00                | 8 755,82              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000011_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-31 B21250 100A                         | шт.      |                         | 5 799,00                | 6 044,65              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000012_01.02.2025_01 | Рубильник однополюсный BP 32-35 A10220 250A                         | шт.      |                         | 1 316,00                | 1 371,75              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000013_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-35 A30120 250A                         | шт.      |                         | 7 084,00                | 7 384,08              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000014_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-35 A31240 250A                         | шт.      | 1.64                    | 5 307,50                | 5 532,33              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000015_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-35 A70220 250A                         | шт.      |                         | 4 650,00                | 4 846,97              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000016_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-35 B31150 250A                         | шт.      |                         | 4 825,44                | 5 029,85              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000017_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-35 B71250 250A                         | шт.      |                         | 5 027,00                | 5 239,94              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000018_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-35 A20220 250A                         | шт.      |                         | 5 553,00                | 5 788,23              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000019_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-35 A21240 250A                         | шт.      |                         | 3 064,17                | 3 193,96              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000020_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-35 A60220 250A                         | шт.      |                         | 6 946,72                | 7 240,98              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000021_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-35 B21250 250A                         | шт.      | 1.59                    | 3 866,08                | 4 029,85              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000022_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-37 A30220 400A                         | шт.      |                         | 3 792,50                | 3 953,15              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000023_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-37 A31240 400A                         | шт.      |                         | 6 289,80                | 6 556,24              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000024_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-37 A71240 400A                         | шт.      |                         | 9 587,50                | 9 993,63              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000025_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-37 B31250 400A                         | шт.      |                         | 4 091,50                | 4 264,82              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000026_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-37 B71250 400A                         | шт.      |                         | 6 545,00                | 6 822,25              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000027_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-37 A20220 400A                         | шт.      |                         | 3 770,83                | 3 930,57              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000028_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-37 A60220 400A                         | шт.      |                         | 3 903,33                | 4 068,68              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000029_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-37 B21150 400A                         | шт.      |                         | 5 878,92                | 6 127,95              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000030_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный РБ-34 400A                                   | шт.      |                         | 2 100,00                | 2 188,96              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000031_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-39 A30220 630A                         | шт.      |                         | 7 770,50                | 8 099,66              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000032_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-39 A71240 630A                         | шт.      |                         | 17 313,14               | 18 046,53             |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000033_01.02.2025_01 | Рубильник двухполюсный BP 32-39 B71250 630A                         | шт.      |                         | 13 485,50               | 14 056,75             |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000034_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-39 A21240 630A                         | шт.      |                         | 5 090,00                | 5 305,61              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000035_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-39 A61240 630A                         | шт.      |                         | 6 336,67                | 6 605,09              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000036_01.02.2025_01 | Рубильник трехполюсный BP 32-39 B61250 630A                         | шт.      |                         | 6 535,00                | 6 811,82              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000037_01.02.2025_01 | Рубильник BP 32-37 A10220 400A                                      | шт.      |                         | 2 291,67                | 2 388,74              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000038_01.02.2025_01 | Рубильник BP 32-39 A10220 630A                                      | шт.      |                         | 5 250,83                | 5 473,26              |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000039_01.02.2025_01 | Рубильник BP 32-39 A50220 630A                                      | шт.      |                         | 13 407,00               | 13 974,92             |
| ТЦ 62.3.06.01_50_0000000200_01.02.2025_01 | Рубильник РПБ-2/1 250A  | шт.      |                         | 6 000,83                | 6 255,03              |
| <b>Подраздел: Источники питания</b>       |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Аккумуляторные батареи</b>     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-21W (12V/5Ah)                    | шт.      | 1.8                     | 2 640,00                | 2 751,83              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-24W (12V/6Ah)                    | шт.      | 2.18                    | 3 079,17                | 3 209,60              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-28W (12V/7Ah)                    | шт.      | 2.1                     | 3 180,83                | 3 315,57              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-34W (12V/9Ah)                    | шт.      | 2.62                    | 3 405,83                | 3 550,10              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-51W (12V/12Ah)                   | шт.      | 3.9                     | 4 950,83                | 5 160,55              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta HR 12-80W (12V/20Ah)                   | шт.      | 6.5                     | 7 968,33                | 8 305,87              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1207 (12V/7Ah)                      | шт.      | 2.3                     | 1 558,33                | 1 624,34              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1212 (12V/12Ah)                     | шт.      | 3.7                     | 3 010,83                | 3 138,37              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1218 (12V/18Ah)                     | шт.      | 5.8                     | 4 284,17                | 4 465,64              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1226 (12V/26Ah)                     | шт.      | 8.8                     | 7 330,83                | 7 641,37              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1233 (12V/33Ah)                     | шт.      | 10.3                    | 8 460,00                | 8 818,37              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1240 (12V/40Ah)                     | шт.      | 14                      | 11 458,33               | 11 943,71             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1265 (12V/65Ah)                     | шт.      | 22                      | 18 510,83               | 19 294,95             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 1275 (12V/75Ah)                     | шт.      | 23                      | 18 718,33               | 19 511,24             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 12100 (12V/100Ah)                   | шт.      | 31                      | 24 437,50               | 25 472,67             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 12120 (12V/120Ah)                   | шт.      | 32                      | 25 870,00               | 26 965,85             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 12150 (12V/150Ah)                   | шт.      | 39.8                    | 37 224,17               | 38 800,98             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000018_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DT 12200 (12V/200Ah)                   | шт.      | 55.2                    | 46 382,50               | 48 347,26             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000019_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 6012 (6V/1.2Ah)                    | шт.      | 0.31                    | 665,00                  | 693,17                |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000020_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 6032 (6V/3.2Ah)                    | шт.      | 0.69                    | 997,50                  | 1 039,75              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000021_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 6045 (6V/4.5Ah)                    | шт.      | 0.78                    | 1 018,33                | 1 061,47              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000022_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 607 (6V/7Ah)                       | шт.      | 1.2                     | 1 365,00                | 1 422,82              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000023_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 612 (6V/12Ah)                      | шт.      | 1.85                    | 1 929,17                | 2 010,89              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000024_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 12008 (12V/0.8Ah)                  | шт.      | 0.4                     | 1 150,83                | 1 199,58              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000025_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 12012 (12V/1.2Ah)                  | шт.      | 0.61                    | 1 160,83                | 1 210,01              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000026_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 12022 (12V/2.2Ah)                  | шт.      | 1                       | 1 391,67                | 1 450,62              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000027_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 12032 (12V/3.2Ah)                  | шт.      | 1.4                     | 1 765,83                | 1 840,63              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000028_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 12045 (12V/4.5Ah)                  | шт.      | 1.65                    | 1 831,67                | 1 909,26              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000029_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1205 (12V/5Ah)                     | шт.      | 1.8                     | 2 040,00                | 2 126,41              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000030_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1207 (12V/7Ah)                     | шт.      | 2.4                     | 2 171,67                | 2 263,66              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000031_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1209 (12V/9Ah)            | шт.      | 2.65                    | 2 669,17                | 2 782,23              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000032_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1212 (12V/12Ah)           | шт.      | 3.8                     | 3 975,00                | 4 143,38              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000033_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1215 (12V/14.5Ah)         | шт.      | 4.2                     | 4 761,67                | 4 963,37              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000034_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1217 (12V/17Ah)           | шт.      | 5.6                     | 5 554,17                | 5 789,44              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000035_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM 1226 (12V/26Ah)           | шт.      | 9.2                     | 9 540,00                | 9 944,11              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000036_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1233 (12V/33Ah)         | шт.      | 10.5                    | 10 846,67               | 11 306,13             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000037_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1240 (12V/40Ah)         | шт.      | 14                      | 15 354,17               | 16 004,57             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000038_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1255 (12V/55Ah)         | шт.      | 17.5                    | 17 322,50               | 18 056,28             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000039_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1265 (12V/65Ah)         | шт.      | 22.4                    | 23 406,67               | 24 398,17             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000040_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1275 (12V/75Ah)         | шт.      | 24                      | 24 496,67               | 25 534,35             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000041_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1290 (12V/90Ah)         | шт.      | 28.3                    | 29 205,83               | 30 442,99             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000042_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12100 (12V/100Ah)       | шт.      | 29                      | 29 972,50               | 31 242,14             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000043_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12120 (12V/120Ah)       | шт.      | 35                      | 35 421,67               | 36 922,13             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000044_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12150 (12V/150Ah)       | шт.      | 47                      | 45 767,50               | 47 706,21             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000045_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12200 (12V/200Ah)       | шт.      | 65.5                    | 58 350,83               | 60 822,57             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000046_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12230 (12V/230Ah)       | шт.      | 72.6                    | 66 392,50               | 69 204,89             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000047_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12250 (12V/250Ah)       | шт.      | 74                      | 72 658,33               | 75 736,14             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000048_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 12025 (12V / 2.5Ah / 40A)  | шт.      |                         | 1 576,67                | 1 643,45              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000049_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 12026 (12V / 2.5Ah / 45A)  | шт.      |                         | 1 575,83                | 1 642,59              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000050_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1204 (12V / 4Ah / 50A)     | шт.      |                         | 1 701,67                | 1 773,75              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000051_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1206.5 (12V / 6.5Ah / 75A) | шт.      |                         | 1 907,50                | 1 988,30              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000052_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1205 (12V / 5Ah / 80A)     | шт.      |                         | 1 985,83                | 2 069,95              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000053_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1205.1 (12V / 5Ah / 65A)   | шт.      |                         | 2 310,00                | 2 407,85              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000054_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1207.2 (12V / 7Ah / 130A)  | шт.      |                         | 2 810,83                | 2 929,90              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000055_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1207.1 (12V / 7Ah / 100A)  | шт.      |                         | 2 557,50                | 2 665,84              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000056_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1207 (12V / 7Ah / 105A)    | шт.      |                         | 2 387,50                | 2 488,63              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000057_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1208 (12V / 8Ah / 110A)    | шт.      |                         | 2 553,33                | 2 661,49              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000058_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1209.1 (12V / 9Ah / 115A)  | шт.      |                         | 3 167,50                | 3 301,68              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000059_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1209 (12V / 9Ah / 135A)    | шт.      |                         | 2 923,33                | 3 047,17              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000060_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1210.1 (12V / 10Ah / 190A) | шт.      |                         | 3 437,50                | 3 583,11              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000061_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1210 (12V / 10Ah / 100A)   | шт.      |                         | 3 044,17                | 3 173,12              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000062_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1211 (12V / 11Ah / 210A)   | шт.      |                         | 4 145,00                | 4 320,58              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000063_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1212.1 (12V / 12Ah / 155A) | шт.      |                         | 3 654,17                | 3 808,96              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000064_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1212 (12V / 12Ah / 180A)   | шт.      |                         | 3 654,17                | 3 808,96              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000065_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1214.1 (12V / 14Ah / 165A) | шт.      |                         | 5 609,17                | 5 846,77              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000066_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1214 (12V / 14Ah / 200A)   | шт.      |                         | 4 756,67                | 4 958,16              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000067_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1212.2 (12V / 14Ah / 155A) | шт.      |                         | 4 835,00                | 5 039,81              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000068_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1216.1 (12V / 16Ah / 230A) | шт.      |                         | 6 215,00                | 6 478,27              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000069_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1216 (12V / 16Ah / 200A)   | шт.      |                         | 6 223,33                | 6 486,95              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000070_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1218 (12V / 20Ah / 270A)   | шт.      |                         | 6 467,50                | 6 741,46              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000071_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 12201 (12V / 20Ah / 270A)  | шт.      |                         | 6 467,50                | 6 741,46              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000072_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1220.1 (12V / 20Ah / 260A) | шт.      |                         | 6 100,00                | 6 358,40              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000073_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1220 (12V / 20Ah / 250A)   | шт.      |                         | 7 201,67                | 7 506,73              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000074_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея Delta CT 1230 (12V / 30Ah / 300A)   | шт.      |                         | 8 666,67                | 9 033,79              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000200_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1205K (12V/5Ah)            | шт.      | 1.5                     | 2 004,60                | 2 089,51              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000201_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLIDAB 1207K (12V/12Ah)            | шт.      | 2.05                    | 2 059,20                | 2 146,43              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000202_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1217K (12V/17Ah)           | шт.      | 5.4                     | 6 175,00                | 6 436,57              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000203_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1226K (12V/26Ah)           | шт.      | 8.2                     | 8 656,70                | 9 023,40              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000204_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1205C (12V/5Ah)            | шт.      | 1.8                     | 3 239,60                | 3 376,83              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000205_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1207C (12V/12Ah)           | шт.      | 2.2                     | 3 705,00                | 3 861,94              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000206_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1217C (12V/17Ah)           | шт.      | 5.62                    | 8 786,70                | 9 158,90              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000207_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1226C (12V/26Ah)           | шт.      | 9.4                     | 13 206,70               | 13 766,14             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000208_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1240C (12V/40Ah)           | шт.      | 12.5                    | 16 575,00               | 17 277,12             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000209_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1240M (12V/5Ah)            | шт.      | 1.8                     | 3 391,70                | 3 535,37              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000210_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1207M (12V/12Ah)           | шт.      | 2.54                    | 3 944,20                | 4 111,28              |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000211_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1217M (12V/17Ah)           | шт.      | 6.15                    | 9 717,50                | 10 129,13             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000212_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1226M (12V/26Ah)           | шт.      | 9.4                     | 13 791,70               | 14 375,92             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000213_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея BOLID AB 1240M (12V/40Ah)           | шт.      | 14.3                    | 21 071,70               | 21 964,30             |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000300_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12012 (12V/1.2Ah)           | шт.      | 0.5                     | 658,33                  | 686,22                |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000301_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12022 (12V/2.2Ah)           | шт.      | 0.89                    | 958,33                  | 998,93                |
| ТЦ_62.4.01.01_50_0000000302_01.02.2025_01 | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12045 (12V/4.5Ah)           | шт.      | 1.4                     | 1 150,00                | 1 198,71              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                    | Наименование оборудования                              | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000303_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1207 (12V/7Ah)          | шт.      | 2.1                     | 1 316,67                | 1 372,44              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000304_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1209 (12V/9Ah)          | шт.      | 2.4                     | 1 958,33                | 2 041,29              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000305_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1212 (12V/12Ah)         | шт.      | 3.2                     | 2 625,00                | 2 736,20              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000306_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1217 (12V/17Ah)         | шт.      | 4.9                     | 3 750,00                | 3 908,85              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000307_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1226 (12V/26Ah)         | шт.      | 7.5                     | 6 375,00                | 6 645,05              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000308_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1240 (12V/40Ah)         | шт.      | 12.3                    | 9 333,33                | 9 728,69              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000309_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1265 (12V/65Ah)         | шт.      | 21                      | 13 200,00               | 13 759,15             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000310_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12100 (12V/100Ah)       | шт.      | 30                      | 17 300,00               | 18 032,83             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000311_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1209S (12V/9Ah)         | шт.      | 2.4                     | 2 125,00                | 2 215,02              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000312_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1240S (12V/40Ah)        | шт.      | 12.9                    | 10 241,67               | 10 675,50             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000313_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 1265S (12V/65Ah)        | шт.      | 21                      | 15 666,67               | 16 330,31             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000314_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12100S (12V/100Ah)      | шт.      | 29                      | 19 841,67               | 20 682,16             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000315_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12120S (12V/120Ah)      | шт.      | 35                      | 24 158,33               | 25 181,68             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000316_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12150S (12V/150Ah)      | шт.      | 43                      | 31 300,00               | 32 625,87             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000317_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT SB 12200S (12V/200Ah)      | шт.      | 60.5                    | 39 233,33               | 40 895,26             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000318_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 40АЧ (12V/40Ah)   | шт.      | 12.9                    | 12 266,67               | 12 786,28             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000319_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 65АЧ (12V/65Ah)   | шт.      | 19                      | 18 408,33               | 19 188,11             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000320_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 100АЧ (12V/100Ah) | шт.      | 27.3                    | 25 991,67               | 27 092,67             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000321_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 120АЧ (12V/120Ah) | шт.      | 36.5                    | 28 850,00               | 30 072,09             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000322_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 150АЧ (12V/150Ah) | шт.      | 41                      | 38 466,67               | 40 096,11             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000000323_01.02.2025_01       | Аккумуляторная батарея SKAT ТЕРЛОСОМ 200АЧ (12V/200Ah) | шт.      | 59                      | 51 458,33               | 53 638,11             |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001004_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 2/40 исп.5М                    | шт.      | 13                      | 26 041,67               | 27 144,79             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001005_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 2/26                           | шт.      | 3.7                     | 5 900,00                | 6 149,92              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001006_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 2/40                           | шт.      | 4.7                     | 7 366,67                | 7 678,72              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001007_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 1/65                           | шт.      | 3.7                     | 4 858,33                | 5 064,13              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001008_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 2/100 исп.5М                   | шт.      | 22.5                    | 36 283,33               | 37 820,30             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001009_01.02.2025_01       | Отсек аккумуляторный АО 2/120                          | шт.      | 7.8                     | 7 616,67                | 7 939,31              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001010_01.02.2025_01       | Бокс для аккумуляторов монтажный УМБ-3/120             | шт.      |                         | 10 641,67               | 11 092,45             |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001011_01.02.2025_01       | Бокс для аккумуляторов Бокс-12 исп.0 (Бокс-12/34М5)    | шт.      |                         | 2 405,00                | 2 506,88              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001012_01.02.2025_01       | Бокс для аккумуляторов Бокс-24 исп.0 (Бокс-24/17М5)    | шт.      |                         | 2 405,00                | 2 506,88              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001013_01.02.2025_01       | Бокс для аккумуляторов Бокс-12 исп.01 (Бокс-12/34М5-Р) | шт.      |                         | 3 629,60                | 3 783,35              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001014_01.02.2025_01       | Бокс для аккумуляторов Бокс-24 исп.01 (Бокс-24/17М5-Р) | шт.      |                         | 3 629,60                | 3 783,35              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001015_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп.2х12    | шт.      |                         | 4 132,90                | 4 307,97              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001016_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп.2х17    | шт.      |                         | 4 531,83                | 4 723,80              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001017_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп. 2х40   | шт.      |                         | 6 368,85                | 6 638,63              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001018_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х12    | шт.      |                         | 3 930,17                | 4 096,65              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001019_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х17    | шт.      |                         | 4 308,55                | 4 491,06              |
| ТЦ 62.4.01.01_50_0000001020_01.02.2025_01       | Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х40    | шт.      |                         | 6 029,83                | 6 285,26              |
| <b>Группа: Источники бесперебойного питания</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10П исп.1.2  | шт.      | 0.4                     | 1 158,33                | 1 207,40              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10П          | шт.      | 0.4                     | 482,84                  | 503,29                |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10           | шт.      | 0.4                     | 604,67                  | 630,28                |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20П          | шт.      | 0.6                     | 1 225,00                | 1 276,89              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20           | шт.      | 0.85                    | 1 341,67                | 1 398,50              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20 исп.2х7   | шт.      | 1.8                     | 652,50                  | 680,14                |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/1,5       | шт.      | 1.2                     | 3 975,00                | 4 143,38              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/3         | шт.      | 1.3                     | 5 891,67                | 6 141,24              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/5         | шт.      | 1.45                    | 8 416,67                | 8 773,20              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-30П          | шт.      | 0.5                     | 1 583,33                | 1 650,40              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-30 исп.2х7   | шт.      | 1.8                     | 2 941,67                | 3 066,28              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40П          | шт.      | 0.8                     | 2 083,33                | 2 171,58              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40           | шт.      | 0.85                    | 2 183,33                | 2 275,82              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40 исп.2х7   | шт.      | 2.5                     | 3 575,00                | 3 726,44              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60П          | шт.      | 0.8                     | 2 858,33                | 2 979,41              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000016_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60           | шт.      | 1.6                     | 3 316,67                | 3 457,16              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000017_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60 исп.26    | шт.      | 3                       | 4 191,67                | 4 369,23              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000018_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100          | шт.      | 2.45                    | 7 675,00                | 8 000,11              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000019_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100 исп.V.8  | шт.      | 2.45                    | 9 033,33                | 9 415,99              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000020_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100 исп.2х26 | шт.      | 4                       | 2 333,33                | 2 432,17              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000050_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/1,2 1х4       | шт.      | 0.65                    | 1 922,50                | 2 003,94              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000051_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/1,5 1х7-Р     | шт.      | 1.3                     | 2 844,17                | 2 964,65              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000052_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 1х7-Р       | шт.      | 1.3                     | 3 180,83                | 3 315,57              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000053_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 2х7-Р       | шт.      | 1.8                     | 3 812,50                | 3 974,00              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000054_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 2х12-Р      | шт.      | 2                       | 4 328,33                | 4 511,68              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000055_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2х7-Р     | шт.      | 1.8                     | 5 112,50                | 5 329,07              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000056_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2х12-Р    | шт.      | 2                       | 5 353,33                | 5 580,10              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000057_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2х17-Р    | шт.      | 2.5                     | 5 596,67                | 5 833,74              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000058_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2х7-Р       | шт.      | 2                       | 5 930,28                | 6 181,48              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000059_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2х12-Р      | шт.      | 2.2                     | 6 474,17                | 6 748,41              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000060_01.02.2025_01       | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2х17-Р      | шт.      | 2.5                     | 7 395,00                | 7 708,25              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000061_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2x40-P                        | шт.      | 4,5                     | 8 541,67                | 8 903,49              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000062_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/1,5 2x7-P                       | шт.      | 2                       | 4 500,00                | 4 690,62              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000063_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/2,5 2x12-P                      | шт.      | 2,2                     | 5 133,33                | 5 350,78              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000064_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/2,5 2x17-P                      | шт.      | 2,5                     | 5 527,50                | 5 761,64              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000065_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x7-P                       | шт.      | 2                       | 5 945,00                | 6 196,83              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000066_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x12-P                      | шт.      | 2,2                     | 6 423,33                | 6 695,43              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000067_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x17-P                      | шт.      | 2,5                     | 6 921,67                | 7 214,87              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000068_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x12-P                        | шт.      | 2,2                     | 8 207,50                | 8 555,17              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000069_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x17-P                        | шт.      | 2,5                     | 8 594,17                | 8 958,22              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000070_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x26-P                        | шт.      | 3,5                     | 9 277,17                | 9 670,15              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000071_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-1,2-1<br>исп.ВО (K3)           | шт.      | 1,6                     | 5 297,50                | 5 521,90              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000072_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-2-2<br>исп.ВО (K1)             | шт.      | 2                       | 5 431,67                | 5 661,75              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000073_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-2-2<br>исп.ВО (K2)             | шт.      | 2,3                     | 5 585,00                | 5 821,58              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000074_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-5-1<br>исп.ВО (K1)             | шт.      | 2                       | 6 501,67                | 6 777,08              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000075_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-5-1<br>исп.ВО (K2)             | шт.      | 2,3                     | 6 710,00                | 6 994,24              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000100_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания Астра-712/0 исп. 1А                      | шт.      | 0,6                     | 3 070,00                | 3 200,05              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000101_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания Астра-712/0 исп. 2А                      | шт.      | 0,6                     | 3 852,50                | 4 015,69              |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000125_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 600/350                         | шт.      | 4,6                     | 12 758,33               | 13 298,78             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000126_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 800/400                         | шт.      | 4,9                     | 15 925,00               | 16 599,58             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000127_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 800 AI                          | шт.      | 5,8                     | 15 400,00               | 16 052,34             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000128_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1000/600                        | шт.      | 7,8                     | 23 516,67               | 24 512,83             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000129_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1500/900                        | шт.      | 10,1                    | 30 350,00               | 31 635,63             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000130_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 2000/1200                       | шт.      | 10,5                    | 36 600,00               | 38 150,38             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000131_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 3000/1800                       | шт.      | 23                      | 43 558,33               | 45 403,46             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000132_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1000<br>исп.V RACK (462)        | шт.      | 11,5                    | 71 233,33               | 74 250,78             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000133_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1500<br>RACK+3x9Ah исп.Е (8952) | шт.      | 24                      | 70 433,33               | 73 416,89             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000160_01.02.2025_01   | Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II<br>1000            | шт.      | 13,2                    | 33 658,33               | 35 084,10             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000161_01.02.2025_02   | Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II<br>1500            | шт.      | 17,8                    | 49 158,33               | 51 240,68             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000162_01.02.2025_03   | Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II<br>2000            | шт.      | 27,8                    | 67 491,67               | 70 350,61             |
| ТЦ 62.4.02.01_50_0000000163_01.02.2025_04   | Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II<br>3000            | шт.      | 30,4                    | 77 741,67               | 81 034,80             |
| <b>Группа: Источники резервного питания</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000001_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.01 (РИП-12-3/17М1)                | шт.      |                         | 5 504,20                | 5 737,36              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000002_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1)                 | шт.      |                         | 4 604,60                | 4 799,65              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000003_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.03 (РИП-12-1/7М2)                 | шт.      |                         | 3 077,10                | 3 207,45              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.04 (РИП-12-2/7М2)                 | шт.      |                         | 4 095,00                | 4 268,46              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.05 (РИП-12-8/17М1)                | шт.      |                         | 8 212,10                | 8 559,96              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000006_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.06 (РИП-12-6/80М3-Р)              | шт.      |                         | 10 639,20               | 11 089,88             |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000007_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.11 (РИП-12-1/7П2)                 | шт.      |                         | 2 307,50                | 2 405,25              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000008_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.12 (РИП-12-2/7М1-Р)               | шт.      |                         | 5 352,10                | 5 578,81              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000009_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.15 (РИП-12-3/17М1-Р)              | шт.      |                         | 6 457,10                | 6 730,62              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000010_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.16 (РИП-12-3/17П1-Р)              | шт.      |                         | 5 449,60                | 5 680,45              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000011_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.17 (РИП-12-8/17М1-Р)              | шт.      |                         | 9 014,20                | 9 396,04              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000012_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.18 (РИП-12-3/17П1)                | шт.      |                         | 5 027,10                | 5 240,05              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000013_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.50 (РИП-12-3/17М1-Р-RS)           | шт.      |                         | 7 594,60                | 7 916,31              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000014_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.51 (РИП-12-3/17П1-Р-RS)           | шт.      |                         | 6 901,70                | 7 194,06              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000015_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.54 (РИП-12-2/7П2-Р-RS)            | шт.      |                         | 4 225,00                | 4 403,97              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000016_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.56 (РИП-12-6/80М3-Р-RS)           | шт.      |                         | 11 332,10               | 11 812,13             |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000017_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.60 (РИП-12-3/17М1-Р-Modbus)       | шт.      |                         | 8 287,50                | 8 638,56              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000018_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-12 исп.61 (РИП-12-3/17П1-Р-Modbus)       | шт.      |                         | 7 702,50                | 8 028,78              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000019_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-24 исп.01 (РИП-24-3/7М4)                 | шт.      |                         | 6 565,00                | 6 843,09              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000020_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-24 исп.02 (РИП-24-1/7М4)                 | шт.      |                         | 5 352,10                | 5 578,81              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000021_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-24 исп.04 (РИП-24-1/4М2)                 | шт.      |                         | 4 399,20                | 4 585,55              |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000022_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-24 исп.06 (РИП-24-4/40М3-Р)              | шт.      |                         | 10 639,20               | 11 089,88             |
| ТЦ 62.4.02.02_50_0000000023_01.02.2025_01   | Источник резервного питания РИП-24 исп.11 (РИП-24-                       | шт.      |                         | 7 226,70                | 7 532,82              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 3/7M4-P)  |          |                         |                         |                       |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000024_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-24 исп.12 (РИП-24-1/7M4)            | шт.      |                         | 6 034,60                | 6 290,23              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000025_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-24 исп.15 (РИП-24-3/7M4-P)          | шт.      |                         | 7 930,00                | 8 265,91              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000026_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-24 исп.50 (РИП-24-2/7M4-P-RS)       | шт.      |                         | 8 580,00                | 8 943,45              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000027_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-24 исп.51 (РИП-24-2/7П1-P-RS)       | шт.      |                         | 7 269,60                | 7 577,54              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000028_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-24 исп.56 (РИП-24-4/40M3-P-RS)      | шт.      |                         | 11 332,10               | 11 812,13             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000029_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания РИП-48 исп.01 (РИП-48-4/17M3-P-RS)      | шт.      |                         | 18 139,20               | 18 907,58             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000030_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.12DC-18 исп.5000                 | шт.      |                         | 41 783,33               | 43 553,28             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000031_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.12DC-24 исп.5000                 | шт.      |                         | 48 533,33               | 50 589,21             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000032_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.24DC-18 исп.5000                 | шт.      |                         | 48 600,00               | 50 658,70             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000033_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-12-3.0-DIN                         | шт.      |                         | 3 700,00                | 3 856,73              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000037_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-24-2.0-DIN                         | шт.      |                         | 3 683,33                | 3 839,36              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000038_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.8                                | шт.      |                         | 12 775,00               | 13 316,15             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000040_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.16                               | шт.      |                         | 24 716,67               | 25 763,66             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000041_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.32                               | шт.      |                         | 50 175,00               | 52 300,41             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000042_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-V.24/220AC                         | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000043_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-VN.24/27AC                         | шт.      |                         | 6 300,00                | 6 566,87              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000044_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания SKAT-VN.24/27AC исп.5                   | шт.      |                         | 11 591,67               | 12 082,69             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000045_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/1,6                             | шт.      | 1.7                     | 3 494,17                | 3 642,18              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000051_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,0                             | шт.      | 2                       | 4 335,83                | 4 519,50              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000052_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5 (7 Ah)                      | шт.      | 2                       | 4 542,50                | 4 734,92              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000053_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5 (14 Ah)                     | шт.      | 3                       | 5 360,83                | 5 587,92              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000054_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0                             | шт.      | 3                       | 9 210,00                | 9 600,14              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000055_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0                             | шт.      | 5                       | 10 099,17               | 10 526,97             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000056_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/10,0                            | шт.      | 6                       | 10 099,17               | 10 526,97             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000057_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 20                                 | шт.      | 1.7                     | 1 243,35                | 1 296,02              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000058_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/1,6                             | шт.      | 4                       | 7 198,35                | 7 503,27              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000059_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5                             | шт.      | 4,5                     | 8 223,35                | 8 571,69              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000060_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/4,0                             | шт.      | 6                       | 10 234,15               | 10 667,67             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000061_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/6,0                             | шт.      | 6                       | 11 341,65               | 11 822,08             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000062_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 30                                 | шт.      | 1.7                     | 1 627,50                | 1 696,44              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000063_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 50                                 | шт.      | 2                       | 2 275,00                | 2 371,37              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000064_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 80                                 | шт.      | 3                       | 4 375,00                | 4 560,33              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000065_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-AUTO 12/2.0                        | шт.      | 0,3                     | 1 930,83                | 2 012,62              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000066_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-AUTO 12/4.0                        | шт.      | 0,3                     | 2 685,83                | 2 799,61              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000067_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-AUTO 24/12-2.5                     | шт.      | 2                       | 2 480,83                | 2 585,92              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000068_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-AUTO 24/12-4.0                     | шт.      | 2                       | 3 239,17                | 3 376,38              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000069_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-AUTO 24/12-6.0                     | шт.      | 2,5                     | 4 322,50                | 4 505,60              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000070_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5M                            | шт.      | 1                       | 5 480,00                | 5 712,13              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000071_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0M                            | шт.      | 1                       | 7 102,50                | 7 403,36              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000072_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0M                            | шт.      | 1                       | 8 085,83                | 8 428,35              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000073_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/10,0M                           | шт.      | 1                       | 9 777,50                | 10 191,67             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000074_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5M                            | шт.      | 1                       | 7 635,83                | 7 959,29              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000075_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/4,0M                            | шт.      | 1                       | 9 097,50                | 9 482,87              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000076_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/6,0M                            | шт.      | 1                       | 10 220,83               | 10 653,79             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000077_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5B                            | шт.      | 4                       | 6 237,50                | 6 501,72              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000078_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0B                            | шт.      | 5                       | 7 491,67                | 7 809,01              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000079_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0B                            | шт.      | 5                       | 9 451,67                | 9 852,04              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000080_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/1,6B                            | шт.      | 4                       | 7 625,83                | 7 948,86              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000081_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5B                            | шт.      | 4,5                     | 8 439,17                | 8 796,65              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000082_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/4,0B                            | шт.      | 6                       | 9 890,00                | 10 308,94             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000083_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0L                            | шт.      | 10                      | 10 213,33               | 10 645,97             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000084_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0L                            | шт.      | 7                       | 10 767,50               | 11 223,61             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000085_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/10,0L                           | шт.      | 7                       | 12 606,67               | 13 140,69             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000086_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5L                            | шт.      | 7                       | 10 789,17               | 11 246,20             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000087_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/4,0L                            | шт.      | 7                       | 12 274,17               | 12 794,10             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000088_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/6,0L                            | шт.      | 7                       | 13 670,00               | 14 249,06             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000089_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5XL                           | шт.      | 10                      | 10 684,17               | 11 136,75             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000090_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0XL                           | шт.      | 10                      | 11 949,17               | 12 455,33             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000091_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5XL                           | шт.      | 10                      | 12 491,67               | 13 020,81             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000092_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/2,5T                            | шт.      | 14                      | 15 871,67               | 16 543,99             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000093_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0T                            | шт.      | 14,5                    | 18 017,50               | 18 780,72             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000094_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 24/2,5T                            | шт.      | 15                      | 18 199,17               | 18 970,08             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000095_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/4,0B (Video)                    | шт.      | 4                       | 6 213,33                | 6 476,53              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000096_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0L (Video)                    | шт.      | 10                      | 8 778,33                | 9 150,18              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000097_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/6,0B (Video)                    | шт.      | 5                       | 7 902,50                | 8 237,25              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000098_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП 12/10,0L (Video)                   | шт.      | 5                       | 10 405,83               | 10 846,62             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000099_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-12/2,5V (Video)                    | шт.      | 3                       | 4 458,33                | 4 647,19              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000100_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-12/4,0-V (Video)                   | шт.      | 4                       | 6 087,50                | 6 345,37              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000101_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-12/6,0-V (Video)                   | шт.      | 7                       | 7 834,17                | 8 166,02              |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000102_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-12/10,0-V (Video)                  | шт.      | 5                       | 9 963,33                | 10 385,38             |
| ТП 62.4.02.02_50_0000000103_01.02.2025_01                         | Источник резервного питания БИРП-12/10,0V.8 (Video)                 | шт.      | 5                       | 10 830,83               | 11 289,63             |
| <b>Группа: Блоки аварийного питания светодиодных светильников</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТП 62.4.02.03_50_0000000001_01.02.2025_01                         | Блок аварийного питания БАП12-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-12-3H | шт.      | 0,215                   | 5 162,25                | 5 380,92              |
| ТП 62.4.02.03_50_0000000002_01.02.2025_01                         | Блок аварийного питания БАП40-1,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-40-1H | шт.      | 0,47                    | 4 807,68                | 5 011,33              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.4.02.03_50_0000000003_01.02.2025_01              | Блок аварийного питания БАП40-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-40-3H                          | шт.      | 0.58                    | 5 603,92                | 5 841,30              |
| ТЦ_62.4.02.03_50_0000000004_01.02.2025_01              | Блок аварийного питания БАП200-1,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-200-1H                        | шт.      | 0.45                    | 6 238,00                | 6 502,24              |
| ТЦ_62.4.02.03_50_0000000005_01.02.2025_01              | Блок аварийного питания БАП200-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-200-3H                        | шт.      | 0.9                     | 7 039,05                | 7 337,22              |
| <b>Группа: Модули источников питания</b>               |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000001_01.02.2025_01              | Модуль источника питания МИП-12 исп.01 (МИП-12-1/ПЗ)   | шт.      |                         | 1 312,50                | 1 368,10              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000002_01.02.2025_02              | Модуль источника питания МИП-12 исп.02 (МИП-12-1/ПЗ)   | шт.      |                         | 1 215,00                | 1 266,47              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000003_01.02.2025_03              | Модуль источника питания МИП-12 исп.20 (МИП-12-3/П5-P-RS) на DIN-рейку                       | шт.      |                         | 5 460,00                | 5 691,29              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000004_01.02.2025_04              | Модуль источника питания МИП-12 исп.100 (МИП-12-2/П10) на DIN-рейку                          | шт.      |                         | 1 312,50                | 1 368,10              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000005_01.02.2025_05              | Модуль источника питания МИП-12 исп.101 (МИП-12-3/П11) на DIN-рейку                          | шт.      |                         | 1 940,00                | 2 022,18              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000006_01.02.2025_06              | Модуль источника питания МИП-12 исп.102 (МИП-12-5/П11) на DIN-рейку                          | шт.      |                         | 2 145,00                | 2 235,86              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000007_01.02.2025_07              | Модуль источника питания МИП-12 исп.103 (МИП-12-10/7M10) на DIN-рейку                        | шт.      |                         | 3 825,00                | 3 987,03              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000008_01.02.2025_08              | Модуль источника питания МИП-24 исп.20 (МИП-24-2/П5-P-RS) на DIN-рейку                       | шт.      |                         | 5 460,00                | 5 691,29              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000009_01.02.2025_09              | Модуль источника питания МИП-24 исп.100 (МИП-24-1/П10) на DIN-рейку                          | шт.      |                         | 1 052,50                | 1 097,08              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000010_01.02.2025_10              | Модуль источника питания МИП-24 исп.101 (МИП-24-2/П11) на DIN-рейку                          | шт.      |                         | 2 427,50                | 2 530,33              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000011_01.02.2025_11              | Модуль источника питания МИП-24 исп.102 (МИП-24-5/7M10) на DIN-рейку                         | шт.      |                         | 3 965,00                | 4 132,96              |
| ТЦ_62.4.02.04_50_0000000012_01.02.2025_12              | Модуль источника питания МИП-48 исп.100 (МИП-48-2/7M10) на DIN-рейку                         | шт.      |                         | 3 987,50                | 4 156,41              |
| <b>Подраздел: Оборудование и приборы электрические</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Приборы бытовые электрические</b>           |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Плиты электрические</b>                  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01              | Электрическая плита GEFEST ЭП Н Д 5140. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x58.5x85 см  | шт.      |                         | 18 387,50               | 19 166,39             |
| ТЦ_62.5.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01              | Электрическая плита GEFEST ЭП Н Д 6140-01. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60x60x85 см | шт.      |                         | 22 303,33               | 23 248,10             |
| <b>Группа: Трансформаторы</b>                          |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Автотрансформаторы</b>                   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.1-50   | шт.      | 1.6                     | 1 625,00                | 1 693,84              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.25-50  | шт.      | 3.5                     | 2 083,33                | 2 171,58              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.4-50   | шт.      | 4.1                     | 2 575,00                | 2 684,08              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.63-50  | шт.      | 4.5                     | 3 500,00                | 3 648,26              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-1.0-50   | шт.      | 5.5                     | 4 625,00                | 4 820,92              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-1.6-50   | шт.      | 8.3                     | 6 000,00                | 6 254,16              |
| ТЦ_62.5.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01              | Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-2.5-50   | шт.      | 13                      | 8 916,67                | 9 294,38              |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы силовые масляные</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000001_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМ 0,63/6-10  | шт.      |                         | 40 200,00               | 41 902,87             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000002_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМ-1.25/6-10  | шт.      |                         | 45 250,00               | 47 166,79             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000003_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМ-2.5/6-10   | шт.      |                         | 72 300,00               | 75 362,63             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000004_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМ-2.5/27,5   | шт.      |                         | 42 750,00               | 44 560,89             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000005_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМ-4.0/27,5   | шт.      |                         | 44 833,33               | 46 732,47             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000006_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМП-4/10-0.23   | шт.      |                         | 61 644,17               | 64 255,41             |
| ТЦ_62.5.02.02_50_0000000007_01.02.2025_01              | Трансформатор однофазный ОМП-10/6-0.23   | шт.      |                         | 64 415,83               | 67 144,49             |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы напряжения однофазные</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000001_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.16; Мощность 0.16 кВА                                 | шт.      |                         | 2 987,92                | 3 114,48              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000002_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.25; Мощность 0.25 кВА                                 | шт.      |                         | 4 047,92                | 4 219,39              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000003_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.4; Мощность 0.4 кВА                                   | шт.      |                         | 6 594,17                | 6 873,50              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000004_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.63; Мощность 0.63 кВА                                 | шт.      |                         | 7 820,83                | 8 152,12              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000005_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-1.0; Мощность 1.0 кВА                                   | шт.      |                         | 11 887,92               | 12 391,49             |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000006_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.01 220/12 В                                    | шт.      |                         | 600,00                  | 625,42                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000007_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.016 220/12 В                                   | шт.      |                         | 641,67                  | 668,85                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000008_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/12 В                                   | шт.      |                         | 566,67                  | 590,67                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000009_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/24 В                                   | шт.      |                         | 566,67                  | 590,67                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000010_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/36 В                                   | шт.      |                         | 566,67                  | 590,67                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000011_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04 220/12 В                                    | шт.      |                         | 691,67                  | 720,97                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000012_01.02.2025_01              | Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04   | шт.      |                         | 691,67                  | 720,97                |

## КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                    | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 220/24 В   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000013_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.04<br>220/36 В   | шт.      |                         | 691,67                  | 720,97                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000014_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.04<br>220/110 В  | шт.      |                         | 691,67                  | 720,97                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000015_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.063<br>220/12 В  | шт.      |                         | 733,33                  | 764,40                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000016_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.063<br>220/24 В  | шт.      |                         | 733,33                  | 764,40                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000017_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.063<br>220/36 В  | шт.      |                         | 733,33                  | 764,40                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000018_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.063<br>220/110 В | шт.      |                         | 733,33                  | 764,40                |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000019_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.1<br>220/12 В    | шт.      |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000020_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.1<br>220/24 В    | шт.      |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000021_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.1<br>220/36 В    | шт.      |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000022_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.1<br>220/110 В   | шт.      |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000023_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.1<br>380/220 В   | шт.      |                         | 1 016,67                | 1 059,73              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000024_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.16<br>220/12 В   | шт.      |                         | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000025_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.16<br>220/24 В   | шт.      |                         | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000026_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.16<br>220/36 В   | шт.      |                         | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000027_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.16<br>220/110 В  | шт.      |                         | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000028_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.16<br>380/220 В  | шт.      |                         | 1 395,83                | 1 454,96              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000029_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.25<br>220/12 В   | шт.      |                         | 1 864,17                | 1 943,13              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000030_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.25<br>220/24 В   | шт.      |                         | 1 864,17                | 1 943,13              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000031_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.25<br>220/36 В   | шт.      |                         | 1 864,17                | 1 943,13              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000032_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.25<br>220/110 В  | шт.      |                         | 1 864,17                | 1 943,13              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000033_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.25<br>380/220 В  | шт.      |                         | 1 864,17                | 1 943,13              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000034_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.4<br>220/12 В    | шт.      |                         | 2 364,17                | 2 464,31              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000035_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.4<br>220/24 В    | шт.      |                         | 2 364,17                | 2 464,31              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000036_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.4<br>220/36 В    | шт.      |                         | 2 364,17                | 2 464,31              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000037_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.4<br>220/110 В   | шт.      |                         | 2 364,17                | 2 464,31              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000038_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.4<br>380/220 В   | шт.      |                         | 2 364,17                | 2 464,31              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000039_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>220/12 В   | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000040_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>220/24 В   | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000041_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>220/36 В   | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000042_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>220/42 В   | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000043_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>220/110 В  | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000044_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-0.63<br>380/220 В  | шт.      |                         | 3 310,00                | 3 450,21              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000045_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.0<br>220/12 В    | шт.      |                         | 4 854,17                | 5 059,79              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000046_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.0<br>220/24 В    | шт.      |                         | 4 854,17                | 5 059,79              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000047_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.0<br>220/36 В    | шт.      |                         | 4 854,17                | 5 059,79              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000048_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.0<br>220/110 В   | шт.      |                         | 4 854,17                | 5 059,79              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000049_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.6<br>220/12 В    | шт.      |                         | 6 993,33                | 7 289,57              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000050_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.6<br>220/24 В    | шт.      |                         | 6 993,33                | 7 289,57              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000051_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.6<br>220/36 В    | шт.      |                         | 6 993,33                | 7 289,57              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000052_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-1.6<br>220/110 В   | шт.      |                         | 6 993,33                | 7 289,57              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000053_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-2.5<br>220/12 В    | шт.      |                         | 10 233,33               | 10 666,82             |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000054_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-2.5<br>220/24 В    | шт.      |                         | 10 233,33               | 10 666,82             |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000055_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-2.5<br>220/36 В    | шт.      |                         | 10 233,33               | 10 666,82             |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000056_01.02.2025_01 | Трансформатор напряжения троидаьный ОСМ Т-2.5<br>220/110 В   | шт.      |                         | 10 233,33               | 10 666,82             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                 | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000200_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/12 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 1 826,23                | 1 903,59              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000201_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/24 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 1 826,23                | 1 903,59              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000202_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/36 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 1 826,23                | 1 903,59              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000203_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/42 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 1 826,23                | 1 903,59              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000204_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/110 В;<br>Мощность 0.25 кВт  | шт.      |                         | 1 826,23                | 1 903,59              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000205_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/12 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000206_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/24 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000207_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/36 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000208_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/42 В;<br>Мощность 0.25 кВт   | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000209_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/110 В;<br>Мощность 0.25 кВт  | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000210_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/220 В;<br>Мощность 0.25 кВт  | шт.      |                         | 2 599,82                | 2 709,95              |
| ТЦ_62.5.02.03_50_0000000400_01.02.2025_01    | Трансформатор напряжения 3хЗНОЛП-ЭК-10-М6Т-10000<br>КЭАЗ, арт 267841                                     | шт.      |                         | 157 138,83              | 163 795,23            |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы понижающие</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000100_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/12В EKF Basic арт. уатр0,25-220/12v-2a              | шт.      |                         | 6 388,33                | 6 658,94              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000101_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/24В EKF Basic арт. уатр0,25-220/24v-2a              | шт.      |                         | 6 388,33                | 6 658,94              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000102_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/36В EKF Basic арт. уатр0,25-220/36v-2a              | шт.      |                         | 6 266,67                | 6 532,12              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000103_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/12В (3 автомата) EKF Basic арт. уатр0,25-220/12v-3a | шт.      |                         | 6 707,50                | 6 991,63              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000104_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/24В (3 автомата) EKF Basic арт. уатр0,25-220/24v-3a | шт.      |                         | 6 707,50                | 6 991,63              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000105_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/36В (3 автомата) EKF Basic арт. уатр0,25-220/36v-3a | шт.      |                         | 6 707,50                | 6 991,63              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000106_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/42В EKF Basic арт. уатр0,25-220/42v-2a              | шт.      |                         | 6 422,50                | 6 694,56              |
| ТЦ_62.5.02.04_50_0000000107_01.02.2025_01    | Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА<br>220/36В IP54 EKF Basic арт. уатр-ip54-0,25-220/36v-2a   | шт.      |                         | 9 497,50                | 9 899,81              |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы электронные</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000001_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-60<br>220В/12В 20-60Вт, арт. SQ0360-0001                     | шт.      |                         | 185,00                  | 192,84                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000002_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-105<br>220В/12В 35-105Вт, арт. SQ0360-0002                   | шт.      |                         | 310,83                  | 324,00                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000003_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-150<br>220В/12В 50-150Вт, арт. SQ0360-0003                   | шт.      |                         | 415,40                  | 433,00                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000004_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-200<br>220В/12В 70-200Вт, арт. SQ0360-0004                   | шт.      |                         | 691,10                  | 720,37                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000005_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-250<br>220В/12В 80-250Вт, арт. SQ0360-0005                   | шт.      |                         | 727,34                  | 758,15                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000006_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-60<br>220В/12В 20-60Вт, арт. SQ0360-0010                     | шт.      |                         | 747,42                  | 779,08                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000007_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-105<br>220В/12В 35-105Вт, арт. SQ0360-0011                   | шт.      |                         | 852,56                  | 888,67                |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000008_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-150<br>220В/12В 50-150Вт, арт. SQ0360-0012                   | шт.      |                         | 1 819,92                | 1 897,01              |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000009_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-200<br>220В/12В 70-200Вт, арт. SQ0360-0013                   | шт.      |                         | 1 812,46                | 1 889,24              |
| ТЦ_62.5.02.06_50_0000000010_01.02.2025_01    | Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-250<br>220В/12В 80-250Вт, арт. SQ0360-0014                   | шт.      |                         | 1 993,11                | 2 077,54              |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы тока</b>        |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000001_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 10/5  | шт.      | 0.45                    | 641,50                  | 668,67                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000002_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 20/5  | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000003_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 30/5  | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000004_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 40/5  | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000005_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 50/5  | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000006_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 100/5   | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000007_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 150/5   | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000008_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 200/5   | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000009_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 300/5   | шт.      | 0.45                    | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000010_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 400/5   | шт.      | 0.6                     | 815,75                  | 850,31                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000011_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТО-0.66 600/5   | шт.      | 0.8                     | 776,17                  | 809,05                |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000012_01.02.2025_01    | Трансформатор тока Т-0.66 2000/5   | шт.      | 3.75                    | 1 611,72                | 1 679,99              |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000024_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 5/5  | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000025_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 40/5   | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000026_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 75/5   | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000027_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 100/5  | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000028_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 150/5  | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000029_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 200/5  | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000030_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПЛ-10-М 300-400/5  | шт.      |                         | 27 081,00               | 28 228,15             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000031_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПОЛ-10 20/5  | шт.      |                         | 15 346,17               | 15 996,23             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000032_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТПОЛ-10 50-1500/5   | шт.      |                         | 15 346,17               | 15 996,23             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000034_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТЗЛГ-125 УХЛ2   | шт.      |                         | 11 021,00               | 11 487,85             |
| ТЦ_62.5.02.07_50_0000000036_01.02.2025_01    | Трансформатор тока ТООП-0.66 400/5 с шиной   | шт.      |                         | 838,08                  | 873,58                |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000037_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока ТОП-0.66 600/5 с шиной  | шт.      |                         | 939,33                  | 979,12                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000038_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока ТОП-0.66 800/5 с шиной  | шт.      |                         | 908,75                  | 947,24                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000039_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока ТОП-0.66 1200/5 с шиной   | шт.      |                         | 1 197,83                | 1 248,57              |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000052_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-20/5-0.5-10ВА с шиной   | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000053_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-30/5-0.5-10ВА с шиной   | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000054_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-40/5-0.5-10ВА с шиной   | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000055_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-50/5-0.5-10ВА с шиной   | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000056_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-75/5-0.5-10ВА с шиной   | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000057_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-100/5-0.5-10ВА с шиной  | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000058_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-150/5-0.5-10ВА с шиной  | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000059_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-200/5-0.5-10ВА с шиной  | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000060_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-300/5-0.5-10ВА с шиной  | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| ТЦ 62.5.02.07_50_0000000061_01.02.2025_01                                 | Трансформатор тока Т-0.66М-400/5-0.5-10ВА с шиной  | шт.      |                         | 693,67                  | 723,05                |
| <b>Подгруппа: Трансформаторы абонентские для сетей проводного вещания</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.5.02.09_50_0000000001_01.02.2025_01                                 | Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-10С-240/30В   | шт.      | 1.6                     | 3 243,33                | 3 380,72              |
| ТЦ 62.5.02.09_50_0000000002_01.02.2025_01                                 | Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-25-120/30В  | шт.      |                         | 3 851,67                | 4 014,82              |
| ТЦ 62.5.02.09_50_0000000003_01.02.2025_01                                 | Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-25-240/30В  | шт.      | 1.9                     | 4 716,67                | 4 916,46              |
| ТЦ 62.5.02.09_50_0000000004_01.02.2025_01                                 | Трансформатор абонентский унифицированный ТГА-10-120/15  | шт.      | 1.5                     | 5 500,00                | 5 732,98              |
| <b>Подгруппа: Медицинские разделительные трансформаторы</b>               |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.5.02.10_50_0000000010_01.02.2025_01                                 | Медицинский разделительный трансформатор ТРО–7000М IP54. Габаритные размеры: 330х1900х310 мм., напольный с цоколем, 120 кг.  | шт.      | 120                     | 93 225,00               | 97 174,01             |
| ТЦ 62.5.02.10_50_0000000020_01.02.2025_01                                 | Медицинский разделительный трансформатор ТРТ–25000М IP54. Габаритные размеры: 600х1800х450 мм., напольный с цоколем, 230 кг. | шт.      | 230                     | 202 750,00              | 211 338,49            |
| <b>Подраздел: Контактторы, пускатели электромагнитные</b>                 |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Контактторы электромагнитные</b>                               |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5115 115А 220В/АС3, арт. ККТ50-115-230-10  | шт.      |                         | 8 890,50                | 9 267,10              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5150 150А 220В/АС3, арт. ККТ50-150-230-10  | шт.      |                         | 12 612,87               | 13 147,15             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5185 185А 220В/АС3, арт. ККТ50-185-230-10  | шт.      |                         | 17 229,25               | 17 959,08             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5225 225А 220В/АС3, арт. ККТ50-225-230-10  | шт.      |                         | 19 154,93               | 19 966,34             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5265 265А 220В/АС3, арт. ККТ50-265-230-10  | шт.      |                         | 22 049,97               | 22 984,00             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-5330 330А 220В/АС3, арт. ККТ50-330-230-10  | шт.      |                         | 34 480,60               | 35 941,20             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-6400 400А 220В/АС3, арт. ККТ60-400-230-10  | шт.      |                         | 36 210,72               | 37 744,60             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-6500 500А 220В/АС3, арт. ККТ60-500-230-10  | шт.      |                         | 51 266,08               | 53 437,71             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-7630 630А 220В/АС3, арт. ККТ70-630-230-10  | шт.      |                         | 56 961,23               | 59 374,10             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-51503 реверс 150А 380В/АС3, арт. ККТ53-150-400-10  | шт.      |                         | 35 451,61               | 36 953,34             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-51153 реверс 115А 220В/АС3, арт. ККТ53-115-230-10  | шт.      |                         | 26 477,95               | 27 599,56             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-51853 реверс 185А 220В/АС3, арт. ККТ53-185-230-10  | шт.      |                         | 43 270,85               | 45 103,80             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-52253 реверс 225А 220В/АС3, арт. ККТ53-225-230-10  | шт.      |                         | 46 778,72               | 48 760,26             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-53303 реверс 330А 220В/АС3, арт. ККТ53-330-230-10  | шт.      |                         | 79 768,10               | 83 147,08             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-53303 реверс 330А 380В/АС3, арт. ККТ53-330-400-10  | шт.      |                         | 68 886,33               | 71 804,36             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-64003 реверс 400А 220В/АС3, арт. ККТ63-400-400-10  | шт.      |                         | 95 737,50               | 99 792,94             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-65003 реверс 500А 680В/АС3, арт. ККТ63-500-400-10  | шт.      |                         | 77 246,75               | 80 518,92             |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000018_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КТИ-76303 реверс 630А 220В/АС3, арт. ККТ73-630-230-10  | шт.      |                         | 161 541,42              | 168 384,31            |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000019_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-10910 9А 220В/АС3 1НО, арт. ККМ11-009-230-10   | шт.      |                         | 675,75                  | 704,37                |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000020_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-10911 9А 110В/АС3 1НЗ, арт. ККМ11-009-110-01   | шт.      |                         | 973,17                  | 1 014,39              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000021_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-10911 9А 380В/АС3 1НЗ, арт. ККМ11-009-400-01   | шт.      |                         | 975,62                  | 1 016,94              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000022_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11210 12А 220В/АС3 1НО, арт. ККМ11-012-230-10  | шт.      |                         | 764,25                  | 796,62                |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000023_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11211 12А 110В/АС3 1НЗ, арт. ККМ11-012-110-01  | шт.      |                         | 1 034,67                | 1 078,50              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000024_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11211 12А 380В/АС3 1НЗ, арт. ККМ11-012-400-01  | шт.      |                         | 1 059,60                | 1 104,48              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000025_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK МКИ-11610 16А 230В/АС3 1НО, арт. КММ11-016-230-10  | шт.      |                         | 1 312,43                | 1 368,03              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000026_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11810 18А 110В/АС3 1НО, арт. ККМ11-018-110-10  | шт.      |                         | 1 282,92                | 1 337,26              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000027_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11810 18А 380В/АС3 1НО, арт. ККМ11-018-400-10  | шт.      |                         | 1 032,83                | 1 076,58              |
| ТЦ 62.6.01.01_50_0000000028_01.02.2025_01                                 | Контактор IEK КМИ-11811 18А 220В/АС3 1НЗ, арт.   | шт.      |                         | 1 030,35                | 1 074,00              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | ККМ11-018-230-01  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000029_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-22510 25А 220В/АС3 1НО, арт. ККМ21-025-230-10     | шт.      |                         | 1 118,28                | 1 165,65              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000030_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-22511 25А 110В/АС3 1НЗ, арт. ККМ21-025-110-01     | шт.      |                         | 1 640,44                | 1 709,93              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000031_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-22511 25А 380В/АС3 1НЗ, арт. ККМ21-025-400-01     | шт.      |                         | 1 350,33                | 1 407,53              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000032_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-23210 32А 220В/АС3 1НО, арт. ККМ21-032-230-10     | шт.      |                         | 1 267,33                | 1 321,02              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000033_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-23211 32А 220В/АС3 1НЗ, арт. ККМ21-032-230-01     | шт.      |                         | 1 751,83                | 1 826,04              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000034_01.02.2025_01 | Контактор IEK КМИ-35012 50А 230В/АС3 1НО;1НЗ, арт. ККМ31-050-230-11 | шт.      |                         | 2 936,71                | 3 061,11              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000200_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 9А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22100DEK        | шт.      |                         | 1 235,00                | 1 287,31              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000201_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 9А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22101DEK        | шт.      |                         | 1 270,00                | 1 323,80              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000202_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 9А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22102DEK       | шт.      |                         | 1 270,00                | 1 323,80              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000203_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 9А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22103DEK       | шт.      |                         | 1 185,00                | 1 235,20              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000204_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 9А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22104DEK       | шт.      |                         | 1 235,00                | 1 287,31              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000205_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 12А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22105DEK       | шт.      |                         | 1 345,00                | 1 401,97              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000206_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 12А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22106DEK       | шт.      |                         | 1 385,00                | 1 443,67              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000207_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 12А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22107DEK      | шт.      |                         | 1 385,00                | 1 443,67              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000208_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 12А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22108DEK      | шт.      |                         | 1 295,00                | 1 349,86              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000209_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 12А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22109DEK      | шт.      |                         | 1 345,00                | 1 401,97              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000210_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 18А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22110DEK       | шт.      |                         | 1 635,00                | 1 704,26              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000211_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 18А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22111DEK       | шт.      |                         | 1 680,00                | 1 751,16              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000212_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 18А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22112DEK      | шт.      |                         | 1 680,00                | 1 751,16              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000213_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 18А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22113DEK      | шт.      |                         | 1 575,00                | 1 641,72              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000214_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 18А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22114DEK      | шт.      |                         | 1 635,00                | 1 704,26              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000215_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 25А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22115DEK       | шт.      |                         | 2 075,00                | 2 162,90              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000216_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 25А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22116DEK       | шт.      |                         | 2 130,00                | 2 220,23              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000217_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 25А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22117DEK      | шт.      |                         | 2 135,00                | 2 225,44              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000218_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 25А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22118DEK      | шт.      |                         | 1 995,00                | 2 079,51              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000219_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 25А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22119DEK      | шт.      |                         | 2 075,00                | 2 162,90              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000220_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 32А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22120DEK       | шт.      |                         | 2 740,00                | 2 856,07              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000221_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 32А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22121DEK       | шт.      |                         | 2 820,00                | 2 939,46              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000222_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 32А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22122DEK      | шт.      |                         | 2 820,00                | 2 939,46              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000223_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 32А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22123DEK      | шт.      |                         | 2 635,00                | 2 746,62              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000224_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 32А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22124DEK      | шт.      |                         | 2 740,00                | 2 856,07              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000225_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 40А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22125DEK       | шт.      |                         | 4 390,00                | 4 575,96              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000226_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 40А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22126DEK       | шт.      |                         | 4 525,00                | 4 716,68              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000227_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 40А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22127DEK      | шт.      |                         | 4 475,00                | 4 664,56              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000228_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 40А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22128DEK      | шт.      |                         | 4 180,00                | 4 357,06              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000229_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 40А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22129DEK      | шт.      |                         | 4 345,00                | 4 529,05              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000230_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 50А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22130DEK       | шт.      |                         | 4 940,00                | 5 149,26              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000231_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 50А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22131DEK       | шт.      |                         | 5 100,00                | 5 316,04              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000232_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 50А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22132DEK      | шт.      |                         | 5 050,00                | 5 263,92              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000233_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 50А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22133DEK      | шт.      |                         | 4 705,00                | 4 904,30              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000234_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 50А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22134DEK      | шт.      |                         | 4 890,00                | 5 097,14              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000235_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 65А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22135DEK       | шт.      |                         | 5 350,00                | 5 576,63              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000236_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 65А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22136DEK       | шт.      |                         | 5 450,00                | 5 680,86              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000237_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 65А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22137DEK      | шт.      |                         | 5 400,00                | 5 628,74              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_62.6.01.01_50_0000000238_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 65A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22138DEK                                       | шт.      |                         | 5 050,00                | 5 263,92              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000239_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 65A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22139DEK                                       | шт.      |                         | 5 250,00                | 5 472,39              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000240_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 80A 24В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22140DEK  | шт.      |                         | 8 050,00                | 8 391,00              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000241_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 80A 36В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22141DEK  | шт.      |                         | 8 400,00                | 8 755,82              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000242_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 80A 110В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22142DEK                                       | шт.      |                         | 8 250,00                | 8 599,47              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000243_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 80A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22143DEK                                       | шт.      |                         | 7 700,00                | 8 026,17              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000244_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 80A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22144DEK                                       | шт.      |                         | 8 000,00                | 8 338,88              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000245_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 95A 24В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22145DEK  | шт.      |                         | 8 400,00                | 8 755,82              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000246_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 95A 36В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22146DEK  | шт.      |                         | 8 500,00                | 8 860,06              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000247_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 95A 110В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22147DEK                                       | шт.      |                         | 8 550,00                | 8 912,18              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000248_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 95A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22148DEK                                       | шт.      |                         | 8 000,00                | 8 338,88              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000249_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 95A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22149DEK                                       | шт.      |                         | 8 300,00                | 8 651,59              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000250_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 115A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22150DEK                                      | шт.      |                         | 15 650,00               | 16 312,93             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000251_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 115A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22151DEK                                      | шт.      |                         | 16 150,00               | 16 834,11             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000252_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 150A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22152DEK                                      | шт.      |                         | 18 200,00               | 18 970,95             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000253_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 150A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22153DEK                                      | шт.      |                         | 18 800,00               | 19 596,37             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000254_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 185A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22154DEK                                      | шт.      |                         | 23 450,00               | 24 443,34             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000255_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 185A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22155DEK                                      | шт.      |                         | 24 150,00               | 25 172,99             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000256_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 225A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22156DEK                                      | шт.      |                         | 26 500,00               | 27 622,54             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000257_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 225A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22157DEK                                      | шт.      |                         | 27 350,00               | 28 508,55             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000258_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 265A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22158DEK                                      | шт.      |                         | 30 650,00               | 31 948,33             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000259_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 265A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22159DEK                                      | шт.      |                         | 31 700,00               | 33 042,81             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000260_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 330A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22160DEK                                      | шт.      |                         | 47 050,00               | 49 043,04             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000261_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 330A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22161DEK                                      | шт.      |                         | 48 650,00               | 50 710,81             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000262_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 400A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22162DEK                                      | шт.      |                         | 48 400,00               | 50 450,22             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000263_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 400A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22163DEK                                      | шт.      |                         | 50 300,00               | 52 430,71             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000264_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 500A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22164DEK                                      | шт.      |                         | 63 450,00               | 66 137,74             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000265_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 500A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22165DEK                                      | шт.      |                         | 65 900,00               | 68 691,52             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000266_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 630A 220В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22166DEK                                      | шт.      |                         | 84 700,00               | 88 287,89             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000267_01.02.2025_01 | Контактор «DEKraft» KM-103 630A 380В AC3 1НО+1НЗ,<br>арт. 22167DEK                                      | шт.      |                         | 87 950,00               | 91 675,56             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Контактор КТ 6023 160A ~380В 00000000485<br>ЭнергоТехКомплект   | шт.      |                         | 8 250,00                | 8 599,47              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Контактор КТ 6033 250A ~380В 00000000490<br>ЭнергоТехКомплект   | шт.      |                         | 20 690,67               | 21 567,12             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000500_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>2511, 12кВАр, 1НО+1НЗ, 230В (R) CHINT арт.243768 | шт.      |                         | 2 571,86                | 2 680,80              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000501_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>2511, 12кВАр, 1НО+1НЗ, 400В (R) CHINT арт.243783 | шт.      |                         | 2 571,86                | 2 680,80              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000502_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>3202, 20квар, 2НЗ, 230В (R) CHINT арт.243846     | шт.      |                         | 2 995,63                | 3 122,52              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000503_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>3202, 20квар, 2НЗ, 400В (R) CHINT арт.243861     | шт.      |                         | 2 995,63                | 3 122,52              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000504_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>3211, 20квар, 1НО+1НЗ, 230В (R) CHINT арт.243885 | шт.      |                         | 2 995,63                | 3 122,52              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000505_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>4311, 25квар, 1НО+1НЗ, 230В (R) CHINT арт.244002 | шт.      |                         | 3 859,15                | 4 022,62              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000506_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>150/10, 80кВАр, 1НО, 380В (R) CHINT арт.244403   | шт.      |                         | 24 810,48               | 25 861,46             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000507_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>4302, 25квар, 2НЗ, 230В (R) CHINT арт.243963     | шт.      |                         | 3 859,15                | 4 022,62              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000508_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>150/10, 80кВАр, 1НО, 220В (R) CHINT арт.244401   | шт.      |                         | 24 809,68               | 25 860,61             |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000509_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>3211, 20квар, 1НО+1НЗ, 400В (R) CHINT арт.243900 | шт.      |                         | 2 995,63                | 3 122,52              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000510_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>4302, 25квар, 2НЗ, 400В (R) CHINT арт.243978     | шт.      |                         | 3 859,15                | 4 022,62              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000511_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-<br>4311, 25квар, 1НО+1НЗ, 400В (R) CHINT арт.244017 | шт.      |                         | 3 859,15                | 4 022,62              |
| ТП_62.6.01.01_50_0000000512_01.02.2025_01 | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-   | шт.      |                         | 7 983,13                | 8 321,29              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 6312, 33.3квар, 1НО+2НЗ, 230В (R) CHINT арт.244083   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000513_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-6312, 33.3квар, 1НО+2НЗ, 400В (R) CHINT арт.244098  | шт.      |                         | 7 983,13                | 8 321,29              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000514_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-9512, 50кВАр, 1НО+2НЗ, 230В (R) CHINT арт.244164  | шт.      |                         | 12 383,47               | 12 908,03             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000515_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-9512, 50кВАр, 1НО+2НЗ, 400В (R) CHINT арт.244179  | шт.      |                         | 10 753,70               | 11 209,23             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000516_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-115/10, 60кВАр, 1НО, 220В (R) CHINT арт.244390  | шт.      |                         | 23 660,63               | 24 662,89             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000517_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-115/10, 60кВАр, 1НО, 380В (R) CHINT арт.244392  | шт.      |                         | 23 661,43               | 24 663,72             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000518_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-170/10, 90кВАр, 1НО, 220В (R) CHINT арт.244411  | шт.      |                         | 25 869,99               | 26 965,84             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000519_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-170/10, 90кВАр, 1НО, 380В (R) CHINT арт.244413  | шт.      |                         | 27 131,57               | 28 280,86             |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000520_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-2502, 12кВАр, 2НЗ, 230В (R) CHINT арт.243729  | шт.      |                         | 2 571,86                | 2 680,80              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000521_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-2502, 12кВАр, 2НЗ, 400В (R) CHINT арт.243744  | шт.      |                         | 2 571,86                | 2 680,80              |
| ТЦ_62.6.01.01_50_0000000522_01.02.2025_01                      | Контактор для компенсации реактивной мощности CJ19-170/10, 90кВАр, 1НО, 220В CHINT арт.244369  | шт.      |                         | 15 659,84               | 16 323,19             |
| <b>Группа: Пускатели электромагнитные</b>                      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМЛ-2100 УХЛ4 Б, 220В/50Гц  | шт.      |                         | 1 007,83                | 1 050,53              |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000200_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-63100 63А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 7 748,08                | 8 076,29              |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000201_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-80100 3НО 80А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 8 135,50                | 8 480,12              |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000202_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-100100 3НО 100А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 7 803,83                | 8 134,40              |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000203_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-125100 3НО 125А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 9 163,17                | 9 551,32              |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000204_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-160100 3НО 160А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 10 669,75               | 11 121,72             |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000205_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-200100 3НО 200А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 15 318,67               | 15 967,57             |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000206_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-250100 3НО 250А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 17 528,83               | 18 271,35             |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000207_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-315100 3НО 315А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 26 548,50               | 27 673,09             |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000208_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-400100 3НО 400А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 28 460,08               | 29 665,65             |
| ТЦ_62.6.02.01_50_0000000209_01.02.2025_01                      | Пускатель электромагнитный ПМ12-500100 3НО 500А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic   | шт.      |                         | 29 309,67               | 30 551,22             |
| <b>Подраздел: Средства технического регулирования движения</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Светофоры</b>                                       |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000001_01.02.2025_01                      | Светофор пешеходный ламповый СКДС 5-СБ0-01, Ø 200 мм   | шт.      | 6.5                     | 9 833,33                | 10 249,87             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000002_01.02.2025_01                      | Светофор пешеходный светодиодный П.2.1 С ТООВ, 200 мм  | шт.      | 4.5                     | 10 098,33               | 10 526,10             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000003_01.02.2025_01                      | Светофор пешеходный светодиодный П.2.2 С ТООВ, 300 мм  | шт.      | 4.5                     | 12 118,33               | 12 631,67             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000100_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный Т.1.1 с ТООВ (плоский), 200 мм  | шт.      | 3                       | 13 750,00               | 14 332,45             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000101_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный Т.1П1 с доп. секциями, 200 мм   | шт.      | 5.6                     | 24 916,67               | 25 972,14             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000102_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный Т.1.1 с доп. секцией Т.1П1 / Т.1П1 с ТООВ (плоский), 200 мм   | шт.      | 7                       | 27 083,33               | 28 230,58             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000103_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный Т.1.2 с ТООВ (плоский), 300 мм  | шт.      | 5                       | 21 206,67               | 22 104,98             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000104_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный Т.1.2 с доп. секцией Т.1П2 / Т.1П2 с ТООВ (плоский), 300 мм   | шт.      | 7                       | 29 819,17               | 31 082,31             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000105_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный СКДС 12-СБ0-0, Ø300 мм  | шт.      | 12.5                    | 17 179,17               | 17 906,88             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000106_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип ТЗ, Ø 100 мм  | шт.      | 3.3                     | 6 666,67                | 6 949,07              |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000107_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т5-I, Ø 100 мм  | шт.      |                         | 13 132,50               | 13 688,79             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000108_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т6-I, Т7-I, Ø 200 мм  | шт.      |                         | 4 140,00                | 4 315,37              |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000109_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т6-II, Т7-II, Ø 300 мм  | шт.      |                         | 4 920,00                | 5 128,41              |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000110_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т6Д-I, Ø 200 мм   | шт.      |                         | 8 280,00                | 8 630,74              |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000111_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т6Д-II, Ø 300 мм  | шт.      |                         | 9 840,00                | 10 256,82             |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000112_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т8-II, Ø 300 мм   | шт.      |                         | 9 240,00                | 9 631,41              |
| ТЦ_62.7.01.03_50_0000000113_01.02.2025_01                      | Светофор транспортный светодиодный тип Т10-I, Ø 200 мм   | шт.      |                         | 4 140,00                | 4 315,37              |
| <b>Группа: Шлагбаумы</b>                                       |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000001_01.02.2025_01                      | Шлагбаум ручной подъёмный 2.5 м. с противовесом; стрела алюминиевая Ø76 мм, светоотражающаяся, высота от поверхности 0.9 м., угол подъема стрелы 90° | компл.   |                         | 16 358,33               | 17 051,27             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000002_01.02.2025_01                      | Шлагбаум ручной подъёмный 3.5 м. с противовесом; стрела алюминиевая Ø76 мм, светоотражающаяся, высота от поверхности 0.9 м., угол подъема стрелы 90° | компл.   |                         | 21 056,25               | 21 948,19             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000003_01.02.2025_01                      | Шлагбаум ручной подъёмный 4.5 м. с противовесом;   | компл.   |                         | 25 245,00               | 26 314,38             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | стрела алюминиевая Ø76 мм, светоотражающаяся, высота от поверхности 0.9 м., угол подъема стрелы 90°   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000004_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной подъёмный 3 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 3000 мм.  | компл.   |                         | 22 366,42               | 23 313,86             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000005_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной подъёмный 4 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 4000 мм.  | компл.   |                         | 22 750,00               | 23 713,69             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000006_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной подъёмный 5 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 5000 мм.  | компл.   |                         | 23 083,33               | 24 061,14             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000007_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной подъёмный 6 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 6000 мм.  | компл.   |                         | 23 416,67               | 24 408,60             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000008_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный 3 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø60 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный           | компл.   |                         | 20 500,00               | 21 368,38             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000009_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный 4 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø60 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный           | компл.   |                         | 20 916,67               | 21 802,70             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000010_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный 5 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø60 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный           | компл.   |                         | 21 500,00               | 22 410,74             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000011_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный усиленный 3 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø76 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный | компл.   |                         | 34 612,50               | 36 078,69             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000012_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный усиленный 4 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø76 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный | компл.   |                         | 45 081,67               | 46 991,33             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000013_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный усиленный 5 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø76 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный | компл.   |                         | 46 655,00               | 48 631,31             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000014_01.02.2025_01                     | Шлагбаум ручной поворотный усиленный 6 м. В комплекте: тумба h=1 м., стрела стальная Ø76 мм, с укосом, приёмная стойка 60x40 мм для стрелы с возможностью запираения на замок, порошковая окраска, цвет красный | компл.   |                         | 48 228,33               | 50 271,29             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000015_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-30 3 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                                | компл.   |                         | 83 666,67               | 87 210,79             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000016_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-35 3.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                              | компл.   |                         | 85 066,67               | 88 670,09             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000017_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-40 4 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                                | компл.   |                         | 86 800,00               | 90 476,85             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000018_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-45 4.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                              | компл.   |                         | 88 208,33               | 91 944,84             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000019_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-50 5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                                | компл.   |                         | 91 475,00               | 95 349,88             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000020_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-55 5.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                              | компл.   |                         | 92 933,33               | 96 869,99             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000021_01.02.2025_01                     | Шлагбаум антивандальный откатной Barrier AVB1-60 6 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый                                | компл.   |                         | 94 666,67               | 98 676,75             |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование для шлагбаумов</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000100_01.02.2025_01                     | Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-800 KIT  | компл.   |                         | 19 933,33               | 20 777,71             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000101_01.02.2025_01                     | Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-1300 KIT   | компл.   |                         | 21 750,00               | 22 671,33             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000102_01.02.2025_01                     | Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-2100 KIT   | компл.   |                         | 27 541,67               | 28 708,33             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000103_01.02.2025_01                     | Привод для откатных шлагбаумов Nice RD400 SL KIT  | компл.   |                         | 18 620,83               | 19 409,61             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000115_01.02.2025_01                     | Комплект для автоматизации распашных ворот до 400 кг, марка Wingo 2024 KCE  | компл.   |                         | 31 812,50               | 33 160,08             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000116_01.02.2025_01                     | Комплект для автоматизации распашных ворот до 500 кг, марка Wingo 3524 KCE  | компл.   |                         | 30 000,00               | 31 270,80             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000119_01.02.2025_01                     | Электропривод для распашных ворот до 1700 кг, марка ТО7024  | шт.      |                         | 41 187,50               | 42 932,20             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000121_01.02.2025_01                     | Электропривод 800кг/3м NICE HY7005  | шт.      |                         | 23 687,50               | 24 690,90             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000122_01.02.2025_01                     | Электропривод 800кг/3м NICE HY7024  | шт.      |                         | 25 980,00               | 27 080,51             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000127_01.02.2025_01 | Блок управления для 2-х электроприводов 230 В, марка A60/A                                | шт.      |                         | 5 330,00                | 5 555,78              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000128_01.02.2025_01 | Блок управления для 2-х электроприводов 24 В, с системой BlueBUS, марка MC 824 H          | шт.      |                         | 16 812,50               | 17 524,68             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000129_01.02.2025_01 | Блок управления для 1-го электропривода 230 В, марка A1                                   | шт.      |                         | 7 530,83                | 7 849,84              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000132_01.02.2025_01 | Плата расширения функций для A700F, A500 для откатных ворот и приводов Ro 1000, марка PIU | шт.      |                         | 6 187,50                | 6 449,60              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000133_01.02.2025_01 | Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка RD 400 KCE                              | шт.      |                         | 14 916,67               | 15 548,54             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000134_01.02.2025_01 | Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка RB 400 KCE                              | шт.      |                         | 23 250,00               | 24 234,87             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000135_01.02.2025_01 | Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка TH1500 KCE                              | шт.      |                         | 23 687,50               | 24 690,90             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000136_01.02.2025_01 | Электропривод для откатных ворот до 600 кг, марка RB600                                   | шт.      |                         | 26 187,50               | 27 296,80             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000137_01.02.2025_01 | Электропривод для откатных ворот до 1000 кг, марка RB1000                                 | шт.      |                         | 29 937,50               | 31 205,65             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000138_01.02.2025_01 | Электропривод для откатных ворот до 1800 кг, марка Run 1800                               | шт.      |                         | 48 062,50               | 50 098,43             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000139_01.02.2025_01 | Электропривод для откатных ворот до 2500 кг, марка Run 2500                               | шт.      |                         | 63 687,50               | 66 385,30             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000140_01.02.2025_01 | Блок управления (для TH1561, TH2261) NICE A500  | шт.      |                         | 15 574,17               | 16 233,89             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000142_01.02.2025_01 | Индуктивный датчик (для приводов RB и RUN) NICE RBA1                                      | шт.      |                         | 4 937,50                | 5 146,65              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000143_01.02.2025_01 | Электропривод для гаражных секционных ворот до 10.5 м2, марка SHEL75 KCE                  | шт.      |                         | 8 333,33                | 8 686,33              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000149_01.02.2025_01 | Комплект привода для секционных ворот NICE SP6065   | шт.      |                         | 23 135,00               | 24 115,00             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000153_01.02.2025_01 | Электропривод осевой до 15м² NICE SO2000  | шт.      |                         | 34 312,50               | 35 765,98             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000154_01.02.2025_01 | Электропривод осевой от 15 до 35 м2 NICE SU2000   | шт.      |                         | 37 437,50               | 39 023,35             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000155_01.02.2025_01 | Электропривод осевой от 15 до 25 м2 NICE SU2000V  | шт.      |                         | 40 562,50               | 42 280,73             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000156_01.02.2025_01 | Электропривод осевой от 10 до 15 м2 NICE SU2000VV   | шт.      |                         | 43 687,50               | 45 538,10             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000159_01.02.2025_01 | Блок управления NICE A924   | шт.      |                         | 8 367,50                | 8 721,95              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000166_01.02.2025_01 | Пульт ДУ 1-но канал NICE FLO1R-S  | шт.      |                         | 1 119,17                | 1 166,57              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000167_01.02.2025_01 | Пульт ДУ 2-х каналный NICE FLO2R-S  | шт.      |                         | 1 119,17                | 1 166,57              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000168_01.02.2025_01 | Пульт ДУ 4-х каналный NICE FLO4R-S  | шт.      |                         | 1 244,17                | 1 296,87              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000172_01.02.2025_01 | Приёмник встраиваемый, до 4-х каналов (динамический код), марка SMXI                      | шт.      |                         | 1 508,33                | 1 572,23              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000173_01.02.2025_01 | Приёмник встраиваемый, 1-но каналный NICE OXI   | шт.      |                         | 1 933,33                | 2 015,23              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000174_01.02.2025_01 | Приёмник встраиваемый, 1-но каналный NICE OXIT  | шт.      |                         | 3 108,33                | 3 240,00              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000177_01.02.2025_01 | Приёмник внешний универсальный NICE OX2   | шт.      |                         | 4 312,50                | 4 495,18              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000178_01.02.2025_01 | Приёмник внешний универсальный NICE OX2T  | шт.      |                         | 9 937,50                | 10 358,45             |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000190_01.02.2025_01 | Фотоэлементы NICE FT210   | шт.      |                         | 8 687,50                | 9 055,50              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000191_01.02.2025_01 | Фотоэлементы NICE FT210   | шт.      |                         | 8 687,50                | 9 055,50              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000194_01.02.2025_01 | Батарейка NICE FTA1   | шт.      |                         | 3 687,50                | 3 843,70              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000195_01.02.2025_01 | Батарейка NICE FTA2   | шт.      |                         | 2 437,50                | 2 540,75              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000202_01.02.2025_01 | Антенна NICE ABF  | шт.      |                         | 2 437,50                | 2 540,75              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000207_01.02.2025_01 | Декодер для MOT и MOM (до 255 карточек) NICE MORX   | шт.      |                         | 6 187,50                | 6 449,60              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000208_01.02.2025_01 | Дополнительная память для MORX на 255 карточек NICE BM1000                                | шт.      |                         | 2 405,00                | 2 506,88              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000213_01.02.2025_01 | Обогревательный элемент NICE PW1  | шт.      |                         | 4 312,50                | 4 495,18              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000214_01.02.2025_01 | Термостат для обогревательного элемента NICE TW1  | шт.      |                         | 4 312,50                | 4 495,18              |
| ТЦ_62.7.01.04_50_0000000215_01.02.2025_01 | Блок управления для индукционной петли Control 401  | шт.      |                         | 27 071,67               | 28 218,42             |

