



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

# КАТАЛОГ ТЕКУЩИХ ЦЕН



Выпуск 03/2024

# **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.

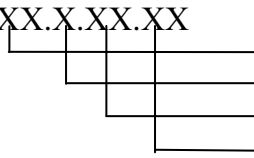
Налог на добавленную стоимость в приведённых средних сметных ценах не учтён.

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.

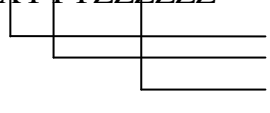
Выпуск и обновление текущих сметных цен каталога производится не реже 1 раза в квартал.

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 	Книга Часть Раздел 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 	X - номер раздела, YYY - номер группы в этом разделе 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

**Таблица соответствия шифров КТЦ на оборудование на 4 квартал 2023 г. и на 1 квартал 2024 г.**

[illegible][illegible]





















[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 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная 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_0000 000001_01.07.2024_01	Эфирный ресивер BBK SMP026HDT2	компл.		1 575,00	1 641,72
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Эфирный ресивер D-COLOR DC1301HD	компл.		1 233,33	1 285,58
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Эфирный ресивер Lumax DV2104HD	компл.		1 582,50	1 649,53
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Эфирный ресивер Harper HDT2-1202	компл.		800,00	833,89
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Эфирный ресивер Selenga HD950D	компл.		1 037,50	1 081,45
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000050_01.07.2024_01	Антенна комнатная Рэмо BAS-5310USB Horizon	шт.		999,17	1 041,49
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000051_01.07.2024_01	Антенна комнатная HARPER ADVB-2120	шт.		658,33	686,22
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000052_01.07.2024_01	Антенна комнатная Hyundai H-TAI320	шт.		1 283,33	1 337,70
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000053_01.07.2024_01	Антенна комнатная Lumax DA1502A	шт.		916,67	955,50
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Антенна уличная Рэмо «BAS-1101-5V КОЛИБРИ DIGITAL»	компл.		1 416,67	1 476,68
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Антенна уличная Locus Меридиан 07AF Turbo	компл.		991,67	1 033,67
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Антенна уличная Lumax DA2505P	компл.		2 250,00	2 345,31
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Антенна уличная REXANT DVB-T2 RX-411	компл.		985,54	1 027,29
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000104_01.07.2024_01	Антенна эфирная UL-16	компл.		3 295,92	3 435,53
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000105_01.07.2024_01	Антенна Мир X 100 21-69к	компл.		3 916,67	4 082,58
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000106_01.07.2024_01	Антенна штыревая полуволновая АШ-433	компл.		2 841,67	2 962,04
ТЦ_61.1.01.01_50_0000 000107_01.07.2024_01	Антенна базовая ANLI A-100MU-N	компл.		8 166,67	8 512,61
<b>Группа: Аппараты телефонные</b>					
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-212	шт.		665,83	694,04
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-214	шт.		749,17	780,90
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-241	шт.		749,17	780,90
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-262	шт.		749,17	780,90
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-250	шт.		1 082,50	1 128,35
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Телефон проводной TeXet TX-259	шт.		1 499,17	1 562,67
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_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_0000 000008_01.07.2024_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_0000 000009_01.07.2024_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_0000 000010_01.07.2024_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_0000 000011_01.07.2024_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_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_01	Системный телефон Panasonic KX-TS2350RUW	шт.		2 316,67	2 414,80
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Системный телефон Panasonic KX-TS2362RUW	шт.		3 291,67	3 431,10
ТЦ_61.1.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Системный телефон Panasonic KX-AT7730RU	шт.		10 666,67	11 118,51
<b>Группа: Радиовещательные приёмники</b>					
ТЦ_61.1.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Радиоприемник Россия ПТ-222	компл.		6 283,33	6 549,50
ТЦ_61.1.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Радиоприемник "Нейва РП-221"	компл.		2 886,67	3 008,95
ТЦ_61.1.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Радиоприемник "Нейва РП-222"	компл.		3 175,00	3 309,49
ТЦ_61.1.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Радиоприемник "Нейва ПТ-322-1"	компл.		3 610,00	3 762,92
ТЦ_61.1.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Радиоприемник "Нейва АГ-306"	шт.		1 143,33	1 191,76

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Устройства для передачи данных</b>					
<b>Подгруппа: Коммутаторы</b>					
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Коммутатор 4-портовый ComOnyx CO-SWP5	шт.	0.78	2 590,00	2 699,71
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Коммутатор 9-портовый ComOnyx CO-SWP9	шт.	1.15	4 745,83	4 946,87
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Коммутатор 10-портовый ComOnyx CO-SWP10G	шт.	1.2	6 635,00	6 916,06
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Коммутатор 16-портовый ComOnyx CO-SWP16C	шт.	2.5	20 958,33	21 846,13
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000006_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый ComOnyx CO-SWP24C	шт.	2.58	26 097,50	27 202,99
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000007_01.07.2024_01	Коммутатор 48-портовый ComOnyx CO-SWP482F	шт.	4.88	49 420,83	51 514,30
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000008_01.07.2024_01	Коммутатор 4-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-4GP2SFP-P505	шт.	0.67	11 677,50	12 172,16
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000009_01.07.2024_01	Коммутатор 4-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-4G2SFP-P504	шт.	0.67	11 677,50	12 172,16
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000010_01.07.2024_01	Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW8G	шт.	0.42	3 935,00	4 101,69
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000011_01.07.2024_01	Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-8G2SFP-P508	шт.	1.01	15 591,33	16 251,78
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000012_01.07.2024_01	Коммутатор 8-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-PF-8GP2SFP-P509	шт.	1.01	23 375,83	24 366,03
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000013_01.07.2024_01	Коммутатор 16-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SWP16GFv2	шт.	2.15	26 970,83	28 113,32
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000014_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24	шт.	2.3	5 620,83	5 858,93
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000015_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SWP24GFv2	шт.	4.9	29 500,00	30 749,62
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000016_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24GF	шт.	3.1	8 096,67	8 439,64
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000017_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый Gigabit Ethernet ComOnyx CO-SW24GFv2	шт.	1.95	17 166,67	17 893,85
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000100_01.07.2024_01	Коммутатор 4-портовый HiWatch DS-S504GP	шт.		4 991,67	5 203,11
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000101_01.07.2024_01	Коммутатор 4-портовый HiWatch DS-S504P(B)	шт.		4 658,33	4 855,66
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000102_01.07.2024_01	Коммутатор 6-портовый HiWatch DS-S604P	шт.		5 158,33	5 376,84
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000103_01.07.2024_01	Коммутатор 9-портовый HiWatch DS-S908P(B)	шт.		7 825,00	8 156,47
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000104_01.07.2024_01	Коммутатор 8-портовый HiWatch DS-S1008GP	шт.		9 325,00	9 720,01
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000105_01.07.2024_01	Коммутатор 10-портовый HiWatch DS-S1008P	шт.		9 325,00	9 720,01
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000106_01.07.2024_01	Коммутатор 16-портовый HiWatch DS-S1816GP	шт.		23 741,67	24 747,36
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000107_01.07.2024_01	Коммутатор 16-портовый HiWatch DS-S1816P(B)	шт.		20 158,33	21 012,24
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000108_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый HiWatch DS-S2624GP	шт.		33 158,33	34 562,92
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000109_01.07.2024_01	Коммутатор 24-портовый HiWatch DS-S2624P(B)	шт.		30 658,33	31 957,02
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000200_01.07.2024_01	Коммутатор «Тромбон IP-K08»	шт.		13 214,17	13 773,92
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000201_01.07.2024_01	Коммутатор "Тромбон IP-K24"	шт.		28 396,67	29 599,55
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000202_01.07.2024_01	Коммутатор «Тромбон IP-K16»	шт.		26 246,67	27 358,48
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000203_01.07.2024_01	Коммутатор «Тромбон IP-K48»	шт.		66 779,17	69 607,93
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000204_01.07.2024_01	Коммутатор «Тромбон-IP-K8-Л»	шт.		47 323,33	49 327,95
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000205_01.07.2024_01	Коммутатор PoE "Тромбон IP-K8-АКБ"	шт.		58 325,00	60 795,65
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000206_01.07.2024_01	Коммутатор PoE "Тромбон IP-K24-АКБ"	шт.		74 991,67	78 168,31
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000300_01.07.2024_01	Коммутатор 8-портовый Sonar SNA-800	шт.		52 865,00	55 104,36
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000301_01.07.2024_01	Коммутатор 16-портовый Sonar SNA-1600	шт.		66 468,33	69 283,93
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000302_01.07.2024_01	Оптический коммутатор Sonar SNSO-7208	шт.		91 220,83	95 084,95
ТИ_61.1.03.03_50_0000 000303_01.07.2024_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_0000 000001_01.07.2024_01	Маршрутизатор Матрица RTR7E.LG-1	шт.		39 354,17	41 021,21
ТИ_61.1.03.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Маршрутизатор Матрица RTR8A.LG-1-1	шт.		43 166,67	44 995,21
ТИ_61.1.03.06_50_0000 000003_01.07.2024_01	Маршрутизатор Матрица RTR8A.LG-2-1	шт.		44 729,17	46 623,89
ТИ_61.1.03.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Маршрутизатор Матрица RTR512.10-6L/EY (GSM)	шт.		45 520,83	47 449,10
ТИ_61.1.03.06_50_0000 000005_01.07.2024_01	Дисплей RUD 512-L	шт.		2 542,08	2 649,77
ТИ_61.1.03.06_50_0000 000006_01.07.2024_01	Антенна GSM на стикере/магните 3 метра	шт.		754,58	786,55

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Часы</b>					
ТП_61.1.04.09_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000005_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000007_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000009_01.07.2024_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
ТП_61.1.04.09_50_0000 000010_01.07.2024_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: шаговый. С редуктором. Возможность размещения логотипа	шт.		5 600,00	5 837,22
ТП_61.1.04.09_50_0000 000011_01.07.2024_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>					
ТП_61.1.04.09_50_0000 000400_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-8-ST(FC)	шт.		820,30	855,04
ТП_61.1.04.09_50_0000 000401_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-8-SC	шт.		820,30	855,04
ТП_61.1.04.09_50_0000 000402_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-16-SC	шт.		1 261,67	1 315,11
ТП_61.1.04.09_50_0000 000403_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-24-SC	шт.		1 552,50	1 618,26
ТП_61.1.04.09_50_0000 000404_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-32-SC	шт.		1 592,50	1 659,96
ТП_61.1.04.09_50_0000 000405_01.07.2024_01	Коммутационно-распределительное устройство, настенное КРН-48-SC	шт.		2 117,50	2 207,20
ТП_61.1.04.09_50_0000 000406_01.07.2024_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>					
ТП_61.2.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный Барьер-5 ИО 102-44 исп.5	шт.		95,83	99,89
ТП_61.2.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-2 (СМК-1)	шт.	0.02	89,00	92,77
ТП_61.2.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-5; Ø9 мм	шт.	0.02	138,00	143,85
ТП_61.2.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-15/1; Ø6 мм	шт.	0.015	133,00	138,63
ТП_61.2.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-4	шт.	0.01	131,00	136,55
ТП_61.2.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П (2)	шт.	0.155	143,33	149,40
ТП_61.2.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20/А3 П (СМК-20)	шт.	0.225	685,67	714,71
ТП_61.2.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО-102-32 Полус-2	шт.		279,17	290,99
ТП_61.2.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный для наружной установки ДП 102-2	шт.	0.25	1 024,00	1 067,38
ТП_61.2.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Извещатель охранный инерционный магнитоконтактный ДИМК/В;	шт.	0.04	2 669,00	2 782,06
ТП_61.2.01.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Извещатель охранный ручной точечный электроконтактный Мини-Кредит-Л исп.1 Септима	шт.		2 500,00	2 605,90
ТП_61.2.01.01_50_0000	Извещатель охранный Импульс-12К	шт.		27 016,67	28 161,09

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000012_01.07.2024_01					
ТП_61.2.01.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-12ТМ	шт.		27 700,00	28 873,37
ТП_61.2.01.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-14ТМ	шт.		55 891,67	58 259,24
ТП_61.2.01.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-12ТПМ	шт.		31 283,33	32 608,50
ТП_61.2.01.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-14ТПМ	шт.		56 725,00	59 127,87
ТП_61.2.01.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-мини 1/250Н	шт.		34 850,00	36 326,25
ТП_61.2.01.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-мини 1/250ПН	шт.		35 683,33	37 194,88
ТП_61.2.01.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-мини 1/250НКС	шт.		37 925,00	39 531,50
ТП_61.2.01.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Извещатель охранный Импульс-мини 1/250ПНЕ	шт.		57 633,33	60 074,68
ТП_61.2.01.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Извещатель охранный Фотон-9 (ИО 409-8)	шт.		833,00	868,29
ТП_61.2.01.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Извещатель охранный Фотон-Ш (ИО 309-7)	шт.		1 000,00	1 042,36
ТП_61.2.01.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Извещатель охранный Шорох-2 (ИО 313-5/1)	шт.		1 777,00	1 852,27
ТП_61.2.01.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.02	шт.		1 098,50	1 145,03
ТП_61.2.01.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.03	шт.		1 214,20	1 265,63
ТП_61.2.01.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой С2000-СТ исп.04	шт.		1 040,00	1 084,05
ТП_61.2.01.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000Р-СМК	шт.		2 871,70	2 993,35
ТП_61.2.01.01_50_0000 000104_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК "Эстет"	шт.		856,70	892,99
ТП_61.2.01.01_50_0000 000105_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.01	шт.		772,20	804,91
ТП_61.2.01.01_50_0000 000106_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.04	шт.		447,20	466,14
ТП_61.2.01.01_50_0000 000107_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.05	шт.		477,10	497,31
ТП_61.2.01.01_50_0000 000108_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.06	шт.		479,70	500,02
ТП_61.2.01.01_50_0000 000109_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный С2000-СМК исп.07	шт.		522,60	544,74
ТП_61.2.01.01_50_0000 000110_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.02	шт.		1 319,50	1 375,39
ТП_61.2.01.01_50_0000 000111_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.03	шт.		1 319,50	1 375,39
ТП_61.2.01.01_50_0000 000112_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ИК исп.04	шт.		1 220,83	1 272,55
ТП_61.2.01.01_50_0000 000113_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ПИК	шт.		1 523,60	1 588,14
ТП_61.2.01.01_50_0000 000114_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный С2000-ШИК	шт.		1 267,50	1 321,19
ТП_61.2.01.01_50_0000 000115_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой Ирбис исп.04	шт.		844,17	879,93
ТП_61.2.01.01_50_0000 000116_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный звуковой С2000-СТИК	шт.		2 184,00	2 276,51
ТП_61.2.01.01_50_0000 000117_01.07.2024_01	Извещатель охранный объемный потолочный и акустический С2000-ПИК-СТ	шт.		2 239,17	2 334,02
ТП_61.2.01.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Извещатель охранный оптико-электронный радиоканальный "Стрелец" ИО 40910-3/1 ИКАР-ПРО исп.В запрограммированный	шт.		4 444,77	4 633,05
ТП_61.2.01.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный радиоканальный "Стрелец" ИО 30910-3/2 Штора-ПРО исп.В запрограммированный	шт.		5 784,77	6 029,81
ТП_61.2.01.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой радиоканальный "Стрелец" ИО 32910-3/1 АРФА-ПРО исп.В запрограммированный	шт.		5 360,77	5 587,85
ТП_61.2.01.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Извещатель охранный магнитоконтактный "Стрелец" МВ1-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		3 426,90	3 572,06
ТП_61.2.01.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Извещатель охранный Рубеж ИО 10220-2	шт.		524,17	546,37
ТП_61.2.01.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Извещатель охранный Рубеж ИО 40920-2	шт.		1 856,67	1 935,32
ТП_61.2.01.01_50_0000 000402_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный Рубеж ИО 30920-2	шт.		1 818,33	1 895,36
ТП_61.2.01.01_50_0000 000403_01.07.2024_01	Извещатель охранный поверхностный звуковой Рубеж ИО 32920-2	шт.		1 840,00	1 917,94
<b>Подгруппа: Извещатели пожарные</b>					
ТП_61.2.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3АМ	шт.	0.15	800,80	834,72
ТП_61.2.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной ИПР 513-3АМ исп.01	шт.	0.15	851,50	887,57
ТП_61.2.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-54Т (ДИП-54Т)	шт.	0.3	745,83	777,43
ТП_61.2.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-54Т-7.5 (ДИП-54Т-7.5)	шт.	0.13	745,83	777,43
ТП_61.2.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ДИП-43М (ИП-212-43М)	шт.	0.2	828,00	863,07
ТП_61.2.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ДИП-63 (ИП-212-63)	шт.	0.15	496,00	517,01

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой С2000-ИП-03	шт.	0.2	964,80	1 005,67
ТП_61.2.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-03	шт.	0.2	1 048,80	1 093,23
ТП_61.2.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-04	шт.	0.2	1 386,00	1 444,71
ТП_61.2.02.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ДИП-34А-05	шт.	0.2	1 500,00	1 563,54
ТП_61.2.02.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной С2000Р-ИПР	шт.	0.14	2 032,80	2 118,91
ТП_61.2.02.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой С2000Р-ИП	шт.	0.12	2 032,80	2 118,91
ТП_61.2.02.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой С2000Р-ДИП	шт.	0.12	1 016,40	1 059,45
ТП_61.2.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Извещатель пожарный С2000-ИПДЛ исп.60	шт.	0.45	14 787,50	15 413,90
ТП_61.2.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Извещатель пожарный пламени С2000-Спектрон-607	шт.	0.2	25 320,88	26 393,48
ТП_61.2.02.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ИПД-Ех (ИП 212-120) (Ладога-Ех)	шт.	0.2	2 342,50	2 441,73
ТП_61.2.02.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной Ладога ИПР-Ех (ИП 535-27)	шт.	0.15	2 450,31	2 554,10
ТП_61.2.02.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой ИП 212-7 (ИДПЛ-1)	шт.	1	2 700,00	2 814,37
ТП_61.2.02.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Извещатель пожарный пламени Пульсар 1-010Н	шт.	0.6	8 124,17	8 468,31
ТП_61.2.02.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Извещатель пожарный С2000-ИПДЛ исп.100	шт.	0.45	17 400,00	18 137,06
ТП_61.2.02.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Выносное устройство оптической сигнализации ВУОС-31	шт.		102,00	106,32
ТП_61.2.02.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 101 Гранат	шт.	0.6	6 430,00	6 702,37
ТП_61.2.02.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 103-2/1 (компл.01)	шт.	0.9	7 630,00	7 953,21
ТП_61.2.02.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный ИП 103-2/1 (компл.02)	шт.	0.9	8 070,00	8 411,85
ТП_61.2.02.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой "Стрелец" Аврора-Д-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		3 484,90	3 632,52
ТП_61.2.02.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой "Стрелец" Аврора-Т-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		3 404,90	3 549,13
ТП_61.2.02.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Извещатель пожарный комбинированный (дым/тепло) "Стрелец" Аврора-ДТ-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		3 552,90	3 703,40
ТП_61.2.02.01_50_0000 000503_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой с встроенной сиреной "Стрелец" Аврора-ДС-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		4 927,57	5 136,30
ТП_61.2.02.01_50_0000 000504_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой с встроенным речевым оповещателем "Стрелец" Аврора-ДО-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		6 449,57	6 722,77
ТП_61.2.02.01_50_0000 000505_01.07.2024_01	Извещатель пожарный линейный "Стрелец" Амур-М-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		13 754,40	14 337,04
ТП_61.2.02.01_50_0000 000506_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной "Стрелец" ИПР-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		4 879,90	5 086,61
ТП_61.2.02.01_50_0000 000507_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой "Стрелец" Аврора-ДИ исп. 2В запрограммированный	шт.		2 670,90	2 784,04
ТП_61.2.02.01_50_0000 000508_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой "Стрелец" Аврора-ТИ исп. 2В запрограммированный	шт.		3 929,90	4 096,37
ТП_61.2.02.01_50_0000 000509_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной "Стрелец" ИПР-И исп.2В запрограммированный	шт.		4 421,90	4 609,21
ТП_61.2.02.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 без б/о	шт.		1 171,67	1 221,30
ТП_61.2.02.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 W1.02	шт.		1 272,50	1 326,40
ТП_61.2.02.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-64-R3 W2.02	шт.		1 538,33	1 603,50
ТП_61.2.02.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП212-1В-R3	шт.		23 781,67	24 789,06
ТП_61.2.02.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212-A041 "ALEKSA"	шт.		8 094,17	8 437,04
ТП_61.2.02.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 W2.02	шт.		2 020,00	2 105,57
ТП_61.2.02.01_50_0000 001006_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИПДЛ-264/1-R3	шт.		23 976,67	24 992,32
ТП_61.2.02.01_50_0000 001007_01.07.2024_01	Извещатель пожарный дымовой Рубеж ИПДЛ-264/2-R3	шт.		14 580,83	15 198,48
ТП_61.2.02.01_50_0000 001008_01.07.2024_01	Извещатель пожарный пламени Рубеж ТЮЛЬПАН 64/2-R3	шт.		26 675,83	27 805,82
ТП_61.2.02.01_50_0000 001009_01.07.2024_01	Извещатель пожарный пламени Рубеж ТЮЛЬПАН 64/2 Ех-R3	шт.		52 433,33	54 654,41
ТП_61.2.02.01_50_0000 001010_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 без б/о	шт.		1 118,33	1 165,71
ТП_61.2.02.01_50_0000 001011_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 W1.02	шт.		1 253,33	1 306,42
ТП_61.2.02.01_50_0000 001012_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-29-PR-R3 W2.02	шт.		1 381,67	1 440,19
ТП_61.2.02.01_50_0000 001013_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП101-1В-R3	шт.		9 865,00	10 282,88
ТП_61.2.02.01_50_0000 001014_01.07.2024_01	Извещатель пожарный тепловой Рубеж ИП 101-A009-PR "ALEKSA"	шт.		6 360,00	6 629,41
ТП_61.2.02.01_50_0000 001015_01.07.2024_01	Извещатель пожарный комбинированный Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 без б/о	шт.		1 745,00	1 818,92
ТП_61.2.02.01_50_0000 001016_01.07.2024_01	Извещатель пожарный комбинированный Рубеж ИП 212/101-64-PR-R3 W1.02	шт.		1 782,50	1 858,01

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.02.01_50_0000 001017_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-11-A-R3	шт.		940,00	979,82
ТП_61.2.02.01_50_0000 001018_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-11ИК3-A-R3	шт.		1 035,83	1 079,71
ТП_61.2.02.01_50_0000 001019_01.07.2024_01	Извещатель пожарный ручной Рубеж ИПР 513-A014 "ALEKSA"	шт.		6 360,00	6 629,41
<b>Подгруппа: Устройство дистанционного пуска</b>					
ТП_61.2.04.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ	шт.		851,50	887,57
ТП_61.2.04.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ исп.01	шт.		851,50	887,57
ТП_61.2.04.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска УДП 513-3АМ исп.02	шт.		851,50	887,57
ТП_61.2.04.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска УДП 513-10	шт.		460,83	480,35
ТП_61.2.04.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска УДП 513-10 исп. 1	шт.		850,83	886,87
ТП_61.2.04.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска ИР 513-10 исп.1	шт.		1 082,50	1 128,35
ТП_61.2.04.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-ДУ исп. В запрограммированный	шт.		6 197,57	6 460,10
ТП_61.2.04.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-ПТ исп. В запрограммированный	шт.		6 197,57	6 460,10
ТП_61.2.04.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска "Стрелец" УДП-ПРО-АВ исп. В запрограммированный	шт.		6 197,57	6 460,10
ТП_61.2.04.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска Рубеж УДП 513-11-R3	шт.		995,83	1 038,02
ТП_61.2.04.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Устройство дистанционного пуска Рубеж УДП 513-11ИК3-R3	шт.		1 080,00	1 125,75
<b>Группа: Металлодетекторы</b>					
ТП_61.2.01.06_50_0000 000001_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1	компл.	25	75 250,00	78 437,59
ТП_61.2.01.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 3	компл.	25	84 166,67	87 731,97
ТП_61.2.01.06_50_0000 000003_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 100	компл.	48	94 833,33	98 850,47
ТП_61.2.01.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 400 М К	компл.	52	127 916,67	133 335,22
ТП_61.2.01.06_50_0000 000005_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 600	компл.	52	133 250,00	138 894,47
ТП_61.2.01.06_50_0000 000006_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1200 М К	компл.	52	357 416,67	372 556,84
ТП_61.2.01.06_50_0000 000007_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС Z 1800 М К	компл.	52	354 750,00	369 777,21
ТП_61.2.01.06_50_0000 000008_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 100	компл.	75	191 583,33	199 698,80
ТП_61.2.01.06_50_0000 000009_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 400 М К	компл.	75	235 166,67	245 128,33
ТП_61.2.01.06_50_0000 000010_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 600 М К	компл.	75	382 500,00	398 702,70
ТП_61.2.01.06_50_0000 000011_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 1200 М К	компл.	75	423 916,67	441 873,78
ТП_61.2.01.06_50_0000 000012_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 1800 М К	компл.	75	421 000,00	438 833,56
ТП_61.2.01.06_50_0000 000013_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор БЛОКПОСТ РС X 3300 М К	компл.	75	585 333,33	610 128,05
ТП_61.2.01.06_50_0000 000200_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор Кордон С1	компл.	74	78 833,33	82 172,71
ТП_61.2.01.06_50_0000 000201_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор Кордон С2	компл.	74	83 500,00	87 037,06
ТП_61.2.01.06_50_0000 000202_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор Кордон С3	компл.	70	108 000,00	112 574,88
ТП_61.2.01.06_50_0000 000400_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN A2SE	компл.		90 750,00	94 594,17
ТП_61.2.01.06_50_0000 000401_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN A2	компл.		116 416,67	121 348,08
ТП_61.2.01.06_50_0000 000402_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN B6	компл.		164 083,33	171 033,90
ТП_61.2.01.06_50_0000 000403_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN B18	компл.		191 083,33	199 177,62
ТП_61.2.01.06_50_0000 000404_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN SL	компл.		244 166,67	254 509,57
ТП_61.2.01.06_50_0000 000405_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN C18	компл.		291 000,00	303 326,76
ТП_61.2.01.06_50_0000 000406_01.07.2024_01	Арочный металлодетектор SMARTSCAN IntelliMax	компл.		695 833,33	725 308,83
<b>Группа: Модули порошкового пожаротушения</b>					
ТП_61.2.03.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-0,65-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 1,2 м2/ 2,4 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		2 025,00	2 110,78
ТП_61.2.03.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-2,7-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 32,5 м2/ 65 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		2 725,00	2 840,43
ТП_61.2.03.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-4-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 40 м2/ 100 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		3 125,00	3 257,38
ТП_61.2.03.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-5-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 78 м2/ 100 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 191,67	4 369,23

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-6-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 50 м2/ 150 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		3 358,33	3 500,59
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-9-И-ГЭ-У2; высотный, огнетушащая способность по площади/объему до 72 м2/ 216 м3 с высоты до 13 м (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 916,67	5 124,94
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-10-И-ГЭ-У2; напольный, с подачей порошка вертикально вверх до высоты 15 м, до 36 м2/ 216 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		8 058,33	8 399,68
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" нормального исполнения МПП(Н)-24-И-ГЭ-У2; огнетушащая способность по площади/объему до 75 м2/ 250 м3 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		21 933,33	22 862,43
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Переходник к кронштейну настенному для МПП (ЗАО "Источник плюс")	шт.		266,67	277,96
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-0,65-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		2 558,33	2 666,70
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-2-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		3 491,67	3 639,57
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-4-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 600,00	4 794,86
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-6-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 916,67	5 124,94
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-9-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		7 141,67	7 444,19
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-10-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		10 016,67	10 440,97
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-10(ст)-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		11 483,33	11 969,77
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" взрывозащищенного исполнения МПП((Н-Взр)-24-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		24 691,67	25 737,61
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-0,65-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		2 291,67	2 388,74
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-2-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		3 166,67	3 300,81
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-4-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 158,33	4 334,48
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-5-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		5 533,33	5 767,73
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-6-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		4 425,00	4 612,44
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-9-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		6 466,67	6 740,59
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-10-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		8 991,67	9 372,55
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-10(ст)-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		10 333,33	10 771,05
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого исполнения МПП(Н-Т)-24-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		22 275,00	23 218,57
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения 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_0000 000028_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-2-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		3 900,00	4 065,20
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-4-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		5 150,00	5 368,15
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-6-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		5 483,33	5 715,61
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000031_01.07.2024_01	Модуль порошкового пожаротушения "Тунгус" термостойкого, взрывозащищенного исполнения МПП(Н-Взр-Т)-9-И-ГЭ-У2 (ЗАО "Источник плюс")	шт.		7 991,67	8 330,19
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000032_01.07.2024_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_0000 000033_01.07.2024_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_0000 000034_01.07.2024_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_0000 000100_01.07.2024_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_0000 000101_01.07.2024_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_0000 000102_01.07.2024_01	Модульная установка пожаротушения тонкораспыленной водой МУПТВ-60 «Тайфун» (без насадок)	шт.		71 237,50	74 255,12
ТЦ_61.2.03.02_50_0000 000200_01.07.2024_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_0000 000201_01.07.2024_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_0000 000202_01.07.2024_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_0000 000203_01.07.2024_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_0000 000204_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.03.02_50_0000 000205_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000206_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000207_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000208_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000209_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000210_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000211_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000212_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000213_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000214_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000215_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000216_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000217_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000300_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14.5 л; ТРВ-Гарант-14.5-01 (40)	шт.		16 964,08	17 682,68
ТП_61.2.03.02_50_0000 000301_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14.5 л; ТРВ-Гарант-14.5-01 (60)	шт.		17 978,33	18 739,90
ТП_61.2.03.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14.5 л; ТРВ-Гарант-14.5-01 (85)	шт.		17 854,67	18 610,99
ТП_61.2.03.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14.5 л; ТРВ-Гарант-14.5-01 (60Вр)	шт.		16 850,42	17 564,20
ТП_61.2.03.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой; кол-во ОТВ 14.5 л; ТРВ-Гарант-14.5-Г-В	шт.		29 735,08	30 994,66
ТП_61.2.03.02_50_0000 000305_01.07.2024_01	Модуль пожаротушения тонкораспыленной водой защ. площадь до 28 м2, МУПТВ-13.6-ГЗ-ВД "Буран-15ТРВ"	шт.		20 821,17	21 703,15
ТП_61.2.03.02_50_0000 000306_01.07.2024_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.		23 392,23	24 383,13
ТП_61.2.03.02_50_0000 000307_01.07.2024_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
ТП_61.2.03.02_50_0000 000308_01.07.2024_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 (85)	шт.		24 921,65	25 977,33
<b>Группа: Огнетушители</b>					
ТП_61.2.03.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-1 (3)	шт.		245,63	256,04
ТП_61.2.03.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-0,5	шт.		444,28	463,10
ТП_61.2.03.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-2 (3)	шт.		269,58	281,00
ТП_61.2.03.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-3 (3)	шт.		303,35	316,20
ТП_61.2.03.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-4 (Г)	шт.		381,65	397,82
ТП_61.2.03.03_50_0000 000006_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-5 (Г)	шт.		423,16	441,08
ТП_61.2.03.03_50_0000 000007_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-6 (3)	шт.		502,47	523,75
ТП_61.2.03.03_50_0000 000008_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-8 (ГЗ)	шт.		546,80	569,96
ТП_61.2.03.03_50_0000 000009_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-50 (3)	шт.		4 111,54	4 285,71
ТП_61.2.03.03_50_0000 000010_01.07.2024_01	Огнетушитель порошковый ОП-100 (3)	шт.		7 397,50	7 710,86
ТП_61.2.03.03_50_0000 000011_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-1	шт.		776,23	809,11
ТП_61.2.03.03_50_0000 000012_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-2	шт.		789,15	822,58
ТП_61.2.03.03_50_0000 000013_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-3	шт.		998,83	1 041,14
ТП_61.2.03.03_50_0000 000014_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-4	шт.		1 552,54	1 618,31
ТП_61.2.03.03_50_0000 000015_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-5	шт.		2 262,30	2 358,13
ТП_61.2.03.03_50_0000 000016_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-8	шт.		3 355,17	3 497,29
ТП_61.2.03.03_50_0000 000017_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-10	шт.		4 066,67	4 238,93
ТП_61.2.03.03_50_0000 000018_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-20	шт.		7 650,00	7 974,05
ТП_61.2.03.03_50_0000 000019_01.07.2024_01	Огнетушитель углекислотный ОУ-40	шт.		16 416,67	17 112,08
ТП_61.2.03.03_50_0000 000020_01.07.2024_01	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-4 (ОВП-5)	шт.		1 391,67	1 450,62
ТП_61.2.03.03_50_0000 000021_01.07.2024_01	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-8 (ОВП-10)	шт.		1 816,67	1 893,62
ТП_61.2.03.03_50_0000 000022_01.07.2024_01	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-50	шт.		13 000,00	13 550,68