**Раздел: Оборудование систем отопления**

**Подраздел: Водонагреватели**

**Группа: Водонагреватели электрические**

|   |  |     |      |          |          |
|---|--|-----|------|----------|----------|
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000027_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 30 V Silverheat (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 501x378x365мм)   | шт. | 13,5 | 5 325,00 | 5 550,57 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000028_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 50 V Silverheat (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 722x378x365мм)   | шт. | 16,8 | 5 491,67 | 5 724,29 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000029_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 60 V Silverheat (круглый, 60л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 839x378x365мм)   | шт. | 18,5 | 5 658,33 | 5 898,02 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000030_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 70 V Silverheat (круглый, 70л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 956x378x365мм)   | шт. | 21,1 | 5 491,67 | 5 724,29 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000031_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 50 V Silverheat (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 527x459x445мм)   | шт. | 16,4 | 5 408,33 | 5 637,43 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000032_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 80 V Silverheat (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 751x459x445мм)   | шт. | 21,2 | 5 741,67 | 5 984,88 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000033_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 100 V Silverheat (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 903x459x445мм) | шт. | 24,4 | 6 408,33 | 6 679,79 |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000034_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 150 V Silverheat (круглый, 150л, установка вертикальная,   | шт. | 35,4 | 9 491,67 | 9 893,73 |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | подводка нижняя, высота/глубина/ширина<br>1283x459x445мм)  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000035_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 50 H Silverheat (круглый, 50л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 365x378x722мм) | шт.      | 16,8                    | 5 741,67                | 5 984,88              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000036_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 80 H Silverheat (круглый, 80л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 445x459x751мм) | шт.      | 21,2                    | 6 158,33                | 6 419,20              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000037_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 150 V (круглый, 150л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1283x459x445мм)        | шт.      | 35,5                    | 15 491,67               | 16 147,89             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000038_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 100 V (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 903x459x445мм)         | шт.      | 24,4                    | 13 241,67               | 13 802,58             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000039_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 80 V (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 751x459x445мм)           | шт.      | 21,2                    | 11 575,00               | 12 065,32             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000040_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 50 V Slim (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 722x378x365мм)      | шт.      | 16,8                    | 10 075,00               | 10 501,78             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000041_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 30 V Slim (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 492x378x365мм)      | шт.      | 13,4                    | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000042_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX H 10 O (про) (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 370x300x340мм)          | шт.      | 8,3                     | 5 325,00                | 5 550,57              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000043_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX H 10 U (про) (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка верхняя, высота/глубина/ширина 370x300x340мм)         | шт.      | 8,3                     | 5 325,00                | 5 550,57              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000044_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX H 15 O (про) (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 410x340x380мм)          | шт.      | 9,5                     | 6 325,00                | 6 592,93              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000045_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX H 15 U (про) (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка верхняя, высота/глубина/ширина 410x340x380мм)         | шт.      | 9,5                     | 6 325,00                | 6 592,93              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000046_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX H 30 O (про) (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 480x410x450мм)          | шт.      | 13,8                    | 7 991,67                | 8 330,19              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000047_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IS 30 V (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 595x340x350мм)               | шт.      | 12                      | 6 291,67                | 6 558,18              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000048_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IS 50 V (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 814x367x380мм)               | шт.      | 13                      | 7 158,33                | 7 461,56              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000049_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IR 80 V (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 885x410x420мм)               | шт.      | 20                      | 7 818,06                | 8 149,23              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000050_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IR 100 V (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 972x447x460мм)             | шт.      | 23                      | 8 941,67                | 9 320,44              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000051_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IR 200 V (круглый, 200л, установка вертикальная, подводка боковая, высота/глубина/ширина 1185x530x530мм)           | шт.      | 37                      | 46 158,33               | 48 113,60             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000052_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 100 V (плоский, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1400x299x522мм)           | шт.      | 27,4                    | 19 658,33               | 20 491,06             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000053_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 80 V (плоский, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1152x299x522мм)             | шт.      | 23,2                    | 20 158,33               | 21 012,24             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000054_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 50 V (плоский, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 989x268x464мм)              | шт.      | 17,7                    | 21 741,67               | 22 662,64             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000055_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 30 V (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 663x268x464мм)              | шт.      | 12,5                    | 9 575,00                | 9 980,60              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000056_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 30 V (про) (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 575x239x452мм)         | шт.      | 9,7                     | 11 158,33               | 11 631,00             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000057_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 50 V (про) (плоский, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 865x239x452мм)         | шт.      | 12,6                    | 9 908,33                | 10 328,05             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000058_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 50 H (про) (плоский, 50л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 475x263x860мм)       | шт.      | 12,6                    | 12 491,67               | 13 020,81             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000059_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 80 V (про) (плоский, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1020x286x510мм)        | шт.      | 16,2                    | 13 241,67               | 13 802,58             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000060_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 80 H (про) (плоский, 80л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 532x293x998мм)       | шт.      | 16,2                    | 15 975,00               | 16 651,70             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000061_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IF 100 V (про) (плоский, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1240x268x510мм)      | шт.      | 18,8                    | 17 491,67               | 18 232,61             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000062_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IU 30 V (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 800x285x270мм)               | шт.      | 12,6                    | 6 575,00                | 6 853,52              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000063_01.02.2025_01 | Водонагреватель накопительный THERMEX IU 50 V (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 800x285x270мм)               | шт.      | 16,5                    | 7 575,00                | 7 895,88              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | высота/глубина/ширина 1235x285x270мм)  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000064_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX ID 30-V (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 636x262x435мм)                                   | шт.      | 13,5                    | 9 908,33                | 10 328,05             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000065_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX ID 50-V (плоский, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 911x262x435мм)                                   | шт.      | 16,3                    | 12 491,67               | 13 020,81             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000066_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX ID 80-V (плоский, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1051x297x497мм)                                  | шт.      | 20,8                    | 14 158,33               | 14 758,08             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000067_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX ID 80-H (плоский, 80л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 497x297x1021мм)                                | шт.      | 22,4                    | 15 991,67               | 16 669,07             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000068_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX ID 100-V (плоский, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1273x297x497мм)                                | шт.      | 25,7                    | 17 491,67               | 18 232,61             |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000069_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX IBL 10 O (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 430x290x290мм)                                  | шт.      | 5,6                     | 6 575,00                | 6 853,52              |
| ТЦ_63.1.01.01_50_0000000070_01.02.2025_01                  | Водонагреватель накопительный THERMEX IBL 15 O (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 455x310x355мм)                                  | шт.      | 6,5                     | 7 575,00                | 7 895,88              |
| <b>Группа: Водоподогреватели водоводяные блочного типа</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000001_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 57х2; Нержавеющая сталь, 4 трубки длиной 2000 мм., тепловой поток 7.9 кВт, поверхность нагрева 0.37 м2, расход нагреваемой воды 4.4 т/ч.         | шт.      | 16                      | 8 250,00                | 8 599,47              |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000002_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 57х4; Нержавеющая сталь, 4 трубки длиной 4000 мм., тепловой поток 17.6 кВт, поверхность нагрева 0.75 м2, расход нагреваемой воды 4.4 т/ч.        | шт.      | 25                      | 10 750,00               | 11 205,37             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000003_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 76х2; Нержавеющая сталь, 7 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 13.1 кВт, поверхность нагрева 0.66 м2, расход нагреваемой воды 7.8 т/ч.        | шт.      | 23                      | 9 083,33                | 9 468,10              |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000004_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 76х4; Нержавеющая сталь, 7 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 28.3 кВт, поверхность нагрева 1.32 м2, расход нагреваемой воды 7.8 т/ч.        | шт.      | 35                      | 12 250,00               | 12 768,91             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000005_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 89х2; Нержавеющая сталь, 10 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 18.2 кВт, поверхность нагрева 0.94 м2, расход нагреваемой воды 11.1 т/ч.      | шт.      | 25                      | 10 916,67               | 11 379,10             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000006_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 89х4; Нержавеющая сталь, 10 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 40.7 кВт, поверхность нагрева 1.88 м2, расход нагреваемой воды 11.1 т/ч.      | шт.      | 45                      | 15 583,33               | 16 243,44             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000007_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 114х2; Нержавеющая сталь, 19 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 39.9 кВт, поверхность нагрева 1.79 м2, расход нагреваемой воды 21.5 т/ч.     | шт.      | 40                      | 13 166,67               | 13 724,41             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000008_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 114х4; Нержавеющая сталь, 19 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 85.7 кВт, поверхность нагрева 3.58 м2, расход нагреваемой воды 21.5 т/ч.     | шт.      | 70                      | 20 083,33               | 20 934,06             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000009_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 168х2; Нержавеющая сталь, 37 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 74.4 кВт, поверхность нагрева 3.48 м2, расход нагреваемой воды 41 т/ч.       | шт.      | 75                      | 21 666,67               | 22 584,47             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000010_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 168х4; Нержавеющая сталь, 37 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 147.5 кВт, поверхность нагрева 6.98 м2, расход нагреваемой воды 41 т/ч.      | шт.      | 130                     | 34 083,33               | 35 527,10             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000011_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 219х2; Нержавеющая сталь, 61 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 113.4 кВт, поверхность нагрева 5.76 м2, расход нагреваемой воды 67.6 т/ч.    | шт.      | 135                     | 33 333,33               | 34 745,33             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000012_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 219х4; Нержавеющая сталь, 61 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 238.4 кВт, поверхность нагрева 11.51 м2, расход нагреваемой воды 67.6 т/ч.   | шт.      | 240                     | 54 833,33               | 57 156,07             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000013_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 273х2; Нержавеющая сталь, 107 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 10.28 м2, расход нагреваемой воды 120.9 т/ч.   | шт.      | 195                     | 54 416,67               | 56 721,76             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000014_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 273х4; Нержавеющая сталь, 107 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 20.56 м2, расход нагреваемой воды 120.9 т/ч. | шт.      | 340                     | 89 500,00               | 93 291,22             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000015_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 325х2; Нержавеющая сталь, 151 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 14.24 м2, расход нагреваемой воды 167.3 т/ч.   | шт.      | 270                     | 72 666,67               | 75 744,83             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000016_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 325х4; Нержавеющая сталь, 151 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 28.49 м2, расход нагреваемой воды 167.3 т/ч. | шт.      | 460                     | 119 750,00              | 124 822,61            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000017_01.02.2025_01                  | Водоподогреватель, марка ПВ 57х2; Латунные, 4 трубки длиной 2000 мм., тепловой поток 7.9 кВт, поверхность нагрева 0.37 м2, расход нагреваемой воды 4.4 т/ч.                  | шт.      | 18                      | 9 583,33                | 9 989,28              |



**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_63.1.01.03_50_0000000018_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 57х4; Латунные, 4 трубки длиной 4000 мм., тепловой поток 17.6 кВт, поверхность нагрева 0.75 м2, расход нагреваемой воды 4.4 т/ч.                 | шт.             | 29                               | 13 333,33                       | 13 898,13                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000019_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 76х2; Латунные, 7 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 13.1 кВт, поверхность нагрева 0.66 м2, расход нагреваемой воды 7.8 т/ч.                 | шт.             | 26                               | 11 333,33                       | 11 813,41                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000020_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 76х4; Латунные, 7 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 28.3 кВт, поверхность нагрева 1.32 м2, расход нагреваемой воды 7.8 т/ч.                 | шт.             | 40                               | 16 750,00                       | 17 459,53                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000021_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 89х2; Латунные, 10 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 18.2 кВт, поверхность нагрева 0.94 м2, расход нагреваемой воды 11.1 т/ч.               | шт.             | 30                               | 14 166,67                       | 14 766,77                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000022_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 89х4; Латунные, 10 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 40.7 кВт, поверхность нагрева 1.88 м2, расход нагреваемой воды 11.1 т/ч.               | шт.             | 50                               | 22 000,00                       | 22 931,92                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000023_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 114х2; Латунные, 19 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 39.9 кВт, поверхность нагрева 1.79 м2, расход нагреваемой воды 21.5 т/ч.              | шт.             | 45                               | 19 250,00                       | 20 065,43                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000024_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 114х4; Латунные, 19 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 85.7 кВт, поверхность нагрева 3.58 м2, расход нагреваемой воды 21.5 т/ч.              | шт.             | 80                               | 32 333,33                       | 33 702,97                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000025_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 168х2; Латунные, 37 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 74.4 кВт, поверхность нагрева 3.48 м2, расход нагреваемой воды 41 т/ч.                | шт.             | 85                               | 33 583,33                       | 35 005,92                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000026_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 168х4; Латунные, 37 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 147.5 кВт, поверхность нагрева 6.98 м2, расход нагреваемой воды 41 т/ч.               | шт.             | 150                              | 57 916,67                       | 60 370,02                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000027_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 219х2; Латунные, 61 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 113.4 кВт, поверхность нагрева 5.76 м2, расход нагреваемой воды 67.6 т/ч.             | шт.             | 150                              | 52 916,67                       | 55 158,22                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000028_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 219х4; Латунные, 61 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 238.4 кВт, поверхность нагрева 11.51 м2, расход нагреваемой воды 67.6 т/ч.            | шт.             | 270                              | 94 083,33                       | 98 068,70                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000029_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 273х2; Латунные, 107 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 10.28 м2, расход нагреваемой воды 120.9 т/ч.            | шт.             | 220                              | 89 416,67                       | 93 204,36                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000030_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 273х4; Латунные, 107 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 20.56 м2, расход нагреваемой воды 120.9 т/ч.          | шт.             | 390                              | 159 583,33                      | 166 343,28                    |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000031_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 325х2; Латунные, 151 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 14.24 м2, расход нагреваемой воды 167.3 т/ч.            | шт.             | 310                              | 121 166,67                      | 126 299,29                    |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000032_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ПВ 325х4; Латунные, 151 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 28.49 м2, расход нагреваемой воды 167.3 т/ч.          | шт.             | 520                              | 216 833,33                      | 226 018,39                    |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000033_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-57-2000; Нержавеющая сталь, 4 трубки длиной 2000 мм., тепловой поток 7.9 кВт, поверхность нагрева 0.37 м2, расход нагреваемой воды 2.15 т/ч.    | шт.             | 23,5                             | 5 500,00                        | 5 732,98                      |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000034_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-57-4000; Нержавеющая сталь, 4 трубки длиной 4000 мм., тепловой поток 17.6 кВт, поверхность нагрева 0.75 м2, расход нагреваемой воды 2.15 т/ч.   | шт.             | 37                               | 7 600,00                        | 7 921,94                      |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000035_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-76-2000; Нержавеющая сталь, 7 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 13.1 кВт, поверхность нагрева 0.66 м2, расход нагреваемой воды 3.9 т/ч.    | шт.             | 32.5                             | 7 800,00                        | 8 130,41                      |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000036_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-76-4000; Нержавеющая сталь, 7 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 28.3 кВт, поверхность нагрева 1.32 м2, расход нагреваемой воды 3.9 т/ч.    | шт.             | 52.4                             | 10 100,00                       | 10 527,84                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000037_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-89-2000; Нержавеющая сталь, 10 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 18.2 кВт, поверхность нагрева 0.94 м2, расход нагреваемой воды 5.5 т/ч.   | шт.             | 40                               | 11 100,00                       | 11 570,20                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000038_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-89-4000; Нержавеющая сталь, 10 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 40.7 кВт, поверхность нагрева 1.88 м2, расход нагреваемой воды 5.5 т/ч.   | шт.             | 64.2                             | 15 500,00                       | 16 156,58                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000039_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-114-2000; Нержавеющая сталь, 19 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 39.9 кВт, поверхность нагрева 1.79 м2, расход нагреваемой воды 10.5 т/ч. | шт.             | 58                               | 13 600,00                       | 14 176,10                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000040_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-114-4000; Нержавеющая сталь, 19 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 85.7 кВт, поверхность нагрева 3.58 м2, расход нагреваемой воды 10.5 т/ч. | шт.             | 97.1                             | 20 600,00                       | 21 472,62                     |
| ТП_63.1.01.03_50_0000000041_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-168-2000; Нержавеющая сталь, 37 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 74.4 кВт, поверхность нагрева 3.48 м2, расход нагреваемой                | шт.             | 113                              | 23 000,00                       | 23 974,28                     |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | воды 20.5 т/ч.  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000042_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-168-4000; Нержавеющая сталь, 37 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 147.5 кВт, поверхность нагрева 6.98 м2, расход нагреваемой воды 20.5 т/ч.   | шт.      | 194                     | 36 100,00               | 37 629,20             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000043_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-219-2000; Нержавеющая сталь, 61 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 113.4 кВт, поверхность нагрева 5.76 м2, расход нагреваемой воды 34.0 т/ч.   | шт.      | 173                     | 34 000,00               | 35 440,24             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000044_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-219-4000; Нержавеющая сталь, 61 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 238.4 кВт, поверхность нагрева 11.51 м2, расход нагреваемой воды 34.0 т/ч.  | шт.      | 301.3                   | 52 400,00               | 54 619,66             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000045_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-273-2000; Нержавеющая сталь, 107 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 10.28 м2, расход нагреваемой воды 60.5 т/ч.   | шт.      | 262                     | 55 000,00               | 57 329,80             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000046_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-273-4000; Нержавеющая сталь, 107 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 20.56 м2, расход нагреваемой воды 60.5 т/ч. | шт.      | 461                     | 89 000,00               | 92 770,04             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000047_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-325-2000; Нержавеющая сталь, 151 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 14.24 м2, расход нагреваемой воды 83.5 т/ч.   | шт.      | 338                     | 74 100,00               | 77 238,88             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000048_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-325-4000; Нержавеющая сталь, 151 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 28.49 м2, расход нагреваемой воды 83.5 т/ч. | шт.      | 594.4                   | 120 700,00              | 125 812,85            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000055_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-57-2000; Латунные, 4 трубки длиной 2000 мм., тепловой поток 7.9 кВт, поверхность нагрева 0.37 м2, расход нагреваемой воды 2.15 т/ч.                | шт.      | 23,5                    | 8 500,00                | 8 860,06              |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000056_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-57-4000; Латунные, 4 трубки длиной 4000 мм., тепловой поток 17.6 кВт, поверхность нагрева 0.75 м2, расход нагреваемой воды 2.15 т/ч.               | шт.      | 37                      | 13 700,00               | 14 280,33             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000057_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-76-2000; Латунные, 7 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 13.1 кВт, поверхность нагрева 0.66 м2, расход нагреваемой воды 3.9 т/ч.                | шт.      | 32.5                    | 13 100,00               | 13 654,92             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000058_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-76-4000; Латунные, 7 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 28.3 кВт, поверхность нагрева 1.32 м2, расход нагреваемой воды 3.9 т/ч.                | шт.      | 52.4                    | 21 700,00               | 22 619,21             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000059_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-89-2000; Латунные, 10 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 18.2 кВт, поверхность нагрева 0.94 м2, расход нагреваемой воды 5.5 т/ч.               | шт.      | 40                      | 18 700,00               | 19 492,13             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000060_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-89-4000; Латунные, 10 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 40.7 кВт, поверхность нагрева 1.88 м2, расход нагреваемой воды 5.5 т/ч.               | шт.      | 64.2                    | 28 880,00               | 30 103,36             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000061_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-114-2000; Латунные, 19 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 39.9 кВт, поверхность нагрева 1.79 м2, расход нагреваемой воды 10.5 т/ч.             | шт.      | 58                      | 25 175,00               | 26 241,41             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000062_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-114-4000; Латунные, 19 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 85.7 кВт, поверхность нагрева 3.58 м2, расход нагреваемой воды 10.5 т/ч.             | шт.      | 97.1                    | 44 175,00               | 46 046,25             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000063_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-168-2000; Латунные, 37 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 74.4 кВт, поверхность нагрева 3.48 м2, расход нагреваемой воды 20.5 т/ч.             | шт.      | 113                     | 47 700,00               | 49 720,57             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000064_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-168-4000; Латунные, 37 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 147.5 кВт, поверхность нагрева 6.98 м2, расход нагреваемой воды 20.5 т/ч.            | шт.      | 194                     | 85 000,00               | 88 600,60             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000065_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-219-2000; Латунные, 61 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 113.4 кВт, поверхность нагрева 5.76 м2, расход нагреваемой воды 34.0 т/ч.            | шт.      | 173                     | 73 100,00               | 76 196,52             |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000066_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-219-4000; Латунные, 61 трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 238.4 кВт, поверхность нагрева 11.51 м2, расход нагреваемой воды 34.0 т/ч.           | шт.      | 301,3                   | 120 365,00              | 125 463,66            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000067_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-273-2000; Латунные, 107 трубок длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 10.28 м2, расход нагреваемой воды 60.5 т/ч.            | шт.      | 262                     | 121 800,00              | 126 959,45            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000068_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-273-4000; Латунные, 107 трубок длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт, поверхность нагрева 20.56 м2, расход нагреваемой воды 60.5 т/ч.          | шт.      | 461                     | 222 500,00              | 231 925,10            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000069_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-325-2000; Латунные, 151 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 236 кВт, поверхность нагрева 14.24 м2, расход нагреваемой воды 83.5 т/ч.            | шт.      | 338                     | 166 700,00              | 173 761,41            |
| ТЦ_63.1.01.03_50_0000000070_01.02.2025_01 | Водоподогреватель, марка ВВП-325-4000; Латунные, 151  | шт.      | 594.4                   | 305 900,00              | 318 857,92            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | трубка длиной 4000 мм., тепловой поток 479.1 кВт,<br>поверхность нагрева 28.49 м2, расход нагреваемой воды<br>83.5 т/ч.  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Водоподогреватели паровые ёмкостные горизонтального типа</b>                     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000001_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3068 (ВПЕ-1.0);<br>Общий объём 1880 л., рабочий объём 1.0 м3;  | шт.      | 402                     | 107 100,00              | 111 636,76            |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000002_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3069 (ВПЕ-1.6);<br>Общий объём 1880 л., рабочий объём 1.6 м3;  | шт.      | 547                     | 123 800,00              | 129 044,17            |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000003_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3070 (ВПЕ-2.5);<br>Общий объём 2890 л., рабочий объём 2.5 м3;  | шт.      | 670                     | 150 200,00              | 156 562,47            |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000004_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3071 (ВПЕ-4.0);<br>Общий объём 4460 л., рабочий объём 4.0 м3;  | шт.      | 956                     | 172 500,00              | 179 807,10            |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000005_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3073 (ВПЕ-0.4);<br>Общий объём 440 л., рабочий объём 0.4 м3;   | шт.      | 235                     | 82 400,00               | 85 890,46             |
| ТЦ_63.1.01.04_50_0000000006_01.02.2025_01   | Водоподогреватель ёмкостной СТД-3074 (ВПЕ-0.64);<br>Общий объём 660 л., рабочий объём 0.6 м3;  | шт.      | 280                     | 93 000,00               | 96 939,48             |
| <b>Группа: Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты SYSTHERM</b>                   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Тип VNV UT. Автоматический узел управления (АУУ)</b>                          |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV UT-200   | шт.      | 200                     | 445 833,33              | 464 718,83            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV UT-400   | шт.      | 250                     | 488 333,33              | 509 019,13            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV UT-600   | шт.      | 300                     | 519 166,67              | 541 158,57            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV UT-800   | шт.      | 500                     | 656 666,67              | 684 483,07            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV UT-1000  | шт.      | 650                     | 789 166,67              | 822 595,77            |
| <b>Подгруппа: Тип VNV TV. Модуль системы ГВС (закрытие открытого водоснабжения)</b>         |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV TV-100   | шт.      | 200                     | 456 666,67              | 476 011,07            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV TV-300   | шт.      | 250                     | 560 000,00              | 583 721,60            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV TV-500   | шт.      | 300                     | 595 833,33              | 621 072,83            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV TV-700   | шт.      | 500                     | 617 500,00              | 643 657,30            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV TV-900   | шт.      | 650                     | 693 333,33              | 722 702,93            |
| <b>Подгруппа: Тип VNV-2v. Модуль системы независимого отопления и одноступенчатого ГВС</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV-2v-100-100   | шт.      |                         | 793 333,33              | 826 938,93            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV-2v-300-300   | шт.      |                         | 994 166,67              | 1 036 279,57          |
| <b>Подгруппа: Тип VNV-2st. Модуль системы независимого отопления и двухступенчатого ГВС</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV-2st-100-100  | шт.      |                         | 936 666,67              | 976 343,87            |
| ТЦ_63.2.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01   | АИТП Systherm VNV-2st-300-300  | шт.      |                         | 1 116 666,67            | 1 163 968,67          |
| <b>Подраздел: Приборы отопительные</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Конвекторы электрические</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.3.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer<br>BEC/EVU-1000. Площадь 15 м2   | шт.      | 2.7                     | 4 158,33                | 4 334,48              |
| ТЦ_63.3.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer<br>BEC/EVU-1500. Площадь 20 м2   | шт.      | 3.2                     | 5 241,67                | 5 463,70              |
| ТЦ_63.3.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer<br>BEC/EVU-2000. Площадь 25 м2   | шт.      | 3.6                     | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТЦ_63.3.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer<br>BEC/EVU-2500. Площадь 30 м2   | шт.      | 4.6                     | 3 241,67                | 3 378,98              |
| <b>Подраздел: Приборы контрольно-измерительные</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Манометры</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Тягонапоромеры ТНМП-100-М1   | шт.      |                         | 2 860,00                | 2 981,15              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Тягонапоромеры ДНМП-100-М1   | шт.      |                         | 3 003,33                | 3 130,55              |
| <b>Группа: Датчики протечки</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000001_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (3 м)   | шт.      |                         | 791,67                  | 825,20                |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000002_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (5 м)   | шт.      |                         | 933,33                  | 972,87                |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000003_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (10 м)  | шт.      |                         | 1 158,33                | 1 207,40              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000004_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (3 м)   | шт.      |                         | 991,67                  | 1 033,67              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000005_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (3 м)  | шт.      |                         | 1 141,67                | 1 190,03              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000006_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (5 м)   | шт.      |                         | 1 091,67                | 1 137,91              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000007_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (5 м)  | шт.      |                         | 1 250,00                | 1 302,95              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000008_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (10 м)  | шт.      |                         | 1 300,00                | 1 355,07              |
| ТЦ_63.4.03.04_50_0000000009_01.02.2025_01   | Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (10 м)   | шт.      |                         | 1 466,67                | 1 528,79              |
| <b>Группа: Счётчики тепла</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 20. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект<br>термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 54 307,50               | 56 607,97             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 25. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект<br>термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 31 975,37               | 33 329,85             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 32. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект<br>термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 56 565,00               | 58 961,09             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 40. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект<br>термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 64 619,25               | 67 356,52             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000005_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 50. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект<br>термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 59 061,82               | 61 563,67             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000006_01.02.2025_01   | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 65. Состав<br>комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5,<br>расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект                                | компл.   |                         | 69 854,51               | 72 813,55             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | термопреобразователей РТ100  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000007_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 80. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 64 135,99               | 66 852,79             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000008_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 100. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 70 337,77               | 73 317,27             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000009_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 125. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 92 543,33               | 96 463,47             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000010_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 150. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 93 211,84               | 97 160,29             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000011_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 200. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 109 400,88              | 114 035,10            |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000012_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 20. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 31 677,37               | 33 019,22             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000013_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 25. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 31 975,37               | 33 329,85             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000014_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 32. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 33 932,56               | 35 369,94             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000015_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 40. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 41 986,81               | 43 765,37             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000016_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 50. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 36 429,37               | 37 972,52             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000017_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 65. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 47 222,07               | 49 222,39             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000018_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 80. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100  | компл.   |                         | 41 503,55               | 43 261,64             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000019_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 100. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 47 705,32               | 49 726,12             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000020_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 125. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 69 186,01               | 72 116,73             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000021_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 150. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 70 579,39               | 73 569,14             |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000022_01.02.2025_01 | Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 7 Ду 200. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 7, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100 | компл.   |                         | 86 768,44               | 90 443,95             |
| <b>Группа: Измерители</b>                 |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000300_01.02.2025_01 | Измеритель-регулятор ОВЕН ТРМ138   | шт.      |                         | 19 000,00               | 19 804,84             |
| <b>Группа: Преобразователи давления</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,1-111-0,25 1,0 атм  | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000601_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,16-111-0,25 1,6 атм   | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000602_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,25-111-0,25 2,5 атм   | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000603_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,4-111-0,25 4,0 атм  | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000604_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,6-111-0,25 6,0 атм  | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000605_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 1,0-111-0,25 10,0 атм   | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000606_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 1,6-111-0,25 16,0 атм   | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| ТЦ_63.4.04.01_50_0000000607_01.02.2025_01 | Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 2,5-111-0,25 25,0 атм   | шт.      |                         | 8 774,17                | 9 145,84              |
| <b>Группа: Детекторы повреждений</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001000_01.02.2025_01 | Детектор повреждений переносной ДПП-А  | шт.      |                         | 4 066,67                | 4 238,93              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001001_01.02.2025_01 | Детектор повреждений переносной ДПП-АМ   | шт.      |                         | 5 866,67                | 6 115,18              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Группа: Терминалы измерительные</b>                                    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001100_01.02.2025_01                                 | Терминал концевой измерительный герметичный ТИП-1 (IP 67) КТ-11   | шт.      |                         | 3 375,00                | 3 517,97              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001101_01.02.2025_02                                 | Терминал промежуточный измерительный герметичный ТИП-6 (IP 67) КТ-12/Ш                                  | шт.      |                         | 5 283,33                | 5 507,14              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001102_01.02.2025_03                                 | Терминал проходной измерительный герметичный ТИП-4 (IP 67) КТ-15/Ш                                      | шт.      |                         | 5 400,00                | 5 628,74              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001103_01.02.2025_04                                 | Терминал концевой измерительный ТИП-1 (IP 54) КТ-11   | шт.      |                         | 1 600,00                | 1 667,78              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001104_01.02.2025_05                                 | Терминал промежуточный ТИП-5 (IP 67) КТ-12  | шт.      |                         | 1 325,00                | 1 381,13              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001105_01.02.2025_06                                 | Терминал промежуточный измерительный ТИП-6 (IP 54) КТ-12/Ш  | шт.      |                         | 2 475,00                | 2 579,84              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001106_01.02.2025_07                                 | Терминал концевой ТИП-2 (IP 67) КТ-13   | шт.      |                         | 1 320,83                | 1 376,78              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001107_01.02.2025_08                                 | Терминал проходной ТИП-7 (IP 67) КТ-14  | шт.      |                         | 1 783,33                | 1 858,88              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001108_01.02.2025_09                                 | Терминал проходной ТИП-53 (IP 67) КТ-15   | шт.      |                         | 1 541,67                | 1 606,97              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001109_01.02.2025_10                                 | Терминал проходной измерительный ТИП-4 (IP 54) КТ-15/Ш  | шт.      |                         | 2 516,67                | 2 623,27              |
| ТЦ_63.4.01.01_50_0000001110_01.02.2025_11                                 | Терминал проходной ТИП-8 (IP 67) КТ-16  | шт.      |                         | 1 725,00                | 1 798,07              |
| <b>Подраздел: Блоки управления</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_63.5.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                 | Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK UNIVERSAL DIN-рейка                 | шт.      |                         | 4 691,67                | 4 890,41              |
| ТЦ_63.5.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                 | Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK UNIVERSAL                           | шт.      |                         | 2 480,67                | 2 585,75              |
| ТЦ_63.5.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                 | Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK STANDARD                            | шт.      |                         | 4 958,33                | 5 168,37              |
| ТЦ_63.5.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                 | Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK CONTROL                             | шт.      |                         | 7 766,67                | 8 095,66              |
| ТЦ_63.5.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                 | Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK PREMIUM                             | шт.      |                         | 7 766,67                | 8 095,66              |
| <b>Раздел: Оборудование систем вентиляции и кондиционирования воздуха</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы</b>                    |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Вентиляторы</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Вентиляторы канальные</b>                                   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный Systemair K 250 M sileo; мощность 0.105 кВт  | шт.      |                         | 12 649,78               | 13 185,62             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-125Б   | шт.      |                         | 3 625,00                | 3 778,56              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-250Б   | шт.      |                         | 5 562,50                | 5 798,13              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-100БИ  | шт.      |                         | 3 385,83                | 3 529,26              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-125БИ  | шт.      |                         | 3 392,50                | 3 536,21              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-200БИ  | шт.      |                         | 4 410,83                | 4 597,68              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-250БИ  | шт.      |                         | 4 749,17                | 4 950,34              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный круглый ВКК-315БИ  | шт.      |                         | 6 930,83                | 7 224,42              |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 30х15Б; мощность 0.18 кВт, 2825 об/мин  | шт.      |                         | 14 490,83               | 15 104,67             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000010_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 40х20А; мощность 0.18 кВт, 2825 об/мин  | шт.      |                         | 15 184,17               | 15 827,37             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000011_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 50х25В; мощность 0.37 кВт, 2895 об/мин  | шт.      |                         | 15 808,33               | 16 477,97             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000012_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 50х30А; мощность 0.18 кВт, 1430 об/мин  | шт.      |                         | 16 224,17               | 16 911,42             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000013_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 60х30А; мощность 0.25 кВт, 1485 об/мин  | шт.      |                         | 16 986,67               | 17 706,22             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000014_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 60х30В; мощность 0.75 кВт, 2895 об/мин  | шт.      |                         | 18 455,00               | 19 236,75             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000015_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 60х35Г; мощность 1.5 кВт, 2890 об/мин   | шт.      |                         | 20 670,00               | 21 545,58             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000016_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 70х40В; мощность 1.5 кВт, 2890 об/мин   | шт.      |                         | 21 840,00               | 22 765,14             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000017_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 80х50А; мощность 1.1 кВт, 1460 об/мин   | шт.      |                         | 23 920,00               | 24 933,25             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000018_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 80х50Б; мощность 2.2 кВт, 2918 об/мин   | шт.      |                         | 24 765,00               | 25 814,05             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000019_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 100х50А; мощность 1.5 кВт, 1440 об/мин  | шт.      |                         | 27 100,83               | 28 248,82             |
| ТЦ_64.1.02.01_50_0000000020_01.02.2025_01                                 | Вентилятор канальный ВРПП 100х50В; мощность 2.0 кВт, 2890 об/мин  | шт.      |                         | 28 890,00               | 30 113,78             |
| <b>Подгруппа: Вентиляторы крышные</b>                                     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКО-3.15; Мощность эл.двигателя 0.12 кВт, производительность 2000 м3/час      | шт.      |                         | 7 737,50                | 8 065,26              |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКО-4.0; Мощность эл.двигателя 0.18 кВт, производительность 4000 м3/час       | шт.      |                         | 8 538,33                | 8 900,02              |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКО-5.6; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 8000 м3/час       | шт.      |                         | 12 615,83               | 13 150,24             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКО-7.1; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 10000 м3/час      | шт.      |                         | 13 497,50               | 14 069,25             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКРО-4; Мощность эл.двигателя 0.25 кВт, производительность 1600–2800 м3/час   | шт.      |                         | 11 416,67               | 11 900,28             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКРО-5; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 3000–4500 м3/час   | шт.      |                         | 13 166,67               | 13 724,41             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                 | Вентилятор крышный осевой ВКРО-6.3; Мощность эл.двигателя 1.1 кВт, производительность 6500–10000 м3/час | шт.      |                         | 17 458,33               | 18 197,87             |
| <b>Подгруппа: Вентиляторы дымоудаления и дымососы</b>                     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001000_01.02.2025_01                                 | Вентилятор дымоудаления ВОД-040; мощность 0.18 кВт,   | шт.      |                         | 40 717,08               | 42 441,86             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | 1500 об/мин  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001001_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-050; мощность 1.1 кВт, 1500 об/мин   | шт.      |                         | 52 027,92               | 54 231,82             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001002_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-050; мощность 3 кВт, 3000 об/мин   | шт.      |                         | 52 592,92               | 54 820,75             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001003_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-063; мощность 2.2 кВт, 1500 об/мин   | шт.      |                         | 73 716,25               | 76 838,87             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001004_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-063; мощность 3 кВт, 1500 об/мин   | шт.      |                         | 74 749,17               | 77 915,54             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001005_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 5.5 кВт, 1000 об/мин   | шт.      |                         | 122 373,75              | 127 557,50            |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001006_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин   | шт.      |                         | 124 131,67              | 129 389,88            |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001007_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин   | шт.      |                         | 124 131,67              | 129 389,88            |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001008_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В1; мощность 11 кВт, 1500 об/мин                                      | шт.      |                         | 36 902,50               | 38 465,69             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001009_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В2; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин                                     | шт.      |                         | 35 857,50               | 37 376,42             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001010_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В3; мощность 5.5 кВт, 1500 об/мин                                     | шт.      |                         | 33 242,50               | 34 650,65             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001011_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-9, В2; мощность 11 кВт, 1500 об/мин                                      | шт.      |                         | 40 241,67               | 41 946,30             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001012_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-9, В3; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин                                     | шт.      |                         | 39 737,50               | 41 420,78             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001013_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-10, В1; мощность 15 кВт, 1500 об/мин                                     | шт.      |                         | 48 160,00               | 50 200,06             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001014_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-10, В2; мощность 15 кВт, 1500 об/мин                                     | шт.      |                         | 47 810,83               | 49 836,10             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001015_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-11.2, В1; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин                                  | шт.      |                         | 60 567,50               | 63 133,14             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001016_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-11.2, В2; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин                                  | шт.      |                         | 60 331,67               | 62 887,32             |
| ТЦ_64.1.03.01_50_0000001017_01.02.2025_01                    | Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-12.5, В3; мощность 15 кВт, 1000 об/мин                                   | шт.      |                         | 59 649,17               | 62 175,91             |
| <b>Подгруппа: Вентиляторы пылевые</b>                        |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000001_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВР100-45-5; мощность 5.5 кВт, 1810; 2030 об/мин, для обычных сред из углеродистой стали | шт.      |                         | 39 606,67               | 41 284,41             |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000002_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВР100-45-6,3; мощность 11 кВт, 1615 об/мин, из углеродистой стали                       | шт.      |                         | 88 308,75               | 92 049,51             |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000003_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВР100-45-8; мощность 18.5 кВт, 1450 об/мин, из углеродистой стали                       | шт.      |                         | 99 608,58               | 103 828,00            |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000004_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-4; мощность 0.18 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали                      | шт.      |                         | 4 124,25                | 4 298,95              |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000005_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-5; мощность 0.37 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали                      | шт.      |                         | 5 684,17                | 5 924,95              |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000006_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-6,3; мощность 0.37 кВт, 1000 об/мин, из углеродистой стали                    | шт.      |                         | 14 261,67               | 14 865,79             |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000007_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-8; мощность 3 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали                         | шт.      |                         | 22 665,00               | 23 625,09             |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000008_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-10; мощность 3 кВт, 1000 об/мин, из углеродистой стали                        | шт.      |                         | 18 937,50               | 19 739,69             |
| ТЦ_64.1.05.01_50_0000000009_01.02.2025_01                    | Вентилятор пылевой ВО-14-320-12.5; мощность 3 кВт, 750 об/мин, из углеродистой стали                       | шт.      |                         | 64 620,00               | 67 357,30             |
| <b>Подраздел: Оборудование для кондиционирования воздуха</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Haier</b>                         |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-07HPL103/R3  | шт.      |                         | 19 083,33               | 19 891,70             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-09HPL103/R3  | шт.      |                         | 21 250,00               | 22 150,15             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-12HPL103/R3  | шт.      |                         | 27 000,00               | 28 143,72             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-18HPL103/R3  | шт.      |                         | 44 666,67               | 46 558,75             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-24HPL103/R3  | шт.      |                         | 60 833,33               | 63 410,23             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000006_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier AS07TT4HRA/1U07TL5FRA  | шт.      |                         | 27 083,33               | 28 230,58             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000007_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier AS09TT4HRA/1U09TL5FRA  | шт.      |                         | 29 666,67               | 30 923,35             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000008_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier AS12TT4HRA/1U12TL4FRA  | шт.      |                         | 34 083,33               | 35 527,10             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000009_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier AS18TT4HRA/1U18TL4FRA  | шт.      |                         | 52 666,67               | 54 897,63             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000010_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier AS24TT4HRA/1U24TL4FRA  | шт.      |                         | 68 916,67               | 71 835,98             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000011_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-07HNF303/R2-W/HSU-07HUN403/R2  | шт.      |                         | 27 250,00               | 28 404,31             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000012_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-09HNF303/R2-W/HSU-09HUN203/R2  | шт.      |                         | 28 916,67               | 30 141,58             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000013_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-12HNF303/R2-W/HSU-12HUN203/R2  | шт.      |                         | 32 666,67               | 34 050,43             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000014_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-18HNF303/R2-W/HSU-18HUN303/R2  | шт.      |                         | 50 166,67               | 52 291,73             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000015_01.02.2025_01                    | Настенная сплит-система Haier HSU-24HNF203/R2-W/HSU-24HUN303/R2  | шт.      |                         | 63 416,67               | 66 103,00             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000200_01.02.2025_01                    | Наружный блок мульти сплит-системы Haier 3U24GS1ERA(N)   | шт.      |                         | 116 666,67              | 121 608,67            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000201_01.02.2025_01                    | Наружный блок мульти сплит-системы Haier 4U26HS1ERA  | шт.      |                         | 138 500,00              | 144 366,86            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000000202_01.02.2025_01                    | Наружный блок мульти сплит-системы Haier   | шт.      |                         | 148 416,67              | 154 703,60            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 4U30HS1ERA   |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000203_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы с увеличенными длинами трасс Haier 3U19FS3ERA | шт.      |                         | 107 416,67              | 111 966,84            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000204_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы с увеличенными длинами трасс Haier 3U24GS3ERA | шт.      |                         | 118 250,00              | 123 259,07            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000300_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD48NS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)                        | шт.      |                         | 209 750,00              | 218 635,01            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000301_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD48HS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)                        | шт.      |                         | 224 500,00              | 234 009,82            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000302_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD60HS1ERA(S)/1U60IS1ERB(S)                        | шт.      |                         | 264 916,67              | 276 138,54            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000303_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD96HN1ERA/1U96WS1ERB                              | шт.      |                         | 491 916,67              | 512 754,26            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000304_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD18SS1ERA(N)(P)/1U18DS1EAA                        | шт.      |                         | 83 333,33               | 86 863,33             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000305_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD24SS1ERA(N)(P)/1U24FS1EAA                        | шт.      |                         | 99 666,67               | 103 888,55            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000306_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD18MS1ERA/1U18DS1EAA                              | шт.      |                         | 92 500,00               | 96 418,30             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000307_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD24MS3ERA/1U24FS1EAA                              | шт.      |                         | 119 916,67              | 124 996,34            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000308_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD36NS1ERA/1U36SS1EAB                              | шт.      |                         | 132 416,67              | 138 025,84            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000309_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD48NS1ERA(S)/1U48LS1EAB(S)                        | шт.      |                         | 152 583,33              | 159 046,76            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000310_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD362AHEAA/AU36NAIEAA                              | шт.      |                         | 110 000,00              | 114 659,60            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000311_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD48HS1ERA(S)/1U48LS1EAB(S)                        | шт.      |                         | 178 916,67              | 186 495,58            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000312_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Haier AD60HS1ERA(S)/1U60IS2EAB(S)                        | шт.      |                         | 199 416,67              | 207 863,96            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000313_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD24MS1ERA                  | шт.      |                         | 53 166,67               | 55 418,81             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000314_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD09SS1ERA(N)(P)            | шт.      |                         | 34 666,67               | 36 135,15             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000315_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD12SS1ERA(N)(P)            | шт.      |                         | 37 666,67               | 39 262,23             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000316_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD18SS1ERA(N)(P)            | шт.      |                         | 39 250,00               | 40 912,63             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000317_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD24SS1ERA(N)(P)            | шт.      |                         | 40 833,33               | 42 563,03             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000500_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Haier AB48ES1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)                         | шт.      |                         | 205 750,00              | 214 465,57            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000501_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB25S2SC1FA                 | шт.      |                         | 33 583,33               | 35 005,92             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000502_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB35S2SC1FA                 | шт.      |                         | 34 583,33               | 36 048,28             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000503_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB12CS1ERA(S)               | шт.      |                         | 30 666,67               | 31 965,71             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000504_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB18CS1ERA(S)               | шт.      |                         | 32 083,33               | 33 442,38             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000505_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB24ES1ERA(S)               | шт.      |                         | 32 666,67               | 34 050,43             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000506_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB12CS2ERA(S)               | шт.      |                         | 33 416,67               | 34 832,20             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000507_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB18CS2ERA(S)               | шт.      |                         | 35 833,33               | 37 351,23             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Haier AC48FS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)              | шт.      |                         | 211 083,33              | 220 024,82            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000601_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Haier AC60FS1ERA(S)/1U60IS1ERB(S)              | шт.      |                         | 267 583,33              | 278 918,16            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000602_01.02.2025_01 | Напольно-потолочный блок мульти сплит-системы Haier AC12CS1ERA                   | шт.      |                         | 35 833,33               | 37 351,23             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000603_01.02.2025_01 | Напольно-потолочный блок мульти сплит-системы Haier AC24CS1ERA(S)                | шт.      |                         | 42 333,33               | 44 126,57             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000700_01.02.2025_01 | Канальный фанкойл Haier FCE-040BCN2B   | шт.      |                         | 27 725,00               | 28 899,43             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000701_01.02.2025_01 | Канальный фанкойл Haier FCE-058BCN2B   | шт.      |                         | 32 400,00               | 33 772,46             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000702_01.02.2025_01 | Канальный фанкойл Haier FCE-068BCN2A   | шт.      |                         | 36 275,00               | 37 811,61             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000800_01.02.2025_01 | Канальный фанкойл Haier FCE-085BCN2A   | шт.      |                         | 38 525,00               | 40 156,92             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000801_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-040BCN2B   | шт.      |                         | 69 125,00               | 72 053,14             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000802_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-058BCN2B   | шт.      |                         | 69 575,00               | 72 522,20             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000803_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-068BCN2B   | шт.      |                         | 70 025,00               | 72 991,26             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000804_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-085BCN2B   | шт.      |                         | 81 450,00               | 84 900,22             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000805_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-102BCN2B   | шт.      |                         | 81 725,00               | 85 186,87             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000806_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-136BCN2B   | шт.      |                         | 95 225,00               | 99 258,73             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000807_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-170BCN2B   | шт.      |                         | 95 400,00               | 99 441,14             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000808_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-204BCN2B   | шт.      |                         | 101 975,00              | 106 294,66            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000000809_01.02.2025_01 | Кассетный фанкойл Haier FCB-238BCN2B   | шт.      |                         | 102 425,00              | 106 763,72            |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Midea</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001000_01.02.2025_01 | Кондиционер Midea MSAG1-07HRN1-I/ MSAG1-07HRN1-O                                 | шт.      |                         | 26 658,33               | 27 787,58             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001001_01.02.2025_01 | Кондиционер Midea MSAG1-09HRN1-I/ MSAG1-09HRN1-O                                 | шт.      |                         | 28 741,67               | 29 959,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001002_01.02.2025_01 | Кондиционер Midea MSAG1-12HRN1-I/ MSAG1-12HRN1-O                                 | шт.      |                         | 36 241,67               | 37 776,86             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001003_01.02.2025_01 | Кондиционер Midea MSAG1-18HRN1-I/ MSAG1-18HRN1-O                                 | шт.      |                         | 61 658,33               | 64 270,18             |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_64.2.03.01_50_0000001004_01.02.2025_01 | Кондиционер Midea MSAG1-24HRN1-I/ MSAG1-24HRN1-O                      | шт.      |                         | 78 741,67               | 82 077,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001200_01.02.2025_01 | Внутренний блок мультizonальной серии Midea, MSMBAU-09HRFN1-Q         | шт.      |                         | 8 120,83                | 8 464,83              |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001300_01.02.2025_01 | Кассетный кондиционер Midea MCA3-12HRN1-Q/MOU-12HN1-Q                 | компл.   |                         | 61 666,67               | 64 278,87             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001301_01.02.2025_01 | Кассетный кондиционер Midea MCD-48HRN1-R/MOU-48HN1-R                  | компл.   |                         | 145 500,00              | 151 663,38            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001400_01.02.2025_01 | Напольно-потолочный кондиционер Midea MUE-24HRN1-Q/MOU-24HN1-Q        | компл.   |                         | 93 500,00               | 97 460,66             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001401_01.02.2025_01 | Напольно-потолочный кондиционер Midea MUE-48HRN1-R/ MOU-48HN1-R       | компл.   |                         | 142 583,33              | 148 623,16            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001500_01.02.2025_01 | Канальный кондиционер Midea MHG-48HWN1P-R(A)/MOU-48HN1-RR             | компл.   |                         | 164 333,33              | 171 294,49            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001501_01.02.2025_01 | Канальный кондиционер Midea MHG-60HWN1-R(A)/MOUA-60HN1-R              | компл.   |                         | 153 316,67              | 159 811,16            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001600_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-062CWN1-R | шт.      |                         | 279 996,67              | 291 857,33            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001601_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-075CWN1-R | шт.      |                         | 293 482,50              | 305 914,42            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001602_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-085CWN1-R | шт.      |                         | 356 685,00              | 371 794,18            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001603_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-100CWN1-R | шт.      |                         | 363 000,00              | 378 376,68            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001604_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-150CWN1-R | шт.      |                         | 612 813,33              | 638 772,11            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001605_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-175CWN1-R | шт.      |                         | 644 815,83              | 672 130,23            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001606_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-200CWN1-R | шт.      |                         | 757 948,33              | 790 055,02            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001607_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-075HWN1-R | шт.      |                         | 304 239,17              | 317 126,74            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001608_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-085HWN1-R | шт.      |                         | 361 769,17              | 377 093,71            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001609_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-100HWN1-R | шт.      |                         | 374 345,00              | 390 202,25            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001610_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-150HWN1-R | шт.      |                         | 639 089,17              | 666 160,98            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001611_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-175HWN1-R | шт.      |                         | 649 900,00              | 677 429,76            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000001612_01.02.2025_01 | Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-200HWN1-R | шт.      |                         | 788 345,83              | 821 740,16            |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Kentatsu</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU21HZAN1/KSRU21HZAN1             | шт.      |                         | 26 658,33               | 27 787,58             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU26HZAN1/KSRU26HZAN1             | шт.      |                         | 28 741,67               | 29 959,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU35HZAN1/KSRU35HZAN1             | шт.      |                         | 36 241,67               | 37 776,86             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU50HZAN1/KSRU50HZAN1             | шт.      |                         | 61 658,33               | 64 270,18             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU61HZAN1/KSRU61HZAN1             | шт.      |                         | 78 741,67               | 82 077,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY26HZRN1/KSRY26HZRN1             | шт.      |                         | 28 741,67               | 29 959,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY35HZRN1/KSRY35HZRN1             | шт.      |                         | 36 241,67               | 37 776,86             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY53HZRN1/KSRY53HZRN1             | шт.      |                         | 61 658,33               | 64 270,18             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY70HZRN1/KSRY70HZRN1             | шт.      |                         | 78 741,67               | 82 077,16             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002200_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY26HZRN1  | шт.      |                         | 13 750,00               | 14 332,45             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002201_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY35HZRN1  | шт.      |                         | 14 916,67               | 15 548,54             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002202_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY53HZRN1  | шт.      |                         | 23 583,33               | 24 582,32             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002203_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY70HZRN1  | шт.      |                         | 30 833,33               | 32 139,43             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002204_01.02.2025_01 | Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA20HZRN1   | шт.      |                         | 28 750,00               | 29 967,85             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002205_01.02.2025_01 | Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA25HZRN1   | шт.      |                         | 31 416,67               | 32 747,48             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002206_01.02.2025_01 | Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA35HZRN1   | шт.      |                         | 47 325,00               | 49 329,69             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002207_01.02.2025_01 | Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA50HZRN1   | шт.      |                         | 48 991,67               | 51 066,95             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002300_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K2MRA40HZRN1             | шт.      |                         | 60 166,67               | 62 715,33             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002301_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K2MRA50HZRN1             | шт.      |                         | 73 833,33               | 76 960,91             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002302_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K3MRA60HZRN1             | шт.      |                         | 91 833,33               | 95 723,39             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002303_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K3MRA80HZRN1             | шт.      |                         | 100 333,33              | 104 583,45            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002304_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K4MRA80HZRN1             | шт.      |                         | 116 833,33              | 121 782,39            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000002305_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K4MRA100HZRN1            | шт.      |                         | 154 333,33              | 160 870,89            |



**КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>                                       | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002306_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K5MRA120HZN1              | шт.             |                                  | 175 416,67                      | 182 847,32                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002400_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA35HZAN1/K5UN35HZAN1              | шт.             |                                  | 75 750,00                       | 78 958,77                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002401_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA53HZAN1/K5UN53HZAN1              | шт.             |                                  | 85 666,67                       | 89 295,51                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002402_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA70HZAN1/K5UN70HZAN1              | шт.             |                                  | 109 566,67                      | 114 207,91                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002403_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA105HZAN1/K5UN105HZAN3            | шт.             |                                  | 159 525,00                      | 166 282,48                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002404_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA140HZAN1/K5UN140HZAN3            | шт.             |                                  | 183 183,33                      | 190 942,98                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002405_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5MA165HZAN1/K5UN165HZAN3            | шт.             |                                  | 214 275,00                      | 223 351,69                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002406_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5STR140HFAN3/ K5UT140HFAN3          | шт.             |                                  | 137 000,00                      | 142 803,32                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002407_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система KENTATSU, K5STR176HFAN3/ K5UT176HFAN3          | шт.             |                                  | 146 916,67                      | 153 140,06                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002500_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5CA53HZAN1/ K5UN53HZAN1   | шт.             |                                  | 85 666,67                       | 89 295,51                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002501_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5CA70HZAN1/ K5UN70HZAN1   | шт.             |                                  | 105 858,33                      | 110 342,49                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002502_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5CA105HZAN1/ K5UN105HZAN3 | шт.             |                                  | 149 608,33                      | 155 945,74                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002503_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5CA140HZAN1/ K5UN140HZAN3 | шт.             |                                  | 179 441,67                      | 187 042,82                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002504_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5CA165HZAN1/ K5UN165HZAN3 | шт.             |                                  | 209 358,33                      | 218 226,75                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002505_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5HF53HFAN1/ K5UT53HFAN1   | шт.             |                                  | 59 991,67                       | 62 532,91                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002506_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5HF70HFAN1/ K5UT70HFAN1   | шт.             |                                  | 79 666,67                       | 83 041,35                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002507_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5HF105HFAN3/ K5UT105HFAN3 | шт.             |                                  | 107 916,67                      | 112 488,02                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002508_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, K5HF140HFAN3/ K5UT140HFAN3 | шт.             |                                  | 128 916,67                      | 134 377,58                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002600_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FZF30H0EN1                               | шт.             |                                  | 34 750,00                       | 36 222,01                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002601_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FZF38H0EN1                               | шт.             |                                  | 37 416,67                       | 39 001,64                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002602_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FZF43H0EN1                               | шт.             |                                  | 38 916,67                       | 40 565,18                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002603_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FZF48H0EN1                               | шт.             |                                  | 38 916,67                       | 40 565,18                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002604_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE57H0EN1D                              | шт.             |                                  | 38 916,67                       | 40 565,18                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002605_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE70H0EN1D                              | шт.             |                                  | 79 641,67                       | 83 015,29                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002606_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE78H0EN1D                              | шт.             |                                  | 93 341,67                       | 97 295,62                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002607_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE89H0EN1D                              | шт.             |                                  | 96 075,00                       | 100 144,74                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002608_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE112H0EN1D                             | шт.             |                                  | 99 200,00                       | 103 402,11                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002609_01.02.2025_01 | Фанкойл кассетный KENTATSU, K5FVE140H0EN1D                             | шт.             |                                  | 101 950,00                      | 106 268,60                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002610_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD30H0EN1                               | шт.             |                                  | 31 425,00                       | 32 756,16                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002611_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD30H0EN1                               | шт.             |                                  | 35 416,67                       | 36 916,92                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002612_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD38H0EN1                               | шт.             |                                  | 38 600,00                       | 40 235,10                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002613_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD48H0EN1                               | шт.             |                                  | 38 833,33                       | 40 478,31                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002614_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD57H0EN1                               | шт.             |                                  | 44 766,67                       | 46 662,98                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002615_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD70H0EN1                               | шт.             |                                  | 61 808,33                       | 64 426,53                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002616_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD89H0EN1                               | шт.             |                                  | 64 708,33                       | 67 449,38                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002617_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD112H0EN1                              | шт.             |                                  | 71 016,67                       | 74 024,93                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002618_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FKD140H0EN1                              | шт.             |                                  | 78 791,67                       | 82 129,28                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002619_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE65H0EN1                               | шт.             |                                  | 93 933,33                       | 97 912,35                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002620_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE89H0EN1                               | шт.             |                                  | 101 233,33                      | 105 521,58                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002621_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE112H0EN1                              | шт.             |                                  | 109 433,33                      | 114 068,93                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002622_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE120H0EN1                              | шт.             |                                  | 109 658,33                      | 114 303,46                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002623_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE140H0EN1                              | шт.             |                                  | 130 225,00                      | 135 741,33                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002624_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE158H0EN1                              | шт.             |                                  | 139 975,00                      | 145 904,34                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002625_01.02.2025_01 | Фанкойл канальный KENTATSU, K5FTE200H0EN1                              | шт.             |                                  | 140 825,00                      | 146 790,35                    |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002626_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD12H0EN1                     | шт.             |                                  | 18 050,00                       | 18 814,60                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002627_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD20H0EN1                     | шт.             |                                  | 18 250,00                       | 19 023,07                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002628_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD25H0EN1                     | шт.             |                                  | 20 216,67                       | 21 073,04                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002629_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD30H0EN1                     | шт.             |                                  | 22 383,33                       | 23 331,49                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002630_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD38H0EN1                     | шт.             |                                  | 25 408,33                       | 26 484,63                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002631_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD48H0EN1                     | шт.             |                                  | 26 008,33                       | 27 110,05                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002632_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD57H0EN1                     | шт.             |                                  | 29 083,33                       | 30 315,30                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002633_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD65H0EN1                     | шт.             |                                  | 29 283,33                       | 30 523,78                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002634_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHD78H0EN1                     | шт.             |                                  | 29 841,67                       | 31 105,76                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002635_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHE12H0EN1                     | шт.             |                                  | 15 750,00                       | 16 417,17                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002636_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHE20H0EN1                     | шт.             |                                  | 16 116,67                       | 16 799,37                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002637_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, K5FHE25H0EN1                     | шт.             |                                  | 17 733,33                       | 18 484,52                     |
| ТИ_64.2.03.01_50_0000002638_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU,                                  | шт.             |                                  | 19 266,67                       | 20 082,80                     |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                      | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | KFHE30H0EN1  |          |                         |                         |                       |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000002639_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE38H0EN1              | шт.      |                         | 22 591,67               | 23 548,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000002640_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE48H0EN1              | шт.      |                         | 23 583,33               | 24 582,32             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000002641_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE57H0EN1              | шт.      |                         | 24 750,00               | 25 798,41             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000002642_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE65H0EN1              | шт.      |                         | 26 733,33               | 27 865,76             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000002643_01.02.2025_01 | Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE78H0EN1              | шт.      |                         | 27 725,00               | 28 899,43             |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Ballu</b>      |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSD-07HN1                        | шт.      |                         | 20 491,67               | 21 359,69             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSD-09HN1                        | шт.      |                         | 22 491,67               | 23 444,41             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSD-12HN1                        | шт.      |                         | 30 825,00               | 32 130,75             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSD-18HN1                        | шт.      |                         | 50 408,33               | 52 543,63             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSD-24HN1                        | шт.      |                         | 60 796,67               | 63 372,01             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSUI-09HN1                       | шт.      |                         | 37 491,67               | 39 079,81             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSUI-12HN1                       | шт.      |                         | 40 825,00               | 42 554,35             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSUI-18HN1                       | шт.      |                         | 66 666,67               | 69 490,67             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSUI-24HN1                       | шт.      |                         | 82 491,67               | 85 986,01             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003009_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSDI-07HN1                       | шт.      |                         | 29 158,33               | 30 393,48             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003010_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSDI-09HN1                       | шт.      |                         | 31 658,33               | 32 999,38             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003011_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSDI-12HN1                       | шт.      |                         | 36 658,33               | 38 211,18             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003012_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSDI-18HN1                       | шт.      |                         | 64 158,33               | 66 876,08             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003013_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSDI-24HN1                       | шт.      |                         | 77 908,33               | 81 208,53             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003014_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSLI-07HN1/EE/EU                 | шт.      |                         | 24 916,67               | 25 972,14             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003015_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSLI-09HN1/EE/EU                 | шт.      |                         | 26 583,33               | 27 709,40             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003016_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSLI-12HN1/EE/EU                 | шт.      |                         | 30 750,00               | 32 052,57             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003017_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSAG-07HN1_17Y                   | шт.      |                         | 27 083,33               | 28 230,58             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003018_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSAG-09HN1_17Y                   | шт.      |                         | 29 750,00               | 31 010,21             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003019_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSAG-12HN1_17Y                   | шт.      |                         | 38 916,67               | 40 565,18             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003020_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSAG-18HN1_17Y                   | шт.      |                         | 62 583,33               | 65 234,36             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003021_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Ballu BSAG-24HN1_17Y                   | шт.      |                         | 76 500,00               | 79 740,54             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003200_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B2OI-FM/out-14HN1/EU  | шт.      |                         | 62 033,33               | 64 661,07             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003201_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B2OI-FM/out-18HN1/EU  | шт.      |                         | 66 091,67               | 68 891,31             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003202_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B3OI-FM/out-24HN1     | шт.      |                         | 92 733,33               | 96 661,52             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003203_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B4OI-FM/out-28HN1     | шт.      |                         | 104 375,00              | 108 796,33            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003204_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B4OI-FM/out-36HN1     | шт.      |                         | 125 075,00              | 130 373,18            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003205_01.02.2025_01 | Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B5OI-FM/out-42HN1/EU  | шт.      |                         | 135 625,00              | 141 370,08            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003300_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-18HN8/EU                  | шт.      |                         | 99 833,33               | 104 062,27            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003301_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-24HN8/EU                  | шт.      |                         | 121 833,33              | 126 994,19            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003302_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-36HN8/EU                  | шт.      |                         | 178 416,67              | 185 974,40            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003303_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-48HN8/EU                  | шт.      |                         | 214 000,00              | 223 065,04            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003304_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLCI_D-60HN8/EU                  | шт.      |                         | 232 416,67              | 242 261,84            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003305_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-18HN1                    | шт.      |                         | 53 433,33               | 55 696,77             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003306_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-24HN1                    | шт.      |                         | 69 291,67               | 72 226,86             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003307_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-36HN1                    | шт.      |                         | 116 333,33              | 121 261,21            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003308_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-48HN1                    | шт.      |                         | 112 908,33              | 117 691,13            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003309_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-60HN1                    | шт.      |                         | 154 250,00              | 160 784,03            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003310_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-12HN8/EU                   | шт.      |                         | 64 541,67               | 67 275,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003311_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-18HN8/EU                   | шт.      |                         | 72 933,33               | 76 022,79             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003312_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-24HN8/EU                   | шт.      |                         | 91 133,33               | 94 993,74             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003313_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-36HN8/EU                   | шт.      |                         | 126 491,67              | 131 849,85            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003314_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-48HN8/EU                   | шт.      |                         | 150 216,67              | 156 579,84            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003315_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLCI_C-60HN8/EU                   | шт.      |                         | 163 016,67              | 169 922,05            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003316_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-12HN1                     | шт.      |                         | 50 633,33               | 52 778,16             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003317_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-18HN1                     | шт.      |                         | 55 441,67               | 57 790,18             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003318_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-24HN1                     | шт.      |                         | 68 058,33               | 70 941,28             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003319_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-36HN1                     | шт.      |                         | 92 883,33               | 96 817,87             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003320_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-48HN1                     | шт.      |                         | 110 433,33              | 115 111,29            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003321_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-60HN1                     | шт.      |                         | 119 666,67              | 124 735,75            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003400_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-18HN1         | шт.      |                         | 51 808,33               | 54 002,93             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003401_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-24HN1         | шт.      |                         | 66 108,33               | 68 908,68             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003402_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-36HN1         | шт.      |                         | 90 483,33               | 94 316,21             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003403_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-48HN1         | шт.      |                         | 109 266,67              | 113 895,20            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003404_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-60HN1         | шт.      |                         | 118 491,67              | 123 510,97            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003405_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-18HN8/EU (21Y) | шт.      |                         | 100 916,67              | 105 191,50            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003406_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-24HN8/EU (21Y) | шт.      |                         | 123 833,33              | 129 078,91            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003407_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-36HN8/EU (21Y) | шт.      |                         | 176 833,33              | 184 323,99            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000003408_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-               | шт.      |                         | 216 833,33              | 226 018,39            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 48HN8/EU (21Y)   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000003409_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-60HN8/EU (21Y)   | шт.      |                         | 221 500,00              | 230 882,74            |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Aero IXIA</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-07CRA/AI-07CRAE. Холодпроизводительность 2,2 кВт      | шт.      |                         | 36 733,76               | 38 289,80             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-09CRA/AI-09CRAE. Холодпроизводительность 2,6 кВт      | шт.      |                         | 41 244,93               | 42 992,06             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-12CRA/AI-12CRAE. Холодпроизводительность 3,2 кВт      | шт.      |                         | 53 167,28               | 55 419,44             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-18CRA/AI-18CRAE. Холодпроизводительность 4,7 кВт      | шт.      |                         | 78 300,90               | 81 617,73             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-24CRA/AI-24CRAE. Холодпроизводительность 6,2 кВт      | шт.      |                         | 111 651,29              | 116 380,84            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Alpha (неинвертный тип) AI-28CRA/AI-28CRAE. Холодпроизводительность 8,0 кВт      | шт.      |                         | 154 024,00              | 160 548,46            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-07CRB/AI-07CRBE. Холодпроизводительность 2,19 кВт     | шт.      |                         | 36 909,52               | 38 473,00             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-09CRB/AI-09CRBE. Холодпроизводительность 2,64 кВт     | шт.      |                         | 41 157,04               | 42 900,45             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-12CRB/AI-12CRBE. Холодпроизводительность 3,50 кВт     | шт.      |                         | 49 066,23               | 51 144,67             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004009_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-18CRB/AI-18CRBE. Холодпроизводительность 5,28 кВт     | шт.      |                         | 78 213,03               | 81 526,13             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004010_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-24CRB/AI-24CRBE. Холодпроизводительность 7,03 кВт     | шт.      |                         | 103 405,23              | 107 785,48            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004011_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Betta (неинвертный тип) AI-36CRB/AI-36CRBE. Холодпроизводительность 10,55 кВт    | шт.      |                         | 160 612,23              | 167 415,77            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004012_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter (инвертный тип) AI-09CRI/AI-09CRIE. Холодпроизводительность 2,50 кВт    | шт.      |                         | 56 389,54               | 58 778,20             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004013_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter (инвертный тип) AI-12CRI/AI-12CRIE. Холодпроизводительность 3,20 кВт    | шт.      |                         | 60 929,40               | 63 510,37             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004014_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter (инвертный тип) AI-18CRI/AI-18CRIE. Холодпроизводительность 4,60 кВт    | шт.      |                         | 118 051,88              | 123 052,55            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004015_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter (инвертный тип) AI-24CRI/AI-24CRIE. Холодпроизводительность 6,10 кВт    | шт.      |                         | 131 087,38              | 136 640,24            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004016_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter2 (инвертный тип) AI-09CRI2/AI-09CRI2E. Холодпроизводительность 2,64 кВт | шт.      |                         | 56 096,61               | 58 472,86             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004017_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter2 (инвертный тип) AI-12CRI2/AI-12CRI2E. Холодпроизводительность 3,52 кВт | шт.      |                         | 60 197,67               | 62 747,64             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004018_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter2 (инвертный тип) AI-18CRI2/AI-18CRI2E. Холодпроизводительность 5,28 кВт | шт.      |                         | 105 016,37              | 109 464,86            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004019_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Aero IXIA CommonRow Inverter2 (инвертный тип) AI-24CRI2/AI-24CRI2E. Холодпроизводительность 7,03 кВт | шт.      |                         | 117 466,00              | 122 441,86            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004020_01.02.2025_01 | Мобильная сплит-система Aero IXIA CommonRow mobil2 AI-09CRP2. Холодпроизводительность 2,64 кВт                               | шт.      |                         | 36 408,24               | 37 950,49             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004021_01.02.2025_01 | Мобильная сплит-система Aero IXIA CommonRow mobil2 AI-12CRP2. Холодпроизводительность 3,52 кВт                               | шт.      |                         | 42 297,55               | 44 089,27             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004022_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-18TRA-F-N/AI-18TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 5,30 кВт          | шт.      |                         | 122 738,80              | 127 938,02            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004023_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-24TRA-F-N/AI-24TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 7,00 кВт          | шт.      |                         | 161 552,38              | 168 395,73            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004024_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-36TRA-F-N/AI-36TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 10,55 кВт         | шт.      |                         | 226 144,03              | 235 723,49            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004025_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-48TRA-F-N/AI-48TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 14,00 кВт         | шт.      |                         | 251 922,10              | 262 593,52            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004026_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-60TRA-F-N/AI-60TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 16,00 кВт         | шт.      |                         | 276 089,05              | 287 784,18            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004027_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-18TRA-S-N/AI-18TRA-S-E-N. Холодпроизводительность 5,36 кВт        | шт.      |                         | 124 642,85              | 129 922,72            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000004028_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-24TRA-S-N/AI-24TRA-S-E-N. Холодпроизводительность 7,03 кВт        | шт.      |                         | 166 678,69              | 173 739,20            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_64.2.03.01_50_0000004029_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-36TRA-S-N/AI-36TRA-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 10.55 кВт      | шт.      |                         | 219 260,11              | 228 547,97            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004030_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-48TRA-S-N/AI-48TRA-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 14.07 кВт      | шт.      |                         | 252 361,51              | 263 051,54            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004031_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-60TRA-S-N/AI-60TRA-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.12 кВт      | шт.      |                         | 292 786,21              | 305 188,63            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004032_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-18TRA-C-N/AI-18TRA-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.00 кВт       | шт.      |                         | 120 395,33              | 125 495,28            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004033_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-24TRA-C-N/AI-24TRA-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.00 кВт       | шт.      |                         | 142 365,28              | 148 395,88            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004034_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-36TRA-C-N/AI-36TRA-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 9.80 кВт       | шт.      |                         | 208 275,14              | 217 097,68            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004035_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-48TRA-C-N/AI-48TRA-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 13.20 кВт      | шт.      |                         | 237 861,33              | 247 937,14            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004036_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-60TRA-C-N/AI-60TRA-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.00 кВт      | шт.      |                         | 264 518,21              | 275 723,20            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004037_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-18TRB-C-N/AI-18TRB-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.42 кВт      | шт.      |                         | 114 390,21              | 119 235,78            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004038_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-24TRB-C-N/AI-24TRB-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.03 кВт      | шт.      |                         | 149 981,53              | 156 334,75            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004039_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-36TRB-C-N/AI-36TRB-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 10.55 кВт     | шт.      |                         | 205 492,28              | 214 196,93            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004040_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-48TRB-C-N/AI-48TRB-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 14.07 кВт     | шт.      |                         | 241 376,53              | 251 601,23            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004041_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-60TRB-C-N/AI-60TRB-C-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.10 кВт     | шт.      |                         | 270 376,87              | 281 830,03            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004042_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-18TRB-W-N/AI-18TRB-W-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.30 кВт   | шт.      |                         | 119 955,93              | 125 037,27            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004043_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-24TRB-W-N/AI-24TRB-W-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.10 кВт   | шт.      |                         | 157 890,72              | 164 578,97            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004044_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-36TRB-W-N/AI-36TRB-W-E-N.<br>Холодопроизводительность 10.50 кВт  | шт.      |                         | 217 063,12              | 226 257,91            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004045_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-48TRB-W-N/AI-48TRB-W-E-N.<br>Холодопроизводительность 14.00 кВт  | шт.      |                         | 255 290,83              | 266 104,95            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004046_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-60TRB-W-N/AI-60 TRB-W-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.00 кВт | шт.      |                         | 286 341,70              | 298 471,13            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004047_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-18TRB-U-N/AI-18TRB-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.00 кВт    | шт.      |                         | 122 152,93              | 127 327,32            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004048_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-24TRB-U-N/AI-24TRB-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.00 кВт    | шт.      |                         | 160 087,71              | 166 869,02            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004049_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-36TRB-U-N/AI-36TRB-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 9.80 кВт    | шт.      |                         | 219 260,11              | 228 547,97            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004050_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-48TRB-U-N/AI-48TRB-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 13.20 кВт   | шт.      |                         | 257 487,83              | 268 395,01            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004051_01.02.2025_01 | Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-60TRB-U-N/AI60TRB-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.00 кВт    | шт.      |                         | 288 538,69              | 300 761,19            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004052_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-18TRG-S-N/AI-18TRG-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.28 кВт          | шт.      |                         | 131 087,38              | 136 640,24            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004053_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-24TRG-S-N/AI-24TRG-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.03 кВт          | шт.      |                         | 155 547,25              | 162 136,23            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004054_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-36TRG-S-N/AI-36TRG-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 10.55 кВт         | шт.      |                         | 219 992,44              | 229 311,32            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004055_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-48TRG-S-N/AI-48TRG-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 14.07 кВт         | шт.      |                         | 251 629,17              | 262 288,18            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004056_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-60TRG-S-N/AI-60TRG-S-E-N.<br>Холодопроизводительность 16.12 кВт         | шт.      |                         | 280 190,11              | 292 058,96            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004057_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-18TRG-U-N/AI-18TRG-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 5.00 кВт     | шт.      |                         | 133 284,38              | 138 930,30            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004058_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-24TRG-U-N/AI-24TRG-U-E-N.<br>Холодопроизводительность 7.00 кВт     | шт.      |                         | 157 744,25              | 164 426,30            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТП_64.2.03.01_50_0000004059_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-36TRG-U-N/AI-36TRG-U-E-N. Холоднотеплопроизводительность 9.80 кВт  | шт.      |                         | 222 189,44              | 231 601,39            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004060_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-48TRG-U-N/AI-48TRG-U-E-N. Холоднотеплопроизводительность 13.20 кВт | шт.      |                         | 253 826,17              | 264 578,24            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004061_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-60TRG-U-N/AI-60TRG-U-E-N. Холоднотеплопроизводительность 16.00 кВт | шт.      |                         | 282 387,10              | 294 349,02            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004062_01.02.2025_01 | Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-24TRD/AI-24TRD-E. Холоднотеплопроизводительность 7.10 кВт                     | шт.      |                         | 171 219,15              | 178 471,99            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004063_01.02.2025_01 | Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-48TRD/AI-48TRD-E. Холоднотеплопроизводительность 14.04 кВт                    | шт.      |                         | 237 275,48              | 247 326,46            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004064_01.02.2025_01 | Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-60TRD/AI-60TRD-E. Холоднотеплопроизводительность 16.97 кВт                    | шт.      |                         | 312 412,70              | 325 646,50            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004065_01.02.2025_01 | Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-2M18CRH-E-N. Холоднотеплопроизводительность 2.05-5.28 кВт                     | шт.      |                         | 111 909,51              | 116 650,00            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004066_01.02.2025_01 | Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-3M27CRH-E-N. Холоднотеплопроизводительность 2.05-7.91 кВт                     | шт.      |                         | 142 456,45              | 148 490,91            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004067_01.02.2025_01 | Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-4M36CRH-E-N. Холоднотеплопроизводительность 2.05-10.55 кВт                    | шт.      |                         | 207 297,40              | 216 078,52            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004068_01.02.2025_01 | Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-5M42CRH-E-N. Холоднотеплопроизводительность 2.05-12.31 кВт                    | шт.      |                         | 228 888,00              | 238 583,70            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004069_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRL-W. Холоднотеплопроизводительность 2.34 кВт                   | шт.      |                         | 18 883,50               | 19 683,41             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004070_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M09CRL-W. Холоднотеплопроизводительность 2.64 кВт                   | шт.      |                         | 19 577,68               | 20 406,99             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004071_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRL-W. Холоднотеплопроизводительность 3.52 кВт                   | шт.      |                         | 21 104,66               | 21 998,65             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004072_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRL-W. Холоднотеплопроизводительность 5.28 кВт                   | шт.      |                         | 23 562,00               | 24 560,09             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004073_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M24CRL-W. Холоднотеплопроизводительность 7.03 кВт                   | шт.      |                         | 26 928,00               | 28 068,67             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004074_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRM-C. Холоднотеплопроизводительность 2.05 кВт                   | шт.      |                         | 35 683,43               | 37 194,97             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004075_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M09CRM-C. Холоднотеплопроизводительность 2.64 кВт                   | шт.      |                         | 37 071,78               | 38 642,14             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004076_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRM-C. Холоднотеплопроизводительность 3.52 кВт                   | шт.      |                         | 39 988,16               | 41 682,06             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004077_01.02.2025_01 | Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-C. Холоднотеплопроизводительность 5.28 кВт                   | шт.      |                         | 40 682,34               | 42 405,65             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004078_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRM-K. Холоднотеплопроизводительность 2.05 кВт                   | шт.      |                         | 36 377,60               | 37 918,56             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004079_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M09CRM-K. Холоднотеплопроизводительность 2.64 кВт                   | шт.      |                         | 37 765,96               | 39 365,72             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004080_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRM-K. Холоднотеплопроизводительность 3.52 кВт                   | шт.      |                         | 39 988,16               | 41 682,06             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004081_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-K. Холоднотеплопроизводительность 5.28 кВт                   | шт.      |                         | 43 597,67               | 45 444,46             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004082_01.02.2025_01 | Напольно-подпотолочный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-U. Холоднотеплопроизводительность 2.05 кВт      | шт.      |                         | 39 292,93               | 40 957,38             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000004083_01.02.2025_01 | Напольно-подпотолочный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M24CRM-U. Холоднотеплопроизводительность 2.64 кВт      | шт.      |                         | 41 515,14               | 43 273,72             |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Dantex</b>     |   |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-07SPG   | шт.      |                         | 26 100,00               | 27 205,60             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SPG   | шт.      |                         | 29 166,67               | 30 402,17             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SPG   | шт.      |                         | 39 333,33               | 40 999,49             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SPG   | шт.      |                         | 65 075,00               | 67 831,58             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SPG   | шт.      |                         | 102 491,67              | 106 833,21            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-07SFM/RK-07SFME   | шт.      |                         | 21 658,33               | 22 575,78             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SFM/RK-09SFME   | шт.      |                         | 24 991,67               | 26 050,31             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SFM/RK-12SFME   | шт.      |                         | 33 325,00               | 34 736,65             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SFM/RK-18SFME   | шт.      |                         | 54 991,67               | 57 321,11             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005009_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SFM/RK-24SFME   | шт.      |                         | 73 325,00               | 76 431,05             |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005010_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-28SFM/RK-28SFME   | шт.      |                         | 108 325,00              | 112 913,65            |
| ТП_64.2.03.01_50_0000005011_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SMI   | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                       | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005012_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SMI                         | шт.      |                         | 36 658,33               | 38 211,18             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005013_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SMI                         | шт.      |                         | 62 491,67               | 65 138,81             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005014_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SMI                         | шт.      |                         | 73 325,00               | 76 431,05             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005015_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SSI2                        | шт.      |                         | 39 991,67               | 41 685,71             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005016_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SSI2                        | шт.      |                         | 45 825,00               | 47 766,15             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005017_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SSI2                        | шт.      |                         | 72 491,67               | 75 562,41             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005018_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SAG/RK-18SAGE               | шт.      |                         | 87 491,67               | 91 197,81             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005019_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-07SAG/RK-07SAGE               | шт.      |                         | 27 491,67               | 28 656,21             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005020_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SAG/RK-09SAGE               | шт.      |                         | 29 991,67               | 31 262,11             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005021_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SAG/RK-12SAGE               | шт.      |                         | 39 991,67               | 41 685,71             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005022_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SAG/RK-18SAGE               | шт.      |                         | 61 658,33               | 64 270,18             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005023_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SAG/RK-24SAGE               | шт.      |                         | 79 991,67               | 83 380,11             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005024_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-28SAG/RK-28SAGE               | шт.      |                         | 116 658,33              | 121 599,98            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005025_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SATI/RK-09SATIE             | шт.      |                         | 33 325,00               | 34 736,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005026_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SATI/RK-12SATIE             | шт.      |                         | 39 991,67               | 41 685,71             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005027_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SATI/RK-18SATIE             | шт.      |                         | 66 658,33               | 69 481,98             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005028_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SATI/RK-24SATIE             | шт.      |                         | 79 158,33               | 82 511,48             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005029_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-07SAT/RK-07SATE               | шт.      |                         | 23 325,00               | 24 313,05             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005030_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SAT/RK-09SATE               | шт.      |                         | 25 825,00               | 26 918,95             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005031_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SAT/RK-12SATE               | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005032_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SAT/RK-18SATE               | шт.      |                         | 51 658,33               | 53 846,58             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005033_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SAT/RK-24SATE               | шт.      |                         | 66 658,33               | 69 481,98             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005034_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-07SDM4/RK-07SDM4E             | шт.      |                         | 24 158,33               | 25 181,68             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005035_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-09SDM4/RK-09SDM4E             | шт.      |                         | 25 825,00               | 26 918,95             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005036_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-12SDM4/RK-12SDM4E             | шт.      |                         | 34 158,33               | 35 605,28             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005037_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-18SDM4/RK-18SDM4E             | шт.      |                         | 54 991,67               | 57 321,11             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005038_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Dantex RK-24SDM4/RK-24SDM4E             | шт.      |                         | 73 325,00               | 76 431,05             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005200_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07C3N | шт.      |                         | 12 991,67               | 13 541,99             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005201_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09C3N | шт.      |                         | 13 575,00               | 14 150,04             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005202_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12C3N | шт.      |                         | 15 825,00               | 16 495,35             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005203_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18C3N | шт.      |                         | 20 825,00               | 21 707,15             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005300_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-18BHTN/RK-18HTNE-W            | шт.      |                         | 69 158,33               | 72 087,88             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005301_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-24BHTN/RK-24HTNE-W            | шт.      |                         | 80 825,00               | 84 248,75             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005302_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-36BHTN/RK-36HTNE-W            | шт.      |                         | 119 158,33              | 124 205,88            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005303_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-48BHTN/RK-48HTNE-W            | шт.      |                         | 139 991,67              | 145 921,71            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005304_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-60BHTN/RK-60HTNE-W            | шт.      |                         | 154 991,67              | 161 557,11            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005305_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-18BHG3N/RK-18HG3NE-W          | шт.      |                         | 65 825,00               | 68 613,35             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005306_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-24BHG3N/RK-24HG3NE-W          | шт.      |                         | 83 325,00               | 86 854,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005307_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-36BHG3N/RK-36HG3NE-W          | шт.      |                         | 124 158,33              | 129 417,68            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005308_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-48BHG3N/RK-48HG3NE-W          | шт.      |                         | 149 991,67              | 156 345,31            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005309_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Dantex RK-60BHG3N/RK-60HG3NE-W          | шт.      |                         | 166 658,33              | 173 717,98            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005310_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07T5N | шт.      |                         | 23 325,00               | 24 313,05             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005311_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09T5N | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005312_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12T5N | шт.      |                         | 33 325,00               | 34 736,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005313_01.02.2025_01 | Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18T5N | шт.      |                         | 37 491,67               | 39 079,81             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005400_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-18UHTN/RK-18HTNE-W             | шт.      |                         | 64 991,67               | 67 744,71             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005401_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-24UHTN/RK-24HTNE-W             | шт.      |                         | 83 325,00               | 86 854,65             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005402_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-36UHTN/RK-36HTNE-W             | шт.      |                         | 124 991,67              | 130 286,31            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005403_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-48UHTN/RK-48HTNE-W             | шт.      |                         | 149 991,67              | 156 345,31            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005404_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-60UHTN/RK-60HTNE-W             | шт.      |                         | 168 325,00              | 175 455,25            |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005405_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-18UHG3N/RK-18HG3NE-W           | шт.      |                         | 66 658,33               | 69 481,98             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005406_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-24UHG3N/RK-24HG3NE-W           | шт.      |                         | 89 158,33               | 92 935,08             |
| ТИ 64.2.03.01_50_0000005407_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-36UHG3N/RK-36HG3NE-W           | шт.      |                         | 128 325,00              | 133 760,85            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005408_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-48UHГ3N/RK-48HG3NE-W                   | шт.      |                         | 153 325,00              | 159 819,85            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005409_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Dantex RK-60UHГ3N/RK-60HG3NE-W                   | шт.      |                         | 165 825,00              | 172 849,35            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005410_01.02.2025_01 | Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07Q4-A3N       | шт.      |                         | 25 825,00               | 26 918,95             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005411_01.02.2025_01 | Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09Q4-A3N       | шт.      |                         | 29 991,67               | 31 262,11             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005412_01.02.2025_01 | Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12Q4-A3N       | шт.      |                         | 32 491,67               | 33 868,01             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005413_01.02.2025_01 | Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18Q4-A3N       | шт.      |                         | 34 158,33               | 35 605,28             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005500_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-18CHГ3N/RK-18HG3NE-W         | шт.      |                         | 68 325,00               | 71 219,25             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005501_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-24CHГ3N/RK-24HG3NE-W         | шт.      |                         | 87 491,67               | 91 197,81             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005502_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-36CHГ3N/RK-36HG3NE-W         | шт.      |                         | 129 158,33              | 134 629,48            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005503_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-48CHГ3N/RK-48HG3NE-W         | шт.      |                         | 146 658,33              | 152 870,78            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005504_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-60CHГ3N/RK-60HG3NE-W         | шт.      |                         | 164 991,67              | 171 980,71            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005505_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-18CHTN/RK-18HTNE-W           | шт.      |                         | 63 325,00               | 66 007,45             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005506_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-24CHTN/RK-24HTNE-W           | шт.      |                         | 83 325,00               | 86 854,65             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005507_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-36CHTN/RK-36HTNE-W           | шт.      |                         | 124 991,67              | 130 286,31            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005508_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-48CHTN/RK-48HTNE-W           | шт.      |                         | 141 658,33              | 147 658,98            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000005509_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-60CHTN/RK-60HTNE-W           | шт.      |                         | 159 158,33              | 165 900,28            |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Hisense</b>    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-07UR4RYRKB00                         | шт.      |                         | 31 408,33               | 32 738,79             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-09UW4RYRKB05                         | шт.      |                         | 34 158,33               | 35 605,28             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-13UR4RYRKB04                         | шт.      |                         | 39 575,00               | 41 251,40             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-18UW4RMSKB01                         | шт.      |                         | 65 241,67               | 68 005,30             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-24UR4RBTB00                          | шт.      |                         | 79 325,00               | 82 685,21             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-10UW4RYDVT02                         | шт.      |                         | 35 408,33               | 36 908,23             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-13UW4RYDVT03                         | шт.      |                         | 39 658,33               | 41 338,26             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-18UW4RXATV03                         | шт.      |                         | 65 658,33               | 68 439,62             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-24UW4RBBTV03                         | шт.      |                         | 79 408,33               | 82 772,07             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006009_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-07HR4RYDDC00                         | шт.      |                         | 21 741,67               | 22 662,64             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006010_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-09HR4RYDDC00                         | шт.      |                         | 23 575,00               | 24 573,64             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006011_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-12HR4RYDDC00                         | шт.      |                         | 30 991,67               | 32 304,47             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006012_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-18HR4RMADC00                         | шт.      |                         | 50 908,33               | 53 064,81             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006013_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-24HR4RBADC00                         | шт.      |                         | 62 408,33               | 65 051,95             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006014_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-07HW4SYDTG035                        | шт.      |                         | 24 741,67               | 25 789,72             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006015_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-10HW4SYDTG5                          | шт.      |                         | 26 658,33               | 27 787,58             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006016_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Hisense AS-13HW4SVDTG5                          | шт.      |                         | 34 741,67               | 36 213,32             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006200_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Hisense AMS-09UR4SVETG67 | шт.      |                         | 14 908,33               | 15 539,85             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006201_01.02.2025_01 | Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Hisense AMS-12UR4SVETG67 | шт.      |                         | 14 908,33               | 15 539,85             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006300_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-18UX4SKL4                           | шт.      |                         | 96 575,00               | 100 665,92            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006301_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-24UX4SLL4                           | шт.      |                         | 119 241,67              | 124 292,74            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006302_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-36UX4SHL4                           | шт.      |                         | 173 908,33              | 181 275,09            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006303_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-48UX4SHH4                           | шт.      |                         | 208 408,33              | 217 236,51            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006304_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-60UX4SHH4                           | шт.      |                         | 225 491,67              | 235 043,49            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006305_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-12HX4SNL/AUW-12H4SV                 | шт.      |                         | 64 908,33               | 67 657,85             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006306_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-18HX4SNL/AUW-18H4SS                 | шт.      |                         | 70 741,67               | 73 738,28             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006307_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-24HX4SLH1/AUW-24H4SF                | шт.      |                         | 93 491,67               | 97 451,97             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006308_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-36HX4SHH1/AUW-36H6SD                | шт.      |                         | 125 325,00              | 130 633,77            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006309_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-48HX4SHH/AUW-48H6SE1                | шт.      |                         | 148 825,00              | 155 129,23            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006310_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Hisense AUD-60HX4SHH/AUW-60H6SP1                | шт.      |                         | 167 075,00              | 174 152,30            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006400_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Hisense AUC-18UR4SAA2/AUW-18U4SS                 | шт.      |                         | 95 825,00               | 99 884,15             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006401_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Hisense AUC-24UR4S1GA/AUW-24U4SF1                | шт.      |                         | 122 241,67              | 127 419,82            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006402_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Hisense AUC-36UR4SGA/AUW-36U4S1A                 | шт.      |                         | 169 658,33              | 176 845,06            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006403_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Hisense AUC-48UX4SFA/AUW-48U6SP1                 | шт.      |                         | 205 491,67              | 214 196,29            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006404_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Hisense AUC-60UX4SFA/AUW-60U6SP1                 | шт.      |                         | 223 741,67              | 233 219,36            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006500_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-18HR4SA1/AUW-18H4SS        | шт.      |                         | 74 158,33               | 77 299,68             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006501_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-24HR4SA1/AUW-24H4SF        | шт.      |                         | 90 991,67               | 94 846,07             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000006502_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-36HR4SB1/AUW-36H6SD        | шт.      |                         | 120 908,33              | 126 030,01            |

**КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006503_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-48HR4SC/AUW-48H6SE1  | шт.      |                         | 146 825,00              | 153 044,51            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006504_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-60HR4SC/AUW-60H6SP1  | шт.      |                         | 165 491,67              | 172 501,89            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006505_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-48UR4SC/AUW-48U6SP1  | шт.      |                         | 208 408,33              | 217 236,51            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006506_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-18UR4SA2/AUW-18U4SS  | шт.      |                         | 96 658,33               | 100 752,78            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006507_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-24UR4S1A/AUW-24U4SF1 | шт.      |                         | 119 241,67              | 124 292,74            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006508_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-36UR4SB/AUW-36U4S1A  | шт.      |                         | 170 991,67              | 178 234,87            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000006509_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-60UR4SC/AUW-60U6SP1  | шт.      |                         | 214 325,00              | 223 403,81            |
| <b>Подгруппа: Кондиционеры Royal Clima</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007000_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX24HN                   | шт.      |                         | 33 908,33               | 35 344,69             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007001_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX30HN                   | шт.      |                         | 36 658,33               | 38 211,18             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007002_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX35HN                   | шт.      |                         | 40 491,67               | 42 206,89             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007003_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL22HN                     | шт.      |                         | 24 908,33               | 25 963,45             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007004_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL28HN                     | шт.      |                         | 27 491,67               | 28 656,21             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007005_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL35HN                     | шт.      |                         | 35 908,33               | 37 429,41             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007006_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL55HN                     | шт.      |                         | 59 158,33               | 61 664,28             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007007_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL70HN                     | шт.      |                         | 61 325,00               | 63 922,73             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007008_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL90HN                     | шт.      |                         | 91 908,33               | 95 801,57             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007009_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS24HN                   | шт.      |                         | 34 908,33               | 36 387,05             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007010_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS30HN                   | шт.      |                         | 42 241,67               | 44 031,02             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007011_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS35HN                   | шт.      |                         | 41 075,00               | 42 814,94             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007012_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF30HN                    | шт.      |                         | 35 158,33               | 36 647,64             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007013_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF40HN                    | шт.      |                         | 40 241,67               | 41 946,30             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007014_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF55HN                    | шт.      |                         | 65 075,00               | 67 831,58             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007015_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF75HN                    | шт.      |                         | 80 741,67               | 84 161,88             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007016_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD22HN                     | шт.      |                         | 25 491,67               | 26 571,49             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007017_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD28HN                     | шт.      |                         | 28 241,67               | 29 437,98             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007018_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD35HN                     | шт.      |                         | 36 991,67               | 38 558,63             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007019_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD55HN                     | шт.      |                         | 62 241,67               | 64 878,22             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007020_01.02.2025_01 | Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD70HN                     | шт.      |                         | 77 158,33               | 80 426,76             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007200_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 24HNI                    | шт.      |                         | 114 991,67              | 119 862,71            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007201_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 36HNI                    | шт.      |                         | 176 658,33              | 184 141,58            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007202_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 48HNI                    | шт.      |                         | 207 575,00              | 216 367,88            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007203_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 18HWN                    | шт.      |                         | 60 491,67               | 63 054,09             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007204_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 24HWN                    | шт.      |                         | 80 491,67               | 83 901,29             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007205_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 18HWX/ES-E 18HX          | шт.      |                         | 65 575,00               | 68 352,76             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007206_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 24HWX/ES-E 24HX          | шт.      |                         | 87 075,00               | 90 763,50             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007207_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 36HWX/ES-E 36HX          | шт.      |                         | 112 241,67              | 116 996,22            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007208_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 48HWX/ES-E 48HX          | шт.      |                         | 134 908,33              | 140 623,05            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007209_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 60HWX/ES-E 60HX          | шт.      |                         | 148 408,33              | 154 694,91            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007210_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 18HNX/CO-E 18HNX         | шт.      |                         | 61 658,33               | 64 270,18             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007211_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 36HNX/CO-E 36HNX         | шт.      |                         | 105 491,67              | 109 960,29            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007212_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 48HNX/CO-E 48HNX         | шт.      |                         | 138 908,33              | 144 792,49            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007213_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 60HNX/CO-E 60HNX         | шт.      |                         | 139 158,33              | 145 053,08            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007214_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D76HNHP/CO-E76HNHP         | шт.      |                         | 406 491,67              | 423 710,65            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007215_01.02.2025_01 | Канальная сплит-система Royal Clima CO-D96HNHP/CO-E96HNHP         | шт.      |                         | 434 491,67              | 452 896,73            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007300_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 12HRN                     | шт.      |                         | 55 075,00               | 57 407,98             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007301_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 12HNI                    | шт.      |                         | 86 908,33               | 90 589,77             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007302_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 48HNI                    | шт.      |                         | 206 991,67              | 215 759,83            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007303_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 60HNI                    | шт.      |                         | 215 908,33              | 225 054,21            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007304_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 12HRX/ES-E 12HX           | шт.      |                         | 60 491,67               | 63 054,09             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007305_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 18HRX/ES-E 18HX           | шт.      |                         | 64 825,00               | 67 570,99             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007306_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 24HRX/ES-E 24HX           | шт.      |                         | 84 908,33               | 88 505,05             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007307_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 36HRX/ES-E 36HX           | шт.      |                         | 109 658,33              | 114 303,46            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007308_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 48HRX/ES-E 48HX           | шт.      |                         | 131 908,33              | 137 495,97            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007309_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 60HRX/ES-E 60HX           | шт.      |                         | 146 491,67              | 152 697,05            |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007310_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 12HNX/CO-E 12HNX         | шт.      |                         | 57 741,67               | 60 187,60             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007311_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 18HNX/CO-E 18HNX         | шт.      |                         | 63 991,67               | 66 702,35             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007312_01.02.2025_01 | Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 24HNX/CO-E 24HNX         | шт.      |                         | 88 908,33               | 92 674,49             |
| ТИЦ_64.2.03.01_50_0000007400_01.02.2025_01 | Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F                 | шт.      |                         | 91 325,00               | 95 193,53             |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 18HNFI  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000007401_01.02.2025_01   | Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 60HNFI  | шт.      |                         | 216 658,33              | 225 835,98            |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000007402_01.02.2025_01   | Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 18HNX/CO-E 18HNX  | шт.      |                         | 64 158,33               | 66 876,08             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000007403_01.02.2025_01   | Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 24HNX/CO-E 24HNX  | шт.      |                         | 88 908,33               | 92 674,49             |
| ТЦ_64.2.03.01_50_0000007404_01.02.2025_01   | Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 36HNX/CO-E 36HNX  | шт.      |                         | 108 741,67              | 113 347,96            |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование системы кондиционирования</b>                    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.2.04.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос дренажный Ballu Machine DC Pump (проточный, 18 л/ч)   | шт.      |                         | 2 991,67                | 3 118,39              |
| ТЦ_64.2.04.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос дренажный EASY BOX (проточный, 15 л/ч)  | шт.      |                         | 3 250,00                | 3 387,67              |
| ТЦ_64.2.04.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос дренажный Kernick VS-5 (проточный, 10 л/ч)  | шт.      |                         | 2 445,00                | 2 548,57              |
| ТЦ_64.2.04.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос дренажный Aspen Mini Aqua (проточный, 12 л/ч)   | шт.      |                         | 9 162,50                | 9 550,62              |
| <b>Подраздел: Оборудование для очистки воздуха</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие</b>                                     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий АПР-1200; рециркуляционный   | шт.      |                         | 59 283,33               | 61 794,58             |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-1250   | шт.      |                         | 80 583,33               | 83 996,84             |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-1500   | шт.      |                         | 82 500,00               | 85 994,70             |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-2000   | шт.      |                         | 89 416,67               | 93 204,36             |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-3000   | шт.      |                         | 137 583,33              | 143 411,36            |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-4000   | шт.      |                         | 155 083,33              | 161 652,66            |
| ТЦ_64.3.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01   | Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-5000   | шт.      |                         | 166 666,67              | 173 726,67            |
| <b>Группа: Циклоны</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000001_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-630; Ø630 мм без зонта и улитки, типовая серия 7.411-1  | шт.      |                         | 32 500,00               | 33 876,70             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000002_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-710; Ø710 мм с зонтом   | шт.      |                         | 37 916,67               | 39 522,82             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000003_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-800; Ø800 мм без зонта и улитки   | шт.      |                         | 43 333,33               | 45 168,93             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-900; Ø900 мм без зонта и улитки   | шт.      |                         | 48 750,00               | 50 815,05             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1000; Ø1000 мм, с зонтом  | шт.      | 202                     | 54 166,67               | 56 461,17             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000006_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1000; Ø1000 мм, с улиткой и клапаном  | шт.      |                         | 54 166,67               | 56 461,17             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000007_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1200; Ø1200 мм, с зонтом  | шт.      | 437.5                   | 60 000,00               | 62 541,60             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000008_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1200; Ø1200 мм, с улиткой   | шт.      |                         | 60 000,00               | 62 541,60             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000009_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1800; Ø1800 мм, с улиткой   | шт.      | 628                     | 103 333,33              | 107 710,53            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000010_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1600; Ø1600 мм, с зонтом  | шт.      |                         | 84 166,67               | 87 731,97             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000011_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-1600; Ø1600 мм, с улиткой   | шт.      |                         | 84 166,67               | 87 731,97             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000012_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-2000; Ø2000 мм, с зонтом  | шт.      |                         | 119 166,67              | 124 214,57            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000013_01.02.2025_01   | Циклон УЦ-2000; Ø2000 мм, с улиткой   | шт.      |                         | 119 166,67              | 124 214,57            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000014_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-11; Ø400 мм   | шт.      | 1365                    | 16 386,25               | 17 080,37             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000015_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-11; Ø630 мм   | шт.      |                         | 28 714,17               | 29 930,50             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000016_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø400 мм   | шт.      |                         | 11 735,83               | 12 232,96             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000017_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø500 мм   | шт.      | 1496                    | 16 111,67               | 16 794,16             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000018_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø700 мм   | шт.      |                         | 27 520,00               | 28 685,75             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000019_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø800 мм   | шт.      | 3323.4                  | 33 815,83               | 35 248,27             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000020_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø900 мм   | шт.      | 3849.1                  | 40 040,00               | 41 736,09             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000021_01.02.2025_01   | Циклон ЦН-15; Ø1200 мм  | шт.      |                         | 71 170,00               | 74 184,76             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000022_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №1  | шт.      |                         | 29 095,00               | 30 327,46             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000023_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №2  | шт.      |                         | 47 581,67               | 49 597,23             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000024_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №5  | шт.      |                         | 87 917,50               | 91 641,69             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000025_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №3  | шт.      |                         | 66 715,00               | 69 541,05             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000026_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-1; Ø100 мм   | шт.      |                         | 9 190,83                | 9 580,16              |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000027_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-2; Ø150 мм   | шт.      |                         | 11 205,83               | 11 680,51             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000028_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-3; Ø200 мм   | шт.      |                         | 12 194,17               | 12 710,71             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000029_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-4; Ø250 мм   | шт.      |                         | 12 700,83               | 13 238,84             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000030_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-5; Ø300 мм   | шт.      |                         | 13 338,33               | 13 903,35             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000031_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-6; Ø370 мм   | шт.      | 136.1                   | 16 510,00               | 17 209,36             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000032_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-7; Ø455 мм   | шт.      |                         | 20 670,00               | 21 545,58             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000033_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-8; Ø525 мм   | шт.      |                         | 25 688,33               | 26 776,49             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000034_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-9; Ø585 мм   | шт.      |                         | 31 603,33               | 32 942,05             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000035_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-10; Ø645 мм  | шт.      |                         | 35 945,00               | 37 467,63             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000036_01.02.2025_01   | Циклон ЦОК-11; Ø695 мм  | шт.      |                         | 41 391,67               | 43 145,02             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000037_01.02.2025_01   | Циклон ОЭКДМ К-18; Ø1800 мм   | шт.      |                         | 72 900,00               | 75 988,04             |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000038_01.02.2025_01   | Циклон ОЭКДМ К-22; Ø2200 мм   | шт.      |                         | 120 285,00              | 125 380,27            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000039_01.02.2025_01   | Циклон ОЭКДМ К-26; Ø2600 мм   | шт.      |                         | 166 455,00              | 173 506,03            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000040_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №6  | шт.      |                         | 102 982,50              | 107 344,84            |
| ТЦ_64.3.02.02_50_0000000041_01.02.2025_01   | Циклон СИОТ-М №7  | шт.      |                         | 109 470,83              | 114 108,02            |
| <b>Подраздел: Приточно-вытяжные установки</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с электрическим калорифером Breezart</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.4.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 550 Lux, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 1.8/3.6/5.4 кВт, размером 520x247x745 мм      | шт.      | 25                      | 171 583,33              | 178 851,60            |
| ТЦ_64.4.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 700 Lux 4,5 - 220/1, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 4.5 кВт, размером 700x335x1300 мм | шт.      | 45                      | 167 160,00              | 174 240,90            |
| ТЦ_64.4.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 700 Lux 6,7 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 6.7 кВт, размером 700x335x1300 мм | шт.      | 45                      | 174 840,00              | 182 246,22            |
| ТЦ_64.4.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 1000 Lux 9 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней,  | шт.      | 45                      | 174 840,00              | 182 246,22            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | мощность калорифера 9 кВт, размером 700х335х1300 мм  |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 1000 Lux 18 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 18 кВт, размером 700х335х1300 мм   | шт.      | 45                      | 211 751,67              | 220 721,47            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 2000 Lux 15 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 680х330х1720 мм   | шт.      | 60                      | 253 835,83              | 264 588,32            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 2000 Lux 22,5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 680х330х1720 мм   | шт.      | 60                      | 262 669,17              | 273 795,83            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 2500 Lux 15 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 810х520х1850 мм                        | шт.      | 67                      | 301 920,00              | 314 709,33            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 2500 Lux 22.5 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 810х520х1850 мм                    | шт.      | 67                      | 325 440,00              | 339 225,64            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 2500 Lux 30 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 810х520х1850 мм                        | шт.      | 67                      | 332 400,00              | 346 480,46            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 3500 Lux 15 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 820х510х1520 мм                        | шт.      | 100                     | 328 080,00              | 341 977,47            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 3500 Lux 22,5 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 820х510х1520 мм                    | шт.      | 100                     | 346 800,00              | 361 490,45            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 3500 Lux 30 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 820х510х1520 мм                        | шт.      | 100                     | 371 160,00              | 386 882,34            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 4500 Lux 22.5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 830х695х1760 мм   | шт.      | 116                     | 412 586,67              | 430 063,84            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01   | Приточные установки Breezart 4500 Lux 30 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 830х695х1760 мм   | шт.      | 116                     | 421 004,17              | 438 837,90            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01   | Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 2.25 - 220/1, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 2.25 кВт, размером 750х335х1300 мм                          | шт.      | 45                      | 146 167,50              | 152 359,16            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01   | Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 4.5 - 220/1, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 4.5 кВт, размером 750х335х1300 мм                            | шт.      | 45                      | 146 167,50              | 152 359,16            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000018_01.02.2025_01   | Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 4.5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 4.5 кВт, размером 750х335х1300 мм                            | шт.      | 45                      | 146 167,50              | 152 359,16            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000019_01.02.2025_01   | Приточные установки с водяным охладителем Breezart 1000 Cool W 9 - 380/3 со смесительным узлом, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 9 кВт, размером 875х335х1300 мм    | шт.      | 63                      | 195 738,33              | 204 029,81            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000020_01.02.2025_01   | Приточные установки с водяным охладителем Breezart 1000 Cool W 18 - 380/3 со смесительным узлом, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 18 кВт, размером 875х335х1300мм   | шт.      | 63                      | 205 556,67              | 214 264,05            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000021_01.02.2025_01   | Приточные установки с фреоновым охладителем Breezart 1000 Cool F 9 - 380/3 со смесительным узлом, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 9 кВт, размером 720х330х1300 мм  | шт.      | 65                      | 183 012,50              | 190 764,91            |
| ТП_64.4.01.01_50_0000000022_01.02.2025_01   | Приточные установки с фреоновым охладителем Breezart 1000 Cool F 18 - 380/3 со смесительным узлом, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 18 кВт, размером 720х335х1300мм | шт.      | 65                      | 192 587,50              | 200 745,51            |
| <b>Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с водяным калорифером Breezart</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТП_64.4.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01   | Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 2700 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201х999х2493 мм   | шт.      | 253                     | 1 317 888,50            | 1 373 714,25          |
| ТП_64.4.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01   | Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 3700 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201х999х2493 мм   | шт.      | 270                     | 1 333 974,51            | 1 390 481,67          |
| ТП_64.4.01.02_50_0000000003_01.02.2025_01   | Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 4500 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1531х1231х2802 мм  | шт.      | 300                     | 1 521 395,37            | 1 585 841,68          |
| ТП_64.4.01.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 6000 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1531х1231х2802 мм  | шт.      | 310                     | 1 655 444,84            | 1 725 569,48          |
| ТП_64.4.01.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем Breezart 2700 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней,   | шт.      | 265                     | 1 435 912,50            | 1 496 737,75          |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | размером 1201x999x3093 мм  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000006_01.02.2025_01 | Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоным охладителем Breezart 3700 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201x999x3093 мм                         | шт.      | 288                     | 1 452 000,00            | 1 513 506,72          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000007_01.02.2025_01 | Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоным охладителем Breezart 4500 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1370x1229x3212 мм                        | шт.      | 322                     | 1 644 967,50            | 1 714 648,32          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000008_01.02.2025_01 | Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоным охладителем Breezart 6000 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1370x1229x3212 мм                        | шт.      | 335                     | 1 778 700,00            | 1 854 045,73          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000009_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 550 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 629x240x816 мм   | шт.      | 28                      | 248 077,50              | 258 586,06            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000010_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 1000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 795x310x905 мм  | шт.      | 34                      | 311 932,50              | 325 145,96            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000011_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 2000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 850x360x975 мм  | шт.      | 48                      | 414 067,50              | 431 607,40            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000012_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 2500 Aqua, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, размером 1015x500x1430 мм   | шт.      | 77                      | 577 029,75              | 601 472,73            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000013_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 2700 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x568x1625 мм   | шт.      | 95                      | 577 087,50              | 601 532,93            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000014_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 3500 Aqua, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, размером 1015x500x1430 мм   | шт.      | 110                     | 595 755,60              | 620 991,81            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000015_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 3700 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x568x1625 мм   | шт.      | 105                     | 595 815,00              | 621 053,72            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000016_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 4500 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1300x695x1865 мм  | шт.      | 190                     | 690 525,00              | 719 775,64            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000017_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 6000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1300x695x1865 мм  | шт.      | 235                     | 731 692,50              | 762 686,99            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000018_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 8000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1265x1160x1690 мм   | шт.      | 245                     | 865 425,00              | 902 084,40            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000019_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 10000 Aqua (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1265x1160x1690 мм                                       | шт.      | 255                     | 886 132,50              | 923 669,07            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000020_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 12000 Aqua (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1105x1160x1690 мм                                       | шт.      | 295                     | 927 300,00              | 966 580,43            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000021_01.02.2025_01 | Приточные установки Breezart 16000 Aqua (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1285x1365x2110 мм                                       | шт.      | 330                     | 989 010,00              | 1 030 904,46          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000022_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 1000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 785x325x1276 мм                                       | шт.      | 59                      | 390 225,00              | 406 754,93            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000023_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 2000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 883x473x1743 мм                                       | шт.      | 82                      | 565 834,00              | 589 802,73            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000024_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 2700 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x573x2225 мм                                       | шт.      | 115                     | 718 167,00              | 748 588,55            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000025_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 3700 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x573x2225 мм                                       | шт.      | 125                     | 736 750,00              | 767 958,73            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000026_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 4500 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1219x736x2233 мм                                      | шт.      | 210                     | 840 167,00              | 875 756,47            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000027_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 6000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1219x736x2233 мм                                      | шт.      | 260                     | 881 334,00              | 918 667,31            |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000028_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 8000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1256x1110x2369 мм                                     | шт.      | 275                     | 1 118 167,00            | 1 165 532,55          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000029_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 10000 Aqua W/F (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1256x1110x2369 мм | шт.      | 300                     | 1 125 834,00            | 1 173 524,33          |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000030_01.02.2025_01 | Приточные установки с водяным или фреоным охладителем Breezart 12000 Aqua W/F (без стоимости   | шт.      | 331                     | 1 167 000,00            | 1 216 434,12          |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1256х1110х2369 мм  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.4.01.02_50_0000000031_01.02.2025_01  | Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 16000 Aqua W/F (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1331х1297х2580 мм | шт.      | 370                     | 1 420 584,00            | 1 480 759,94          |
| <b>Группа: Вытяжные установки Breezart</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000001_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485х238х676 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 15                      | 68 805,00               | 71 719,58             |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000002_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485х238х676 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)                  | шт.      | 15                      | 82 665,00               | 86 166,69             |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000003_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485х238х676 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                    | шт.      | 15                      | 96 442,50               | 100 527,80            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000007_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604х321х772 мм (базовая комплектация)   | шт.      | 20                      | 94 545,00               | 98 549,93             |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000008_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604х321х772 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)                 | шт.      | 20                      | 113 355,00              | 118 156,72            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000009_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604х321х772 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                   | шт.      | 20                      | 124 905,00              | 130 195,98            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000010_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692х354х904 мм (базовая комплектация)   | шт.      | 41                      | 146 437,50              | 152 640,59            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000011_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692х354х904 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)                 | шт.      | 41                      | 171 517,50              | 178 782,98            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000012_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692х354х904 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                   | шт.      | 41                      | 180 922,50              | 188 586,38            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000016_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 35                      | 201 217,50              | 209 741,07            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000017_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)                | шт.      | 35                      | 273 735,00              | 285 330,41            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000018_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                  | шт.      | 35                      | 291 720,00              | 304 077,26            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000022_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 3700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 40                      | 245 437,50              | 255 834,23            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000023_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 3700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)                | шт.      | 40                      | 317 955,00              | 331 423,57            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000024_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 3700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844х568х1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                  | шт.      | 40                      | 335 940,00              | 350 170,42            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000025_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064х733х1823 мм (базовая комплектация)   | шт.      | 70                      | 268 042,50              | 279 396,78            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000026_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064 х 733 х 1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)           | шт.      | 70                      | 353 925,00              | 368 917,26            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000027_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064х733х1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                 | шт.      | 70                      | 371 910,00              | 387 664,11            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000028_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064х733х1823 мм (базовая комплектация)   | шт.      | 95                      | 298 897,50              | 311 558,80            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000029_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064х733х1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)               | шт.      | 95                      | 384 780,00              | 401 079,28            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000030_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064х733х1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)                 | шт.      | 95                      | 402 765,00              | 419 826,13            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000031_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 8000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131х1010х1864 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 115                     | 432 877,50              | 451 214,19            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000032_01.02.2025_01  | Вытяжные установки Breezart 8000 Extra, вентилятора  | шт.      | 115                     | 539 385,00              | 562 233,35            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000033_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 8000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)    | шт.      | 115                     | 580 635,00              | 605 230,70            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000034_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 10000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)   | шт.      | 133                     | 596 722,50              | 621 999,67            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000035_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 10000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины) | шт.      | 133                     | 703 230,00              | 733 018,82            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000036_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 10000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)   | шт.      | 133                     | 744 480,00              | 776 016,17            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000037_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 12000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 145                     | 596 722,50              | 621 999,67            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000038_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 12000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)  | шт.      | 145                     | 703 230,00              | 733 018,82            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000039_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 12000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)    | шт.      | 145                     | 744 480,00              | 776 016,17            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000040_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 16000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)  | шт.      | 160                     | 714 615,00              | 744 886,09            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000041_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 16000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)  | шт.      | 160                     | 847 192,50              | 883 079,57            |
| ТЦ_64.4.01.03_50_0000000042_01.02.2025_01                    | Вытяжные установки Breezart 16000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружины)    | шт.      | 160                     | 891 082,50              | 928 828,75            |
| <b>Подраздел: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Агрегаты воздушно-отопительные</b>                |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АО 2-6.3-01; мощность 73 кВт (вода/пар)   | шт.      | 185.6                   | 28 237,92               | 29 434,07             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный СТД-300. Теплоноситель: вода  | шт.      |                         | 45 145,83               | 47 058,21             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный СТД-300П-02. Теплоноситель: пар   | шт.      |                         | 57 187,50               | 59 609,96             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-25 (вода); мощность 23.9 кВт   | шт.      | 87                      | 22 095,83               | 23 031,81             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-30 (вода); мощность 42 кВт   | шт.      | 87                      | 23 335,00               | 24 323,47             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-5-40 (вода); мощность 41 кВт   | шт.      | 106                     | 26 122,50               | 27 229,05             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-10-80 (вода); мощность 81.5 кВт  | шт.      | 136                     | 31 697,50               | 33 040,21             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-10-100 (вода); мощность 98.6 кВт   | шт.      | 148                     | 35 518,33               | 37 022,89             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-25-250 (вода); мощность 232.7 кВт  | шт.      | 490                     | 70 210,00               | 73 184,10             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АВ-25-300 (вода); мощность 305 кВт  | шт.      | 590                     | 79 089,17               | 82 439,38             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-3-25 (вода); мощность 27.1 кВт   | шт.      | 75                      | 22 095,83               | 23 031,81             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-3-30 (вода); мощность 31.4 кВт   | шт.      | 85                      | 23 335,00               | 24 323,47             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-5-40 (вода); мощность 42.3 кВт   | шт.      | 104                     | 26 122,50               | 27 229,05             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-10-80 (вода); мощность 84.8 кВт  | шт.      | 135                     | 31 697,50               | 33 040,21             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-10-100 (вода); мощность 102.6 кВт  | шт.      | 148                     | 36 034,17               | 37 560,57             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000016_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-25-250 (вода); мощность 306.9 кВт  | шт.      | 555                     | 70 416,67               | 73 399,52             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000017_01.02.2025_01                    | Агрегат воздушно-отопительный АП-25-300 (вода); мощность 369.4 кВт  | шт.      | 610                     | 76 611,67               | 79 856,94             |
| <b>Группа: Тепловентиляторы</b>                              |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000112_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-LN  | компл.   |                         | 39 158,33               | 40 817,08             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000113_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-LN  | компл.   |                         | 44 991,67               | 46 897,51             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000114_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-100-LN   | компл.   |                         | 55 825,00               | 58 189,75             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000115_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-S   | компл.   |                         | 37 208,21               | 38 784,35             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000116_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-S   | компл.   |                         | 43 974,88               | 45 837,65             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000117_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-100-S  | компл.   |                         | 54 124,88               | 56 417,60             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000118_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-30-SF  | компл.   |                         | 36 362,38               | 37 902,69             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000119_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-SF  | компл.   |                         | 42 283,21               | 44 074,33             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000120_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-60-SF  | компл.   |                         | 45 666,54               | 47 600,98             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000121_01.02.2025_01                    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-SF  | компл.   |                         | 54 970,71               | 57 299,27             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                 | Наименование оборудования                                       | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000122_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-20-S                       | компл.   |                         | 27 904,04               | 29 086,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000123_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-30-S                       | компл.   |                         | 32 979,04               | 34 376,03             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000124_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-50-S                       | компл.   |                         | 39 745,71               | 41 429,34             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000125_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-15-LN                      | компл.   |                         | 28 749,88               | 29 967,72             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000126_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-25-LN                      | компл.   |                         | 32 979,04               | 34 376,03             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000127_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-15-S                       | компл.   |                         | 27 904,04               | 29 086,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000128_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-20-S                       | компл.   |                         | 32 133,21               | 33 494,37             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000129_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-15-D                       | компл.   |                         | 27 904,04               | 29 086,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000130_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-20-D                       | компл.   |                         | 34 991,67               | 36 473,91             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000131_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-25Т3W2                     | компл.   |                         | 30 285,00               | 31 567,87             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000132_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-34Т3,5W2                   | компл.   |                         | 32 145,00               | 33 506,66             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000133_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-30Т3W3                     | компл.   |                         | 32 737,50               | 34 124,26             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000134_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-40Т3,5W3                   | компл.   |                         | 34 740,00               | 36 211,59             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000135_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-36Т3W2                     | компл.   |                         | 37 612,50               | 39 205,77             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000136_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-49Т3,5W2                   | компл.   |                         | 39 787,50               | 41 472,90             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000137_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-56Т4W2                     | компл.   |                         | 40 200,00               | 41 902,87             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000138_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-60Т3,5W3                   | компл.   |                         | 42 412,50               | 44 209,09             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000139_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-86Т4W2                     | компл.   |                         | 60 787,50               | 63 362,46             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000140_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-106Т4,5W2                  | компл.   |                         | 61 875,00               | 64 496,03             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000141_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-120Т5W2                    | компл.   |                         | 64 012,50               | 66 724,07             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000142_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-107Т4W3                    | компл.   |                         | 66 750,00               | 69 577,53             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000143_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-133Т4,5W3                  | компл.   |                         | 68 400,00               | 71 297,42             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000144_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-151Т5W3                    | компл.   |                         | 73 012,50               | 76 105,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000145_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-180Т5,6W3                  | компл.   |                         | 76 837,50               | 80 092,34             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000146_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-16М3W1                     | компл.   |                         | 31 815,00               | 33 162,68             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000147_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-19М3,5W1                   | компл.   |                         | 33 172,50               | 34 577,69             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000148_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-23М4W1                     | компл.   |                         | 33 495,00               | 34 913,85             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000149_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-32М3,5W2                   | компл.   |                         | 36 075,00               | 37 603,14             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000150_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-39М4W2                     | компл.   |                         | 36 442,50               | 37 986,20             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000151_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-48М4W3                     | компл.   |                         | 38 962,50               | 40 612,95             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000152_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-42М4W1                     | компл.   |                         | 43 087,50               | 44 912,69             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000153_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-60М5W1                     | компл.   |                         | 45 900,00               | 47 844,32             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000154_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-75М4W2                     | компл.   |                         | 50 437,50               | 52 574,03             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000155_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-100М5W2                    | компл.   |                         | 52 725,00               | 54 958,43             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000156_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-95М4W3                     | компл.   |                         | 53 025,00               | 55 271,14             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000157_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-126М5W3                    | компл.   |                         | 57 600,00               | 60 039,94             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000158_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-110М4W4                    | компл.   |                         | 50 854,65               | 53 008,85             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000159_01.02.2025_01    | Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-142М5W4                    | компл.   |                         | 63 247,14               | 65 926,29             |
| <b>Группа: Дестратификаторы</b>              |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000250_01.02.2025_01    | Дестратификатор BALLU BDS-1-S                                   | компл.   |                         | 29 158,33               | 30 393,48             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000251_01.02.2025_01    | Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д3-1                               | компл.   |                         | 22 327,50               | 23 273,29             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000252_01.02.2025_01    | Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д3,5-1                             | компл.   |                         | 25 215,00               | 26 283,11             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000253_01.02.2025_01    | Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д4-1                               | компл.   |                         | 32 527,50               | 33 905,36             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000254_01.02.2025_01    | Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д4-2                               | компл.   |                         | 41 962,50               | 43 740,03             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000255_01.02.2025_01    | Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д5-2                               | компл.   |                         | 45 862,50               | 47 805,24             |
| <b>Группа: Тепловые завесы электрические</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000300_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L05S02-S                | компл.   |                         | 6 491,67                | 6 766,65              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000301_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L06S03-S                | компл.   |                         | 7 741,67                | 8 069,60              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000302_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S03-ST               | компл.   |                         | 11 658,33               | 12 152,18             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000303_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S03-SP               | компл.   |                         | 14 991,67               | 15 626,71             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000304_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S05-ST               | компл.   |                         | 13 741,67               | 14 323,76             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000305_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10S06-SP               | компл.   |                         | 16 658,33               | 17 363,98             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000306_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая BHC-L15S09-SP                     | компл.   |                         | 24 575,00               | 25 616,00             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000307_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3                    | компл.   |                         | 6 825,00                | 7 114,11              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000308_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3L                   | компл.   |                         | 5 991,67                | 6 245,47              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000309_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3T                   | компл.   |                         | 8 908,33                | 9 285,69              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000310_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L06-S03                 | компл.   |                         | 7 908,33                | 8 243,33              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000311_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-S05                 | компл.   |                         | 11 658,33               | 12 152,18             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000312_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-S06 (пульт BRC-E)   | компл.   |                         | 17 024,82               | 17 745,99             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000313_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L15-S09 (пульт BRC-E)   | компл.   |                         | 23 412,32               | 24 404,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000314_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-S05-M               | компл.   |                         | 12 170,32               | 12 685,85             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000315_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-S06-M (пульт BRC-E) | компл.   |                         | 17 876,48               | 18 633,73             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000316_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L15-S09-M (пульт BRC-E) | компл.   |                         | 24 263,98               | 25 291,81             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000317_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-T03                 | компл.   |                         | 11 914,82               | 12 419,53             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000318_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-T05                 | компл.   |                         | 16 173,15               | 16 858,24             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000319_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B10T06-PS               | компл.   |                         | 26 658,33               | 27 787,58             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000320_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B15T09-PS               | компл.   |                         | 37 908,33               | 39 514,13             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000321_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B20T12-PS               | компл.   |                         | 48 325,00               | 50 372,05             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000322_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M10T06-PS               | компл.   |                         | 31 645,25               | 32 985,74             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000323_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M10T09-PS               | компл.   |                         | 32 091,08               | 33 450,46             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000324_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B15T09-PS               | компл.   |                         | 42 791,08               | 44 603,71             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000325_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M15T12-PS               | компл.   |                         | 43 682,75               | 45 533,15             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000326_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T12-PS               | компл.   |                         | 48 586,92               | 50 645,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000327_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T18-PS               | компл.   |                         | 51 707,75               | 53 898,09             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000328_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T24-PS               | компл.   |                         | 56 166,08               | 58 545,28             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000329_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M25T12-PS               | компл.   |                         | 65 974,42               | 68 769,09             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000330_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H10T12-PS               | компл.   |                         | 42 791,08               | 44 603,71             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000331_01.02.2025_01    | Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H15T18-PS               | компл.   |                         | 59 732,75               | 62 263,03             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000332_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая Ballu ВНС-Н20Т24-PS          | компл.   |                         | 68 649,42               | 71 557,41             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000333_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая Ballu ВНС-Н20Т36-PS          | компл.   |                         | 72 216,08               | 75 275,16             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000400_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-2                   | компл.   |                         | 5 075,00                | 5 289,98              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000401_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-3                   | компл.   |                         | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000402_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-5                   | компл.   |                         | 8 208,33                | 8 556,04              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000403_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-6                   | компл.   |                         | 9 021,98                | 9 404,15              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000408_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-2                   | компл.   |                         | 5 982,82                | 6 236,25              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000405_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-3                   | компл.   |                         | 6 764,32                | 7 050,85              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000406_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-5                   | компл.   |                         | 10 072,67               | 10 499,34             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000407_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-6                   | компл.   |                         | 11 366,48               | 11 847,97             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000409_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-9                   | компл.   |                         | 20 058,50               | 20 908,18             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000409_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М3                    | компл.   |                         | 13 624,15               | 14 201,27             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000410_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М5                    | компл.   |                         | 16 923,82               | 17 640,71             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000411_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М6                    | компл.   |                         | 19 450,67               | 20 274,60             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000412_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М9                    | компл.   |                         | 28 915,50               | 30 140,36             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000413_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т103Е10               | компл.   |                         | 21 534,67               | 22 446,88             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000414_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т105Е10               | компл.   |                         | 21 534,67               | 22 446,88             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000415_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т106Е10               | компл.   |                         | 21 534,67               | 22 446,88             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000416_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т104Е15               | компл.   |                         | 30 565,33               | 31 860,08             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000417_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т107Е15               | компл.   |                         | 30 565,33               | 31 860,08             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000418_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т109Е15               | компл.   |                         | 30 565,33               | 31 860,08             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000419_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т106Е20               | компл.   |                         | 39 769,67               | 41 454,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000420_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т110Е20               | компл.   |                         | 39 769,67               | 41 454,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000421_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т112Е20               | компл.   |                         | 39 769,67               | 41 454,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000422_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т306Е10               | компл.   |                         | 32 649,33               | 34 032,36             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000423_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т309Е10               | компл.   |                         | 33 517,67               | 34 937,48             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000424_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т312Е10               | компл.   |                         | 33 517,67               | 34 937,48             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000425_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т309Е15               | компл.   |                         | 47 324,17               | 49 328,82             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000426_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т314Е15               | компл.   |                         | 50 102,83               | 52 225,19             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000427_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т318Е15               | компл.   |                         | 50 102,83               | 52 225,19             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000428_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т312Е20               | компл.   |                         | 57 831,00               | 60 280,72             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000429_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т318Е20               | компл.   |                         | 61 043,83               | 63 629,65             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000430_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т324Е20               | компл.   |                         | 63 562,00               | 66 254,49             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000600_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-1,5П1122Е       | компл.   |                         | 5 820,00                | 6 066,54              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000601_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-2П1122Е         | компл.   |                         | 5 977,50                | 6 230,71              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000602_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П1152Е         | компл.   |                         | 11 482,50               | 11 968,90             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000603_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П1154Е         | компл.   |                         | 11 482,50               | 11 968,90             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000604_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П1152Е         | компл.   |                         | 11 895,00               | 12 398,87             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000605_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П1154Е         | компл.   |                         | 11 895,00               | 12 398,87             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000606_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П1152Е         | компл.   |                         | 13 402,50               | 13 970,23             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000607_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П1154Е         | компл.   |                         | 13 402,50               | 13 970,23             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000608_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П11262Е        | компл.   |                         | 24 232,50               | 25 258,99             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000609_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П11264Е        | компл.   |                         | 24 232,50               | 25 258,99             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000610_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1062Е         | компл.   |                         | 24 337,50               | 25 368,44             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000611_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1064Е         | компл.   |                         | 24 337,50               | 25 368,44             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000612_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1062Е        | компл.   |                         | 25 890,00               | 26 986,70             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000613_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1064Е        | компл.   |                         | 25 890,00               | 26 986,70             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000614_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-1,5П1123Е       | компл.   |                         | 6 532,50                | 6 809,22              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000615_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-2П1123Е         | компл.   |                         | 6 667,50                | 6 949,94              |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000616_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П1151Е         | компл.   |                         | 11 640,00               | 12 133,07             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000617_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П1153Е         | компл.   |                         | 11 640,00               | 12 133,07             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000618_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П1141Е         | компл.   |                         | 12 547,50               | 13 079,01             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000619_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П1151Е         | компл.   |                         | 12 547,50               | 13 079,01             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000620_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П1153Е         | компл.   |                         | 12 547,50               | 13 079,01             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000621_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П1141Е         | компл.   |                         | 14 640,00               | 15 260,15             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000622_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П1151Е         | компл.   |                         | 14 640,00               | 15 260,15             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000623_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П1153Е (НЕРЖ.) | компл.   |                         | 14 640,00               | 15 260,15             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000624_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П11261Е        | компл.   |                         | 26 542,50               | 27 666,84             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000625_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П11263Е        | компл.   |                         | 26 542,50               | 27 666,84             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000000626_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-                | компл.   |                         | 26 865,00               | 28 003,00             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                                      | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 8П1061Е  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000627_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1063Е             | компл.   |                         | 26 865,00               | 28 003,00             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000628_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1061Е            | компл.   |                         | 29 385,00               | 30 629,75             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000629_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1063Е (НЕРЖ.)    | компл.   |                         | 29 385,00               | 30 629,75             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000630_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2211Е             | компл.   |                         | 25 867,50               | 26 963,25             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000631_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2011Е             | компл.   |                         | 25 867,50               | 26 963,25             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000632_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2011Е             | компл.   |                         | 26 040,00               | 27 143,05             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000633_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2011Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 28 530,00               | 29 738,53             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000634_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2211Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 28 530,00               | 29 738,53             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000635_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2011Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 28 680,00               | 29 894,88             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000636_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2221Е             | компл.   |                         | 35 955,00               | 37 478,05             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000637_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2021Е             | компл.   |                         | 35 955,00               | 37 478,05             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000638_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2021Е             | компл.   |                         | 36 525,00               | 38 072,20             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000639_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2021Е            | компл.   |                         | 36 630,00               | 38 181,65             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000640_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2221Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 40 312,50               | 42 020,14             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000641_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2021Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 40 312,50               | 42 020,14             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000642_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2021Е (НЕРЖ.)     | компл.   |                         | 40 500,00               | 42 215,58             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000643_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2021Е (НЕРЖ.)    | компл.   |                         | 40 650,00               | 42 371,93             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000644_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2212Е             | компл.   |                         | 24 240,00               | 25 266,81             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000645_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2012Е             | компл.   |                         | 24 240,00               | 25 266,81             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000646_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2012Е             | компл.   |                         | 24 367,50               | 25 399,71             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000647_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2222Е             | компл.   |                         | 33 907,50               | 35 343,82             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000648_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2022Е             | компл.   |                         | 33 907,50               | 35 343,82             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000649_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2022Е             | компл.   |                         | 34 162,50               | 35 609,62             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000650_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2022Е            | компл.   |                         | 34 282,50               | 35 734,71             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000651_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2213Е             | компл.   |                         | 30 990,00               | 32 302,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000652_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2013Е             | компл.   |                         | 30 990,00               | 32 302,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000653_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2013Е             | компл.   |                         | 31 147,50               | 32 466,91             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000654_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2223Е             | компл.   |                         | 42 262,50               | 44 052,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000655_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2023Е             | компл.   |                         | 42 262,50               | 44 052,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000656_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2023Е             | компл.   |                         | 42 412,50               | 44 209,09             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000657_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2023Е            | компл.   |                         | 42 750,00               | 44 560,89             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000658_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2271Е  | компл.   |                         | 30 262,50               | 31 544,42             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000659_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2071Е  | компл.   |                         | 30 300,00               | 31 583,51             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000660_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2281Е  | компл.   |                         | 41 400,00               | 43 153,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000661_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2081Е  | компл.   |                         | 42 112,50               | 43 896,39             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000662_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2081Е | компл.   |                         | 42 562,50               | 44 365,45             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000663_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3231Е             | компл.   |                         | 37 912,50               | 39 518,47             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000664_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3230Е             | компл.   |                         | 37 912,50               | 39 518,47             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000665_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3030Е             | компл.   |                         | 37 912,50               | 39 518,47             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000666_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3031Е             | компл.   |                         | 38 212,50               | 39 831,18             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000667_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3030Е             | компл.   |                         | 38 212,50               | 39 831,18             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000668_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3031Е            | компл.   |                         | 38 287,50               | 39 909,36             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000669_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3030Е            | компл.   |                         | 38 287,50               | 39 909,36             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000670_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3031Е (НЕРЖ.)    | компл.   |                         | 40 275,00               | 41 981,05             |