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.03.03_50_0000 000023_01.07.2024_01	Огнетушитель воздушно-пенный ОВП-100	шт.		24 523,89	25 562,72
ТП_61.2.03.03_50_0000 000024_01.07.2024_01	Огнетушитель самосрабатывающий Буран-0,5ШМ1	шт.		6 630,00	6 910,85
ТП_61.2.03.03_50_0000 000025_01.07.2024_01	Огнетушитель самосрабатывающий Буран-2,5(2С)	шт.		3 464,17	3 610,91
ТП_61.2.03.03_50_0000 000026_01.07.2024_01	Огнетушитель самосрабатывающий ОСП-1, ОСП-2	шт.		1 235,00	1 287,31
ТП_61.2.03.03_50_0000 000027_01.07.2024_01	Огнетушитель самосрабатывающий МУПТВ-60 «Тайфун» (без насадок)	шт.		74 335,00	77 483,83
<b>Группа: Кнопки и педали тревожной сигнализации</b>					
ТП_61.2.04.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Датчик ударноконтактный ДИМК	шт.	0.03	276,00	287,69
ТП_61.2.04.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Кнопка извещения "Полиция" ИОПР 513/101-1	шт.		296,67	309,23
ТП_61.2.04.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Кнопка извещения "Пуск газа" ИОПР 513/101-1	шт.		412,50	429,97
ТП_61.2.04.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Кнопка извещения о нападении SP-1 (CQR)	шт.		570,83	595,01
ТП_61.2.04.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Магнито-контакт ножной ИО 101-5/1М Черепаха 1М	шт.		5 097,00	5 312,91
ТП_61.2.04.03_50_0000 000006_01.07.2024_01	Кнопка тревожная адресная С2000-КТ	шт.		802,10	836,08
<b>Группа: Оповещатели</b>					
<b>Подгруппа: Оповещатели звуковые</b>					
ТП_61.2.04.05_50_0000 000001_01.07.2024_01	Оповещатель охранный звуковой Свирель-12V	шт.		423,33	441,27
ТП_61.2.04.05_50_0000 000002_01.07.2024_01	Оповещатель охранный звуковой Свирель-2 исп.01	шт.		1 390,85	1 449,77
ТП_61.2.04.05_50_0000 000003_01.07.2024_01	Оповещатель охранный звуковой Свирель-2 исп.03	шт.		1 743,35	1 817,20
ТП_61.2.04.05_50_0000 000004_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный звуковой АС-10 (ООПЗ-12)	шт.		277,17	288,91
ТП_61.2.04.05_50_0000 000005_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный звуковой ТОН-1С-12	шт.	0.35	653,97	681,67
ТП_61.2.04.05_50_0000 000006_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный звуковой С2000-ОПЗ	шт.	0.35	2 320,50	2 418,80
ТП_61.2.04.05_50_0000 000200_01.07.2024_01	Оповещатель звуковой "Стрелец" Сирена-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		5 075,57	5 290,57
ТП_61.2.04.05_50_0000 000201_01.07.2024_01	Оповещатель звуковой "Стрелец" Сирена-И исп.В запрограммированный	шт.		11 466,19	11 951,90
<b>Подгруппа: Оповещатели речевые</b>					
ТП_61.2.04.06_50_0000 000001_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный речевой настенный ОПР-С103.1	шт.	0.35	590,42	615,43
ТП_61.2.04.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой Соната-Р-АС	шт.	0.7	3 755,21	3 914,28
ТП_61.2.04.06_50_0000 000003_01.07.2024_01	Акустическая система речевого оповещения пожара АС-У-5 «Раскат»- 4; 4 Ом	шт.	0.35	637,50	664,50
ТП_61.2.04.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Акустическая система речевого оповещения пожара АС-У-5 «Раскат»- 8; 8 Ом	шт.	0.35	637,50	664,50
ТП_61.2.04.06_50_0000 000025_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный речевой Орфей-ПРО	шт.	1	5 230,70	5 452,27
ТП_61.2.04.06_50_0000 000100_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н1-1	шт.	0.68	1 355,00	1 412,40
ТП_61.2.04.06_50_0000 000101_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н1-3	шт.	0.7	1 395,83	1 454,96
ТП_61.2.04.06_50_0000 000102_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н1-5	шт.	0.71	1 427,50	1 487,97
ТП_61.2.04.06_50_0000 000103_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н2-3	шт.	1.14	2 262,50	2 358,34
ТП_61.2.04.06_50_0000 000104_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н2-5	шт.	1.14	2 323,33	2 421,75
ТП_61.2.04.06_50_0000 000105_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н2-10	шт.	1.21	2 375,00	2 475,61
ТП_61.2.04.06_50_0000 000106_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н3-20	шт.	3	3 835,00	3 997,45
ТП_61.2.04.06_50_0000 000107_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-Н3-40	шт.	5	4 562,50	4 755,77
ТП_61.2.04.06_50_0000 000108_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-К1-10; уличный, поворотный кронштейн в комплекте.	шт.	1.5	4 682,50	4 880,85
ТП_61.2.04.06_50_0000 000109_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-К1-20; уличный, поворотный кронштейн в комплекте.	шт.	2	5 883,33	6 132,55
ТП_61.2.04.06_50_0000 000110_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-К1-30; уличный, поворотный кронштейн в комплекте	шт.	3	7 204,17	7 509,34
ТП_61.2.04.06_50_0000 000111_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-К1-40; уличный, поворотный кронштейн в комплекте	шт.	4	8 520,83	8 881,78
ТП_61.2.04.06_50_0000 000112_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-1	шт.	0.56	1 235,83	1 288,18
ТП_61.2.04.06_50_0000 000113_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-3	шт.	0.57	1 269,17	1 322,93
ТП_61.2.04.06_50_0000 000114_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-5	шт.	0.58	1 303,33	1 358,54
ТП_61.2.04.06_50_0000 000115_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-П-10	шт.	0.7	1 532,50	1 597,42
ТП_61.2.04.06_50_0000 000116_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПН-3	шт.	0.49	1 515,83	1 580,04
ТП_61.2.04.06_50_0000 000117_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПН-5	шт.	0.51	1 601,67	1 669,51

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.04.06_50_0000 000118_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ПП-3/5	шт.	0.82	2 859,72	2 980,86
ТП_61.2.04.06_50_0000 000119_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой «Тромбон» ГЛАГОЛ-ЗП-20	шт.	2.3	4 547,50	4 740,13
ТП_61.2.04.06_50_0000 000120_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н1-5У	шт.		2 517,50	2 624,14
ТП_61.2.04.06_50_0000 000121_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н2-10У	шт.		3 109,17	3 240,87
ТП_61.2.04.06_50_0000 000122_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой настенный, навесной «Тромбон» ГЛАГОЛ Н3-20 (чёрный)	шт.		3 835,00	3 997,45
ТП_61.2.04.06_50_0000 000123_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ П-5У	шт.		1 779,17	1 854,53
ТП_61.2.04.06_50_0000 000124_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ ПШ-10	шт.		3 660,83	3 815,91
ТП_61.2.04.06_50_0000 000125_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный речевой потолочный, встраиваемый «Тромбон» ГЛАГОЛ ПШ-10 (чёрный)	шт.		3 660,83	3 815,91
ТП_61.2.04.06_50_0000 000126_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный речевой «Тромбон» Орбита МК 3 Глагол ВЗПН-10	шт.		31 645,83	32 986,35
ТП_61.2.04.06_50_0000 000300_01.07.2024_01	Оповещатель речевой "Стрелец" Орфей-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		6 574,57	6 853,07
<b>Подгруппа: Оповещатели световые</b>					
ТП_61.2.04.07_50_0000 000001_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный световой БЛИК-С-12 "Выход"	шт.	0.4	213,33	222,37
ТП_61.2.04.07_50_0000 000002_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный световой Соната-Р-СО	шт.	0.5	3 697,92	3 854,56
ТП_61.2.04.07_50_0000 000003_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный световой Молния-24 ULTRA	шт.	1.5	2 338,33	2 437,39
ТП_61.2.04.07_50_0000 000004_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный световой Блик-РП	шт.	1	1 009,17	1 051,91
ТП_61.2.04.07_50_0000 000005_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный световой "Сова"	шт.	3	12 275,83	12 795,84
ТП_61.2.04.07_50_0000 000006_01.07.2024_01	Оповещатель пожарный световой Табло-ПРО	шт.	0.55	4 268,35	4 449,16
ТП_61.2.04.07_50_0000 000050_01.07.2024_01	Оповещатель световой ЛЮКС-12 "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"	шт.	0.18	257,50	268,41
ТП_61.2.04.07_50_0000 000051_01.07.2024_01	Оповещатель световой ЛЮКС-12-К "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"	шт.	0.18	537,50	560,27
ТП_61.2.04.07_50_0000 000052_01.07.2024_01	Оповещатель световой ЛЮКС-24 "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"	шт.	0.18	257,50	268,41
ТП_61.2.04.07_50_0000 000053_01.07.2024_01	Оповещатель световой ЛЮКС-24-К "ВЫХОД, СТРЕЛКА, ПОЖАР"	шт.	0.18	537,50	560,27
ТП_61.2.04.07_50_0000 000200_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.01 "Выход"	шт.	0.24	1 032,00	1 075,72
ТП_61.2.04.07_50_0000 000201_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.02 "Автоматика отключена"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000202_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.03 "Газ! Уходи!"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000203_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.04 "Газ! Не входи!"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000204_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.05 "Порошок! Уходи!"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000205_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.06 "Порошок! Не входи!"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000206_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.07 (Стрелка влево)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000207_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.08 (Стрелка вправо)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000208_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.09 (Человек влево-вниз)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000209_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.10 (Человек вправо-вниз)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000210_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.11 "Запасный выход"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000211_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.12 (Человек вправо)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000212_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.13 (Инвалид вправо)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000213_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.14 "Место сбора"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000214_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.15 "Безопасное место МГН"	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000215_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000-ОСТ исп.18 (Человек влево)	шт.	0.24	1 118,00	1 165,36
ТП_61.2.04.07_50_0000 000216_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.01 "Выход"	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000217_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.02 "Автоматика отключена"	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000218_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.03 "Газ! Уходи!"	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000219_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.04 "Газ! Не входи!"	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000220_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.07 (Стрелка влево)	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000221_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.08 (Стрелка вправо)	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000222_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.09 (Человек влево-вниз)	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000223_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.10 (Человек вправо-вниз)	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.04.07_50_0000 000224_01.07.2024_01	Оповещатель световой С2000Р-ОСТ исп.11 "Запасный выход"	шт.	0.24	2 268,50	2 364,59
ТП_61.2.04.07_50_0000 000300_01.07.2024_01	Оповещатель световой "Стрелец" Табло-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		5 864,57	6 112,99
ТП_61.2.04.07_50_0000 000301_01.07.2024_01	Оповещатель световой с ретранслятором "Стрелец" Табло-РР-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		11 828,73	12 329,80
ТП_61.2.04.07_50_0000 000400_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный световой Рубеж ОПОП 1-Р3	шт.		1 344,17	1 401,11
ТП_61.2.04.07_50_0000 000401_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный световой Рубеж ОПСП26-10 "ALEKSA"	шт.		8 583,33	8 946,92
<b>Подгруппа: Оповещатели светозвуковые</b>					
ТП_61.2.04.08_50_0000 000002_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой "Бия-С" мод 1/12В	шт.		2 035,02	2 121,22
ТП_61.2.04.08_50_0000 000003_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой "Бия-С" мод.3	шт.		1 961,67	2 044,76
ТП_61.2.04.08_50_0000 000004_01.07.2024_01	Оповещатель свето-звуковой С2000Р-Сирена	шт.	1.2	9 934,08	10 354,89
ТП_61.2.04.08_50_0000 000005_01.07.2024_01	Оповещатель свето-звуковой взрывозащищенный ВС-07е-Ех-ЗИ 12-24 (компл.01)	шт.	1.5	13 505,00	14 077,07
ТП_61.2.04.08_50_0000 000200_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой Рубеж ОПОП 124-Р3	шт.		3 482,50	3 630,02
ТП_61.2.04.08_50_0000 000201_01.07.2024_01	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой Рубеж ОПОП 124Б-Р3	шт.		3 482,50	3 630,02
ТП_61.2.04.08_50_0000 000202_01.07.2024_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>					
ТП_61.2.04.09_50_0000 000001_01.07.2024_01	Пульт управления С2000-ПУ	шт.	0.2	785,20	818,46
ТП_61.2.04.09_50_0000 000002_01.07.2024_01	Пульт контроля и управления светодиодный С2000-КС	шт.	0.1	3 913,00	4 078,75
ТП_61.2.04.09_50_0000 000003_01.07.2024_01	Пульт контроля и управления С2000-М	шт.	0.3	9 479,60	9 881,16
ТП_61.2.04.09_50_0000 000004_01.07.2024_01	Пульт контроля и управления С2000М исп.02	шт.	0.3	9 479,60	9 881,16
ТП_61.2.04.09_50_0000 000100_01.07.2024_01	Прибор управления световыми оповещателями ТРОМБОН - БСО	шт.	4.5	37 042,50	38 611,62
ТП_61.2.04.09_50_0000 000101_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-2	шт.		28 427,40	29 631,58
ТП_61.2.04.09_50_0000 000102_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-4	шт.		71 010,90	74 018,92
ТП_61.2.04.09_50_0000 000103_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ ТРОМБОН ПУ-8	шт.		105 555,67	110 027,00
ТП_61.2.04.09_50_0000 000104_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-8	шт.		136 672,50	142 461,95
ТП_61.2.04.09_50_0000 000105_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-16	шт.		154 500,00	161 044,62
ТП_61.2.04.09_50_0000 000106_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-24	шт.		167 680,83	174 783,79
ТП_61.2.04.09_50_0000 000107_01.07.2024_01	Прибор управления техническими средствами оповещения и эвакуацией для СОУЭ Тромбон ПУ-М-32	шт.		176 523,33	184 000,86
ТП_61.2.04.09_50_0000 000108_01.07.2024_01	Прибор управления для построения системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) Тромбон ПУ-4К	шт.		100 262,75	104 509,88
ТП_61.2.04.09_50_0000 000109_01.07.2024_01	Прибор управления для построения системы оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) Тромбон ПУ-8К	шт.		121 428,30	126 572,00
ТП_61.2.04.09_50_0000 000300_01.07.2024_01	Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ	шт.		18 530,00	19 314,93
ТП_61.2.04.09_50_0000 000301_01.07.2024_01	Пульт дистанционного управления Рубеж-ПДУ-ПТ	шт.		18 530,00	19 314,93
ТП_61.2.04.09_50_0000 000302_01.07.2024_01	Пульт дистанционного управления Р3-Рубеж-ПДУ	шт.		17 610,00	18 355,96
ТП_61.2.04.09_50_0000 000303_01.07.2024_01	Пульт дистанционного управления системы пожаротушения Р3-Рубеж-ПДУ-ПТ	шт.		17 610,00	18 355,96
ТП_61.2.04.09_50_0000 000304_01.07.2024_01	Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ "Рубеж" исп.1	шт.		390 322,50	406 856,56
ТП_61.2.04.09_50_0000 000305_01.07.2024_01	Центральный прибор индикации и управления ЦПИУ "Рубеж" исп.2	шт.		484 484,17	505 006,92
ТП_61.2.04.09_50_0000 000500_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SMPM-100	шт.		50 416,67	52 552,32
ТП_61.2.04.09_50_0000 000501_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01025-AW	шт.		111 420,83	116 140,62
ТП_61.2.04.09_50_0000 000502_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01025-DW	шт.		111 420,83	116 140,62
ТП_61.2.04.09_50_0000 000503_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01050-AW	шт.		124 529,17	129 804,22
ТП_61.2.04.09_50_0000 000504_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-A01050-DW	шт.		124 529,17	129 804,22
ТП_61.2.04.09_50_0000 000505_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-DR	шт.		137 637,50	143 467,82
ТП_61.2.04.09_50_0000 000506_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-DW	шт.		137 637,50	143 467,82
ТП_61.2.04.09_50_0000 000507_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-AW	шт.		137 637,50	143 467,82
ТП_61.2.04.09_50_0000 000508_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-AR	шт.		137 637,50	143 467,82
ТП_61.2.04.09_50_0000 000509_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-DW	шт.		150 745,83	157 131,43
ТП_61.2.04.09_50_0000 000510_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-DR	шт.		150 745,83	157 131,43
ТП_61.2.04.09_50_0000	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-AW	шт.		150 745,83	157 131,43

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000511_01.07.2024_01					
ТП_61.2.04.09_50_0000 000512_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-AR	шт.		150 745,83	157 131,43
ТП_61.2.04.09_50_0000 000513_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-DW	шт.		196 625,00	204 954,04
ТП_61.2.04.09_50_0000 000514_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-DR	шт.		196 625,00	204 954,04
ТП_61.2.04.09_50_0000 000515_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-AW	шт.		196 625,00	204 954,04
ТП_61.2.04.09_50_0000 000516_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B20085-AR	шт.		196 625,00	204 954,04
ТП_61.2.04.09_50_0000 000517_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-DW	шт.		170 408,33	177 626,83
ТП_61.2.04.09_50_0000 000518_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-DR	шт.		170 408,33	177 626,83
ТП_61.2.04.09_50_0000 000519_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-AW	шт.		170 408,33	177 626,83
ТП_61.2.04.09_50_0000 000520_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-AR	шт.		170 408,33	177 626,83
ТП_61.2.04.09_50_0000 000521_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-AW	шт.		190 070,83	198 122,23
ТП_61.2.04.09_50_0000 000522_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-AR	шт.		190 070,83	198 122,23
ТП_61.2.04.09_50_0000 000523_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-DW	шт.		190 070,83	198 122,23
ТП_61.2.04.09_50_0000 000524_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-DR	шт.		190 070,83	198 122,23
ТП_61.2.04.09_50_0000 000525_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-AW	шт.		235 950,00	245 944,84
ТП_61.2.04.09_50_0000 000526_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-AR	шт.		235 950,00	245 944,84
ТП_61.2.04.09_50_0000 000527_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-DW	шт.		235 950,00	245 944,84
ТП_61.2.04.09_50_0000 000528_01.07.2024_01	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-DR	шт.		235 950,00	245 944,84
<b>Группа: Приемно-контрольные приборы пожарной сигнализации</b>					
ТП_61.2.06.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/1	шт.		2 081,71	2 169,89
ТП_61.2.06.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/2	шт.		2 196,82	2 289,87
ТП_61.2.06.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-712/4	шт.		3 417,50	3 562,27
ТП_61.2.06.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Астра-812 Pro	шт.		10 533,33	10 979,53
ТП_61.2.06.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный КВАРЦ-1В	шт.		3 895,83	4 060,86
ТП_61.2.06.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный КВАРЦ-2В	шт.		3 895,83	4 060,86
ТП_61.2.06.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-5 с IP-регистратором	шт.		11 858,33	12 360,65
ТП_61.2.06.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-6 Эк	шт.		7 295,83	7 604,88
ТП_61.2.06.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-9 Эк	шт.		7 970,83	8 308,48
ТП_61.2.06.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Гранит-12 с IP-регистратором	шт.		12 100,00	12 612,56
ТП_61.2.06.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Прибор приёмно-контрольный охранно-пожарный Риф-ОП8 (исп.С)	шт.		6 433,33	6 705,85
ТП_61.2.06.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-10	шт.		2 931,50	3 055,68
ТП_61.2.06.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20П	шт.		3 997,50	4 166,83
ТП_61.2.06.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20М	шт.		5 732,50	5 975,33
ТП_61.2.06.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-20	шт.		10 969,17	11 433,82
ТП_61.2.06.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сириус	шт.		26 944,67	28 086,04
ТП_61.2.06.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный С2000-4	шт.		2 931,50	3 055,68
ТП_61.2.06.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный С2000-АСПТ	шт.		10 515,70	10 961,15
ТП_61.2.06.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Контроллер доступа С2000-2	шт.		4 589,00	4 783,39
ТП_61.2.06.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Контроллер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ	шт.		3 187,60	3 322,63
ТП_61.2.06.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ-2И"	шт.		4 171,70	4 348,41
ТП_61.2.06.01_50_0000 000025_01.07.2024_01	Контроллер двухпроводной линии связи "С2000-КДЛ-Modbus"	шт.		6 019,00	6 273,96
ТП_61.2.06.01_50_0000 000026_01.07.2024_01	Контроллер технологический С2000-Т	шт.		11 862,50	0,00
ТП_61.2.06.01_50_0000 000027_01.07.2024_01	Контроллер технологический с ЖКИ и клавиатурой С2000-Т исп.01	шт.		14 729,17	0,00
ТП_61.2.06.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Контроллер "Стрелец" Панель-2-ПРО исп.В запрограммированный	шт.		40 874,73	42 606,19
ТП_61.2.06.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 011-11 запрограммированный	шт.		133 911,06	139 583,53
ТП_61.2.06.01_50_0000	Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 111-11	шт.		143 375,06	149 448,43

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000102_01.07.2024_01	запрограммированный				
ТП_61.2.06.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Контроллер "Стрелец" Панель-3-ПРО исп. В вар 211-11 запрограммированный	шт.		152 828,06	159 301,85
ТП_61.2.06.01_50_0000 000190_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный Юпитер-1833 (8 IP/GPRS)	шт.		19 204,17	20 017,66
ТП_61.2.06.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный R3- Рубеж-2ОП	шт.		35 817,50	37 334,73
ТП_61.2.06.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный адресный «Рубеж-2ОП» прот. R3	шт.		73 380,83	76 489,25
ТП_61.2.06.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Контроллер адресных устройств R3-Рубеж-КАУ2	шт.		27 932,50	29 115,72
<b>Группа: Блоки</b>					
ТП_61.2.07.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Блок защиты линии БЗЛ	шт.	0.1	728,00	758,84
ТП_61.2.07.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Блок защиты линии БЗЛ-01	шт.	0.1	560,33	584,07
ТП_61.2.07.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Блок защиты коммутационный БЗК исп.01	шт.		1 205,10	1 256,15
ТП_61.2.07.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Блок защиты коммутационный БЗК исп.02	шт.		1 288,30	1 342,87
ТП_61.2.07.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Блок защиты коммутационный БЗК исп.03	шт.		1 521,00	1 585,43
ТП_61.2.07.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Блок индикации С2000-БИ	шт.		6 020,33	6 275,35
ТП_61.2.07.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Блок индикации С2000-БИ исп.02	шт.		6 020,30	6 275,32
ТП_61.2.07.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Блок индикации С2000-БИ SMD	шт.		6 112,92	6 371,86
ТП_61.2.07.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Блок индикации С2000-БИ в.3.xx (2xRS-485)	шт.		6 392,08	6 662,85
ТП_61.2.07.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Блок индикации и управления С2000-ПТ	шт.		6 392,10	6 662,87
ТП_61.2.07.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Блок индикации с клавиатурой С2000-БКИ	шт.		6 020,30	6 275,32
ТП_61.2.07.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ	шт.		534,33	556,97
ТП_61.2.07.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ-Т	шт.		534,33	556,97
ТП_61.2.07.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ исп.03	шт.		534,33	556,97
ТП_61.2.07.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Блок разветвительно-изолирующий взрывозащищенный БРИЗ-Exd-A	шт.		6 188,00	6 450,12
ТП_61.2.07.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Блок разветвительно-изолирующий взрывозащищенный БРИЗ-Exd-H	шт.		17 056,00	17 778,49
ТП_61.2.07.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП1	шт.		2 310,00	2 407,85
ТП_61.2.07.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП1 исп.01	шт.		2 871,70	2 993,35
ТП_61.2.07.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП2	шт.		1 578,20	1 645,05
ТП_61.2.07.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП2 исп.02	шт.		2 102,10	2 191,14
ТП_61.2.07.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП2 исп.03	шт.		2 319,20	2 417,44
ТП_61.2.07.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/24	шт.		2 172,00	2 264,01
ТП_61.2.07.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/24 исп.01	шт.		2 886,00	3 008,25
ТП_61.2.07.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/220	шт.		2 977,00	3 103,11
ТП_61.2.07.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Блок сигнально-пусковой С2000-СП4/220 исп.01	шт.		3 467,10	3 613,97
ТП_61.2.07.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Блок контрольно-пусковой С2000-КПБ	шт.		3 803,80	3 964,93
ТП_61.2.07.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Блок расширения шлейфов сигнализации С2000-БРШС-Ех	шт.		18 214,80	18 986,38
ТП_61.2.07.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Блок речевого оповещения Рупор-300	шт.	19	36 779,60	38 337,58
ТП_61.2.07.02_50_0000 000200_01.07.2024_01	Блок расширения ТРОМБОН-БПУ	шт.	0.5	4 619,17	4 814,83
ТП_61.2.07.02_50_0000 000201_01.07.2024_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
ТП_61.2.07.02_50_0000 000202_01.07.2024_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
ТП_61.2.07.02_50_0000 000203_01.07.2024_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
ТП_61.2.07.02_50_0000 000204_01.07.2024_01	Блок коммутации «Тромбон-БК»	шт.	5	27 633,33	28 803,88
ТП_61.2.07.02_50_0000 000205_01.07.2024_01	Блок-селектор на 16 зон ТРОМБОН-БС-16	шт.	4.3	48 723,33	50 787,25
ТП_61.2.07.02_50_0000 000206_01.07.2024_01	Сетевой блок удаленного управления системой экстренного оповещения населения ТРОМБОН-БЧС	шт.	5	75 833,33	79 045,63
ТП_61.2.07.02_50_0000 000207_01.07.2024_01	Блок оповещения «Тромбон IP-БО8»	шт.		51 663,33	53 851,79
ТП_61.2.07.02_50_0000 000208_01.07.2024_01	Локальный блок связи (накладное исполнение) «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение Н	шт.		71 892,50	74 937,87
ТП_61.2.07.02_50_0000 000209_01.07.2024_01	Локальный блок связи (стоечное исполнение) «Тромбон СОРС-ЛБС» исполнение С	шт.		71 892,50	74 937,87
ТП_61.2.07.02_50_0000	Сетевой блок удаленного управления системой экстренного оповещения	шт.		129 155,00	134 626,01

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000210_01.07.2024_01	населения ТРОМБОН-БЧС-М				
ТП_61.2.07.02_50_0000 000300_01.07.2024_01	Блок питания "Стрелец" БП 12/2А исп. В	шт.		8 721,00	9 090,42
ТП_61.2.07.02_50_0000 000301_01.07.2024_01	Блок управления "Стрелец" БУ32-И исп. В запрограммированный	шт.		16 159,19	16 843,70
ТП_61.2.07.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Блок управления пожарной автоматикой "Стрелец" БУПА-И исп. В запрограммированный	шт.		14 865,90	15 495,62
ТП_61.2.07.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Исполнительный блок "Стрелец" ИБ1-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		6 151,57	6 412,15
ТП_61.2.07.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Исполнительный блок "Стрелец" Клапан-ПРО220 исп. В запрограммированный	шт.		8 064,45	8 406,06
ТП_61.2.07.02_50_0000 000400_01.07.2024_01	Блок индикации и управления R3-Рубеж-БИУ	шт.		17 610,00	18 355,96
ТП_61.2.07.02_50_0000 000401_01.07.2024_01	Блок индикации Рубеж-БИ	шт.		18 530,00	19 314,93
ТП_61.2.07.02_50_0000 000402_01.07.2024_01	Блок индикации Рубеж-БИУ	шт.		18 530,00	19 314,93
ТП_61.2.07.02_50_0000 000403_01.07.2024_01	Блок преобразования Sonar SRDI-7120	шт.		35 765,83	37 280,87
ТП_61.2.07.02_50_0000 000404_01.07.2024_01	Блок автоматического включения резервных усилителей Sonar SFS-3381 (2U)	шт.		66 695,00	69 520,20
ТП_61.2.07.02_50_0000 000405_01.07.2024_01	Блок контроля выходных линий громкоговорителей на 16 каналов Sonar SSC-216M (5A)	шт.		105 585,83	110 058,45
ТП_61.2.07.02_50_0000 000406_01.07.2024_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>					
ТП_61.2.07.02_50_0000 000600_01.07.2024_01	Ретранслятор Ретро SR103-2GSM	шт.		5 500,00	5 732,98
ТП_61.2.07.02_50_0000 000650_01.07.2024_01	Объектовая станция ПАК Стрелец мониторинг исп. 2	шт.		99 041,67	103 237,07
ТП_61.2.07.02_50_0000 000700_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-02	шт.		64 082,92	66 797,47
ТП_61.2.07.02_50_0000 000701_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-021 (1 КЛР)	шт.		74 892,50	78 064,95
ТП_61.2.07.02_50_0000 000702_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 20 направлений Приток-А-022 (1 КЛР)	шт.		86 048,33	89 693,34
ТП_61.2.07.02_50_0000 000703_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 60 направлений Приток-А-Ф-01.3	шт.		182 897,50	190 645,04
ТП_61.2.07.02_50_0000 000704_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 80 направлений Приток-А-021 (4 КЛР)	шт.		126 995,00	132 374,51
ТП_61.2.07.02_50_0000 000705_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 80 направлений Приток-А-022 (4 КЛР)	шт.		138 150,83	144 002,90
ТП_61.2.07.02_50_0000 000706_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 120 направлений Приток-А-Ф-02.3	шт.		225 067,50	234 601,36
ТП_61.2.07.02_50_0000 000707_01.07.2024_01	Ретранслятор СПИ на 240 направлений Приток-А-01 (12 КЛР)	шт.		284 079,58	296 113,19
ТП_61.2.07.02_50_0000 000708_01.07.2024_01	Устройство линейное контролирующее УЛК-03	шт.		11 610,00	12 101,80
ТП_61.2.07.02_50_0000 000709_01.07.2024_01	Контроллер центральный ретранслятора Приток-А-01 КЦР-01	шт.		19 335,83	20 154,90
ТП_61.2.07.02_50_0000 000710_01.07.2024_01	Коммуникационный контролер ретранслятора Альтаир Приток-СПД	шт.		29 273,89	30 513,93
ТП_61.2.07.02_50_0000 000711_01.07.2024_01	Комплект модернизации РТР Фобос-3	шт.		73 650,83	76 770,68
ТП_61.2.07.02_50_0000 000712_01.07.2024_01	Комплект модернизации РТР Фобос-3 (120 направлений)	шт.		131 110,83	136 664,69
ТП_61.2.07.02_50_0000 000900_01.07.2024_01	Устройство оповещения и вызова "Стрелец" Браслет-ПРО исп. 1В запрограммированный	шт.		10 249,32	10 683,48
ТП_61.2.07.02_50_0000 000901_01.07.2024_01	Устройство оповещения и вызова "Стрелец" Браслет-ПРО исп. Д1В запрограммированный	шт.		12 859,32	13 404,04
ТП_61.2.07.02_50_0000 000902_01.07.2024_01	Ретранслятор с аккумулятором "Стрелец" РР-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		14 437,73	15 049,32
<b>Группа: Модули</b>					
ТП_61.2.07.05_50_0000 000001_01.07.2024_01	Модуль подключения нагрузки МПН	шт.		59,80	62,33
ТП_61.2.07.05_50_0000 000002_01.07.2024_01	Модуль согласования M412/M424 RL 12/24 В	шт.		1 173,33	1 223,04
ТП_61.2.07.05_50_0000 000004_01.07.2024_01	Модуль расширения «Тромбон IP-MP12»	шт.		49 583,33	51 683,68
ТП_61.2.07.05_50_0000 000005_01.07.2024_01	Модуль входной "Стрелец" МВ1-ПРО исп. В запрограммированный	шт.		3 426,90	3 572,06
ТП_61.2.07.05_50_0000 000050_01.07.2024_01	Модуль контроля линий адресный Рупор-300-МК	шт.		1 305,20	1 360,49
ТП_61.2.07.05_50_0000 000051_01.07.2024_01	Модуль расширения аналоговых линий Рупор-АР-МР	шт.		460,20	479,69
ТП_61.2.07.05_50_0000 000052_01.07.2024_01	Модуль аналоговый выходной Рупор-АР-МВ	шт.		798,20	832,01
ТП_61.2.07.05_50_0000 000200_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-1	шт.		5 308,33	5 533,19
ТП_61.2.07.05_50_0000 000201_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-2	шт.		16 571,67	17 273,64
ТП_61.2.07.05_50_0000 000202_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-3	шт.		6 236,67	6 500,85
ТП_61.2.07.05_50_0000 000203_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-4	шт.		6 236,67	6 500,85
ТП_61.2.07.05_50_0000 000204_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-Е	шт.		7 654,17	7 978,40
ТП_61.2.07.05_50_0000 000205_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-КП	шт.		6 633,33	6 914,32

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000206_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж МС-ТЛ	шт.		10 380,00	10 819,70
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000207_01.07.2024_01	Модуль сопряжения Рубеж R3-МС	шт.		16 305,83	16 996,55
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000208_01.07.2024_01	Модуль автоматики дымоудаления Рубеж МДУ-1-R3	шт.		4 028,33	4 198,97
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000209_01.07.2024_01	Модуль управления клапаном Рубеж МДУ-1С-R3	шт.		4 028,33	4 198,97
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000210_01.07.2024_01	Модуль контроля доступа Рубеж МКД-2-R3	шт.		9 252,50	9 644,44
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000211_01.07.2024_01	Модуль управления пожаротушением Рубеж МПТ-1-R3	шт.		6 161,67	6 422,67
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000212_01.07.2024_01	Модуль речевого оповещения МРО-2М прот. R3	шт.		9 975,00	10 397,54
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000213_01.07.2024_01	Модуль управления реле Рубеж МР «ALEKSA»	шт.		7 313,33	7 623,13
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000214_01.07.2024_01	Модуль радиоканальный Рубеж МРК-30А-R3	шт.		11 304,17	11 783,01
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000215_01.07.2024_01	Модуль шлейфа сигнализации Рубеж МШС «ALEKSA»	шт.		6 040,83	6 296,72
ТИ_61.2.07.05_50_0000 000216_01.07.2024_01	Модуль сопряжения преобразователь интерфейса Рубеж R3-МС-Е	шт.		40 112,50	41 811,67
<b>Группа: Расширители адресные</b>					
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000001_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР1 исп.01	шт.		585,00	609,78
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР1 исп.02	шт.		585,00	609,78
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000003_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР1 исп.03	шт.		826,80	861,82
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР1 исп.04	шт.		483,60	504,09
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000005_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР2 исп. 02	шт.		700,70	730,38
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000006_01.07.2024_01	Расширитель адресный С2000-АР8	шт.		2 254,20	2 349,69
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000100_01.07.2024_01	Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216E (5A)	шт.		39 639,17	41 318,28
ТИ_61.2.07.06_50_0000 000101_01.07.2024_01	Расширитель блока контроля выходных линий громкоговорителей Sonar SSC-216E (10A)	шт.		81 212,50	84 652,66
<b>Группа: Калитки и ограждения</b>					
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000001_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WHD-15; без привода	шт.		154 453,33	160 995,98
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000002_01.07.2024_01	Калитка автоматическая PERCo-WMD-06; со створкой AGG-650 из закаленного стекла для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		222 128,33	231 537,69
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000004_01.07.2024_01	Створка PERCo-AGG-650; длиной 650 мм	шт.		19 261,00	20 076,90
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000005_01.07.2024_01	Створка PERCo-AGG-900; длиной 900 мм	шт.		22 150,17	23 088,45
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000006_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-650, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		208 680,83	217 520,55
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000007_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-900, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		213 408,33	222 448,31
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000008_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WMD-05S; со створкой AG-1100, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		216 648,33	225 825,56
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000009_01.07.2024_01	Створка PERCo-AG-650; длинна 650 мм.	шт.		11 819,25	12 319,91
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000010_01.07.2024_01	Створка PERCo-AG-900; длинна 900 мм.	шт.		16 546,95	17 247,88
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000011_01.07.2024_01	Створка PERCo-AG-1100; длинна 1100 мм.	шт.		19 785,83	20 623,96
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000012_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WHD-05R; со створкой ASG-650, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		88 863,33	92 627,58
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000013_01.07.2024_01	Калитка электромеханическая PERCo-WHD-05R; со створкой ASG-900, с приводом для эксплуатации в закрытых помещениях	шт.		93 941,67	97 921,04
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000014_01.07.2024_01	Патрубок прямой PERCo-BH02 0-10	шт.		882,93	920,33
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000015_01.07.2024_01	Патрубок поворотный PERCo-BH02 0-11	шт.		1 470,93	1 533,24
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000016_01.07.2024_01	Поручень PERCo-BH02 1-00; длинна 925 мм., из нержавеющей стали	шт.	0.1	4 706,80	4 906,18
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000017_01.07.2024_01	Поручень PERCo-BH02 1-01; длинна 1425 мм., из нержавеющей стали	шт.		6 471,73	6 745,88
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000018_01.07.2024_01	Односторонняя стойка PERCo-BH02 2-00; с 2-мя отверстиями для крепления патрубков	шт.		9 021,60	9 403,75
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000019_01.07.2024_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
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000020_01.07.2024_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
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000021_01.07.2024_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
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000022_01.07.2024_01	Стойка PERCo-BH02 2-14; с отверстием под стопорный механизм поворотной секции	шт.		9 021,60	9 403,75
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000023_01.07.2024_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
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000024_01.07.2024_01	Стойка PERCo-BH02 2-16; с отверстием под стопорный механизм поворотной секции и с 6-ю отверстиями для крепления патрубков (углы	шт.		9 021,60	9 403,75

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	между парами отверстий 90 и 180°)				
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000025_01.07.2024_01	Стойка PERCo-BH02 2-04/EL	шт.	0.7	16 767,33	17 477,60
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000026_01.07.2024_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_0000 000027_01.07.2024_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_0000 000028_01.07.2024_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_0000 000029_01.07.2024_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_0000 000030_01.07.2024_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_0000 000031_01.07.2024_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_0000 000032_01.07.2024_01	Кронштейн считывателя PERCo-BH01 0-03	шт.	0.1	1 142,50	1 190,90
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000033_01.07.2024_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_0000 000034_01.07.2024_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_0000 000035_01.07.2024_01	Держатель заполнения PERCo-BH02 0-02	шт.		317,23	330,67
<b>Группа: Турникеты</b>					
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000150_01.07.2024_01	Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1R	шт.	35	90 439,15	94 270,15
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000151_01.07.2024_01	Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1G	шт.	35	90 439,15	94 270,15
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000152_01.07.2024_01	Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04.1E	шт.	35	95 079,30	99 106,86
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000153_01.07.2024_01	Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-04CW	шт.	37	115 876,67	120 785,20
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000154_01.07.2024_01	Планка преграждающая стандартная для турникета PERCo-AS-04	шт.		8 755,00	9 125,86
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000155_01.07.2024_01	Планка преграждающая антипаника для турникета PERCo-AA-04	шт.		17 510,00	18 251,72
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000156_01.07.2024_01	Турникет-трипод электромеханический PERCo-TTR-07.1G	шт.	38	117 860,00	122 852,55
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000157_01.07.2024_01	Турникет-трипод PERCo-T-5	шт.	36	66 380,00	69 191,86
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000158_01.07.2024_01	Планка преграждающая для турникета PERCo-AS-05	шт.		5 165,83	5 384,66
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000159_01.07.2024_01	Турникет электромеханический полуростовой с преграждающими створками PERCo-RTD-03S	шт.	43	252 756,85	263 463,63
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000160_01.07.2024_01	Полуростовой роторный турникет RTD-03S с формирователем прохода RB-03S	шт.		320 958,33	334 554,13
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000161_01.07.2024_01	Формирователь прохода PERCo-RB-03TP	шт.	10	118 910,18	123 947,22
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000162_01.07.2024_01	Турникет электромеханический полноростовой PERCo-RTD-15.1R	шт.	175	796 280,00	830 010,42
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000163_01.07.2024_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_0000 000164_01.07.2024_01	Крыша турникета PERCo-RTC-15R	шт.		249 454,17	260 021,05
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000165_01.07.2024_01	Рама монтажная для турникета роторного полноростового PERCo-RF01 0-01	шт.		49 787,50	51 896,50
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000166_01.07.2024_01	Ограждение PERCo-MB-15R	шт.	21.5	77 330,83	80 606,57
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000167_01.07.2024_01	Ограждение PERCo-MB-15D	шт.	9.4	36 898,33	38 461,35
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000168_01.07.2024_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_0000 000169_01.07.2024_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_0000 000170_01.07.2024_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_0000 000171_01.07.2024_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_0000 000172_01.07.2024_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_0000 000173_01.07.2024_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_0000 000174_01.07.2024_01	Накладка верхняя для стыковки секции ограждения PERCo-RF01 0-08	шт.		2 286,67	2 383,53
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000175_01.07.2024_01	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-09	шт.		2 286,67	2 383,53
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000176_01.07.2024_01	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-10	шт.		2 286,67	2 383,53
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000177_01.07.2024_01	Кронштейн для стыковки турникета PERCo-RF01 0-11	шт.		2 286,67	2 383,53
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000178_01.07.2024_01	Электронная проходная КТ02.3	шт.		86 583,33	90 251,00
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000179_01.07.2024_01	Электронная проходная КТ02.9	шт.		100 279,17	104 526,99



**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000180_01.07.2024_01	Планка преграждающая стандартная для турникета PERCo-AS-01	шт.	6	8 755,00	9 125,86
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000181_01.07.2024_01	Планка преграждающая антипаника для турникета PERCo-AA-01	шт.		17 510,00	18 251,72
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000182_01.07.2024_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_0000 000183_01.07.2024_01	Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипаника; для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KT05.9A	шт.		230 168,33	239 918,26
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000184_01.07.2024_01	Стойка турникета со встроенными контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипаника. для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KT05.4A с планками антипаника	шт.		124 588,07	129 865,62
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000185_01.07.2024_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_0000 000186_01.07.2024_01	Стойка турникета со встроенными картоприемником, контроллером турникета и двумя считывателями; пульт управления с кабелем; преграждающие планки антипаника. для карт формата EMM/HID, марка PERCo-KTC01.7MA	шт.		237 413,33	247 470,16
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000187_01.07.2024_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_0000 000188_01.07.2024_01	Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипаника и встроенными считывателями для эксплуатации в закрытых помещениях, марка PERCo-TB01.1A с планками антипаника	шт.		206 355,35	215 096,56
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000189_01.07.2024_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_0000 000190_01.07.2024_01	Турникет тумбовый эл/мех с автоматическими преграждающими планками Антипаника, встроенными считывателями и картоприемником для эксплуатации в закрытых помещениях, марка PERCo-TBC01.1A с планками антипаника	шт.		263 788,15	274 962,22
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000191_01.07.2024_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_0000 000192_01.07.2024_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_0000 000193_01.07.2024_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_0000 000194_01.07.2024_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_0000 000195_01.07.2024_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_0000 000196_01.07.2024_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_0000 000197_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin Ростов-Дон Т9М1 STEP2	шт.		70 626,67	73 618,41
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000198_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin, Ростов-Дон Т83М1 IP (Fly A3 EH)	шт.		71 904,17	74 950,03
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000199_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), со встроенным контроллером СКУД и двумя считывателями карт EM-Marin, Ростов-Дон Т9М1 IP (уличный вариант)	шт.		71 625,83	74 659,90
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000200_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т9М1-02-III	шт.		49 349,33	51 439,77
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000201_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т83М1	шт.		50 397,50	52 532,34
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000202_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), ширина прохода 745 мм, Ростов-Дон Т83М1-У	шт.		53 275,00	55 531,73
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000203_01.07.2024_01	Электромеханический турникет (трипод), Ростов-Дон Т9М1-02 (уличный вариант)	шт.		56 330,83	58 717,01
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000204_01.07.2024_01	Планка (штанга) преграждающая стандартная для турникета-трипода Ростов-Дон	шт.		2 666,08	2 779,02
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000205_01.07.2024_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_0000 000206_01.07.2024_01	Планка (штанга) преграждающая антипаника для турникета-трипода Ростов-Дон, (комплект – 3шт)	компл.		9 780,25	10 194,54
ТЦ_61.2.07.09_50_0000 000207_01.07.2024_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_0000 000208_01.07.2024_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_0000 000209_01.07.2024_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_0000 000210_01.07.2024_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_0000 000211_01.07.2024_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_0000 000212_01.07.2024_01	Комплект ограждения для роторного турникета с угловой планкой "Угловое" Ростов-Дон ОУ-Р	шт.		22 231,00	23 172,71

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000213_01.07.2024_01	Механический четырехлопастной односторонний турникет, ширина прохода 1240 мм Ростов-Дон Р31Мпр ХРОМ	шт.		19 406,67	20 228,73
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000214_01.07.2024_01	Механический четырехлопастной двухсторонний турникет, ширина прохода 1240 мм Ростов-Дон Р32М ХРОМ	шт.		18 237,50	19 010,04
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000215_01.07.2024_01	Турникет-трипод настенный ОМА-26.461.0В	шт.		50 733,33	52 882,40
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000216_01.07.2024_01	Турникет-трипод настенный ОМА-26.461.0С	шт.		69 933,33	72 895,71
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000217_01.07.2024_01	Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.1.В	шт.		63 666,67	66 363,59
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000218_01.07.2024_01	Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.1.С	шт.		82 866,67	86 376,90
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000219_01.07.2024_01	Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.2.В	шт.		112 400,00	117 161,26
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000220_01.07.2024_01	Турникет-трипод напольный ОМА-26.461.2.С	шт.		150 800,00	157 187,89
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000221_01.07.2024_01	Турникет-трипод ОМА-26.566.АВ из нержавеющей стали на двоянной стойке с фланцем	шт.		94 466,67	98 468,27
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000222_01.07.2024_01	Турникет-трипод ОМА-26.566.АС из нержавеющей стали на двоянной стойке с фланцем	шт.		112 866,67	117 647,70
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000223_01.07.2024_01	Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.766.АА	шт.		114 200,00	119 037,51
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000224_01.07.2024_01	Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.766.АС	шт.		133 400,00	139 050,82
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000225_01.07.2024_01	Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.866.АА со встроеным приемником пропусков	шт.		139 466,67	145 374,47
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000226_01.07.2024_01	Турникет-трипод тумбовый ОМА-26.866.АС со встроеным приемником пропусков	шт.		158 666,67	165 387,79
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000227_01.07.2024_01	Комплект преграждающих планок КЛАССИКА ОМА-26.7А6.А1 (3 шт.)	шт.		5 850,00	6 097,81
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000228_01.07.2024_01	Комплект преграждающих планок "Антипаника", КЛАССИКА. ОМА-26.5А6.С3	шт.		29 100,00	30 332,68
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000229_01.07.2024_01	Турникет роторный поясной ОМА-16.586.АА	шт.		234 000,00	243 912,24
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000230_01.07.2024_01	Турникет роторный поясной ОМА-16.587.АА	шт.		227 266,67	236 893,68
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000231_01.07.2024_01	Турникет роторный полноростовый ОМА-18.681.СА	шт.		553 333,33	576 772,53
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000232_01.07.2024_01	Турникет роторный полноростовый ОМА-18.686.СА	шт.		853 066,67	889 202,57
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000233_01.07.2024_01	Турникет роторный полноростовый ОМА-18.687.ВА	шт.		746 666,67	778 295,47
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000234_01.07.2024_01	Турникет роторный полноростовый ОМА-16.681.СА	шт.		840 000,00	875 582,40
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000235_01.07.2024_01	Турникет роторный полноростовый ОМА-16.686.СА	шт.		884 000,00	921 446,24
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000236_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-36.786.ЛИ	шт.		424 416,67	442 394,96
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000237_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-36.787.ЛД	шт.		436 416,67	454 903,28
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000238_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-84.686.АА	шт.		473 333,33	493 383,73
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000239_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-84.687.АА	шт.		487 000,00	507 629,32
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000240_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-84.886.АА	шт.		511 666,67	533 340,87
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000241_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-84.887.АА	шт.		525 333,33	547 586,45
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000242_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-86.686.АА	шт.		556 000,00	579 552,16
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000243_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-86.687.АА	шт.		543 200,00	566 209,95
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000244_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-86.886.АА	шт.		570 166,67	594 318,93
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000245_01.07.2024_01	Турникет электромоторный ОМА-86.887.АА	шт.		597 500,00	622 810,10
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000246_01.07.2024_01	Проксимити карта Proxcard (TISO_CARD)	шт.		308,75	321,83
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000247_01.07.2024_01	Проксимити карта КИБИ (T_CLAMSHELL_CARD)	шт.		15,00	15,64
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000248_01.07.2024_01	Проксимити брелок EM-Marin	шт.		9,17	9,55
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000249_01.07.2024_01	Ключ Touch Memory с держателем	шт.		23,83	24,84
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000250_01.07.2024_01	Бесконтактная карта MIFARE® Standart 1KByte	шт.		65,83	68,62
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000251_01.07.2024_01	Бесконтактная карта MIFARE® Standart 4KByte	шт.		16,67	17,37
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000252_01.07.2024_01	Бесконтактная наклейка MIFARE® Label Ultralight	шт.		58,33	60,80
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000253_01.07.2024_01	Бесконтактная наклейка MIFARE® Label Standart 1KByte	шт.		66,67	69,49
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000254_01.07.2024_01	Карта proximity стандартная ProxCaгd II	шт.		490,83	511,63
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000255_01.07.2024_01	Считыватель бесконтактный Matrix-II (мод. EH)	шт.		2 766,67	2 883,86
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000256_01.07.2024_01	Считыватель проксимити карты EM-Reader	шт.		7 565,83	7 886,32
ТИ_61.2.07.09_50_0000 000257_01.07.2024_01	Считыватель бесконтактный C2000-Proxy	шт.		2 822,33	2 941,89

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_61.2.07.09_50_0000 000258_01.07.2024_01	Считыватель бесконтактный C2000-Proxu H	шт.		4 149,60	4 325,38
<b>Группа: Устройства оконечные</b>					
ТП_61.2.07.10_50_0000 000001_01.07.2024_01	Устройство оконечное Риф Бастион-1-Ф	шт.		2 066,67	2 154,21
ТП_61.2.07.10_50_0000 000002_01.07.2024_01	Устройство оконечное УО-4С исп.02	шт.		8 039,20	8 379,74
ТП_61.2.07.10_50_0000 000003_01.07.2024_01	Устройство оконечное пультовое УОП-3 GSM	шт.		21 400,00	22 306,50
ТП_61.2.07.10_50_0000 000005_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное Проксима P600 Primo L	шт.		5 333,33	5 559,25
ТП_61.2.07.10_50_0000 000007_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное S400-2GSM-BK24-W Нано	шт.		6 933,33	7 227,03
ТП_61.2.07.10_50_0000 000008_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное S400-2GSM-SBK25-W Нано	шт.		6 933,33	7 227,03
ТП_61.2.07.10_50_0000 000009_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное S632-2GSM-BK20-W округлый	шт.		9 366,67	9 763,44
ТП_61.2.07.10_50_0000 000010_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное S632-2GSM-BK25-W бокс-комплект	шт.		9 366,67	9 763,44
ТП_61.2.07.10_50_0000 001000_01.07.2024_01	Устройство оконечное объективное C2000-PGE исп.01	шт.		4 037,80	4 208,84
<b>Группа: Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации</b>					
ТП_77.3.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Плата S632-2GSM-BS; в боксе металлическом	шт.		7 775,00	8 104,35
ТП_77.3.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	База (розетка) E1000R для извещателей серии ECO 1000	шт.		320,00	333,56
ТП_77.3.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	База E412RL 4-х проводная 12 В для датчиков ECO-1000	шт.		940,00	979,82
ТП_77.3.03.01_50_0000 000035_01.07.2024_01	Преобразователь интерфейса C2000-Ethernet	шт.		2936,70	3 061,10
ТП_77.3.03.01_50_0000 000036_01.07.2024_01	Измеритель влажности адресный C2000-BT	шт.		895,70	933,64
ТП_77.3.03.01_50_0000 000037_01.07.2024_01	Радиоканальный повторитель интерфейсов C2000-РПИ	шт.		4672,20	4 870,11
ТП_77.3.03.01_50_0000 000038_01.07.2024_01	Преобразователь/повторитель/разделитель интерфейса C2000-ПИ	шт.		3640,00	3 794,19
ТП_77.3.03.01_50_0000 000039_01.07.2024_01	Преобразователь протокола C2000-ПП	шт.		1311,70	1 367,26
ТП_77.3.03.01_50_0000 000040_01.07.2024_01	Клавиатура C2000-К	шт.		6522,50	6 798,79
ТП_77.3.03.01_50_0000 000041_01.07.2024_01	Адресный счетчик расхода C2000-АСР2	шт.		774,17	806,96
ТП_77.3.03.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-40	шт.	3	9 785,00	10 199,49
ТП_77.3.03.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-60	шт.	10	22 061,67	22 996,20
ТП_77.3.03.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБО УМ-120	шт.	7.5	47 018,33	49 010,03
ТП_77.3.03.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-240	шт.	8	55 653,33	58 010,81
ТП_77.3.03.01_50_0000 000104_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-360	шт.	13	66 595,83	69 416,83
ТП_77.3.03.01_50_0000 000105_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-480	шт.	13	75 055,00	78 234,33
ТП_77.3.03.01_50_0000 000106_01.07.2024_01	Усилитель мощности ТРОМБОН УМ-600	шт.	23	81 593,33	85 049,63
ТП_77.3.03.01_50_0000 000107_01.07.2024_01	Накладная вызывная панель; питание от "Тромбон-БС-16"; антивандальный металлический корпус, габариты - 122x42x24 мм, ТРОМБОН-ВП	шт.	0.3	5 241,67	5 463,70
ТП_77.3.03.01_50_0000 000108_01.07.2024_01	Накладная вызывная панель; питание от "Тромбон-БС-16"; антивандальный металлический корпус; цв. белый; габариты - 122x42x24 мм; ТРОМБОН ВП	шт.	0.3	7 472,50	7 789,04
ТП_77.3.03.01_50_0000 000109_01.07.2024_01	Удаленная консоль для дистанционного управления системой оповещения "Тромбон" ТРОМБОН-УК для ПУ-8	шт.	0.9	39 433,33	41 103,73
ТП_77.3.03.01_50_0000 000110_01.07.2024_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
ТП_77.3.03.01_50_0000 000111_01.07.2024_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 питания 24 В, 520x76x140 мм, ТРОМБОН-ПЗВ-4	шт.	2.6	70 593,33	73 583,67
ТП_77.3.03.01_50_0000 000112_01.07.2024_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
ТП_77.3.03.01_50_0000 000113_01.07.2024_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
ТП_77.3.03.01_50_0000 000114_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000115_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000116_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000117_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000118_01.07.2024_01	Информационная приставка для воспроизведения информации с различных носителей, приема сигналов эфирного вещания и передачи их в систему оповещения. FM-АМ 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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000119_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000120_01.07.2024_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, переобразователь интерфейса ТРОМБОН КИ , кабель USB, кабель RS485, бумажная инструкция. Тромбон-ПУ-М-ПО	шт.		10 098,33	10 526,10
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000121_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000122_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000123_01.07.2024_01	Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ25-В»	шт.		45 058,33	46 967,00
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000124_01.07.2024_01	Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ50-В»	шт.		57 920,83	60 374,36
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000125_01.07.2024_01	Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ120-В»	шт.		81 720,83	85 182,53
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000126_01.07.2024_01	Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ120»	шт.		104 475,00	108 900,56
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000127_01.07.2024_01	Усилитель мощности «Тромбон IP-УМ240»	шт.		116 069,17	120 985,86
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000128_01.07.2024_01	Удалённая консоль для дистанционного управления системой оповещения Тромбон УК	шт.		27 888,33	29 069,68
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000129_01.07.2024_01	Кросс кабельный «Тромбон БС-16КК»	шт.		17 271,67	18 003,29
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000130_01.07.2024_01	Вызывная панель «Тромбон ВП-А»	шт.		7 862,50	8 195,56
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000131_01.07.2024_01	Вызывная панель «Тромбон ВП-П»	шт.		4 718,33	4 918,20
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000132_01.07.2024_01	Регулятор громкости «Тромбон РГ»	шт.		3 886,67	4 051,31
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000133_01.07.2024_01	IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение Н	шт.		33 208,33	34 615,04
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000134_01.07.2024_01	IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение В (врезная)	шт.		33 208,33	34 615,04
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000135_01.07.2024_01	IP вызывная панель «Тромбон IP-ВП» исполнение У (уличная)	шт.		109 755,00	114 404,22
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000136_01.07.2024_01	Пульт диспетчера «Тромбон СОРС-ПД»	шт.		54 643,33	56 958,02
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000137_01.07.2024_01	Трансляционные микшер-усилители 2Тромбон МУ-240	шт.		45 127,50	47 039,10
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000138_01.07.2024_01	Трансляционные микшер-усилители Тромбон МУ-480	шт.		52 706,67	54 939,32
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000139_01.07.2024_01	Приставка информационная Тромбон ИП	шт.		32 838,33	34 229,37
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000140_01.07.2024_01	Комплект конвертеров оптических Тромбон SFP-LC	шт.		44 640,00	46 530,95
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000141_01.07.2024_01	Комплект оптики «Тромбон КПС»	шт.		15 626,67	16 288,61
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000142_01.07.2024_01	Конвертер интерфейса Тромбон КИ	шт.		3 453,33	3 599,62
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000143_01.07.2024_01	Промышленный модуль оповещения «Тромбон IP-МО8»	шт.		132 936,67	138 567,86
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000144_01.07.2024_01	Устройство сопряжения Тромбон IP-МЧС	шт.		53 800,83	56 079,84
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000145_01.07.2024_01	Настольный пульт звукового вещания «Тромбон IP-ПЗВ»	шт.		57 073,33	59 490,96
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000146_01.07.2024_01	SFP модуль для коммутаторов серии "Тромбон IP"	шт.		2 325,83	2 424,36
ТИ_77.3.03.01_50_0000 000147_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС-АВУ» исполнение Н	шт.		17 244,17	17 974,63