**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>                               | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000671_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3231Е (НЕРЖ.)     | компл.          |                                  | 39 600,00                       | 41 277,46                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000672_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3011Е             | компл.          |                                  | 46 912,50                       | 48 899,71                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000673_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3011Е            | компл.          |                                  | 47 250,00                       | 49 251,51                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000674_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3011Е            | компл.          |                                  | 47 775,00                       | 49 798,75                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000675_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3011Е (НЕРЖ.)     | компл.          |                                  | 51 900,00                       | 54 098,48                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000676_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3011Е (НЕРЖ.)    | компл.          |                                  | 52 462,50                       | 54 684,81                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000677_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3011Е (НЕРЖ.)    | компл.          |                                  | 53 362,50                       | 55 622,94                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000678_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3041Е            | компл.          |                                  | 52 950,00                       | 55 192,96                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000679_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3041Е            | компл.          |                                  | 54 075,00                       | 56 365,62                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000680_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3041Е            | компл.          |                                  | 56 662,50                       | 59 062,72                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000681_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3041Е (НЕРЖ.)    | компл.          |                                  | 60 150,00                       | 62 697,95                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000682_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3041Е (НЕРЖ.)    | компл.          |                                  | 60 600,00                       | 63 167,02                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000683_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3041Е (НЕРЖ.)    | компл.          |                                  | 63 037,50                       | 65 707,77                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000684_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3232Е             | компл.          |                                  | 32 460,00                       | 33 835,01                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000685_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3032Е             | компл.          |                                  | 32 460,00                       | 33 835,01                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000686_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3032Е             | компл.          |                                  | 32 850,00                       | 34 241,53                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000687_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3012Е             | компл.          |                                  | 42 600,00                       | 44 404,54                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000688_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3012Е            | компл.          |                                  | 42 862,50                       | 44 678,16                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000689_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3012Е            | компл.          |                                  | 40 665,00                       | 42 387,57                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000690_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3032Е            | компл.          |                                  | 47 250,00                       | 49 251,51                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000691_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3042Е            | компл.          |                                  | 47 737,50                       | 49 759,66                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000692_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3042Е            | компл.          |                                  | 49 950,00                       | 52 065,88                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000693_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3042Е            | компл.          |                                  | 56 662,50                       | 59 062,72                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000694_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3233Е             | компл.          |                                  | 38 062,50                       | 39 674,83                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000695_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3033Е             | компл.          |                                  | 38 062,50                       | 39 674,83                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000696_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3033Е             | компл.          |                                  | 38 400,00                       | 40 026,62                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000697_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3013Е             | компл.          |                                  | 51 262,50                       | 53 433,98                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000698_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3033Е            | компл.          |                                  | 51 637,50                       | 53 824,86                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000699_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3013Е            | компл.          |                                  | 51 637,50                       | 53 824,86                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000700_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3013Е            | компл.          |                                  | 50 632,50                       | 52 777,29                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000701_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3043Е            | компл.          |                                  | 58 575,00                       | 61 056,24                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000702_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3043Е            | компл.          |                                  | 59 587,50                       | 62 111,63                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000703_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3043Е            | компл.          |                                  | 59 587,50                       | 62 111,63                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000704_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3250Е  | компл.          |                                  | 40 950,00                       | 42 684,64                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000705_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3050Е  | компл.          |                                  | 40 950,00                       | 42 684,64                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000706_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3271Е  | компл.          |                                  | 40 950,00                       | 42 684,64                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000707_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3050Е  | компл.          |                                  | 41 325,00                       | 43 075,53                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000708_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3071Е  | компл.          |                                  | 41 325,00                       | 43 075,53                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000709_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3081Е  | компл.          |                                  | 55 687,50                       | 58 046,42                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000710_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3081Е | компл.          |                                  | 56 362,50                       | 58 750,02                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000711_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3081Е | компл.          |                                  | 56 737,50                       | 59 140,90                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000712_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3060Е | компл.          |                                  | 62 850,00                       | 65 512,33                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000713_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3091Е | компл.          |                                  | 62 850,00                       | 65 512,33                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000714_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3060Е | компл.          |                                  | 65 250,00                       | 68 013,99                     |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000000715_01.02.2025_01 | Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ              | компл.          |                                  | 65 250,00                       | 68 013,99                     |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                               | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | КЭВ-18П3091Е  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Тепловые завесы водяные</b>     |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001000_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-B10W10-PS   | компл.   |                         | 33 325,00               | 34 736,65             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001001_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-B15W15-PS   | компл.   |                         | 44 991,67               | 46 897,51             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001002_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-M10W12-PS   | компл.   |                         | 43 191,00               | 45 020,57             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001003_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-M15W20-PS   | компл.   |                         | 54 891,00               | 57 216,18             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001004_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-M20W30-PS   | компл.   |                         | 71 091,00               | 74 102,41             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001005_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-H10W18-PS   | компл.   |                         | 53 991,00               | 56 278,06             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001006_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-H15W30-PS   | компл.   |                         | 69 291,00               | 72 226,17             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001007_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-H20W45-PS   | компл.   |                         | 80 091,00               | 83 483,65             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001100_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T109W10  | компл.   |                         | 33 750,00               | 35 179,65             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001101_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T113W15  | компл.   |                         | 47 083,33               | 49 077,78             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001102_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T118W20  | компл.   |                         | 62 833,33               | 65 494,95             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001103_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T212W10  | компл.   |                         | 39 500,00               | 41 173,22             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001104_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T218W15  | компл.   |                         | 53 166,67               | 55 418,81             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001105_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК T224W20  | компл.   |                         | 66 333,33               | 69 143,21             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001106_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК X315W10  | компл.   |                         | 41 666,67               | 43 431,67             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001107_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК X330W20  | компл.   |                         | 74 333,33               | 77 482,09             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001108_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК X416W10  | компл.   |                         | 53 083,33               | 55 331,94             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001109_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК X432W20  | компл.   |                         | 84 333,33               | 87 905,69             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001110_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТРОПИК X525W10  | компл.   |                         | 62 750,00               | 65 408,09             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001200_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2110W                                       | компл.   |                         | 29 272,50               | 30 512,48             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001201_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2111W                                       | компл.   |                         | 29 272,50               | 30 512,48             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001202_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2111W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 32 520,00               | 33 897,55             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001203_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2120W                                       | компл.   |                         | 40 500,00               | 42 215,58             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001204_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2121W                                       | компл.   |                         | 40 500,00               | 42 215,58             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001205_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2121W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 45 000,00               | 46 906,20             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001206_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2171W                            | компл.   |                         | 37 762,50               | 39 362,12             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001207_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2181W                            | компл.   |                         | 48 862,50               | 50 932,32             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001208_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3131W                                       | компл.   |                         | 43 837,50               | 45 694,46             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001209_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3130W                                       | компл.   |                         | 43 837,50               | 45 694,46             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001210_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3131W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 44 962,50               | 46 867,11             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001211_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3111W                                       | компл.   |                         | 53 550,00               | 55 818,38             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001212_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3110W                                       | компл.   |                         | 53 550,00               | 55 818,38             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001213_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3111W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 58 612,50               | 61 095,33             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001214_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3140W                                       | компл.   |                         | 61 725,00               | 64 339,67             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001215_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3141W                                       | компл.   |                         | 61 725,00               | 64 339,67             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001216_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3141W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 70 425,00               | 73 408,20             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001217_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3150W                            | компл.   |                         | 51 000,00               | 53 160,36             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001218_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3171W                            | компл.   |                         | 51 000,00               | 53 160,36             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001219_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3181W                            | компл.   |                         | 63 450,00               | 66 137,74             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001220_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3160W                            | компл.   |                         | 74 362,50               | 77 512,50             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001221_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3191W                            | компл.   |                         | 74 362,50               | 77 512,50             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001222_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4131W                                       | компл.   |                         | 51 825,00               | 54 020,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001223_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4130W                                       | компл.   |                         | 51 825,00               | 54 020,31             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001224_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4131W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 55 200,00               | 57 538,27             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001225_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4141W                                       | компл.   |                         | 72 862,50               | 75 948,96             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001226_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4140W                                       | компл.   |                         | 72 862,50               | 75 948,96             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001227_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4141W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 77 625,00               | 80 913,20             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001228_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4121W                                       | компл.   |                         | 75 675,00               | 78 880,59             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001229_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4120W                                       | компл.   |                         | 75 675,00               | 78 880,59             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001230_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4121W (НЕРЖ.)                               | компл.   |                         | 86 325,00               | 89 981,73             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001231_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-108П4111W                                      | компл.   |                         | 99 225,00               | 103 428,17            |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001232_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-108П4111W (НЕРЖ.)                              | компл.   |                         | 106 875,00              | 111 402,23            |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001233_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-50П4134W                                       | компл.   |                         | 57 750,00               | 60 196,29             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001234_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-85П4144W                                       | компл.   |                         | 88 950,00               | 92 717,92             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000001235_01.02.2025_01  | Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-110П4124W                                      | компл.   |                         | 90 675,00               | 94 515,99             |
| <b>Группа: Тепловые завесы без нагрева</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002000_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-H10A-PS                                       | компл.   |                         | 27 491,67               | 28 656,21             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002001_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-H15A-PS                                       | компл.   |                         | 37 075,00               | 38 645,50             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002002_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-H20A-PS                                       | компл.   |                         | 42 908,33               | 44 725,93             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002080_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30609 DM2N. Мощность в режиме обогрева 6 кВт  | компл.   |                         | 19 158,33               | 19 969,88             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002081_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30812 DM2N. Мощность в режиме обогрева 8 кВт  | компл.   |                         | 22 158,33               | 23 096,96             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002082_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31015 DM2N. Мощность в режиме обогрева 10 кВт | компл.   |                         | 26 908,33               | 28 048,17             |
| ТЦ 64.5.01.01_50_0000002083_01.02.2025_01  | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-0306 DMN. Мощность в режиме обогрева 3 кВт    | компл.   |                         | 15 075,00               | 15 713,58             |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002084_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30609 DMN.<br>Мощность в режиме обогрева 6 кВт  | компл.   |                         | 18 325,00               | 19 101,25             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002085_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30812 DMN.<br>Мощность в режиме обогрева 8 кВт  | компл.   |                         | 21 075,00               | 21 967,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002086_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31015 DMN.<br>Мощность в режиме обогрева 10 кВт | компл.   |                         | 26 241,67               | 27 353,26             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002087_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31218 DMN.<br>Мощность в режиме обогрева 12 кВт | компл.   |                         | 32 658,33               | 34 041,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002100_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А10  | компл.   |                         | 24 916,67               | 25 972,14             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002101_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А15  | компл.   |                         | 37 583,33               | 39 175,36             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002102_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А20  | компл.   |                         | 42 083,33               | 43 865,98             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002103_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А10  | компл.   |                         | 27 833,33               | 29 012,35             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002104_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А15  | компл.   |                         | 39 416,67               | 41 086,36             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002105_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А20  | компл.   |                         | 49 000,00               | 51 075,64             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002106_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А10  | компл.   |                         | 30 083,33               | 31 357,66             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002107_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А15  | компл.   |                         | 44 500,00               | 46 385,02             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002108_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А20  | компл.   |                         | 53 916,67               | 56 200,58             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002109_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х500А10  | компл.   |                         | 45 166,67               | 47 079,93             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002110_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х500А20  | компл.   |                         | 73 416,67               | 76 526,60             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002111_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х600А10  | компл.   |                         | 53 333,33               | 55 592,53             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002112_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х600А20  | компл.   |                         | 99 166,67               | 103 367,37            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002113_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х800А10  | компл.   |                         | 96 250,00               | 100 327,15            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002114_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х900А10  | компл.   |                         | 108 916,67              | 113 530,38            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002200_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2111А                                       | компл.   |                         | 23 115,00               | 24 094,15             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002201_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2111А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 23 085,00               | 24 062,88             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002202_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2121А                                       | компл.   |                         | 31 912,50               | 33 264,31             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002203_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2121А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 34 050,00               | 35 492,36             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002204_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2112А                                       | компл.   |                         | 19 312,50               | 20 130,58             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002205_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2122А                                       | компл.   |                         | 27 090,00               | 28 237,53             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002206_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2113А                                       | компл.   |                         | 25 740,00               | 26 830,35             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002207_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2123А                                       | компл.   |                         | 34 890,00               | 36 367,94             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002208_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ<br>КЭВ-П2171А                         | компл.   |                         | 25 710,00               | 26 799,08             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002209_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ<br>КЭВ-П2181А                         | компл.   |                         | 34 785,00               | 36 258,49             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002210_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3131А                                       | компл.   |                         | 31 567,50               | 32 904,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002211_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3130А                                       | компл.   |                         | 31 567,50               | 32 904,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002212_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3131А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 32 392,50               | 33 764,65             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002213_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3111А                                       | компл.   |                         | 40 500,00               | 42 215,58             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002214_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3110А                                       | компл.   |                         | 40 500,00               | 42 215,58             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002215_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3111А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 44 100,00               | 45 968,08             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002216_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3141А                                       | компл.   |                         | 44 662,50               | 46 554,40             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002217_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3140А                                       | компл.   |                         | 44 662,50               | 46 554,40             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002218_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3141А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 48 600,00               | 50 658,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002219_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3132А                                       | компл.   |                         | 27 285,00               | 28 440,79             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002220_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3112А                                       | компл.   |                         | 35 527,50               | 37 032,44             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002221_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3142А                                       | компл.   |                         | 39 225,00               | 40 886,57             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002222_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3133А                                       | компл.   |                         | 31 050,00               | 32 365,28             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002223_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3113А                                       | компл.   |                         | 42 600,00               | 44 404,54             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002224_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3143А                                       | компл.   |                         | 48 525,00               | 50 580,52             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002225_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ<br>КЭВ-П3171А                         | компл.   |                         | 35 812,50               | 37 329,52             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002226_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ<br>КЭВ-П3181А                         | компл.   |                         | 48 487,50               | 50 541,43             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002227_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ<br>КЭВ-П3191А                         | компл.   |                         | 52 725,00               | 54 958,43             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002228_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4131А                                       | компл.   |                         | 40 125,00               | 41 824,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002229_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4130А                                       | компл.   |                         | 40 125,00               | 41 824,70             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002230_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4131А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 42 262,50               | 44 052,74             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002231_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4141А                                       | компл.   |                         | 54 450,00               | 56 756,50             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002232_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4140А                                       | компл.   |                         | 54 450,00               | 56 756,50             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002233_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4141А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 56 775,00               | 59 179,99             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002234_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4121А                                       | компл.   |                         | 57 712,50               | 60 157,20             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002235_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4120А                                       | компл.   |                         | 57 712,50               | 60 157,20             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002236_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4121А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 61 237,50               | 63 831,52             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002237_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4132А                                       | компл.   |                         | 33 225,00               | 34 632,41             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002238_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4142А                                       | компл.   |                         | 46 950,00               | 48 938,80             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002239_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4122А                                       | компл.   |                         | 50 100,00               | 52 222,24             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002240_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4133А                                       | компл.   |                         | 40 237,50               | 41 941,96             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002241_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4143А                                       | компл.   |                         | 56 437,50               | 58 828,19             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002242_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4123А                                       | компл.   |                         | 60 900,00               | 63 479,72             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002243_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4134А                                       | компл.   |                         | 42 787,50               | 44 599,98             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002244_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4144А                                       | компл.   |                         | 65 025,00               | 67 779,46             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002245_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4124А                                       | компл.   |                         | 67 162,50               | 70 007,50             |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002246_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5131А                                       | компл.   |                         | 104 550,00              | 108 978,74            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002247_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5131А<br>(НЕРЖ.)                            | компл.   |                         | 109 800,00              | 114 451,13            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002248_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5141А  | компл.   |                         | 114 675,00              | 119 532,63            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002249_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5141А (НЕРЖ.)  | компл.   |                         | 120 525,00              | 125 630,44            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002250_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5133А  | компл.   |                         | 116 250,00              | 121 174,35            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002251_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5143А  | компл.   |                         | 129 675,00              | 135 168,03            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002252_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6110А  | компл.   |                         | 109 200,00              | 113 825,71            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002253_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6111А  | компл.   |                         | 109 200,00              | 113 825,71            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002254_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6111А (НЕРЖ.)  | компл.   |                         | 121 275,00              | 126 412,21            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002255_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6130А  | компл.   |                         | 153 075,00              | 159 559,26            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002256_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6131А  | компл.   |                         | 153 075,00              | 159 559,26            |
| ТЦ_64.5.01.01_50_0000002257_01.02.2025_01 | Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6131А (НЕРЖ.)  | компл.   |                         | 158 700,00              | 165 422,53            |
| <b>Группа: Электрокалориферы</b>          |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000001_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-5; Мощность 5 кВт, производительность по воздуху 500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C, габариты (ДхШхВ) 1120х740х460 мм         | шт.      |                         | 24 039,44               | 25 057,76             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000002_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-10; Мощность 10 кВт, производительность по воздуху 800 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C, габариты (ДхШхВ) 1120х740х660 мм       | шт.      |                         | 28 533,89               | 29 742,58             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000003_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-16; Мощность 16 кВт, производительность по воздуху 1900 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C, габариты (ДхШхВ) 1235х740х812 мм      | шт.      |                         | 36 245,56               | 37 780,92             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000004_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-25; Мощность 23.3 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C, габариты (ДхШхВ) 1300х740х812 мм    | шт.      | 137                     | 38 001,67               | 39 611,42             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000005_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-40; Мощность 46.5 кВт, производительность по воздуху 3500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 50°C, габариты (ДхШхВ) 1600х740х1062 мм   | шт.      |                         | 57 170,28               | 59 592,01             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000006_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-60; Мощность 69.7 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 65°C, габариты (ДхШхВ) 1600х740х1062 мм   | шт.      | 195                     | 64 237,78               | 66 958,89             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000007_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-100; Мощность 95.5 кВт, производительность по воздуху 5000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 70°C, габариты (ДхШхВ) 2150х740х1305 мм  | шт.      |                         | 90 164,44               | 93 983,81             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000008_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-160; Мощность 165 кВт, производительность по воздуху 7500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 85°C, габариты (ДхШхВ) 2150х740х1305 мм   | шт.      |                         | 109 363,06              | 113 995,67            |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000009_01.02.2025_01 | Электрокалориферная установка ЭКОЦ-250; Мощность 250 кВт, производительность по воздуху 10000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 100°C, габариты (ДхШхВ) 2750х740х1538 мм | шт.      |                         | 167 128,61              | 174 208,18            |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000016_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-5 (СФО); Мощность 4.8 кВт, производительность по воздуху 400 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C   | шт.      |                         | 5 360,83                | 5 587,92              |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000017_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-10 (СФО); Мощность 9.6 кВт, производительность по воздуху 800 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C  | шт.      |                         | 6 997,50                | 7 293,91              |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000018_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-16 (СФО); Мощность 15 кВт, производительность по воздуху 1900 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C  | шт.      |                         | 7 805,83                | 8 136,49              |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000019_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-25 (СФО); Мощность 22.5 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 35°C  | шт.      |                         | 9 921,25                | 10 341,51             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000020_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-40 (СФО); Мощность 45 кВт, производительность по воздуху 3500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 50°C  | шт.      |                         | 16 634,58               | 17 339,22             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000021_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-60 (СФО); Мощность 67.5 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 65°C  | шт.      |                         | 22 380,42               | 23 328,45             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000022_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-100 (СФО); Мощность 90 кВт, производительность по воздуху 5000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 70°C   | шт.      |                         | 28 917,08               | 30 142,01             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000023_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-160 (СФО); Мощность 157.5 кВт, производительность по воздуху 7500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 85°C  | шт.      |                         | 44 961,67               | 46 866,24             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000024_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-250 (СФО); Мощность 250 кВт, производительность по воздуху 10000 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 100°C  | шт.      |                         | 70 457,50               | 73 442,08             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000025_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ЭКО-320 (СФО); Мощность 312.5 кВт, производительность по воздуху 12500 м3/час, теплоперепад температур на входе и выходе 110°C  | шт.      |                         | 81 442,50               | 84 892,40             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000026_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ВНЭ-15-02 УХЛ4; мощность 14.4 кВт, производительность по воздуху 2000 м3/ч  | шт.      | 12                      | 11 709,58               | 12 205,60             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000027_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ВНЭ-30-01 УХЛ4; мощность 22.5 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/ч  | шт.      | 12                      | 11 709,58               | 12 205,60             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000028_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ВНЭ-30-02 УХЛ4; мощность 28.8 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/ч  | шт.      | 21                      | 18 412,50               | 19 192,45             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000029_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ВНЭ-45-01 УХЛ4; мощность 45 кВт, производительность по воздуху 3000 м3/ч  | шт.      | 21                      | 18 412,50               | 19 192,45             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000030_01.02.2025_01 | Электрокалорифер ВНЭ-45-02 УХЛ4; мощность 43.2 кВт,  | шт.      | 28                      | 25 357,08               | 26 431,21             |

КТЦ на оборудование I квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | производительность по воздуху 3000 м3/ч   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000031_01.02.2025_01                      | Электрокалорифер ВНЭ-65-01 УХЛ4; мощность 67.5 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/ч                             | шт.      | 28                      | 25 357,08               | 26 431,21             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000032_01.02.2025_01                      | Электрокалорифер ВНЭ-65-02 УХЛ4; мощность 57.6 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/ч                             | шт.      | 36                      | 31 737,08               | 33 081,47             |
| ТЦ_64.5.01.03_50_0000000033_01.02.2025_01                      | Электрокалорифер ВНЭ-90-01 УХЛ4; мощность 90 кВт, производительность по воздуху 7500 м3/ч                               | шт.      | 36                      | 31 737,08               | 33 081,47             |
| <b>Раздел: Оборудование газификации</b>                        |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Плиты газовые</b>                                   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 3200-05. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x85x57 см                                      | шт.      |                         | 20 857,50               | 21 741,02             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 3200-06. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x57x85 см                                      | шт.      |                         | 18 650,83               | 19 440,88             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 3200-08. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x53x85 см                                      | шт.      |                         | 15 285,00               | 15 932,47             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 1200 С7. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60x60x85 см                                      | шт.      |                         | 16 877,50               | 17 592,43             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 5100-02 0009. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x58.5x85 см                               | шт.      |                         | 25 531,67               | 26 613,19             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01                      | Газовая плита GEFEST ПГ 6100-01. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60x60x85 см                                      | шт.      |                         | 23 269,17               | 24 254,85             |
| <b>Группа: Системы ограничения и отключения газа</b>           |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000100_01.02.2025_01                      | Устройство ограничения расхода газа УОРГ-100  | компл.   |                         | 15 833,33               | 16 504,03             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000101_01.02.2025_01                      | Устройство ограничения расхода газа УОРГ-150  | компл.   |                         | 20 000,00               | 20 847,20             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000102_01.02.2025_01                      | Устройство ограничения расхода газа УОРГ-200  | компл.   |                         | 15 833,33               | 16 504,03             |
| <b>Группа: Газовые котлы</b>                                   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000500_01.02.2025_01                      | Газовый котел Haier LIPB20-18RC1(T) Макс. мощность 18 кВт   | шт.      | 34                      | 38 241,67               | 39 861,58             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000501_01.02.2025_01                      | Газовый котел Haier LIPB26-24RC1(T) Макс. мощность 24 кВт   | шт.      | 36                      | 38 908,33               | 40 556,49             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000502_01.02.2025_01                      | Газовый котел Haier LIPB30-28RC1(T) Макс. мощность 28 кВт   | шт.      | 36                      | 41 658,33               | 43 422,98             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000550_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX EuroElite F18 Макс. мощность 18 кВт   | шт.      | 30                      | 28 600,00               | 29 811,50             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000551_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX EuroElite F24 Макс. мощность 24 кВт   | шт.      | 31                      | 29 841,67               | 31 105,76             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000552_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX EuroElite F28 Макс. мощность 28 кВт   | шт.      | 40                      | 37 423,33               | 39 008,59             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000553_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX EuroElite F32 Макс. мощность 32 кВт   | шт.      | 41                      | 38 468,33               | 40 097,85             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000554_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX XANTUS HM24 Макс. мощность 24 кВт   | шт.      | 29.3                    | 29 205,83               | 30 442,99             |
| ТЦ_66.1.01.01_50_0000000555_01.02.2025_01                      | Газовый котел THERMEX XANTUS HM28 Макс. мощность 28 кВт   | шт.      | 34.5                    | 37 146,67               | 38 720,20             |
| <b>Группа: Система автоматического контроля загазованности</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Ai Без клапана; Применение: Природный газ (CH4)              | компл.   |                         | 1 408,33                | 1 467,99              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Ai DN 15; Применение: Природный газ (CH4)                    | компл.   |                         | 2 325,00                | 2 423,49              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000003_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Ai DN 20; Применение: Природный газ (CH4)                    | компл.   |                         | 2 375,00                | 2 475,61              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000004_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Ai DN 25; Применение: Природный газ (CH4)                    | компл.   |                         | 2 708,33                | 2 823,06              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000005_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Ai DN 32; Применение: Природный газ (CH4)                    | компл.   |                         | 4 075,00                | 4 247,62              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000006_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Ai Без клапана; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO) | компл.   |                         | 4 083,33                | 4 256,30              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000007_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Ai DN 15; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)       | компл.   |                         | 4 658,33                | 4 855,66              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000008_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Ai DN 20; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)       | компл.   |                         | 4 775,00                | 4 977,27              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000009_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Ai DN 25; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)       | компл.   |                         | 4 983,33                | 5 194,43              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000010_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Ai DN 32; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)       | компл.   |                         | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000011_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 Без клапана; Применение: Природный газ (CH4)                  | компл.   |                         | 4 541,67                | 4 734,05              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000012_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN15; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД       | компл.   |                         | 5 683,33                | 5 924,08              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000013_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN20; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД       | компл.   |                         | 5 875,00                | 6 123,87              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000014_01.02.2025_01                      | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN25; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД       | компл.   |                         | 6 250,00                | 6 514,75              |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000015_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN32; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД               | компл.   |                         | 6 933,33                | 7 227,03              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000016_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN40; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД               | компл.   |                         | 8 325,00                | 8 677,65              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000017_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN50 муфт.; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД | компл.   |                         | 9 125,00                | 9 511,54              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000018_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN50 фланц.; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД      | компл.   |                         | 11 750,00               | 12 247,73             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000019_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN65; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД             | компл.   |                         | 12 216,67               | 12 734,16             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000020_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN80; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД             | компл.   |                         | 20 083,33               | 20 934,06             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000021_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN100; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД            | компл.   |                         | 21 583,33               | 22 497,60             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000022_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN125; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД            | компл.   |                         | 39 075,00               | 40 730,22             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000023_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN150; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД            | компл.   |                         | 45 166,67               | 47 079,93             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000024_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 Без клапана; Применение: (CO+CH4), для клапана 40 В или 220 В         | компл.   |                         | 15 366,67               | 16 017,60             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000025_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN15; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ, НД                          | компл.   |                         | 15 658,33               | 16 321,62             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000026_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN20; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ, НД                          | компл.   |                         | 15 725,00               | 16 391,11             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000027_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN25; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД                  | компл.   |                         | 15 791,67               | 16 460,60             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000028_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN32; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД                  | компл.   |                         | 16 541,67               | 17 242,37             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000029_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN40; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД                  | компл.   |                         | 18 166,67               | 18 936,21             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000030_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN50 муфт.; Применение: (CO+CH4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД            | компл.   |                         | 18 966,67               | 19 770,09             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000031_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN50 фланц.; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                 | компл.   |                         | 21 650,00               | 22 567,09             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000032_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN65; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                        | компл.   |                         | 22 075,00               | 23 010,10             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000033_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN80; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                        | компл.   |                         | 29 625,00               | 30 879,92             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000034_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN100; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                       | компл.   |                         | 31 100,00               | 32 417,40             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000035_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN125; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                       | компл.   |                         | 48 741,67               | 50 806,36             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000036_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN150; Применение: (CO+CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД                       | компл.   |                         | 54 916,67               | 57 242,94             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000037_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 Без клапана; Применение: (CO+CH4), для клапана на 40 В, на 220 В      | компл.   |                         | 21 558,33               | 22 471,54             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000038_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN15; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ                          | компл.   |                         | 22 950,00               | 23 922,16             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000039_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN20; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ                          | компл.   |                         | 23 141,67               | 24 121,95             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000040_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN25; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У                | компл.   |                         | 23 208,33               | 24 191,44             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000041_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN32; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У                | компл.   |                         | 23 958,33               | 24 973,21             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000042_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN40; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У                | компл.   |                         | 25 583,33               | 26 667,04             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000043_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN50 муфт.; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У          | компл.   |                         | 26 383,33               | 27 500,93             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000044_01.02.2025_01 | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN50 фланц.; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У                 | компл.   |                         | 29 058,33               | 30 289,24             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000045_01.02.2025_01                            | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN65; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У  | компл.   |                         | 29 491,67               | 30 740,93             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000046_01.02.2025_01                            | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN80; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У  | компл.   |                         | 36 716,67               | 38 271,98             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000047_01.02.2025_01                            | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN100; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У   | компл.   |                         | 38 241,67               | 39 861,58             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000048_01.02.2025_01                            | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN125; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У   | компл.   |                         | 55 791,67               | 58 155,00             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000049_01.02.2025_01                            | Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN150; Применение: (CO+CH4), с клапаном КЗГЭМ-У   | компл.   |                         | 61 783,33               | 64 400,48             |
| <b>Группа: Сигнализаторы загазованности</b>                          |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000150_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности СЗ-1Аi; Применение: природный газ (CH4)   | компл.   |                         | 1 491,67                | 1 554,85              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000151_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности бытовой СЗ-1-1ГТ; Применение: природный газ (CH4)   | компл.   |                         | 1 491,67                | 1 554,85              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000152_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности СЗ-1-1Г; Применение: природный газ (CH4) 10 % НКПР  | компл.   |                         | 4 533,33                | 4 725,37              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000153_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности СЗ-1-2Г; Применение: природный газ (CH4) 10 % НКПР  | компл.   |                         | 4 800,00                | 5 003,33              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000154_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности СЗ-2Аi; Применение: угарный газ (CO)  | компл.   |                         | 3 800,00                | 3 960,97              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000155_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности бытовой СЗ-2-2В; Применение: угарный газ (CO) 20/100 мг/м2  | компл.   |                         | 6 158,33                | 6 419,20              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000156_01.02.2025_01                            | Сигнализатор загазованности СЗ-2-2В; Применение: угарный газ (CO) 20/100 мг/м2  | компл.   |                         | 8 166,67                | 8 512,61              |
| <b>Группа: Вспомогательное оборудование автоматического контроля</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000300_01.02.2025_01                            | Блок управления реле БУР для систем САКЗ-МК-1/2/3   | компл.   |                         | 2 291,67                | 2 388,74              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000301_01.02.2025_01                            | Блок сигнализации и управления БППиУС для САКЗ-МК-2   | компл.   |                         | 2 325,00                | 2 423,49              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000302_01.02.2025_01                            | Блок сигнализации и управления БСУ для САКЗ-МК-2  | компл.   |                         | 6 858,33                | 7 148,85              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000303_01.02.2025_01                            | Блок сигнализации и управления БСУ-К для САКЗ-МК-2  | компл.   |                         | 10 783,33               | 11 240,12             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000304_01.02.2025_01                            | Пульт контроля ПК-2А для САКЗ-МК-А  | компл.   |                         | 666,67                  | 694,91                |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000305_01.02.2025_01                            | Пульт контроля ПК для САКЗ-МК-1   | компл.   |                         | 666,67                  | 694,91                |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000306_01.02.2025_01                            | Пульт диспетчерский сигнальный ПДС для САКЗ-МК-2  | компл.   |                         | 2 000,00                | 2 084,72              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000307_01.02.2025_01                            | Пульт диспетчерский ПД для САКЗ-МК-3  | компл.   |                         | 2 000,00                | 2 084,72              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000308_01.02.2025_01                            | Пульт контроля ПК-Аi для САКЗ-МК-Аi   | компл.   |                         | 650,00                  | 677,53                |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000309_01.02.2025_01                            | Извещатель ИУ GSM5-105 для САКЗ-МК-1-1А, САКЗ-МК-2-1А   | компл.   |                         | 7 291,67                | 7 600,54              |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000310_01.02.2025_01                            | Извещатель ИУ GSM-5 для САКЗ-МК-1/2/3   | компл.   |                         | 21 300,00               | 22 202,27             |
| ТЦ_66.1.01.02_50_0000000311_01.02.2025_01                            | Извещатель ИУ GSM5-104И для САКЗ-МК-1/2/3   | компл.   |                         | 8 541,67                | 8 903,49              |
| <b>Группа: Счётчики газовые</b>                                      |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-К-25ЕХ  | шт.      |                         | 33 940,35               | 35 378,06             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-50; Ø40 мм  | шт.      |                         | 18 581,05               | 19 368,14             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-100; Ø80 мм   | шт.      |                         | 22 674,09               | 23 634,56             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-250; Ø125 мм  | шт.      |                         | 25 540,22               | 26 622,10             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-400; Ø150 мм  | шт.      |                         | 33 531,54               | 34 951,94             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-600; Ø150 мм  | шт.      |                         | 37 582,44               | 39 174,43             |
| ТЦ_66.1.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01                            | Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-1000; Ø200 мм   | шт.      |                         | 40 912,90               | 42 645,97             |
| <b>Группа: Измерительные комплексы учёта газа</b>                    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-100/1,6   | компл.   |                         | 213 600,00              | 222 648,10            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-250/1,6   | компл.   |                         | 236 230,00              | 246 236,70            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-400/1,6   | компл.   |                         | 259 190,00              | 270 169,29            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-650/1,6   | компл.   |                         | 271 360,00              | 282 854,81            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-800/1,6   | компл.   |                         | 280 130,00              | 291 996,31            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000006_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-1000/1,6  | компл.   |                         | 290 786,67              | 303 104,39            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000007_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-100/1,6   | компл.   |                         | 189 140,00              | 197 151,97            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000008_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-160/1,6   | компл.   |                         | 206 120,00              | 214 851,24            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000009_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-250/1,6   | компл.   |                         | 206 850,00              | 215 612,17            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000010_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-400/1,6   | компл.   |                         | 209 070,00              | 217 926,21            |
| ТЦ_66.1.03.01_50_0000000011_01.02.2025_01                            | Измерительный комплекс учёта газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-650/1,6   | компл.   |                         | 235 080,00              | 245 037,99            |
| <b>Группа: Газорегуляторные пункты</b>                               |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000105_01.02.2025_01                            | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДНК - У) вых. краны DN 50 Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь | шт.      | 500                     | 422 792,50              | 440 701,99            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-У (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000106_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДНК-У) вых. краны DN 65 Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-У (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч           | шт.      | 500                     | 422 792,50              | 440 701,99            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000107_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДНК-У) вых. краны DN 80 Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х7500х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-У (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч          | шт.      | 650                     | 552 294,17              | 575 689,35            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000108_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДНК-У) вых. краны DN 100 Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-У (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч          | шт.      | 650                     | 555 767,50              | 579 309,81            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000109_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 50 Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50МЗ (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч  | шт.      | 500                     | 437 764,17              | 456 307,86            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000110_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 65. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50МЗ (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч | шт.      | 500                     | 437 764,17              | 456 307,86            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000111_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 80. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50М1 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлени на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч | шт.      | 650                     | 532 306,67              | 554 855,18            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000112_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 100. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50МЗ (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и   | шт.      | 650                     | 537 750,00              | 560 529,09            |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000113_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 М (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 50. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 950х950х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50МЗ (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч      | шт.      | 350                     | 437 764,17              | 456 307,86            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000114_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 М (РДСК - 50МЗ) вых. краны DN 65. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 950х950х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный жидким лакокрасочным покрытием RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДСК-50МЗ (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПВ (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч      | шт.      | 350                     | 437 764,17              | 456 307,86            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000115_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (RG\2MB DN50) (RB50Z 170) краны на выходе DN 50. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN50 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч  | шт.      | 500                     | 744 485,00              | 776 021,38            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000116_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (RG\2MB DN50) (RB50Z 170) краны на выходе DN 65. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN50 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч  | шт.      | 500                     | 744 485,00              | 776 021,38            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000117_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (RG\2MB DN50) (RB50Z 170) краны на выходе DN 80. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN50 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч  | шт.      | 650                     | 868 634,17              | 905 429,51            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000118_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (RG\2MB DN50) (RB50Z 170) краны на выходе DN 100. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN50 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч | шт.      | 650                     | 872 601,67              | 909 565,07            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000119_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (РДНК-1000) вых. краны DN 50. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч                       | шт.      | 500                     | 420 943,33              | 438 774,49            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000120_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (РДНК-1000) вых. краны DN 65 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2100х900х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего   | шт.      | 500                     | 420 943,33              | 438 774,49            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000121_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (РДНК-1000) вых. краны DN 80 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч              | шт.      | 650                     | 544 403,33              | 567 464,26            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000122_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900 (РДНК-1000) вых. краны DN 100 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х750х2100 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч             | шт.      | 650                     | 547 875,00              | 571 082,99            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000123_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900М (РДНК-1000) вых. краны DN 50 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 950х950х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч              | шт.      | 350                     | 420 943,33              | 438 774,49            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000124_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 900М (РДНК-1000) вых. краны DN 65 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 950х950х2000 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор РДНК-1000 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 900 м3/ч              | шт.      | 350                     | 420 943,33              | 438 774,49            |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000125_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN80) краны на выходе DN 150. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN80 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 4000 м3/ч  | шт.      | 650                     | 1 299 200,00            | 1 354 234,11          |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000126_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN65) краны на выходе DN 150 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN65 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 3000 м3/ч | шт.      | 650                     | 1 299 200,00            | 1 354 234,11          |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000127_01.02.2025_01 | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN65) краны на выходе DN 80. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN65 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран  | шт.      | 650                     | 1 158 091,67            | 1 207 148,43          |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 3000 м3/ч   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000128_01.02.2025_01                                    | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN 65) краны на выходе DN 100 . Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN65 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 3000 м3/ч | шт.      | 650                     | 1 167 824,17            | 1 217 293,20          |
| ТЦ_66.1.03.03_50_0000000129_01.02.2025_01                                    | Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN80) краны на выходе DN 100. Состоит из: Корпус газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG\2MB DN80 (сплав АК12оч ГОСТ 1583-93),клапан ПСК-25ПН (алюминиевый)-1шт., индикатор перепада давления 15/L, краны TEMPER Ду15,20,25,50, кран латунный, кран кнопочный НО-1,6 и НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 4000 м3/ч   | шт.      | 650                     | 1 167 824,17            | 1 217 293,20          |
| <b>Раздел: Оборудование водоснабжения и канализации</b>                      |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Насосы специального применения</b>                             |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Насосы центробежные консольные "К"</b>                            |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                    | Насос К8/18; подача 8 м3/ч, напор 18 м, мощность двиг. 1.5 кВт   | шт.      | 40                      | 21 750,00               | 22 671,33             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                    | Насос К20/18; подача 20 м3/ч, напор 18 м, мощность двиг. 2.2 кВт   | шт.      | 61                      | 23 583,33               | 24 582,32             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                    | Насос К45/30; подача 45 м3/ч, напор 30 м, мощность двиг. 7.5 кВт   | шт.      | 133                     | 34 250,00               | 35 700,83             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                    | Насос К50-32-125; подача 12.5 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 2.2 кВт   | шт.      | 80                      | 21 250,00               | 22 150,15             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                    | Насос К65-50-125; подача 25 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 2.2 кВт   | шт.      | 100                     | 24 083,33               | 25 103,50             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                    | Насос К65-50-160; подача 25 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 4 кВт   | шт.      | 107.5                   | 28 500,00               | 29 707,26             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                    | Насос К80-50-200; подача 50 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 15 кВт  | шт.      | 124                     | 51 125,00               | 53 290,66             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000008_01.02.2025_01                                    | Насос К80-65-160; подача 50 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 7.5 кВт   | шт.      | 115                     | 31 666,67               | 33 008,07             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000009_01.02.2025_01                                    | Насос К90/20; подача 90 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 7.5 кВт   | шт.      | 135                     | 34 666,67               | 36 135,15             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000010_01.02.2025_01                                    | Насос К100-65-200; подача 100 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 30 кВт  | шт.      | 370                     | 79 000,00               | 82 346,44             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000011_01.02.2025_01                                    | Насос К100-65-250; подача 100 м3/ч, напор 80 м, мощность двиг. 45 кВт  | шт.      | 485                     | 106 083,33              | 110 577,02            |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000012_01.02.2025_01                                    | Насос К100-80-160; подача 100 м3/ч напор 32 м, мощность двиг. 15 кВт   | шт.      | 270                     | 57 083,33               | 59 501,38             |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000013_01.02.2025_01                                    | Насос К160/30; подача 160 м3/ч, напор 30 м, мощность двиг. 30 кВт  | шт.      | 420                     | 121 000,00              | 126 125,56            |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000014_01.02.2025_01                                    | Насос К200-150-250; подача 315 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 30 кВт   | шт.      | 422                     | 145 666,67              | 151 837,11            |
| ТЦ_68.1.01.01_50_0000000015_01.02.2025_01                                    | Насос К290/30А; подача 290 м3/ч, напор 30 м, мощность двиг. 30 кВт   | шт.      | 480                     | 158 166,67              | 164 866,61            |
| <b>Группа: Насосы моноблочные для воды с малым содержанием примесей "КМ"</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000001_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 50-32-125; подача 12,5 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 2.2 кВт   | шт.      | 34                      | 33 360,00               | 34 773,13             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000002_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 65-50-125; подача 25 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 4 кВт   | шт.      | 50                      | 43 610,00               | 45 457,32             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000003_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 65-50-160а; подача 20 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 4 кВт  | шт.      | 58                      | 44 400,00               | 46 280,78             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000004_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 65-50-160; подача 25 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 5.5 кВт   | шт.      | 65                      | 45 430,00               | 47 354,41             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000005_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 80-50-200а; подача 45 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 11 кВт   | шт.      | 133                     | 82 210,00               | 85 692,42             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000006_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 80-50-200; подача 50 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 15 кВт  | шт.      | 177                     | 95 790,00               | 99 847,66             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000007_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 80-65-160; подача 50 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 7.5 кВт   | шт.      | 96                      | 55 350,00               | 57 694,63             |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000008_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-65-200а; подача 90 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 22 кВт  | шт.      | 330                     | 155 080,00              | 161 649,19            |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000009_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-65-200; подача 100 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 30 кВт  | шт.      | 260                     | 163 310,00              | 170 227,81            |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000010_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-65-250а; подача 90 м3/ч, напор 67 м, мощность двиг. 37 кВт  | шт.      | 320                     | 265 160,00              | 276 392,18            |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000011_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-65-250; подача 100 м3/ч, напор 80 м, мощность двиг. 45 кВт  | шт.      | 320                     | 284 080,00              | 296 113,63            |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000012_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-80-160; подача 100 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 15 кВт  | шт.      | 167                     | 105 830,00              | 110 312,96            |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000013_01.02.2025_01                                    | Насос КМ 100-80-160а; подача 90 м3/ч, напор 26 м, мощность двиг. 15 кВт  | шт.      | 140                     | 96 190,00               | 100 264,61            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | мощность двиг. 11 кВт  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.02_50_0000000014_01.02.2025_01                     | Насос КМ 150-125-250; подача 200 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 18.5 кВт           | шт.      | 190                     | 186 360,00              | 194 254,21            |
| <b>Группа: Насосы для взвешенных частиц "ГНОМ"</b>            |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000001_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 6х10; подача 6 м3/ч, напор 10 м, мощность двиг. 0.6 кВт                   | шт.      |                         | 16 860,00               | 17 574,19             |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000002_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 7х7; подача 7 м3/ч, напор 7 м, мощность двиг. 0.6 кВт                     | шт.      |                         | 15 260,00               | 15 906,41             |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000003_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 10х6; подача 10 м3/ч, напор 6 м, мощность двиг. 0.6 кВт                   | шт.      |                         | 19 580,00               | 20 409,41             |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000004_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 10х10; подача 10 м3/ч, напор 10 м, мощность двиг. 1.1 кВт                 | шт.      |                         | 19 230,00               | 20 044,58             |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000005_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 16х16; подача 16 м3/ч, напор 16 м, мощность двиг. 2.2 кВт                 | шт.      |                         | 23 800,00               | 24 808,17             |
| ТЦ_68.1.01.04_50_0000000006_01.02.2025_01                     | Насос ГНОМ 40х25; подача 40 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 5.5 кВт                 | шт.      |                         | 52 020,00               | 54 223,57             |
| <b>Группа: Насосы для сточных жидкостей "СМ"</b>              |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000001_01.02.2025_01                     | Насос СМ 80-50-200; подача 50 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 15 кВт                | шт.      | 448                     | 37 920,00               | 39 526,29             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000002_01.02.2025_01                     | Насос СМ 80-50-200/2; подача 50 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 14.6 кВт            | шт.      |                         | 37 920,00               | 39 526,29             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000003_01.02.2025_01                     | Насос СМ 80-50-200а/2; подача 45 м3/ч, напор 43 м, мощность двиг. 10 кВт             | шт.      |                         | 37 920,00               | 39 526,29             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000004_01.02.2025_01                     | Насос СМ 80-50-200б/2; подача 40 м3/ч, напор 35 м, мощность двиг. 8.5 кВт            | шт.      |                         | 37 920,00               | 39 526,29             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000005_01.02.2025_01                     | Насос СМ 100-65-200/2; подача 100 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 37 кВт            | шт.      | 448                     | 40 140,00               | 41 840,33             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000006_01.02.2025_01                     | Насос СМ 100-65-200/4; подача 50 м3/ч, напор 12 м, мощность двиг. 5.5 кВт            | шт.      | 285                     | 40 140,00               | 41 840,33             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000007_01.02.2025_01                     | Насос СМ 100-65-200а/4; подача 45 м3/ч, напор 9 м, мощность двиг. 3 кВт              | шт.      | 290                     | 40 140,00               | 41 840,33             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000008_01.02.2025_01                     | Насос СМ 100-65-200б/4; подача 40 м3/ч, напор 8 м, мощность двиг. 3 кВт              | шт.      | 285                     | 40 140,00               | 41 840,33             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000009_01.02.2025_01                     | Насос СМ 100-65-250а/4; подача 47 м3/ч, напор 16.5 м, мощность двиг. 5.5 кВт         | шт.      | 340                     | 50 590,00               | 52 732,99             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000010_01.02.2025_01                     | Насос СМ 125-80-315а/4; подача 71 м3/ч, напор 29 м, мощность двиг. 18.5 кВт          | шт.      | 550                     | 71 310,00               | 74 330,69             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000011_01.02.2025_01                     | Насос СМ 150-125-315/4; подача 200 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 37 кВт           | шт.      | 560                     | 92 290,00               | 96 199,40             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000012_01.02.2025_01                     | Насос СМ 150-125-315а/4; подача 180 м3/ч, напор 27.5 м, мощность двиг. 30 кВт        | шт.      | 865                     | 92 290,00               | 96 199,40             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000013_01.02.2025_01                     | Насос СМ 150-125-315б/4; подача 160 м3/ч, напор 22.5 м, мощность двиг. 22 кВт        | шт.      |                         | 92 290,00               | 96 199,40             |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000014_01.02.2025_01                     | Насос СМ 200-150-400/4; подача 400 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 110 кВт          | шт.      |                         | 159 570,00              | 166 329,39            |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000015_01.02.2025_01                     | Насос СМ 200-150-400а/4; подача 300 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 90 кВт          | шт.      |                         | 159 570,00              | 166 329,39            |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000016_01.02.2025_01                     | Насос СМ 200-150-400б/4; подача 300 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 75 кВт          | шт.      |                         | 159 570,00              | 166 329,39            |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000017_01.02.2025_01                     | Насос СМ 200-150-400/6; подача 250 м3/ч, напор 22.5 м, мощность двиг. 35 кВт         | шт.      |                         | 159 570,00              | 166 329,39            |
| ТЦ_68.1.01.05_50_0000000018_01.02.2025_01                     | Насос СМ 200-150-400а/6; подача 220 м3/ч, напор 17 м, мощность двиг. 22 кВт          | шт.      |                         | 159 570,00              | 166 329,39            |
| <b>Группа: Насосы фекальные "СД"</b>                          |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000001_01.02.2025_01                     | Насос СД 16/25; подача 16 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 4 кВт                     | шт.      | 184                     | 38 875,00               | 40 521,75             |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000002_01.02.2025_01                     | Насос СД 25/14; подача 25 м3/ч, напор 14 м, мощность двиг. 3 кВт                     | шт.      | 215                     | 46 083,33               | 48 035,42             |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000003_01.02.2025_01                     | Насос СД 32/40; подача 32 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 11 кВт                    | шт.      | 226                     | 52 283,33               | 54 498,06             |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000004_01.02.2025_01                     | Насос СД 80/18; подача 80 м3/ч, напор 18 м, мощность двиг. 11 кВт                    | шт.      | 376                     | 76 833,33               | 80 087,99             |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000005_01.02.2025_01                     | Насос СД 160/45; подача 160 м3/ч, напор 45 м, мощность двиг. 37 кВт                  | шт.      | 460                     | 215 000,00              | 224 107,40            |
| ТЦ_68.1.01.07_50_0000000006_01.02.2025_01                     | Насос СД 250/22.5; подача 250 м3/ч, напор 22.5 м, мощность двиг. 37 кВт, 1500 об/мин | шт.      | 998                     | 208 000,00              | 216 810,88            |
| <b>Группа: Погружные электронасосы для отвода сточных вод</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Насосы CNP серия WQ (I)</b>                     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000001_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.100014979                            | шт.      | 21.5                    | 40 953,33               | 42 688,12             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000002_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQEF15-8-1.1 (I)                   | шт.      | 25.5                    | 43 580,00               | 45 426,05             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000003_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQAC15-8-1.1 (I)                   | шт.      | 21.5                    | 53 329,48               | 55 588,52             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000004_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.100014973                          | шт.      | 24                      | 36 033,65               | 37 560,03             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000005_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.WQ40WQEF12-10-0.75 (I)             | шт.      | 24                      | 38 769,32               | 40 411,58             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000006_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.40WQAC12-10-0.75 (I)               | шт.      | 24                      | 49 247,35               | 51 333,47             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000007_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.100014982                           | шт.      | 21.5                    | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000008_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQEF15-13-1.1 (I)                 | шт.      | 23.5                    | 43 579,95               | 45 426,00             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000009_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQAC15-13-1.1 (I)                 | шт.      | 21.5                    | 53 330,69               | 55 589,77             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000010_01.02.2025_01                     | Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун  | шт.      | 21.5                    | 42 412,21               | 44 208,79             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | арг.100014976   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000011_01.02.2025_01 | Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.40WQEF8-15-1.1 (I)     | шт.      | 21.5                    | 45 148,83               | 47 061,34             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000012_01.02.2025_01 | Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.40WQAC8-15-1.1 (I)     | шт.      | 21.5                    | 55 250,59               | 57 591,01             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000013_01.02.2025_01 | Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100014985             | шт.      | 33                      | 50 034,72               | 52 154,19             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000014_01.02.2025_01 | Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.40WQEF12-18-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 032,09               | 53 193,81             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000015_01.02.2025_01 | Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.40WQAC12-18-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 59 782,69               | 62 315,08             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000016_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.100014994              | шт.      | 25.5                    | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000017_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF8-15-1.1 (I)     | шт.      | 25.5                    | 44 145,84               | 46 015,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000018_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC8-15-1.1 (I)     | шт.      | 25.5                    | 56 434,06               | 58 824,61             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000019_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015021              | шт.      | 37.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000020_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF9-22-2.2 (I)     | шт.      | 37.5                    | 59 616,00               | 62 141,33             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000021_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC9-22-2.2 (I)     | шт.      | 37.5                    | 69 664,01               | 72 614,98             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000022_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун<br>арг.100014988             | шт.      | 21.5                    | 36 882,70               | 38 445,05             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000023_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF10-7-0.55 (I)   | шт.      | 21.5                    | 40 090,12               | 41 788,34             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000024_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC10-7-0.55 (I)   | шт.      | 21.5                    | 52 921,93               | 55 163,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000025_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.100014997             | шт.      | 25.5                    | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000026_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF10-13-1.1 (I)   | шт.      | 25.5                    | 44 145,84               | 46 015,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000027_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC10-13-1.1 (I)   | шт.      | 25.5                    | 56 434,06               | 58 824,61             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000028_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015006             | шт.      | 33                      | 48 296,06               | 50 341,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000029_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF10-15-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 597,98               | 53 783,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000030_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC10-15-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 62 804,31               | 65 464,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000031_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015009             | шт.      | 33                      | 48 296,06               | 50 341,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000032_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF10-18-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 597,98               | 53 783,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000033_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC10-18-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 62 804,31               | 65 464,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000034_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун<br>арг.100014991            | шт.      | 21.5                    | 36 882,70               | 38 445,05             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000035_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF12-10-0.75 (I) | шт.      | 21.5                    | 40 090,12               | 41 788,34             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000036_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC12-10-0.75 (I) | шт.      | 21.5                    | 52 921,93               | 55 163,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000037_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015012             | шт.      | 33                      | 48 296,06               | 50 341,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000038_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF12-12-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 597,98               | 53 783,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000039_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC12-12-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 62 804,31               | 65 464,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000040_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.100015000              | шт.      | 25.5                    | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000041_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-8-1.1 (I)     | шт.      | 25.5                    | 44 145,84               | 46 015,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000042_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-8-1.1 (I)     | шт.      | 25.5                    | 56 434,06               | 58 824,61             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000043_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015015             | шт.      | 33                      | 48 296,06               | 50 341,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000044_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-10-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 597,98               | 53 783,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000045_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-10-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 62 804,31               | 65 464,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000046_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.100015003             | шт.      | 25.5                    | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000047_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-13-1.1 (I)   | шт.      | 23.5                    | 44 145,84               | 46 015,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000048_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-13-1.1 (I)   | шт.      | 25.5                    | 56 434,06               | 58 824,61             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000049_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015018             | шт.      | 33                      | 48 296,06               | 50 341,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000050_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-15-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 51 597,98               | 53 783,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000051_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-15-1.5 (I)   | шт.      | 33                      | 62 804,31               | 65 464,70             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000052_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015024             | шт.      | 37.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000053_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-18-2.2 (I)   | шт.      | 37.5                    | 59 616,00               | 62 141,33             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000054_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-18-2.2 (I)   | шт.      | 37.5                    | 69 664,01               | 72 614,98             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000055_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015027           | шт.      | 37.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000056_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-20-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 59 616,00               | 62 141,33             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000057_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-20-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 69 664,01               | 72 614,98             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000058_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-25-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015036             | шт.      | 44                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000059_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-25-3 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-25-3 (I)     | шт.      | 44                      | 74 483,11               | 77 638,21             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000060_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015039             | шт.      | 44                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000061_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-27-3 (I)     | шт.      | 44                      | 65 181,48               | 67 942,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000062_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-27-3 (I)     | шт.      | 44                      | 74 483,11               | 77 638,21             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000063_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015045             | шт.      | 49.5                    | 85 933,63               | 89 573,78             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000064_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-32-4 (I)     | шт.      | 49.5                    | 89 141,06               | 92 917,07             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000065_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-32-4 (I)     | шт.      | 49.5                    | 95 390,27               | 99 431,01             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000066_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015048           | шт.      | 84                      | 99 706,12               | 103 929,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000067_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF15-40-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 103 006,97              | 107 370,35            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000068_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC15-40-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 107 232,57              | 111 774,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000069_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015030           | шт.      | 37.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000070_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF20-15-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 59 616,00               | 62 141,33             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000071_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC20-15-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 69 664,01               | 72 614,98             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000072_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015051           | шт.      | 84                      | 99 706,12               | 103 929,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000073_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF20-30-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 103 006,97              | 107 370,35            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000074_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC20-30-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 107 232,57              | 111 774,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000075_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015057           | шт.      | 92                      | 137 719,53              | 143 553,33            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000076_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC20-40-7.5 (I) | шт.      | 92                      | 140 227,29              | 146 167,32            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000077_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF20-40-7.5 (I) | шт.      | 92                      | 141 021,45              | 146 995,12            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000078_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015033           | шт.      | 37.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000079_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF25-10-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 59 616,00               | 62 141,33             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000080_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC25-10-2.2 (I) | шт.      | 37.5                    | 69 664,01               | 72 614,98             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000081_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015042             | шт.      | 44                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000082_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF25-20-3 (I)     | шт.      | 44                      | 65 181,48               | 67 942,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000083_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC25-20-3 (I)     | шт.      | 44                      | 74 483,11               | 77 638,21             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000084_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015054           | шт.      | 84                      | 99 706,12               | 103 929,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000085_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF25-25-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 103 006,97              | 107 370,35            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000086_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQAC25-25-5.5 (I) | шт.      | 84                      | 107 232,57              | 111 774,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000087_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-35-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015060           | шт.      | 92                      | 137 719,53              | 143 553,33            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000088_01.02.2025_01 | Насос CNP 50WQ25-35-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.50WQEF25-35-7.5 (I) | шт.      | 92                      | 141 021,45              | 146 995,12            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000089_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.100015063           | шт.      | 27                      | 40 938,42               | 42 672,57             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000090_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF15-10-1.1 (I) | шт.      | 27                      | 45 184,20               | 47 098,20             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000091_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC15-10-1.1 (I) | шт.      | 27                      | 63 947,77               | 66 656,60             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000092_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015087             | шт.      | 52                      | 85 933,63               | 89 573,78             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000093_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF20-25-4 (I)     | шт.      | 52                      | 90 272,84               | 94 096,80             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000094_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC20-25-4 (I)     | шт.      | 52                      | 102 985,74              | 107 348,21            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000095_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015090             | шт.      | 52                      | 85 933,63               | 89 573,78             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000096_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF20-27-4 (I)     | шт.      | 52                      | 90 272,84               | 94 096,80             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000097_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC20-27-4 (I)     | шт.      | 52                      | 102 985,74              | 107 348,21            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000098_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун<br>арг.100015099            | шт.      | 95                      | 235 633,49              | 245 614,92            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000099_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун                             | шт.      | 95                      | 232 595,94              | 242 448,71            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | арг.65WQAC20-60-11 (I)  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000100_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF20-60-11 (I)   | шт.      | 95                      | 239 972,69              | 250 137,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000101_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015066           | шт.      | 30                      | 49 239,92               | 51 325,73             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000102_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF25-10-1.5 (I) | шт.      | 30                      | 53 579,13               | 55 848,74             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000103_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC25-10-1.5 (I) | шт.      | 30                      | 71 134,48               | 74 147,73             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000104_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015069           | шт.      | 40.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000105_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF25-14-2.2 (I) | шт.      | 40.5                    | 60 558,80               | 63 124,07             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000106_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC25-14-2.2 (I) | шт.      | 40.5                    | 77 259,48               | 80 532,19             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000107_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015075             | шт.      | 46                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000108_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF25-15-3 (I)     | шт.      | 46                      | 66 125,34               | 68 926,41             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000109_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC25-15-3 (I)     | шт.      | 46                      | 82 078,57               | 85 555,42             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000110_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015078             | шт.      | 46                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000111_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF25-18-3 (I)     | шт.      | 46                      | 66 125,34               | 68 926,41             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000112_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун<br>арг.5WQAC25-18-3 (I)      | шт.      | 46                      | 82 078,57               | 85 555,42             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000113_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015093           | шт.      | 86                      | 99 706,12               | 103 929,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000114_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF25-31-5.5 (I) | шт.      | 86                      | 104 045,32              | 108 452,68            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000115_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC25-31-5.5 (I) | шт.      | 86                      | 114 828,03              | 119 692,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000116_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015096           | шт.      | 86                      | 99 706,12               | 103 929,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000117_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF30-25-5.5 (I) | шт.      | 86                      | 104 045,32              | 108 452,68            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000118_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC30-25-5.5 (I) | шт.      | 86                      | 114 828,03              | 119 692,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000119_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015072            | шт.      | 40.5                    | 56 219,60               | 58 601,06             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000120_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF35-7-2.2 (I)   | шт.      | 40.5                    | 55 053,84               | 57 385,92             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000121_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC35-7-2.2 (I)   | шт.      | 40.5                    | 77 259,48               | 80 532,19             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000122_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015081             | шт.      | 46                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000123_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF37-13-3 (I)     | шт.      | 46                      | 66 125,34               | 68 926,41             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000124_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC37-13-3 (I)     | шт.      | 46                      | 82 078,57               | 85 555,42             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000125_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015084             | шт.      | 46                      | 61 786,13               | 64 403,39             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000126_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF40-10-3 (I)     | шт.      | 46                      | 66 125,34               | 68 926,41             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000127_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC40-10-3 (I)     | шт.      | 46                      | 82 078,57               | 85 555,42             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000128_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун<br>арг.65WQAC40-50-11 (I)   | шт.      | 95                      | 232 595,94              | 242 448,71            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000129_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун<br>арг.100015102            | шт.      | 95                      | 235 633,49              | 245 614,92            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000130_01.02.2025_01 | Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун<br>арг.65WQEF40-50-11 (I)   | шт.      | 95                      | 239 972,69              | 250 137,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000131_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015120             | шт.      | 47                      | 62 539,95               | 65 189,14             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000132_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF35-13-3 (I)     | шт.      | 47                      | 68 105,42               | 70 990,37             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000133_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC35-13-3 (I)     | шт.      | 47                      | 92 859,16               | 96 792,67             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000134_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015189           | шт.      | 56                      | 99 140,23               | 103 339,81            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000135_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF36-10-2.2 (I) | шт.      | 56                      | 104 516,72              | 108 944,05            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000136_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC36-10-2.2 (I) | шт.      | 56                      | 123 076,45              | 128 289,97            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000137_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015192           | шт.      | 56                      | 99 140,23               | 103 339,81            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000138_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF36-12-2.2 (I) | шт.      | 56                      | 104 516,72              | 108 944,05            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000139_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC36-12-2.2 (I) | шт.      | 56                      | 123 076,45              | 128 289,97            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000140_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015195             | шт.      | 65                      | 116 308,06              | 121 234,87            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000141_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF36-16-4 (I)     | шт.      | 65                      | 121 684,55              | 126 839,11            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000142_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC36-16-4 (I)     | шт.      | 65                      | 137 940,37              | 143 783,52            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000143_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015111            | шт.      | 42.5                    | 57 540,36               | 59 977,77             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000144_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF40-8-2.2 (I)     | шт.      | 42.5                    | 63 105,84               | 65 779,00             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000145_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC40-8-2.2 (I)     | шт.      | 42.5                    | 88 448,82               | 92 195,51             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000146_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015114             | шт.      | 42.5                    | 57 540,36               | 59 977,77             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000147_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF40-10-2.2 (I)   | шт.      | 42.5                    | 63 105,84               | 65 779,00             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000148_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC40-10-2.2 (I)   | шт.      | 42.5                    | 88 448,82               | 92 195,51             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000149_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015123               | шт.      | 51                      | 87 725,80               | 91 441,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000150_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF40-15-4 (I)       | шт.      | 51                      | 93 291,28               | 97 243,09             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000151_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC40-15-4 (I)       | шт.      | 51                      | 114 582,78              | 119 436,51            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000152_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015126             | шт.      | 85.5                    | 103 479,43              | 107 862,82            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000153_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF40-22-5.5 (I)   | шт.      | 85.5                    | 109 043,85              | 113 662,94            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000154_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC40-22-5.5 (I)   | шт.      | 85.5                    | 128 303,24              | 133 738,17            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000155_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015129             | шт.      | 92                      | 146 492,43              | 152 697,85            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000156_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF40-30-7.5 (I)   | шт.      | 92                      | 152 057,91              | 158 499,08            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000157_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC40-30-7.5 (I)   | шт.      | 92                      | 165 463,04              | 172 472,06            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000158_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015117              | шт.      | 42.5                    | 57 540,36               | 59 977,77             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000159_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF45-9-2.2 (I)     | шт.      | 42.5                    | 63 105,84               | 65 779,00             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000160_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC45-9-2.2 (I)     | шт.      | 42.5                    | 88 448,82               | 92 195,51             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000161_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун<br>арг.100015135              | шт.      | 134.5                   | 216 673,50              | 225 851,79            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000162_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF48-38-11 (I)     | шт.      | 134.5                   | 222 238,97              | 231 653,02            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000163_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC48-38-11 (I)     | шт.      | 134.5                   | 226 225,69              | 235 808,61            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000164_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015132             | шт.      | 92                      | 146 492,43              | 152 697,85            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000165_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF50-25-7.5 (I)   | шт.      | 92                      | 152 057,91              | 158 499,08            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000166_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC50-25-7.5 (I)   | шт.      | 92                      | 165 463,04              | 172 472,06            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000167_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015198               | шт.      | 51                      | 116 308,06              | 121 234,87            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000168_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQEF60-11-4 (I)       | шт.      | 51                      | 121 684,55              | 126 839,11            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000169_01.02.2025_01 | Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун<br>арг.80WQAC60-11-4 (I)       | шт.      | 51                      | 137 940,37              | 143 783,52            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000170_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015156            | шт.      | 98                      | 147 813,20              | 154 074,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000171_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF45-22-7.5 (I) | шт.      | 98                      | 155 831,22              | 162 432,23            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000172_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC45-22-7.5 (I) | шт.      | 98                      | 179 674,01              | 187 285,00            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000173_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100015138             | шт.      | 48                      | 57 540,36               | 59 977,77             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000174_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF50-7-2.2 (I)   | шт.      | 48                      | 65 558,38               | 68 335,44             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000175_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC50-7-2.2 (I)   | шт.      | 48                      | 101 597,02              | 105 900,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000176_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун<br>арг.100015144              | шт.      | 53.5                    | 106 402,32              | 110 909,52            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000177_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC50-12-4 (I)     | шт.      | 53.5                    | 87 725,80               | 91 441,86             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000178_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF50-12-4 (I)     | шт.      | 53.5                    | 95 838,31               | 99 898,03             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000179_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун<br>арг.100015141               | шт.      | 50                      | 64 332,11               | 67 057,22             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000180_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF60-9-3 (I)       | шт.      | 50                      | 72 350,13               | 75 414,89             |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000181_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC60-9-3 (I)       | шт.      | 50                      | 107 477,83              | 112 030,59            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000182_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015201            | шт.      | 90                      | 144 417,85              | 150 535,39            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000183_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF60-17-5.5 (I) | шт.      | 90                      | 152 152,40              | 158 597,58            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000184_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC60-17-5.5 (I) | шт.      | 90                      | 174 936,67              | 182 346,99            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000185_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015204            | шт.      | 110                     | 158 944,15              | 165 677,03            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000186_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF60-20-7.5 (I) | шт.      | 110                     | 166 584,21              | 173 640,71            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000187_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC60-20-7.5 (I) | шт.      | 110                     | 187 431,92              | 195 371,53            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000188_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун                             | шт.      | 89                      | 106 402,32              | 110 909,52            |