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000148_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение В	шт.		17 244,17	17 974,63
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000149_01.07.2024_01	Абонентское переговорное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение ПКВ	шт.		42 750,00	44 560,89
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000150_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение ТУ	шт.		42 719,17	44 528,75
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000151_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение Т»	шт.		36 353,33	37 893,26
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000152_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение В	шт.		21 038,33	21 929,52
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000153_01.07.2024_01	Абонентское вызывное устройство «Тромбон СОРС–АВУ» исполнение Н (цвет RAL7045 матовый)	шт.		21 038,33	21 929,52
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000154_01.07.2024_01	Абонентский усилитель «Тромбон СОРС–АУ» исполнение Н	шт.		44 140,00	46 009,77
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Усилитель линейный Sonar SMPA-100	шт.		27 500,00	28 664,90
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-112DP	шт.		62 432,50	65 077,14
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000402_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-136DP	шт.		86 241,67	89 894,86
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000403_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-148DP	шт.		98 249,17	102 411,00
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000404_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-212DP	шт.		95 212,50	99 245,70
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000405_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-224DP	шт.		109 305,00	113 935,16
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000406_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-248DP	шт.		151 840,83	158 272,81
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000407_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-412DP	шт.		147 361,67	153 603,91
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000408_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-424DP	шт.		175 430,83	182 862,08
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000409_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-600DP	шт.		105 237,50	109 695,36
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000410_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-720DP	шт.		128 829,17	134 286,37
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000411_01.07.2024_01	Усилитель мощности трансляционный Sonar SPA-1000DP	шт.		163 513,33	170 439,76
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000412_01.07.2024_01	Распределитель аудио сигнала пассивный Sonar SAD-1125	шт.		48 562,50	50 619,61
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000413_01.07.2024_01	Микшер-предусилитель Sonar SMA-1408	шт.		35 211,67	36 703,23
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000414_01.07.2024_01	Предусилитель на 6 входов Sonar SMX-604	шт.		55 495,00	57 845,77
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000415_01.07.2024_01	Графический эквалайзер Sonar SEQ-1311	шт.		29 730,00	30 989,36
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000416_01.07.2024_01	Подавитель обратной акустической связи Sonar SFS-1142	шт.		27 753,33	28 928,96
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000417_01.07.2024_01	Сетевой контроллер управления Sonar SNCA-7420	шт.		110 257,50	114 928,01
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	База 2-х проводная усиленная "Стрелец"	шт.		583,00	607,70
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	ПО Рубеж "FireSec 3 Оперативная задача"	шт.		19 490,00	20 315,60
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	ПО Рубеж "FireSec 3 Мультисерверная задача"	шт.		132 131,67	137 728,76
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000702_01.07.2024_01	ПО Рубеж "FireSec3-Pro"	шт.		59 460,00	61 978,73
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000703_01.07.2024_01	ПО Рубеж "FireSec3-Pro + Мультисерверная задача"	шт.		191 591,67	199 707,49
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000704_01.07.2024_01	ПО Рубеж Инженерный пакет "FireSec3-Pro"	шт.		69 402,50	72 342,39
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000705_01.07.2024_01	Изолятор шлейфа Рубеж ИЗ-1-R3	шт.		823,33	858,21
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000706_01.07.2024_01	Адресный конвертер протоколов Рубеж АКП-1-R3	шт.		11 225,83	11 701,36
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000707_01.07.2024_01	Адресная метка Рубеж АМ-1 прот. R3	шт.		785,00	818,25
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000708_01.07.2024_01	Адресная метка Рубеж АМ-4-R3	шт.		1 402,50	1 461,91
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000709_01.07.2024_01	Адресная метка Рубеж АМП-2Ex-R3	шт.		24 324,17	25 354,54
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000710_01.07.2024_01	Адресная метка Рубеж АМП-4-R3	шт.		4 269,17	4 450,01
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000711_01.07.2024_01	Повторитель интерфейса Рубеж МС-ПИ	шт.		7 145,00	7 447,66
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000712_01.07.2024_01	Радиоудлинитель интерфейса Рубеж МС-Р	шт.		18 710,83	19 503,42
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000713_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1-R3	шт.		1 252,50	1 305,56
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000714_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль искробезопасный Рубеж РМ-1К Ex-R3	шт.		22 112,50	23 049,19
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000715_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1К-R3	шт.		2 590,00	2 699,71
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000716_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль Рубеж РМ-1С-R3	шт.		2 495,00	2 600,69
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000717_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль Рубеж РМ-4-R3	шт.		3 062,50	3 192,23
ТИЦ_77.3.03.01_50_0000 000718_01.07.2024_01	Адресный релейный модуль Рубеж РМ- 4К-R3	шт.		3 893,33	4 058,25

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Устройства коммутационные</b>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 00	шт.		1 181,67	1 231,72
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 01	шт.		855,00	891,22
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 02	шт.		1 181,67	1 231,72
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 03	шт.		855,00	891,22
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 04	шт.		1 181,67	1 231,72
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 05	шт.		855,00	891,22
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001006_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 06	шт.		734,50	765,61
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001010_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 10	шт.		926,90	966,16
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001011_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 11	шт.		735,80	766,97
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001012_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 12	шт.		308,97	322,06
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001013_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 13	шт.		735,80	766,97
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001014_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 14	шт.		926,90	966,16
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001015_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-ВК исп. 15	шт.		735,80	766,97
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001100_01.07.2024_01	Устройство коммутационное УК-Ex (Ладога-Ex)	шт.		944,00	983,99
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001200_01.07.2024_01	Коммутатор линии регулируемый ТРОМБОН-КЛ-Р	шт.	0.31	4 619,17	4 814,83
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001201_01.07.2024_01	Коммутатор линии нерегулируемый ТРОМБОН-КЛ-Н	шт.	0.30	4 619,17	4 814,83
<b>Группа: Устройства переговорные, пульт связи</b>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001400_01.07.2024_01	Микрофонная станция Рокот-5 МС	шт.		8 166,67	8 512,61
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001401_01.07.2024_01	Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-205T HF	шт.		8 222,50	8 570,81
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001402_01.07.2024_01	Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-205G HF	шт.		8 103,33	8 446,59
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001403_01.07.2024_01	Устройство переговорное клиент-кассир, дуплексное Digital Duplex DD-215T HF	шт.		9 295,00	9 688,74
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001404_01.07.2024_01	Центральный пульт громкой связи с 30 абонентами Commax PI-30LN	шт.		41 595,00	43 356,96
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001405_01.07.2024_01	Пульт оперативной связи УОТС 10/4-2	шт.		44 900,00	46 801,96
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001406_01.07.2024_01	Пульт оперативной связи УОТС 30/4-2	шт.		62 900,00	65 564,44
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001407_01.07.2024_01	Пульт оперативной связи УОТС 60/4-2	шт.		75 900,00	79 115,12
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001600_01.07.2024_01	Микрофон ТРОМБОН-М	шт.		1 100,83	1 147,46
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001601_01.07.2024_01	Микрофон настольный с подставкой Тромбон МН-7	шт.		5 957,50	6 209,86
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001602_01.07.2024_01	Микрофон настольный Тромбон МН-10	шт.		13 165,00	13 722,67
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001603_01.07.2024_01	Комплект радиомикрофона Тромбон-РМ	шт.		28 027,50	29 214,74
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001604_01.07.2024_01	Консоль микрофонная Тромбон-УК (ПУ-М)	шт.		30 677,17	31 976,65
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001800_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SRM-7001C	шт.		13 108,33	13 663,60
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001801_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SRM-7010	шт.		32 770,83	34 159,01
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001802_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SRM-7020	шт.		32 770,83	34 159,01
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001803_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SRM-7020C	шт.		32 770,83	34 159,01
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001804_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SMRM-4	шт.		21 083,33	21 976,42
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001805_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SAR-1051A	шт.		25 991,67	27 092,67
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001806_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SAR-1051B	шт.		22 468,33	23 420,09
ТИ_77.3.03.01_50_0000 001807_01.07.2024_01	Пульт микрофонный Sonar SNRM-7140	шт.		228 430,00	238 106,29
<b>Группа: Шкафы пожарной сигнализации</b>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002000_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 10	шт.		20 974,20	21 862,67
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002001_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 11	шт.		22 474,40	23 426,42
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002002_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 12	шт.		23 478,00	24 472,53
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002003_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 20	шт.		23 920,00	24 933,25
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002004_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 21	шт.		25 849,20	26 944,17
ТИ_77.3.03.01_50_0000 002005_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-12 исп. 22	шт.		27 007,50	28 151,54

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002006_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 10	шт.		20 974,20	21 862,67
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002007_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 11	шт.		22 474,40	23 426,42
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002008_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 12	шт.		23 478,00	24 472,53
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002009_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 20	шт.		23 920,00	24 933,25
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002010_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 21	шт.		25 849,20	26 944,17
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002011_01.07.2024_01	Шкаф пожарной сигнализации ШПС-24 исп. 22	шт.		27 007,50	28 151,54
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002200_01.07.2024_01	Шкаф управления электроприводной задвижкой Рубеж ШУЗ-Р3	шт.		61 168,33	63 759,42
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002201_01.07.2024_01	Шкаф управления пожарный Рубеж ШУН/В-Р3	шт.		42 008,33	43 787,81
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002202_01.07.2024_01	Шкаф управления резервным питанием Рубеж ШУР-Р3	шт.		301 239,17	313 999,66
<b>Группа: Шкафы контрольно-пусковые</b>					
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002500_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-4; Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	17 925,60	18 684,93
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002501_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-4 (IP54); Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	20 836,80	21 719,45
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002502_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-10; Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	18 558,00	19 344,12
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002503_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-10 (IP54); Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	21 514,80	22 426,17
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002504_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-18; Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	19 158,00	19 969,53
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002505_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-18 (IP54); Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	22 176,00	23 115,38
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002506_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-30; Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	27 566,40	28 734,11
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002507_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-30 (IP54); Размеры: 400х400х170 мм	шт.	20	30 476,40	31 767,38
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002508_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-45; Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	40 440,00	42 153,04
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002509_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-45 (IP54); Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	43 905,60	45 765,44
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002510_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-75; Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	52 021,20	54 224,82
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002511_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-75 (IP54); Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	55 886,40	58 253,75
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002512_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-110; Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	71 988,80	75 038,25
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 002513_01.07.2024_01	Шкаф контрольно-пусковой настенный ШКП-110 (IP54); Размеры: 600х400х240 мм	шт.	30	69 732,00	72 685,85
<b>Группа: Шкафы телекоммуникационные</b>					
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004000_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 12U чёрный на 3 прибора ТРОМБОН ТШ-126060Ч1 (RAL 9005, 600х600, дверь стекло, полезная глубина 535мм, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 1 полка, 1 фальш панель, анкера для крепления на стену, метизы, провода заземления)	шт.		27 868,33	29 048,84
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004001_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 15U чёрный на 4 прибора ТРОМБОН ТШ-156060Ч1 (RAL 9005, 600х600, дверь стекло, полезная глубина 535мм, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 1 полка, 1 фальш панель, анкера для крепления на стену, метизы, провод заземления)	шт.		31 234,17	32 557,25
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004002_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 18U чёрный на 5 приборов ТРОМБОН ТШ-186060Ч5 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 5 полок, 5 фальш панелей, метизы, провода заземления)	шт.		58 381,67	60 854,71
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004003_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 25U чёрный на 6 приборов ТРОМБОН ТШ-256060Ч5 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 6 полок, 6 фальш панелей, метизы, провода заземления)	шт.		63 507,50	66 197,68
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004004_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 30U чёрный на 7 приборов ТРОМБОН ТШ-306060Ч7 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, блок розеток на 8 гнезд, 7 полок, 7 фальш панелей, метизы, провод заземления)	шт.		72 416,67	75 484,24
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004005_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 32U чёрный на 8 приборов ТРОМБОН ТШ-326060Ч8 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 535мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8 гнезд, 8 полок, 8 фальш панелей, ролики, метизы, провода заземления)	шт.		83 567,50	87 107,42
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004006_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 38U чёрный на 10 приборов ТРОМБОН ТШ-386060Ч10 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8 гнезд, 10 полок, 10 фальш панелей, ролики, метизы, провода заземления)	шт.		91 521,67	95 398,52
ТЦ_77.3.03.01_50_0000 004007_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный 42U чёрный на 11 приборов ТРОМБОН ТШ-426060Ч11 (RAL 9005, 600х600, полезная глубина 506мм, дверь стекло, в комплекте вентиляторный блок с проводом и вилкой 220В, термостат, кронштейн, два блока розеток на 8 гнезд, 11 полок, 11 фальш панелей, ролики, метизы, провода заземления)	шт.		99 035,00	103 230,12

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004200_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 6U ШТН-6U 600x600	шт.	17	7 090,00	7 390,33
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004201_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 9U ШТН-9U 600x600	шт.	17	8 831,67	9 205,78
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004202_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 12U ШТН-12U 600x600	шт.	25	10 138,33	10 567,79
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004203_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 15U ШТН-15U 600x600	шт.	28	12 165,83	12 681,18
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004204_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" настенный 18U ШТН-18U 600x600	шт.	31	13 469,17	14 039,72
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004205_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-18U 600x600. Масса 50 кг.	шт.	50	20 902,50	21 787,93
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004206_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-22U 600x600. Масса 56 кг.	шт.	56	22 448,33	23 399,24
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004207_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-27U 600x600. Масса 50 кг.	шт.	50	22 815,83	23 782,31
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004208_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-32U 600x600. Масса 50 кг.	шт.	50	26 452,50	27 573,03
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004209_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-36U 600x600. Масса 73 кг.	шт.	73	27 990,83	29 176,53
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004210_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-42U 600x600. Масса 101 кг.	шт.	101	37 041,67	38 610,75
ТИ_77.3.03.01_50_0000 004211_01.07.2024_01	Шкаф телекоммуникационный 19" напольный ШТНП-47U 600x800. Масса 115 кг.	шт.	115	43 006,67	44 828,43
<b>Группа: Шкафы управления вентилятором "Стрелец"</b>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005000_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (1,5/400) исп.В запрограммированный	шт.		58 154,63	60 618,06
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005001_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (3/400) исп.В запрограммированный	шт.		58 154,63	60 618,06
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005002_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (5,5/400) исп.В запрограммированный	шт.		58 930,63	61 426,93
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005003_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (7,5/400) исп.В запрограммированный	шт.		60 832,63	63 409,50
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005004_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (11/400) исп.В запрограммированный	шт.		61 290,63	63 886,90
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005005_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (15/400) исп.В запрограммированный	шт.		62 400,33	65 043,61
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005006_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (18,5/400) исп.В запрограммированный	шт.		64 895,69	67 644,67
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005007_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (22/400) исп.В запрограммированный	шт.		69 310,69	72 246,69
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005008_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (30/400) исп.В запрограммированный	шт.		72 637,39	75 714,31
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005009_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (37/400) исп.В запрограммированный	шт.		79 677,39	83 052,53
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005010_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (5,5/400/ЧП) исп.В запрограммированный	шт.		145 730,06	151 903,18
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005011_01.07.2024_01	Шкаф управления вентилятором "Стрелец" ШУВ-ПРО (7,5/400/ЧП) исп.В запрограммированный	шт.		162 492,06	169 375,22
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005012_01.07.2024_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
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005013_01.07.2024_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>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005500_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-12 10А арт: VG215423	шт.		12 016,08	12 525,08
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005501_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-23 25А арт: VG212079	шт.		16 830,97	17 543,93
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005502_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-33 40А арт: VG212080	шт.		20 774,81	21 654,83
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005503_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-43 63А арт: VG212087	шт.		23 907,18	24 919,89
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005504_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-53 100А арт: VG212088	шт.		61 030,32	63 615,56
ТИ_77.3.03.01_50_0000 005505_01.07.2024_01	Щит автоматического переключения ЩАП-63 160А арт: VG212091	шт.		110 021,48	114 681,99
<b>Группа: Вспомогательное оборудование телекоммуникационных шкафов</b>					
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007000_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный CABEUS XD12038A2 (7069с)	шт.		1 078,33	1 124,01
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007001_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-60-БК (8612с)	шт.		3 855,83	4 019,17
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007002_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-80-БК (8613с)	шт.		4 214,17	4 392,68
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007003_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-100-БК (8614с)	шт.		4 584,17	4 778,35
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007004_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный CABEUS TRAY-120-БК (9806с)	шт.		5 202,50	5 422,88
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007005_01.07.2024_01	Вентилятор в шкаф Sonar RBV-024 (v2)	шт.		11 451,67	11 936,76
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007006_01.07.2024_01	Блок вентиляторов в стойку Sonar SAB-1112-EX	шт.		17 327,50	18 061,49
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007007_01.07.2024_01	Блок автоматического включения вентиляторов Sonar SAB-1112	шт.		19 379,17	20 200,07
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007008_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный с терморегулятором REM R-FAN-3T	шт.		7 791,67	8 121,72
ТИ_77.3.03.01_50_0000 007009_01.07.2024_01	Модуль вентиляторный с контроллером REM R-FAN-3K-1U	шт.		9 500,00	9 902,42
ТИ_61.3.05.03_50_0000 007100_01.07.2024_01	Патч-панель RJ-45 на 24 порта для монтажа в стойки и шкафы 19"	шт.		3 219,17	3 355,53



КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_61.3.05.03_50_0000 007200_01.07.2024_01	Блок розеток 19" TLK-RSC07-MD-04-BK	шт.		3 250,00	3 387,67
ТИ_61.3.05.03_50_0000 007201_01.07.2024_01	Блок розеток 19" SHE19-8SH-S-IEC	шт.		2 632,50	2 744,01
<b>Подраздел: Оборудование, устройства и приборы электронные</b>					
<b>Группа: Видеонаблюдение</b>					
<b>Подгруппа: Купольные АНД видеокамеры</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH01-010v2	шт.		1 500,00	1 563,54
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH02-007v2	шт.		1 839,17	1 917,07
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH51-021	шт.		2 016,67	2 102,09
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Купольная АНД видеокамера ComOnyx CO-DH52M-024	шт.		4 774,17	4 976,40
<b>Подгруппа: Цилиндрические АНД видеокамеры</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH01-014v2	шт.		860,83	897,30
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH51-019	шт.		2 616,67	2 727,51
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Цилиндрическая АНД видеокамера ComOnyx CO-SH52-020	шт.		3 640,83	3 795,06
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Цилиндрическая АНД видеокамера HiWatch DS-T500A	шт.		3 908,33	4 073,89
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Цилиндрическая АНД видеокамера HiWatch DS-T800	шт.		5 241,67	5 463,70
<b>Подгруппа: Поворотные АНД видеокамеры</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T215(C)	шт.		31 116,67	32 434,77
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T245(B)	шт.		31 908,33	33 259,97
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T255(B)	шт.		34 491,67	35 952,73
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	Поворотная АНД видеокамера HiWatch DS-T265(B)	шт.		29 037,50	30 267,53
<b>Подгруппа: АНД видеорегистраторы</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000900_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RDH50401v3	шт.		5 910,83	6 161,22
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000901_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH40801	шт.		4 495,00	4 685,41
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000902_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH50801	шт.		6 763,33	7 049,83
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000903_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RDH50801v3	шт.		8 693,33	9 061,58
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000904_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RDH21602v3	шт.		9 930,83	10 351,50
ТИ_61.3.01.01_50_0000 000905_01.07.2024_01	АНД-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RDH51602v3	шт.		14 696,67	15 319,22
<b>Подгруппа: Купольные IP видеокамеры</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001200_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RF51P	шт.		13 803,33	14 388,04
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001201_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD23P	шт.		9 832,50	10 249,00
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001202_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD51P	шт.		9 950,00	10 371,48
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001203_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD52P	шт.		11 685,00	12 179,98
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001204_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD53P	шт.		18 555,83	19 341,86
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001205_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD21Pv2	шт.		8 623,33	8 988,62
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001206_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD23Pv2	шт.		9 410,83	9 809,48
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001207_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-RD51Pv2	шт.		10 047,50	10 473,11
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001208_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-i20DY15IRW(HD2)	шт.		6 130,83	6 390,54
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001209_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера ComOnyx CO-i20DY25IRP(HD2)	шт.		11 859,17	12 361,52
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001300_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-220	шт.		16 994,00	17 713,87
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001301_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-220-01	шт.		28 130,00	29 321,59
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001302_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-222	шт.		9 932,50	10 353,24
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001303_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-230	шт.		17 927,83	18 687,26
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001304_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-240-01	шт.		37 424,00	39 009,28
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001305_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-242	шт.		16 590,00	17 292,75
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001306_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-252-05	шт.		25 220,00	26 288,32
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001307_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-280-01	шт.		38 492,00	40 122,52
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001308_01.07.2024_01	Купольная IP видеокамера BOLID VCI-722	шт.		13 275,00	13 837,33

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001309_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера BOLID VCI-742	шт.		16 545,60	17 246,47
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001310_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера BOLID VCI-830-01	шт.		20 073,33	20 923,64
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001311_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера BOLID VCI-884	шт.		22 567,83	23 523,81
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001400_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I202(D)	шт.		6 491,67	6 766,65
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001401_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I203(D)	шт.		6 075,00	6 332,34
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001402_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I252	шт.		8 158,33	8 503,92
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001403_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I252M	шт.		9 325,00	9 720,01
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001404_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I253L(B)	шт.		8 408,33	8 764,51
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001405_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I253M(B)	шт.		8 325,00	8 677,65
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001406_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I258Z	шт.		11 241,67	11 717,86
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001407_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I402(C)	шт.		9 741,67	10 154,32
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001408_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I403(C)	шт.		8 325,00	8 677,65
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001409_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I452M	шт.		12 741,67	13 281,40
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001410_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I453L(B)	шт.		10 325,00	10 762,37
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001411_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I453M(B)	шт.		12 825,00	13 368,27
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001412_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I453M	шт.		11 408,33	11 891,59
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001413_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I453M(B)	шт.		12 825,00	13 368,27
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001414_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I458Z	шт.		12 491,67	13 020,81
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001415_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I652M(B)	шт.		14 825,00	15 452,99
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001416_01.07.2024_01	Купольная IP видекамера HiWatch DS-I653M(B)	шт.		14 741,67	15 366,12
<b>Подгруппа: Цилиндрические IP видекамеры</b>					
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001500_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-LS1125P	шт.		3 838,33	4 000,93
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001501_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-LS112PW	шт.		4 082,50	4 255,43
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001502_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS21P	шт.		7 080,83	7 380,78
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001503_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS23P	шт.		9 574,17	9 979,73
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001504_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS24P	шт.		22 136,67	23 074,38
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001505_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS51P	шт.		9 451,67	9 852,04
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001506_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS52P	шт.		13 004,17	13 555,02
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001507_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS53P	шт.		16 700,00	17 407,41
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001508_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS54P	шт.		32 614,17	33 995,70
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001509_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-RS23Pv2	шт.		10 052,50	10 478,32
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001510_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера ComOnyx CO-i20SY25IRW	шт.		11 408,33	11 891,59
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001600_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-120	шт.		16 994,00	17 713,87
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001601_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-120-01	шт.		28 130,00	29 321,59
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001602_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-121-01	шт.		41 365,00	43 117,22
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001603_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-122	шт.		9 932,00	10 352,72
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001604_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-123	шт.		9 932,00	10 352,72
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001605_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-130	шт.		19 029,80	19 835,90
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001606_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-140-01	шт.		38 889,00	40 536,34
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001607_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-143	шт.		21 237,00	22 136,60
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001608_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-180-01	шт.		38 490,42	40 120,87
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001609_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера BOLID VCI-184	шт.		21 237,00	22 136,60
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001700_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-I200(D)	шт.		6 825,00	7 114,11
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001701_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-I250L(B)	шт.		7 491,67	7 809,01
ТИЦ_61.3.01.01_50_0000 001702_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-I250M(B)	шт.		8 325,00	8 677,65

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001703_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1256Z	шт.		11 241,67	11 717,86
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001704_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1400(C)	шт.		8 325,00	8 677,65
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001705_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1450L(B)	шт.		10 325,00	10 762,37
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001706_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1450M(B)	шт.		11 408,33	11 891,59
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001707_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1456Z	шт.		12 491,67	13 020,81
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001708_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера HiWatch DS-1650M(B)	шт.		14 741,67	15 366,12
ТИ_61.3.01.01_50_0000 001800_01.07.2024_01	Цилиндрическая IP видекамера GuardVision GV20BA2812br	шт.		28 733,33	29 950,48
<b>Подгруппа: Поворотные IP видекамеры</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002000_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера ComOnyx CO-L504X-PTZ08Pv3	шт.		8 719,88	9 089,25
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002001_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера ComOnyx CO-L520X-PTZ09Pv4	шт.		40 010,00	41 704,82
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002100_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера BOLID VCI-528-00	шт.		67 677,00	70 543,80
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002101_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера BOLID VCI-528	шт.		78 300,00	81 616,79
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002102_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера BOLID VCI-627-00	шт.		22 567,80	23 523,77
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002103_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера BOLID VCI-627	шт.		27 077,00	28 223,98
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002104_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера BOLID VCI-628-00	шт.		45 124,00	47 035,45
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002200_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I205M(B)	шт.		17 741,67	18 493,20
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002201_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I215(D)	шт.		36 241,67	37 776,86
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002202_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I225(C)	шт.		43 825,00	45 681,43
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002203_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I405M(B)	шт.		18 575,00	19 361,84
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002204_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I405M(C)	шт.		18 575,00	19 361,84
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002205_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I415(B)	шт.		39 325,00	40 990,81
ТИ_61.3.01.01_50_0000 002206_01.07.2024_01	Поворотная IP видекамера HiWatch DS-I425(B)	шт.		51 075,00	53 238,54
<b>Подгруппа: IP видеорегистраторы</b>					
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003000_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300x46x218 мм.	шт.		14 393,33	15 003,03
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003001_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401Ai; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300x218x53 мм.	шт.		19 529,17	20 356,42
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003002_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401P; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 4xRJ-45 POE(42Вт); Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300x53x218 мм.	шт.		23 720,83	24 725,65
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003003_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 4-канальный ComOnyx CO-RNI0401PAi; с PoE; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 50 Мбит/с; 300x218x53 мм.	шт.		25 108,33	26 171,92
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003004_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300x46x218 мм.	шт.		15 393,75	16 045,83
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003050_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801Ai. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 100 Мбит/с; 300x218x53 мм.	шт.		22 825,83	23 792,74
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003051_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801P. Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300x53x218 мм.	шт.		26 111,67	27 217,76
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003052_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0801PAi. Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE(58Вт); Максимальный битрейт: 128 Мбит/с; 300x53x218 мм.	шт.		30 444,17	31 733,78
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003053_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 8-канальный ComOnyx CO-RNI0802PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 8xRJ-45 POE(67Вт); Максимальный битрейт: 128 Мбит/с; 380x50x340 мм.	шт.		30 444,17	31 733,78
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003100_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 9-канальный ComOnyx CO-RNA0901Lv2. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 36 Мбит/с; 260x220x43 мм.	шт.		2 741,67	2 857,80
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003150_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1601. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 300x53x227 мм.	шт.		18 111,67	18 878,88
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003151_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNA1602H. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 350x70x240.	шт.		8 075,83	8 417,93
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003152_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1602. Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 80 Мбит/с; 378x52x330 мм.	шт.		20 811,67	21 693,25
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003153_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1601PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 16xRJ-45 POE(140Вт); Максимальный битрейт: 168 Мбит/с; 300x54x302 мм.	шт.		36 528,33	38 075,67
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003154_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1602Ai; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 320 Мбит/с; 378x330x52 мм.	шт.		29 759,17	31 019,76
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003155_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 16-канальный ComOnyx CO-RNI1602PAi; до 8Мп с POE; Выход HDMI, VGA; 16xRJ-45 POE(156Вт); Максимальный битрейт: 168 Мбит/с; 300x54x302 мм.	шт.		40 611,67	42 331,98
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003250_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 64-канальный ComOnyx CO-RNI6408; Выход HDMI, VGA; Максимальный битрейт: 640 Мбит/с; 460x440x100 мм.	шт.		56 239,17	58 621,46
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003500_01.07.2024_01	IP-видеорегистратор 4-канальный BOLID RGI-0412 версия 2; 80 Мбит/с; разрешение записи до 8Мп; H.265/H.264/MJPEG; DC12B/2A; 260x220x45 мм.	шт.		10 440,00	10 882,24
ТИ_61.3.01.01_50_0000	IP-видеорегистратор 4-канальный BOLID RGI-0412P04 версия 2; 25 к/с	шт.	1	15 240,00	15 885,57

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
003501_01.07.2024_01	с POE; Разрешение до 8Мп; H.265/H.264/MJPEG; Выход HDMI, VGA; 1 SATA до 6Тб; USB 2.0 -2 шт.; DC48В; 10Вт; 260х224х48 мм.				
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003550_01.07.2024_01	IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0812 версия 2; 80 Мбит/с; разрешение записи до 6Мп; DC12 В/2А; 260х224,9х47,6 мм.	шт.		12 127,80	12 641,53
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003551_01.07.2024_01	IP-видеорегиcтpатор 8-канальный BOLID RGI-0812P08 версия 2; с PoE (IEEE802.3at/af); 80 Мбит/с; разрешение записи до 6Мп; DC48В/2А	шт.		21 719,00	22 639,02
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003552_01.07.2024_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
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003553_01.07.2024_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	53 585,00	55 854,86
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003600_01.07.2024_01	IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1612 версия 3; камеры разрешение записи до 8 Мп; битрейт вход 80 Мбит/с; DC12В/2А; 204.6х204.6х45.6 мм	шт.		18 438,00	19 219,03
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003601_01.07.2024_01	IP-видеорегиcтpатор 16-канальный BOLID RGI-1622 версия 3; 160 Мбит/с; разрешение записи до 8Мп; DC12В/4А; 375х282х53 мм.	шт.		24 182,00	25 206,35
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003602_01.07.2024_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	56 405,00	58 794,32
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003603_01.07.2024_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
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003604_01.07.2024_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	78 117,40	81 426,45
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003650_01.07.2024_01	IP-видеорегиcтpатор 32-канальный BOLID RGI-3228 версия 2; 320 Мбит/с; разрешение записи до 12Мп; DC12В, ; -10°С...+55°С; 375х281,5х56 мм.	шт.		44 728,80	46 623,51
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003651_01.07.2024_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
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003652_01.07.2024_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	110 836,80	115 531,85
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003700_01.07.2024_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.		67 690,40	70 557,77
ТИ_61.3.01.01_50_0000 003701_01.07.2024_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 видеокамер</b>					
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Блок питания ComOnyx CO-A12/3	шт.	0.16	805,00	839,10
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Блок питания ComOnyx CO-A24/1.5	шт.	0.25	506,67	528,13
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Блок питания ComOnyx CO-A12/5	шт.	0.46	1 019,17	1 062,34
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Блок питания ComOnyx CO-A48/3	шт.	0.75	1 535,83	1 600,89
<b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование</b>					
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000314_01.07.2024_01	Экстендер ComOnyx CO-PE-B25-P103v2	шт.	0.09	4 363,33	4 548,16
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000318_01.07.2024_01	Грозозащита ComOnyx CO-PL-B1/12DC-P403	шт.	0.12	2 749,17	2 865,62
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000320_01.07.2024_01	Грозозащита ComOnyx CO-PL-P407	шт.	0.09	1 010,83	1 053,65
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000323_01.07.2024_01	Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-SC1G/20-P502	шт.		2 270,83	2 367,03
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000324_01.07.2024_01	Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-SC1G/20-P503	шт.		2 270,83	2 367,03
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000325_01.07.2024_01	Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-LC1G/20-P506	шт.		2 399,17	2 500,80
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000326_01.07.2024_01	Оптический трансивер ComOnyx CO-PSFP-LC1G/20-P507	шт.		2 399,17	2 500,80
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000330_01.07.2024_01	Инжектор ComOnyx CO-PJ-1G30-P203	шт.		2 199,17	2 292,32
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000331_01.07.2024_01	Приемопередатчик ComOnyx CO-TR1V-002	шт.	0.09	283,33	295,34
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000332_01.07.2024_01	Системный контроллер ComOnyx CO-L3DXv3	шт.	1.52	17 595,00	18 340,32
<b>Подгруппа: Жесткие диски для видеонаблюдения</b>					
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000600_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 1000 GB (1 TB) SATA-III Barracuda, apr. ST1000DM010	шт.		5 801,23	6 046,96
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000601_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 1000 GB (1 TB) SATA-III SkyHawk, apr. ST1000VX005	шт.		4 312,50	4 495,18
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000602_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III Barracuda, apr. ST2000DM008	шт.		5 971,85	6 224,82
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000603_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III SkyHawk, apr. ST2000VX015	шт.		6 483,73	6 758,38
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000605_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Barracuda, apr. ST4000DM004	шт.		8 701,84	9 070,45
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000606_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Skyhawk, apr. ST4000VX013	шт.		8 445,91	8 803,68
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000607_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 6000 GB (6 TB) SATA-III Skyhawk, apr. ST6000VX001	шт.		14 076,51	14 672,79
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000608_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III SkyHawk, apr. ST8000VX004	шт.		17 915,56	18 674,46
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000609_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 12000 GB (12 TB) SATA-III SkyHawkAI, apr. ST12000VE001	шт.		29 006,14	30 234,84

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000610_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 16000 GB (16 TB) SATA-III SkyHawkAI, арт. ST16000VE002	шт.		32 418,63	33 791,88
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000611_01.07.2024_01	Жесткий диск Seagate для видеонаблюдения HDD 18000 GB (18 TB) SATA-III SkyHawkAI, арт. ST18000VE002	шт.		36 257,68	37 793,55
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000650_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюденияHDD 1000 GB (1 TB) SATA-III Purple, арт. WD10PURZ	шт.		5 816,07	6 062,44
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000652_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 2000 GB (2 TB) SATA-III Purple, арт. WD22PURZ	шт.		6 730,02	7 015,10
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000653_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 3000 GB (3 TB) SATA-III Purple, арт. WD30PURZ	шт.		8 142,49	8 487,41
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000654_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Purple, арт. WD40PURZ	шт.		10 801,27	11 258,81
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000655_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 4000 GB (4 TB) SATA-III Purple, арт. WD42PURZ	шт.		9 222,62	9 613,29
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000658_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 6000 GB (6 TB) SATA-III Purple, арт. WD63PURZ	шт.		14 290,90	14 896,26
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000659_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III Purple, арт. WD84PURZ	шт.		18 694,49	19 486,39
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000660_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 8000 GB (8 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD8001PURP	шт.		22 848,83	23 816,70
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000661_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 10000 GB (10 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD101PURP	шт.		27 501,68	28 666,65
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000662_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 12000 GB (12 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD121PURP	шт.		29 911,19	31 178,23
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000663_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 14000 GB (14 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD141PURP	шт.		32 819,23	34 209,45
ТИ_61.3.01.02_50_0000 000664_01.07.2024_01	Жесткий диск Western Digital для видеонаблюдения HDD 18000 GB (18 TB) SATA-III Purple Pro, арт. WD181PURP	шт.		40 297,02	42 004,00
<b>Группа: Громкоговорители для систем громкой связи и аварийного оповещения</b>					
<b>Подгруппа: Громкоговорители настенные</b>					
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Roxton WS-06T	шт.		5 441,67	5 672,18
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Roxton WP-03T	шт.		1 075,00	1 120,54
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Roxton WP-06T	шт.		3 133,33	3 266,06
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Roxton WP-10T	шт.		5 033,33	5 246,55
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-10T; 10 Вт	шт.		6 191,67	6 453,95
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-20T; 20 Вт	шт.		7 175,00	7 478,93
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-30T; 30 Вт	шт.		8 333,33	8 686,33
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CN-40T; 40 Вт	шт.		9 900,00	10 319,36
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-810T; 10 Вт	шт.		7 258,33	7 565,80
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-820T; 20 Вт	шт.		8 991,67	9 372,55
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-830T; 30 Вт	шт.		10 641,67	11 092,45
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель всепогодный Roxton CS-840T; 40 Вт	шт.		12 375,00	12 899,21
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HP-01T	шт.		3 300,00	3 439,79
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HP-10T	шт.		27 558,33	28 725,70
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HP-15T	шт.		5 366,67	5 594,00
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HP-30T	шт.		6 266,67	6 532,12
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HS-30T	шт.		8 825,00	9 198,83
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HS-50RT	шт.		12 918,50	13 465,73
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton HS-50T	шт.		9 650,00	10 058,77
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton MP-30T	шт.		10 391,67	10 831,86
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Roxton MP-50T	шт.		20 791,67	21 672,40
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Звуковой прожектор Roxton SW-20T	шт.		6 516,67	6 792,71
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-20TB	шт.		6 266,67	6 532,12
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-20TW	шт.		6 266,67	6 532,12
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000025_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-40TB	шт.		9 900,00	10 319,36
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000026_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-40TW	шт.		9 900,00	10 319,36
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000027_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-80TB	шт.		17 408,33	18 145,75
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000028_01.07.2024_01	Двухполосная акустическая система Roxton MS-80TW	шт.		17 408,33	18 145,75
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000029_01.07.2024_01	Широкополосная акустическая система Roxton LA-200	шт.		86 791,67	90 468,16
ТИ_61.3.02.01_50_0000	Настенный громкоговоритель Sonar SW-01	шт.	0.7	1 300,83	1 355,94

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000200_01.07.2024_01					
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SW-03	шт.	0.7	1 315,83	1 371,57
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SW-06	шт.	0.7	1 359,17	1 416,74
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SW-10	шт.	0.7	1 859,17	1 937,92
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000204_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWS-110B	шт.	1.4	3 731,67	3 889,74
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000205_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWS-103B	шт.	1.4	3 418,33	3 563,13
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000206_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWS-106W	шт.	1.4	3 518,33	3 667,37
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000207_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWS-103W	шт.	1.4	3 418,33	3 563,13
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000208_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWS-110W	шт.	1.4	3 731,67	3 889,74
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000209_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M	шт.	1.1	4 333,33	4 516,89
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000210_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWP-103	шт.	1.2	2 645,83	2 757,91
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000211_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWP-106	шт.	1.3	2 760,00	2 876,91
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000212_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SWP-110	шт.	1.2	3 475,00	3 622,20
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000213_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-15T	шт.	1.4	4 461,67	4 650,66
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000214_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-30T	шт.	1.8	8 208,33	8 556,04
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000215_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-50T	шт.	3.9	8 694,17	9 062,45
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000216_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-10TA	шт.	1.4	5 791,67	6 037,00
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000217_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-20TA	шт.	2	7 708,33	8 034,86
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000218_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-100TA	шт.	5.1	15 573,33	16 233,02
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000219_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-810	шт.	2	7 708,33	8 034,86
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000220_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-820	шт.	3	9 280,83	9 673,97
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000221_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-830	шт.	4	15 573,33	16 233,02
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000222_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-840	шт.	5	19 663,33	20 496,27
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000223_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-910	шт.	1.5	5 505,83	5 739,06
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000224_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-920	шт.	2.1	7 079,17	7 379,04
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000225_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-930	шт.	2.8	8 651,67	9 018,15
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000226_01.07.2024_01	Звуковая настенная колонна Sonar SCS-940	шт.	3.4	10 225,00	10 658,13
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000227_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-03-EN (огнезащитный)	шт.	1.1	7 495,83	7 813,36
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000228_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-EN (огнезащитный)	шт.	1.1	7 721,67	8 048,76
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000229_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Sonar SCS-110M-06-EN (огнезащитный)	шт.	1.1	7 495,83	7 813,36
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000230_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-30T-EN (огнезащитный)	шт.	2.8	15 444,17	16 098,38
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000231_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель Sonar SHS-15T-EN (огнезащитный)	шт.	2.0	11 511,67	11 999,30
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Сибирский Арсенал АС-4-2	шт.	1.8	1 500,00	1 563,54
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель Полисервис АС-10-100 (НП) исп.5	шт.	1.8	4 137,50	4 312,76
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-05W3	шт.	0.35	925,64	964,85
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-5W	шт.	0.84	2 290,01	2 387,01
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-6W	шт.	1.1	2 290,01	2 387,01
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000503_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-6W EVA	шт.	1.1	2 290,01	2 387,01
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000504_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-6V	шт.	1.4	4 610,93	4 806,25
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000505_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-10W	шт.	2.5	2 673,91	2 787,18
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000506_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-10W3	шт.	1.7	2 673,91	2 787,18
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000507_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-10W3 EVA	шт.	1.7	2 785,54	2 903,54
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000508_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-20MW	шт.	2.1	5 732,47	5 975,29
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000509_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель LPA-40MW	шт.	3.7	7 502,53	7 820,34
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000 000530_01.07.2024_01	Звуковая колонна LPA-10K	шт.	1.34	3 084,93	3 215,61
ТИЦ_61.3.02.01_50_0000	Звуковая колонна LPA-20K	шт.	2	4 912,32	5 120,40

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000531_01.07.2024_01					
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000532_01.07.2024_01	Звуковая колонна LPA-30K	шт.	2.8	7 472,10	7 788,62
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000533_01.07.2024_01	Звуковая колонна LPA-40K	шт.	3.5	8 214,73	8 562,70
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000534_01.07.2024_01	Подвесной громкоговоритель LPA-10P	шт.	1.3	4 095,22	4 268,69
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000535_01.07.2024_01	Звуковой прожектор LPA-20P	шт.	1.9	5 187,42	5 407,16
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000550_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель LPA-10H	шт.	1	3 478,62	3 625,97
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000551_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель LPA-15H	шт.	1.3	4 816,61	5 020,64
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000552_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель LPA-30H1	шт.	2	7 039,50	7 337,69
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000553_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель LPA-50H	шт.	2.3	9 037,35	9 420,17
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000554_01.07.2024_01	Рупорный громкоговоритель LPA-100H	шт.	5.1	18 287,07	19 061,71
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000570_01.07.2024_01	Громкоговоритель всепогодный LPA-150H	шт.	12	37 000,00	38 567,32
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000571_01.07.2024_01	Громкоговоритель всепогодный LPA-200H	шт.	14.5	49 744,17	51 851,33
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000572_01.07.2024_01	Громкоговоритель всепогодный LPA-300H12	шт.	21	49 166,67	51 249,37
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000573_01.07.2024_01	Громкоговоритель всепогодный LPA-300H	шт.	25.8	73 485,88	76 598,75
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000590_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-10Exm	шт.	1.9	15 432,08	16 085,79
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000591_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-15Exm	шт.	3.3	19 007,08	19 812,22
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000592_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-30Exm	шт.	3.3	22 582,08	23 538,66
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000593_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-50Exm	шт.	3.6	26 583,33	27 709,40
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000594_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-10Exd	шт.	4.5	21 390,42	22 296,51
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000595_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-15Exd	шт.	4.5	22 582,08	23 538,66
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000596_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-30Exd	шт.	4.9	24 965,42	26 022,95
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000597_01.07.2024_01	Взрывозащищенный рупорный громкоговоритель LPA-50Exd	шт.	5.3	28 540,42	29 749,39
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	Громкоговоритель TH-15	шт.	1.48	4 716,00	4 915,77
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	Громкоговоритель TH-25	шт.	1.9	5 856,30	6 104,37
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000800_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель, уличный «Тромбон» Глагол 25ГР-31	шт.		7 740,83	8 068,74
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000801_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол 3П-10А	шт.		6 220,83	6 484,35
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000802_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н1-3А	шт.		4 788,33	4 991,17
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000803_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н2-3А	шт.		5 536,67	5 771,20
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000804_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель, уличный «Тромбон» Глагол TH-15А	шт.		7 397,50	7 710,86
ТИ_61.3.02.01_50_0000 000805_01.07.2024_01	Настенный громкоговоритель «Тромбон» Глагол Н3-10IP	шт.		27 223,33	28 376,51
<b>Подгруппа: Громкоговорители потолочные</b>					
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton PA-03T	шт.		1 400,00	1 459,30
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton PA-20T	шт.		5 608,33	5 845,90
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton PA-610T	шт.		1 650,00	1 719,89
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton PA-620T	шт.		2 141,67	2 232,39
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton PC-06T	шт.		5 200,00	5 420,27
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton SP-20T	шт.		5 200,00	5 420,27
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Roxton T-200	шт.		5 525,00	5 759,04
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000200_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-03	шт.	0.6	1 315,83	1 371,57
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000201_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-05	шт.	0.6	1 382,50	1 441,06
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000202_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-06	шт.	0.6	1 586,67	1 653,88
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000203_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-10	шт.	0.6	1 873,33	1 952,69
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000204_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-20T	шт.	1.6	4 561,67	4 754,90
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000205_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103	шт.	1	2 960,00	3 085,39
ТИ_61.3.02.02_50_0000 000206_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106	шт.	1	3 089,17	3 220,02
ТИ_61.3.02.02_50_0000	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106A (огнезащитный)	шт.	1.5	5 505,83	5 739,06

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000207_01.07.2024_01					
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000208_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103A-EN (огнезащитный)	шт.	1.4	7 210,00	7 515,42
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000209_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-106A-EN (огнезащитный)	шт.	1.4	7 734,17	8 061,79
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000210_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Sonar SCS-103A (огнезащитный)	шт.	1.5	4 561,67	4 754,90
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000400_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Сибирский Арсенал AC-3-3	шт.	0.4	966,67	1 007,61
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000401_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель Сибирский Арсенал AC-5	шт.	0.6	2 383,33	2 484,29
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000600_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-3C	шт.	0.23	1 060,67	1 105,60
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000601_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-6C	шт.	0.7	1 474,33	1 536,79
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000602_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-10C	шт.	0.7	1 778,18	1 853,51
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000603_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-6N	шт.	0.9	2 089,88	2 178,40
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000604_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-10N	шт.	1.15	3 784,76	3 945,08
ТИЦ_61.3.02.02_50_0000 000605_01.07.2024_01	Потолочный громкоговоритель LPA-06CL22	шт.	1	8 205,90	8 553,50
<b>Группа: Домофоны</b>					
<b>Подгруппа: Абонентские трубки домофонов</b>					
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Абонентская трубка ELTIS A5	шт.		655,00	682,75
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Абонентская трубка VIZIT УКП-7	шт.		520,83	542,90
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Абонентская трубка VIZIT УКП-7М	шт.		609,58	635,41
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Абонентская трубка VIZIT УКП-12	шт.		716,67	747,02
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Абонентская трубка VIZIT УКП-12М	шт.		765,42	797,84
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Абонентская трубка VIZIT УКП-12-1	шт.		1 112,50	1 159,63
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Абонентская трубка 4-х проводная аудиотрубка к в. домофону DPV-4ME, DPV-4KE (кнопка замка)	шт.		1 352,50	1 409,79
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Абонентская трубка МАРИШАЛ MD-6	шт.		1 166,67	1 216,09
<b>Подгруппа: Мониторы видеодомофонов</b>					
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000152_01.07.2024_01	Монитор цветного изображения ELTIS VM500-5.1CL	шт.		10 562,50	11 009,93
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000153_01.07.2024_01	Монитор цветного изображения ELTIS VM500-5.1CL	шт.		10 562,50	11 009,93
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000154_01.07.2024_01	Монитор цветного изображения MARSHAL (KW-4HPTNC/M PAL)	шт.		8 416,67	8 773,20
<b>Подгруппа: Блок вызова домофона</b>					
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 20 абонентов ELTIS DP420-RD24 (медь)	шт.		4 083,33	4 256,30
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22 (9007)	шт.		4 162,50	4 338,82
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22 (1036)	шт.		4 270,83	4 451,75
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000303_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD22 (медь)	шт.		4 104,17	4 278,02
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000304_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16 (9007)	шт.		4 291,67	4 473,46
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000305_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16 (1036)	шт.		4 270,83	4 451,75
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000306_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TD16 (медь)	шт.		4 250,00	4 430,03
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000307_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC22 (1036)	шт.		7 062,50	7 361,67
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000308_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC22 (9007)	шт.		7 062,50	7 361,67
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000309_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC16 (медь)	шт.		7 135,83	7 438,11
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000310_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC16 (1036)	шт.		7 177,50	7 481,54
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000311_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC16 (9007)	шт.		7 177,50	7 481,54
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000312_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-TDC22 (медь)	шт.		7 020,83	7 318,24
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000313_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (медь)	шт.		4 677,50	4 875,64
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000314_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (9007)	шт.		4 562,50	4 755,77
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000315_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (1036)	шт.		4 562,50	4 755,77
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000316_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD24 (медь)	шт.		4 562,50	4 755,77
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000317_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16CF	шт.		4 677,50	4 875,64
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000 000318_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (9007)	шт.		4 677,50	4 875,64
ТИЦ_61.3.03.01_50_0000	Аудио блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RD16 (1036)	шт.		4 562,50	4 755,77



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000319_01.07.2024_01					
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000320_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (медь)	шт.		7 031,67	7 329,53
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000321_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (9007)	шт.		7 031,67	7 329,53
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000322_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC24 (1036)	шт.		7 135,83	7 438,11
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000323_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (медь)	шт.		6 979,17	7 274,80
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000324_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (1036)	шт.		7 135,83	7 438,11
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000325_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 100 абонентов ELTIS DP400-RDC16 (9007)	шт.		6 979,17	7 274,80
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000326_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (9007)	шт.		5 129,17	5 346,44
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000327_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (1036)	шт.		5 365,00	5 592,26
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000328_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD22 (медь)	шт.		5 083,33	5 298,66
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000329_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (9007)	шт.		5 244,17	5 466,31
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000330_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (1036)	шт.		5 156,67	5 375,10
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000331_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TD16 (медь)	шт.		5 202,50	5 422,88
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000332_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (9007)	шт.		5 719,17	5 961,43
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000333_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (медь)	шт.		5 562,50	5 798,13
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000334_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (медь)	шт.		5 677,50	5 918,00
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000335_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (1036)	шт.		4 500,00	4 690,62
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000336_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD24 (9007)	шт.		5 604,17	5 841,56
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000337_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RD16 (1036)	шт.		5 625,00	5 863,28
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000338_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (9007)	шт.		7 845,83	8 178,18
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000339_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (1036)	шт.		7 845,83	8 178,18
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000340_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC22 (медь)	шт.		7 804,17	8 134,75
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000341_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (9007)	шт.		7 946,67	8 283,29
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000342_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (1036)	шт.		7 969,17	8 306,74
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000343_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-TDC16 (медь)	шт.		7 895,83	8 230,30
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000344_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (9007)	шт.		7 875,00	8 208,59
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000345_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (1036)	шт.		7 875,00	8 208,59
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000346_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC24 (медь)	шт.		7 791,67	8 121,72
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000347_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (9007)	шт.		7 958,33	8 295,45
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000348_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (1036)	шт.		7 946,67	8 283,29
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000349_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 200 абонентов ELTIS DP300-RDC16 (медь)	шт.		7 916,67	8 252,02
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000350_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (медь)	шт.		5 666,67	5 906,71
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000351_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (1036)	шт.		4 625,00	4 820,92
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000352_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD22 (9007)	шт.		5 708,33	5 950,14
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000353_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16 (9007)	шт.		5 823,33	6 070,01
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000354_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16 (1036)	шт.		5 781,67	6 026,58
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000355_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TD16 (медь)	шт.		5 781,67	6 026,58
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000356_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (9007)	шт.		6 406,67	6 678,05
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000357_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (1036)	шт.		6 094,17	6 352,32
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000358_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD16 (медь)	шт.		5 937,50	6 189,01
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000359_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (9007)	шт.		6 291,67	6 558,18
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000360_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (1036)	шт.		6 094,17	6 352,32
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000361_01.07.2024_01	Аудио блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RD24 (медь)	шт.		6 250,00	6 514,75
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000362_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (медь)	шт.		8 320,00	8 672,44
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000363_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (1036)	шт.		8 361,67	8 715,87
ТИ_61.3.03.01_50_0000	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC16 (9007)	шт.		8 361,67	8 715,87

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000364_01.07.2024_01					
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000365_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (медь)	шт.		8 180,00	8 526,50
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000366_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (1036)	шт.		8 320,00	8 672,44
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000367_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-TDC22 (9007)	шт.		8 221,67	8 569,94
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000368_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (9007)	шт.		8 291,67	8 642,90
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000369_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (1036)	шт.		8 281,67	8 632,48
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000370_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (медь)	шт.		8 125,00	8 469,18
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000371_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (1036)	шт.		8 329,17	8 681,99
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000372_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC16 (9007)	шт.		8 329,17	8 681,99
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000373_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 300 абонентов ELTIS DP303-RDC24 (медь)	шт.		8 208,33	8 556,04
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000374_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 500 абонентов ELTIS DP305-TDC22 (медь)	шт.		9 208,33	9 598,40
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000375_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 500 абонентов ELTIS DP305-RDC24 (медь)	шт.		10 000,00	10 423,60
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000376_01.07.2024_01	Видео блок вызова до 1000 абонентов ELTIS DP5000-KRDC42 (серебро)	шт.		9 275,00	9 667,89
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000377_01.07.2024_01	Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		10 700,00	11 153,25
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000378_01.07.2024_01	Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя PR, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		10 700,00	11 153,25
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000379_01.07.2024_01	Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя MF, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		11 333,33	11 813,41
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000380_01.07.2024_01	Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ+PR, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		12 100,00	12 612,56
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000381_01.07.2024_01	Подъездный домофон МАРИШАЛ CD-7000. Тип считывателя ТМ, с видеокамерой, размер панели 110x220	шт.		14 983,33	15 618,03
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Вызывная аудиопанель JSB-A02	шт.		1 010,00	1 052,78
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Вызывная аудиопанель JSB-A03	шт.		981,67	1 023,25
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Вызывная аудиопанель JSB-A05	шт.		1 208,33	1 259,52
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000503_01.07.2024_01	Вызывная панель ТОПА3	шт.		1 575,00	1 641,72
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000504_01.07.2024_01	Вызывная панель AT-VD 305N (QM-305N)	шт.		2 184,17	2 276,69
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Контактор накладной МАРИШАЛ KTM-H	шт.		1 658,33	1 728,58
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Контактор врезной МАРИШАЛ KTM-B	шт.		1 000,00	1 042,36
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000602_01.07.2024_01	Считыватель брелков PR МАРИШАЛ	шт.		3 191,67	3 326,87
ТИ_61.3.03.01_50_0000 0006010_01.07.2024_01	Считыватель бесконтактный Proxu-5AG	шт.		3 822,00	3 983,90
ТИ_61.3.03.01_50_0000 0006011_01.07.2024_01	Считыватель RDR-204-EH	шт.		6 583,33	6 862,20
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000650_01.07.2024_01	Кнопка выхода EXIT 300M	шт.		682,50	711,41
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000651_01.07.2024_01	Кнопка выхода EXIT 500	шт.		819,00	853,69
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000652_01.07.2024_01	Кнопка выхода МАРИШАЛ Sc-988	шт.		291,67	304,02
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000653_01.07.2024_01	Кнопка выхода МАРИШАЛ KC-04	шт.		750,00	781,77
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000654_01.07.2024_01	Кнопка выхода МАРИШАЛ KC-05	шт.		791,67	825,20
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	Кодовая панель Полис	шт.		4 491,67	4 681,93
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	Кодовая панель накладная Полис 51TM	шт.		5 316,67	5 541,88
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000702_01.07.2024_01	Кодовая панель накладная Полис 51EM	шт.		8 283,33	8 634,22
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000703_01.07.2024_01	Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя ТМ, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		6 983,33	7 279,15
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000704_01.07.2024_01	Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя PR, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		7 408,33	7 722,15
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000705_01.07.2024_01	Кодовая панель МАРИШАЛ CD-2255. Тип считывателя MF, без видеокамеры, размер панели 110x220	шт.		8 000,00	8 338,88
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000800_01.07.2024_01	Брелок МАРИШАЛ Mifare	шт.		48,33	50,38
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000801_01.07.2024_01	Брелок МАРИШАЛ Proxi	шт.		30,83	32,14
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000900_01.07.2024_01	Адаптер МАРИШАЛ COORDINAT	шт.		1 208,33	1 259,52
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000901_01.07.2024_01	Адаптер МАРИШАЛ DIGITAL	шт.		1 658,33	1 728,58
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000902_01.07.2024_01	Коммутатор МАРИШАЛ K128	шт.		3 916,67	4 082,58
ТИ_61.3.03.01_50_0000 000903_01.07.2024_01	Коммутатор МАРИШАЛ COM 1-4 Digital	шт.		3 933,33	4 099,95
ТИ_61.3.03.01_50_0000	Коммутатор МАРИШАЛ COM 1-6 Digital	шт.		4 508,33	4 699,31