**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | арг.100015147   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000189_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF65-15-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 114 421,40              | 119 268,29            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000190_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC65-15-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 143 901,86              | 149 997,55            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000191_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015150              | шт.      | 89                      | 106 402,32              | 110 909,52            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000192_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF65-18-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 114 421,40              | 119 268,29            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000193_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC65-18-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 143 901,86              | 149 997,55            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000194_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015159              | шт.      | 98                      | 147 813,20              | 154 074,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000195_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF65-20-7.5 (I)   | шт.      | 98                      | 155 831,22              | 162 432,23            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000196_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC65-20-7.5 (I)   | шт.      | 98                      | 179 674,01              | 187 285,00            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000197_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015153              | шт.      | 89                      | 106 402,32              | 110 909,52            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000198_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF70-14-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 114 421,40              | 119 268,29            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000199_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC70-14-5.5 (I)   | шт.      | 89                      | 143 901,86              | 149 997,55            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000200_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015162              | шт.      | 98                      | 147 813,20              | 154 074,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000201_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF80-15-7.5 (I)   | шт.      | 98                      | 155 831,22              | 162 432,23            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000202_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC80-15-7.5 (I)   | шт.      | 98                      | 179 674,01              | 187 285,00            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000203_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун<br>арг.100015168               | шт.      | 128                     | 245 443,68              | 255 840,67            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000204_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF80-25-11 (I)     | шт.      | 128                     | 253 461,70              | 264 198,34            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000205_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC80-25-11 (I)     | шт.      | 128                     | 264 283,70              | 275 478,75            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000206_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015207             | шт.      | 280                     | 359 392,62              | 374 616,49            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000207_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC80-35-18.5 (I) | шт.      | 280                     | 362 859,10              | 378 229,81            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000208_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF80-35-18.5 (I) | шт.      | 280                     | 367 316,15              | 382 875,66            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000209_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015165             | шт.      | 98                      | 147 813,20              | 154 074,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000210_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQEF100-15-7.5 (I) | шт.      | 98                      | 155 831,22              | 162 432,23            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000211_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC100-15-7.5 (I) | шт.      | 98                      | 179 674,01              | 187 285,00            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000212_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ100-35-22 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC100-35-22 (I)   | шт.      | 285                     | 362 859,10              | 378 229,81            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000213_01.02.2025_01 | Насос CNP 100WQ100-39-22 (I), материал: чугун<br>арг.100WQAC100-39-22 (I)   | шт.      | 285                     | 362 859,10              | 378 229,81            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000214_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015174              | шт.      | 102                     | 112 817,16              | 117 596,09            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000215_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF100-7-5.5 (I)   | шт.      | 102                     | 128 664,22              | 134 114,44            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000216_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC100-7-5.5 (I)   | шт.      | 102                     | 193 149,22              | 201 331,02            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000217_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015177             | шт.      | 102                     | 112 817,16              | 117 596,09            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000218_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF100-10-5.5 (I) | шт.      | 102                     | 128 664,22              | 134 114,44            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000219_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC100-10-5.5 (I) | шт.      | 102                     | 193 149,22              | 201 331,02            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000220_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015180             | шт.      | 109                     | 150 454,73              | 156 827,99            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000221_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF100-17-7.5 (I) | шт.      | 109                     | 166 301,79              | 173 346,34            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000222_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC100-17-7.5 (I) | шт.      | 109                     | 225 735,18              | 235 297,32            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000223_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун<br>арг.100015183              | шт.      | 145                     | 298 267,93              | 310 902,56            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000224_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF120-25-15 (I)   | шт.      | 145                     | 314 114,99              | 327 420,90            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000225_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC120-25-15 (I)   | шт.      | 145                     | 353 794,23              | 368 780,95            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000226_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.100015186             | шт.      | 109                     | 150 454,73              | 156 827,99            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000227_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF150-10-7.5 (I) | шт.      | 109                     | 166 301,79              | 173 346,34            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000228_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC150-10-7.5 (I) | шт.      | 109                     | 225 735,18              | 235 297,32            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000229_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун<br>арг.100015219              | шт.      | 216                     | 267 611,09              | 278 947,10            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000230_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун<br>арг.150WQEF150-16-11 (I)   | шт.      | 216                     | 283 458,15              | 295 465,44            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000231_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун<br>арг.150WQAC150-16-11 (I)   | шт.      | 216                     | 327 251,51              | 341 113,89            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000232_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун<br>арг.100015222              | шт.      | 237                     | 298 267,93              | 310 902,56            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000233_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF150-20-15 (I)     | шт.      | 237                     | 314 114,99              | 327 420,90            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000234_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC150-20-15 (I)     | шт.      | 237                     | 353 794,23              | 368 780,95            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000235_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015225              | шт.      | 290                     | 367 599,62              | 383 171,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000236_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF150-24-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 383 446,69              | 399 689,49            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000237_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC150-24-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 413 821,11              | 431 350,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000238_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015228              | шт.      | 290                     | 367 599,62              | 383 171,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000239_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF180-20-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 383 446,69              | 399 689,49            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000240_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC180-20-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 413 821,11              | 431 350,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000241_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015234              | шт.      | 290                     | 367 599,62              | 383 171,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000242_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF200-16-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 383 446,69              | 399 689,49            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000243_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC200-16-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 413 821,11              | 431 350,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000244_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015216                | шт.      | 126                     | 150 454,73              | 156 827,99            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000245_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF240-7-7.5 (I)     | шт.      | 126                     | 166 301,79              | 173 346,34            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000246_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC240-7-7.5 (I)     | шт.      | 126                     | 225 735,18              | 235 297,32            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000247_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015231              | шт.      | 290                     | 367 599,62              | 383 171,15            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000248_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQEF250-14-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 383 446,69              | 399 689,49            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000249_01.02.2025_01 | Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.150WQAC250-14-18.5 (I) | шт.      | 290                     | 413 821,11              | 431 350,57            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000250_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун<br>арт.200WQEF270-10-11 (I)     | шт.      | 255                     | 279 985,31              | 291 845,48            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000251_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун<br>арт.100015264                | шт.      | 255                     | 287 324,90              | 299 495,98            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000252_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун<br>арт.200WQAC270-10-11 (I)     | шт.      | 255                     | 358 775,76              | 373 973,51            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000253_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015273              | шт.      | 330                     | 380 144,77              | 396 247,71            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000254_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.200WQEF300-12-18.5 (I) | шт.      | 330                     | 364 369,72              | 379 804,42            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000255_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.200WQAC300-12-18.5 (I) | шт.      | 330                     | 439 142,47              | 457 744,54            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000256_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун<br>арт.100015267                | шт.      | 230                     | 315 341,26              | 328 699,12            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000257_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун<br>арт.200WQEF270-14-15 (I)     | шт.      | 230                     | 305 539,57              | 318 482,23            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000258_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун<br>арт.200WQAC270-14-15 (I)     | шт.      | 230                     | 383 031,56              | 399 256,78            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000259_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015270              | шт.      | 330                     | 380 144,77              | 396 247,71            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000260_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.200WQEF250-15-18.5 (I) | шт.      | 330                     | 364 365,66              | 379 800,19            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000261_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.200WQAC250-15-18.5 (I) | шт.      | 330                     | 439 138,61              | 457 740,53            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000262_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.200WQEF300-12-18.5 (I) | шт.      | 330                     | 364 365,66              | 379 800,19            |
| ТЦ_68.1.01.08_50_0000000263_01.02.2025_01 | Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун<br>арт.100015273              | шт.      | 330                     | 380 144,77              | 396 247,71            |
| <b>Группа: Санитарные насосы</b>          |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000001_01.02.2025_01 | Канализационный насос AQUATIM AM-STP-250 (душ,<br>раковина)                   | шт.      | 6                       | 9 833,33                | 10 249,87             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000002_01.02.2025_01 | Канализационный насос AQUATIM AM-STP-450 (унитаз,<br>душ, раковина)           | шт.      | 8                       | 11 500,00               | 11 987,14             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000003_01.02.2025_01 | Канализационный насос AQUATIM AM-STP-400N2<br>(унитаз, душ, раковина)         | шт.      | 9                       | 14 750,00               | 15 374,81             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000004_01.02.2025_01 | Канализационный насос AQUATIM AM-STP-600 TIM<br>(унитаз, душ, раковина)       | шт.      | 9                       | 9 333,33                | 9 728,69              |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000055_01.02.2025_01 | Канализационный насос VODOTOK НК-100 (унитаз,<br>душ, раковина)               | шт.      | 9                       | 11 916,67               | 12 421,46             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000056_01.02.2025_01 | Канализационный насос VODOTOK НК-250 (душ,<br>раковина)                       | шт.      | 4,4                     | 13 416,67               | 13 985,00             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000057_01.02.2025_01 | Канализационный насос VODOTOK НК-400 (унитаз,<br>душ, раковина)               | шт.      | 9                       | 14 416,67               | 15 027,36             |
| ТЦ_68.1.01.10_50_0000000058_01.02.2025_01 | Канализационный насос VODOTOK НК-800 (унитаз,<br>душ, раковина)               | шт.      | 12                      | 25 000,00               | 26 059,00             |
| <b>Группа: Дренажные насосы Grundfos</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.01.11_50_0000000001_01.02.2025_01 | Насос погружной дренажный Grundfos KPC 300 A арт.<br>98851053                 | шт.      | 4,6                     | 14 564,17               | 15 181,10             |
| ТЦ_68.1.01.11_50_0000000002_01.02.2025_01 | Насос погружной дренажный Grundfos KPC 600 A арт.<br>98851054                 | шт.      | 7                       | 20 820,83               | 21 702,80             |
| ТЦ_68.1.01.11_50_0000000003_01.02.2025_01 | Насос погружной дренажный Grundfos KPC 24/7 210 арт.<br>98851057              | шт.      | 4,5                     | 15 050,00               | 15 687,52             |
| ТЦ_68.1.01.11_50_0000000004_01.02.2025_01 | Насос погружной дренажный Grundfos KPC 24/7 270 арт.<br>98851058              | шт.      | 4,6                     | 16 017,50               | 16 696,00             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000050_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 5 A1 арт. 96280966                                 | шт.      | 5.27                    | 31 029,17               | 32 343,56             |
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000051_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 7 A1 арт. 96280968                                 | шт.      | 6.03                    | 24 987,50               | 26 045,97             |
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000052_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 9 A1 арт. 96280970                                 | шт.      | 7.55                    | 38 155,83               | 39 772,11             |
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000053_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 5 M1 арт. 96280965                                 | шт.      | 5.08                    | 20 133,33               | 20 986,18             |
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000054_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 7 M1 арт. 96280967                                 | шт.      | 5.76                    | 28 917,50               | 30 142,45             |
| ТИ_68.1.01.11_50_0000000055_01.02.2025_01   | Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 9 M1 арт. 96280969                                 | шт.      | 7.36                    | 36 765,00               | 38 322,37             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000100_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-A1 арт. 011H1800                               | шт.      | 6.7                     | 40 820,83               | 42 550,00             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000101_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-A1 арт. 012H1800                               | шт.      | 7.5                     | 44 500,00               | 46 385,02             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000102_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-A1 арт. 013N1800                               | шт.      | 8.1                     | 55 466,67               | 57 816,23             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000103_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-AV1 арт. 011H1900                              | шт.      | 7                       | 35 820,83               | 37 338,20             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000104_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-AV1 арт. 012H1900                              | шт.      | 7.8                     | 47 491,67               | 49 503,41             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000105_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-AV1 арт. 013N1900                              | шт.      | 8.3                     | 72 583,33               | 75 657,96             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000106_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-M1 арт. 011H1300                               | шт.      | 6.5                     | 37 947,50               | 39 554,96             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000107_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-M1 арт. 012H1300                               | шт.      | 7.3                     | 43 000,00               | 44 821,48             |
| ТИ_68.1.01.11_50_000000108_01.02.2025_01  | Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-M1 арт. 013N1300                               | шт.      | 8.1                     | 61 006,67               | 63 590,91             |
| <b>Группа: Колодезные насосы Grundfos</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 A арт. 97686701                            | шт.      | 10                      | 45 400,00               | 47 323,14             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 A арт. 97686705, 92712340                  | шт.      | 10.4                    | 48 183,33               | 50 224,38             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 M арт. 97686700                            | шт.      | 9.95                    | 43 933,33               | 45 794,35             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 M арт. 97686704                            | шт.      | 10.2                    | 48 400,00               | 50 450,22             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 AW арт. 97686703                           | шт.      | 10.3                    | 58 000,00               | 60 456,88             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 AW арт. 97686707                           | шт.      | 10.6                    | 60 800,00               | 63 375,49             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000050_01.02.2025_01   | Насос погружной Grundfos SBA 3-35 A арт. 97896286                                      | шт.      | 10                      | 55 083,33               | 57 416,66             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000051_01.02.2025_01   | Насос погружной Grundfos SBA 3-45 A арт. 97896290                                      | шт.      | 10.4                    | 62 500,00               | 65 147,50             |
| ТИ_68.1.01.12_50_0000000052_01.02.2025_01   | Насос погружной Grundfos SBA 3-45 AW арт. 97896312                                     | шт.      | 10.6                    | 70 669,17               | 73 662,71             |
| ТИ_68.1.01.12_50_000000100_01.02.2025_01  | Насос погружной колодезный Grundfos SB HF 5-55 A арт. 99386066                         | шт.      | 20.5                    | 57 316,67               | 59 744,60             |
| ТИ_68.1.01.12_50_000000101_01.02.2025_01  | Насос погружной колодезный Grundfos SB HF 5-70 A арт. 99386067                         | шт.      | 22.9                    | 52 912,50               | 55 153,87             |
| <b>Подраздел: Насосы центробежные</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Насосы консольные центробежные моноблочные одноступенчатые "КМЛ" и "КМЛ2" маломумные для воды с малым содержанием примесей</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 40/160; подача 12.5 м3/ч, напор 25 м, эл/двиг. RA90B2Y2 (мощность 2.2 кВт)  | шт.      | 48                      | 66 583,33               | 69 403,80             |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 50/160; подача 16 м3/ч, напор 27 м, эл/двиг. RA100B2Y2 (мощность 3 кВт)     | шт.      | 50                      | 75 500,00               | 78 698,18             |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 50/200; подача 25 м3/ч, напор 43 м, эл/двиг. RA132SA2Y2 (мощность 5,5 кВт)  | шт.      | 91                      | 88 666,67               | 92 422,59             |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 65/160; подача 25 м3/ч, напор 30 м, эл/двиг. RA132SA2Y2 (мощность 5,5 кВт)  | шт.      | 96                      | 106 000,00              | 110 490,16            |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 65/200; подача 50 м3/ч, напор 45 м, эл/двиг. RA160MA2Y2 (мощность 11 кВт)   | шт.      | 150                     | 167 750,00              | 174 855,89            |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 80/160; подача 70 м3/ч, напор 27 м, эл/двиг. RA160MA2Y2 (мощность 11 кВт)   | шт.      | 180                     | 110 500,00              | 115 180,78            |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос КМЛ 80/200; подача 60 м3/ч, напор 45 м, эл/двиг. RA160MB2Y2 (мощность 15 кВт)    | шт.      | 205                     | 166 500,00              | 173 552,94            |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 100/160; подача 100 м3/ч, напор 20 м, эл/двиг. RA160MA2Y2 (мощность 11 кВт) | шт.      | 190                     | 188 166,67              | 196 137,41            |
| ТИ_68.1.02.01_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос КМЛ2 100/200; подача 100 м3/ч, напор 43 м, эл/двиг. RA180M2Y2 (мощность 22 кВт)  | шт.      | 235                     | 239 916,67              | 250 079,54            |
| <b>Группа: Насосы центробежные одноступенчатые горизонтальные "1Д"</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос 1Д 200-90; подача 200 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 90 кВт                    | шт.      |                         | 116 440,00              | 121 372,40            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос 1Д 200-90А; подача 180 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 75 кВт                   | шт.      |                         | 116 440,00              | 121 372,40            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос 1Д 200-90Б; подача 160 м3/ч, напор 62 м, мощность двиг. 55 кВт                   | шт.      |                         | 116 440,00              | 121 372,40            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос 1Д 315-50; подача 315 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 75 кВт                    | шт.      |                         | 126 070,00              | 131 410,33            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос 1Д 315-50А; подача 300 м3/ч, напор 42 м, мощность двиг. 55 кВт                   | шт.      |                         | 126 070,00              | 131 410,33            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос 1Д 315-50Б; подача 220 м3/ч, напор 36 м, мощность двиг. 45 кВт                   | шт.      |                         | 126 070,00              | 131 410,33            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос 1Д 315-71; подача 315 м3/ч, напор 71 м, мощность двиг. 110 кВт                   | шт.      |                         | 127 610,00              | 133 015,56            |
| ТИ_68.1.02.02_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос 1Д 315-71А; подача 300 м3/ч, напор 60 м, мощность двиг. 110 кВт                  | шт.      |                         | 127 610,00              | 133 015,56            |

КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | мощность двиг. 90 кВт   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос 1Д 500-63; подача 500 м3/ч, напор 63 м, мощность двиг. 160 кВт      | шт.      |                         | 311 300,00              | 324 486,67            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос 1Д 500-63А; подача 450 м3/ч, напор 53 м, мощность двиг. 110 кВт     | шт.      |                         | 311 300,00              | 324 486,67            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос 1Д 500-63Б; подача 400 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 110 кВт     | шт.      |                         | 311 300,00              | 324 486,67            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000012_01.02.2025_01   | Насос 1Д 630-90; подача 630 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 250 кВт      | шт.      |                         | 364 630,00              | 380 075,73            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000013_01.02.2025_01   | Насос 1Д 630-90А; подача 550 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 200 кВт     | шт.      |                         | 364 630,00              | 380 075,73            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000014_01.02.2025_01   | Насос 1Д 630-90Б; подача 500 м3/ч, напор 60 м, мощность двиг. 160 кВт     | шт.      |                         | 364 630,00              | 380 075,73            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000015_01.02.2025_01   | Насос 1Д 720-90; подача 720 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 315 кВт      | шт.      |                         | 480 860,00              | 501 229,23            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000016_01.02.2025_01   | Насос 1Д 720-90А; подача 650 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 250 кВт     | шт.      |                         | 480 860,00              | 501 229,23            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000017_01.02.2025_01   | Насос 1Д 800/56; подача 800 м3/ч, напор 56 м, мощность двиг. 200 кВт      | шт.      |                         | 404 420,00              | 421 551,23            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000018_01.02.2025_01   | Насос 1Д 800/56А; подача 740 м3/ч, напор 48 м, мощность двиг. 132 кВт     | шт.      |                         | 404 420,00              | 421 551,23            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000019_01.02.2025_01   | Насос 1Д 800/56Б; подача 700 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 110 кВт     | шт.      |                         | 404 420,00              | 421 551,23            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000020_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1080/70; подача 1080 м3/ч, напор 70 м, мощность двиг. 315 кВт    | шт.      |                         | 615 320,00              | 641 384,96            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000021_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1080/70А; подача 1000 м3/ч, напор 57 м, мощность двиг. 250 кВт   | шт.      |                         | 615 320,00              | 641 384,96            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000022_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1080/70Б; подача 950 м3/ч, напор 45 м, мощность двиг. 200 кВт    | шт.      |                         | 615 320,00              | 641 384,96            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000023_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/63; подача 1250 м3/ч, напор 63 м, мощность двиг. 315 кВт    | шт.      |                         | 440 430,00              | 459 086,61            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000024_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/63А; подача 1100 м3/ч, напор 52.5 м, мощность двиг. 250 кВт | шт.      |                         | 440 430,00              | 459 086,61            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000025_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/63Б; подача 1050 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 200 кВт   | шт.      |                         | 440 430,00              | 459 086,61            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000026_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/125; подача 1250 м3/ч, напор 125 м, мощность двиг. 630 кВт  | шт.      |                         | 707 330,00              | 737 292,50            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000027_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/125А; подача 1150 м3/ч, напор 102 м, мощность двиг. 500 кВт | шт.      |                         | 707 330,00              | 737 292,50            |
| ТЦ_68.1.02.02_50_0000000028_01.02.2025_01   | Насос 1Д 1250/125Б; подача 1030 м3/ч, напор 87 м, мощность двиг. 400 кВт  | шт.      |                         | 707 330,00              | 737 292,50            |
| <b>Группа: Насосы центробежные многоступенчатые секционные "ЦНС"</b>                  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 13-105; подача 13 м3/ч, напор 105 м, мощность двиг. 11 кВт      | шт.      | 201                     | 129 879,17              | 135 380,85            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 13-175; подача 13 м3/ч, напор 175 м, мощность двиг. 18.5 кВт    | шт.      | 245                     | 156 905,83              | 163 552,36            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 13-245; подача 13 м3/ч, напор 245 м, мощность двиг. 22 кВт      | шт.      | 289                     | 186 477,50              | 194 376,69            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 13-315; подача 13 м3/ч, напор 315 м, мощность двиг. 30 кВт      | шт.      | 333                     | 211 310,00              | 220 261,09            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 38-44; подача 38 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 11 кВт       | шт.      | 178                     | 118 227,50              | 123 235,62            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 38-88; подача 38 м3/ч, напор 88 м, мощность двиг. 18.5 кВт     | шт.      | 219                     | 144 953,33              | 151 093,56            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 38-132; подача 38 м3/ч, напор 132 м, мощность двиг. 30 кВт     | шт.      | 259                     | 175 938,54              | 183 391,30            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 38-176; подача 38 м3/ч, напор 176 м, мощность двиг. 30 кВт     | шт.      | 300                     | 196 464,58              | 204 786,82            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 38-220; подача 38 м3/ч, напор 220 м, мощность двиг. 45 кВт     | шт.      | 341                     | 238 900,00              | 249 019,80            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 60-99; подача 60 м3/ч, напор 99 м, мощность двиг. 30 кВт       | шт.      | 233                     | 181 603,13              | 189 295,83            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 60-165; подача 60 м3/ч, напор 165 м, мощность двиг. 55 кВт     | шт.      | 282                     | 232 166,67              | 242 001,25            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000012_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 60-231; подача 60 м3/ч, напор 231 м, мощность двиг. 75 кВт     | шт.      | 331                     | 266 920,31              | 278 227,06            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000013_01.02.2025_01   | Насос ЦНСг 60-297; подача 60 м3/ч, напор 297 м, мощность двиг. 75 кВт     | шт.      | 380                     | 332 268,75              | 346 343,65            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000014_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 105-98; подача 105 м3/ч, напор 98 м, мощность двиг. 55 кВт      | шт.      | 1080                    | 308 209,38              | 321 265,12            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000015_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 105-196; подача 105 м3/ч, напор 195 м, мощность двиг. 110 кВт   | шт.      | 1610                    | 433 150,00              | 451 498,23            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000016_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 105-294; подача 105 м3/ч, напор 294 м, мощность двиг. 160 кВт   | шт.      | 1970                    | 663 796,88              | 691 915,31            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000017_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 105-392; подача 105 м3/ч, напор 392 м, мощность двиг. 200 кВт   | шт.      | 2160                    | 727 806,25              | 758 636,12            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000018_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 105-490; подача 105 м3/ч, напор 490 м, мощность двиг. 250 кВт   | шт.      | 2580                    | 810 410,42              | 844 739,40            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000019_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 180-128; подача 180 м3/ч, напор 128 м, мощность двиг. 110 кВт   | шт.      | 2030                    | 550 579,17              | 573 901,70            |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000020_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 180-297; подача 180 м3/ч, напор 297 м, мощность двиг. 250 кВт   | шт.      | 3160                    | 1 004 232,29            | 1 046 771,57          |
| ТЦ_68.1.02.04_50_0000000021_01.02.2025_01   | Насос ЦНС 300-180; подача 300 м3/ч, напор 180 м, мощность двиг. 250 кВт   | шт.      | 3698                    | 1 091 665,00            | 1 137 907,93          |
| <b>Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные одноступенчатые "ВК", "ВКС"</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос ВК 1/16а; подача 3.6 м3/ч, напор 16 м, мощность двиг. 1.2 кВт       | шт.      | 27                      | 39 666,67               | 41 346,95             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос ВК 2/26а; подача 7.2 м3/ч, напор 26 м, мощность                     | шт.      | 30                      | 39 333,33               | 40 999,49             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | двиг. 4.6 кВт  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос ВК 4/28а; подача 14.4 м3/ч, напор 28 м, мощность двиг. 7 кВт   | шт.      | 33                      | 42 083,33               | 43 865,98             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос ВК 5/24а; подача 18 м3/ч, напор 24 м, мощность двиг. 8.3 кВт   | шт.      | 36                      | 48 083,33               | 50 120,14             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос ВК 5/32а; подача 18 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 8.8 кВт   | шт.      | 39                      | 48 083,33               | 50 120,14             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос ВКС 1/16а; подача 3.6 м3/ч, напор 16 м, мощность двиг. 1.2 кВт   | шт.      | 30.5                    | 39 666,67               | 41 346,95             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос ВКС 2/26а; подача 7.2 м3/ч, напор 26 м, мощность двиг. 4.6 кВт   | шт.      | 34                      | 43 333,33               | 45 168,93             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос ВКС 4/28а; подача 14.4 м3/ч, напор 28 м, мощность двиг. 7 кВт  | шт.      | 37                      | 45 616,67               | 47 548,99             |
| ТЦ_68.1.02.06_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос ВКС 5/24а; подача 18 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 8.3 кВт  | шт.      | 40.5                    | 52 166,67               | 54 376,45             |
| <b>Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные двухступенчатые "ЦВК"</b>     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.07_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос ЦВК 4/112; подача 14.4 м3/ч, напор 112 м   | шт.      | 303                     | 131 770,00              | 137 351,78            |
| ТЦ_68.1.02.07_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос ЦВК 5/125; подача 18 м3/ч, напор 125 м   | шт.      | 313                     | 131 770,00              | 137 351,78            |
| ТЦ_68.1.02.07_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос ЦВК 6.3/160; подача 22.7 м3/ч, напор 160 м   | шт.      | 385                     | 131 770,00              | 137 351,78            |
| <b>Группа: Насосные агрегаты центробежные погружные скважинные "ЭЦВ"</b>            |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 4-2,5-65; подача 2.5 м3/ч, напор 65 м, мощность двиг. 1.1 кВт  | шт.      | 18                      | 50 550,00               | 52 691,30             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 4-2,5-80; подача 2.5 м3/ч, напор 80 м, мощность двиг. 1.1 кВт  | шт.      | 19                      | 52 950,00               | 55 192,96             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 5-6,5-65; подача 6.5 м3/ч, напор 65 м, мощность двиг. 2.2 кВт  | шт.      | 42                      | 64 700,00               | 67 440,69             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 5-6,5-80; подача 6.5 м3/ч, напор 80 м, мощность двиг. 3 кВт  | шт.      | 49                      | 65 440,00               | 68 212,04             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 6-10-50; подача 10 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 3 кВт  | шт.      | 47.6                    | 54 490,00               | 56 798,20             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 6-10-110; подача 10 м3/ч, напор 110 м, мощность двиг. 5.5 кВт  | шт.      | 57                      | 62 050,00               | 64 678,44             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 6-10-185; подача 10 м3/ч, напор 185 м, мощность двиг. 9 кВт  | шт.      | 74                      | 84 810,00               | 88 402,55             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 6-16-85; подача 16 м3/ч, напор 85 м, мощность двиг. 6.3 кВт  | шт.      | 66                      | 70 480,00               | 73 465,53             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 6-16-140; подача 16 м3/ч, напор 140 м, мощность двиг. 11 кВт   | шт.      | 78                      | 86 960,00               | 90 643,63             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 8-25-100; подача 25 м3/ч, напор 100 м, мощность двиг. 11 кВт   | шт.      | 78                      | 91 570,00               | 95 448,91             |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 8-25-300; подача 25 м3/ч, напор 300 м, мощность двиг. 32 кВт   | шт.      | 164.5                   | 283 210,00              | 295 206,78            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000012_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 8-40-60; подача 40 м3/ч, напор 60 м, мощность двиг. 11 кВт   | шт.      | 74                      | 105 780,00              | 110 260,84            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000013_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 8-40-120; подача 40 м3/ч, напор 120 м, мощность двиг. 22 кВт   | шт.      | 132                     | 150 310,00              | 156 677,13            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000014_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 10-65-65; подача 65 м3/ч, напор 65 м, мощность двиг. 22 кВт  | шт.      | 137                     | 140 590,00              | 146 545,39            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000015_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 10-65-110; подача 65 м3/ч, напор 110 м, мощность двиг. 22 кВт  | шт.      | 183                     | 165 930,00              | 172 958,79            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000016_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 10-65-200; подача 65 м3/ч, напор 200 м, мощность двиг. 22 кВт  | шт.      | 236                     | 367 650,00              | 383 223,65            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000017_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 12-160-65; подача 160 м3/ч, напор 65 м, мощность двиг. 45 кВт  | шт.      | 210                     | 245 140,00              | 255 524,13            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000018_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 12-160-100; подача 160 м3/ч, напор 100 м, мощность двиг. 55 кВт  | шт.      | 255                     | 328 960,00              | 342 894,75            |
| ТЦ_68.1.02.08_50_0000000019_01.02.2025_01   | Насос ЭЦВ 12-210-55; подача 210 м3/ч, напор 55 м, мощность двиг. 45 кВт  | шт.      | 251                     | 302 210,00              | 315 011,62            |
| <b>Группа: Насосы центробежные консольные, консольно-моноблочный CNP серии NISO</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-0.55, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 8.5 м арт.NISO 50-32-160-0.55 | шт.      | 63                      | 76 420,43               | 79 657,59             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-0.55, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 8.5 м арт.NISO 50-32-160-0.55 | шт.      | 63                      | 89 697,28               | 93 496,86             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 11 м арт.NISO 50-32-160-0.75  | шт.      | 64                      | 76 873,85               | 80 130,22             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 11 м арт.NISO 50-32-160-0.75  | шт.      | 64                      | 90 164,95               | 93 984,34             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-3, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 28 м арт.NISO 50-32-160-3       | шт.      | 94                      | 106 152,87              | 110 649,51            |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-3, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 28 м арт.NISO 50-32-160-3       | шт.      | 94                      | 91 912,40               | 95 805,81             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-4, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 50-32-160-4       | шт.      | 100                     | 101 284,10              | 105 574,49            |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-4, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 50-32-160-4       | шт.      | 100                     | 116 030,90              | 120 945,97            |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 50-32-160-5.5   | шт.      | 124                     | 122 546,78              | 127 737,86            |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 50-32-160-5.5   | шт.      | 124                     | 138 554,77              | 144 423,95            |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-200-1.1, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 14 м арт.NISO 50-32-200-1.1    | шт.      | 90                      | 86 884,63               | 90 565,06             |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000012_01.02.2025_01   | Насос CNP NISO 50-32-200-1.1, материал: чугун, макс.   | шт.      | 90                      | 104 712,62              | 109 148,24            |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
|   | расход 6.3 м3/ч, макс. напор 14 м арт.NISO 50-32-200-1.1   |                 |                                  |                                 |                               |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000013_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 18 м арт.NISO 50-32-200-1.5    | шт.             | 97                               | 90 303,88                       | 94 129,16                     |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000014_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 6.3 м3/ч, макс. напор 18 м арт.NISO 50-32-200-1.5    | шт.             | 97                               | 108 331,01                      | 112 919,91                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000015_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 55 м арт.NISO 50-32-200-7.5   | шт.             | 139                              | 132 038,88                      | 137 632,05                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000016_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 55 м арт.NISO 50-32-200-7.5S  | шт.             | 139                              | 152 555,97                      | 159 018,24                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000017_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-11, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 74 м арт.NISO 50-32-200-11     | шт.             | 195                              | 161 555,64                      | 168 399,13                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000018_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 50-32-200-11, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 74 м арт.NISO 50-32-200-11S    | шт.             | 195                              | 183 830,98                      | 191 618,06                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000019_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-1.1, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 12 м арт.NISO 65-40-200-1.1   | шт.             | 92                               | 87 414,11                       | 91 116,97                     |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000020_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-1.1, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 12 м арт.NISO 65-40-200-1.1   | шт.             | 92                               | 102 807,71                      | 107 162,65                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000021_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 15 м арт.NISO 65-40-200-1.5   | шт.             | 99                               | 91 146,73                       | 95 007,71                     |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000022_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 15 м арт.NISO 65-40-200-1.5   | шт.             | 99                               | 106 776,52                      | 111 299,57                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000023_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-2.2, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 17.5 м арт.NISO 65-40-200-2.2 | шт.             | 110                              | 98 050,08                       | 102 203,48                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000024_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-2.2, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 17.5 м арт.NISO 65-40-200-2.2 | шт.             | 110                              | 114 087,40                      | 118 920,14                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000025_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 48 м арт.NISO 65-40-200-7.5     | шт.             | 140                              | 132 091,37                      | 137 686,76                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000026_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 48 м арт.NISO 65-40-200-7.5     | шт.             | 140                              | 150 183,33                      | 156 545,09                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000027_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-4, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 34 м арт.NISO 65-40-315-4       | шт.             | 160                              | 143 977,72                      | 150 076,62                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000028_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-3, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 40 м арт.NISO 65-40-250-3S      | шт.             | 140                              | 145 711,28                      | 151 883,61                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000029_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-11, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 62 м арт.NISO 65-40-200-11       | шт.             | 197                              | 162 807,56                      | 169 704,09                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000030_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-5.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 40 м арт.NISO 65-40-315-5.5   | шт.             | 182                              | 165 593,91                      | 172 608,47                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000031_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-15, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 72 м арт.NISO 65-40-200-15       | шт.             | 207                              | 172 728,81                      | 180 045,60                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000032_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-11, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 62 м арт.NISO 65-40-200-11S      | шт.             | 197                              | 182 742,68                      | 190 483,66                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000033_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-200-15, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 72 м арт.NISO 65-40-200-15S      | шт.             | 207                              | 193 244,35                      | 201 430,18                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000034_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-18.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 84 м арт.NISO 65-40-250-18.5   | шт.             | 253                              | 200 789,87                      | 209 295,33                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000035_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-4, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 34 м арт.NISO 65-40-315-4S      | шт.             | 160                              | 201 997,03                      | 210 553,63                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000036_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-5.5, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 40 м арт.NISO 65-40-315-5.5S  | шт.             | 182                              | 226 564,74                      | 236 162,02                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000037_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-18.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 84 м арт.NISO 65-40-250-18.5S  | шт.             | 253                              | 230 433,21                      | 240 194,36                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000038_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-22, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 95 м арт.NISO 65-40-250-22       | шт.             | 289                              | 230 791,34                      | 240 567,66                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000039_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-22, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 65-40-315-22      | шт.             | 301                              | 242 240,84                      | 252 502,16                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000040_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-22, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 95 м арт.NISO 65-40-250-22S      | шт.             | 289                              | 262 250,05                      | 273 358,96                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000041_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-30, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 65-40-250-30      | шт.             | 349                              | 289 689,01                      | 301 960,23                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000042_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-30, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 120 м арт.NISO 65-40-315-30      | шт.             | 372                              | 298 491,08                      | 311 135,17                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000043_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-22, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 65-40-315-22S     | шт.             | 301                              | 313 838,37                      | 327 132,57                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000044_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-37, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 145 м арт.NISO 65-40-315-37      | шт.             | 391                              | 320 911,53                      | 334 505,34                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000045_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-30, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 65-40-250-30S     | шт.             | 349                              | 324 679,66                      | 338 433,09                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000046_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-30, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 120 м арт.NISO 65-40-315-30S     | шт.             | 372                              | 377 842,54                      | 393 847,95                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000047_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-45, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 165 м арт.NISO 65-40-315-45      | шт.             | 459                              | 386 467,09                      | 402 837,84                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000048_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-37, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 145 м арт.NISO 65-40-315-37S     | шт.             | 391                              | 403 368,87                      | 420 455,58                    |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_68.1.02.09_50_0000000049_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-315-45, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 165 м арт.NISO 65-40-315-45S     | шт.             | 459                              | 477 984,31                      | 498 231,73                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000050_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-40-250-3, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 65-40-250-3       | шт.             | 140                              | 120 814,77                      | 125 932,48                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000051_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-0.55, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 7 м арт.NISO 65-50-160-0.55  | шт.             | 65                               | 77 676,56                       | 80 966,94                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000052_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-0.55, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 7 м арт.NISO 65-50-160-0.55  | шт.             | 65                               | 90 942,97                       | 94 795,31                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000053_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 9 м арт.NISO 65-50-160-0.75  | шт.             | 66                               | 78 402,09                       | 81 723,20                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000054_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 9 м арт.NISO 65-50-160-0.75  | шт.             | 66                               | 91 719,44                       | 95 604,68                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000055_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-1.1, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 65-50-160-1.1 | шт.             | 82                               | 83 607,39                       | 87 149,00                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000056_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-1.1, материал: чугун, макс. расход 12.5 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 65-50-160-1.1 | шт.             | 82                               | 97 244,28                       | 101 363,55                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000057_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-4, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 28 м арт.NISO 65-50-160-4         | шт.             | 102                              | 102 585,42                      | 106 930,94                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000058_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-4, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 28 м арт.NISO 65-50-160-4         | шт.             | 102                              | 117 355,38                      | 122 326,55                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000059_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 65-50-160-5.5     | шт.             | 126                              | 123 862,00                      | 129 108,79                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000060_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 65-50-160-5.5     | шт.             | 126                              | 139 917,84                      | 145 844,76                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000061_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-7.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 6.5 м арт.NISO 65-50-160-7.5    | шт.             | 123                              | 127 313,67                      | 132 706,68                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000062_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 42 м арт.NISO 65-50-160-7.5     | шт.             | 129                              | 126 291,75                      | 131 641,47                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000063_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 65-50-160-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 42 м арт.NISO 65-50-160-7.5     | шт.             | 129                              | 142 483,44                      | 148 519,04                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000064_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 6 м арт.NISO 80-65-160-0.75    | шт.             | 135                              | 82 463,52                       | 85 956,67                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000065_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-1.1, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 8 м арт.NISO 80-65-160-1.1      | шт.             | 138                              | 87 866,41                       | 91 588,43                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000066_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-1.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 80-65-160-1.5   | шт.             | 195                              | 91 617,56                       | 95 498,48                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000067_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-0.75, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 6 м арт.NISO 80-65-160-0.75    | шт.             | 135                              | 93 743,21                       | 97 714,17                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000068_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 11 м арт.NISO 80-50-200-1.5     | шт.             | 103                              | 94 515,05                       | 98 518,71                     |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000069_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-1.1, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 8 м арт.NISO 80-65-160-1.1      | шт.             | 138                              | 99 499,60                       | 103 714,40                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000070_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-2.2, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 15 м арт.NISO 80-50-200-2.2     | шт.             | 114                              | 101 440,01                      | 105 737,01                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000071_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-1.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 80-65-160-1.5   | шт.             | 195                              | 103 466,86                      | 107 849,72                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000072_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-3, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 17.5 м арт.NISO 80-50-200-3       | шт.             | 119                              | 105 455,13                      | 109 922,21                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000073_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-1.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 11 м арт.NISO 80-50-200-1.5     | шт.             | 103                              | 110 118,59                      | 114 783,22                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000074_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-2.2, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 15 м арт.NISO 80-50-200-2.2     | шт.             | 114                              | 117 471,15                      | 122 447,23                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000075_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-3, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 17.5 м арт.NISO 80-50-200-3       | шт.             | 119                              | 121 710,10                      | 126 865,74                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000076_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 22 м арт.NISO 80-65-160-5.5     | шт.             | 135                              | 129 616,85                      | 135 107,42                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000077_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-7.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 29 м арт.NISO 80-65-160-7.5     | шт.             | 138                              | 132 049,69                      | 137 643,32                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000078_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-4, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 21 м арт.NISO 80-50-250-4         | шт.             | 148                              | 134 738,79                      | 140 446,32                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000079_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 22 м арт.NISO 80-65-160-5.5     | шт.             | 135                              | 143 764,70                      | 149 854,57                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000080_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-7.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 29 м арт.NISO 80-65-160-7.5S    | шт.             | 138                              | 146 294,79                      | 152 491,84                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000081_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-4, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 21 м арт.NISO 80-50-250-4S        | шт.             | 148                              | 152 753,56                      | 159 224,20                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000082_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 80-50-250-5.5     | шт.             | 169                              | 159 558,11                      | 166 316,99                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000083_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 38 м арт.NISO 80-65-160-11       | шт.             | 195                              | 162 869,31                      | 169 768,46                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000084_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 80-50-200-11       | шт.             | 201                              | 165 640,22                      | 172 656,74                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000085_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 80-65-160-15       | шт.             | 205                              | 172 790,56                      | 180 109,97                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000086_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 30 м арт.NISO 80-50-315-5.5     | шт.             | 186                              | 174 578,14                      | 181 973,27                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000087_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 57 м арт.NISO 80-50-200-15       | шт.             | 201                              | 175 559,93                      | 182 996,64                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000088_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 38 м арт.NISO 80-65-160-11S      | шт.             | 195                              | 179 006,97                      | 186 589,70                    |

**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТП_68.1.02.09_50_0000000089_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 80-50-250-5.5S     | шт.             | 169                              | 179 047,10                      | 186 631,54                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000090_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 37 м арт.NISO 80-50-315-7.5      | шт.             | 200                              | 179 784,98                      | 187 400,68                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000091_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 80-50-200-11S       | шт.             | 201                              | 185 465,74                      | 193 322,06                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000092_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-18.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 64 м арт.NISO 80-50-200-18.5    | шт.             | 230                              | 185 813,06                      | 193 684,11                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000093_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-65-160-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 44 м арт.NISO 80-65-160-15S       | шт.             | 205                              | 189 511,73                      | 197 539,45                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000094_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 57 м арт.NISO 80-50-200-15S       | шт.             | 201                              | 196 007,54                      | 204 310,42                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000095_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-5.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 30 м арт.NISO 80-50-315-5.5S     | шт.             | 186                              | 237 802,75                      | 247 876,07                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000096_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-22, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 71 м арт.NISO 80-50-200-22S       | шт.             | 273                              | 238 715,06                      | 248 827,04                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000097_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-7.5, материал: чугун, макс. расход 25 м3/ч, макс. напор 37 м арт.NISO 80-50-315-7.5S     | шт.             | 200                              | 243 735,12                      | 254 059,74                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000098_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-30, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 84 м арт.NISO 80-50-250-30S       | шт.             | 351                              | 326 431,74                      | 340 259,39                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000099_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 80-50-315-37       | шт.             | 402                              | 327 297,74                      | 341 162,08                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000100_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 100 м арт.NISO 80-50-250-37S      | шт.             | 370                              | 350 159,68                      | 364 992,44                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000101_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-45, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 125 м арт.NISO 80-50-315-45       | шт.             | 466                              | 392 258,99                      | 408 875,08                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000102_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-55, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 140 м арт.NISO 80-50-315-55       | шт.             | 566                              | 458 189,67                      | 477 598,59                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000103_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-55, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 140 м арт.NISO 80-50-315-55S      | шт.             | 566                              | 560 622,27                      | 584 370,23                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000104_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-45, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 125 м арт.NISO 80-50-315-45S      | шт.             | 466                              | 485 590,04                      | 506 159,63                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000105_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-315-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 105 м арт.NISO 80-50-315-37S      | шт.             | 402                              | 411 599,79                      | 429 035,16                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000106_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-30, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 84 м арт.NISO 80-50-250-30        | шт.             | 351                              | 294 445,09                      | 306 917,79                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000107_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-250-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 100 м арт.NISO 80-50-250-37       | шт.             | 370                              | 316 863,99                      | 330 286,35                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000108_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-22, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 71 м арт.NISO 80-50-200-22        | шт.             | 273                              | 215 857,76                      | 225 001,49                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000109_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 80-50-200-18.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 64 м арт.NISO 80-50-200-18.5S   | шт.             | 230                              | 206 858,09                      | 215 620,60                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000110_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-1.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 6.5 м арт.NISO 100-80-160-1.5   | шт.             | 123                              | 112 790,71                      | 117 568,52                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000111_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-2.2, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 9 м арт.NISO 100-80-160-2.2     | шт.             | 119                              | 119 877,75                      | 124 955,78                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000112_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-3, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 100-80-160-3      | шт.             | 124                              | 123 909,85                      | 129 158,67                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000113_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-3, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 11.5 м арт.NISO 100-65-200-3      | шт.             | 253                              | 127 691,87                      | 133 100,90                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000114_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-2.2, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 9 м арт.NISO 100-80-160-2.2     | шт.             | 119                              | 134 820,60                      | 140 531,60                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000115_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-4, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 14 м арт.NISO 100-65-200-4        | шт.             | 289                              | 138 564,03                      | 144 433,60                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000116_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-3, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 10.5 м арт.NISO 100-80-160-3      | шт.             | 124                              | 139 098,14                      | 144 990,34                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000117_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-3, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 11.5 м арт.NISO 100-65-200-3S     | шт.             | 253                              | 147 384,63                      | 153 627,85                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000118_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-4, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 14 м арт.NISO 100-65-200-4S       | шт.             | 289                              | 158 897,42                      | 165 628,31                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000119_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 16 м арт.NISO 100-65-200-5.5    | шт.             | 167                              | 163 472,89                      | 170 397,60                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000120_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 20 м арт.NISO 100-65-250-5.5    | шт.             | 179                              | 170 691,15                      | 177 921,63                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000121_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 23 м арт.NISO 100-80-160-11     | шт.             | 209                              | 178 392,58                      | 185 949,29                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000122_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-7.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 100-65-250-7.5    | шт.             | 198                              | 179 020,86                      | 186 604,19                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000123_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 16 м арт.NISO 100-65-200-5.5S   | шт.             | 167                              | 185 309,82                      | 193 159,55                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000124_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-15, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 30 м арт.NISO 100-80-160-15     | шт.             | 219                              | 188 315,37                      | 196 292,41                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000125_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 23 м арт.NISO 100-80-160-11S    | шт.             | 209                              | 196 822,61                      | 205 160,01                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000126_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 35 м арт.NISO 100-80-160-18.5 | шт.             | 239                              | 198 017,42                      | 206 405,44                    |
| ТП_68.1.02.09_50_0000000127_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-5.5, материал: чугун, макс.   | шт.             | 179                              | 201 765,48                      | 210 312,27                    |



**КТП на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
|   | расход 50 м3/ч, макс. напор 20 м арт. NISO 100-65-250-5.5S  |                 |                                  |                                 |                               |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000128_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-15, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 30 м арт. NISO 100-80-160-15S       | шт.             | 219                              | 207 324,28                      | 216 106,54                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000129_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 36 м арт. NISO 100-65-200-18.5    | шт.             | 253                              | 208 182,57                      | 217 001,18                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000130_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-7.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 25 м арт. NISO 100-65-250-7.5S      | шт.             | 198                              | 210 592,26                      | 219 512,94                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000131_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 35 м арт. NISO 100-80-160-18.5S   | шт.             | 239                              | 217 632,99                      | 226 851,93                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000132_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 40 м арт. NISO 100-80-160-22        | шт.             | 280                              | 229 598,08                      | 239 323,85                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000133_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-315-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 32 м арт. NISO 100-65-315-11         | шт.             | 299                              | 232 609,80                      | 242 463,15                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000134_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 36 м арт. NISO 100-65-200-18.5S   | шт.             | 253                              | 232 688,53                      | 242 545,21                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000135_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 43 м арт. NISO 100-65-200-22        | шт.             | 289                              | 238 278,20                      | 248 371,67                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000136_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-315-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 40 м арт. NISO 100-65-315-15         | шт.             | 321                              | 243 810,76                      | 254 138,58                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000137_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-80-160-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 40 м арт. NISO 100-80-160-22S       | шт.             | 280                              | 251 086,14                      | 261 722,15                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000138_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-315-11, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 32 м арт. NISO 100-65-315-11S        | шт.             | 299                              | 255 677,05                      | 266 507,53                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000139_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 43 м арт. NISO 100-65-200-22S       | шт.             | 289                              | 264 584,10                      | 275 791,88                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000140_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-315-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 40 м арт. NISO 100-65-315-15S        | шт.             | 321                              | 267 538,70                      | 278 871,64                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000141_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 56 м арт. NISO 100-65-200-30        | шт.             | 349                              | 297 518,56                      | 310 121,45                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000142_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-37, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 67 м арт. NISO 100-65-200-37        | шт.             | 368                              | 319 939,01                      | 333 491,62                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000143_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 56 м арт. NISO 100-65-200-30S       | шт.             | 349                              | 327 327,07                      | 341 192,65                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000144_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-200-37, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 67 м арт. NISO 100-65-200-37S       | шт.             | 368                              | 351 129,11                      | 366 002,94                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000145_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-45, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 80 м арт. NISO 100-65-250-45        | шт.             | 458                              | 401 166,04                      | 418 159,43                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000146_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-45, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 80 м арт. NISO 100-65-250-45S       | шт.             | 458                              | 446 042,43                      | 464 936,79                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000147_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-55, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 88 м арт. NISO 100-65-250-55        | шт.             | 561                              | 462 144,59                      | 481 721,03                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000148_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 100-65-250-55, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 88 м арт. NISO 100-65-250-55S       | шт.             | 561                              | 510 651,72                      | 532 282,93                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000149_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-4, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 9 м арт. NISO 125-100-200-4         | шт.             | 167                              | 148 443,60                      | 154 731,67                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000150_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-4, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 9 м арт. NISO 125-100-200-4         | шт.             | 167                              | 171 307,08                      | 178 563,65                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000151_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-5.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 11.5 м арт. NISO 125-100-200-5.5  | шт.             | 184                              | 171 739,31                      | 179 014,19                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000152_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 14 м арт. NISO 125-100-200-7.5    | шт.             | 203                              | 179 818,95                      | 187 436,08                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000153_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-5.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 11.5 м арт. NISO 125-100-200-5.5S | шт.             | 100                              | 195 968,95                      | 204 270,20                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000154_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 16.5 м арт. NISO 125-100-200-11    | шт.             | 254                              | 200 687,99                      | 209 189,13                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000155_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-7.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 14 м арт. NISO 125-100-200-7.5S   | шт.             | 203                              | 204 525,58                      | 213 189,29                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000156_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 16.5 м арт. NISO 125-100-200-11S   | шт.             | 254                              | 226 657,36                      | 236 258,57                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000157_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 23 м арт. NISO 125-100-315-11      | шт.             | 312                              | 244 801,81                      | 255 171,61                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000158_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-250-15, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 25 м арт. NISO 125-100-250-        | шт.             | 329                              | 246 314,61                      | 256 748,50                    |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>   | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
|   | 15   |                 |                                  |                                 |                               |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000159_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 39 м арт.NISO 125-80-400-15         | шт.             | 385                              | 264 570,20                      | 275 777,40                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000160_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-250-15, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 125-100-250-15S     | шт.             | 329                              | 284 032,95                      | 296 064,59                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000161_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 32 м арт.NISO 125-100-315-18.5  | шт.             | 368                              | 285 712,48                      | 297 815,26                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000162_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-11, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 23 м арт.NISO 125-100-315-11S     | шт.             | 312                              | 287 571,07                      | 299 752,58                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000163_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-18.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 45 м арт.NISO 125-80-400-18.5     | шт.             | 420                              | 294 710,60                      | 307 194,55                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000164_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 125-100-315-22      | шт.             | 385                              | 296 462,68                      | 309 020,84                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000165_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-30, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 34 м арт.NISO 125-100-200-30      | шт.             | 380                              | 306 950,46                      | 319 952,88                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000166_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-22, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 50 м арт.NISO 125-80-400-22         | шт.             | 442                              | 308 349,04                      | 321 410,71                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000167_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-37, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 41 м арт.NISO 125-100-200-37      | шт.             | 399                              | 329 372,45                      | 343 324,67                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000168_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-18.5, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 32 м арт.NISO 125-100-315-18.5S | шт.             | 368                              | 330 942,38                      | 344 961,10                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000169_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-30, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 34 м арт.NISO 125-100-200-30S     | шт.             | 380                              | 339 227,32                      | 353 596,99                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000170_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-22, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 36 м арт.NISO 125-100-315-22S     | шт.             | 385                              | 342 340,93                      | 356 842,49                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000171_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 40 м арт.NISO 125-100-315-30      | шт.             | 445                              | 358 132,80                      | 373 303,31                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000172_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-37, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 41 м арт.NISO 125-100-200-37S     | шт.             | 399                              | 363 033,99                      | 378 412,11                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000173_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-30, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 60 м арт.NISO 125-80-400-30         | шт.             | 491                              | 373 091,08                      | 388 895,22                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000174_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-15, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 39 м арт.NISO 125-80-400-15S        | шт.             | 385                              | 376 965,73                      | 392 934,00                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000175_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-400-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 50 м арт.NISO 125-100-400-30      | шт.             | 495                              | 384 057,41                      | 400 326,08                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000176_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-45, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 48 м арт.NISO 125-100-200-45      | шт.             | 463                              | 401 962,58                      | 418 989,71                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000177_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 67 м арт.NISO 125-80-400-37         | шт.             | 548                              | 402 856,37                      | 419 921,37                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000178_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-315-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 40 м арт.NISO 125-100-315-30S     | шт.             | 445                              | 407 689,64                      | 424 959,37                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000179_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-400-37, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 58 м арт.NISO 125-100-400-37      | шт.             | 574                              | 411 125,88                      | 428 541,17                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000180_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-18.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 45 м арт.NISO 125-80-400-18.5S    | шт.             | 420                              | 411 266,35                      | 428 687,60                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000181_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-22, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 50 м арт.NISO 125-80-400-22S        | шт.             | 442                              | 426 764,93                      | 444 842,69                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000182_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-400-30, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 50 м арт.NISO 125-100-400-30S     | шт.             | 495                              | 431 148,98                      | 449 412,46                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000183_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-45, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 48 м арт.NISO 125-100-200-45S     | шт.             | 463                              | 439 935,63                      | 458 571,30                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000184_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-55, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 55 м арт.NISO 125-100-200-55      | шт.             | 566                              | 462 941,13                      | 482 551,31                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000185_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-400-45, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 65 м арт.NISO 125-100-400-45      | шт.             | 603                              | 480 821,60                      | 501 189,20                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000186_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-30, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 60 м арт.NISO 125-80-400-30S        | шт.             | 491                              | 500 502,01                      | 521 703,27                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000187_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-200-55, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 55 м арт.NISO 125-100-200-55S     | шт.             | 566                              | 504 546,46                      | 525 919,04                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000188_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-80-400-37, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 67 м арт.NISO 125-80-400-37S        | шт.             | 548                              | 534 385,84                      | 557 022,42                    |
| ТЦ_68.1.02.09_50_0000000189_01.02.2025_01 | Насос CNP NISO 125-100-400-37, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 58 м арт.NISO 125-100-400-37S     | шт.             | 574                              | 544 495,42                      | 567 560,24                    |

КТИЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                     | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000190_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-11, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 12.5 м арт.NISO 150-125-250-11               | шт.      | 308                     | 251 623,34              | 262 282,10            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000191_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-15, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 16 м арт.NISO 150-125-250-15                 | шт.      | 335                     | 263 685,67              | 274 855,40            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000192_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-11, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 12.5 м арт.NISO 150-125-250-11S              | шт.      | 308                     | 289 829,48              | 302 106,66            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000193_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-18.5, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 20 м арт.NISO 150-125-250-18.5             | шт.      | 366                     | 291 453,43              | 303 799,40            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000194_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-22, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 24 м арт.NISO 150-125-250-22                 | шт.      | 383                     | 302 410,49              | 315 220,60            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000195_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-15, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 16 м арт.NISO 150-125-250-15S                | шт.      | 335                     | 302 625,06              | 315 444,26            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000196_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-18.5, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 20 м арт.NISO 150-125-250-18.5S            | шт.      | 366                     | 332 030,67              | 346 095,49            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000197_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-250-22, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 24 м арт.NISO 150-125-250-22S                | шт.      | 383                     | 343 274,86              | 357 815,98            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000198_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-315-30, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 32 м арт.NISO 150-125-315-30                 | шт.      | 481                     | 395 452,87              | 412 204,25            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000199_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-315-37, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 39 м арт.NISO 150-125-315-37                 | шт.      | 558                     | 420 108,57              | 437 904,37            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000200_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-315-30, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 32 м арт.NISO 150-125-315-30S                | шт.      | 481                     | 477 899,41              | 498 143,23            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000201_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-315-37, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 39 м арт.NISO 150-125-315-37S                | шт.      | 558                     | 504 038,59              | 525 389,66            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000202_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 150-125-400-45, материал: чугун, макс. расход 200 м3/ч, макс. напор 50 м арт.NISO 150-125-400-45                 | шт.      | 612                     | 512 856,10              | 534 580,68            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000203_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 200-150-315-37, материал: чугун, макс. расход 400 м3/ч, макс. напор 23 м арт.NISO 200-150-315-37                 | шт.      | 613                     | 511 142,61              | 532 794,61            |
| ТИЦ_68.1.02.09_50_0000000204_01.02.2025_01       | Насос CNP NISO 200-150-315-45, материал: чугун, макс. расход 400 м3/ч, макс. напор 27 м арт.NISO 200-150-315-45                 | шт.      | 651                     | 568 417,86              | 592 496,05            |
| <b>Группа: Скважинный центробежный насос CNP</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000001_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129047 | шт.      |                         | 33 501,26               | 34 920,38             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000002_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133847 | шт.      |                         | 33 563,90               | 34 985,66             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000003_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133943 | шт.      |                         | 34 525,08               | 35 987,56             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000004_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129143 | шт.      |                         | 34 538,13               | 36 001,17             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000005_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129239 | шт.      |                         | 35 436,47               | 36 937,56             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000006_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134039 | шт.      |                         | 35 512,60               | 37 016,91             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000007_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129335 | шт.      |                         | 36 415,29               | 37 957,84             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000008_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134135 | шт.      |                         | 36 499,03               | 38 045,13             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000009_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129431 | шт.      |                         | 37 356,04               | 38 938,44             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000010_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134231 | шт.      |                         | 37 485,46               | 39 073,34             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000011_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129527 | шт.      |                         | 38 310,93               | 39 933,78             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000012_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134327 | шт.      |                         | 38 472,98               | 40 102,69             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000013_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129623 | шт.      |                         | 39 290,83               | 40 955,19             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000014_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134423 | шт.      |                         | 39 484,42               | 41 156,98             |
| ТИЦ_68.1.02.10_50_0000000015_01.02.2025_01       | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-8, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения:                         | шт.      |                         | 40 245,73               | 41 950,53             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 70 метров арт.100129719  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000016_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-8, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134519  | шт.      |                         | 40 470,85               | 42 185,20             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000017_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-9, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129815  | шт.      |                         | 41 198,44               | 42 943,61             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000018_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-9, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134615  | шт.      |                         | 41 457,28               | 43 213,41             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000019_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-10, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129911 | шт.      |                         | 42 152,25               | 43 937,81             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000020_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-11, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130007 | шт.      |                         | 43 108,22               | 44 934,29             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000021_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-12, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130103 | шт.      |                         | 44 088,13               | 45 955,70             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000022_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-13, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130199 | шт.      |                         | 45 093,05               | 47 003,19             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000023_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-10, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134711 | шт.      |                         | 45 220,30               | 47 135,83             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000024_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-11, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134807 | шт.      |                         | 46 206,73               | 48 164,04             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000025_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-12, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134903 | шт.      |                         | 47 219,26               | 49 219,47             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000026_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-14, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130295 | шт.      |                         | 48 822,34               | 50 890,46             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000027_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-15, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130391 | шт.      |                         | 49 776,15               | 51 884,67             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000028_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-13, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134999 | шт.      |                         | 50 566,82               | 52 708,83             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000029_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-16, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130487 | шт.      |                         | 50 757,14               | 52 907,21             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000030_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-14, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135095 | шт.      |                         | 51 553,25               | 53 737,04             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000031_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-17, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130583 | шт.      |                         | 51 710,94               | 53 901,42             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000032_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-15, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135191 | шт.      |                         | 52 539,68               | 54 765,26             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000033_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-18, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130679 | шт.      |                         | 54 975,85               | 57 304,62             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000034_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-18, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135479 | шт.      |                         | 55 525,07               | 57 877,11             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000035_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-19, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130775 | шт.      |                         | 56 031,88               | 58 405,39             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000036_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-20, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130871 | шт.      |                         | 56 984,60               | 59 398,47             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000037_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-21, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130967 | шт.      |                         | 57 965,59               | 60 421,01             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000038_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-23, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131159 | шт.      |                         | 60 828,09               | 63 404,77             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000039_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-24, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131255 | шт.      |                         | 60 828,09               | 63 404,77             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000040_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-22, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131063 | шт.      |                         | 60 828,09               | 63 404,77             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000041_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-25, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131351 | шт.      |                         | 61 781,89               | 64 398,97             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000042_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-22, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135863 | шт.      |                         | 62 836,84               | 65 498,61             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000043_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-26, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131447 | шт.      |                         | 65 999,51               | 68 795,25             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000044_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-27, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131543 | шт.      |                         | 66 954,40               | 69 790,59             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000045_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-28, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина                                     | шт.      |                         | 67 908,20               | 70 784,80             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | погружения: 70 метров арт.100131639  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000046_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-29,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100131735   | шт.      |                         | 68 862,01               | 71 779,00             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000047_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-30,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100131831   | шт.      |                         | 69 815,81               | 72 773,21             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000048_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-31,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100131927   | шт.      |                         | 70 796,80               | 73 795,76             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000049_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-32,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132023   | шт.      |                         | 71 751,70               | 74 791,10             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000050_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-33,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132119   | шт.      |                         | 73 078,54               | 76 174,14             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000051_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-1,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155495   | шт.      |                         | 73 993,19               | 77 127,54             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000052_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP 100155495,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132215 | шт.      |                         | 74 032,34               | 77 168,35             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000053_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-35,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132311   | шт.      |                         | 74 985,06               | 78 161,42             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000054_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-27,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100136343   | шт.      |                         | 75 191,70               | 78 376,82             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000055_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-1,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155687   | шт.      |                         | 75 958,44               | 79 176,04             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000056_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-36,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132407   | шт.      |                         | 75 966,05               | 79 183,97             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000057_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-32,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100136823   | шт.      |                         | 80 151,04               | 83 546,24             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000058_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-37,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132503   | шт.      |                         | 84 316,45               | 87 888,10             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000059_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-38,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132599   | шт.      |                         | 85 271,34               | 88 883,44             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000060_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-39,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132695   | шт.      |                         | 86 225,15               | 89 877,65             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000061_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-40,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132791   | шт.      |                         | 87 203,97               | 90 897,93             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000062_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-41,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132887   | шт.      |                         | 88 158,86               | 91 893,27             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000063_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-42,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100132983   | шт.      |                         | 89 113,75               | 92 888,61             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000064_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-43,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133079   | шт.      |                         | 90 067,55               | 93 882,81             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000065_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-44,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133175   | шт.      |                         | 91 266,06               | 95 132,09             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000066_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-45,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133271   | шт.      |                         | 92 247,05               | 96 154,64             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000067_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-46,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133367   | шт.      |                         | 93 201,94               | 97 149,98             |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000068_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-47,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133463   | шт.      |                         | 96 064,44               | 100 133,73            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000069_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-48,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133559   | шт.      |                         | 96 064,44               | 100 133,73            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000070_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-49,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133655   | шт.      |                         | 96 064,44               | 100 133,73            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000071_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-50,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100133751   | шт.      |                         | 97 044,35               | 101 155,15            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000072_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155591   | шт.      |                         | 101 024,87              | 105 304,29            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000073_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-2-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155783 | шт.      |                         | 103 769,91              | 108 165,61            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000074_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-38,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100137399   | шт.      |                         | 104 501,85              | 108 928,55            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000075_01.02.2025_01 | Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-43,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина  | шт.      |                         | 109 460,11              | 114 096,84            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | погружения: 70 метров арт.100137879  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000076_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155879   | шт.      |                         | 110 243,16              | 114 913,06            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000077_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-3,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100163623   | шт.      |                         | 130 584,08              | 136 115,63            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000078_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164149 | шт.      |                         | 134 160,03              | 139 843,05            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000079_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164245   | шт.      |                         | 134 160,03              | 139 843,05            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000080_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-4,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100163815   | шт.      |                         | 155 056,70              | 161 624,91            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000081_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-4,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164341   | шт.      |                         | 159 464,65              | 166 219,57            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000082_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-5,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164007   | шт.      |                         | 164 732,86              | 171 710,95            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000083_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-3,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100163575   | шт.      |                         | 184 647,45              | 192 469,12            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000084_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164269   | шт.      |                         | 188 236,45              | 196 210,15            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000085_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-4,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100163767   | шт.      |                         | 206 000,91              | 214 727,11            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000086_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-4,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100164365   | шт.      |                         | 210 420,81              | 219 334,24            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000087_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-5,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100163959   | шт.      |                         | 215 793,44              | 224 934,45            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000088_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 75-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100155975   | шт.      |                         | 216 563,44              | 225 737,07            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000089_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 75-3,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100156071   | шт.      |                         | 219 652,15              | 228 956,62            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000090_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-5,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100154559   | шт.      |                         | 234 918,45              | 244 869,59            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000091_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-6,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100153743   | шт.      |                         | 240 037,67              | 250 205,66            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000092_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-6,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100154607   | шт.      |                         | 262 349,27              | 273 462,39            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000093_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-7,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100153791   | шт.      |                         | 266 012,23              | 277 280,51            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000094_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 95-2,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100156839   | шт.      |                         | 267 987,26              | 279 339,21            |
| ТЦ_68.1.02.10_50_0000000095_01.02.2025_01                             | Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-7,<br>материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина<br>погружения: 70 метров арт.100154655   | шт.      |                         | 284 532,55              | 296 585,35            |
| <b>Подгруппа: Полупогружной многоступенчатый насос CNP серия CDLK</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000001_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 2-20/2, арт. CDLK 2-20/2  | шт.      |                         | 29 053,58               | 30 284,29             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000002_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 1-20/2, арт. CDLK 1-20/2  | шт.      |                         | 30 042,25               | 31 314,84             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000003_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 3-20/2, арт. CDLK 3-20/2  | шт.      |                         | 31 863,91               | 33 213,67             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000004_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 1-30/3, арт. CDLK 1-30/3  | шт.      |                         | 32 659,33               | 34 042,78             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000005_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 4-20/2, арт. CDLK 4-20/2  | шт.      |                         | 32 699,59               | 34 084,74             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000006_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 2-30/3, арт. CDLK 2-30/3  | шт.      |                         | 33 060,16               | 34 460,59             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000007_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 3-30/3, арт. CDLK 3-30/3  | шт.      |                         | 34 783,41               | 36 256,83             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000008_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 4-30/3, арт. CDLK 4-30/3  | шт.      |                         | 34 783,41               | 36 256,83             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000009_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 1-40/4, арт. CDLK 1-40/4  | шт.      |                         | 34 783,41               | 36 256,83             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000010_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 3-40/4, арт. CDLK 3-40/4  | шт.      |                         | 38 148,48               | 39 764,45             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000011_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 1-50/5, арт. CDLK 1-50/5  | шт.      |                         | 38 589,58               | 40 224,23             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000012_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLK 2-40/4, арт. CDLK 2-40/4  | шт.      |                         | 38 628,95               | 40 265,27             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000013_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии<br>CDLKF 3-20/2, арт. CDLKF 3-20/2  | шт.      |                         | 39 147,89               | 40 806,19             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000014_01.02.2025_01                             | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии   | шт.      |                         | 39 984,46               | 41 678,20             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | CDLKF 4-20/2, арт. CDLKF 4-20/2  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000015_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-50/5, арт. CDLK 2-50/5     | шт.      |                         | 40 832,66               | 42 562,33             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000016_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-50/5, арт. CDLK 3-50/5     | шт.      |                         | 41 113,60               | 42 855,17             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000017_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-40/4, арт. CDLK 4-40/4     | шт.      |                         | 41 233,50               | 42 980,15             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000018_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-30/3, арт. CDLKF 3-30/3   | шт.      |                         | 42 067,38               | 43 849,36             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000019_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-30/3, арт. CDLKF 4-30/3   | шт.      |                         | 42 067,38               | 43 849,36             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000020_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-60/6, арт. CDLK 1-60/6     | шт.      |                         | 43 196,53               | 45 026,33             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000021_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-40/4, арт. CDLKF 3-40/4   | шт.      |                         | 45 432,45               | 47 356,97             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000022_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-70/7, арт. CDLK 1-70/7     | шт.      |                         | 46 161,65               | 48 117,06             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000023_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-50/5, арт. CDLK 4-50/5     | шт.      |                         | 46 481,96               | 48 450,94             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000024_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-60/6, арт. CDLK 2-60/6     | шт.      |                         | 46 521,33               | 48 491,98             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000025_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-60/6, арт. CDLK 3-60/6     | шт.      |                         | 46 561,60               | 48 533,94             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000026_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-70/7, арт. CDLK 3-70/7     | шт.      |                         | 48 244,58               | 50 288,22             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000027_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-50/5, арт. CDLKF 3-50/5   | шт.      |                         | 48 397,57               | 50 447,70             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000028_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-40/4, арт. CDLKF 4-40/4   | шт.      |                         | 48 517,47               | 50 572,67             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000029_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-70/7, арт. CDLK 2-70/7     | шт.      |                         | 48 725,05               | 50 789,04             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000030_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-20/2, арт. CDLK 8-20/2     | шт.      |                         | 49 415,77               | 51 509,03             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000031_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-80/8, арт. CDLK 1-80/8     | шт.      |                         | 49 526,72               | 51 624,67             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000032_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-60/6, арт. CDLK 4-60/6     | шт.      |                         | 49 686,88               | 51 791,61             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000033_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-80/8, арт. CDLK 2-80/8     | шт.      |                         | 50 408,03               | 52 543,31             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000034_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-90/9, арт. CDLK 1-90/9     | шт.      |                         | 51 209,70               | 53 378,94             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000035_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-90/9, арт. CDLK 2-90/9     | шт.      |                         | 52 091,01               | 54 297,58             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000036_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-80/8, арт. CDLK 3-80/8     | шт.      |                         | 53 733,73               | 56 009,89             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000037_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-100/10, арт. CDLK 1-100/10 | шт.      |                         | 53 733,73               | 56 009,89             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000038_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-50/5, арт. CDLKF 4-50/5   | шт.      |                         | 53 765,94               | 56 043,46             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000039_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-60/6, арт. CDLKF 3-60/6   | шт.      |                         | 53 846,46               | 56 127,40             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000040_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-30/3, арт. CDLK 8-30/3     | шт.      |                         | 54 403,88               | 56 708,43             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000041_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-110/11, арт. CDLK 1-110/11 | шт.      |                         | 55 116,08               | 57 450,80             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000042_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-70/7, арт. CDLKF 3-70/7   | шт.      |                         | 55 529,44               | 57 881,67             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000043_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-90/9, арт. CDLK 3-90/9     | шт.      |                         | 55 816,65               | 58 181,04             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000044_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-100/10, арт. CDLK 2-100/10 | шт.      |                         | 56 337,38               | 58 723,83             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000045_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-60/6, арт. CDLKF 4-60/6   | шт.      |                         | 56 971,74               | 59 385,07             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000046_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-70/7, арт. CDLK 4-70/7     | шт.      |                         | 57 000,38               | 59 414,91             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000047_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-110/11, арт. CDLK 2-110/11 | шт.      |                         | 57 794,89               | 60 243,08             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000048_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-80/8, арт. CDLK 4-80/8     | шт.      |                         | 57 939,84               | 60 394,17             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000049_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-100/10, арт. CDLK 3-100/10 | шт.      |                         | 59 181,72               | 61 688,66             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000050_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-40/4, арт. CDLK 8-40/4     | шт.      |                         | 59 811,61               | 62 345,23             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000051_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-120/12, арт. CDLK 1-120/12 | шт.      |                         | 60 023,66               | 62 566,26             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000052_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-80/8, арт. CDLKF 3-80/8   | шт.      |                         | 61 017,70               | 63 602,41             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000053_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-130/13, арт. CDLK 1-130/13 | шт.      |                         | 61 305,80               | 63 902,72             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000054_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-110/11, арт. CDLK 3-110/11 | шт.      |                         | 62 146,85               | 64 779,39             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000055_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-120/12, арт. CDLK 2-120/12 | шт.      |                         | 62 347,26               | 64 988,29             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000056_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-90/9, арт. CDLK 4-90/9     | шт.      |                         | 62 387,53               | 65 030,26             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000057_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-90/9, арт. CDLKF 3-90/9   | шт.      |                         | 63 101,52               | 65 774,50             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000058_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-140/14, арт. CDLK 1-140/14 | шт.      |                         | 63 388,73               | 66 073,87             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000059_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-130/13, арт. CDLK 2-130/13   | шт.      |                         | 63 388,73               | 66 073,87             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000060_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-100/10, арт. CDLK 4-100/10   | шт.      |                         | 63 949,72               | 66 658,63             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000061_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-120/12, арт. CDLK 3-120/12   | шт.      |                         | 64 229,77               | 66 950,54             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000062_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-70/7, арт. CDLKF 4-70/7     | шт.      |                         | 64 284,35               | 67 007,43             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000063_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-150/15, арт. CDLK 1-150/15   | шт.      |                         | 64 670,87               | 67 410,33             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000064_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-140/14, арт. CDLK 2-140/14   | шт.      |                         | 65 071,71               | 67 828,15             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000065_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-80/8, арт. CDLKF 4-80/8     | шт.      |                         | 65 224,71               | 67 987,62             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000066_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-160/16, арт. CDLK 1-160/16   | шт.      |                         | 65 311,49               | 68 078,09             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000067_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-110/11, арт. CDLK 4-110/11   | шт.      |                         | 65 471,65               | 68 245,03             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000068_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-170/17, арт. CDLK 1-170/17   | шт.      |                         | 65 912,75               | 68 704,82             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000069_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-50/5, арт. CDLK 8-50/5       | шт.      |                         | 66 182,96               | 68 986,47             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000070_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-130/13, арт. CDLK 3-130/13   | шт.      |                         | 66 353,85               | 69 164,60             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000071_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-100/10, арт. CDLKF 3-100/10 | шт.      |                         | 66 466,59               | 69 282,11             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000072_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-20/2, арт. CDLK 16-20/2     | шт.      |                         | 66 798,53               | 69 628,12             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000073_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-150/15, арт. CDLK 2-150/15   | шт.      |                         | 67 865,05               | 70 739,81             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000074_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-120/12, арт. CDLK 4-120/12   | шт.      |                         | 68 542,35               | 71 445,81             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000075_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-180/18, арт. CDLK 1-180/18   | шт.      |                         | 68 677,46               | 71 586,64             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000076_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-140/14, арт. CDLK 3-140/14   | шт.      |                         | 68 751,72               | 71 664,04             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000077_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-110/11, арт. CDLKF 3-110/11 | шт.      |                         | 69 431,71               | 72 372,84             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000078_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-90/9, арт. CDLKF 4-90/9     | шт.      |                         | 69 671,50               | 72 622,78             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000079_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-160/16, арт. CDLK 2-160/16   | шт.      |                         | 69 747,55               | 72 702,06             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000080_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-100/10, арт. CDLKF 4-100/10 | шт.      |                         | 71 234,59               | 74 252,08             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000081_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-60/6, арт. CDLK 8-60/6       | шт.      |                         | 71 350,90               | 74 373,33             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000082_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-190/19, арт. CDLK 1-190/19   | шт.      |                         | 71 401,90               | 74 426,49             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000083_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-120/12, арт. CDLKF 3-120/12 | шт.      |                         | 71 514,64               | 74 544,00             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000084_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-170/17, арт. CDLK 2-170/17   | шт.      |                         | 71 711,48               | 74 749,18             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000085_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-150/15, арт. CDLK 3-150/15   | шт.      |                         | 72 151,68               | 75 208,03             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000086_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-180/18, арт. CDLK 2-180/18   | шт.      |                         | 72 394,15               | 75 460,77             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000087_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-110/11, арт. CDLKF 4-110/11 | шт.      |                         | 72 756,52               | 75 838,48             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000088_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-200/20, арт. CDLK 1-200/20   | шт.      |                         | 73 083,99               | 76 179,83             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000089_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-130/13, арт. CDLKF 3-130/13 | шт.      |                         | 73 637,82               | 76 757,12             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000090_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-190/19, арт. CDLK 2-190/19   | шт.      |                         | 75 127,55               | 78 309,95             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000091_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-210/21, арт. CDLK 1-210/21   | шт.      |                         | 75 762,80               | 78 972,11             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000092_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-120/12, арт. CDLKF 4-120/12 | шт.      |                         | 75 827,22               | 79 039,26             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000093_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-140/14, арт. CDLKF 3-140/14 | шт.      |                         | 76 036,59               | 79 257,50             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000094_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-160/16, арт. CDLK 3-160/16   | шт.      |                         | 76 980,52               | 80 241,42             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000095_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-200/20, арт. CDLK 2-200/20   | шт.      |                         | 77 411,78               | 80 690,95             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000096_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-130/13, арт. CDLK 4-130/13   | шт.      |                         | 78 021,99               | 81 327,00             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000097_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-170/17, арт. CDLK 3-170/17   | шт.      |                         | 78 252,83               | 81 567,62             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000098_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-140/14, арт. CDLK 4-140/14   | шт.      |                         | 78 613,40               | 81 943,47             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000099_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-210/21, арт. CDLK 2-210/21   | шт.      |                         | 79 213,76               | 82 569,26             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000100_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-150/15, арт. CDLKF 3-150/15 | шт.      |                         | 79 436,55               | 82 801,48             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000101_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-180/18, арт. CDLK 3-180/18   | шт.      |                         | 80 444,01               | 83 851,62             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000102_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-220/22, арт. CDLK 1-220/22   | шт.      |                         | 80 690,06               | 84 108,09             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000103_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии                                     | шт.      |                         | 81 044,38               | 84 477,41             |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | CDLK 2-220/22, арт. CDLK 2-220/22  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000104_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-150/15, арт. CDLK 4-150/15 | шт.      |                         | 81 097,16               | 84 532,44             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000105_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-230/23, арт. CDLK 1-230/23 | шт.      |                         | 81 257,32               | 84 699,38             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000106_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-30/3, арт. CDLK 16-30/3   | шт.      |                         | 83 114,77               | 86 635,52             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000107_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-30/3, арт. CDLK 16-30/3   | шт.      |                         | 83 114,77               | 86 635,52             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000108_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-190/19, арт. CDLK 3-190/19 | шт.      |                         | 83 770,61               | 87 319,13             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000109_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-160/16, арт. CDLK 3-160/16 | шт.      |                         | 84 265,39               | 87 834,87             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000110_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-70/7, арт. CDLK 8-70/7     | шт.      |                         | 84 812,97               | 88 405,64             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000111_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-130/13, арт. CDLK 4-130/13 | шт.      |                         | 85 305,07               | 88 918,59             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000112_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-240/24, арт. CDLK 1-240/24 | шт.      |                         | 85 424,06               | 89 042,63             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000113_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-170/17, арт. CDLK 3-170/17 | шт.      |                         | 85 537,69               | 89 161,07             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000114_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-140/14, арт. CDLK 4-140/14 | шт.      |                         | 85 898,27               | 89 536,92             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000115_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-250/25, арт. CDLK 1-250/25 | шт.      |                         | 86 225,74               | 89 878,26             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000116_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-200/20, арт. CDLK 3-200/20 | шт.      |                         | 86 880,68               | 90 560,95             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000117_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-230/23, арт. CDLK 2-230/23 | шт.      |                         | 87 587,51               | 91 297,72             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000118_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-260/26, арт. CDLK 1-260/26 | шт.      |                         | 87 627,78               | 91 339,69             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000119_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-180/18, арт. CDLK 3-180/18 | шт.      |                         | 87 727,99               | 91 444,14             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000120_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-150/15, арт. CDLK 4-150/15 | шт.      |                         | 88 382,03               | 92 125,89             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000121_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-210/21, арт. CDLK 3-210/21 | шт.      |                         | 88 629,87               | 92 384,23             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000122_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-240/24, арт. CDLK 2-240/24 | шт.      |                         | 89 430,65               | 93 218,93             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000123_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-270/27, арт. CDLK 1-270/27 | шт.      |                         | 90 141,06               | 93 959,44             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000124_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-250/25, арт. CDLK 2-250/25 | шт.      |                         | 90 192,06               | 94 012,60             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000125_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-160/16, арт. CDLK 4-160/16 | шт.      |                         | 90 705,64               | 94 547,93             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000126_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-280/28, арт. CDLK 1-280/28 | шт.      |                         | 90 822,85               | 94 670,10             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000127_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-260/26, арт. CDLK 2-260/26 | шт.      |                         | 90 953,48               | 94 806,27             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000128_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-190/19, арт. CDLK 3-190/19 | шт.      |                         | 91 055,48               | 94 912,59             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000129_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-220/22, арт. CDLK 3-220/22 | шт.      |                         | 91 213,84               | 95 077,66             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000130_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-290/29, арт. CDLK 1-290/29 | шт.      |                         | 91 502,84               | 95 378,90             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000131_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-300/30, арт. CDLK 1-300/30 | шт.      |                         | 92 184,62               | 96 089,56             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000132_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-230/23, арт. CDLK 3-230/23 | шт.      |                         | 93 797,81               | 97 771,09             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000133_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-80/8, арт. CDLK 8-80/8     | шт.      |                         | 94 067,13               | 98 051,81             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000134_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-200/20, арт. CDLK 3-200/20 | шт.      |                         | 94 165,55               | 98 154,40             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000135_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 20-20/2, арт. CDLK 20-20/2   | шт.      |                         | 94 552,07               | 98 557,29             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000136_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-170/17, арт. CDLK 4-170/17 | шт.      |                         | 95 585,48               | 99 634,48             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000137_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-40/4, арт. CDLK 16-40/4   | шт.      |                         | 95 826,16               | 99 885,36             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000138_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-210/21, арт. CDLK 3-210/21 | шт.      |                         | 95 913,84               | 99 976,75             |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000139_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-240/24, арт. CDLK 3-240/24 | шт.      |                         | 96 401,47               | 100 485,04            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000140_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-220/22, арт. CDLK 3-220/22 | шт.      |                         | 98 497,82               | 102 670,18            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000141_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-250/25, арт. CDLK 3-250/25 | шт.      |                         | 99 006,02               | 103 199,92            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000142_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-180/18, арт. CDLK 4-180/18 | шт.      |                         | 99 607,28               | 103 826,64            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000143_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-310/31, арт. CDLK 1-310/31 | шт.      |                         | 100 007,22              | 104 243,53            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000144_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-230/23, арт. CDLK 3-230/23 | шт.      |                         | 101 081,79              | 105 363,61            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000145_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-260/26, арт. CDLK 3-260/26 | шт.      |                         | 102 230,62              | 106 561,11            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000146_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-170/17, арт. CDLK 4-170/17 | шт.      |                         | 102 870,35              | 107 227,93            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000147_01.02.2025_01 | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-240/24, арт. CDLK 3-240/24 | шт.      |                         | 103 686,34              | 108 078,49            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000148_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-250/25, арт. CDLKF 3-250/25     | шт.      |                         | 106 289,99              | 110 792,44            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000149_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-190/19, арт. CDLK 4-190/19       | шт.      |                         | 106 537,83              | 111 050,78            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000150_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-180/18, арт. CDLKF 4-180/18     | шт.      |                         | 106 891,25              | 111 419,16            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000151_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-270/27, арт. CDLK 3-270/27       | шт.      |                         | 107 004,88              | 111 537,61            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000152_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-90/9, арт. CDLK 8-90/9           | шт.      |                         | 107 553,35              | 112 109,31            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000153_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-320/32, арт. CDLK 1-320/32       | шт.      |                         | 109 021,59              | 113 639,75            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000154_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-260/26, арт. CDLKF 3-260/26     | шт.      |                         | 109 515,48              | 114 154,56            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000155_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-200/20, арт. CDLK 4-200/20       | шт.      |                         | 111 626,15              | 116 354,63            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000156_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-280/28, арт. CDLK 3-280/28       | шт.      |                         | 112 712,34              | 117 486,84            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000157_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 32-10-1/1-1, арт. CDLK 32-10-1/1-1 | шт.      |                         | 112 723,08              | 117 498,03            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000158_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-190/19, арт. CDLKF 4-190/19     | шт.      |                         | 113 822,70              | 118 644,23            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000159_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-270/27, арт. CDLKF 3-270/27     | шт.      |                         | 114 288,85              | 119 130,13            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000160_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 32-10/1, арт. CDLK 32-10/1         | шт.      |                         | 115 242,63              | 120 124,31            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000161_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-210/21, арт. CDLK 4-210/21       | шт.      |                         | 115 351,79              | 120 238,09            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000162_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-50/5, арт. CDLK 16-50/5         | шт.      |                         | 117 643,18              | 122 626,55            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000163_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-330/33, арт. CDLK 1-330/33       | шт.      |                         | 117 995,71              | 122 994,01            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000164_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-290/29, арт. CDLK 3-290/29       | шт.      |                         | 118 382,23              | 123 396,90            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000165_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-200/20, арт. CDLKF 4-200/20     | шт.      |                         | 118 910,12              | 123 947,15            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000166_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-280/28, арт. CDLKF 3-280/28     | шт.      |                         | 119 996,32              | 125 079,36            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000167_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-340/34, арт. CDLK 1-340/34       | шт.      |                         | 120 199,42              | 125 291,07            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000168_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-350/35, арт. CDLK 1-350/35       | шт.      |                         | 122 403,13              | 127 588,13            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000169_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-210/21, арт. CDLKF 4-210/21     | шт.      |                         | 122 636,66              | 127 831,54            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000170_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-100/10, арт. CDLK 8-100/10       | шт.      |                         | 123 354,23              | 128 579,51            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000171_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-220/22, арт. CDLK 4-220/22       | шт.      |                         | 124 082,54              | 129 338,67            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000172_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-360/36, арт. CDLK 1-360/36       | шт.      |                         | 124 606,85              | 129 885,19            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000173_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 20-30/3, арт. CDLK 20-30/3         | шт.      |                         | 125 361,10              | 130 671,40            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000174_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-290/29, арт. CDLKF 3-290/29     | шт.      |                         | 125 667,10              | 130 990,35            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000175_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-60/6, арт. CDLK 16-60/6         | шт.      |                         | 125 837,99              | 131 168,49            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000176_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-300/30, арт. CDLK 3-300/30       | шт.      |                         | 126 111,78              | 131 453,87            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000177_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-310/31, арт. CDLK 3-310/31       | шт.      |                         | 127 811,76              | 133 225,86            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000178_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-70/7, арт. CDLK 16-70/7         | шт.      |                         | 129 698,74              | 135 192,78            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000179_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-220/22, арт. CDLKF 4-220/22     | шт.      |                         | 131 367,40              | 136 932,13            |
| ТЦ_68.1.02.11_50_0000000180_01.02.2025_01                                | Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-320/32, арт. CDLK 3-320/32       | шт.      |                         | 131 397,82              | 136 963,84            |
| <b>Подраздел: Насосы циркуляционные</b>                                  |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Насосы Grundfos</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Циркуляционный насос Grundfos UPSD серии 200 сдвоенный</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 32-60 F (мощн. 185 Вт)<br>арт.96401792                             | шт.      | 33.3                    | 134 375,00              | 140 067,13            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000002_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 32-60 F (мощн. 190 Вт)<br>арт.96401783                             | шт.      | 35.1                    | 162 325,83              | 169 201,96            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 32-120 F (мощн. 380 Вт)<br>арт.96401841                            | шт.      | 34.8                    | 194 325,00              | 202 556,61            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 32-120 F (мощн. 400 Вт)<br>арт.96401843                            | шт.      | 34                      | 166 498,33              | 173 551,20            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 40-60/2 F (мощн. 250 Вт)<br>арт.96401920                           | шт.      | 35.6                    | 156 627,50              | 163 262,24            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 40-60/2 F (мощн. 280 Вт)<br>арт.96401918                           | шт.      | 36.2                    | 172 215,00              | 179 510,03            |
| ТЦ_68.1.03.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos UPSD 40-120 F (мощн. 470 Вт)<br>арт.96401946                            | шт.      | 38.5                    | 226 622,50              | 236 222,23            |
| <b>Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2</b>     |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_68.1.03.02_50_0000000001_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos ALPHA2 25-40 G=1 1/2" арт.99420002                                      | шт.      | 2                       | 29 759,17               | 31 019,76             |
| ТЦ_68.1.03.02_50_0000000002_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos ALPHA2 25-60 G=1 1/2" арт.99420013                                      | шт.      | 2                       | 37 360,83               | 38 943,44             |
| ТЦ_68.1.03.02_50_0000000003_01.02.2025_01                                | Насос Grundfos ALPHA2 25-80 G=1 1/2" арт.99420015                                      | шт.      | 2                       | 39 958,33               | 41 650,97             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-40 G=2" арт.99420016                    | шт.      | 2                       | 32 142,50               | 33 504,06             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-60 G=2" арт.99420018                    | шт.      | 2                       | 28 320,83               | 29 520,50             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-80 G=2" арт.99420020                    | шт.      | 2                       | 40 820,83               | 42 550,00             |
| <b>Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 (исполнение с корпусом из нержавеющей стали)</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000025_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 25-40 G=1 1/2" арт.99411365                | шт.      | 2                       | 54 180,00               | 56 475,06             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000026_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 25-60 G=1 1/2" арт.99411424                | шт.      | 2                       | 62 457,50               | 65 103,20             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000027_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 25-80 G=1 1/2" арт.99411428                | шт.      | 2                       | 76 970,00               | 80 230,45             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000028_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-40 G=2" арт.99411432                    | шт.      | 2                       | 61 490,00               | 64 094,72             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000029_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-60 G=2" арт.99411448                    | шт.      | 2                       | 70 197,50               | 73 171,07             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000030_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA2 32-80 G=2" арт.99411449                    | шт.      | 2                       | 94 062,50               | 98 046,99             |
| <b>Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA3</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000050_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-40 130 G=1 1/2" арт.99371952            | шт.      | 2                       | 39 667,50               | 41 347,82             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000051_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-40 180 G=1 1/2" арт.99371970            | шт.      | 2                       | 35 820,83               | 37 338,20             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000052_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-60 130 G=1 1/2" арт.99371954            | шт.      | 2                       | 45 795,00               | 47 734,88             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000053_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-60 180 G=1 1/2" арт.99371971            | шт.      | 2                       | 44 083,33               | 45 950,70             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000054_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-80 130 G=1 1/2" арт.99371955            | шт.      | 2                       | 56 330,00               | 58 716,14             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000055_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 25-80 180 G=1 1/2" арт.99371972            | шт.      | 2                       | 49 987,50               | 52 104,97             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000056_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 32-40 180 G=2" арт.99371983                | шт.      | 2                       | 44 075,00               | 45 942,02             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000057_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 32-60 180 G=2" арт.99371985                | шт.      | 2                       | 50 847,50               | 53 001,40             |
| ТЦ 68.1.03.02_50_0000000058_01.02.2025_01   | Насос Grundfos ALPHA3 32-80 180 G=2" арт.99371987                | шт.      | 2                       | 61 812,50               | 64 430,88             |
| <b>Группа: Насосы CNP</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Насосы CNP серия TD</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000001_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-6(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD32-6(I)/2   | шт.      | 11                      | 30 483,35               | 31 774,62             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000002_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-10(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD32-10(I)/2 | шт.      | 20                      | 39 920,93               | 41 611,98             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000003_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-18/2, материал: чугун арт.100045959               | шт.      | 50                      | 44 905,36               | 46 807,55             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000004_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100045959S       | шт.      | 50                      | 49 998,19               | 52 116,12             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000005_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-21/2, материал: чугун арт.100045967               | шт.      | 56                      | 50 093,54               | 52 215,50             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000006_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-21/2, материал: нерж. сталь. арт.100045967S       | шт.      | 56                      | 55 470,48               | 57 820,21             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000007_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-25/2, материал: чугун арт.100045975               | шт.      | 59                      | 53 017,73               | 55 263,56             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000008_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-25/2, материал: нерж. сталь. арт.100045975S       | шт.      | 59                      | 58 489,18               | 60 966,78             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000009_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-32/2, материал: чугун арт.100045983               | шт.      | 68                      | 63 016,69               | 65 686,07             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000010_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-32/2, материал: нерж. сталь. арт.100045983S       | шт.      | 68                      | 68 960,64               | 71 881,81             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000011_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-38/2, материал: чугун арт.100045991               | шт.      | 79                      | 75 846,40               | 79 059,25             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000012_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-38/2, материал: нерж. сталь. арт.100045991S       | шт.      | 79                      | 84 620,04               | 88 204,55             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000013_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-50/2, материал: чугун арт.100045999               | шт.      | 104                     | 97 355,26               | 101 479,22            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000014_01.02.2025_01   | Насос CNP TD32-50/2, материал: нерж. сталь. арт.100045999S       | шт.      | 104                     | 107 260,77              | 111 804,34            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000015_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-16/2, материал: чугун арт.100046007               | шт.      | 40                      | 40 848,46               | 42 578,80             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000016_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-16/2, материал: нерж. сталь. арт.100046007S       | шт.      | 40                      | 44 999,03               | 46 905,18             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000017_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-18/2, материал: чугун арт.100046023               | шт.      | 53                      | 51 225,41               | 53 395,32             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000018_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100046023S       | шт.      | 53                      | 56 224,36               | 58 606,03             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000019_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-20/2, материал: чугун арт.100046015               | шт.      | 46                      | 45 847,40               | 47 789,50             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000020_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-20/2, материал: нерж. сталь. арт.100046015S       | шт.      | 46                      | 50 375,97               | 52 509,90             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000021_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-25/2, материал: чугун арт.100046031               | шт.      | 70                      | 63 111,19               | 65 784,58             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000022_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-25/2, материал: нерж. сталь. арт.100046031S       | шт.      | 70                      | 70 940,89               | 73 945,95             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000023_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-30/2, материал: чугун арт.100046039               | шт.      | 77                      | 72 639,77               | 75 716,79             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000024_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-30/2, материал: нерж. сталь. арт.100046039S       | шт.      | 77                      | 80 940,91               | 84 369,57             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000025_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-36/2, материал: чугун арт.100046047               | шт.      | 106                     | 98 016,76               | 102 168,75            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000026_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-36/2, материал: нерж. сталь. арт.100046047S       | шт.      | 106                     | 108 393,71              | 112 985,27            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000027_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-48/2, материал: чугун арт.100046055               | шт.      | 110                     | 100 939,89              | 105 215,70            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000028_01.02.2025_01   | Насос CNP TD40-48/2, материал: нерж. сталь. арт.100046055S       | шт.      | 110                     | 111 034,41              | 115 737,82            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000029_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-6(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD50-6(I)/2   | шт.      | 23                      | 44 622,09               | 46 512,28             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000030_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-11(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD50-11(I)/2 | шт.      | 28                      | 49 432,04               | 51 525,98             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000031_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-12/2, материал: чугун арт.100046063               | шт.      | 56                      | 47 451,78               | 49 461,84             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000032_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-12/2, материал: нерж. сталь. арт.100046063S       | шт.      | 56                      | 52 546,29               | 54 772,15             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000033_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-15/2, материал: чугун арт.100046071               | шт.      | 62                      | 52 828,73               | 55 066,55             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000034_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-15/2, материал: нерж. сталь. арт.100046071S       | шт.      | 62                      | 58 205,68               | 60 671,27             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000035_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-18/2, материал: чугун арт.100046079               | шт.      | 65                      | 55 752,92               | 58 114,62             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000036_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100046079S       | шт.      | 65                      | 61 225,43               | 63 818,94             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000037_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-24/2, материал: чугун арт.100046087               | шт.      | 74                      | 65 847,44               | 68 636,74             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000038_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-24/2, материал: нерж. сталь. арт.100046087S       | шт.      | 74                      | 71 695,83               | 74 732,86             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000039_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-28/2, материал: чугун арт.100046095               | шт.      | 79                      | 75 658,46               | 78 863,35             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000040_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-28/2, материал: нерж. сталь. арт.100046095S       | шт.      | 79                      | 82 922,23               | 86 434,81             |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000041_01.02.2025_01   | Насос CNP TD50-35/2, материал: чугун арт.100046143               | шт.      | 103                     | 79 761,25               | 83 139,94             |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>                               | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000042_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-35/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046143S  | шт.             | 103                              | 88 169,64                       | 91 904,50                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000043_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-40/2, материал: чугун арт.100046151             | шт.             | 118                              | 106 317,90                      | 110 821,52                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000044_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-40/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046151S  | шт.             | 118                              | 119 336,61                      | 124 391,71                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000045_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-50/2, материал: чугун арт.100046159             | шт.             | 181                              | 144 335,60                      | 150 449,65                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000046_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-50/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046159S  | шт.             | 181                              | 159 146,63                      | 165 888,08                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000047_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-60/2, материал: чугун арт.100046167             | шт.             | 191                              | 155 278,49                      | 161 856,09                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000048_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-60/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046167S  | шт.             | 191                              | 170 655,46                      | 177 884,43                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000049_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-70/2, материал: чугун арт.100046175             | шт.             | 209                              | 163 579,64                      | 170 508,87                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000050_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-70/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046175S  | шт.             | 209                              | 181 692,86                      | 189 389,37                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000051_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-81/2, материал: чугун арт.100046183             | шт.             | 245                              | 197 446,77                      | 205 810,61                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000052_01.02.2025_01 | Насос CNP TD50-81/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046183S  | шт.             | 245                              | 217 068,80                      | 226 263,84                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000053_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-15/2, материал: чугун арт.100046191             | шт.             | 65                               | 56 885,86                       | 59 295,55                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000054_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-15/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046191S  | шт.             | 65                               | 64 714,50                       | 67 455,81                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000055_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-19/2, материал: чугун арт.100046199             | шт.             | 65                               | 66 979,32                       | 69 816,56                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000056_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-19/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046199S  | шт.             | 65                               | 75 374,96                       | 78 567,84                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000057_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-22/2, материал: чугун арт.100046207             | шт.             | 81                               | 76 695,84                       | 79 944,67                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000058_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-22/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046207S  | шт.             | 81                               | 85 469,48                       | 89 089,97                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000059_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-30/2, материал: чугун арт.100046215             | шт.             | 105                              | 96 600,32                       | 100 692,31                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000060_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-30/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046215S  | шт.             | 105                              | 106 317,90                      | 110 821,52                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000061_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-34/2, материал: чугун арт.100046231             | шт.             | 108                              | 99 053,07                       | 103 248,96                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000062_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-34/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046231S  | шт.             | 108                              | 108 959,65                      | 113 575,18                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000063_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-40/2, материал: чугун арт.100046239             | шт.             | 183                              | 145 372,97                      | 151 530,97                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000064_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-40/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046239S  | шт.             | 183                              | 160 655,44                      | 167 460,81                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000065_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-50/2, материал: чугун арт.100046255             | шт.             | 193                              | 156 127,93                      | 162 741,51                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000066_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-50/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046255S  | шт.             | 193                              | 171 787,34                      | 179 064,25                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000067_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-61/2, материал: чугун арт.100046263             | шт.             | 210                              | 164 618,08                      | 171 591,30                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000068_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-61/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046263S  | шт.             | 210                              | 180 655,48                      | 188 308,05                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000069_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-67/2, материал: чугун арт.100046271             | шт.             | 248                              | 199 145,64                      | 207 581,45                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000070_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-67/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046271S  | шт.             | 248                              | 218 955,62                      | 228 230,58                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000071_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-83/2, материал: чугун арт.100046279             | шт.             | 309                              | 262 067,83                      | 273 169,02                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000072_01.02.2025_01 | Насос CNP TD65-83/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046279S  | шт.             | 309                              | 285 180,00                      | 297 260,23                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000073_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-13/2, материал: чугун арт.100046287             | шт.             | 84                               | 71 413,39                       | 74 438,46                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000074_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-13/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046287S  | шт.             | 84                               | 79 620,03                       | 82 992,74                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000075_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-18/2, материал: чугун арт.100046295             | шт.             | 91                               | 81 035,41                       | 84 468,07                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000076_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-18/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046295S  | шт.             | 91                               | 89 620,05                       | 93 416,36                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000077_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-22/2, материал: чугун арт.100046303             | шт.             | 114                              | 101 128,89                      | 105 412,71                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000078_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-22/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046303S  | шт.             | 114                              | 110 657,47                      | 115 344,92                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000079_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-28/2, материал: чугун арт.100046311             | шт.             | 117                              | 103 581,64                      | 107 969,36                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000080_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-28/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046311S  | шт.             | 117                              | 113 299,22                      | 118 098,58                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000081_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-30/2, материал: чугун арт.100046319             | шт.             | 194                              | 149 618,05                      | 155 955,87                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000082_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-30/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046319S  | шт.             | 194                              | 166 315,89                      | 173 361,03                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000083_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-38/2, материал: чугун арт.100046327             | шт.             | 204                              | 160 184,00                      | 166 969,40                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000084_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-38/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046327S  | шт.             | 204                              | 177 353,29                      | 184 865,97                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000085_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-40/2, материал: чугун арт.100046335             | шт.             | 194                              | 146 599,35                      | 152 809,30                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000086_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-40/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046335S  | шт.             | 194                              | 157 165,31                      | 163 822,83                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000087_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-47/2, материал: чугун арт.100046351             | шт.             | 222                              | 168 579,65                      | 175 720,68                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000088_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-47/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046351S  | шт.             | 222                              | 186 315,93                      | 194 208,27                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000089_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-48/2, материал: чугун арт.100046343             | шт.             | 181                              | 157 825,75                      | 164 511,25                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000090_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-48/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046343S  | шт.             | 181                              | 168 863,15                      | 176 016,19                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000091_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-54/2, материал: чугун арт.100046359             | шт.             | 258                              | 202 446,78                      | 211 022,42                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000092_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-54/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046359S  | шт.             | 258                              | 221 597,38                      | 230 984,24                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000093_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-67/2, материал: чугун арт.100046367             | шт.             | 319                              | 265 274,46                      | 276 511,49                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000094_01.02.2025_01 | Насос CNP TD80-67/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046367S  | шт.             | 319                              | 287 632,76                      | 299 816,88                    |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000095_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-9/2, материал: чугун арт.100046375             | шт.             | 65                               | 58 677,12                       | 61 162,68                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000096_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-9/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046375S  | шт.             | 65                               | 63 205,69                       | 65 883,08                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000097_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-15/2, материал: чугун арт.100046383            | шт.             | 83                               | 78 111,22                       | 81 420,01                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000098_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-15/2, материал: нерж. сталь.<br>арт.100046383S | шт.             | 83                               | 83 488,16                       | 87 024,72                     |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000099_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-17/2, материал: чугун арт.100046391            | шт.             | 119                              | 105 091,52                      | 109 543,20                    |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000100_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-17/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046391S        | шт.      | 119                     | 114 147,60              | 118 982,89            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000101_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-22/2, материал: чугун арг.100046399                   | шт.      | 122                     | 107 732,21              | 112 295,75            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000102_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-22/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046399S        | шт.      | 122                     | 116 789,36              | 121 736,55            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000103_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-27/2, материал: чугун арг.100046407                   | шт.      | 183                     | 153 391,68              | 159 889,35            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000104_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-27/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046407S        | шт.      | 183                     | 165 277,45              | 172 278,60            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000105_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-33/2, материал: чугун арг.100046415                   | шт.      | 194                     | 164 618,08              | 171 591,30            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000106_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-33/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046415S        | шт.      | 194                     | 180 182,98              | 187 815,53            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000107_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-40/2, материал: чугун арг.100046423                   | шт.      | 224                     | 172 353,28              | 179 654,16            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000108_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-40/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046423S        | шт.      | 224                     | 188 768,69              | 196 764,93            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000109_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-48/2, материал: чугун арг.100046431                   | шт.      | 260                     | 206 125,91              | 214 857,40            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000110_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-48/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046431S        | шт.      | 260                     | 224 239,13              | 233 737,90            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000111_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-52/2, материал: чугун арг.100046439                   | шт.      | 318                     | 267 067,84              | 278 380,83            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000112_01.02.2025_01 | Насос CNP TD100-52/2, материал: нерж. сталь.<br>арг.100046439S        | шт.      | 318                     | 288 010,76              | 300 210,89            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000113_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-11/4, материал: чугун<br>арг.10001100046447           | шт.      | 166                     | 142 166,34              | 148 188,51            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000114_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-11/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046447S   | шт.      | 166                     | 159 429,07              | 166 182,48            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000115_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-14/4, материал: чугун<br>арг.10001100046455           | шт.      | 169                     | 146 882,85              | 153 104,81            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000116_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-14/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046455S   | шт.      | 169                     | 164 241,14              | 171 198,39            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000117_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-18/4, материал: чугун<br>арг.10001100046463           | шт.      | 292                     | 211 786,36              | 220 757,63            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000118_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-18/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046463S   | шт.      | 292                     | 217 163,30              | 226 362,34            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000119_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-22/4, материал: чугун<br>арг.10001100046471           | шт.      | 302                     | 239 615,04              | 249 765,13            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000120_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-22/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046471S   | шт.      | 302                     | 273 671,17              | 285 263,88            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000121_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-28/4, материал: чугун<br>арг.10001100046479           | шт.      | 321                     | 271 595,35              | 283 100,13            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000122_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-28/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046479S   | шт.      | 321                     | 307 254,79              | 320 270,11            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000123_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-32/4, материал: чугун<br>арг.10001100046487           | шт.      | 356                     | 281 877,81              | 293 818,15            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000124_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-32/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046487S   | шт.      | 356                     | 318 009,75              | 331 480,65            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000125_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-40/4, материал: чугун<br>арг.10001100046495           | шт.      | 442                     | 341 687,86              | 356 161,76            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000126_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-40/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046495S   | шт.      | 442                     | 380 649,50              | 396 773,81            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000127_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-48/4, материал: чугун<br>арг.10001100046503           | шт.      | 498                     | 401 119,92              | 418 111,36            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000128_01.02.2025_01 | Насос CNP TD125-48/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046503S   | шт.      | 498                     | 413 383,69              | 430 894,63            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000129_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-12.5/4, материал: чугун<br>арг.10001100046511         | шт.      | 257                     | 221 031,44              | 230 394,33            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000130_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-12.5/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046511S | шт.      | 257                     | 236 407,34              | 246 421,56            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000131_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-17/4, материал: чугун<br>арг.10001100046519           | шт.      | 278                     | 234 427,09              | 244 357,42            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000132_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-17/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046519S   | шт.      | 278                     | 249 898,56              | 260 484,26            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000133_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-21/4, материал: чугун<br>арг.10001100046527           | шт.      | 313                     | 270 934,91              | 282 411,71            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000134_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-21/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046527S   | шт.      | 313                     | 286 406,38              | 298 538,55            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000135_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-25/4, материал: чугун<br>арг.10001100046535           | шт.      | 354                     | 287 349,26              | 299 521,37            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000136_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-25/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046535S   | шт.      | 354                     | 308 386,67              | 321 449,93            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000137_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-33/4, материал: чугун<br>арг.10001100046543           | шт.      | 406                     | 351 593,38              | 366 486,88            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000138_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-33/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046543S   | шт.      | 406                     | 372 629,74              | 388 414,33            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000139_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-40/4, материал: чугун<br>арг.10001100046551           | шт.      | 511                     | 408 572,68              | 425 879,82            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000140_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-40/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046551S   | шт.      | 511                     | 434 326,61              | 452 724,68            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000141_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-50/4, материал: чугун<br>арг.10001100046559           | шт.      | 548                     | 480 834,45              | 501 202,60            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000142_01.02.2025_01 | Насос CNP TD150-50/4, материал: нерж. сталь.<br>арг.10001100046559S   | шт.      | 548                     | 506 682,88              | 528 145,96            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000143_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-12.5/4, материал: чугун арг.100046749                 | шт.      | 432                     | 377 252,81              | 393 233,24            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000144_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-12.5/4S, материал: чугун<br>арг.100046749S            | шт.      | 432                     | 404 138,61              | 421 257,92            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000145_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-16/4, материал: чугун арг.100046693                   | шт.      | 418                     | 371 769,68              | 387 517,84            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000146_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-16/4S, материал: чугун арг.100046693S                 | шт.      | 418                     | 398 636,37              | 415 522,61            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000147_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-19/4, материал: чугун арг.100046701                   | шт.      | 435                     | 377 739,11              | 393 740,14            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000148_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-19/4S, материал: чугун арг.100046701S                 | шт.      | 435                     | 404 606,86              | 421 746,01            |
| ТИ 68.1.03.07_50_0000000149_01.02.2025_01 | Насос CNP TD200-20/4, материал: чугун арг.100046757                   | шт.      | 492                     | 440 647,50              | 459 313,32            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000150_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-20/4S, материал: чугун арт.100046757S                           | шт.      | 492                     | 467 533,30              | 487 338,01            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000151_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-23/4, материал: чугун арт.100046765                             | шт.      | 602                     | 509 418,07              | 530 997,02            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000152_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-23/4S, материал: чугун арт.100046765S                           | шт.      | 602                     | 542 342,32              | 565 315,94            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000153_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-24/4, материал: чугун арт.100046709                             | шт.      | 537                     | 468 948,68              | 488 813,34            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000154_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-24/4S, материал: чугун арт.100046709S                           | шт.      | 537                     | 496 494,92              | 517 526,44            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000155_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-27/4, материал: чугун арт.100046773                             | шт.      | 638                     | 582 245,78              | 606 909,71            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000156_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-27/4S, материал: чугун арт.100046773S                           | шт.      | 638                     | 627 150,30              | 653 716,39            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000157_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-31/4, материал: чугун арт.100046717                             | шт.      | 603                     | 510 017,99              | 531 622,35            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000158_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-31/4S, материал: чугун арт.100046717S                           | шт.      | 603                     | 542 980,46              | 565 981,12            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000159_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-36/4, материал: чугун арт.100046725                             | шт.      | 649                     | 582 967,80              | 607 662,32            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000160_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD200-36/4S, материал: чугун арт.100046725S                           | шт.      | 649                     | 627 912,67              | 654 511,05            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000161_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-12.5/4, материал: чугун арт.100046861                           | шт.      | 552                     | 492 155,35              | 513 003,05            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000162_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-12.5/4S, материал: чугун арт.100046861S                         | шт.      | 552                     | 537 153,31              | 559 907,13            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000163_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-14/4, материал: чугун арт.100046869                             | шт.      | 613                     | 523 852,16              | 546 042,54            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000164_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-14/4S, материал: чугун арт.100046869S                           | шт.      | 613                     | 569 888,56              | 594 029,04            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000165_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-16/4, материал: чугун арт.100046861                             | шт.      | 553                     | 492 736,15              | 513 608,45            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000166_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-16/4S, материал: чугун арт.100046805S                           | шт.      | 553                     | 537 808,44              | 560 590,01            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000167_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-17/4, материал: чугун арт.100046877                             | шт.      | 649                     | 657 055,86              | 684 888,75            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000168_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-17/4S, материал: чугун арт.100046877S                           | шт.      | 649                     | 657 055,86              | 684 888,75            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000169_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-19/4, материал: чугун арт.100046813                             | шт.      | 614                     | 524 479,68              | 546 696,64            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000170_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-19/4S, материал: чугун арт.100046813S                           | шт.      | 614                     | 570 563,87              | 594 732,95            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000171_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-22/4, материал: чугун арт.100046821                             | шт.      | 650                     | 603 443,52              | 629 005,39            |
| ТЦ 68.1.03.07_50_0000000172_01.02.2025_01                                    | Насос CNP TD250-22/4S, материал: чугун арт.100046821S                           | шт.      | 650                     | 657 850,09              | 685 716,62            |
| <b>Подраздел: Оборудование для защиты и управления насосами</b>              |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000001_01.02.2025_01                                    | Датчик давления Grundfos DPI 0-2,5 бар, 4-20 мА, арт. GRN96611525               | шт.      | 1.3                     | 34 285,83               | 35 738,18             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000003_01.02.2025_01                                    | Модуль защиты и сигнализации для насосов Grundfos UPS серии 200, 1x220 В        | шт.      | 1.3                     | 17 440,00               | 18 178,76             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000004_01.02.2025_01                                    | Модуль защиты и сигнализации для насосов Grundfos UPSD серии 200, 3x380 В       | шт.      | 1.25                    | 18 560,00               | 19 346,20             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000005_01.02.2025_01                                    | Блок управления Grundfos LC 231 1 x 1-12 DOL PI                                 | шт.      | 2.56                    | 92 557,50               | 96 478,24             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000006_01.02.2025_01                                    | Блок управления Grundfos LC 231 2 x 1-9 DOL PI                                  | шт.      | 2.79                    | 115 455,00              | 120 345,67            |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000007_01.02.2025_01                                    | Регулятор давления Grundfos PM1 15  | шт.      | 2                       | 13 867,50               | 14 454,93             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000008_01.02.2025_01                                    | Регулятор давления Grundfos PM1 22  | шт.      | 2                       | 13 867,50               | 14 454,93             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000009_01.02.2025_01                                    | Регулятор давления Grundfos PM2   | шт.      | 2.2                     | 23 542,50               | 24 539,76             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000010_01.02.2025_01                                    | Реле давления для насоса Coelbo PS2+  | шт.      | 0.4                     | 1 002,50                | 1 044,97              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000011_01.02.2025_01                                    | Реле отключения при пониженном давлении GRUNDFOS LP/3                           | шт.      | 0.4                     | 939,17                  | 978,95                |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000012_01.02.2025_01                                    | Реле давления Grundfos MDR 21-6   | шт.      |                         | 6 935,00                | 7 228,77              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000013_01.02.2025_01                                    | Реле давления Grundfos FF4-4 DAY  | шт.      |                         | 17 187,50               | 17 915,56             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000014_01.02.2025_01                                    | Реле давления Grundfos FF4-8 DAY  | шт.      |                         | 18 048,33               | 18 812,86             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000015_01.02.2025_01                                    | Таймер Grundfos ST 200 WT, арт. 60041310  | шт.      |                         | 9 262,18                | 9 654,53              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000080_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 60, max.temp.70°C, 10 бар   | шт.      | 11.2                    | 16 233,33               | 16 920,98             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000081_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 100, max.temp. 70°C, 10 бар | шт.      | 19                      | 22 669,17               | 23 629,43             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000082_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 300, max.temp..70°C, 10 бар | шт.      | 14.6                    | 44 314,17               | 46 191,31             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000083_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 6 В  | шт.      |                         | 1 164,17                | 1 213,48              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000084_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 10 В   | шт.      |                         | 1 310,00                | 1 365,49              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000085_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 50 В   | шт.      |                         | 4 708,33                | 4 907,78              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000086_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 80 В   | шт.      |                         | 6 375,00                | 6 645,05              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000087_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 100 В  | шт.      |                         | 8 791,67                | 9 164,08              |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000088_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 150 В  | шт.      |                         | 12 458,33               | 12 986,07             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000089_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 200 В  | шт.      |                         | 18 791,67               | 19 587,68             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000090_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 300 В  | шт.      |                         | 23 041,67               | 24 017,71             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000091_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 400 В  | шт.      |                         | 14 547,50               | 15 163,73             |
| ТЦ 68.1.04.01_50_0000000092_01.02.2025_01                                    | Гидроаккумулятор Джилекс 500 В  | шт.      |                         | 37 958,33               | 39 566,25             |
| <b>Раздел: Оборудование трубопроводное и воздуховодное с электроприводом</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Заслонки, клапаны для воздуховодов с электроприводом</b>       |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Клапаны дымоудаления</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000100_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-550*440-ВН                                   | шт.      |                         | 3 278,33                | 3 417,20              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000101_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-600*600-ВН                                   | шт.      |                         | 3 664,17                | 3 819,38              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000102_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-700*500-ВН                                   | шт.      |                         | 3 664,17                | 3 819,38              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000103_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-550*440-ВН                                   | шт.      |                         | 7 327,92                | 7 638,33              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000104_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-600x600-ВН                                   | шт.      |                         | 8 054,58                | 8 395,78              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000105_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-700x500-ВН                                   | шт.      |                         | 8 054,58                | 8 395,78              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000106_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-550*440-ВН                                   | шт.      |                         | 3 414,58                | 3 559,23              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000107_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-600*600-ВН                                   | шт.      |                         | 3 849,58                | 4 012,65              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000108_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-700*500-ВН                                   | шт.      |                         | 3 849,58                | 4 012,65              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000109_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-550x440-ВН                                   | шт.      |                         | 7 698,75                | 8 024,87              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000110_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-600x600-ВН                                   | шт.      |                         | 8 722,08                | 9 091,55              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000111_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-700x500-ВН                                   | шт.      |                         | 8 722,08                | 9 091,55              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000112_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-550x440                                       | шт.      |                         | 3 179,17                | 3 313,84              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000113_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-550x600                                       | шт.      |                         | 3 542,50                | 3 692,56              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000114_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-700x500                                       | шт.      |                         | 3 542,50                | 3 692,56              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000115_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-550x440                                       | шт.      |                         | 7 085,00                | 7 385,12              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000116_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-600x600                                       | шт.      |                         | 8 027,50                | 8 367,54              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000117_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-700x500                                       | шт.      |                         | 8 027,50                | 8 367,54              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000118_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-550*440-ВН                                 | шт.      |                         | 3 993,33                | 4 162,49              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000119_01.02.2025_01                                    | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-600*600-ВН                                 | шт.      |                         | 4 373,75                | 4 559,02              |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                              | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000120_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 4 373,75                | 4 559,02              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000121_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 7 644,17                | 7 967,97              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000122_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 8 826,67                | 9 200,56              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000123_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 8 826,67                | 9 200,56              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000124_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-550*440-ВН       | шт.      |                         | 8 918,33                | 9 296,11              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000125_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-600*600-ВН       | шт.      |                         | 10 100,83               | 10 528,70             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000126_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-700*500-ВН       | шт.      |                         | 10 100,83               | 10 528,70             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000127_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 5 320,00                | 5 545,36              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000128_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-ЭМ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 5 826,67                | 6 073,48              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000129_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-ЭМ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 5 826,67                | 6 073,48              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000130_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-550*440-ВН       | шт.      |                         | 8 918,33                | 9 296,11              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000131_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-600*600-ВН       | шт.      |                         | 10 100,83               | 10 528,70             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000132_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-700*500-ВН       | шт.      |                         | 10 100,83               | 10 528,70             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000133_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 16 608,33               | 17 311,86             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000134_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 18 495,83               | 19 279,32             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000135_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 18 495,83               | 19 279,32             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000136_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-ЭМ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 4 185,83                | 4 363,15              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000137_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-ЭМ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 4 550,00                | 4 742,74              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000140_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 4 550,00                | 4 742,74              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000139_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 8 371,67                | 8 726,29              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000140_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 9 645,83                | 10 054,43             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000141_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 9 645,83                | 10 054,43             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000142_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-550*440-ВН       | шт.      |                         | 9 645,83                | 10 054,43             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000143_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-600*600-ВН       | шт.      |                         | 10 920,00               | 11 382,57             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000144_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-700*500-ВН       | шт.      |                         | 10 920,00               | 11 382,57             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000145_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-ЭМ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 5 826,67                | 6 073,48              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000146_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-600*600-ВН       | шт.      |                         | 6 333,33                | 6 601,61              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000147_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-ЭМ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 6 333,33                | 6 601,61              |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000148_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-550*440-ВН       | шт.      |                         | 9 645,83                | 10 054,43             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000149_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-600*600-ВН       | шт.      |                         | 10 920,00               | 11 382,57             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000150_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-700*500-ВН       | шт.      |                         | 10 920,00               | 11 382,57             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000151_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-550*440-ВН        | шт.      |                         | 17 775,83               | 18 528,82             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000152_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-600*600-ВН        | шт.      |                         | 19 800,00               | 20 638,73             |
| ТЦ 69.2.02.03_50_0000000153_01.02.2025_01 | Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-700*500-ВН        | шт.      |                         | 19 800,00               | 20 638,73             |
| <b>Группа: Клапаны противопожарные</b>    |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000100_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-150х150   | шт.      |                         | 6 697,50                | 6 981,21              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000101_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-200х200   | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000102_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-250х250   | шт.      |                         | 6 982,50                | 7 278,28              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000103_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-300х300   | шт.      |                         | 7 125,00                | 7 426,82              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000104_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-350х350   | шт.      |                         | 7 410,00                | 7 723,89              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000105_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-400х400   | шт.      |                         | 7 410,00                | 7 723,89              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000106_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-450х450   | шт.      |                         | 7 837,50                | 8 169,50              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000107_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-500х500   | шт.      |                         | 7 837,50                | 8 169,50              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000108_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-550х550   | шт.      |                         | 8 407,50                | 8 763,64              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000109_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-600х600   | шт.      |                         | 8 407,50                | 8 763,64              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000110_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-650х650   | шт.      |                         | 8 747,92                | 9 118,48              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000111_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-700х700   | шт.      |                         | 8 747,92                | 9 118,48              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000112_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-750х750   | шт.      |                         | 9 373,33                | 9 770,39              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000113_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-800х800   | шт.      |                         | 9 373,33                | 9 770,39              |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000114_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-850х850   | шт.      |                         | 10 893,33               | 11 354,77             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000115_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-900х900   | шт.      |                         | 10 893,33               | 11 354,77             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000116_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-950х950   | шт.      |                         | 12 920,00               | 13 467,29             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000117_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-1000х1000 | шт.      |                         | 12 920,00               | 13 467,29             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000118_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-150х150   | шт.      |                         | 11 653,33               | 12 146,97             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000119_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-200х200   | шт.      |                         | 11 780,00               | 12 279,00             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000120_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-250х250   | шт.      |                         | 11 906,67               | 12 411,03             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000121_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-300х300   | шт.      |                         | 12 033,33               | 12 543,07             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000122_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-350х350   | шт.      |                         | 12 286,67               | 12 807,13             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000123_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-400х400   | шт.      |                         | 12 286,67               | 12 807,13             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000124_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-450х450   | шт.      |                         | 13 680,00               | 14 259,48             |
| ТЦ 69.2.02.05_50_0000000125_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-500х500   | шт.      |                         | 13 680,00               | 14 259,48             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                              | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 500x500  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000126_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-550x550   | шт.      |                         | 14 946,67               | 15 579,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000127_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-600x600   | шт.      |                         | 14 946,67               | 15 579,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000128_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-650x650   | шт.      |                         | 15 706,67               | 16 372,00             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000129_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-700x700   | шт.      |                         | 15 706,67               | 16 372,00             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000130_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-750x750   | шт.      |                         | 16 973,33               | 17 692,32             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000131_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-800x800   | шт.      |                         | 16 973,33               | 17 692,32             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000132_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-850x850   | шт.      |                         | 17 986,67               | 18 748,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000133_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-900x900   | шт.      |                         | 17 986,67               | 18 748,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000134_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-950x950   | шт.      |                         | 20 013,33               | 20 861,10             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000135_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-1000x1000 | шт.      |                         | 20 013,33               | 20 861,10             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000136_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф100-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000137_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф125-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000138_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф140-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000139_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф160-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000140_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф180-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000141_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф200-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000142_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф225-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 080,00                | 6 337,55              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000143_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф250-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 333,33                | 6 601,61              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000144_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф280-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 333,33                | 6 601,61              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000145_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф315-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 586,67                | 6 865,68              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000146_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф355-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 586,67                | 6 865,68              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000147_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф400-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000148_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф450-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000149_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф500-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 7 093,33                | 7 393,81              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000150_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф560-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 7 346,67                | 7 657,87              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000151_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф630-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 8 360,00                | 8 714,13              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000152_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф710-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 9 753,33                | 10 166,48             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000153_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф800-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 10 640,00               | 11 090,71             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000154_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф900-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 14 313,33               | 14 919,65             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000155_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф1000-ЭМ(220)     | шт.      |                         | 17 353,33               | 18 088,42             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000156_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф100-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000157_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф125-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000158_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф140-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000159_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф160-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000160_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф180-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000161_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф200-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000162_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф225-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 255,83               | 13 817,35             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000163_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф250-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000164_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф280-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000165_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф315-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 831,67               | 14 417,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000166_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф355-МВ(220)      | шт.      |                         | 13 831,67               | 14 417,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000167_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф400-МВ(220)      | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000168_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф450-МВ(220)      | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000169_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф500-МВ(220)      | шт.      |                         | 14 424,17               | 15 035,17             |