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000904_01.07.2024_01					
ТП_61.3.03.01_50_0000 000905_01.07.2024_01	Усилитель-разветвитель видеосигнала МАРШАЛ	шт.		2 308,33	2 406,11
ТП_61.3.03.01_50_0000 000906_01.07.2024_01	Магистральный видеоусилитель МАРШАЛ	шт.		2 358,33	2 458,23
ТП_61.3.03.01_50_0000 000907_01.07.2024_01	Импульсный источник питания МАРШАЛ DR-30-15 PBF MW	шт.		2 750,00	2 866,49
ТП_61.3.03.01_50_0000 000908_01.07.2024_01	Импульсный источник питания МАРШАЛ RS-35-15 PBF MW	шт.		2 250,00	2 345,31
<b>Подгруппа: Замки электромеханические</b>					
ТП_61.3.03.01_50_0000 001200_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 11-01	шт.		3 250,67	3 388,36
ТП_61.3.03.01_50_0000 001201_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 11-01Б	шт.		3 679,17	3 835,02
ТП_61.3.03.01_50_0000 001202_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 12	шт.		3 391,67	3 535,34
ТП_61.3.03.01_50_0000 001203_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 12-Б	шт.		3 675,00	3 830,67
ТП_61.3.03.01_50_0000 001204_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 13	шт.		3 233,33	3 370,30
ТП_61.3.03.01_50_0000 001205_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 19	шт.		3 362,50	3 504,94
ТП_61.3.03.01_50_0000 001206_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис 20	шт.		3 362,50	3 504,94
ТП_61.3.03.01_50_0000 001207_01.07.2024_01	Замок электромеханический Полис-119	шт.		3 341,67	3 483,22
ТП_61.3.03.01_50_0000 001250_01.07.2024_01	Врезной электромеханический замок PERCo-LB85.3; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора	шт.		19 125,00	19 935,14
ТП_61.3.03.01_50_0000 001251_01.07.2024_01	Врезной электромеханический замок PERCo-LB85.4; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора	шт.		19 125,00	19 935,14
ТП_61.3.03.01_50_0000 001252_01.07.2024_01	Врезной электромеханический замок PERCo-LBP85.1; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора	шт.		22 122,50	23 059,61
ТП_61.3.03.01_50_0000 001253_01.07.2024_01	Врезной электромеханический замок PERCo-LBP85.2; 85 мм. межцентровое расстояние, прямой засов, с рычагом блокиратора	шт.		22 122,50	23 059,61
ТП_61.3.03.01_50_0000 001300_01.07.2024_01	Замок электромагнитный ML-45L	шт.		4 916,67	5 124,94
ТП_61.3.03.01_50_0000 001301_01.07.2024_01	Электромеханический замок вертикальный Nice PLA10	шт.		9 454,17	9 854,65
ТП_61.3.03.01_50_0000 001302_01.07.2024_01	Электромеханический замок горизонтальный Nice PLA11	шт.		9 454,17	9 854,65
ТП_61.3.03.01_50_0000 001303_01.07.2024_01	Замок электромагнитный AL-200 Premium	шт.		8 658,33	9 025,10
ТП_61.3.03.01_50_0000 001304_01.07.2024_01	Замок электромагнитный ST-EL250ML	шт.		2 255,00	2 350,52
<b>Подраздел: Оборудование и приборы электрические</b>					
ТП_89.1.62.05_50_0000 000001_01.07.2024_01	Звонок громкого боя МЗМ-1	шт.		850,34	886,36
ТП_89.1.62.05_50_0000 000050_01.07.2024_01	Кнопка звонка БЕЛТИЗ А1-0.4-001	шт.		42,50	44,30
<b>Раздел: Оборудование электротехническое</b>					
<b>Подраздел: Автоматические выключатели</b>					
<b>Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 постоянного тока (DC)</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 0,5 до 4А, от 40 до 63А х-ка С	шт.		750,04	781,81
ТП_62.1.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		507,38	528,87
ТП_62.1.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А х-ка В,С	шт.		568,05	592,11
ТП_62.1.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТП_62.1.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		998,22	1 040,50
ТП_62.1.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_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>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 0,5 до 4А х-ка С, D	шт.		534,96	557,62
ТП_62.1.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		292,30	304,68
ТП_62.1.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А, 40А х-ка В,С	шт.		341,93	356,41
ТП_62.1.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 50А, 63А х-ка В,С	шт.		540,47	563,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) от 6А до 25А х-ка D	шт.		308,84	321,92
ТП_62.1.01.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 32А, 40А х-ка D	шт.		358,48	373,66
ТП_62.1.01.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 50А х-ка D	шт.		540,47	563,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P) 63А х-ка D	шт.		540,47	563,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 0,5 до 4А х-ка С, D	шт.		1 053,37	1 097,99
ТП_62.1.01.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		634,23	661,09
ТП_62.1.01.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 32А х-ка В,С	шт.		705,92	735,82

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 40А х-ка В,С	шт.		705,92	735,82
ТП_62.1.01.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 50А, 63А х-ка В,С	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) от 6 до 40А х-ка D	шт.		711,44	741,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 50А х-ка D	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (1P+N) 63А х-ка D	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 0,5 до 4А х-ка С,D	шт.		1 053,37	1 097,99
ТП_62.1.01.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		634,23	661,09
ТП_62.1.01.01_50_0000 000025_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) 32А, 40А х-ка В,С	шт.		705,92	735,82
ТП_62.1.01.01_50_0000 000026_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) 50А, 63А х-ка В,С	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000027_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) от 6 до 40А х-ка D	шт.		711,44	741,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000028_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) 50А х-ка D	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000029_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (2P) 63А х-ка D	шт.		1 097,49	1 143,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000030_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) от 0,5 до 4А х-ка С,D	шт.		1 577,29	1 644,10
ТП_62.1.01.01_50_0000 000031_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		943,07	983,01
ТП_62.1.01.01_50_0000 000032_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) 32А х-ка В,С	шт.		1 058,88	1 103,73
ТП_62.1.01.01_50_0000 000033_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) 40А х-ка В,С	шт.		1 058,88	1 103,73
ТП_62.1.01.01_50_0000 000034_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) 50А, 63А х-ка В,С	шт.		1 654,50	1 724,58
ТП_62.1.01.01_50_0000 000035_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) от 6 до 40А х-ка D	шт.		1 025,79	1 069,24
ТП_62.1.01.01_50_0000 000036_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) 50А х-ка D	шт.		1 654,50	1 724,58
ТП_62.1.01.01_50_0000 000037_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P) 63А х-ка D	шт.		1 654,50	1 724,58
ТП_62.1.01.01_50_0000 000038_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) от 0,5 до 4А х-ка С,D	шт.		2 084,67	2 172,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000039_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) от 6 до 25А х-ка В,С	шт.		1 285,00	1 339,43
ТП_62.1.01.01_50_0000 000040_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) 32А х-ка В,С	шт.		1 389,78	1 448,65
ТП_62.1.01.01_50_0000 000041_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) 40А х-ка В,С	шт.		1 389,78	1 448,65
ТП_62.1.01.01_50_0000 000042_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) 50А, 63А х-ка В,С	шт.		2 161,88	2 253,46
ТП_62.1.01.01_50_0000 000043_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) от 6А до 40А х-ка D	шт.		1 538,69	1 603,86
ТП_62.1.01.01_50_0000 000044_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) 50А х-ка D	шт.		2 161,88	2 253,46
ТП_62.1.01.01_50_0000 000045_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ЭЛТА» BA25-29 (3P+N) 63А х-ка D	шт.		2 161,88	2 253,46
ТП_62.1.01.01_50_0000 000046_01.07.2024_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» BA47-29</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000047_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 1P 6А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-006-B	шт		213,50	222,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000048_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 2P 6А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-006-B	штг		438,50	457,07
ТП_62.1.01.01_50_0000 000049_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 3P 6А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-006-B	штг		673,50	702,03
ТП_62.1.01.01_50_0000 000050_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 4P 6А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-006-B	штг		1 242,50	1 295,13
ТП_62.1.01.01_50_0000 000051_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 1P 6А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-1-006-C	штг		185,50	193,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000052_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 2P 6А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-2-006-C	штг		417,50	435,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000053_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 3P 6А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-3-006-C	штг		623,50	649,91
ТП_62.1.01.01_50_0000 000054_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 4P 6А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-006-C	штг		1 145,50	1 194,02
ТП_62.1.01.01_50_0000 000055_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 1P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-006-D	штг		276,50	288,21
ТП_62.1.01.01_50_0000 000056_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 2P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-006-D	штг		573,00	597,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000057_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 3P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-006-D	штг		844,50	880,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000058_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 4P 6А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-006-D	штг		1 322,00	1 378,00
ТП_62.1.01.01_50_0000 000059_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 1P 10А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-010-B	штг		190,50	198,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000060_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 2P 10А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-010-B	штг		422,00	439,88
ТП_62.1.01.01_50_0000 000061_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-29 3P 10А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-010-B	штг		646,00	673,36

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 000062_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-010-B	шт		1 193,50	1 244,06
ТП_62.1.01.01_50_0000 000066_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-010-C	шт		1 106,00	1 152,85
ТП_62.1.01.01_50_0000 000067_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-010-D	шт		267,50	278,83
ТП_62.1.01.01_50_0000 000068_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 10А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-010-D	шт		568,00	592,06
ТП_62.1.01.01_50_0000 000069_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 10А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-010-D	шт		818,50	853,17
ТП_62.1.01.01_50_0000 000070_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-016-B	шт		181,50	189,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000071_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 16А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-016-B	шт		418,00	435,71
ТП_62.1.01.01_50_0000 000072_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 16А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-016-B	шт		606,50	632,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000073_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-016-B	шт		1 213,00	1 264,38
ТП_62.1.01.01_50_0000 000077_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-016-C	шт		1 116,50	1 163,79
ТП_62.1.01.01_50_0000 000078_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-016-D	шт		244,00	254,34
ТП_62.1.01.01_50_0000 000079_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 16А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-016-D	шт		562,50	586,33
ТП_62.1.01.01_50_0000 000080_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 16А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-016-D	шт		807,50	841,71
ТП_62.1.01.01_50_0000 000081_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-016-D	шт		1 338,50	1 395,20
ТП_62.1.01.01_50_0000 000082_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-020-B	шт		216,50	225,67
ТП_62.1.01.01_50_0000 000083_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-020-B	шт		455,50	474,79
ТП_62.1.01.01_50_0000 000084_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-020-B	шт		672,50	700,99
ТП_62.1.01.01_50_0000 000085_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-020-B	шт		1 207,00	1 258,13
ТП_62.1.01.01_50_0000 000086_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-1-020-C	шт		186,50	194,40
ТП_62.1.01.01_50_0000 000087_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-2-020-C	шт		409,00	426,33
ТП_62.1.01.01_50_0000 000088_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-3-020-C	шт		580,00	604,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000089_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-020-C	шт		1 106,50	1 153,37
ТП_62.1.01.01_50_0000 000090_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 20А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-020-D	шт		271,50	283,00
ТП_62.1.01.01_50_0000 000091_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 20А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-020-D	шт		575,00	599,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000092_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-020-D	шт		859,00	895,39
ТП_62.1.01.01_50_0000 000093_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 20А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-020-D	шт		1 326,50	1 382,69
ТП_62.1.01.01_50_0000 000094_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-032-B	шт		221,00	230,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000095_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-032-B	шт		457,00	476,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000096_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-032-B	шт		650,50	678,06
ТП_62.1.01.01_50_0000 000097_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-032-B	шт		1 176,50	1 226,34
ТП_62.1.01.01_50_0000 000098_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-1-032-C	шт		185,50	193,36
ТП_62.1.01.01_50_0000 000099_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-2-032-C	шт		370,50	386,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-3-032-C	шт		547,50	570,69
ТП_62.1.01.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А 4,5кА х-ка С арт. MVA20-4-032-C	шт		1 031,50	1 075,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 32А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-032-D	шт		273,50	285,09
ТП_62.1.01.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 32А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-032-D	шт		581,50	606,13
ТП_62.1.01.01_50_0000 000104_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-032-D	шт		813,00	847,44
ТП_62.1.01.01_50_0000 000105_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 32А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-032-D	шт		1 329,50	1 385,82
ТП_62.1.01.01_50_0000 000106_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 63А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-1-063-B	шт		264,50	275,70
ТП_62.1.01.01_50_0000 000107_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 63А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-2-063-B	шт		533,00	555,58
ТП_62.1.01.01_50_0000 000108_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 63А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-3-063-B	шт		773,50	806,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000109_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4P 63А 4,5кА х-ка В арт. MVA20-4-063-B	шт		1 186,00	1 236,24
ТП_62.1.01.01_50_0000 000114_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1P 63А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-1-063-D	шт		294,50	306,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000115_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2P 63А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-2-063-D	шт		614,00	640,01
ТП_62.1.01.01_50_0000 000116_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3P 63А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-3-063-D	шт		855,00	891,22

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 000117_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 4Р 63А 4,5кА х-ка D арт. MVA20-4-063-D	шт		1 334,00	1 390,51
ТП_62.1.01.01_50_0000 000118_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 1Р 20А 4,5кА х-ка C GENERICA арт. MVA25-1-020-C	шт		99,00	103,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000119_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 2Р 20А 4,5кА х-ка C GENERICA арт. MVA25-2-020-C	шт		210,50	219,42
ТП_62.1.01.01_50_0000 000120_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-29 3Р 20А 4,5кА х-ка C GENERICA арт. MVA25-3-020-C	шт		326,50	340,33
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-60</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000121_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-006-B	шт		184,47	192,29
ТП_62.1.01.01_50_0000 000122_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-006-B	шт		482,54	502,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000123_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-006-B	шт		945,48	985,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 000124_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 6А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-006-B	шт		1 395,33	1 454,44
ТП_62.1.01.01_50_0000 000125_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 6А 6кА х-ка C арт. MVA41-1-006-C	шт		210,48	219,39
ТП_62.1.01.01_50_0000 000126_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 6А 6кА х-ка C арт. MVA41-2-006-C	шт		541,58	564,52
ТП_62.1.01.01_50_0000 000127_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 6А 6кА х-ка C арт. MVA41-3-006-C	шт		896,47	934,45
ТП_62.1.01.01_50_0000 000128_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 6А 6кА х-ка C арт. MVA41-4-006-C	шт		161,43	168,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000129_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 6А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-006-D	шт		247,75	258,24
ТП_62.1.01.01_50_0000 000130_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 6А 6кА х-ка D арт. MVA41-4-006-D	шт		949,28	989,49
ТП_62.1.01.01_50_0000 000131_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-010-B	шт		243,32	253,63
ТП_62.1.01.01_50_0000 000132_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-010-B	шт		538,67	561,49
ТП_62.1.01.01_50_0000 000133_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-010-B	шт		1 023,96	1 067,33
ТП_62.1.01.01_50_0000 000134_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 10А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-010-B	шт		1 395,33	1 454,44
ТП_62.1.01.01_50_0000 000135_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 10А 6кА х-ка C арт. MVA41-1-010-C	шт		247,16	257,63
ТП_62.1.01.01_50_0000 000136_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 10А 6кА х-ка C арт. MVA41-2-010-C	шт		551,17	574,52
ТП_62.1.01.01_50_0000 000137_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 10А 6кА х-ка C арт. MVA41-3-010-C	шт		907,34	945,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000138_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 10А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-010-D	шт		239,34	249,48
ТП_62.1.01.01_50_0000 000139_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-016-B	шт		182,59	190,33
ТП_62.1.01.01_50_0000 000140_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-016-B	шт		503,06	524,37
ТП_62.1.01.01_50_0000 000141_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-016-B	шт		768,99	801,56
ТП_62.1.01.01_50_0000 000142_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 16А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-016-B	шт		1 395,33	1 454,44
ТП_62.1.01.01_50_0000 000143_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 16А 6кА х-ка C арт. MVA41-1-016-C	шт		214,58	223,67
ТП_62.1.01.01_50_0000 000144_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 16А 6кА х-ка C арт. MVA41-2-016-C	шт		541,58	564,52
ТП_62.1.01.01_50_0000 000145_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 16А 6кА х-ка C арт. MVA41-3-016-C	шт		907,34	945,77
ТП_62.1.01.01_50_0000 000146_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 16А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-016-D	шт		213,48	222,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 000147_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 16А 6кА х-ка D арт. MVA41-3-016-D	шт		923,43	962,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000148_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-020-B	шт		173,75	181,11
ТП_62.1.01.01_50_0000 000149_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-020-B	шт		469,21	489,08
ТП_62.1.01.01_50_0000 000150_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-020-B	шт		799,35	833,21
ТП_62.1.01.01_50_0000 000151_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 20А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-020-B	шт		1 208,56	1 259,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 000152_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 20А 6кА х-ка C арт. MVA41-1-020-C	шт		243,33	253,64
ТП_62.1.01.01_50_0000 000153_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 20А 6кА х-ка C арт. MVA41-2-020-C	шт		548,21	571,43
ТП_62.1.01.01_50_0000 000154_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 20А 6кА х-ка C арт. MVA41-3-020-C	шт		827,11	862,14
ТП_62.1.01.01_50_0000 000155_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 20А 6кА х-ка C арт. MVA41-4-020-C	шт		1 085,18	1 131,14
ТП_62.1.01.01_50_0000 000156_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-1-020-D	шт		276,25	287,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000157_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-2-020-D	шт		538,67	561,49
ТП_62.1.01.01_50_0000 000158_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-3-020-D	шт		808,25	842,49
ТП_62.1.01.01_50_0000 000159_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 20А 6кА х-ка D арт. MVA41-4-020-D	шт		1 468,71	1 530,92
ТП_62.1.01.01_50_0000 000160_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-032-B	шт		288,13	300,33

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 000161_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-032-B	шт		578,96	603,48
ТП_62.1.01.01_50_0000 000162_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 32А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-032-B	шт		1 395,38	1 454,48
ТП_62.1.01.01_50_0000 000163_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-032-C	шт		294,84	307,33
ТП_62.1.01.01_50_0000 000164_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-032-C	шт		549,81	573,10
ТП_62.1.01.01_50_0000 000165_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-032-C	шт		878,42	915,63
ТП_62.1.01.01_50_0000 000166_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 32А 6кА х-ка С арт. MVA41-4-032-C	шт		1 194,39	1 244,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000167_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 32А 6кА х-ка D арт. MVA41-3-032-D	шт		1 020,53	1 063,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 000168_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 63А 6кА х-ка В арт. MVA41-1-063-B	шт		263,19	274,34
ТП_62.1.01.01_50_0000 000169_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А 6кА х-ка В арт. MVA41-2-063-B	шт		578,98	603,50
ТП_62.1.01.01_50_0000 000170_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 63А 6кА х-ка В арт. MVA41-3-063-B	шт		1 018,17	1 061,30
ТП_62.1.01.01_50_0000 000171_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 63А 6кА х-ка В арт. MVA41-4-063-B	шт		1 395,35	1 454,46
ТП_62.1.01.01_50_0000 000172_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 1Р 63А 6кА х-ка С арт. MVA41-1-063-C	шт		264,32	275,51
ТП_62.1.01.01_50_0000 000173_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А 6кА х-ка С арт. MVA41-2-063-C	шт		580,32	604,90
ТП_62.1.01.01_50_0000 000174_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 3Р 63А 6кА х-ка С арт. MVA41-3-063-C	шт		1 020,53	1 063,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 000175_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 2Р 63А 6кА х-ка D арт. MVA41-2-063-D	шт		646,05	673,42
ТП_62.1.01.01_50_0000 000176_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-60 4Р 63А 6кА х-ка D арт. MVA41-4-063-D	шт		944,58	984,59
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-100</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000177_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 10А 10кА х-ка С арт. MVA40-1-010-C	шт		835,00	870,37
ТП_62.1.01.01_50_0000 000178_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 10А 10кА х-ка С арт. MVA40-2-010-C	шт		1 703,00	1 775,14
ТП_62.1.01.01_50_0000 000179_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 10А 10кА х-ка С арт. MVA40-3-010-C	шт		2 554,00	2 662,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000180_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 10А 10кА х-ка D арт. MVA40-1-010-D	шт		945,50	985,55
ТП_62.1.01.01_50_0000 000181_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 10А 10кА х-ка D арт. MVA40-3-010-D	шт		2 603,50	2 713,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000182_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 16А 10кА х-ка С арт. MVA40-1-016-C	шт		835,00	870,37
ТП_62.1.01.01_50_0000 000183_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 16А 10кА х-ка С арт. MVA40-2-016-C	шт		1 570,50	1 637,03
ТП_62.1.01.01_50_0000 000184_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 16А 10кА х-ка С арт. MVA40-3-016-C	шт		2 554,00	2 662,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000186_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 16А 10кА х-ка D арт. MVA40-1-016-D	шт		868,00	904,77
ТП_62.1.01.01_50_0000 000187_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 16А 10кА х-ка D арт. MVA40-2-016-D	шт		1 702,00	1 774,10
ТП_62.1.01.01_50_0000 000188_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 16А 10кА х-ка D арт. MVA40-3-016-D	шт		2 603,50	2 713,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000189_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 16А 10кА х-ка D арт. MVA40-4-016-D	шт		3 781,50	3 941,68
ТП_62.1.01.01_50_0000 000190_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 20А 10кА х-ка D арт. MVA40-1-020-D	шт		945,50	985,55
ТП_62.1.01.01_50_0000 000191_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 32А 10кА х-ка С арт. MVA40-1-032-C	шт		835,00	870,37
ТП_62.1.01.01_50_0000 000192_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 32А 10кА х-ка С арт. MVA40-2-032-C	шт		1 570,50	1 637,03
ТП_62.1.01.01_50_0000 000193_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 32А 10кА х-ка С арт. MVA40-3-032-C	шт		2 554,00	2 662,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000195_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 32А 10кА х-ка D арт. MVA40-1-032-D	шт		851,00	887,05
ТП_62.1.01.01_50_0000 000196_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 32А 10кА х-ка D арт. MVA40-3-032-D	шт		2 603,50	2 713,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000197_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 32А 10кА х-ка D арт. MVA40-4-032-D	шт		3 781,50	3 941,68
ТП_62.1.01.01_50_0000 000198_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 40А 10кА х-ка С арт. MVA40-2-040-C	шт		1 703,00	1 775,14
ТП_62.1.01.01_50_0000 000199_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 40А 10кА х-ка С арт. MVA40-3-040-C	шт		2 554,00	2 662,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 2Р 40А 10кА х-ка D арт. MVA40-2-040-D	шт		1 933,66	2 015,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 40А 10кА х-ка D арт. MVA40-3-040-D	шт		2 603,50	2 713,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 1Р 63А 10кА х-ка D арт. MVA40-1-063-D	шт		868,00	904,77
ТП_62.1.01.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 3Р 63А 10кА х-ка D арт. MVA40-3-063-D	шт		2 603,50	2 713,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000204_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-100 4Р 63А 10кА х-ка D арт. MVA40-4-063-D	шт		3 867,50	4 031,33
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» ВА47-150</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000205_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 1Р 63А 15кА х-ка С арт. MVA50-1-063-C	шт		1 078,76	1 124,45
ТП_62.1.01.01_50_0000	Выключатель автоматический «IEK» ВА47-150 2Р 63А 15кА х-ка С арт.	шт		2 521,72	2 628,54

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000206_01.07.2024_01	MVA50-2-063-C				
ТП_62.1.01.01_50_0000 000207_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 63A 15кА х-ка С арт. MVA50-3-063-C	шт		3 755,46	3 914,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000208_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 63A 15кА х-ка С арт. MVA50-4-063-C	шт		5 403,81	5 632,71
ТП_62.1.01.01_50_0000 000209_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 63A 15кА х-ка D арт. MVA50-1-063-D	шт		1 104,53	1 151,32
ТП_62.1.01.01_50_0000 000210_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 63A 15кА х-ка D арт. MVA50-2-063-D	шт		2 911,04	3 034,35
ТП_62.1.01.01_50_0000 000211_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 63A 15кА х-ка D арт. MVA50-3-063-D	шт		3 955,83	4 123,40
ТП_62.1.01.01_50_0000 000212_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 63A 15кА х-ка D арт. MVA50-4-063-D	шт		4 601,88	4 796,81
ТП_62.1.01.01_50_0000 000213_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 80A 15кА х-ка С арт. MVA50-1-080-C	шт		1 047,52	1 091,90
ТП_62.1.01.01_50_0000 000214_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 80A 15кА х-ка С арт. MVA50-2-080-C	шт		2 448,27	2 551,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000215_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 80A 15кА х-ка С арт. MVA50-3-080-C	шт		3 708,93	3 866,04
ТП_62.1.01.01_50_0000 000216_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 80A 15кА х-ка С арт. MVA50-4-080-C	шт		5 403,81	5 632,71
ТП_62.1.01.01_50_0000 000217_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 80A 15кА х-ка D арт. MVA50-1-080-D	шт		1 104,53	1 151,32
ТП_62.1.01.01_50_0000 000218_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 80A 15кА х-ка D арт. MVA50-2-080-D	шт		2 745,59	2 861,89
ТП_62.1.01.01_50_0000 000219_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 80A 15кА х-ка D арт. MVA50-3-080-D	шт		3 955,83	4 123,40
ТП_62.1.01.01_50_0000 000220_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 80A 15кА х-ка D арт. MVA50-4-080-D	шт		4 601,88	4 796,81
ТП_62.1.01.01_50_0000 000221_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 100A 15кА х-ка С арт. MVA50-1-100-C	шт		1 047,36	1 091,72
ТП_62.1.01.01_50_0000 000222_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 100A 15кА х-ка С арт. MVA50-2-100-C	шт		2 521,72	2 628,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000223_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 100A 15кА х-ка С арт. MVA50-3-100-C	шт		3 755,46	3 914,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000224_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 100A 15кА х-ка С арт. MVA50-4-100-C	шт		5 403,79	5 632,70
ТП_62.1.01.01_50_0000 000225_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 100A 15кА х-ка D арт. MVA50-1-100-D	шт		1 104,53	1 151,32
ТП_62.1.01.01_50_0000 000226_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 100A 15кА х-ка D арт. MVA50-2-100-D	шт		2 745,59	2 861,89
ТП_62.1.01.01_50_0000 000227_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 100A 15кА х-ка D арт. MVA50-3-100-D	шт		3 955,83	4 123,40
ТП_62.1.01.01_50_0000 000228_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 100A 15кА х-ка D арт. MVA50-4-100-D	шт		4 601,88	4 796,81
ТП_62.1.01.01_50_0000 000229_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 125A 15кА х-ка С арт. MVA50-1-125-C	шт		1 078,76	1 124,45
ТП_62.1.01.01_50_0000 000230_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 125A 15кА х-ка С арт. MVA50-2-125-C	шт		2 521,72	2 628,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000231_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 125A 15кА х-ка С арт. MVA50-3-125-C	шт		3 708,93	3 866,04
ТП_62.1.01.01_50_0000 000232_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 125A 15кА х-ка С арт. MVA50-4-125-C	шт		5 565,93	5 801,70
ТП_62.1.01.01_50_0000 000233_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 1P 125A 15кА х-ка D арт. MVA50-1-125-D	шт		1 104,53	1 151,32
ТП_62.1.01.01_50_0000 000234_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 2P 125A 15кА х-ка D арт. MVA50-2-125-D	шт		2 745,59	2 861,89
ТП_62.1.01.01_50_0000 000235_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 3P 125A 15кА х-ка D арт. MVA50-3-125-D	шт		3 980,33	4 148,94
ТП_62.1.01.01_50_0000 000236_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA47-150 4P 125A 15кА х-ка D арт. MVA50-4-125-D	шт		4 601,88	4 796,81
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-32</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000237_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 16A 25кА арт. SVA10-3-0016	шт		4 476,33	4 665,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000238_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 25A 25кА арт. SVA10-3-0025	шт		4 241,97	4 421,66
ТП_62.1.01.01_50_0000 000239_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 32A 25кА арт. SVA10-3-0032	шт		4 476,33	4 665,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000240_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 40A 25кА арт. SVA10-3-0040	шт		4 391,86	4 577,90
ТП_62.1.01.01_50_0000 000241_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 50A 25кА арт. SVA10-3-0050	шт		4 476,33	4 665,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000242_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 63A 25кА арт. SVA10-3-0063	шт		4 476,42	4 666,04
ТП_62.1.01.01_50_0000 000243_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 80A 25кА арт. SVA10-3-0080	шт		4 448,34	4 636,77
ТП_62.1.01.01_50_0000 000244_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 100A 25кА арт. SVA10-3-0100	шт		4 446,90	4 635,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000245_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-32 3P 125A 25кА арт. SVA10-3-0125	шт		4 445,50	4 633,81
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-33</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000246_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 16A 35кА арт. SVA20-3-0016	шт		5 629,48	5 867,94
ТП_62.1.01.01_50_0000 000247_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 32A 35кА арт. SVA20-3-0032	шт		5 766,74	6 011,02
ТП_62.1.01.01_50_0000 000248_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 40A 35кА арт. SVA20-3-0040	шт		5 657,93	5 897,60
ТП_62.1.01.01_50_0000 000249_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 50A 35кА арт. SVA20-3-0050	шт		5 657,93	5 897,60



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000250_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 63A 35кА арт. SVA20-3-0063	шт		5 657,93	5 897,60
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000251_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 80A 35кА арт. SVA20-3-0080	шт		5 657,93	5 897,60
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000252_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 100A 35кА арт. SVA20-3-0100	шт		5 101,22	5 317,30
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000253_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 125A 35кА арт. SVA20-3-0125	шт		5 657,93	5 897,60
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000254_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-33 3P 160A 35кА арт. SVA20-3-0160	шт		5 279,55	5 503,19
<b>Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-35</b>					
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000255_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 63A 35кА арт. SVA30-3-0063	шт		8 292,33	8 643,60
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000256_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 80A 35кА арт. SVA30-3-0080	шт		8 292,33	8 643,60
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000257_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 100A 35кА арт. SVA30-3-0100	шт		7 929,86	8 265,77
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000258_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 125A 35кА арт. SVA30-3-0125	шт		8 081,83	8 424,18
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000259_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 160A 35кА арт. SVA30-3-0160	шт		8 082,03	8 424,38
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000260_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 200A 35кА арт. SVA30-3-0200	шт		9 184,50	9 573,56
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000261_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «IEK» BA88-35 3P 250A 35кА арт. SVA30-3-0250	шт		9 083,67	9 468,45
<b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» Basic M</b>					
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0064	шт		213,28	222,31
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0064	шт		518,64	540,61
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0064	шт		781,66	814,77
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000503_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0064	шт		1 243,75	1 296,44
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000504_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0104	шт		179,71	187,33
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000505_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0104	шт		501,50	522,74
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000506_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0104	шт		676,53	705,19
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000507_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0104	шт		1 094,78	1 141,16
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000508_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0164	шт		172,97	180,30
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000509_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0164	шт		429,53	447,72
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000510_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0164	шт		661,11	689,12
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000511_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0164	шт		1 061,36	1 106,32
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000512_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 20A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0204	шт		205,29	213,98
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000513_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 20A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0204	шт		505,53	526,94
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000514_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 20A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0204	шт		783,66	816,86
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000515_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 20A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0204	шт		1 121,08	1 168,57
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000516_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0254	шт		187,83	195,79
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000517_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0254	шт		456,31	475,63
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000518_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0254	шт		725,36	756,09
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000519_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0254	шт		1 092,80	1 139,09
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000520_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0324	шт		214,34	223,42
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000521_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0324	шт		526,81	549,13
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000522_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0324	шт		707,75	737,73
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000523_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0324	шт		1 174,25	1 223,99
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000524_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0404	шт		236,76	246,78
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000525_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0404	шт		539,56	562,42
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000526_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0404	шт		791,42	824,94
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000527_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0404	шт		1 253,49	1 306,59
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000528_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0504	шт		301,54	314,32
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000529_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0504	шт		733,18	764,24
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000530_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0504	шт		1 026,34	1 069,81
ТЦ_62.1.01.01_50_0000	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 50A 4.5кА х-ка С арт.	шт		1 648,00	1 717,81

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000531_01.07.2024_01	2CDS644041R0504				
ТП_62.1.01.01_50_0000 000532_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 1P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS641041R0634	шт		321,26	334,86
ТП_62.1.01.01_50_0000 000533_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 2P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS642041R0634	шт		759,56	791,73
ТП_62.1.01.01_50_0000 000534_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 3P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS643041R0634	шт		1 060,07	1 104,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 000535_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» Basic M 4P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS644041R0634	шт		1 757,53	1 831,98
<b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» SH200L</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000536_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0064	шт		330,69	344,70
ТП_62.1.01.01_50_0000 000537_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0064	шт		628,47	655,09
ТП_62.1.01.01_50_0000 000538_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0064	шт		1 052,00	1 096,56
ТП_62.1.01.01_50_0000 000539_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 6A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0064	шт		1 827,18	1 904,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000540_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0104	шт		265,33	276,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000541_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0104	шт		716,53	746,88
ТП_62.1.01.01_50_0000 000542_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0104	шт		901,39	939,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 000543_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 10A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0104	шт		1 297,97	1 352,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000544_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0164	шт		317,19	330,63
ТП_62.1.01.01_50_0000 000545_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0164	шт		710,14	740,22
ТП_62.1.01.01_50_0000 000546_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0164	шт		925,08	964,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000547_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 16A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0104	шт		1 297,97	1 352,95
ТП_62.1.01.01_50_0000 000548_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0254	шт		261,19	272,26
ТП_62.1.01.01_50_0000 000549_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0254	шт		787,61	820,97
ТП_62.1.01.01_50_0000 000550_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0254	шт		1 052,08	1 096,65
ТП_62.1.01.01_50_0000 000551_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 25A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0254	шт		1 514,83	1 579,00
ТП_62.1.01.01_50_0000 000552_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0324	шт		327,89	341,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000553_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0324	шт		945,54	985,59
ТП_62.1.01.01_50_0000 000554_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0324	шт		1 271,26	1 325,11
ТП_62.1.01.01_50_0000 000555_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 32A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0324	шт		2 038,20	2 124,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000556_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0404	шт		327,89	341,78
ТП_62.1.01.01_50_0000 000557_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0404	шт		945,54	985,59
ТП_62.1.01.01_50_0000 000558_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0404	шт		1 271,26	1 325,11
ТП_62.1.01.01_50_0000 000559_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 40A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0404	шт		2 038,20	2 124,54
ТП_62.1.01.01_50_0000 000560_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0504	шт		528,75	551,15
ТП_62.1.01.01_50_0000 000561_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0504	шт		1 195,11	1 245,74
ТП_62.1.01.01_50_0000 000562_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0504	шт		1 731,65	1 805,00
ТП_62.1.01.01_50_0000 000563_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 50A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0504	шт		2 778,61	2 896,31
ТП_62.1.01.01_50_0000 000564_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH201L 1P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS241001R0634	шт		579,65	604,21
ТП_62.1.01.01_50_0000 000565_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH202L 2P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS242001R0634	шт		1 222,75	1 274,55
ТП_62.1.01.01_50_0000 000566_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH203L 3P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS243001R0634	шт		2 034,86	2 121,06
ТП_62.1.01.01_50_0000 000567_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» SH204L 4P 63A 4.5кА х-ка С арт. 2CDS244001R0634	шт		2 919,08	3 042,74
<b>Группа: Автоматические выключатели «ABB» S200</b>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 000568_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 1A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0014	шт		746,72	778,35
ТП_62.1.01.01_50_0000 000569_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 2A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0024	шт		767,73	800,25
ТП_62.1.01.01_50_0000 000570_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 2A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0024	шт		5 087,75	5 303,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000571_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 3A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0034	шт		746,64	778,27
ТП_62.1.01.01_50_0000 000572_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 3A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0034	шт		3 819,59	3 981,39
ТП_62.1.01.01_50_0000 000573_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 4A 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0044	шт		767,72	800,24
ТП_62.1.01.01_50_0000 000574_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 4A 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0044	шт		3 596,97	3 749,33

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000575_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 6А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0064	шт		579,31	603,84
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000576_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 6А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0064	шт		1 960,72	2 043,78
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000577_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 6А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0064	шт		2 163,43	2 255,07
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000578_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 6А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0064	шт		3 542,21	3 692,26
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000579_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 6А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0065	шт		715,48	745,79
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000580_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 6А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0065	шт		1 556,97	1 622,92
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000581_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 6А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0065	шт		2 589,43	2 699,12
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000582_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 6А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0065	шт		6 394,71	6 665,59
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000583_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 10А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0104	шт		439,06	457,66
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000584_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 10А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0104	шт		1 356,85	1 414,32
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000585_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 10А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0104	шт		1 508,33	1 572,23
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000586_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 10А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0104	шт		2 925,34	3 049,25
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000587_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 10А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0105	шт		591,22	616,27
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000588_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 10А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0105	шт		1 320,92	1 376,87
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000589_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 10А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0105	шт		1 746,03	1 819,99
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000590_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 10А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0105	шт		4 472,05	4 661,48
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000591_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 16А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0164	шт		428,19	446,33
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000592_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 16А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0164	шт		1 546,93	1 612,46
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000593_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 16А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0164	шт		1 457,78	1 519,53
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000594_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 16А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0164	шт		3 028,84	3 157,14
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000595_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 16А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R1165	шт		496,28	517,30
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000596_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 16А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0165	шт		1 290,36	1 345,02
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000597_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 16А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0165	шт		1 716,53	1 789,24
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000598_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 16А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0165	шт		4 622,69	4 818,51
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000599_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 20А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0204	шт		487,51	508,16
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 20А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0204	шт		1 520,44	1 584,85
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 20А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0204	шт		1 769,65	1 844,61
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000602_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 20А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0204	шт		3 191,42	3 326,61
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000603_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 20А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0205	шт		535,11	557,78
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000604_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 20А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0205	шт		1 605,11	1 673,10
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000605_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 20А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0205	шт		2 657,97	2 770,56
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000606_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 20А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0205	шт		4 103,04	4 276,85
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000607_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 25А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0254	шт		475,97	496,13
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000608_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 25А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0254	шт		1 577,21	1 644,02
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000609_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 25А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0254	шт		1 750,89	1 825,06
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000610_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 25А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0254	шт		3 274,83	3 413,56
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000611_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 25А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0255	шт		523,50	545,68
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000612_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 25А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0255	шт		1 605,11	1 673,10
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000613_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 25А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0255	шт		2 298,76	2 396,14
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000614_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 25А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0255	шт		4 527,06	4 718,82
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000615_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 32А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0324	шт		545,95	569,08
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000616_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 32А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0324	шт		1 702,72	1 774,85
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000617_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 32А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0324	шт		1 905,73	1 986,45
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000618_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 4P 32А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0324	шт		3 284,97	3 424,12
ТЦ_62.1.01.01_50_0000 000619_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 32А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0325	шт		681,32	710,18

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000620_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 32А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0325	шт		1 593,08	1 660,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000621_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 32А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0325	шт		2 849,59	2 970,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000622_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 32А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0325	шт		4 533,47	4 725,51
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000623_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 40А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0404	шт		589,06	614,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000624_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 40А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0404	шт		1 750,72	1 824,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000625_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 3P 40А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0404	шт		2 020,97	2 106,58
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000626_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 4P 40А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0404	шт		3 418,33	3 563,13
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000627_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 40А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0405	шт		697,25	726,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000628_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 40А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0405	шт		1 596,51	1 664,14
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000629_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 40А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0405	шт		2 474,70	2 579,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000630_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 40А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0405	шт		5 563,59	5 799,26
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000631_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 50А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0504	шт		995,49	1 037,66
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000632_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 50А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0504	шт		2 404,33	2 506,18
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000633_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 50А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0504	шт		2 604,22	2 714,54
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000634_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 50А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0504	шт		5 293,62	5 517,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000635_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 50А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0505	шт		1 350,25	1 407,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000636_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 50А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0505	шт		2 134,75	2 225,18
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000637_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 50А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0505	шт		3 331,93	3 473,07
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000638_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 50А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0505	шт		8 598,44	8 962,67
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000639_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 63А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0634	шт		841,11	876,74
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000640_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 63А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0634	шт		2 404,17	2 506,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000641_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 63А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0634	шт		2 717,25	2 832,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000642_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 63А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0634	шт		5 293,61	5 517,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000643_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 63А 6кА х-ка В арт. 2CDS251001R0635	шт		1 268,06	1 321,77
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000644_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 63А 6кА х-ка В арт. 2CDS252001R0635	шт		2 219,39	2 313,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000645_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 63А 6кА х-ка В арт. 2CDS253001R0635	шт		3 372,11	3 514,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000646_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 63А 6кА х-ка В арт. 2CDS254001R0635	шт		7 367,78	7 679,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000647_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 80А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0804	шт		2 982,22	3 108,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000648_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 80А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0804	шт		5 469,81	5 701,51
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000649_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 80А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0804	шт		9 553,75	9 958,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000650_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 80А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0804	шт		11 251,44	11 728,06
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000651_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S201 1P 100А 6кА х-ка С арт. 2CDS251001R0824	шт		3 400,83	3 544,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000652_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S202 2P 100А 6кА х-ка С арт. 2CDS252001R0824	шт		5 824,00	6 070,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000653_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S203 3P 100А 6кА х-ка С арт. 2CDS253001R0824	шт		8 686,44	9 054,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000654_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «ABB» S204 4P 100А 6кА х-ка С арт. 2CDS254001R0824	шт		11 700,89	12 196,54
<b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Easy9</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000800_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 6А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34106	шт		263,81	274,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000801_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 6А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34206	шт		672,83	701,33
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000802_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 6А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34306	шт		1 021,31	1 064,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000803_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 6А 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34406	шт		1 572,61	1 639,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000804_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 6А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14106	шт		349,47	364,27
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000805_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 6А 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14206	шт		705,94	735,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000806_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 6А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14306	шт		1 035,00	1 078,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000807_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 6А 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14406	шт		1 660,00	1 730,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000808_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 10А 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34110	шт		250,67	261,28

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000809_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 10A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34210	шт		578,11	602,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000810_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 10A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34310	шт		840,61	876,22
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000811_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 10A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34410	шт		1 320,00	1 375,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000812_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 10A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14110	шт		292,50	304,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000813_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 10A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14210	шт		303,07	315,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000814_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 10A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14310	шт		955,00	995,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000815_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 10A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14410	шт		1 450,00	1 511,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000816_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 16A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34116	шт		234,42	244,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000817_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 16A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34216	шт		525,72	547,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000818_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 16A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34316	шт		770,08	802,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000819_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 16A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34416	шт		905,00	943,34
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000820_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 16A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14116	шт		292,50	304,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000821_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 16A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14216	шт		635,06	661,96
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000822_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 16A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14316	шт		955,00	995,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000823_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 16A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14416	шт		1 450,00	1 511,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000824_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 20A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34120	шт		126,25	131,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000825_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 20A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34220	шт		596,00	621,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000826_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 20A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34320	шт		920,50	959,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000827_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 20A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34420	шт		926,50	965,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000828_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 20A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14120	шт		324,00	337,72
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000829_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 20A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14220	шт		690,50	719,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000830_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 20A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14320	шт		1 010,00	1 052,78
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000831_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 20A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14420	шт		1 630,00	1 699,05
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000832_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 25A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34125	шт		246,50	256,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000833_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34225	шт		227,00	236,62
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000834_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34325	шт		443,92	462,72
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000835_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 25A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34425	шт		1 385,00	1 443,67
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000836_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 25A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14125	шт		324,00	337,72
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000837_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14225	шт		706,00	735,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000838_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14325	шт		1 035,00	1 078,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000839_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 25A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14425	шт		775,67	808,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000840_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 32A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34132	шт		260,00	271,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000841_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34232	шт		620,50	646,78
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000842_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34332	шт		609,58	635,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000843_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 32A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34432	шт		1 555,00	1 620,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000844_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 32A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14132	шт		341,00	355,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000845_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14232	шт		734,00	765,09
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000846_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14332	шт		1 080,00	1 125,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000847_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 32A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14432	шт		1 725,00	1 798,07
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000848_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 40A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34140	шт		295,50	308,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000849_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34240	шт		668,00	696,30
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000850_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34340	шт		1 025,00	1 068,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000851_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34440	шт		1 635,00	1 704,26
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000852_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 40A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14140	шт		350,50	365,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000853_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14240	шт		753,50	785,42

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000854_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14340	шт		571,25	595,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000855_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14440	шт		958,33	998,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000856_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 50A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34150	шт		384,00	400,27
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000857_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34250	шт		864,00	900,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000858_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34350	шт		1 325,00	1 381,13
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000859_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 50A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34450	шт		1 316,67	1 372,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000860_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 50A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14150	шт		426,00	444,05
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000861_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14250	шт		467,92	487,74
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000862_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14350	шт		1 390,00	1 448,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000863_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 50A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14450	шт		2 160,00	2 251,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000864_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 63A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34163	шт		423,00	440,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000865_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 4,5кА 230В х-ка С арт. EZ9F34263	шт		774,67	807,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000866_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34363	шт		1 375,00	1 433,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000867_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 4,5кА 400В х-ка С арт. EZ9F34463	шт		2 235,00	2 329,67
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000868_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 1P 63A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14163	шт		446,50	465,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000869_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 4,5кА 230В х-ка В арт. EZ9F14263	шт		1 035,00	1 078,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000870_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14363	шт		1 530,00	1 594,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000871_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 4,5кА 400В х-ка В арт. EZ9F14463	шт		1 376,75	1 435,07
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000872_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56225	шт		685,50	714,54
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000873_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56325	шт		365,50	380,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000874_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86225	шт		1 030,00	1 073,63
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000875_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 25A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86325	шт		1 425,00	1 485,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000876_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56232	шт		900,00	938,12
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000877_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56332	шт		431,10	449,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000878_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 32A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86232	шт		1 350,00	1 407,19
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000879_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 32A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86332	шт		1 830,00	1 907,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000880_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56240	шт		455,08	474,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000881_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56340	шт		636,83	663,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000882_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86240	шт		1 345,00	1 401,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000883_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 40A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86340	шт		1 830,00	1 907,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000884_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 6кА 230В х-ка С арт. EZ9F56250	шт		1 160,00	1 209,14
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000885_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56350	шт		1 735,00	1 808,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000886_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 2P 50A 6кА 230В х-ка D арт. EZ9F86250	шт		1 765,00	1 839,77
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000887_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 50A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86350	шт		2 585,00	2 694,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000888_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. EZ9F56363	шт		1 840,00	1 917,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000889_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Easy9 3P 63A 6кА 400В х-ка D арт. EZ9F86363	шт		2 750,00	2 866,49
<b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iK60</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000890_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 1A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24101	шт		1 375,00	1 433,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000891_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 1A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24201	шт		5 050,00	5 263,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000892_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 2A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24102	шт		1 192,22	1 242,72
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000893_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 2A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24202	шт		4 945,00	5 154,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000894_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 3A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24103	шт		1 355,00	1 412,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000895_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 3A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24203	шт		4 865,00	5 071,08
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000896_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 4A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24104	шт		1 375,00	1 433,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000897_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 4A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24204	шт		4 570,00	4 763,59

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000898_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24106	шт		467,67	487,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000899_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24206	шт		1 183,33	1 233,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000900_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24306	шт		1 844,17	1 922,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000901_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24406	шт		2 439,17	2 542,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000902_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24110	шт		414,42	431,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000903_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24210	шт		1 025,83	1 069,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000904_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24310	шт		958,33	998,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000905_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24410	шт		2 980,00	3 106,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000906_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24116	шт		540,00	562,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000907_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24216	шт		1 435,00	1 495,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000908_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24316	шт		2 140,00	2 230,65
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000909_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24416	шт		2 980,00	3 106,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000910_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24120	шт		264,17	275,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000911_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24220	шт		1 390,00	1 448,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000912_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24320	шт		2 190,00	2 282,77
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000913_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24420	шт		2 980,00	3 106,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000914_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 25A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24125	шт		591,67	616,73
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000915_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24225	шт		657,50	685,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000916_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24325	шт		1 054,17	1 098,82
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000917_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24425	шт		3 135,00	3 267,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000918_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 32A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24132	шт		647,50	674,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000919_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24232	шт		711,67	741,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000920_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24332	шт		1 151,67	1 200,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000921_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24432	шт		3 180,00	3 314,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000922_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 40A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24140	шт		660,83	688,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000923_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24240	шт		1 970,00	2 053,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000924_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24340	шт		2 865,00	2 986,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000925_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24440	шт		3 265,00	3 403,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000926_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 50A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24150	шт		1 005,00	1 047,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000927_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24250	шт		2 635,00	2 746,62
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000928_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24350	шт		3 730,00	3 888,00
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000929_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 4P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24450	шт		5 750,00	5 993,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000930_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24163	шт		1 100,00	1 146,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000931_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 2P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24263	шт		1 399,17	1 458,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000932_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9K24363	шт		1 721,67	1 794,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000933_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iK60 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. A9K24463	шт		6 000,00	6 254,16
<b>Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iC60N</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000934_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79106	шт		894,58	932,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000935_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79206	шт		2 342,61	2 441,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000936_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79306	шт		3 484,61	3 632,22
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000937_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79406	шт		7 068,75	7 368,19
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000938_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 6A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78106	шт		1 084,50	1 130,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000939_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78206	шт		2 528,00	2 635,09
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000940_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78306	шт		3 792,51	3 953,16
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000941_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 6A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78406	шт		3 680,84	3 836,77

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000942_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79110	шт		764,92	797,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000943_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79210	шт		2 112,00	2 201,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000944_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79310	шт		2 635,97	2 747,63
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000945_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79410	шт		6 160,00	6 420,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000946_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 10A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78110	шт		840,00	875,58
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000947_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78210	шт		2 308,00	2 405,77
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000948_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78310	шт		3 409,56	3 553,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000949_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 10A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78410	шт		6 965,00	7 260,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000950_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79116	шт		609,84	635,67
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000951_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79216	шт		1 986,81	2 070,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000952_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79316	шт		2 355,74	2 455,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000953_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79416	шт		4 640,00	4 836,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000954_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 16A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78116	шт		676,20	704,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000955_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78216	шт		1 757,00	1 831,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000956_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78316	шт		2 576,00	2 685,12
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000957_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 16A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78416	шт		6 965,00	7 260,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000958_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79120	шт		199,96	208,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000959_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79220	шт		2 205,00	2 298,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000960_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79320	шт		2 709,00	2 823,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000961_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 20A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79420	шт		2 400,83	2 502,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000962_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 20A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78120	шт		710,50	740,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000963_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78220	шт		771,83	804,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000964_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78320	шт		2 702,00	2 816,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000965_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 20A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78420	шт		3 094,20	3 225,27
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000966_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 25A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79125	шт		682,85	711,78
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000967_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79225	шт		1 065,42	1 110,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000968_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79325	шт		1 073,50	1 118,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000969_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 25A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79425	шт		4 200,00	4 377,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000970_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 25A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78125	шт		313,67	326,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000971_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78225	шт		710,51	740,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000972_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78325	шт		2 702,00	2 816,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000973_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 25A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78425	шт		6 965,00	7 260,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000974_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 32A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79132	шт		787,50	820,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000975_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79232	шт		2 390,50	2 491,76
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000976_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79332	шт		2 835,00	2 955,09
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000977_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 32A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79432	шт		4 445,00	4 633,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000978_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 32A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78132	шт		959,00	999,62
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000979_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78232	шт		838,58	874,11
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000980_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78332	шт		3 129,00	3 261,54
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000981_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 32A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78432	шт		7 665,00	7 989,69
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000982_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 40A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79140	шт		864,50	901,12
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000983_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79240	шт		986,75	1 028,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000984_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79340	шт		3 048,50	3 177,63
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000985_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 40A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79440	шт		4 970,00	5 180,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000986_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 40A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78140	шт		393,36	410,02



КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000987_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78240	шт		1 101,65	1 148,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000988_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78340	шт		3 311,00	3 451,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000989_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 40A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78440	шт		3 492,17	3 640,09
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000990_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 50A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79150	шт		1 393,00	1 452,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000991_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79250	шт		3 328,50	3 469,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000992_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79350	шт		3 990,00	4 159,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000993_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 50A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79450	шт		7 630,00	7 953,21
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000994_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 50A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78150	шт		1 000,90	1 043,30
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000995_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78250	шт		2 135,68	2 226,14
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000996_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78350	шт		6 825,00	7 114,11
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000997_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 50A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78450	шт		2 854,45	2 975,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000998_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. A9F79163	шт		1 393,00	1 452,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 000999_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79263	шт		3 328,50	3 469,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79363	шт		4 200,00	4 377,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 63A 6кА 400В х-ка С арт. A9F79463	шт		2 866,96	2 988,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 1P 63A 6кА 230В х-ка В арт. A9F78163	шт		2 075,50	2 163,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 2P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78263	шт		1 986,75	2 070,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 3P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78363	шт		6 930,00	7 223,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Schneider Electric» Acti 9 iC60N 4P 63A 6кА 400В х-ка В арт. A9F78463	шт		3 884,01	4 048,53
<b>Группа: Автоматические выключатели «Legrand» TX3</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001300_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 6A 6кА 230В х-ка С арт. 404025	шт		356,35	371,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001301_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404039	шт		728,83	759,71
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001302_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404053	шт		1 065,17	1 110,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001303_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 6A 6кА 400В х-ка С арт. 404067	шт		1 482,08	1 544,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001304_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 6A 6кА 230В х-ка В арт. 403969	шт		410,02	427,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001305_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 403983	шт		864,42	901,03
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001306_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 403997	шт		1 263,32	1 316,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001307_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 6A 6кА 400В х-ка В арт. 404011	шт		1 714,03	1 786,63
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001308_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 10A 6кА 230В х-ка С арт. 404026	шт		278,75	290,56
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001309_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404040	шт		682,95	711,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001310_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404054	шт		994,67	1 036,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001311_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 10A 6кА 400В х-ка С арт. 404068	шт		1 382,75	1 441,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001312_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 10A 6кА 230В х-ка В арт. 403970	шт		330,61	344,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001313_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 403984	шт		810,00	844,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001314_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 403998	шт		1 179,68	1 229,65
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001315_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 10A 6кА 400В х-ка В арт. 404012	шт		1 600,17	1 667,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001316_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 16A 6кА 230В х-ка С арт. 404028	шт		265,86	277,12
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001317_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404042	шт		621,00	647,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001318_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404056	шт		930,25	969,66
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001319_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 16A 6кА 400В х-ка С арт. 404070	шт		1 382,75	1 441,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001320_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 16A 6кА 230В х-ка В арт. 403972	шт		315,33	328,69
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001321_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 403986	шт		791,92	825,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001322_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 404000	шт		1 103,28	1 150,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001323_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 16A 6кА 400В х-ка В арт. 404014	шт		1 600,17	1 667,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001324_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 20A 6кА 230В х-ка С арт. 404029	шт		312,50	325,74

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001325_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 20A 6кА 400В х-ка С арт. 404043	шт		634,75	661,64
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001326_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 20A 6кА 400В х-ка С арт. 404057	шт		990,00	1 031,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001327_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 20A 6кА 400В х-ка С арт. 404071	шт		1 382,75	1 441,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001328_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 20A 6кА 230В х-ка В арт. 403973	шт		370,33	386,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001329_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 20A 6кА 400В х-ка В арт. 403987	шт		809,50	843,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001330_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 20A 6кА 400В х-ка В арт. 404001	шт		1 174,25	1 223,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001331_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 20A 6кА 400В х-ка В арт. 404015	шт		1 600,17	1 667,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001332_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 25A 6кА 230В х-ка С арт. 404030	шт		273,42	285,00
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001333_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 25A 6кА 400В х-ка С арт. 404044	шт		660,83	688,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001334_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 25A 6кА 400В х-ка С арт. 404058	шт		912,33	950,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001335_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 25A 6кА 400В х-ка С арт. 404072	шт		1 356,17	1 413,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001336_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 25A 6кА 230В х-ка В арт. 403974	шт		327,33	341,20
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001337_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 25A 6кА 400В х-ка В арт. 403988	шт		783,77	816,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001338_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 25A 6кА 400В х-ка В арт. 404002	шт		1 082,08	1 127,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001339_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 25A 6кА 400В х-ка В арт. 404016	шт		1 569,35	1 635,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001340_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 32A 6кА 230В х-ка С арт. 404031	шт		339,18	353,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001341_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 32A 6кА 400В х-ка С арт. 404045	шт		885,00	922,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001342_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 32A 6кА 400В х-ка С арт. 404059	шт		1 190,61	1 241,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001343_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 32A 6кА 400В х-ка С арт. 404073	шт		1 795,00	1 871,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001344_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 32A 6кА 230В х-ка В арт. 403975	шт		402,28	419,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001345_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 32A 6кА 400В х-ка В арт. 403989	шт		1 049,25	1 093,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001346_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 32A 6кА 400В х-ка В арт. 404003	шт		1 412,08	1 471,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001347_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 32A 6кА 400В х-ка В арт. 404017	шт		2 076,54	2 164,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001348_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 40A 6кА 230В х-ка С арт. 404032	шт		339,17	353,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001349_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 40A 6кА 400В х-ка С арт. 404046	шт		880,04	917,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001350_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 40A 6кА 400В х-ка С арт. 404060	шт		1 190,83	1 241,28
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001351_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 40A 6кА 400В х-ка С арт. 404074	шт		1 795,00	1 871,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001352_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 40A 6кА 230В х-ка В арт. 403976	шт		417,52	435,20
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001353_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 40A 6кА 400В х-ка В арт. 403990	шт		1 044,17	1 088,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001354_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 40A 6кА 400В х-ка В арт. 404004	шт		1 412,08	1 471,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001355_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 40A 6кА 400В х-ка В арт. 404018	шт		2 087,54	2 175,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001356_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 50A 6кА 230В х-ка С арт. 404033	шт		552,00	575,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001357_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 50A 6кА 400В х-ка С арт. 404047	шт		1 137,53	1 185,72
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001358_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 50A 6кА 400В х-ка С арт. 404061	шт		1 679,17	1 750,30
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001359_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 50A 6кА 400В х-ка С арт. 404075	шт		2 290,83	2 387,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001360_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 50A 6кА 230В х-ка В арт. 403977	шт		652,36	679,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001361_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 50A 6кА 400В х-ка В арт. 403991	шт		1 397,17	1 456,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001362_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 50A 6кА 400В х-ка В арт. 404005	шт		2 006,00	2 090,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001363_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 50A 6кА 400В х-ка В арт. 404019	шт		2 663,78	2 776,62
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001364_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 63A 6кА 230В х-ка С арт. 404034	шт		568,50	592,58
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001365_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 63A 6кА 400В х-ка С арт. 404048	шт		1 163,75	1 213,05
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001366_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 63A 6кА 400В х-ка С арт. 404062	шт		1 787,59	1 863,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001367_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 4P 63A 6кА 400В х-ка С арт. 404076	шт		2 430,73	2 533,69
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001368_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 1P 63A 6кА 230В х-ка В арт. 403978	шт		717,67	748,07
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001369_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 2P 63A 6кА 400В х-ка В арт. 403992	шт		1 484,12	1 546,98

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 001370_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Legrand» TX3 3P 63A 6кА 400В х-ка В арт. 404006	шт		2 120,17	2 209,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 001371_01.07.2024_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>					
ТП_62.1.01.01_50_0000 001500_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY106	шт		951,36	991,66
ТП_62.1.01.01_50_0000 001501_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY206	шт		2 326,67	2 425,22
ТП_62.1.01.01_50_0000 001502_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 6A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY306	шт		2 966,79	3 092,46
ТП_62.1.01.01_50_0000 001503_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY110	шт		916,92	955,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 001504_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY210	шт		1 940,58	2 022,79
ТП_62.1.01.01_50_0000 001505_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 10A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY310	шт		2 670,71	2 783,84
ТП_62.1.01.01_50_0000 001506_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY116	шт		916,92	955,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 001507_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY216	шт		1 888,42	1 968,41
ТП_62.1.01.01_50_0000 001508_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 16A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY316	шт		2 512,58	2 619,02
ТП_62.1.01.01_50_0000 001509_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY120	шт		804,08	838,14
ТП_62.1.01.01_50_0000 001510_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY220	шт		1 940,58	2 022,79
ТП_62.1.01.01_50_0000 001511_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 20A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY320	шт		2 670,71	2 783,84
ТП_62.1.01.01_50_0000 001512_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY125	шт		774,75	807,57
ТП_62.1.01.01_50_0000 001513_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY225	шт		1 900,19	1 980,68
ТП_62.1.01.01_50_0000 001514_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 25A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY325	шт		2 539,50	2 647,07
ТП_62.1.01.01_50_0000 001515_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY132	шт		942,95	982,89
ТП_62.1.01.01_50_0000 001516_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY232	шт		2 150,87	2 241,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 001517_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 32A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY332	шт		2 970,17	3 095,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 001518_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY140	шт		947,17	987,29
ТП_62.1.01.01_50_0000 001519_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY240	шт		2 150,87	2 241,98
ТП_62.1.01.01_50_0000 001520_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY340	шт		3 001,28	3 128,42
ТП_62.1.01.01_50_0000 001521_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY150	шт		1 416,53	1 476,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 001522_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY250	шт		3 103,08	3 234,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 001523_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY350	шт		4 433,83	4 621,65
ТП_62.1.01.01_50_0000 001524_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY163	шт		1 416,53	1 476,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 001525_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY263	шт		3 103,08	3 234,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 001526_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 4.5кА 230/400В х-ка С арт. MY363	шт		4 433,83	4 621,65
ТП_62.1.01.01_50_0000 001527_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC100A	шт		2 282,08	2 378,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 001528_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC200A	шт		5 804,05	6 049,91
ТП_62.1.01.01_50_0000 001529_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 0.5A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC300A	шт		8 821,33	9 195,01
ТП_62.1.01.01_50_0000 001530_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC101A	шт		2 282,08	2 378,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 001531_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC201A	шт		5 804,05	6 049,91
ТП_62.1.01.01_50_0000 001532_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 1A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC301A	шт		9 676,00	10 085,88
ТП_62.1.01.01_50_0000 001533_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC102A	шт		2 282,08	2 378,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 001534_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC202A	шт		5 741,00	5 984,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 001535_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 2A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC302A	шт		9 649,03	10 057,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 001536_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC103A	шт		2 282,08	2 378,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 001537_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC203A	шт		5 741,00	5 984,19
ТП_62.1.01.01_50_0000 001538_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 3A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC303A	шт		9 649,03	10 057,76
ТП_62.1.01.01_50_0000 001539_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC104A	шт		2 282,08	2 378,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 001540_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC204A	шт		8 885,25	9 261,63
ТП_62.1.01.01_50_0000 001541_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 4A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC304A	шт		14 553,03	15 169,49