**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                       | <b>Наименование оборудования</b>                       | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|---|--|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000170_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф560-МВ(220)      | шт.             |                                  | 14 711,67                       | 15 334,85                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000171_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф630-МВ(220)      | шт.             |                                  | 16 760,00                       | 17 469,95                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000172_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф710-МВ(220)      | шт.             |                                  | 19 231,67                       | 20 046,32                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000173_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф800-МВ(220)      | шт.             |                                  | 20 975,83                       | 21 864,37                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000174_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф900-МВ(220)      | шт.             |                                  | 24 615,83                       | 25 658,56                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000175_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф1000-МВ(220)     | шт.             |                                  | 28 120,00                       | 29 311,16                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000176_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-150х150   | шт.             |                                  | 12 033,33                       | 12 543,07                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000177_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-200х200   | шт.             |                                  | 12 160,00                       | 12 675,10                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000178_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-250х250   | шт.             |                                  | 12 286,67                       | 12 807,13                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000179_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-300х300   | шт.             |                                  | 12 413,33                       | 12 939,16                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000180_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-350х350   | шт.             |                                  | 12 666,67                       | 13 203,23                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000181_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-400х400   | шт.             |                                  | 12 666,67                       | 13 203,23                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000182_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-450х450   | шт.             |                                  | 14 313,33                       | 14 919,65                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000183_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-500х500   | шт.             |                                  | 14 313,33                       | 14 919,65                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000184_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-550х550   | шт.             |                                  | 15 580,00                       | 16 239,97                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000185_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-600х600   | шт.             |                                  | 15 580,00                       | 16 239,97                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000186_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-650х650   | шт.             |                                  | 16 340,00                       | 17 032,16                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000187_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-700х700   | шт.             |                                  | 16 340,00                       | 17 032,16                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000188_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-750х750   | шт.             |                                  | 17 860,00                       | 18 616,55                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000189_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-800х800   | шт.             |                                  | 17 860,00                       | 18 616,55                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000190_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-850х850   | шт.             |                                  | 18 873,33                       | 19 672,81                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000191_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-900х900   | шт.             |                                  | 18 873,33                       | 19 672,81                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000192_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-950х950   | шт.             |                                  | 20 900,00                       | 21 785,32                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000193_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-1000х1000 | шт.             |                                  | 20 900,00                       | 21 785,32                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000194_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф100-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000195_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф125-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000196_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф140-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000197_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф160-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000198_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф180-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000199_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф200-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000200_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф225-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 333,33                        | 6 601,61                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000201_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф250-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 586,67                        | 6 865,68                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000202_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф280-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 586,67                        | 6 865,68                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000203_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф315-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 840,00                        | 7 129,74                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000204_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф355-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 6 840,00                        | 7 129,74                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000205_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф400-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 7 093,33                        | 7 393,81                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000206_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф450-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 7 093,33                        | 7 393,81                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000207_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф500-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 7 600,00                        | 7 921,94                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000208_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф560-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 7 853,33                        | 8 186,00                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000209_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф630-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 8 866,67                        | 9 242,26                      |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000210_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф710-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 10 386,67                       | 10 826,65                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000211_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф800-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 11 146,67                       | 11 618,84                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000212_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф900-ЭМ(220)      | шт.             |                                  | 14 820,00                       | 15 447,78                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000213_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф1000-ЭМ(220)     | шт.             |                                  | 17 860,00                       | 18 616,55                     |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000214_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф100-             | шт.             |                                  | 13 551,67                       | 14 125,72                     |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                               | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | МВ(220)   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000215_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф125-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000216_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф140-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000217_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф160-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000218_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф180-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000219_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф200-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000220_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф225-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 551,67               | 14 125,72             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000221_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф250-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 831,67               | 14 417,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000222_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф280-МВ(220)       | шт.      |                         | 13 831,67               | 14 417,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000223_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф315-МВ(220)       | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000224_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф355-МВ(220)       | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000225_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф400-МВ(220)       | шт.      |                         | 14 424,17               | 15 035,17             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000226_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф450-МВ(220)       | шт.      |                         | 14 424,17               | 15 035,17             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000227_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф500-МВ(220)       | шт.      |                         | 15 008,33               | 15 644,09             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000228_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф560-МВ(220)       | шт.      |                         | 15 304,17               | 15 952,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000229_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф630-МВ(220)       | шт.      |                         | 17 335,83               | 18 070,18             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000230_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф710-МВ(220)       | шт.      |                         | 19 808,33               | 20 647,41             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000231_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф800-МВ(220)       | шт.      |                         | 21 551,67               | 22 464,60             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000232_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф900-МВ(220)       | шт.      |                         | 25 200,00               | 26 267,47             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000233_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф1000-МВ(220)      | шт.      |                         | 28 695,83               | 29 911,39             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000234_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-150х150   | шт.      |                         | 13 806,67               | 14 391,52             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000235_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-200х200   | шт.      |                         | 13 933,33               | 14 523,55             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000236_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-250х250   | шт.      |                         | 14 060,00               | 14 655,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000237_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-300х300   | шт.      |                         | 14 186,67               | 14 787,61             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000238_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-350х350   | шт.      |                         | 14 440,00               | 15 051,68             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000239_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-400х400   | шт.      |                         | 14 440,00               | 15 051,68             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000240_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-450х450   | шт.      |                         | 16 213,33               | 16 900,13             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000241_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-500х500   | шт.      |                         | 16 213,33               | 16 900,13             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000242_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-550х550   | шт.      |                         | 17 480,00               | 18 220,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000243_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-600х600   | шт.      |                         | 17 480,00               | 18 220,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000244_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-650х650   | шт.      |                         | 18 240,00               | 19 012,65             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000245_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-700х700   | шт.      |                         | 18 240,00               | 19 012,65             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000246_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-750х750   | шт.      |                         | 19 886,67               | 20 729,07             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000247_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-800х800   | шт.      |                         | 19 886,67               | 20 729,07             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000248_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-850х850   | шт.      |                         | 20 900,00               | 21 785,32             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000249_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-900х900   | шт.      |                         | 20 900,00               | 21 785,32             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000250_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-950х950   | шт.      |                         | 22 926,67               | 23 897,84             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000251_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-1000х1000 | шт.      |                         | 22 926,67               | 23 897,84             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000252_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф100-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000253_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф125-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000254_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф140-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000255_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф160-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000256_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф180-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000257_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф200-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000258_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф225-ЭМ(220)      | шт.      |                         | 6 840,00                | 7 129,74              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                            | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000259_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф250-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 093,33                | 7 393,81              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000260_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф280-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 093,33                | 7 393,81              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000261_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф315-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 346,67                | 7 657,87              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000262_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф355-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 346,67                | 7 657,87              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000263_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф400-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 600,00                | 7 921,94              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000264_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф450-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 7 600,00                | 7 921,94              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000265_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф500-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 8 613,33                | 8 978,19              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000266_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф560-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 8 866,67                | 9 242,26              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000267_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф630-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 9 880,00                | 10 298,52             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000268_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф710-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 11 273,33               | 11 750,87             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000269_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф800-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 12 160,00               | 12 675,10             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000270_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф900-ЭМ(220)   | шт.      |                         | 15 833,33               | 16 504,03             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000271_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф1000-ЭМ(220)  | шт.      |                         | 18 873,33               | 19 672,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000272_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф100-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000273_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф125-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000274_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф140-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000275_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф160-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000276_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф180-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000277_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф200-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000278_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф225-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 128,33               | 14 726,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000279_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф250-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 424,17               | 15 035,17             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000280_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф280-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 424,17               | 15 035,17             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000281_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф315-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 711,67               | 15 334,85             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000282_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф355-МВ(220)   | шт.      |                         | 14 711,67               | 15 334,85             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000283_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф400-МВ(220)   | шт.      |                         | 15 008,33               | 15 644,09             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000284_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф450-МВ(220)   | шт.      |                         | 15 008,33               | 15 644,09             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000285_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф500-МВ(220)   | шт.      |                         | 16 175,83               | 16 861,04             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000286_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф560-МВ(220)   | шт.      |                         | 16 464,17               | 17 161,59             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000287_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф630-МВ(220)   | шт.      |                         | 18 495,83               | 19 279,32             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000288_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф710-МВ(220)   | шт.      |                         | 20 975,83               | 21 864,37             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000289_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф800-МВ(220)   | шт.      |                         | 22 720,00               | 23 682,42             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000290_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф900-МВ(220)   | шт.      |                         | 26 368,33               | 27 485,30             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000291_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф1000-МВ(220)  | шт.      |                         | 29 864,17               | 31 129,21             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000400_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-150х150 | шт.      |                         | 14 313,33               | 14 919,65             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000401_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-200х200 | шт.      |                         | 14 440,00               | 15 051,68             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000402_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-250х250 | шт.      |                         | 14 566,67               | 15 183,71             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000403_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-300х300 | шт.      |                         | 14 693,33               | 15 315,74             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000404_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-350х350 | шт.      |                         | 14 946,67               | 15 579,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000405_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-400х400 | шт.      |                         | 14 946,67               | 15 579,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000406_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-450х450 | шт.      |                         | 16 846,67               | 17 560,29             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000407_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-500х500 | шт.      |                         | 16 846,67               | 17 560,29             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000408_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-550х550 | шт.      |                         | 18 113,33               | 18 880,61             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000409_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-600х600 | шт.      |                         | 18 113,33               | 18 880,61             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000410_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-650х650 | шт.      |                         | 18 873,33               | 19 672,81             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000411_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-        | шт.      |                         | 18 873,33               | 19 672,81             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования                               | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | 700x700   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000412_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-750x750    | шт.      |                         | 20 646,67               | 21 521,26             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000413_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-800x800    | шт.      |                         | 20 646,67               | 21 521,26             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000414_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-850x850    | шт.      |                         | 21 660,00               | 22 577,52             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000415_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-900x900    | шт.      |                         | 21 660,00               | 22 577,52             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000416_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-950x950    | шт.      |                         | 23 686,67               | 24 690,03             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000417_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-1000x1000  | шт.      |                         | 23 686,67               | 24 690,03             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000418_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-150x150    | шт.      |                         | 8 154,17                | 8 499,58              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000419_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-200x200    | шт.      |                         | 8 298,33                | 8 649,85              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000420_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-250x250    | шт.      |                         | 8 442,50                | 8 800,12              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000421_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-300x300    | шт.      |                         | 8 578,33                | 8 941,71              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000422_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-400x400    | шт.      |                         | 8 866,67                | 9 242,26              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000423_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-500x500    | шт.      |                         | 9 626,67                | 10 034,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000424_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-600x600    | шт.      |                         | 10 133,33               | 10 562,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000425_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-700x700    | шт.      |                         | 10 893,33               | 11 354,77             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000426_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-800x800    | шт.      |                         | 12 413,33               | 12 939,16             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000427_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-900x900    | шт.      |                         | 13 933,33               | 14 523,55             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000428_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1000x1000  | шт.      |                         | 15 960,00               | 16 636,07             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000429_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1100x900   | шт.      |                         | 17 986,67               | 18 748,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000430_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1200x800   | шт.      |                         | 20 013,33               | 20 861,10             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000431_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1300x700   | шт.      |                         | 21 786,67               | 22 709,55             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000432_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1400x600   | шт.      |                         | 23 560,00               | 24 558,00             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000433_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1500x500   | шт.      |                         | 25 333,33               | 26 406,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000434_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-150x150   | шт.      |                         | 16 590,83               | 17 293,62             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000435_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-200x200   | шт.      |                         | 16 735,00               | 17 443,89             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000436_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-250x250   | шт.      |                         | 16 886,67               | 17 601,99             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000437_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-300x300   | шт.      |                         | 17 022,50               | 17 743,57             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000438_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-400x400   | шт.      |                         | 17 310,83               | 18 044,12             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000439_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-500x500   | шт.      |                         | 19 502,50               | 20 328,63             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000440_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-600x600   | шт.      |                         | 20 958,33               | 21 846,13             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000441_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-700x700   | шт.      |                         | 21 830,83               | 22 755,59             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000442_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-800x800   | шт.      |                         | 23 870,83               | 24 882,00             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000443_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-900x900   | шт.      |                         | 25 038,33               | 26 098,96             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000444_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1000x1000 | шт.      |                         | 27 366,67               | 28 525,92             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000445_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1100x900  | шт.      |                         | 29 695,00               | 30 952,88             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000446_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1200x800  | шт.      |                         | 32 030,83               | 33 387,66             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000447_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1300x700  | шт.      |                         | 34 070,83               | 35 514,07             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000448_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1400x600  | шт.      |                         | 36 102,50               | 37 631,80             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000449_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1500x500  | шт.      |                         | 38 150,83               | 39 766,90             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000450_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-150x150   | шт.      |                         | 8 154,17                | 8 499,58              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000451_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-200x200   | шт.      |                         | 8 298,33                | 8 649,85              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000452_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-250x250   | шт.      |                         | 8 442,50                | 8 800,12              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000453_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-300x300   | шт.      |                         | 8 578,33                | 8 941,71              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000454_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-400x400   | шт.      |                         | 8 866,67                | 9 242,26              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000455_01.02.2025_01 | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-500x500   | шт.      |                         | 9 626,67                | 10 034,45             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования                               | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000456_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-600х600   | шт.      |                         | 10 133,33               | 10 562,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000457_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-700х700   | шт.      |                         | 10 893,33               | 11 354,77             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000458_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-800х800   | шт.      |                         | 12 413,33               | 12 939,16             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000459_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-900х900   | шт.      |                         | 13 933,33               | 14 523,55             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000460_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1000х1000 | шт.      |                         | 15 960,00               | 16 636,07             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000461_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1100х900  | шт.      |                         | 17 986,67               | 18 748,58             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000462_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1200х800  | шт.      |                         | 20 013,33               | 20 861,10             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000463_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1300х700  | шт.      |                         | 21 786,67               | 22 709,55             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000464_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1400х600  | шт.      |                         | 23 560,00               | 24 558,00             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000465_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1500х500  | шт.      |                         | 25 333,33               | 26 406,45             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000600_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-150х150-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 16 311,67               | 17 002,63             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000601_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-200х200-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 16 464,17               | 17 161,59             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000602_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-250х250-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 16 608,33               | 17 311,86             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000603_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-300х300-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 16 760,00               | 17 469,95             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000604_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-400х400-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 17 048,33               | 17 770,50             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000605_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-500х500-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 19 080,00               | 19 888,23             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000606_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-600х600-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 20 544,17               | 21 414,42             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000607_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-700х700-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 21 415,83               | 22 323,01             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000608_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-800х800-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 23 304,17               | 24 291,33             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000609_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-900х900-МВЕ(220)          | шт.      |                         | 24 471,67               | 25 508,29             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000610_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-1000х1000-МВЕ(220)        | шт.      |                         | 26 800,00               | 27 935,25             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000611_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-1100х900-МВЕ(220)         | шт.      |                         | 28 991,67               | 30 219,75             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000612_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-1200х800-МВЕ(220)         | шт.      |                         | 31 175,83               | 32 496,44             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000613_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-1300х700-МВЕ(220)         | шт.      |                         | 33 208,33               | 34 615,04             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000614_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-1400х600-МВЕ(220)         | шт.      |                         | 35 255,83               | 36 749,27             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000615_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный КОМ-ДД-В-1500х500-МВЕ(220)       | шт.      |                         | 37 288,33               | 38 867,87             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000700_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-150х150             | шт.      |                         | 4 637,50                | 4 833,94              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000701_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-200х200             | шт.      |                         | 4 736,67                | 4 937,31              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000702_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-250х250             | шт.      |                         | 4 835,83                | 5 040,68              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000703_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-300х300             | шт.      |                         | 4 935,00                | 5 144,05              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000704_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-400х400             | шт.      |                         | 5 133,33                | 5 350,78              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000705_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-500х500             | шт.      |                         | 5 430,83                | 5 660,88              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000706_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-600х600             | шт.      |                         | 5 827,50                | 6 074,35              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000707_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-700х700             | шт.      |                         | 6 565,42                | 6 843,53              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000708_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-800х800             | шт.      |                         | 7 303,33                | 7 612,70              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000709_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-150х150            | шт.      |                         | 6 020,00                | 6 275,01              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000710_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-200х200            | шт.      |                         | 6 020,00                | 6 275,01              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000711_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-250х250            | шт.      |                         | 6 119,17                | 6 378,37              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000712_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-300х300            | шт.      |                         | 6 224,17                | 6 487,82              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000713_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-400х400            | шт.      |                         | 6 416,67                | 6 688,48              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000714_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-500х500            | шт.      |                         | 6 906,67                | 7 199,23              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000715_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-600х600            | шт.      |                         | 7 113,87                | 7 415,21              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000716_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-700х700            | шт.      |                         | 7 327,28                | 7 637,67              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000717_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-800х800            | шт.      |                         | 7 547,10                | 7 866,80              |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000718_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-150х150             | шт.      |                         | 11 054,17               | 11 522,42             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000719_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-200х200             | шт.      |                         | 11 192,50               | 11 666,61             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000720_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-250х250             | шт.      |                         | 11 451,67               | 11 936,76             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000721_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-300х300             | шт.      |                         | 11 590,00               | 12 080,95             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000722_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-400х400             | шт.      |                         | 11 720,00               | 12 216,46             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000723_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-500х500             | шт.      |                         | 13 190,83               | 13 749,60             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000724_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-600х600             | шт.      |                         | 14 522,50               | 15 137,67             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000725_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-700х700             | шт.      |                         | 15 318,33               | 15 967,22             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000726_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-800х800             | шт.      |                         | 16 114,17               | 16 796,76             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000727_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-150х150            | шт.      |                         | 13 320,00               | 13 884,24             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000728_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-200х200            | шт.      |                         | 13 450,00               | 14 019,74             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000729_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-250х250            | шт.      |                         | 13 588,33               | 14 163,94             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000730_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-300х300            | шт.      |                         | 13 718,33               | 14 299,44             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000731_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-400х400            | шт.      |                         | 13 985,83               | 14 578,27             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000732_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-500х500            | шт.      |                         | 15 854,17               | 16 525,75             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000733_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-600х600            | шт.      |                         | 17 186,67               | 17 914,69             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000734_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-700х700            | шт.      |                         | 17 982,50               | 18 744,24             |
| ТЦ_69.2.02.05_50_0000000735_01.02.2025_01                   | Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-800х800            | шт.      |                         | 18 809,70               | 19 606,47             |
| <b>Подраздел: Элементы термостатические, электроприводы</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Электроприводы</b>                               |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_69.3.01.01_50_0000000001_01.02.2025_01                   | ШЭП GIDROLOCK WINNER RADIO BUGATTI 1/2                  | шт.      |                         | 15 666,67               | 16 330,31             |
| ТЦ_69.3.01.01_50_0000000002_01.02.2025_01                   | ШЭП GIDROLOCK WINNER RADIO BUGATTI 1/4                  | шт.      |                         | 16 575,00               | 17 277,12             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования                            | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Раздел: Оборудование предприятий медицинской промышленности</b>       |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подраздел: Подъёмники</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Подъёмники для лиц с ограниченными возможностями здоровья</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Вертикальные подъёмники</b>                                |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000001_01.02.2025_01  | ВПП  | шт.      |                         | 141 666,67              | 147 667,67            |
| ТЦ_103_50_000000002_01.02.2025_01  | ПрофЛифт 3   | шт.      |                         | 208 333,33              | 217 158,33            |
| ТЦ_103_50_000000003_01.02.2025_01  | ПрофЛифт 2   | шт.      |                         | 213 333,33              | 222 370,13            |
| ТЦ_103_50_000000004_01.02.2025_01  | SB 200 Пунтукас-Пушкин                               | шт.      |                         | 808 333,33              | 842 574,33            |
| ТЦ_103_50_000000005_01.02.2025_01  | Vektor Puntukas                                      | шт.      |                         | 1 360 641,67            | 1 418 278,45          |
| ТЦ_103_50_000000006_01.02.2025_01  | VolimasHelp V2 (до 2 метров)                         | шт.      |                         | 566 666,67              | 590 670,67            |
| ТЦ_103_50_000000007_01.02.2025_01  | VolimasHelp V2 (выше 2 метров)                       | шт.      |                         | 583 333,33              | 608 043,33            |
| ТЦ_103_50_000000008_01.02.2025_01  | VTPM 1040  | шт.      |                         | 536 166,67              | 558 878,69            |
| ТЦ_103_50_000000009_01.02.2025_01  | VTPM 2000B   | шт.      |                         | 438 608,33              | 457 187,78            |
| ТЦ_103_50_000000010_01.02.2025_01  | VTPM 4000  | шт.      |                         | 878 525,00              | 915 739,32            |
| ТЦ_103_50_000000011_01.02.2025_01  | WORMLIFT WLP400                                      | шт.      |                         | 541 666,67              | 564 611,67            |
| ТЦ_103_50_000000012_01.02.2025_01  | БК-110-113   | шт.      |                         | 747 500,00              | 779 164,10            |
| ТЦ_103_50_000000013_01.02.2025_01  | БК-450   | шт.      |                         | 291 500,00              | 303 847,94            |
| ТЦ_103_50_000000014_01.02.2025_01  | ВПП Пунтукас-Пушкин                                  | шт.      |                         | 766 666,67              | 799 142,67            |
| ТЦ_103_50_000000015_01.02.2025_01  | Мультилифт S-10                                      | шт.      |                         | 572 700,00              | 596 959,57            |
| ТЦ_103_50_000000016_01.02.2025_01  | Мультилифт   | шт.      |                         | 241 666,67              | 251 903,67            |
| ТЦ_103_50_000000017_01.02.2025_01  | ППБ225-ВИО   | шт.      |                         | 236 000,00              | 245 996,96            |
| ТЦ_103_50_000000018_01.02.2025_01  | Т-ИП-2000  | шт.      |                         | 245 833,33              | 256 246,83            |
| <b>Подгруппа: Наклонные подъёмники</b>                                   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000019_01.02.2025_01  | CPM300   | шт.      |                         | 1 210 341,67            | 1 261 611,74          |
| ТЦ_103_50_000000020_01.02.2025_01  | Helper   | шт.      |                         | 233 333,33              | 243 217,33            |
| ТЦ_103_50_000000021_01.02.2025_01  | IZAMET   | шт.      |                         | 544 958,33              | 568 042,77            |
| ТЦ_103_50_000000022_01.02.2025_01  | Stepper  | шт.      |                         | 1 466 116,67            | 1 528 221,37          |
| ТЦ_103_50_000000023_01.02.2025_01  | Taurus PUNTUKAS                                      | шт.      |                         | 870 175,00              | 907 035,61            |
| ТЦ_103_50_000000024_01.02.2025_01  | Vimec V64  | шт.      |                         | 877 208,33              | 914 366,88            |
| ТЦ_103_50_000000025_01.02.2025_01  | БК 320   | шт.      |                         | 687 500,00              | 716 622,50            |
| ТЦ_103_50_000000026_01.02.2025_01  | ИНВАЛИФТ уличное исполнение                          | шт.      |                         | 245 833,33              | 256 246,83            |
| ТЦ_103_50_000000027_01.02.2025_01  | ППБ225-НИО   | шт.      |                         | 466 666,67              | 486 434,67            |
| ТЦ_103_50_000000028_01.02.2025_01  | Тольятти НПП (сложная траектория)                    | шт.      |                         | 265 000,00              | 276 225,40            |
| ТЦ_103_50_000000029_01.02.2025_01  | Тольятти НПП   | шт.      |                         | 200 000,00              | 208 472,00            |
| <b>Подгруппа: Кресельные подъёмники</b>                                  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000030_01.02.2025_01  | Horizont без парковки                                | шт.      |                         | 333 333,33              | 347 453,33            |
| ТЦ_103_50_000000031_01.02.2025_01  | Horizont с парковкой                                 | шт.      |                         | 666 666,67              | 694 906,67            |
| ТЦ_103_50_000000032_01.02.2025_01  | Vilnius  | шт.      |                         | 531 775,00              | 554 300,99            |
| ТЦ_103_50_000000033_01.02.2025_01  | БК 160   | шт.      |                         | 418 475,00              | 436 201,60            |
| <b>Подгруппа: Лестничные подъёмники</b>                                  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000034_01.02.2025_01  | SANO PT FOLD 130/160                                 | шт.      |                         | 331 500,00              | 345 542,34            |
| ТЦ_103_50_000000035_01.02.2025_01  | SANO PT OUTDOOR 120/150                              | шт.      |                         | 329 583,33              | 343 544,48            |
| ТЦ_103_50_000000036_01.02.2025_01  | SANO PT S130/S160                                    | шт.      |                         | 293 750,00              | 306 193,25            |
| ТЦ_103_50_000000037_01.02.2025_01  | SANO PTR 130/160                                     | шт.      |                         | 209 583,33              | 218 461,28            |
| ТЦ_103_50_000000038_01.02.2025_01  | SHERPA-902   | шт.      |                         | 200 000,00              | 208 472,00            |
| ТЦ_103_50_000000039_01.02.2025_01  | SHERPA-903   | шт.      |                         | 270 833,33              | 282 305,83            |
| ТЦ_103_50_000000040_01.02.2025_01  | Барс УГП 130-1                                       | шт.      |                         | 145 833,33              | 152 010,83            |
| ТЦ_103_50_000000041_01.02.2025_01  | Пума Уни - 130                                       | шт.      |                         | 153 500,00              | 160 002,26            |
| ТЦ_103_50_000000042_01.02.2025_01  | Пума Уни - 160                                       | шт.      |                         | 159 333,33              | 166 082,69            |
| ТЦ_103_50_000000043_01.02.2025_01  | Ступенькоход SANO PT Uni 130/160                     | шт.      |                         | 246 250,00              | 256 681,15            |
| <b>Подгруппа: Реабилитационные подъёмники</b>                            |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000044_01.02.2025_01  | Подъёмник для бассейна ИПБ-170 Г                     | шт.      |                         | 78 833,33               | 82 172,71             |
| ТЦ_103_50_000000045_01.02.2025_01  | Подъёмник для бассейна ИПБ-170 Э                     | шт.      |                         | 123 000,00              | 128 210,28            |
| ТЦ_103_50_000000046_01.02.2025_01  | Подъёмник для бассейна ФТ; с аккумуляторной батареей | шт.      |                         | 191 666,67              | 199 785,67            |
| ТЦ_103_50_000000047_01.02.2025_01  | Подъёмник для бассейна ФТ; с питанием от сети 220 В  | шт.      |                         | 354 166,67              | 369 169,17            |
| <b>Подгруппа: Медицинские подъёмники</b>                                 |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000048_01.02.2025_01  | AQUATEC ORCA   | шт.      |                         | 32 000,00               | 33 355,52             |
| ТЦ_103_50_000000049_01.02.2025_01  | Helper 3 в 1 (медицинский, для квартиры, для авто)   | шт.      |                         | 58 750,00               | 61 238,65             |
| ТЦ_103_50_000000050_01.02.2025_01  | ВПП (для каталки) h1400                              | шт.      |                         | 816 666,67              | 851 260,67            |
| ТЦ_103_50_000000051_01.02.2025_01  | ИПБ-160  | шт.      |                         | 42 583,33               | 44 387,16             |
| ТЦ_103_50_000000052_01.02.2025_01  | ИПП-2Г   | шт.      |                         | 33 250,00               | 34 658,47             |
| ТЦ_103_50_000000053_01.02.2025_01  | ИПП-2Э   | шт.      |                         | 74 916,67               | 78 090,14             |
| ТЦ_103_50_000000054_01.02.2025_01  | ФТ для ванны   | шт.      |                         | 189 166,67              | 197 179,77            |
| <b>Подгруппа: Мобильные подъёмники</b>                                   |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_103_50_000000055_01.02.2025_01  | VTPM mobile  | шт.      |                         | 488 333,33              | 509 019,13            |
| <b>Подраздел: Оборудование для оснащения медицинских помещений</b>       |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Оборудование палатной сигнализации</b>                        |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Кнопки вызова</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000001_01.02.2025_01  | Кнопка вызова HostCall MP-421D1                      | шт.      | 0.15                    | 1 675,00                | 1 745,95              |
| ТЦ_101_50_000000002_01.02.2025_01  | Радиокнопка вызова HostCall MP-411D1                 | шт.      | 0.15                    | 4 466,67                | 4 655,87              |
| ТЦ_101_50_000000003_01.02.2025_01  | Радиокнопка вызова HostCall MP-412W1                 | шт.      | 0.15                    | 4 825,00                | 5 029,39              |
| ТЦ_101_50_000000004_01.02.2025_01  | Радиокнопка вызова HostCall MP-413W1                 | шт.      | 0.15                    | 5 600,00                | 5 837,22              |
| ТЦ_101_50_000000005_01.02.2025_01  | Кнопка оценки качества HostCall MP-411Q3             | шт.      | 0.15                    | 4 491,67                | 4 681,93              |
| ТЦ_101_50_000000006_01.02.2025_01  | Проводная кнопка сброса HostCall GC-0421B1           | шт.      | 0.15                    | 7 200,00                | 7 504,99              |
| ТЦ_101_50_000000007_01.02.2025_01  | Проводная кнопка вызова HostCall GC-0422B1           | шт.      | 0.15                    | 7 200,00                | 7 504,99              |
| ТЦ_101_50_000000008_01.02.2025_01  | Радиокнопка присутствия/сброса HostCall MP-414W1     | шт.      | 0.15                    | 4 243,46                | 4 423,21              |
| ТЦ_101_50_000000009_01.02.2025_01  | Выносная цифровая кнопка вызова HostCall MP-432W1    | шт.      | 0.15                    | 3 858,33                | 4 021,77              |
| ТЦ_101_50_000000010_01.02.2025_01  | Проводная цифровая кнопка вызова HostCall MP-433W8   | шт.      | 0.15                    | 8 708,33                | 9 077,22              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_101_50_000000011_01.02.2025_01   | Проводная влагозащищенная кнопка со шнуром HostCall GC-0423B1   | шт.      | 0.15                    | 8 483,33                | 8 842,69              |
| ТЦ_101_50_000000012_01.02.2025_01   | Влагозащищенная кнопка вызова со шнуром HostCall MP-433W1   | шт.      | 0.15                    | 4 733,33                | 4 933,84              |
| ТЦ_101_50_000000013_01.02.2025_01   | Влагозащищенная пневмокнопка вызова со шнуром HostCall MP-435W2                                       | шт.      | 0.15                    | 9 308,33                | 9 702,63              |
| <b>Подгруппа: Кнопки вызова</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000020_01.02.2025_01   | Проводная кнопка сброса GC-0421W1   | шт.      |                         | 1 008,33                | 1 051,05              |
| ТЦ_101_50_000000021_01.02.2025_02   | Проводная влагозащищенная кнопка вызова GC-0422W1   | шт.      |                         | 1 008,33                | 1 051,05              |
| ТЦ_101_50_000000022_01.02.2025_03   | Проводная влагозащищенная кнопка вызова со шнуром GC-0423W1   | шт.      |                         | 2 266,67                | 2 362,68              |
| ТЦ_101_50_000000023_01.02.2025_04   | Проводная аналоговая кнопка с надписью "SOS" GC-0423W6  | шт.      |                         | 6 416,67                | 6 688,48              |
| <b>Подгруппа: Блоки питания</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000050_01.02.2025_01   | Блок питания HostCall БП-1А   | шт.      | 0.75                    | 1 866,67                | 1 945,74              |
| ТЦ_101_50_000000051_01.02.2025_01   | Блок питания HostCall DR-60-12 PBF MW 12B/4,5A на DIN-рейку   | шт.      | 0.3                     | 5 916,67                | 6 167,30              |
| <b>Подгруппа: Палатная сигнализация для вызова персонала</b>                              |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000100_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 6 абонентов HostCall GC-1006D5   | шт.      | 0.7                     | 23 525,00               | 24 521,52             |
| ТЦ_101_50_000000101_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 6 абонентов HostCall GC-1006DG   | шт.      | 0.7                     | 14 133,33               | 14 732,02             |
| ТЦ_101_50_000000102_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 9 абонентов HostCall GC-1009D1   | шт.      | 0.7                     | 30 950,00               | 32 261,04             |
| ТЦ_101_50_000000103_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 12 абонентов HostCall GC-1036F2  | шт.      | 5                       | 93 800,00               | 97 773,37             |
| ТЦ_101_50_000000104_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 24 абонентов HostCall GC-1036F4  | шт.      | 5                       | 123 250,00              | 128 470,87            |
| ТЦ_101_50_000000105_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи на 36 абонентов HostCall GC-1036F6  | шт.      | 5                       | 164 100,00              | 171 051,28            |
| ТЦ_101_50_000000106_01.02.2025_01   | Громкоговорящее абонентское устройство (врезное) HostCall GC-2001B1                                   | шт.      | 0.35                    | 11 291,67               | 11 769,98             |
| ТЦ_101_50_000000107_01.02.2025_01   | Громкоговорящее абонентское устройство (накладное) HostCall GC-2001P4                                 | шт.      | 0.35                    | 6 016,67                | 6 271,53              |
| ТЦ_101_50_000000108_01.02.2025_01   | Абонентское громкоговорящее устройство HostCall GC-2001W3   | шт.      | 0.13                    | 4 000,00                | 4 169,44              |
| ТЦ_101_50_000000109_01.02.2025_01   | Абонентское громкоговорящее устройство HostCall GC-2001D3   | шт.      | 0.6                     | 8 158,33                | 8 503,92              |
| ТЦ_101_50_000000110_01.02.2025_01   | Переговорное устройство громкой связи HostCall MP-522W1   | шт.      | 0.15                    | 5 300,00                | 5 524,51              |
| ТЦ_101_50_000000111_01.02.2025_01   | Пульт на 1 абонента с транзитным каналом (врезной) HostCall GC-3001B1                                 | шт.      | 0.25                    | 11 966,67               | 12 473,57             |
| ТЦ_101_50_000000130_01.02.2025_01   | Пульт селекторной связи GC-1001D4   | шт.      |                         | 17 608,33               | 18 354,22             |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000150_01.02.2025_01   | Адаптер-блок защиты HostCall GC-0012U3  | шт.      | 0.095                   | 1 250,00                | 1 302,95              |
| ТЦ_101_50_000000151_01.02.2025_01   | Блок питания HostCall W120V020_D  | шт.      | 0.12                    | 850,00                  | 886,01                |
| ТЦ_101_50_000000152_01.02.2025_01   | Палатная консоль HostCall MP-331W1  | шт.      | 0.15                    | 7 250,00                | 7 557,11              |
| ТЦ_101_50_000000153_01.02.2025_01   | Радиоконтроллер со встроенной лампой HostCall MP-211W1  | шт.      | 0.15                    | 4 525,00                | 4 716,68              |
| ТЦ_101_50_000000154_01.02.2025_01   | Системный контроллер HostCall MP-231W2  | шт.      | 0.15                    | 7 633,33                | 7 956,68              |
| ТЦ_101_50_000000155_01.02.2025_01   | Преобразователь интерфейса HostCall MP-251W2  | шт.      | 0.15                    | 14 241,67               | 14 844,94             |
| ТЦ_101_50_000000156_01.02.2025_01   | Контроллер управления HostCall MP-251W4   | шт.      | 0.15                    | 8 858,33                | 9 233,57              |
| ТЦ_101_50_000000157_01.02.2025_01   | Радиоадаптер сопряжения HostCall MP-413D1   | шт.      | 0.15                    | 6 033,33                | 6 288,91              |
| ТЦ_101_50_000000158_01.02.2025_01   | Адаптер сопряжения HostCall MP-431D1  | шт.      | 0.15                    | 4 716,67                | 4 916,46              |
| ТЦ_101_50_000000159_01.02.2025_01   | 4-х каналный приемник HostCall MP-821W2   | шт.      | 0.15                    | 5 941,67                | 6 193,36              |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000170_01.02.2025_01   | Абонентское переговорное устройство GC-2001P4   | шт.      |                         | 6 016,67                | 6 271,53              |
| <b>Подгруппа: Система вызова посетителей в кабинет</b>                                    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000200_01.02.2025_01   | Комплект светового и звукового вызова посетителей в кабинет HostCall MP-910W2                         | компл.   | 1.2                     | 13 100,00               | 13 654,92             |
| ТЦ_101_50_000000201_01.02.2025_01   | Радиокompлект светового и звукового вызова в кабинет HostCall MP-911W2                                | компл.   | 1                       | 15 383,33               | 16 034,97             |
| ТЦ_101_50_000000202_01.02.2025_01   | Комплект светового, звукового и голосового вызова посетителя в кабинет HostCall MP-912W2              | компл.   | 2                       | 29 733,33               | 30 992,84             |
| <b>Подгруппа: Устройство вызова</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000250_01.02.2025_01   | Устройство вызова для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-СК»                              | шт.      |                         | 7 112,50                | 7 413,79              |
| ТЦ_101_50_000000251_01.02.2025_01   | Устройство вызова/сброса для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-С»                        | шт.      |                         | 7 100,00                | 7 400,76              |
| ТЦ_101_50_000000252_01.02.2025_01   | Устройство вызова/сброса кнопка для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-К»                 | шт.      |                         | 7 112,50                | 7 413,79              |
| ТЦ_101_50_000000253_01.02.2025_01   | Устройство вызова со шнуром-стропой и кнопкой для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-Д»   | шт.      |                         | 8 525,83                | 8 886,99              |
| <b>Подгруппа: Светозвуковое табло</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_000000300_01.02.2025_01   | Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П1 | шт.      |                         | 10 364,17               | 10 803,19             |
| ТЦ_101_50_000000301_01.02.2025_01   | Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П2 | шт.      |                         | 11 400,00               | 11 882,90             |
| ТЦ_101_50_000000302_01.02.2025_01   | Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П3 | шт.      |                         | 11 400,00               | 11 882,90             |
| ТЦ_101_50_000000303_01.02.2025_01   | Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ»               | шт.      |                         | 9 360,00                | 9 756,49              |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                    | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | исполнение К   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000304_01.02.2025_01              | Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ»  | шт.      |                         | 10 993,33               | 11 459,01             |
| ТЦ_101_50_0000000320_01.02.2025_01              | Светозвуковое табло Hostcall MP-740R2  | шт.      |                         | 9 675,00                | 10 084,83             |
| <b>Группа: Облучатели-рециркуляторы воздуха</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000400_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный "ДЕЗАР-КРОНТ" (Дезар-801). Габаритные размеры 700x230x100 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                 | шт.      | 3.5                     | 7 000,00                | 7 296,52              |
| ТЦ_101_50_0000000401_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный "ДЕЗАР-КРОНТ" (Дезар-801п). Габаритные размеры 835x450x485 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                | шт.      | 6                       | 8 500,00                | 8 860,06              |
| ТЦ_101_50_0000000402_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный "ДЕЗАР-КРОНТ" (Дезар-802). Габаритные размеры 700x230x100 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                 | шт.      | 3.5                     | 8 300,00                | 8 651,59              |
| ТЦ_101_50_0000000403_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный "ДЕЗАР-КРОНТ" (Дезар-802п). Габаритные размеры 835x450x485 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                | шт.      | 6                       | 9 800,00                | 10 215,13             |
| ТЦ_101_50_0000000404_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха УФ-бактерицидный настенный ОРУБн2-01-"КРОНТ" (Дезар-2н). Габаритные размеры 605x365x145 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                  | шт.      | 3.5                     | 11 800,00               | 12 299,85             |
| ТЦ_101_50_0000000405_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха УФ-бактерицидный передвижной ОРУБп2-01-"КРОНТ" (Дезар-2п). Габаритные размеры 950x365x460 мм. Оборудование, не облагаемое НДС                | шт.      | 7                       | 12 700,00               | 13 237,97             |
| ТЦ_101_50_0000000406_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный "ОРУБн-3-3-"КРОНТ" (Дезар-3). Габаритные размеры 890x370x140 мм. Оборудование, не облагаемое НДС    | шт.      | 7                       | 13 300,00               | 13 863,39             |
| ТЦ_101_50_0000000407_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный передвижной "ОРУБп-3-3-"КРОНТ" (Дезар-4). Габаритные размеры 1210x370x580 мм. Оборудование, не облагаемое НДС | шт.      | 10                      | 16 300,00               | 16 990,47             |
| ТЦ_101_50_0000000408_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный "ОРУБн-3-5-"КРОНТ" (Дезар-5). Габаритные размеры 890x370x140 мм. Оборудование, не облагаемое НДС    | шт.      | 7.5                     | 16 600,00               | 17 303,18             |
| ТЦ_101_50_0000000409_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный настенный ОРУБн-01-"КРОНТ" (Дезар-6). Габаритные размеры 1450x300x180 мм. Оборудование, не облагаемое НДС     | шт.      | 7.5                     | 21 200,00               | 22 098,03             |
| ТЦ_101_50_0000000410_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный передвижной "ОРУБп-3-5-"КРОНТ" (Дезар-7). Габаритные размеры 1210x370x580 мм. Оборудование, не облагаемое НДС | шт.      | 10.5                    | 19 600,00               | 20 430,26             |
| ТЦ_101_50_0000000411_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный передвижной ОРУБп-01-"КРОНТ" (Дезар-8). Габаритные размеры 1800x470x590 мм. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      | 11.5                    | 23 800,00               | 24 808,17             |
| ТЦ_101_50_0000000412_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3х16-"КРОНТ": настенный (Дезар-11). Габаритные размеры 605x365x145 мм. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      | 5                       | 14 000,00               | 14 593,04             |
| ТЦ_101_50_0000000413_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3х16-"КРОНТ": передвижной (Дезар-12). Габаритные размеры 950x365x440 мм. Оборудование, не облагаемое НДС | шт.      | 7                       | 17 000,00               | 17 720,12             |
| ТЦ_101_50_0000000414_01.02.2025_01              | Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3х16-"КРОНТ": на опоре (Дезар - 13). Габаритные размеры 760x365x335 мм. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      | 6                       | 16 800,00               | 17 511,65             |
| ТЦ_101_50_0000000450_01.02.2025_01              | Облучатель бактерицидный открытого типа ОБН-О-2х15 Вт (с ЭПРА, без ламп) TDM SQ0374-0001   | шт.      |                         | 1 070,83                | 1 116,19              |
| ТЦ_101_50_0000000451_01.02.2025_01              | Облучатель бактерицидный открытого типа ОБН-О-2х30 Вт (с ЭПРА, без ламп) TDM SQ0374-0002   | шт.      |                         | 1 249,17                | 1 302,08              |
| ТЦ_101_50_0000000452_01.02.2025_01              | Облучатель бактерицидный закрытого типа ОБН-3-2х15 Вт (с ЭПРА, без ламп) TDM SQ0374-0003   | шт.      |                         | 932,40                  | 971,90                |
| ТЦ_101_50_0000000453_01.02.2025_01              | Облучатель бактерицидный закрытого типа ОБН-3-2х30 Вт (с ЭПРА, без ламп) TDM SQ0374-0004   | шт.      |                         | 1 399,08                | 1 458,35              |
| ТЦ_101_50_0000000470_01.02.2025_01              | УОВ "Поток 150-М-01" автономная размер 590x424x392 мм расход воздуха до 130 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 250 000,00              | 260 590,00            |
| ТЦ_101_50_0000000471_01.02.2025_01              | УОВ "Поток 150-М-01" автономная размер 250x250x400 мм расход воздуха до 120 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 250 000,00              | 260 590,00            |
| ТЦ_101_50_0000000472_01.02.2025_01              | УОВ "Поток 150-М-01" автономная размер 608x350x366 мм расход воздуха до 150 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 280 000,00              | 291 860,80            |
| ТЦ_101_50_0000000473_01.02.2025_01              | УОВ «Поток 150-М-01» автономная потолочная размер 700x700x350 мм расход воздуха до 600 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 660 000,00              | 687 957,60            |
| ТЦ_101_50_0000000474_01.02.2025_01              | УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе размер 570x429x279 мм расход воздуха до 180 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 380 000,00              | 396 096,80            |
| ТЦ_101_50_0000000475_01.02.2025_01              | 2 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе  | шт.      |                         | 470 000,00              | 489 909,20            |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                                  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | размер 725x573x287 мм расход воздуха до 360 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000476_01.02.2025_01            | 3 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе<br>размер 1031x751x287 мм расход воздуха до 540 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 610 000,00              | 635 839,60            |
| ТЦ_101_50_0000000477_01.02.2025_01            | 4 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе<br>размер 1340x798x279 мм расход воздуха до 720 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 720 000,00              | 750 499,20            |
| ТЦ_101_50_0000000478_01.02.2025_01            | 5 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе<br>размер 1636x810x280 мм расход воздуха до 900 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 800 000,00              | 833 888,00            |
| ТЦ_101_50_0000000479_01.02.2025_01            | 10 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе<br>размер 1874x1395x311 мм расход воздуха до 1800 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 1 430 000,00            | 1 490 574,80          |
| ТЦ_101_50_0000000480_01.02.2025_01            | 20 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе<br>размер 1798x1252x602 мм расход воздуха до 3600 м3/ч.<br>Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 3 150 000,00            | 3 283 434,00          |
| ТЦ_101_50_0000000481_01.02.2025_01            | УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 640x640x329 мм расход<br>воздуха до 180 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 430 000,00              | 448 214,80            |
| ТЦ_101_50_0000000482_01.02.2025_01            | 2 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 940x640x329 мм расход<br>воздуха до 360 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 510 000,00              | 531 603,60            |
| ТЦ_101_50_0000000483_01.02.2025_01            | 3 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 1240x640x329 мм расход<br>воздуха до 540 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 650 000,00              | 677 534,00            |
| ТЦ_101_50_0000000484_01.02.2025_01            | 4 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 1240x640x329 мм расход<br>воздуха до 720 м3/ч. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 760 000,00              | 792 193,60            |
| ТЦ_101_50_0000000485_01.02.2025_01            | 12 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 1968x1381x323 мм<br>расход воздуха до 2160 м3/ч. Оборудование, не<br>облагаемое НДС  | шт.      |                         | 1 580 000,00            | 1 646 928,80          |
| ТЦ_101_50_0000000486_01.02.2025_01            | 10 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 2536x1311x320 мм<br>расход воздуха до 1800 м3/ч. Оборудование, не<br>облагаемое НДС  | шт.      |                         | 1 950 000,00            | 2 032 602,00          |
| ТЦ_101_50_0000000487_01.02.2025_01            | 24 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 2694x1968x323 мм<br>расход воздуха до 4320 м3/ч. Оборудование, не<br>облагаемое НДС  | шт.      |                         | 3 150 000,00            | 3 283 434,00          |
| ТЦ_101_50_0000000488_01.02.2025_01            | 26 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 3298x1968x323 мм<br>расход воздуха до 4680 м3/ч. Оборудование, не<br>облагаемое НДС  | шт.      |                         | 4 290 000,00            | 4 471 724,40          |
| ТЦ_101_50_0000000489_01.02.2025_01            | 48 УОВ "Поток 150-М-01" в едином внешнем корпусе с<br>воздухораспределителем размер 3298x3298x323 мм<br>расход воздуха до 8640 м3/ч. Оборудование, не<br>облагаемое НДС  | шт.      |                         | 6 000 000,00            | 6 254 160,00          |
| ТЦ_101_50_0000000490_01.02.2025_01            | Рециркуляционная колонна ООО НПФ "Поток Интер".<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 430 000,00              | 448 214,80            |
| ТЦ_101_50_0000000491_01.02.2025_01            | Модуль рециркуляции потолочный ООО НПФ "Поток<br>Интер". Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 430 000,00              | 448 214,80            |
| <b>Группа: Вакуумные станции ВестМедГрупп</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000500_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC MiniVAC 3<br>E10: Вакуумный насос E10 - 3шт., Ресивер 85 л - 1 шт.,<br>Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная<br>двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x10<br>м3/час<br>Д/Ш/В 1150x500x1200 мм, масса 140 кг. | шт.      |                         | 1 454 052,42            | 1 515 646,08          |
| ТЦ_101_50_0000000501_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC MiniVAC 3<br>E16: Вакуумный насос E16 - 3шт., Ресивер 85 л - 1 шт.,<br>Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная<br>двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x16<br>м3/час<br>Д/Ш/В 1150x500x1200 мм, масса 160 кг. | шт.      |                         | 1 687 565,92            | 1 759 051,21          |
| ТЦ_101_50_0000000502_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E20:<br>Вакуумный насос E20 - 3шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок<br>управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная<br>фильтрация - 1 шт., Производительность 3x20 м3/час<br>Д/Ш/В 1840x800x1450 мм, масса 242 кг.           | шт.      |                         | 1 457 295,58            | 1 519 026,62          |
| ТЦ_101_50_0000000503_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E40:<br>Вакуумный насос E40 - 3шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок<br>управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная<br>фильтрация - 1 шт., Производительность 3x40 м3/час<br>Д/Ш/В 1840x800x1450 мм, масса 302 кг.           | шт.      |                         | 1 767 981,42            | 1 842 873,11          |
| ТЦ_101_50_0000000504_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E63:<br>Вакуумный насос E63 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок<br>управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная<br>фильтрация - 1 шт., Производительность 3x63 м3/час<br>Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 450 кг.          | шт.      |                         | 2 135 549,17            | 2 226 011,03          |
| ТЦ_101_50_0000000505_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E100:<br>Вакуумный насос E100 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок<br>управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная<br>фильтрация - 1 шт., Производительность 3x100 м3/час<br>Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 510 кг.       | шт.      |                         | 2 239 332,33            | 2 334 190,45          |
| ТЦ_101_50_0000000506_01.02.2025_01            | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E160:<br>Вакуумный насос E160 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок<br>управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная<br>фильтрация - 1 шт., Производительность 3x160 м3/час   | шт.      |                         | 2 980 454,58            | 3 106 706,64          |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | Д/Ш/В 1930х1100х1600 мм, масса 710 кг.   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000507_01.02.2025_01                          | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E200: Вакуумный насос E200 - 3 шт., Резервуар 900 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3х200 м3/час Д/Ш/В 1930х1100х1600 мм, масса 710 кг.  | шт.      |                         | 3 380 288,08            | 3 523 477,09          |
| ТЦ_101_50_0000000508_01.02.2025_01                          | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E250: Вакуумный насос E250 - 3 шт., Резервуар 900 л - 2 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3х250 м3/час Д/Ш/В 1930х1250х1720 мм, масса 500 кг, 650 кг.  | шт.      |                         | 4 345 609,58            | 4 529 689,61          |
| ТЦ_101_50_0000000509_01.02.2025_01                          | ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E300: Вакуумный насос E300 - 3 шт., Резервуар 900 л - 2 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3х300 м3/час Д/Ш/В 1930х1250х1720 мм, масса 500 кг, 650 кг.  | шт.      |                         | 4 362 241,58            | 4 547 026,14          |
| <b>Группа: Воздушные компрессорные станции ВестМедГрупп</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000600_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-0,6 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,106/0,6 - 3 шт., Резервуар 250 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х2,16 м3/час, масса станции 110 кг.               | шт.      |                         | 4 513 098,33            | 4 704 273,18          |
| ТЦ_101_50_0000000601_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-0,8 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,137/0,8 - 3 шт., Резервуар 250 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х3,3 м3/час, масса станции 120 кг.                | шт.      |                         | 4 996 682,17            | 5 208 341,62          |
| ТЦ_101_50_0000000602_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-1,1 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,2/1,1 - 3 шт., Резервуар 250 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х6 м3/час, масса станции 130 кг.                    | шт.      |                         | 5 091 524,17            | 5 307 201,13          |
| ТЦ_101_50_0000000603_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-1,5 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,245/1,5 - 3 шт., Резервуар 250 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х7,5 м3/час, масса станции 140 кг.                | шт.      |                         | 5 117 210,08            | 5 333 975,10          |
| ТЦ_101_50_0000000604_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-3,7 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,3/3,7 - 3 шт., Резервуар 500 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD202 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х18 м3/час, масса станции 780 кг.  | шт.      |                         | 6 714 412,83            | 6 998 835,36          |
| ТЦ_101_50_0000000605_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-4,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,36/4,5 - 3 шт., Резервуар 500 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD202 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х21 м3/час, масса станции 780 кг. | шт.      |                         | 6 759 858,42            | 7 046 206,02          |
| ТЦ_101_50_0000000606_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-5,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,42/5,5 - 3 шт., Резервуар 500 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD202 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х25 м3/час, масса станции 900 кг. | шт.      |                         | 6 823 086,42            | 7 112 112,36          |
| ТЦ_101_50_0000000607_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-7,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,8/7,5 - 3 шт., Резервуар 900 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD202 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х48 м3/час, масса станции 1060 кг. | шт.      |                         | 8 035 764,92            | 8 376 159,92          |
| ТЦ_101_50_0000000608_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-11 S: Компрессор винтовой AIR-S-1,2/11 - 3 шт., Резервуар 900 л - 1 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD204 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х72 м3/час, масса станции 1870 кг.   | шт.      |                         | 10 053 360,17           | 10 479 220,50         |
| ТЦ_101_50_0000000609_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-15 S: Компрессор винтовой AIR-S-1,7/15 - 3 шт., Резервуар 900 л - 2 шт., Блок управления МАМ6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD204 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х102 м3/час, масса станции 2190 кг.  | шт.      |                         | 10 583 555,58           | 11 031 875,00         |
| ТЦ_101_50_0000000610_01.02.2025_01                          | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-18 S: Компрессор винтовой  | шт.      |                         | 11 662 607,00           | 12 156 635,03         |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | AIR-S-2,3/18 - 3 шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD206 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х138 м3/час, масса станции 2790 кг.   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000611_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-22 S: Компрессор винтовой AIR-S-2,8/22 - 3 шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD206 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х168 м3/час, масса станции 2790 кг. | шт.      |                         | 11 799 453,42           | 12 299 278,26         |
| ТЦ_101_50_0000000612_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-26 S: Компрессор винтовой AIR-S-3,7/30 - 3 шт., Ресивер 900 л - 3 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD210 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х195 м3/час, масса станции 3040 кг. | шт.      |                         | 15 357 138,50           | 16 007 666,89         |
| ТЦ_101_50_0000000613_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-30 S: Компрессор винтовой AIR-S-3,7/30 - 3 шт., Ресивер 900 л - 3 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD210 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х222 м3/час, масса станции 3040 кг. | шт.      |                         | 15 357 138,50           | 16 007 666,89         |
| ТЦ_101_50_0000000614_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-32 S: Компрессор винтовой AIR-S-5,0/37 - 3 шт., Ресивер 900 л - 3 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD210 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х259 м3/час, масса станции 4120 кг. | шт.      |                         | 15 542 651,67           | 16 201 038,39         |
| ТЦ_101_50_0000000615_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-35 S: Компрессор винтовой AIR-S-5,0/37 - 3 шт., Ресивер 900 л - 3 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD210 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х280 м3/час, масса станции 4120 кг. | шт.      |                         | 15 542 651,67           | 16 201 038,39         |
| ТЦ_101_50_0000000616_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-37 S: Компрессор винтовой AIR-S-5,0/37 - 3 шт., Ресивер 900 л - 3 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD210 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х300 м3/час, масса станции 4120 кг. | шт.      |                         | 15 542 651,67           | 16 201 038,39         |
| ТЦ_101_50_0000000617_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-45 S: Компрессор винтовой AIR-S-5,8/45 - 3 шт., Ресивер 900 л - 4 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD214 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х348 м3/час, масса станции 4790 кг. | шт.      |                         | 18 238 632,50           | 19 011 220,97         |
| ТЦ_101_50_0000000618_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-50 S: Компрессор винтовой AIR-S-7,8/55 - 3 шт., Ресивер 900 л - 4 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD214 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х425 м3/час, масса станции 7170 кг. | шт.      |                         | 21 656 908,17           | 22 574 294,80         |
| ТЦ_101_50_0000000619_01.02.2025_01  | ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-55 S: Компрессор винтовой AIR-S-7,8/55 - 3 шт., Ресивер 900 л - 4 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD214 - 3 шт., Сепаратор ATS OWS510 - 1 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3х468 м3/час, масса станции 7170 кг. | шт.      |                         | 21 656 908,17           | 22 574 294,80         |
| <b>Группа: Устройства контрольно-запорные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп</b>                                   |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, без сигнализации</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000700_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-1) для одного медицинского газа с механическим манометром, без сигнализации. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 73 606,10               | 76 724,05             |
| ТЦ_101_50_0000000701_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-2) для двух медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 80 885,50               | 84 311,81             |
| ТЦ_101_50_0000000702_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-3) для трех медицинских газов с  | шт.      |                         | 134 176,30              | 139 860,01            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   | механическим манометром, без сигнализации.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000703_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-4) для четырех медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 187 467,00              | 195 408,10            |
| ТЦ_101_50_0000000704_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-5) для пяти медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации.<br>Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 240 757,70              | 250 956,20            |
| ТЦ_101_50_0000000705_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-6) для шести медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации.<br>Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 294 048,40              | 306 504,29            |
| <b>Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры.</b>               |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000800_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-1E) для одного медицинского газа с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                 | шт.      |                         | 83 206,80               | 86 731,44             |
| ТЦ_101_50_0000000801_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-2E) для двух медицинских газов с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                   | шт.      |                         | 92 663,90               | 96 589,14             |
| ТЦ_101_50_0000000802_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-3E) для трех медицинских газов с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                   | шт.      |                         | 148 437,50              | 154 725,31            |
| ТЦ_101_50_0000000803_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-4E) для четырех медицинских газов с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                | шт.      |                         | 204 211,10              | 212 861,48            |
| ТЦ_101_50_0000000804_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-5E) для пяти медицинских газов с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                   | шт.      |                         | 259 984,80              | 270 997,76            |
| ТЦ_101_50_0000000805_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-6E) для шести медицинских газов с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                  | шт.      |                         | 315 758,50              | 329 134,03            |
| <b>Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000900_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-1S) для одного медицинского газа с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС  | шт.      |                         | 98 972,40               | 103 164,87            |
| ТЦ_101_50_0000000901_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-2S) для двух медицинских газов с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС    | шт.      |                         | 120 969,90              | 126 094,18            |
| ТЦ_101_50_0000000902_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-3S) для трех медицинских газов с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС    | шт.      |                         | 182 776,70              | 190 519,12            |
| ТЦ_101_50_0000000903_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-4S) для четырех медицинских газов с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС | шт.      |                         | 244 583,40              | 254 943,95            |
| ТЦ_101_50_0000000904_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-5S) для пяти медицинских газов с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС    | шт.      |                         | 306 390,10              | 319 368,78            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса  | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_101_50_0000000905_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-6S) для шести медицинских газов с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС | шт.      |                         | 368 196,70              | 383 793,51            |
| <b>Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000000950_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-1L) для одного медицинского газа с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                          | шт.      |                         | 137 496,80              | 143 321,16            |
| ТЦ_101_50_0000000951_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-2L) для двух медицинских газов с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                            | шт.      |                         | 155 308,70              | 161 887,58            |
| ТЦ_101_50_0000000952_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-3L) для трех медицинских газов с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                            | шт.      |                         | 208 703,30              | 217 543,97            |
| ТЦ_101_50_0000000953_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-4L) для четырех медицинских газов с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                         | шт.      |                         | 262 097,80              | 273 200,26            |
| ТЦ_101_50_0000000954_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-5L) для пяти медицинских газов с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                            | шт.      |                         | 315 492,40              | 328 856,66            |
| ТЦ_101_50_0000000955_01.02.2025_01  | Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-6L) для шести медицинских газов с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры. Оборудование, не облагаемое НДС                           | шт.      |                         | 368 887,00              | 384 513,05            |
| <b>Группа: Консоли медицинские настенные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001000_01.02.2025_01  | Консоль медицинская настенная Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения CN5-2 для: кислорода со штекером, сжатого воздуха со штекером, закиси азота со штекером, углекислого газа со штекером, вакуума со штекером. Оборудование, не облагаемое НДС                               | шт.      |                         | 20 460,00               | 21 326,69             |
| ТЦ_101_50_0000001001_01.02.2025_01  | Консоль медицинская настенная Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения CN5-1 для: разъема быстрого соединения отвода анестезиологических газов (активный) со штекером. Оборудование, не облагаемое НДС   | шт.      |                         | 76 633,92               | 79 880,13             |
| <b>Группа: Рампы Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Рампы газоразрядные одноплечевые</b>  |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001200_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 2 баллона)  | шт.      |                         | 104 748,17              | 109 185,30            |
| ТЦ_101_50_0000001201_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 3 баллона)  | шт.      |                         | 150 175,83              | 156 537,28            |
| ТЦ_101_50_0000001202_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 4 баллона)  | шт.      |                         | 179 109,50              | 186 696,58            |
| ТЦ_101_50_0000001203_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 5 баллонов)   | шт.      |                         | 206 587,67              | 215 338,72            |
| ТЦ_101_50_0000001204_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 6 баллонов)   | шт.      |                         | 222 134,50              | 231 544,12            |
| ТЦ_101_50_0000001205_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 7 баллонов)   | шт.      |                         | 234 065,92              | 243 980,95            |
| ТЦ_101_50_0000001206_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 8 баллонов)   | шт.      |                         | 245 997,25              | 256 417,69            |
| ТЦ_101_50_0000001207_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 9 баллонов)   | шт.      |                         | 257 928,58              | 268 854,44            |
| ТЦ_101_50_0000001208_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 10 баллонов)  | шт.      |                         | 269 860,00              | 281 291,27            |
| ТЦ_101_50_0000001209_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 2 баллона), исполнение в шкафу  | шт.      |                         | 207 658,67              | 216 455,09            |
| ТЦ_101_50_0000001210_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 3 баллона), исполнение в шкафу  | шт.      |                         | 201 937,33              | 210 491,40            |
| ТЦ_101_50_0000001211_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 4 баллона), исполнение в шкафу  | шт.      |                         | 302 602,08              | 315 420,31            |
| ТЦ_101_50_0000001212_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 5 баллонов), исполнение в шкафу   | шт.      |                         | 332 653,08              | 346 744,27            |
| ТЦ_101_50_0000001213_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 6 баллонов), исполнение в шкафу   | шт.      |                         | 427 955,50              | 446 083,69            |
| ТЦ_101_50_0000001214_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 7 баллонов), исполнение в шкафу   | шт.      |                         | 460 469,00              | 479 974,47            |
| ТЦ_101_50_0000001215_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 8 баллонов), исполнение в шкафу   | шт.      |                         | 492 982,42              | 513 865,15            |
| ТЦ_101_50_0000001216_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 9 баллонов), исполнение в шкафу   | шт.      |                         | 507 486,58              | 528 983,72            |
| ТЦ_101_50_0000001217_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 10 баллонов), исполнение в шкафу  | шт.      |                         | 521 990,75              | 544 102,28            |
| ТЦ_101_50_0000001218_01.02.2025_01  | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O   | шт.      |                         | 106 463,33              | 110 973,12            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | (1 плечо на 2 баллона)   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001219_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 3 баллона)   | шт.      |                         | 151 180,42              | 157 584,42            |
| ТЦ_101_50_0000001220_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 4 баллона)   | шт.      |                         | 182 053,58              | 189 765,37            |
| ТЦ_101_50_0000001221_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 5 баллонов)  | шт.      |                         | 208 383,92              | 217 211,06            |
| ТЦ_101_50_0000001222_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 6 баллонов)  | шт.      |                         | 225 049,33              | 234 582,42            |
| ТЦ_101_50_0000001223_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 7 баллонов)  | шт.      |                         | 235 314,67              | 245 282,60            |
| ТЦ_101_50_0000001224_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 8 баллонов)  | шт.      |                         | 249 370,50              | 259 933,83            |
| ТЦ_101_50_0000001225_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 9 баллонов)  | шт.      |                         | 259 234,00              | 270 215,15            |
| ТЦ_101_50_0000001226_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 10 баллонов)   | шт.      |                         | 270 445,75              | 281 901,83            |
| ТЦ_101_50_0000001227_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 11 баллонов)   | шт.      |                         | 269 227,08              | 280 631,54            |
| ТЦ_101_50_0000001228_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 12 баллонов)   | шт.      |                         | 281 957,50              | 293 901,22            |
| ТЦ_101_50_0000001229_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 13 баллонов)   | шт.      |                         | 290 916,00              | 303 239,20            |
| ТЦ_101_50_0000001230_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 14 баллонов)   | шт.      |                         | 306 018,58              | 318 981,53            |
| ТЦ_101_50_0000001231_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 15 баллонов)   | шт.      |                         | 318 551,25              | 332 045,08            |
| ТЦ_101_50_0000001232_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 16 баллонов)   | шт.      |                         | 329 247,33              | 343 194,25            |
| ТЦ_101_50_0000001233_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 17 баллонов)   | шт.      |                         | 337 944,08              | 352 259,39            |
| ТЦ_101_50_0000001234_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 18 баллонов)   | шт.      |                         | 349 144,67              | 363 934,43            |
| ТЦ_101_50_0000001235_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 19 баллонов)   | шт.      |                         | 361 142,33              | 376 440,32            |
| ТЦ_101_50_0000001236_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 20 баллонов)   | шт.      |                         | 372 081,50              | 387 842,87            |
| ТЦ_101_50_0000001237_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 2 баллона)   | шт.      |                         | 131 578,42              | 137 152,08            |
| ТЦ_101_50_0000001238_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 3 баллона)   | шт.      |                         | 146 623,00              | 152 833,95            |
| ТЦ_101_50_0000001239_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 4 баллона)   | шт.      |                         | 162 182,08              | 169 052,12            |
| ТЦ_101_50_0000001240_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 5 баллонов)  | шт.      |                         | 172 209,67              | 179 504,47            |
| ТЦ_101_50_0000001241_01.02.2025_01                               | Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 6 баллонов)  | шт.      |                         | 185 925,00              | 193 800,78            |
| <b>Подгруппа: Рампы перепускные с механическим переключением</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001300_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 2См 2х1 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)                     | шт.      |                         | 108 270,42              | 112 856,75            |
| ТЦ_101_50_0000001301_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2х2 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)                     | шт.      |                         | 187 627,92              | 195 575,84            |
| ТЦ_101_50_0000001302_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2х3 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)                     | шт.      |                         | 239 910,08              | 250 072,67            |
| ТЦ_101_50_0000001303_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2х4 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)                     | шт.      |                         | 292 192,33              | 304 569,60            |
| ТЦ_101_50_0000001304_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2х5 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)                   | шт.      |                         | 344 474,50              | 359 066,44            |
| ТЦ_101_50_0000001305_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2х6 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)                   | шт.      |                         | 396 756,75              | 413 563,37            |
| ТЦ_101_50_0000001306_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 14См 2х7 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)                   | шт.      |                         | 449 038,92              | 468 060,21            |
| ТЦ_101_50_0000001307_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 16См 2х8 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)                   | шт.      |                         | 501 321,17              | 522 557,13            |
| ТЦ_101_50_0000001308_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 18См 2х9 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)                   | шт.      |                         | 553 603,33              | 577 053,97            |
| ТЦ_101_50_0000001309_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 20См 2х10 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)                 | шт.      |                         | 605 885,58              | 631 550,90            |
| ТЦ_101_50_0000001310_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 2Шм 2х1 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону), исполнение в шкафу | шт.      |                         | 206 280,42              | 215 018,46            |
| ТЦ_101_50_0000001311_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 4Шм 2х2 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона), исполнение в шкафу | шт.      |                         | 311 120,50              | 324 299,56            |
| ТЦ_101_50_0000001312_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 6Шм 2х3 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона), исполнение в шкафу | шт.      |                         | 445 731,08              | 464 612,25            |
| ТЦ_101_50_0000001313_01.02.2025_01                               | Рампа перепускная двухплечевая тип 8Шм 2х4 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2   | шт.      |                         | 539 177,50              | 562 017,06            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
|  | плеча по 4 баллона), исполнение в шкафу  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001314_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10Шм 2x5 для кислорода O2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов), исполнение в шкафу | шт.      |                         | 612 041,83              | 637 967,93            |
| ТЦ_101_50_0000001315_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 2См 2x1 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)                   | шт.      |                         | 95 376,00               | 99 416,13             |
| ТЦ_101_50_0000001316_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2x2 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)                   | шт.      |                         | 179 174,50              | 186 764,33            |
| ТЦ_101_50_0000001317_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2x3 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)                   | шт.      |                         | 231 456,75              | 241 261,26            |
| ТЦ_101_50_0000001318_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2x4 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)                   | шт.      |                         | 283 738,92              | 295 758,10            |
| ТЦ_101_50_0000001319_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2x5 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)                 | шт.      |                         | 336 021,17              | 350 255,02            |
| ТЦ_101_50_0000001320_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2x6 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)                 | шт.      |                         | 388 303,33              | 404 751,86            |
| ТЦ_101_50_0000001321_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 14См 2x7 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)                 | шт.      |                         | 440 585,58              | 459 248,79            |
| ТЦ_101_50_0000001322_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 16См 2x8 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)                 | шт.      |                         | 492 867,75              | 513 745,63            |
| ТЦ_101_50_0000001323_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 18См 2x9 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)                 | шт.      |                         | 545 150,00              | 568 242,55            |
| ТЦ_101_50_0000001324_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 20См 2x10 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)               | шт.      |                         | 597 432,17              | 622 739,39            |
| ТЦ_101_50_0000001325_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 22См 2x11 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 11 баллонов)               | шт.      |                         | 649 714,42              | 677 236,32            |
| ТЦ_101_50_0000001326_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 24См 2x12 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 12 баллонов)               | шт.      |                         | 701 996,67              | 731 733,25            |
| ТЦ_101_50_0000001327_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 26См 2x13 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 13 баллонов)               | шт.      |                         | 754 278,83              | 786 230,08            |
| ТЦ_101_50_0000001328_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 28См 2x14 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 14 баллонов)               | шт.      |                         | 806 561,00              | 840 726,92            |
| ТЦ_101_50_0000001329_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 30См 2x15 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 15 баллонов)               | шт.      |                         | 858 843,25              | 895 223,85            |
| ТЦ_101_50_0000001330_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 32См 2x16 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 16 баллонов)               | шт.      |                         | 911 125,50              | 949 720,78            |
| ТЦ_101_50_0000001331_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 34См 2x17 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 17 баллонов)               | шт.      |                         | 963 407,67              | 1 004 217,62          |
| ТЦ_101_50_0000001332_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 36См 2x18 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 18 баллонов)               | шт.      |                         | 1 015 689,92            | 1 058 714,54          |
| ТЦ_101_50_0000001333_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 38См 2x19 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 19 баллонов)               | шт.      |                         | 1 067 972,08            | 1 113 211,38          |
| ТЦ_101_50_0000001334_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 40См 2x20 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 20 баллонов)               | шт.      |                         | 1 120 254,33            | 1 167 708,31          |
| ТЦ_101_50_0000001335_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 2См 2x1 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)               | шт.      |                         | 97 489,33               | 101 618,98            |
| ТЦ_101_50_0000001336_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2x2 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)               | шт.      |                         | 197 367,67              | 205 728,16            |
| ТЦ_101_50_0000001337_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2x3 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)               | шт.      |                         | 249 649,83              | 260 225,00            |
| ТЦ_101_50_0000001338_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2x4 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)               | шт.      |                         | 301 932,08              | 314 721,93            |
| ТЦ_101_50_0000001339_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2x5 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)             | шт.      |                         | 354 214,25              | 369 218,77            |
| ТЦ_101_50_0000001340_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2x6 для углекислого газа CO2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)             | шт.      |                         | 406 496,50              | 423 715,69            |
| <b>Подгруппа: Рампы перепускные с автоматическим переключением</b> |  |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001400_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 2С 2x1 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)                      | шт.      |                         | 121 563,00              | 126 712,41            |
| ТЦ_101_50_0000001401_01.02.2025_01                                 | Рампа перепускная двухплечевая тип 4С 2x2 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)                      | шт.      |                         | 205 821,00              | 214 539,58            |

**КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область**

| <b>Шифр ресурса</b>                | <b>Наименование оборудования</b>  | <b>Ед. изм.</b> | <b>Масса<br/>брутто,<br/>кг.</b> | <b>Отпускная<br/>цена, руб.</b> | <b>Сметная<br/>цена, руб.</b> |
|------------------------------------|---|-----------------|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| ТЦ_101_50_0000001402_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 6С 2х3 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)                       | шт.             |                                  | 258 103,17                      | 269 036,42                    |
| ТЦ_101_50_0000001403_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 8С 2х4 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)                       | шт.             |                                  | 310 385,42                      | 323 533,34                    |
| ТЦ_101_50_0000001404_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10С 2х5 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)                     | шт.             |                                  | 362 667,67                      | 378 030,27                    |
| ТЦ_101_50_0000001405_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 12С 2х6 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)                     | шт.             |                                  | 414 949,83                      | 432 527,11                    |
| ТЦ_101_50_0000001406_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 14С 2х7 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)                     | шт.             |                                  | 467 232,00                      | 487 023,95                    |
| ТЦ_101_50_0000001407_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 16С 2х8 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)                     | шт.             |                                  | 519 514,25                      | 541 520,87                    |
| ТЦ_101_50_0000001408_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 18С 2х9 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)                     | шт.             |                                  | 571 796,50                      | 596 017,80                    |
| ТЦ_101_50_0000001409_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 20С 2х10 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)                   | шт.             |                                  | 624 078,67                      | 650 514,64                    |
| ТЦ_101_50_0000001410_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 2Ш 2х1 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону), исполнение в шкафу   | шт.             |                                  | 224 473,50                      | 233 982,20                    |
| ТЦ_101_50_0000001411_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 4Ш 2х2 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона), исполнение в шкафу   | шт.             |                                  | 329 313,58                      | 343 263,31                    |
| ТЦ_101_50_0000001412_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 6Ш 2х3 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона), исполнение в шкафу   | шт.             |                                  | 463 924,17                      | 483 575,99                    |
| ТЦ_101_50_0000001413_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 8Ш 2х4 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона), исполнение в шкафу   | шт.             |                                  | 557 370,58                      | 580 980,80                    |
| ТЦ_101_50_0000001414_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10Ш 2х5 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов), исполнение в шкафу | шт.             |                                  | 630 234,92                      | 656 931,67                    |
| ТЦ_101_50_0000001415_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 2С 2х1 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)                   | шт.             |                                  | 113 569,08                      | 118 379,87                    |
| ТЦ_101_50_0000001416_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 4С 2х2 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)                   | шт.             |                                  | 197 367,67                      | 205 728,16                    |
| ТЦ_101_50_0000001417_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 6С 2х3 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)                   | шт.             |                                  | 249 649,83                      | 260 225,00                    |
| ТЦ_101_50_0000001418_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 8С 2х4 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)                   | шт.             |                                  | 301 932,08                      | 314 721,93                    |
| ТЦ_101_50_0000001419_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 10С 2х5 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)                 | шт.             |                                  | 354 214,25                      | 369 218,77                    |
| ТЦ_101_50_0000001420_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 12С 2х6 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)                 | шт.             |                                  | 406 496,50                      | 423 715,69                    |
| ТЦ_101_50_0000001421_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 14С 2х7 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)                 | шт.             |                                  | 458 778,67                      | 478 212,53                    |
| ТЦ_101_50_0000001422_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 16С 2х8 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)                 | шт.             |                                  | 511 060,92                      | 532 709,46                    |
| ТЦ_101_50_0000001423_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 18С 2х9 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)                 | шт.             |                                  | 563 343,08                      | 587 206,30                    |
| ТЦ_101_50_0000001424_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 20С 2х10 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)               | шт.             |                                  | 615 625,33                      | 641 703,22                    |
| ТЦ_101_50_0000001425_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 22С 2х11 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 11 баллонов)               | шт.             |                                  | 667 907,50                      | 696 200,06                    |
| ТЦ_101_50_0000001426_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 24С 2х12 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 12 баллонов)               | шт.             |                                  | 720 189,75                      | 750 696,99                    |
| ТЦ_101_50_0000001427_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 26С 2х13 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 13 баллонов)               | шт.             |                                  | 772 471,92                      | 805 193,83                    |
| ТЦ_101_50_0000001428_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 28С 2х14 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 14 баллонов)               | шт.             |                                  | 824 754,17                      | 859 690,75                    |
| ТЦ_101_50_0000001429_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 30С 2х15 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 15 баллонов)               | шт.             |                                  | 877 036,33                      | 914 187,59                    |
| ТЦ_101_50_0000001430_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 32С 2х16 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 16 баллонов)               | шт.             |                                  | 929 318,58                      | 968 684,52                    |
| ТЦ_101_50_0000001431_01.02.2025_01 | Рампа перепускная двухплечевая тип 34С 2х17 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 17 баллонов)               | шт.             |                                  | 981 600,75                      | 1 023 181,36                  |



КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_101_50_0000001432_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 36С 2х18 для закисы азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 18 баллонов)   | шт.      |                         | 1 033 883,00            | 1 077 678,28          |
| ТЦ_101_50_0000001433_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 38С 2х19 для закисы азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 19 баллонов)   | шт.      |                         | 1 086 165,17            | 1 132 175,12          |
| ТЦ_101_50_0000001434_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 40С 2х20 для закисы азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 20 баллонов)   | шт.      |                         | 1 138 447,42            | 1 186 672,05          |
| ТЦ_101_50_0000001435_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 2С 2х1 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)   | шт.      |                         | 115 682,42              | 120 582,72            |
| ТЦ_101_50_0000001436_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 4С 2х2 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)   | шт.      |                         | 215 560,75              | 224 691,90            |
| ТЦ_101_50_0000001437_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 6С 2х3 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)   | шт.      |                         | 267 842,92              | 279 188,74            |
| ТЦ_101_50_0000001438_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 8С 2х4 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)   | шт.      |                         | 320 125,17              | 333 685,67            |
| ТЦ_101_50_0000001439_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 10С 2х5 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов) | шт.      |                         | 372 407,33              | 388 182,51            |
| ТЦ_101_50_0000001440_01.02.2025_01                         | Рампа перепускная двухплечевая тип 12С 2х6 для углекислого газа CO2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов) | шт.      |                         | 424 689,58              | 442 679,43            |
| <b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование</b>             |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000001500_01.02.2025_01                         | Подогреватель газа универсальный CADUCEUS ПГУ-200 (для одного плеча)  | шт.      |                         | 17 984,83               | 18 746,67             |
| ТЦ_101_50_0000001501_01.02.2025_01                         | Щит автоперключения газовой ramпы   | шт.      |                         | 85 140,00               | 88 746,53             |
| <b>Раздел: Оборудование общеобразовательных учреждений</b> |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Проекторы</b>                                   |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Мультимедийные проекторы</b>                 |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_104_50_0000000001_01.02.2025_01                         | Проектор Acer X118HP  | шт.      |                         | 43 075,00               | 44 899,66             |
| ТЦ_104_50_0000000002_01.02.2025_01                         | Проектор Acer X128HP  | шт.      |                         | 40 250,00               | 41 954,99             |
| ТЦ_104_50_0000000003_01.02.2025_01                         | Проектор Acer X138WHP   | шт.      |                         | 49 075,00               | 51 153,82             |
| ТЦ_104_50_0000000004_01.02.2025_01                         | Проектор BenQ MS560   | шт.      |                         | 39 000,00               | 40 652,04             |
| ТЦ_104_50_0000000005_01.02.2025_01                         | Проектор BenQ MX560   | шт.      |                         | 41 665,83               | 43 430,80             |
| ТЦ_104_50_0000000006_01.02.2025_01                         | Проектор BenQ MH560   | шт.      |                         | 77 333,33               | 80 609,17             |
| ТЦ_104_50_0000000007_01.02.2025_01                         | Проектор ViewSonic PA503X   | шт.      |                         | 43 664,17               | 45 513,78             |
| ТЦ_104_50_0000000008_01.02.2025_01                         | Проектор ViewSonic PS600X   | шт.      |                         | 56 875,00               | 59 284,23             |
| ТЦ_104_50_0000000009_01.02.2025_01                         | Проектор Sonnoc SNP-LC551LU   | шт.      |                         | 275 640,00              | 287 316,11            |
| ТЦ_104_50_0000000010_01.02.2025_01                         | Проектор Sonnoc SNP-LC651LU   | шт.      |                         | 350 122,50              | 364 953,69            |
| ТЦ_104_50_0000000011_01.02.2025_01                         | Проектор Roly RL-A380W  | шт.      |                         | 95 877,50               | 99 938,87             |
| ТЦ_104_50_0000000012_01.02.2025_01                         | Проектор Roly RL-A400X  | шт.      |                         | 159 428,33              | 166 181,72            |
| ТЦ_104_50_0000000013_01.02.2025_01                         | Проектор Roly RL-A500U  | шт.      |                         | 175 000,00              | 182 413,00            |
| ТЦ_104_50_0000000014_01.02.2025_01                         | Инсталляционный проектор ROLY RL-85U  | шт.      |                         | 930 461,67              | 969 876,02            |
| <b>Группа: Интерактивное оборудование</b>                  |   |          |                         |                         |                       |
| <b>Подгруппа: Интерактивные дисплеи</b>                    |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_104_50_0000000100_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Viewsonic IFP6550-3   | шт.      |                         | 219 491,67              | 228 789,33            |
| ТЦ_104_50_0000000101_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Viewsonic IFP7550-3   | шт.      |                         | 281 241,67              | 293 155,06            |
| ТЦ_104_50_0000000102_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Eliteboard LH-55UT20  | шт.      |                         | 131 250,00              | 136 809,75            |
| ТЦ_104_50_0000000103_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Eliteboard LH-65UT20  | шт.      |                         | 186 250,00              | 194 139,55            |
| ТЦ_104_50_0000000104_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Eliteboard LH-75UT20  | шт.      |                         | 291 666,67              | 304 021,67            |
| ТЦ_104_50_0000000105_01.02.2025_01                         | Интерактивный дисплей Eliteboard LH-86UT20  | шт.      |                         | 429 166,67              | 447 346,17            |
| <b>Подгруппа: Интерактивные доски</b>                      |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_104_50_0000000200_01.02.2025_01                         | Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-85Tu   | шт.      |                         | 33 541,67               | 34 962,49             |
| ТЦ_104_50_0000000201_01.02.2025_01                         | Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-89Tu   | шт.      |                         | 33 541,67               | 34 962,49             |
| ТЦ_104_50_0000000202_01.02.2025_01                         | Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-96Tu   | шт.      |                         | 43 125,00               | 44 951,78             |
| ТЦ_104_50_0000000203_01.02.2025_01                         | Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-100T   | шт.      |                         | 43 125,00               | 44 951,78             |
| <b>Группа: Проекционные экраны</b>                         |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_104_50_0000000300_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 127x127 (см) на штативе, MW (LEV-100104)   | шт.      |                         | 3 614,17                | 3 767,26              |
| ТЦ_104_50_0000000301_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 160x160 MW (LEV-100105)  | шт.      |                         | 4 348,33                | 4 532,53              |
| ТЦ_104_50_0000000302_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 153x153 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100106)                    | шт.      |                         | 4 461,67                | 4 650,66              |
| ТЦ_104_50_0000000303_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 180x180 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100107)                    | шт.      |                         | 4 913,33                | 5 121,46              |
| ТЦ_104_50_0000000304_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 203x203 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100108)                    | шт.      |                         | 5 986,67                | 6 240,26              |
| ТЦ_104_50_0000000305_01.02.2025_01                         | Проекционный экран Lumien Eco View 220x220 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100109)                    | шт.      |                         | 6 495,00                | 6 770,13              |
| ТЦ_104_50_0000000306_01.02.2025_01                         | Экран Viewscreen Plato (16:9) 416*239 (406*229) MW  | шт.      |                         | 48 060,83               | 50 096,69             |
| ТЦ_104_50_0000000307_01.02.2025_01                         | Экран Viewscreen Antis (16:9) 455*311 (443*249) MW (с пультом)  | шт.      |                         | 85 365,83               | 88 981,93             |
| ТЦ_104_50_0000000308_01.02.2025_01                         | Экран Viewscreen Antis (16:10) 497*365 (485*303) MW (с пультом)   | шт.      |                         | 255 100,00              | 265 906,04            |
| ТЦ_104_50_0000000309_01.02.2025_01                         | Экран Viewscreen Antis (16:10) 658*466 (646*404) MW   | шт.      |                         | 357 240,83              | 372 373,56            |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования  | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|--|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Группа: Принтеры</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_104_50_0000000400_01.02.2025_01                             | Принтер HP Neverstop Laser 1000a (4RY22A)  | шт.      |                         | 13 834,17               | 14 420,18             |
| ТИ_104_50_0000000401_01.02.2025_01                             | Принтер HP Neverstop Laser 1000w (4RY23A)  | шт.      |                         | 16 122,50               | 16 805,45             |
| ТИ_104_50_0000000402_01.02.2025_01                             | Принтер HP LaserJet Pro M15w (W2G51A)  | шт.      |                         | 16 537,50               | 17 238,03             |
| ТИ_104_50_0000000403_01.02.2025_01                             | Принтер HP LaserJet Enterprise M406dn (3PZ15A)   | шт.      |                         | 51 420,83               | 53 599,02             |
| ТИ_104_50_0000000404_01.02.2025_01                             | Принтер HP LaserJet Pro M404dn (W1A53A)  | шт.      |                         | 23 104,17               | 24 082,86             |
| ТИ_104_50_0000000405_01.02.2025_01                             | Принтер HP Color LaserJet Enterprise M555x (7ZU79A)  | шт.      |                         | 145 750,00              | 151 923,97            |
| ТИ_104_50_0000000406_01.02.2025_01                             | Принтер Epson M1100 (C11CG95405)   | шт.      |                         | 14 217,50               | 14 819,75             |
| ТИ_104_50_0000000407_01.02.2025_01                             | Принтер Epson M1120 (C11CG96405)   | шт.      |                         | 23 265,00               | 24 250,51             |
| ТИ_104_50_0000000408_01.02.2025_01                             | Принтер Epson L1300 (C11CD81402)   | шт.      |                         | 54 715,83               | 57 033,60             |
| <b>Группа: Сканеры</b>   |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_104_50_0000000500_01.02.2025_01                             | Сканер Canon imageFORMULA DR-F120 (9017B003)   | шт.      |                         | 23 958,33               | 24 973,21             |
| ТИ_104_50_0000000501_01.02.2025_01                             | Сканер Canon imageFORMULA DR-C225W (3259C003)  | шт.      |                         | 31 625,00               | 32 964,64             |
| ТИ_104_50_0000000502_01.02.2025_01                             | Сканер Canon imageFORMULA P-208II (9704B003)   | шт.      |                         | 19 837,50               | 20 677,82             |
| ТИ_104_50_0000000503_01.02.2025_01                             | Сканер Epson Perfection V19 (B11B231401)   | шт.      |                         | 11 761,67               | 12 259,89             |
| ТИ_104_50_0000000504_01.02.2025_01                             | Сканер Epson Workforce DS-1630 (B11B239401)  | шт.      |                         | 23 441,67               | 24 434,66             |
| <b>Группа: Мониторы</b>  |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_104_50_0000000600_01.02.2025_01                             | Монитор Acer K243Ybmix. Диагональ 24 дюйма   | шт.      |                         | 11 158,33               | 11 631,00             |
| ТИ_104_50_0000000601_01.02.2025_01                             | Монитор Acer KA272Hbi. Диагональ 27 дюйма  | шт.      |                         | 12 082,50               | 12 594,31             |
| ТИ_104_50_0000000620_01.02.2025_01                             | Монитор AOC 24B2XD. Диагональ 24 дюйма   | шт.      |                         | 7 915,83                | 8 251,15              |
| ТИ_104_50_0000000621_01.02.2025_01                             | Монитор AOC 24P2QM. Диагональ 24 дюйма   | шт.      |                         | 12 999,17               | 13 549,81             |
| ТИ_104_50_0000000622_01.02.2025_01                             | Монитор AOC Q27B3MA. Диагональ 27 дюйма  | шт.      |                         | 19 165,83               | 19 977,70             |
| ТИ_104_50_0000000630_01.02.2025_01                             | Монитор Xiaomi 24" Mi Desktop Monitor 1C. Диагональ 24 дюйма   | шт.      | 2.7                     | 9 165,83                | 9 554,10              |
| ТИ_104_50_0000000631_01.02.2025_01                             | Монитор Xiaomi 27" Mi Dekstop Monitor 27. Диагональ 27 дюйма   | шт.      | 4.3                     | 10 825,00               | 11 283,55             |
| ТИ_104_50_0000000650_01.02.2025_01                             | Монитор Lenovo 22" D22-20 66ADKAC1EU. Диагональ 22 дюйма   | шт.      | 2.71                    | 9 714,17                | 10 125,66             |
| ТИ_104_50_0000000651_01.02.2025_01                             | Монитор Lenovo 24" C24-25 66B0KAC1EU. Диагональ 24 дюйма   | шт.      | 3                       | 18 575,00               | 19 361,84             |
| ТИ_104_50_0000000652_01.02.2025_01                             | Монитор Lenovo 27" D27-30 66B8KAC6EU. Диагональ 27 дюйма   | шт.      | 6.62                    | 24 050,00               | 25 068,76             |
| ТИ_104_50_0000000653_01.02.2025_01                             | Монитор Lenovo 29" E29w-20 62CEGAT3EU. Диагональ 29 дюйма  | шт.      | 8.5                     | 23 325,00               | 24 313,05             |
| ТИ_104_50_0000000654_01.02.2025_01                             | Монитор Lenovo 32" D32qc-20 66A6GAC1EU. Диагональ 32 дюйма   | шт.      | 7.36                    | 36 983,33               | 38 549,95             |
| ТИ_104_50_0000000670_01.02.2025_01                             | Монитор HIPER 24" FH2402. Диагональ 24 дюйма   | шт.      | 3.12                    | 9 605,00                | 10 011,87             |
| ТИ_104_50_0000000671_01.02.2025_01                             | Монитор Hikvision 23.6" DS-D5024FC-C. Диагональ 23.6 дюйма   | шт.      | 6                       | 23 908,33               | 24 921,09             |
| ТИ_104_50_0000000680_01.02.2025_01                             | Монитор LCD BOLID MO-122 версия 4  | шт.      |                         | 33 335,00               | 34 747,07             |
| <b>Группа: Устройства для ввода информации</b>                 |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_104_50_0000000700_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Logitech K120   | шт.      |                         | 1 441,67                | 1 502,74              |
| ТИ_104_50_0000000701_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Logitech K280e  | шт.      |                         | 2 416,67                | 2 519,04              |
| ТИ_104_50_0000000702_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Gembird KB-G20L Black   | шт.      |                         | 843,33                  | 879,06                |
| ТИ_104_50_0000000703_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Gembird KB-8360U  | шт.      |                         | 850,83                  | 886,87                |
| ТИ_104_50_0000000704_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Genius KB-100 Black   | шт.      |                         | 832,50                  | 867,76                |
| ТИ_104_50_0000000705_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Genius Smart KB-101 Black   | шт.      |                         | 1 033,33                | 1 077,11              |
| ТИ_104_50_0000000706_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Genius Smart KB-102 Black   | шт.      |                         | 940,00                  | 979,82                |
| ТИ_104_50_0000000707_01.02.2025_01                             | Клавиатура проводная Genius SlimStar 126 White   | шт.      |                         | 1 082,50                | 1 128,35              |
| ТИ_104_50_0000000730_01.02.2025_01                             | Клавиатура + мышь беспроводная SmartBuy SBC-626376AG-K   | шт.      |                         | 1 415,83                | 1 475,81              |
| ТИ_104_50_0000000731_01.02.2025_01                             | Клавиатура + мышь беспроводная Acer OKR120 Black   | шт.      |                         | 1 332,50                | 1 388,94              |
| ТИ_104_50_0000000732_01.02.2025_01                             | Клавиатура + мышь беспроводная Acer OKR030 Black   | шт.      |                         | 2 175,00                | 2 267,13              |
| ТИ_104_50_0000000733_01.02.2025_01                             | Клавиатура + мышь беспроводная Logitech Wireless Desktop MK220   | шт.      |                         | 2 265,00                | 2 360,95              |
| ТИ_104_50_0000000750_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Acer OMW120 Black   | шт.      |                         | 658,33                  | 686,22                |
| ТИ_104_50_0000000751_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Acer OMW130 Black   | шт.      |                         | 582,50                  | 607,17                |
| ТИ_104_50_0000000752_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Gembird MOP-100 Black   | шт.      |                         | 233,33                  | 243,22                |
| ТИ_104_50_0000000753_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Genius DX-110 Black   | шт.      |                         | 441,67                  | 460,38                |
| ТИ_104_50_0000000754_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Genius DX-125 Black   | шт.      |                         | 533,33                  | 555,93                |
| ТИ_104_50_0000000755_01.02.2025_01                             | Мышь проводная Logitech B110 Silent Black  | шт.      |                         | 1 204,17                | 1 255,18              |
| <b>Группа: Системные блоки</b>                                 |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_104_50_0000000800_01.02.2025_01                             | Системный блок DEXP Atlas H403; AMD Ryzen 7 5700G, 8 x 3.8 ГГц, 16 ГБ DDR4, SSD 512 ГБ, без ОС   | шт.      |                         | 29 999,17               | 31 269,93             |
| ТИ_104_50_0000000801_01.02.2025_01                             | Системный блок Lenovo IdeaCentre Gaming 5 14IOB6; Intel Core i5-11400F, 6 x 2.6 ГГц, 8 ГБ DDR4, GeForce GTX 1660 SUPER, SSD 256 ГБ, без ОС | шт.      |                         | 39 165,83               | 40 824,90             |
| ТИ_104_50_0000000802_01.02.2025_01                             | Системный блок Acer Nitro N50-620; Intel Core i5-11400F, 6 x 2.6 ГГц, 16 ГБ DDR4, GeForce GTX 1660 SUPER, SSD 512 ГБ, без ОС               | шт.      |                         | 54 999,17               | 57 328,93             |
| <b>Раздел: Оборудование предприятий пищевой промышленности</b> |  |          |                         |                         |                       |
| <b>Группа: Оборудование для заготовки продуктов</b>            |  |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005000_01.02.2025_01                             | Мясорубка Foodatlas Eco KY-12  | шт.      |                         | 15 285,83               | 15 933,34             |
| ТИ_101_50_0000005001_01.02.2025_01                             | Мясорубка Foodatlas Eco KY-32  | шт.      |                         | 43 890,00               | 45 749,18             |
| ТИ_101_50_0000005002_01.02.2025_01                             | Мясорубка Hurakan HKN-12SC   | шт.      |                         | 15 897,50               | 16 570,92             |
| ТИ_101_50_0000005003_01.02.2025_01                             | Мясорубка Hurakan HKN-12CRE  | шт.      |                         | 18 726,67               | 19 519,93             |
| ТИ_101_50_0000005004_01.02.2025_01                             | Мясорубка Hurakan HKN-22SC   | шт.      |                         | 30 610,83               | 31 907,51             |
| ТИ_101_50_0000005005_01.02.2025_01                             | Мясорубка Hurakan HKN-22CRE  | шт.      |                         | 27 410,83               | 28 571,96             |
| ТИ_101_50_0000005006_01.02.2025_01                             | Мясорубка Hurakan HKN-22SP   | шт.      |                         | 32 290,83               | 33 658,67             |
| ТИ_101_50_0000005007_01.02.2025_01                             | Мясорубка Abat МЭП-300H-01   | шт.      |                         | 80 583,33               | 83 996,84             |
| ТИ_101_50_0000005008_01.02.2025_01                             | Мясорубка Abat МЭП-300H  | шт.      |                         | 83 416,67               | 86 950,20             |
| ТИ_101_50_0000005009_01.02.2025_01                             | Мясорубка Abat МЭП-300   | шт.      |                         | 91 575,00               | 95 454,12             |

КТИ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса                              | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|---|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТИ_101_50_0000005030_01.02.2025_01        | Овощерезка Airhot TS-4  | шт.      |                         | 11 760,00               | 12 258,15             |
| ТИ_101_50_0000005031_01.02.2025_01        | Овощерезка Hurakan HKN-VFC01  | шт.      |                         | 13 427,50               | 13 996,29             |
| ТИ_101_50_0000005032_01.02.2025_01        | Овощерезка Hurakan HKN-FNT (5 дисков)   | шт.      |                         | 50 174,17               | 52 299,54             |
| ТИ_101_50_0000005033_01.02.2025_01        | Овощерезка Abat MKO-50  | шт.      |                         | 75 437,50               | 78 633,03             |
| ТИ_101_50_0000005050_01.02.2025_01        | Слайсер Airhot SL 195   | шт.      |                         | 26 248,33               | 27 360,21             |
| ТИ_101_50_0000005051_01.02.2025_01        | Слайсер Airhot SL 220   | шт.      |                         | 27 028,33               | 28 173,25             |
| ТИ_101_50_0000005052_01.02.2025_01        | Слайсер Airhot SL 250   | шт.      |                         | 28 830,00               | 30 051,24             |
| ТИ_101_50_0000005053_01.02.2025_01        | Слайсер Airhot SL 275   | шт.      |                         | 38 938,33               | 40 587,76             |
| ТИ_101_50_0000005054_01.02.2025_01        | Слайсер Airhot SL 300   | шт.      |                         | 39 135,83               | 40 793,63             |
| ТИ_101_50_0000005055_01.02.2025_01        | Слайсер Hurakan HKN-HM220M  | шт.      |                         | 26 999,17               | 28 142,85             |
| ТИ_101_50_0000005056_01.02.2025_01        | Слайсер Hurakan HKN-HM250M  | шт.      |                         | 28 739,17               | 29 956,56             |
| ТИ_101_50_0000005057_01.02.2025_01        | Слайсер Hurakan HKN-HM300M  | шт.      |                         | 39 210,83               | 40 871,80             |
| ТИ_101_50_0000005100_01.02.2025_01        | Сырорезка Arach AGR1  | шт.      |                         | 25 559,17               | 26 641,85             |
| ТИ_101_50_0000005101_01.02.2025_01        | Сырорезка Arach AGR2  | шт.      |                         | 61 907,50               | 64 529,90             |
| ТИ_101_50_0000005102_01.02.2025_01        | Картофелечистка Abat MKK-150  | шт.      |                         | 74 485,00               | 77 640,18             |
| ТИ_101_50_0000005103_01.02.2025_01        | Картофелечистка Abat MKK-300  | шт.      |                         | 78 176,67               | 81 488,23             |
| ТИ_101_50_0000005104_01.02.2025_01        | Хлебобрезка Hurakan HKN-PICO12M   | шт.      |                         | 56 385,00               | 58 773,47             |
| <b>Группа: Весовое оборудование</b>       |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005200_01.02.2025_01        | Весы настольные MACCA-K 4D-U-1-1000-A   | шт.      |                         | 37 535,83               | 39 125,85             |
| ТИ_101_50_0000005201_01.02.2025_01        | Весы настольные MACCA-K 4D-U-1-2000-A   | шт.      |                         | 37 535,83               | 39 125,85             |
| ТИ_101_50_0000005202_01.02.2025_01        | Весы настольные Merteck M-ER 333 ACPU-60.20 с расчетом стоимости товара LCD           | шт.      |                         | 8 745,00                | 9 115,44              |
| ТИ_101_50_0000005203_01.02.2025_01        | Весы настольные Merteck M-ER 333 BFU "FARMER" LCD                                     | шт.      |                         | 9 077,50                | 9 462,02              |
| ТИ_101_50_0000005204_01.02.2025_01        | Весы настольные Merteck M-ER 333 AF "FARMER" RS-232 LCD                               | шт.      |                         | 11 160,00               | 11 632,74             |
| ТИ_101_50_0000005205_01.02.2025_01        | Весы настольные Merteck M-ER 333 ACP-300.100 "TRADER" с расчетом стоимости товара LCD | шт.      |                         | 14 241,67               | 14 844,94             |
| ТИ_101_50_0000005206_01.02.2025_01        | Весы настольные Merteck M-ER 335 ACP-300.50 "TURTLE" с расчетом стоимости товара LED  | шт.      |                         | 14 990,83               | 15 625,85             |
| <b>Группа: Посудомоечное оборудование</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005300_01.02.2025_01        | Машина посудомоечная ГродТоргМаш МПУ-700-01   | шт.      |                         | 221 226,67              | 230 597,83            |
| ТИ_101_50_0000005301_01.02.2025_01        | Машина посудомоечная Abat МПК-500Ф  | шт.      |                         | 129 250,00              | 134 725,03            |
| ТИ_101_50_0000005302_01.02.2025_01        | Машина посудомоечная Kocateq KOMEC-510 DD   | шт.      |                         | 153 135,83              | 159 622,67            |
| ТИ_101_50_0000005303_01.02.2025_01        | Машина посудомоечная Abat МПК-500Ф-01   | шт.      |                         | 138 325,00              | 144 184,45            |
| ТИ_101_50_0000005304_01.02.2025_01        | Машина посудомоечная Abat МПТ-1700 левая  | шт.      |                         | 487 666,67              | 508 324,23            |
| <b>Группа: Котлы пищеварочные</b>         |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005400_01.02.2025_01        | Котел пищеварочный Проммаш КЭ-100К  | шт.      |                         | 152 701,67              | 159 170,11            |
| ТИ_101_50_0000005401_01.02.2025_01        | Котел пищеварочный Проммаш КЭ-160К  | шт.      |                         | 188 290,83              | 196 266,83            |
| ТИ_101_50_0000005402_01.02.2025_01        | Котел пищеварочный Проммаш КЭ-250К  | шт.      |                         | 206 195,83              | 214 930,29            |
| ТИ_101_50_0000005403_01.02.2025_01        | Котел варочный Проммаш КЭ-200Ц  | шт.      |                         | 302 765,83              | 315 590,99            |
| ТИ_101_50_0000005404_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-60/9-Т   | шт.      |                         | 165 825,00              | 172 849,35            |
| ТИ_101_50_0000005405_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-60/7-Т   | шт.      |                         | 167 291,67              | 174 378,14            |
| ТИ_101_50_0000005406_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-100/9-Т  | шт.      |                         | 199 558,33              | 208 011,62            |
| ТИ_101_50_0000005407_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-250/9-Т  | шт.      |                         | 226 050,00              | 235 625,48            |
| ТИ_101_50_0000005408_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-200/9 Т  | шт.      |                         | 213 950,00              | 223 012,92            |
| ТИ_101_50_0000005409_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-250  | шт.      |                         | 268 993,33              | 280 387,89            |
| ТИ_101_50_0000005410_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-400-TM   | шт.      |                         | 500 133,33              | 521 318,98            |
| ТИ_101_50_0000005411_01.02.2025_01        | Котел варочный Abat КПЭМ-60-A   | шт.      |                         | 369 924,17              | 385 594,15            |
| <b>Группа: Холодильное оборудование</b>   |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005501_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Abat ШХ-0,5-01 нерж.   | шт.      | 100                     | 103 575,83              | 107 963,31            |
| ТИ_101_50_0000005502_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Abat ШХ-0,7-01 нерж.   | шт.      | 115                     | 114 810,83              | 119 674,22            |
| ТИ_101_50_0000005503_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Abat ШХ-1,4-01 нерж.   | шт.      | 205                     | 163 435,83              | 170 358,98            |
| ТИ_101_50_0000005504_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Liebherr MRFvd 3511  | шт.      | 78                      | 125 000,00              | 130 295,00            |
| ТИ_101_50_0000005505_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Liebherr FKDV 4513   | шт.      | 92                      | 135 833,33              | 141 587,23            |
| ТИ_101_50_0000005506_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Мариолодмаш Капри 0,5 СК   | шт.      | 110                     | 47 525,00               | 49 538,16             |
| ТИ_101_50_0000005507_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Мариолодмаш Капри 0,5 УСК (стеклянная дверь)                         | шт.      | 110                     | 63 168,33               | 65 844,14             |
| ТИ_101_50_0000005508_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Мариолодмаш Капри 1,12 СК (распашные двери)                          | шт.      | 170                     | 76 951,67               | 80 211,34             |
| ТИ_101_50_0000005509_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Мариолодмаш Капри 1,12 СК купе                                       | шт.      | 170                     | 77 290,83               | 80 564,87             |
| ТИ_101_50_0000005510_01.02.2025_01        | Шкаф холодильный Мариолодмаш Капри 1,5 СК купе (статика)                              | шт.      | 195                     | 106 803,33              | 111 327,52            |
| <b>Группа: Тепловое оборудование</b>      |   |          |                         |                         |                       |
| ТИ_101_50_0000005600_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-1  | шт.      |                         | 57 083,33               | 59 501,38             |
| ТИ_101_50_0000005601_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-2  | шт.      |                         | 96 923,33               | 101 029,01            |
| ТИ_101_50_0000005602_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-3  | шт.      |                         | 135 423,33              | 141 159,87            |
| ТИ_101_50_0000005603_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-1с(у) нерж. Сталь                                   | шт.      |                         | 88 293,33               | 92 033,44             |
| ТИ_101_50_0000005604_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-2с(у) нерж. Сталь                                   | шт.      |                         | 134 688,33              | 140 393,73            |
| ТИ_101_50_0000005605_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-3с(у) нерж. Сталь                                   | шт.      |                         | 193 393,33              | 201 585,47            |
| ТИ_101_50_0000005606_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-4с(у) нерж. Сталь                                   | шт.      |                         | 261 886,67              | 272 980,19            |
| ТИ_101_50_0000005607_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-2-2  | шт.      |                         | 155 545,83              | 162 134,75            |
| ТИ_101_50_0000005608_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-1  | шт.      |                         | 245 234,17              | 255 622,29            |
| ТИ_101_50_0000005609_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-2  | шт.      |                         | 193 150,83              | 201 332,70            |
| ТИ_101_50_0000005610_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-3  | шт.      |                         | 119 241,67              | 124 292,74            |
| ТИ_101_50_0000005611_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-4-1 БКН  | шт.      |                         | 255 644,17              | 266 473,25            |
| ТИ_101_50_0000005612_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Мариолодмаш ШЖЭ91   | шт.      |                         | 34 834,17               | 36 309,74             |
| ТИ_101_50_0000005613_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Мариолодмаш ШЖЭ92   | шт.      |                         | 59 142,50               | 61 647,78             |
| ТИ_101_50_0000005614_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Мариолодмаш ШЖЭ93   | шт.      |                         | 79 578,33               | 82 949,27             |
| ТИ_101_50_0000005615_01.02.2025_01        | Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-921  | шт.      |                         | 37 011,67               | 38 579,48             |

КТЦ на оборудование 1 квартал 2025 г. Московская область

| Шифр ресурса   | Наименование оборудования   | Ед. изм. | Масса<br>брутто,<br>кг. | Отпускная<br>цена, руб. | Сметная<br>цена, руб. |
|--|---|----------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|
| ТЦ_101_50_0000005616_01.02.2025_01                     | Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-922  | шт.      |                         | 64 252,50               | 66 974,24             |
| ТЦ_101_50_0000005617_01.02.2025_01                     | Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-923  | шт.      |                         | 99 926,67               | 104 159,56            |
| ТЦ_101_50_0000005618_01.02.2025_01                     | Шкаф жарочный ITERMA ПДЭ-154  | шт.      |                         | 56 861,67               | 59 270,33             |
| ТЦ_101_50_0000005650_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШ-1К   | шт.      |                         | 88 261,67               | 92 000,43             |
| ТЦ_101_50_0000005651_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШ-2К   | шт.      |                         | 150 535,00              | 156 911,66            |
| ТЦ_101_50_0000005652_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШ-3К   | шт.      |                         | 208 670,00              | 217 509,26            |
| ТЦ_101_50_0000005653_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШ-4К   | шт.      |                         | 266 805,00              | 278 106,86            |
| ТЦ_101_50_0000005654_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШП-1-01КП 3EN Super                            | шт.      |                         | 278 300,00              | 290 088,79            |
| ТЦ_101_50_0000005655_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШП-2-01КП 3EN Super                            | шт.      |                         | 522 266,67              | 544 389,88            |
| ТЦ_101_50_0000005656_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарский Abat ЭШП-3-01КП 3EN Super                            | шт.      |                         | 748 405,00              | 780 107,44            |
| ТЦ_101_50_0000005657_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарный Мариолодмаш ШПЭ101-100110101                          | шт.      |                         | 62 741,67               | 65 399,40             |
| ТЦ_101_50_0000005658_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарный Мариолодмаш ШПЭ102-100110201                          | шт.      |                         | 95 313,33               | 99 350,81             |
| ТЦ_101_50_0000005659_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарный Мариолодмаш ШПЭ103-100110301                          | шт.      |                         | 133 007,50              | 138 641,70            |
| ТЦ_101_50_0000005660_01.02.2025_01                     | Шкаф пекарный Мариолодмаш ШПЭ104-100110401                          | шт.      |                         | 168 763,33              | 175 912,15            |
| <b>Подгруппа: Скоровода электрическая</b>              |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000005700_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40                      | шт.      |                         | 130 611,67              | 136 144,38            |
| ТЦ_101_50_0000005701_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40-Ч                    | шт.      |                         | 145 833,33              | 152 010,83            |
| ТЦ_101_50_0000005702_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40-Ч                    | шт.      |                         | 136 883,33              | 142 681,71            |
| ТЦ_101_50_0000005703_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40                      | шт.      |                         | 134 846,67              | 140 558,77            |
| ТЦ_101_50_0000005704_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,47-70                      | шт.      |                         | 177 065,00              | 186 565,47            |
| ТЦ_101_50_0000005705_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40-К                    | шт.      |                         | 160 291,67              | 167 081,62            |
| ТЦ_101_50_0000005706_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40-К                    | шт.      |                         | 157 041,67              | 163 693,95            |
| ТЦ_101_50_0000005707_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,47-70-Ч                    | шт.      |                         | 175 333,33              | 182 760,45            |
| ТЦ_101_50_0000005708_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ГСК-80-0,27-40                      | шт.      |                         | 159 775,00              | 166 543,07            |
| ТЦ_101_50_0000005709_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,27-40                      | шт.      |                         | 167 186,67              | 174 268,69            |
| ТЦ_101_50_0000005710_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,47-70                      | шт.      |                         | 184 415,00              | 192 226,82            |
| ТЦ_101_50_0000005711_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,67-120                     | шт.      |                         | 214 316,67              | 223 395,12            |
| ТЦ_101_50_0000005712_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,67-150                     | шт.      |                         | 226 783,33              | 236 389,88            |
| ТЦ_101_50_0000005713_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,67-150                     | шт.      |                         | 285 833,33              | 297 941,23            |
| ТЦ_101_50_0000005714_01.02.2025_01                     | Скоровода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,67-120                     | шт.      |                         | 275 082,50              | 286 734,99            |
| <b>Подгруппа: Фритюрница</b>                           |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000005800_01.02.2025_01                     | Фритюрница Hualian HEF-6L   | шт.      |                         | 5 825,83                | 6 072,62              |
| ТЦ_101_50_0000005801_01.02.2025_01                     | Фритюрница Hualian HEF-8L   | шт.      |                         | 6 421,67                | 6 693,69              |
| ТЦ_101_50_0000005802_01.02.2025_01                     | Фритюрница Hualian HEF-4L-2   | шт.      |                         | 10 063,33               | 10 489,62             |
| ТЦ_101_50_0000005803_01.02.2025_01                     | Фритюрница Hualian HEF-6L-2   | шт.      |                         | 10 455,00               | 10 897,87             |
| ТЦ_101_50_0000005804_01.02.2025_01                     | Фритюрница Hualian HEF-8L-2   | шт.      |                         | 11 135,00               | 11 606,68             |
| ТЦ_101_50_0000005805_01.02.2025_01                     | Фритюрница Abat ЭФК-30-1/2H   | шт.      |                         | 23 773,33               | 24 780,37             |
| ТЦ_101_50_0000005806_01.02.2025_01                     | Фритюрница Abat ЭФК-20-1/3H   | шт.      |                         | 22 990,00               | 23 963,86             |
| ТЦ_101_50_0000005807_01.02.2025_01                     | Фритюрница Abat ЭФК-40/1H   | шт.      |                         | 70 623,33               | 73 614,94             |
| ТЦ_101_50_0000005808_01.02.2025_01                     | Фритюрница Abat ЭФК-90/2П   | шт.      |                         | 121 618,33              | 126 770,09            |
| <b>Подгруппа: Аппарат пончиковый</b>                   |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000005850_01.02.2025_01                     | Аппарат пончиковый ATESY Гольфстрим-1-34-3                          | шт.      |                         | 46 600,83               | 48 574,84             |
| ТЦ_101_50_0000005851_01.02.2025_01                     | Аппарат пончиковый ATESY Гольфстрим-1-46-3                          | шт.      |                         | 47 562,50               | 49 577,25             |
| ТЦ_101_50_0000005852_01.02.2025_01                     | Аппарат пончиковый ATESY Гольфстрим-2М-2                            | шт.      |                         | 55 324,17               | 57 667,70             |
| ТЦ_101_50_0000005853_01.02.2025_01                     | Аппарат пончиковый ATESY Гольфстрим-2-30-3                          | шт.      |                         | 58 925,83               | 61 421,93             |
| ТЦ_101_50_0000005854_01.02.2025_01                     | Аппарат пончиковый ATESY Гольфстрим-2-34-3                          | шт.      |                         | 59 301,67               | 61 813,69             |
| <b>Подгруппа: Электрогриль</b>                         |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000005900_01.02.2025_01                     | Гриль роликовый Airhot RG-9   | шт.      |                         | 12 875,00               | 13 420,39             |
| ТЦ_101_50_0000005901_01.02.2025_01                     | Гриль роликовый Airhot RG-11  | шт.      |                         | 15 736,67               | 16 403,27             |
| ТЦ_101_50_0000005902_01.02.2025_01                     | Гриль роликовый Airhot RG-9BW                                       | шт.      |                         | 24 580,83               | 25 622,08             |
| <b>Группа: Линии раздачи</b>                           |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000006000_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ПМЭС-70KM   | шт.      |                         | 71 692,50               | 74 729,39             |
| ТЦ_101_50_0000006001_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ПМЭС-70KM-01  | шт.      |                         | 84 095,00               | 87 657,26             |
| ТЦ_101_50_0000006002_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ПМЭС-70KM-60  | шт.      |                         | 98 010,00               | 102 161,70            |
| ТЦ_101_50_0000006003_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ПМЭС-70KM-80  | шт.      |                         | 115 252,50              | 120 134,60            |
| ТЦ_101_50_0000006004_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ЭМК-70KM  | шт.      |                         | 110 733,33              | 115 424,00            |
| ТЦ_101_50_0000006005_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ЭМК-70KM-01   | шт.      |                         | 131 486,67              | 137 056,44            |
| ТЦ_101_50_0000006006_01.02.2025_01                     | Мармит Abat ЭМК-70KMU   | шт.      |                         | 133 741,67              | 139 406,96            |
| <b>Группа: Оборудование для приготовления напитков</b> |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000006100_01.02.2025_01                     | Кофемашинa Clatronic ES 3643  | шт.      |                         | 15 125,00               | 15 765,70             |
| ТЦ_101_50_0000006101_01.02.2025_01                     | Кофемашинa Hurakan HKN-ME715  | шт.      |                         | 34 675,83               | 36 144,70             |
| ТЦ_101_50_0000006102_01.02.2025_01                     | Кипятильник KSY-10; 10 л. накопительный                             | шт.      |                         | 6 800,00                | 7 088,05              |
| ТЦ_101_50_0000006103_01.02.2025_01                     | Кипятильник KSY-40; 40 л. накопительный                             | шт.      |                         | 9 466,67                | 9 867,67              |
| ТЦ_101_50_0000006104_01.02.2025_01                     | Электрокипятильник ЭКГ-50; 6 кВт, 50 л/час, непрерывного действия   | шт.      |                         | 36 157,50               | 37 689,13             |
| ТЦ_101_50_0000006105_01.02.2025_01                     | Электрокипятильник ЭКГ-100; 9 кВт, 100 л/час, непрерывного действия | шт.      |                         | 37 686,67               | 39 283,07             |
| <b>Группа: Сушилки для рук</b>                         |   |          |                         |                         |                       |
| ТЦ_101_50_0000006200_01.02.2025_01                     | Сушилка для рук Ballu BAHD-2000 DM                                  | шт.      |                         | 4 658,33                | 4 855,66              |
| ТЦ_101_50_0000006201_01.02.2025_02                     | Сушилка для рук Ballu BAHD-2000DM Chrome                            | шт.      |                         | 6 075,00                | 6 332,34              |
| ТЦ_101_50_0000006202_01.02.2025_03                     | Сушилка для рук Ballu BAHD-1000AS Chrome                            | шт.      |                         | 5 408,33                | 5 637,43              |
| ТЦ_101_50_0000006203_01.02.2025_04                     | Сушилка для рук Ksitex M-2020B JET                                  | шт.      |                         | 13 000,00               | 13 550,68             |
| ТЦ_101_50_0000006204_01.02.2025_05                     | Сушилка для рук УФ Ksitex UV-9999                                   | шт.      |                         | 37 800,00               | 39 401,21             |
| ТЦ_101_50_0000006205_01.02.2025_06                     | Сушилка для рук VRT-2000, ABS пластик                               | шт.      |                         | 5 752,50                | 5 996,18              |

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |           |
|--|-----------|
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОННЫЕ СВЯЗИ, ТЕЛЕВИДЕНИЯ, ОХРАННО-ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ.....</b>      | <b>52</b> |
| Подраздел: Оборудование и устройства коммуникационные связи и телевидения .....                                  | 52        |
| Группа: Цифровое телерадиовещание .....  | 52        |
| Группа: Аппараты телефонные .....  | 52        |
| Группа: Радиовещательные приёмники.....  | 52        |
| Группа: Устройства для передачи данных .....   | 52        |
| Подгруппа: Коммутаторы.....  | 52        |
| Группа: Приборы учета.....   | 53        |
| Группа: Часы.....  | 53        |
| Группа: Коммутационно-распределительные устройства.....  | 54        |
| Подраздел: Приборы и аппаратура для систем охранной и пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения..... | 54        |
| Группа: Извещатели .....   | 54        |
| Подгруппа: Извещатели охранные .....   | 54        |
| Подгруппа: Извещатели пожарные.....  | 55        |
| Подгруппа: Устройство дистанционного пуска.....  | 56        |
| Группа: Металлодетекторы .....   | 56        |
| Группа: Модули порошкового пожаротушения.....  | 56        |
| Группа: Огнетушители.....  | 59        |
| Группа: Кнопки и педали тревожной сигнализации .....   | 59        |
| Группа: Оповещатели.....   | 59        |
| Подгруппа: Оповещатели звуковые.....   | 59        |
| Подгруппа: Оповещатели речевые .....   | 59        |
| Подгруппа: Оповещатели световые .....  | 60        |
| Подгруппа: Оповещатели светозвуковые.....  | 61        |
| Группа: Приборы и пульты управления .....  | 61        |
| Группа: Приемно-контрольные приборы пожарной сигнализации.....   | 62        |
| Группа: Блоки .....  | 63        |
| Группа: Системы передачи извещений.....  | 64        |
| Группа: Модули.....  | 64        |
| Группа: Расширители адресные .....   | 64        |
| Группа: Калитки и ограждения .....   | 64        |
| Группа: Турникеты.....   | 65        |
| Группа: Устройства оконечные.....  | 68        |
| Группа: Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации .....              | 68        |
| Группа: Устройства коммутационные .....  | 71        |
| Группа: Устройства переговорные, пульт связи .....   | 71        |
| Группа: Шкафы пожарной сигнализации .....  | 71        |
| Группа: Шкафы контрольно-пусковые .....  | 71        |
| Группа: Шкафы телекоммуникационные.....  | 72        |
| Группа: Шкафы управления вентилятором "Стрелец".....   | 73        |
| Группа: Щиты автоматического переключения.....   | 73        |
| Группа: Вспомогательное оборудование телекоммуникационных шкафов .....   | 73        |
| Подраздел: Оборудование, устройства и приборы электронные .....  | 73        |
| Группа: Видеонаблюдение .....  | 73        |
| Подгруппа: Купольные АНД видеокамеры .....   | 73        |
| Подгруппа: Цилиндрические АНД видеокамеры.....   | 73        |
| Подгруппа: Поворотные АНД видеокамеры .....  | 73        |
| Подгруппа: АНД видеорегистраторы.....  | 74        |
| Подгруппа: Купольные IP видеокамеры .....  | 74        |
| Подгруппа: Цилиндрические IP видеокамеры.....  | 74        |
| Подгруппа: Поворотные IP видеокамеры .....   | 75        |
| Подгруппа: IP видеорегистраторы.....   | 75        |
| Подгруппа: Источники питания видеокамер .....  | 76        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование .....  | 76        |
| Подгруппа: Жесткие диски для видеонаблюдения.....  | 76        |
| Группа: Громкоговорители для систем громкой связи и аварийного оповещения .....                                  | 77        |
| Подгруппа: Громкоговорители настенные.....   | 77        |
| Подгруппа: Громкоговорители потолочные .....   | 79        |
| Группа: Домофоны .....   | 79        |
| Подгруппа: Абонентские трубки домофонов .....  | 79        |
| Подгруппа: Мониторы видеодомофонов .....   | 79        |
| Подгруппа: Блок вызова домофона .....  | 79        |
| Подгруппа: Замки электромеханические .....   | 82        |
| Подраздел: Оборудование и приборы электрические .....  | 82        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ .....</b>   | <b>82</b> |
| Подраздел: Автоматические выключатели .....  | 82        |
| Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 постоянного тока (DC).....                                     | 82        |
| Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 переменного тока (AC) .....                                    | 82        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-29 .....   | 83        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-60 .....   | 85        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-100 .....  | 86        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-150 .....  | 86        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-32 .....   | 87        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-33 .....   | 87        |
| Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-35 .....   | 88        |
| Группа: Автоматические выключатели «ABB» Basic M.....  | 88        |
| Группа: Автоматические выключатели «ABB» SH200L.....   | 89        |
| Группа: Автоматические выключатели «ABB» S200 .....  | 89        |
| Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Easy9.....   | 91        |

|  |     |
|--|-----|
| Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iK60.....   | 93  |
| Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iC60N .....   | 94  |
| Группа: Автоматические выключатели «Legrand» TX3 .....   | 96  |
| Группа: Автоматические выключатели «Hager» .....   | 98  |
| Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-101 .....  | 100 |
| Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-103 .....  | 102 |
| Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-201 .....  | 104 |
| Группа: Автоматические выключатели «CHINT» NB .....  | 105 |
| Группа: Автоматические выключатели «EKF» BA 47-63 .....  | 120 |
| Группа: Автоматические выключатели «EKF» BA 47-100 .....   | 122 |
| Подраздел: Автоматические выключатели дифференциального тока.....  | 124 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» без селективной характеристики.....  | 124 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» с селективной характеристикой .....  | 125 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» без селективной характеристики ..... | 126 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» с селективной характеристикой.....   | 127 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» без селективной характеристики..... | 127 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» с селективной характеристикой ..... | 127 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АД12 .....                                | 128 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АД14 .....                             | 128 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АВДТ32 .....                              | 129 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АВДТ34 .....                           | 129 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» Basic M.....                              | 129 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» DSH201R, DS201 .....                      | 129 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «ABB» DS203NC, DS203NCL, DS204 .....         | 130 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9.....                              | 131 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» АД63.....                               | 132 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K .....                     | 132 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI .....                       | 133 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Legrand» RX3.....   | 133 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «EKF» АД-12.....   | 133 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двух и четырёхполюсные «EKF» АД-32 .....                     | 133 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «EKF» АВДТ-63М .....   | 135 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АД12.....                                     | 135 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32.....                                  | 136 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М .....                                | 137 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АД12.....                                | 137 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «КЭАЗ» АД14.....                             | 137 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АВДТ32.....                              | 138 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 NEW 4.5кА .....                            | 138 |
| Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «CHINT» .....  | 138 |
| Подраздел: Устройства защитного отключения .....   | 145 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «IEK» .....   | 145 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «IEK» .....  | 146 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» F202 .....  | 146 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» F204 .....   | 147 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» Basic M .....   | 148 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» Basic M .....  | 148 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» ВД63 .....                                   | 149 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» ВД63 .....                                | 149 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» Easy9 .....                                  | 149 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» Easy9 .....                               | 149 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» RX3 .....   | 149 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» RX3 .....  | 150 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» TX3 .....   | 150 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» TX3 .....  | 150 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» DX3 .....   | 150 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» DX3 .....  | 151 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» ВД1-63.....  | 152 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» ВД1-63.....   | 152 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63 .....   | 153 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63 .....                                      | 153 |
| Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА .....                                    | 153 |
| Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА .....                                 | 154 |
| Подраздел: Шкаф управления электроэнергией ШУНО.....   | 155 |
| Подраздел: Разрядники .....  | 157 |
| Подраздел: Реле .....  | 157 |
| Группа: Реле времени.....  | 157 |
| Группа: Реле контроля .....  | 158 |
| Группа: Реле напряжения.....   | 158 |
| Группа: Реле температуры .....   | 158 |
| Группа: Реле тока .....  | 158 |
| Группа: Фотореле .....   | 158 |
| Группа: Реле импульсные .....  | 159 |
| Группа: Реле контроля влажности .....  | 159 |
| Подраздел: Ограничители перенапряжения .....   | 159 |
| Группа: Ограничители перенапряжений нелинейный типа .....  | 159 |
| Группа: Ограничители импульсных перенапряжений.....  | 159 |
| Группа: Ограничители мощности .....  | 160 |
| Подраздел: Выключатели, Рубильники .....   | 160 |
| Группа: Выключатели нагрузки .....   | 160 |
| Группа: Выключатели пакетные .....   | 162 |
| Группа: Переключатели пакетные .....   | 163 |

|   |            |
|---|------------|
| Группа: Разъединители .....   | 163        |
| Группа: Рубильники .....  | 164        |
| Подраздел: Источники питания.....   | 164        |
| Группа: Аккумуляторные батареи .....  | 164        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование .....   | 166        |
| Группа: Источники бесперебойного питания.....   | 166        |
| Группа: Источники резервного питания.....   | 167        |
| Группа: Блоки аварийного питания светодиодных светильников.....                           | 168        |
| Группа: Модули источников питания.....  | 169        |
| Подраздел: Оборудование и приборы электрические .....                                     | 169        |
| Группа: Приборы бытовые электрические .....   | 169        |
| Подгруппа: Плиты электрические .....  | 169        |
| Группа: Трансформаторы .....  | 169        |
| Подгруппа: Автотрансформаторы .....   | 169        |
| Подгруппа: Трансформаторы силовые масляные.....   | 169        |
| Подгруппа: Трансформаторы напряжения однофазные .....                                     | 169        |
| Подгруппа: Трансформаторы понижающие .....  | 171        |
| Подгруппа: Трансформаторы электронные .....   | 171        |
| Подгруппа: Трансформаторы тока.....   | 171        |
| Подгруппа: Трансформаторы абонентские для сетей проводного вещания .....                  | 172        |
| Подгруппа: Медицинские разделительные трансформаторы.....                                 | 172        |
| Подраздел: Контактторы, пускатели электромагнитные .....                                  | 172        |
| Группа: Контактторы электромагнитные.....   | 172        |
| Группа: Пускатели электромагнитные .....  | 175        |
| Подраздел: Средства технического регулирования движения .....                             | 175        |
| Группа: Светофоры .....   | 175        |
| Группа: Шлагбаумы .....   | 175        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование для шлагбаумов .....                              | 176        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ.....</b>   | <b>177</b> |
| Подраздел: Водонагреватели .....  | 177        |
| Группа: Водонагреватели электрические .....   | 177        |
| Группа: Водоподогреватели водоводяные блочного типа .....                                 | 179        |
| Группа: Водоподогреватели паровые ёмкостные горизонтального типа.....                     | 182        |
| Группа: Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты SYSTHERM .....                  | 182        |
| Подгруппа: Тип VNV UT. Автоматический узел управления (АУУ).....                          | 182        |
| Подгруппа: Тип VNV TV. Модуль системы ГВС (закрытие открытого водоснабжения).....         | 182        |
| Подгруппа: Тип VNV-2v. Модуль системы независимого отопления и одноступенчатого ГВС.....  | 182        |
| Подгруппа: Тип VNV-2st. Модуль системы независимого отопления и двухступенчатого ГВС..... | 182        |
| Подраздел: Приборы отопительные.....  | 182        |
| Группа: Конвекторы электрические.....   | 182        |
| Подраздел: Приборы контрольно-измерительные.....  | 182        |
| Группа: Манометры .....   | 182        |
| Группа: Датчики протечки.....   | 182        |
| Группа: Счётчики тепла .....  | 182        |
| Группа: Измерители .....  | 183        |
| Группа: Преобразователи давления .....  | 183        |
| Группа: Детекторы повреждений.....  | 183        |
| Группа: Терминалы измерительные.....  | 184        |
| Подраздел: Блоки управления .....   | 184        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА .....</b>           | <b>184</b> |
| Подраздел: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы.....                                      | 184        |
| Группа: Вентиляторы.....  | 184        |
| Подгруппа: Вентиляторы канальные.....   | 184        |
| Подгруппа: Вентиляторы крышные .....  | 184        |
| Подгруппа: Вентиляторы дымоудаления и дымососы.....                                       | 184        |
| Подгруппа: Вентиляторы пылевые.....   | 185        |
| Подраздел: Оборудование для кондиционирования воздуха .....                               | 185        |
| Подгруппа: Кондиционеры Haier.....  | 185        |
| Подгруппа: Кондиционеры Midea .....   | 186        |
| Подгруппа: Кондиционеры Kentatsu .....  | 187        |
| Подгруппа: Кондиционеры Ballu .....   | 189        |
| Подгруппа: Кондиционеры Aero IXIA .....   | 190        |
| Подгруппа: Кондиционеры Dantex .....  | 192        |
| Подгруппа: Кондиционеры Hisense .....   | 194        |
| Подгруппа: Кондиционеры Royal Clima .....   | 195        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование системы кондиционирования .....                   | 196        |
| Подраздел: Оборудование для очистки воздуха .....   | 196        |
| Группа: Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие .....                                    | 196        |
| Группа: Циклоны.....  | 196        |
| Подраздел: Приточно-вытяжные установки .....  | 196        |
| Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с электрическим калорифером Breezart..... | 196        |
| Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с водяным калорифером Breezart.....       | 197        |
| Группа: Вытяжные установки Breezart .....   | 199        |
| Подраздел: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели .....                               | 200        |
| Группа: Агрегаты воздушно-отопительные .....  | 200        |
| Группа: Тепловентиляторы.....   | 200        |
| Группа: Дестратификаторы .....  | 201        |
| Группа: Тепловые завесы электрические .....   | 201        |
| Группа: Тепловые завесы водяные.....  | 205        |
| Группа: Тепловые завесы без нагрева.....  | 205        |
| Группа: Электрокалориферы.....  | 207        |

|  |            |
|--|------------|
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ГАЗИФИКАЦИИ .....</b>  | <b>208</b> |
| Группа: Плиты газовые.....   | 208        |
| Группа: Системы ограничения и отключения газа .....  | 208        |
| Группа: Газовые котлы .....  | 208        |
| Группа: Система автоматического контроля загазованности .....  | 208        |
| Группа: Сигнализаторы загазованности .....   | 210        |
| Группа: Вспомогательное оборудование автоматического контроля .....  | 210        |
| Группа: Счётчики газовые .....   | 210        |
| Группа: Измерительные комплексы учёта газа.....  | 210        |
| Группа: Газорегуляторные пункты .....  | 210        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ .....</b>  | <b>214</b> |
| Подраздел: Насосы специального применения.....   | 214        |
| Группа: Насосы центробежные консольные "К" .....   | 214        |
| Группа: Насосы моноблочные для воды с малым содержанием примесей "КМ" .....  | 214        |
| Группа: Насосы для взвешенных частиц "ГНОМ" .....  | 215        |
| Группа: Насосы для сточных жидкостей "СМ".....   | 215        |
| Группа: Насосы фекальные "СД" .....  | 215        |
| Группа: Погружные электронасосы для отвода сточных вод .....   | 215        |
| Подгруппа: Насосы CNP серия WQ (I).....  | 215        |
| Группа: Санитарные насосы.....   | 221        |
| Группа: Дренажные насосы Grundfos .....  | 221        |
| Группа: Колодезные насосы Grundfos .....   | 222        |
| Подраздел: Насосы центробежные .....   | 222        |
| Группа: Насосы консольные центробежные моноблочные одноступенчатые "КМЛ1" и "КМЛ2" малощумные для воды с малым содержанием примесей.....   | 222        |
| Группа: Насосы центробежные одноступенчатые горизонтальные "1Д" .....  | 222        |
| Группа: Насосы центробежные многоступенчатые секционные "ЦНС" .....  | 223        |
| Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные одноступенчатые "ВК", "ВКС".....  | 223        |
| Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные двухступенчатые "ЦВК" .....   | 224        |
| Группа: Насосные агрегаты центробежные погружные скважинные "ЭЦВ" .....  | 224        |
| Группа: Насосы центробежные консольные, консольно-моноблочный CNP серии NISO .....   | 224        |
| Группа: Скважинный центробежный насос CNP.....   | 230        |
| Подгруппа: Полупогружной многоступенчатый насос CNP серия CDLK .....   | 233        |
| Подраздел: Насосы циркуляционные .....   | 237        |
| Группа: Насосы Grundfos.....   | 237        |
| Подгруппа: Циркуляционный насос Grundfos UPSD серии 200 сдвоенный .....  | 237        |
| Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 .....  | 237        |
| Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 (исполнение с корпусом из нержавеющей стали).....  | 238        |
| Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA3 .....  | 238        |
| Группа: Насосы CNP .....   | 238        |
| Подгруппа: Насосы CNP серия TD.....  | 238        |
| Подраздел: Оборудование для защиты и управления насосами.....  | 241        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ТРУБОПРОВОДНОЕ И ВОЗДУХОВОДНОЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ.....</b>  | <b>241</b> |
| Подраздел: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом.....  | 241        |
| Группа: Клапаны дымоудаления.....  | 241        |
| Группа: Клапаны противопожарные.....   | 242        |
| Подраздел: Элементы термостатические, электроприводы.....  | 248        |
| Группа: Электроприводы.....  | 248        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ .....</b>   | <b>249</b> |
| Подраздел: Подъёмники .....  | 249        |
| Группа: Подъёмники для лиц с ограниченными возможностями здоровья.....   | 249        |
| Подгруппа: Вертикальные подъёмники .....   | 249        |
| Подгруппа: Наклонные подъёмники .....  | 249        |
| Подгруппа: Кресельные подъёмники .....   | 249        |
| Подгруппа: Лестничные подъёмники.....  | 249        |
| Подгруппа: Реабилитационные подъёмники .....   | 249        |
| Подгруппа: Медицинские подъёмники .....  | 249        |
| Подгруппа: Мобильные подъёмники .....  | 249        |
| Подраздел: Оборудование для оснащения медицинских помещений .....  | 249        |
| Группа: Оборудование палатной сигнализации.....  | 249        |
| Подгруппа: Кнопки вызова .....   | 249        |
| Подгруппа: Кнопки вызова .....   | 250        |
| Подгруппа: Блоки питания.....  | 250        |
| Подгруппа: Палатная сигнализация для вызова персонала .....  | 250        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала.....  | 250        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала.....  | 250        |
| Подгруппа: Система вызова посетителей в кабинет .....  | 250        |
| Подгруппа: Устройство вызова.....  | 250        |
| Подгруппа: Светозвуковое табло.....  | 250        |
| Группа: Облучатели-рециркуляторы воздуха .....   | 251        |
| Группа: Вакуумные станции ВестМедГрупп .....   | 252        |
| Группа: Воздушные компрессорные станции ВестМедГрупп.....  | 253        |
| Группа: Устройства контрольно-запорные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп .....   | 254        |
| Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, без сигнализации .....   | 254        |
| Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры.....                 | 255        |
| Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры ..... | 255        |
| Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры .....                           | 256        |
| Группа: Консоли медицинские настенные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп.....   | 256        |



|   |            |
|---|------------|
| Группа: Рампы Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп.....                  | 256        |
| Подгруппа: Рампы газоразрядные одноплечевые.....                    | 256        |
| Подгруппа: Рампы перепускные с механическим переключением.....      | 257        |
| Подгруппа: Рампы перепускные с автоматическим переключением.....    | 258        |
| Подгруппа: Вспомогательное оборудование .....                       | 260        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ .....</b>    | <b>260</b> |
| Группа: Проекторы.....  | 260        |
| Подгруппа: Мультимедийные проекторы.....                            | 260        |
| Группа: Интерактивное оборудование.....                             | 260        |
| Подгруппа: Интерактивные дисплеи .....                              | 260        |
| Подгруппа: Интерактивные доски .....                                | 260        |
| Группа: Проекционные экраны .....                                   | 260        |
| Группа: Принтеры .....  | 261        |
| Группа: Сканеры.....  | 261        |
| Группа: Мониторы .....  | 261        |
| Группа: Устройства для ввода информации.....                        | 261        |
| Группа: Системные блоки.....  | 261        |
| <b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....</b> | <b>261</b> |
| Группа: Оборудование для заготовки продуктов .....                  | 261        |
| Группа: Весовое оборудование .....                                  | 262        |
| Группа: Посудомоечное оборудование.....                             | 262        |
| Группа: Котлы пищеварочные .....                                    | 262        |
| Группа: Холодильное оборудование.....                               | 262        |
| Группа: Тепловое оборудование .....                                 | 262        |
| Подгруппа: Сковорода электрическая.....                             | 263        |
| Подгруппа: Фритюрница.....  | 263        |
| Подгруппа: Аппарат пончиковый .....                                 | 263        |
| Подгруппа: Электрогриль .....                                       | 263        |
| Группа: Линии раздачи .....   | 263        |
| Группа: Оборудование для приготовления напитков.....                | 263        |
| Группа: Сушилки для рук .....                                       | 263        |