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001542_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC106A	шт		1 178,50	1 228,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001543_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC206A	шт		2 653,04	2 765,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001544_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC306A	шт		3 536,27	3 686,06
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001545_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 6А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC406A	шт		6 528,29	6 804,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001546_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB106A	шт		1 228,94	1 281,00
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001547_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB206A	шт		2 741,36	2 857,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001548_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB306A	шт		4 120,88	4 295,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001549_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 6А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB406A	шт		7 398,08	7 711,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001550_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC110A	шт		990,08	1 032,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001551_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC210A	шт		2 238,34	2 333,16
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001552_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC310A	шт		3 113,17	3 245,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001553_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 10А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC410A	шт		6 413,92	6 685,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001554_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB110A	шт		1 017,00	1 060,08
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001555_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB210A	шт		2 267,83	2 363,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001556_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB310A	шт		3 393,25	3 536,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001557_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 10А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB410A	шт		7 326,50	7 636,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001558_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC116A	шт		951,36	991,66
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001559_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC216A	шт		2 203,86	2 297,21
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001560_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC316A	шт		3 070,26	3 200,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001561_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 16А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC416A	шт		6 413,92	6 685,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001562_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB116A	шт		1 007,75	1 050,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001563_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB216A	шт		2 248,44	2 343,69
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001564_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB316A	шт		3 307,47	3 447,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001565_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 16А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB416A	шт		7 287,03	7 595,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001566_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC120A	шт		976,67	1 018,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001567_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC220A	шт		2 214,83	2 308,65
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001568_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC320A	шт		3 085,42	3 216,11
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001569_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 20А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC420A	шт		6 641,42	6 922,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001570_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB120A	шт		1 058,19	1 103,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001571_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB220A	шт		2 277,92	2 374,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001572_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB320A	шт		3 410,93	3 555,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001573_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 20А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB420A	шт		7 287,03	7 595,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001574_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC125A	шт		964,83	1 005,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001575_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC225A	шт		2 216,50	2 310,39
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001576_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC325A	шт		3 015,58	3 143,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001577_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 25А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC425A	шт		6 270,92	6 536,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001578_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB125A	шт		1 125,50	1 173,18
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001579_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB225A	шт		2 456,25	2 560,30
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001580_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB325A	шт		3 676,75	3 832,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001581_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 25А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB425A	шт		7 287,03	7 595,70
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001582_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC132A	шт		1 131,37	1 179,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001583_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC232A	шт		2 452,00	2 555,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001584_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC332A	шт		3 349,53	3 491,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001585_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 32А 6кА 230/400В х-ка С арт. MC432A	шт		6 357,58	6 626,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001586_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 32А 6кА 230/400В х-ка В арт. MB132A	шт		1 152,42	1 201,23

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001587_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB232A	шт		2 447,83	2 551,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001588_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB332A	шт		3 657,33	3 812,26
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001589_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 32A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB432A	шт		7 296,28	7 605,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001590_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC140A	шт		1 131,37	1 179,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001591_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC240A	шт		2 452,00	2 555,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001592_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC340A	шт		3 349,50	3 491,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001593_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 40A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC440A	шт		6 503,92	6 779,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001594_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB140A	шт		1 152,42	1 201,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001595_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB240A	шт		2 447,83	2 551,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001596_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB340A	шт		3 676,75	3 832,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001597_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 40A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB440A	шт		7 296,28	7 605,35
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001598_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC150A	шт		1 651,25	1 721,20
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001599_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC250A	шт		3 536,27	3 686,06
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001600_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC350A	шт		5 281,68	5 505,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001601_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 50A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC450A	шт		8 979,50	9 359,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001602_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB150A	шт		2 154,25	2 245,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001603_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB250A	шт		4 500,25	4 690,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001604_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB350A	шт		6 780,67	7 067,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001605_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 50A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB450A	шт		10 204,25	10 636,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001606_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC163A	шт		1 651,25	1 721,20
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001607_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC263A	шт		3 536,27	3 686,06
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001608_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC363A	шт		5 281,68	5 505,42
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001609_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 4P 63A 6кА 230/400В х-ка С арт. MC463A	шт		9 882,03	10 300,63
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001610_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 1P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB163A	шт		2 340,17	2 439,30
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001611_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 2P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB263A	шт		4 872,92	5 079,33
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001612_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «Hager» 3P 63A 6кА 230/400В х-ка В арт. MB363A	шт		7 340,02	7 650,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001613_01.07.2024_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>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001900_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 6A 4.5кА х-ка С арт. 11052DEK	шт		168,67	175,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001901_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 10A 4.5кА х-ка С арт. 11053DEK	шт		155,93	162,53
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001902_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 16A 4.5кА х-ка С арт. 11054DEK	шт		136,54	142,33
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001903_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 20A 4.5кА х-ка С арт. 11055DEK	шт		168,20	175,32
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001904_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 25A 4.5кА х-ка С арт. 11056DEK	шт		141,27	147,25
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001905_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 32A 4.5кА х-ка С арт. 11057DEK	шт		167,25	174,33
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001906_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 40A 4.5кА х-ка С арт. 11058DEK	шт		173,87	181,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001907_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 50A 4.5кА х-ка С арт. 11059DEK	шт		203,67	212,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001908_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 60A 4.5кА х-ка С арт. 11060DEK	шт		203,67	212,29
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001909_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11100DEK	шт		245,58	255,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001910_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11101DEK	шт		228,78	238,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001911_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11102DEK	шт		218,25	227,50
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001912_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11103DEK	шт		244,13	254,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001913_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11104DEK	шт		238,42	248,52
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001914_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11105DEK	шт		245,58	255,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001915_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11106DEK	шт		211,52	220,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001916_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11107DEK	шт		277,25	288,99

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001917_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11108DEK	шт		265,71	276,96
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001918_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 10A 4.5кА х-ка C арт. 11180DEK	шт		302,17	314,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001919_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 16A 4.5кА х-ка C арт. 11182DEK	шт		323,28	336,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001920_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 20A 4.5кА х-ка C арт. 11183DEK	шт		327,10	340,96
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001921_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 25A 4.5кА х-ка C арт. 11184DEK	шт		323,28	336,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001922_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 32A 4.5кА х-ка C арт. 11185DEK	шт		318,43	331,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001923_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 40A 4.5кА х-ка C арт. 11186DEK	шт		340,08	354,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001924_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 50A 4.5кА х-ка C арт. 11187DEK	шт		413,43	430,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001925_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 60A 4.5кА х-ка C арт. 11188DEK	шт		413,43	430,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001926_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 10A 4.5кА х-ка D арт. 11196DEK	шт		461,92	481,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001927_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 16A 4.5кА х-ка D арт. 11198DEK	шт		421,59	439,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001928_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 20A 4.5кА х-ка D арт. 11199DEK	шт		421,59	439,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001929_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 25A 4.5кА х-ка D арт. 11200DEK	шт		421,59	439,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001930_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 32A 4.5кА х-ка D арт. 11201DEK	шт		421,59	439,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001931_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 40A 4.5кА х-ка D арт. 11202DEK	шт		421,59	439,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001932_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 50A 4.5кА х-ка D арт. 11203DEK	шт		468,12	487,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001933_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 1P+N 60A 4.5кА х-ка D арт. 11204DEK	шт		468,12	487,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001934_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 6A 4.5кА х-ка C арт. 11064DEK	шт		389,94	406,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001935_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11065DEK	шт		367,10	382,65
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001936_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11066DEK	шт		342,08	356,57
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001937_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11067DEK	шт		370,33	386,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001938_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11068DEK	шт		327,92	341,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001939_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11069DEK	шт		333,58	347,71
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001940_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11070DEK	шт		335,93	350,15
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001941_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11071DEK	шт		401,17	418,16
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001942_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11072DEK	шт		404,89	422,04
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001943_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11112DEK	шт		514,16	535,94
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001944_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11113DEK	шт		510,33	531,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001945_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11114DEK	шт		505,08	526,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001946_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11115DEK	шт		519,44	541,45
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001947_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11116DEK	шт		510,33	531,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001948_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11117DEK	шт		524,75	546,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001949_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11118DEK	шт		518,50	540,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001950_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11119DEK	шт		554,44	577,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001951_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 2P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11120DEK	шт		554,44	577,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001952_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 6A 4.5кА х-ка C арт. 11076DEK	шт		568,42	592,49
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001953_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11077DEK	шт		557,83	581,46
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001954_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11078DEK	шт		508,85	530,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001955_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11079DEK	шт		535,33	558,01
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001956_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11080DEK	шт		448,37	467,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001957_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11081DEK	шт		483,83	504,33
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001958_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11082DEK	шт		502,75	524,05
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001959_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11083DEK	шт		622,25	648,61
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001960_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11084DEK	шт		609,00	634,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001961_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11124DEK	шт		751,58	783,42

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001962_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11125DEK	шт		744,86	776,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001963_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11126DEK	шт		731,44	762,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001964_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11127DEK	шт		764,53	796,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001965_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11128DEK	шт		711,33	741,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001966_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11129DEK	шт		737,18	768,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001967_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11130DEK	шт		744,86	776,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001968_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11131DEK	шт		824,96	859,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001969_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11132DEK	шт		823,52	858,40
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001970_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 10A 4.5кА х-ка C арт. 11252DEK	шт		892,10	929,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001971_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 16A 4.5кА х-ка C арт. 11254DEK	шт		892,10	929,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001972_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 20A 4.5кА х-ка C арт. 11255DEK	шт		788,03	821,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001973_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 25A 4.5кА х-ка C арт. 11256DEK	шт		892,10	929,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001974_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 32A 4.5кА х-ка C арт. 11257DEK	шт		892,10	929,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001975_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 40A 4.5кА х-ка C арт. 11258DEK	шт		909,85	948,39
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001976_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 50A 4.5кА х-ка C арт. 11259DEK	шт		896,27	934,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001977_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 60A 4.5кА х-ка C арт. 11260DEK	шт		909,85	948,39
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001978_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 10A 4.5кА х-ка D арт. 11268DEK	шт		983,23	1 024,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001979_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 16A 4.5кА х-ка D арт. 11270DEK	шт		876,83	913,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001980_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 20A 4.5кА х-ка D арт. 11271DEK	шт		867,17	903,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001981_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 25A 4.5кА х-ка D арт. 11272DEK	шт		983,25	1 024,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001982_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 32A 4.5кА х-ка D арт. 11273DEK	шт		983,25	1 024,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001983_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 40A 4.5кА х-ка D арт. 11274DEK	шт		1 002,43	1 044,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001984_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 50A 4.5кА х-ка D арт. 11275DEK	шт		1 002,42	1 044,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001985_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 3P+N 60A 4.5кА х-ка D арт. 11276DEK	шт		1 002,42	1 044,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001986_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 10A 4.5кА х-ка C арт. 11089DEK	шт		1 007,25	1 049,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001987_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 16A 4.5кА х-ка C арт. 11090DEK	шт		1 016,83	1 059,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001988_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 20A 4.5кА х-ка C арт. 11091DEK	шт		1 007,25	1 049,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001989_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 25A 4.5кА х-ка C арт. 11092DEK	шт		940,25	980,08
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001990_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 32A 4.5кА х-ка C арт. 11093DEK	шт		954,50	994,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001991_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 40A 4.5кА х-ка C арт. 11094DEK	шт		988,03	1 029,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001992_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 50A 4.5кА х-ка C арт. 11095DEK	шт		992,83	1 034,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001993_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 60A 4.5кА х-ка C арт. 11096DEK	шт		997,67	1 039,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001994_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 6A 4.5кА х-ка D арт. 11136DEK	шт		1 199,08	1 249,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001995_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 10A 4.5кА х-ка D арт. 11137DEK	шт		1 083,95	1 129,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001996_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 16A 4.5кА х-ка D арт. 11138DEK	шт		1 184,68	1 234,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001997_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 20A 4.5кА х-ка D арт. 11139DEK	шт		1 179,88	1 229,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001998_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 25A 4.5кА х-ка D арт. 11140DEK	шт		1 127,12	1 174,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 001999_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 32A 4.5кА х-ка D арт. 11141DEK	шт		1 184,68	1 234,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002000_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 40A 4.5кА х-ка D арт. 11142DEK	шт		1 083,95	1 129,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002001_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 50A 4.5кА х-ка D арт. 11143DEK	шт		1 184,68	1 234,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002002_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-101 4P 60A 4.5кА х-ка D арт. 11144DEK	шт		1 184,68	1 234,86
<b>Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-103</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002003_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 6A 6кА х-ка C арт. 12269DEK	шт		233,39	243,28
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002004_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 10A 6кА х-ка C арт. 12271DEK	шт		231,66	241,47
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002005_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 16A 6кА х-ка C арт. 12273DEK	шт		223,51	232,98

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002006_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 20A 6кА х-ка С арт. 12274DEK	шт		248,45	258,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002007_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 25A 6кА х-ка С арт. 12275DEK	шт		249,00	259,55
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002008_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 32A 6кА х-ка С арт. 12276DEK	шт		281,12	293,02
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002009_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 40A 6кА х-ка С арт. 12277DEK	шт		296,25	308,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002010_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 50A 6кА х-ка С арт. 12278DEK	шт		290,09	302,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002011_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 60A 6кА х-ка С арт. 12279DEK	шт		277,83	289,60
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002012_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 6A 6кА х-ка D арт. 12333DEK	шт		281,55	293,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002013_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 10A 6кА х-ка D арт. 12335DEK	шт		280,10	291,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002014_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 16A 6кА х-ка D арт. 12337DEK	шт		274,83	286,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002015_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 20A 6кА х-ка D арт. 12338DEK	шт		280,10	291,97
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002016_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 25A 6кА х-ка D арт. 12339DEK	шт		274,83	286,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002017_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 32A 6кА х-ка D арт. 12340DEK	шт		290,67	302,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002018_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 40A 6кА х-ка D арт. 12341DEK	шт		297,86	310,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002019_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 50A 6кА х-ка D арт. 12342DEK	шт		292,58	304,98
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002020_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 1P 60A 6кА х-ка D арт. 12343DEK	шт		320,42	333,99
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002021_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 6A 6кА х-ка С арт. 12285DEK	шт		589,94	614,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002022_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 10A 6кА х-ка С арт. 12287DEK	шт		537,19	559,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002023_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 16A 6кА х-ка С арт. 12289DEK	шт		559,88	583,59
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002024_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 20A 6кА х-ка С арт. 12290DEK	шт		510,33	531,95
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002025_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 25A 6кА х-ка С арт. 12291DEK	шт		576,42	600,83
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002026_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 32A 6кА х-ка С арт. 12292DEK	шт		615,17	641,23
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002027_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 40A 6кА х-ка С арт. 12293DEK	шт		608,58	634,36
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002028_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 50A 6кА х-ка С арт. 12294DEK	шт		619,88	646,13
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002029_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 60A 6кА х-ка С арт. 12295DEK	шт		693,12	722,48
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002030_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 6A 6кА х-ка D арт. 12349DEK	шт		635,03	661,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002031_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 10A 6кА х-ка D арт. 12351DEK	шт		614,42	640,44
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002032_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 16A 6кА х-ка D арт. 12353DEK	шт		635,03	661,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002033_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 20A 6кА х-ка D арт. 12354DEK	шт		635,03	661,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002034_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 25A 6кА х-ка D арт. 12355DEK	шт		652,76	680,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002035_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 32A 6кА х-ка D арт. 12356DEK	шт		682,03	710,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002036_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 40A 6кА х-ка D арт. 12357DEK	шт		703,61	733,41
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002037_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 50A 6кА х-ка D арт. 12358DEK	шт		704,58	734,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002038_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 2P 60A 6кА х-ка D арт. 12359DEK	шт		704,58	734,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002039_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 6A 6кА х-ка С арт. 12301DEK	шт		1 007,25	1 049,92
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002040_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 10A 6кА х-ка С арт. 12303DEK	шт		1 044,15	1 088,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002041_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 16A 6кА х-ка С арт. 12305DEK	шт		1 025,25	1 068,68
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002042_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 20A 6кА х-ка С арт. 12306DEK	шт		1 034,75	1 078,58
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002043_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 25A 6кА х-ка С арт. 12307DEK	шт		891,54	929,31
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002044_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 32A 6кА х-ка С арт. 12308DEK	шт		954,42	994,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002045_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 40A 6кА х-ка С арт. 12309DEK	шт		1 031,25	1 074,93
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002046_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 50A 6кА х-ка С арт. 12310DEK	шт		1 044,15	1 088,38
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002047_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 60A 6кА х-ка С арт. 12311DEK	шт		1 115,03	1 162,26
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002048_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 6A 6кА х-ка D арт. 12365DEK	шт		1 088,76	1 134,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002049_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 10A 6кА х-ка D арт. 12367DEK	шт		1 088,76	1 134,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002050_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 16A 6кА х-ка D арт. 12369DEK	шт		1 083,95	1 129,87



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002051_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 20A 6кА х-ка D арт. 12370DEK	шт		1 117,53	1 164,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002052_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 25A 6кА х-ка D арт. 12371DEK	шт		1 026,42	1 069,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002053_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 32A 6кА х-ка D арт. 12372DEK	шт		1 103,17	1 149,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002054_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 40A 6кА х-ка D арт. 12373DEK	шт		1 141,51	1 189,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002055_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 50A 6кА х-ка D арт. 12374DEK	шт		1 131,92	1 179,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002056_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 3P 60A 6кА х-ка D арт. 12375DEK	шт		1 131,92	1 179,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002057_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 6A 6кА х-ка C арт. 12317DEK	шт		1 251,83	1 304,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002058_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 10A 6кА х-ка C арт. 12319DEK	шт		1 251,83	1 304,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002059_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 16A 6кА х-ка C арт. 12321DEK	шт		1 376,54	1 434,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002060_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 20A 6кА х-ка C арт. 12322DEK	шт		1 285,42	1 339,87
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002061_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 25A 6кА х-ка C арт. 12323DEK	шт		1 314,18	1 369,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002062_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 32A 6кА х-ка C арт. 12324DEK	шт		1 290,25	1 344,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002063_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 40A 6кА х-ка C арт. 12325DEK	шт		1 343,00	1 399,89
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002064_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 50A 6кА х-ка C арт. 12326DEK	шт		1 386,17	1 444,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002065_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 60A 6кА х-ка C арт. 12327DEK	шт		1 386,17	1 444,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002066_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 6A 6кА х-ка D арт. 12381DEK	шт		1 448,50	1 509,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002067_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 10A 6кА х-ка D арт. 12383DEK	шт		1 448,50	1 509,86
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002068_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 16A 6кА х-ка D арт. 12385DEK	шт		1 424,50	1 484,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002069_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 20A 6кА х-ка D арт. 12386DEK	шт		1 472,45	1 534,82
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002070_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 25A 6кА х-ка D арт. 12387DEK	шт		1 501,25	1 564,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002071_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 32A 6кА х-ка D арт. 12388DEK	шт		1 501,25	1 564,84
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002072_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 40A 6кА х-ка D арт. 12389DEK	шт		1 573,17	1 639,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002073_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 50A 6кА х-ка D арт. 12390DEK	шт		1 573,17	1 639,81
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002074_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-103 4P 60A 6кА х-ка D арт. 12391DEK	шт		1 573,17	1 639,81
<b>Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-201</b>					
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002075_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 63A 10кА х-ка C арт. 13001DEK	шт		874,84	911,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002076_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 80A 10кА х-ка C арт. 13002DEK	шт		874,84	911,90
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002077_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 100A 10кА х-ка C арт. 13003DEK	шт		861,78	898,28
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002078_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 125A 10кА х-ка C арт. 13025DEK	шт		973,67	1 014,91
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002079_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 63A 10кА х-ка D арт. 13013DEK	шт		899,33	937,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002080_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 80A 10кА х-ка D арт. 13014DEK	шт		892,58	930,39
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002081_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 100A 10кА х-ка D арт. 13015DEK	шт		899,33	937,43
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002082_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 1P 125A 10кА х-ка D арт. 13029DEK	шт		988,03	1 029,88
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002083_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 63A 10кА х-ка C арт. 13004DEK	шт		1 779,42	1 854,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002084_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 80A 10кА х-ка C арт. 13005DEK	шт		1 779,42	1 854,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002085_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 100A 10кА х-ка C арт. 13006DEK	шт		1 779,42	1 854,79
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002086_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 125A 10кА х-ка C арт. 13026DEK	шт		1 961,68	2 044,77
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002087_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 63A 10кА х-ка D арт. 13016DEK	шт		1 769,83	1 844,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002088_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 80A 10кА х-ка D арт. 13017DEK	шт		1 769,83	1 844,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002089_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 100A 10кА х-ка D арт. 13018DEK	шт		1 889,75	1 969,80
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002090_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 2P 125A 10кА х-ка D арт. 13030DEK	шт		1 654,75	1 724,85
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002091_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 63A 10кА х-ка C арт. 13007DEK	шт		2 513,25	2 619,71
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002092_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 80A 10кА х-ка C арт. 13008DEK	шт		2 475,75	2 580,62
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002093_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 100A 10кА х-ка C арт. 13009DEK	шт		2 466,28	2 570,75
ТИ_62.1.01.01_50_0000 002094_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 125A 10кА х-ка C арт. 13027DEK	шт		2 773,42	2 890,90

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.01_50_0000 002095_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 63A 10кА х-ка D арт. 13019DEK	шт		2 709,88	2 824,67
ТП_62.1.01.01_50_0000 002096_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 80A 10кА х-ка D арт. 13020DEK	шт		2 709,88	2 824,67
ТП_62.1.01.01_50_0000 002097_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 100A 10кА х-ка D арт. 13021DEK	шт		2 695,50	2 809,68
ТП_62.1.01.01_50_0000 002098_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 3P 125A 10кА х-ка D арт. 13031DEK	шт		2 988,08	3 114,66
ТП_62.1.01.01_50_0000 002099_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 63A 10кА х-ка C арт. 13010DEK	шт		3 529,25	3 678,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 002100_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 80A 10кА х-ка C арт. 13011DEK	шт		3 529,25	3 678,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 002101_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 100A 10кА х-ка C арт. 13012DEK	шт		3 529,25	3 678,75
ТП_62.1.01.01_50_0000 002102_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 125A 10кА х-ка C арт. 13028DEK	шт		3 889,76	4 054,53
ТП_62.1.01.01_50_0000 002103_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 63A 10кА х-ка D арт. 13022DEK	шт		3 861,00	4 024,55
ТП_62.1.01.01_50_0000 002104_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 80A 10кА х-ка D арт. 13023DEK	шт		3 861,00	4 024,55
ТП_62.1.01.01_50_0000 002105_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 100A 10кА х-ка D арт. 13024DEK	шт		3 621,18	3 774,58
ТП_62.1.01.01_50_0000 002106_01.07.2024_01	Выключатель автоматический «DEKraft» BA-201 4P 125A 10кА х-ка D арт. 13032DEK	шт		3 841,83	4 004,57
<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_0000 000001_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-30-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-100-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-300-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-500-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТП_62.1.01.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-30-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТП_62.1.01.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-100-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТП_62.1.01.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-300-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТП_62.1.01.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-500-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТП_62.1.01.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТП_62.1.01.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-30-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТП_62.1.01.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-100-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТП_62.1.01.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-300-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТП_62.1.01.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-500-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТП_62.1.01.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-30-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-100-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-300-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) от 0.6А до 25А-500-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-30-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-100-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-300-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-500-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50А, 63А-10-10 Д, х-ка В,С,D	шт.		4 582,97	4 777,10

## КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50A, 63A-30-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 582,97	4 777,10
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50A, 63A-100-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 582,97	4 777,10
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50A, 63A-300-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 582,97	4 777,10
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 50A, 63A-500-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 582,97	4 777,10
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» с селективной характеристикой					
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000046_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-10S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000047_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-30S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000048_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-100S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000049_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-300S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000050_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) от 0.6А до 25А-500S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 428,39	1 488,89
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000051_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000052_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000053_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-100S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000054_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-300S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000055_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 527,66	1 592,37
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000056_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000057_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000058_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000059_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000060_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2» 2(1+N) 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		1 731,71	1 805,07
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000061_01.07.2024_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,C,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000062_01.07.2024_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,C,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000063_01.07.2024_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,C,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000064_01.07.2024_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,C,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000065_01.07.2024_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,C,D	шт.		4 323,76	4 506,91
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000066_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя) 2(1+N) 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 456,12	4 644,88
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000067_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-2Д» (функция защиты от дугового пробоя)2(1+N) 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,C,D	шт.		4 456,12	4 644,88

## КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000091_01.07.2024_01	4» 4(3+N) от 0.6А до 25А-10-10 Д, х-ка В,С,D				
ТЦ 62.1.01.02_50_0000 000092_01.07.2024_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_0000 000093_01.07.2024_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_0000 000094_01.07.2024_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_0000 000095_01.07.2024_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_0000 000096_01.07.2024_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_0000 000097_01.07.2024_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_0000 000098_01.07.2024_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_0000 000099_01.07.2024_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_0000 000100_01.07.2024_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_0000 000101_01.07.2024_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_0000 000102_01.07.2024_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_0000 000103_01.07.2024_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
ТЦ 62.1.01.02_50_0000 000104_01.07.2024_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_0000 000105_01.07.2024_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_0000 000106_01.07.2024_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_0000 000107_01.07.2024_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_0000 000108_01.07.2024_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_0000 000109_01.07.2024_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_0000 000110_01.07.2024_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_0000 000111_01.07.2024_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_0000 000112_01.07.2024_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_0000 000113_01.07.2024_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_0000 000114_01.07.2024_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_0000 000115_01.07.2024_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_0000 000116_01.07.2024_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_0000 000117_01.07.2024_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_0000 000118_01.07.2024_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_0000 000119_01.07.2024_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_0000 000120_01.07.2024_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_0000 000136_01.07.2024_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_0000 000137_01.07.2024_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_0000 000138_01.07.2024_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_0000 000139_01.07.2024_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_0000 000140_01.07.2024_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_0000 000141_01.07.2024_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_0000 000142_01.07.2024_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_0000 000143_01.07.2024_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_0000 000144_01.07.2024_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_0000 000145_01.07.2024_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_0000 000146_01.07.2024_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_0000 000147_01.07.2024_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_0000 000148_01.07.2024_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_0000 000149_01.07.2024_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

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000150_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-500-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» с селективной характеристикой</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000151_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P от 0.6А до 25А-10S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 101,70	11 571,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000152_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P от 0.6А до 25А-30S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 101,70	11 571,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000153_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P от 0.6А до 25А-100S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 101,70	11 571,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000154_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P от 0.6А до 25А-300S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 101,70	11 571,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000155_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P от 0.6А до 25А-500S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 101,70	11 571,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000156_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-10S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 261,63	11 738,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000157_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-30S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 261,63	11 738,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000158_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-100S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 261,63	11 738,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000159_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-300S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 261,63	11 738,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000160_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 32А, 40А-500S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 261,63	11 738,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000161_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-10S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000162_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-30S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000163_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-100S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000164_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-300S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000165_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «УЗО-ЭЛТА-3М» 3P 50А, 63А-500S-10 Д, х-ка В,С,Д	шт.		11 421,57	11 905,38
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АД12</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000181_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С16А 10мА тип АС арт. MAD10-2-016-С-010	шт		1 083,93	1 129,84
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000182_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С10А 30мА тип АС арт. MAD10-2-010-С-030	шт		910,81	949,39
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000183_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С16А 30мА тип АС арт. MAD10-2-016-С-030	шт		841,69	877,35
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000184_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С20А 30мА тип АС арт. MAD10-2-020-С-030	шт		949,52	989,74
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000185_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С40А 30мА тип АС арт. MAD10-2-040-С-030	шт		917,75	956,63
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000186_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С50А 30мА тип АС арт. MAD10-2-050-С-030	шт		942,92	982,86
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000187_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С63А 30мА тип АС арт. MAD10-2-063-С-030	шт		873,61	910,61
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000188_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P С10 30мА тип А арт. MAD12-2-010-С-030	шт		1 187,25	1 237,54
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000189_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P С16 30мА тип А арт. MAD12-2-016-С-030	шт		1 109,75	1 156,76
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000190_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P С25 30мА тип А арт. MAD12-2-025-С-030	шт		1 140,83	1 189,16
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000191_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P С32 30мА тип А арт. MAD12-2-032-С-030	шт		1 149,03	1 197,70
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000192_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12М 2P С40 30мА тип А арт. MAD12-2-040-С-030	шт		1 183,42	1 233,55
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000193_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С40А 100мА тип АС арт. MAD10-2-040-С-100	шт		1 080,68	1 126,46
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000194_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С50А 100мА тип АС арт. MAD10-2-050-С-100	шт		1 131,00	1 178,91
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000195_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД12 2P С63А 100мА тип АС арт. MAD10-2-063-С-100	шт		1 137,92	1 186,12
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АД14</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000196_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С6А 10мА тип АС арт. MAD10-4-006-С-010	шт		1 702,85	1 774,98
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000197_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С10А 30мА тип АС арт. MAD10-4-010-С-030	шт		1 431,25	1 491,88
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000198_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С40А 30мА тип АС арт. MAD10-4-040-С-030	шт		1 328,83	1 385,12
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000199_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С50А 30мА тип АС арт. MAD10-4-050-С-030	шт		1 407,27	1 466,88
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000200_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С63А 30мА тип АС арт. MAD10-4-063-С-030	шт		1 338,77	1 395,48
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000201_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С40А 100мА тип АС арт. MAD10-4-040-С-100	шт		1 691,25	1 762,89
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000202_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С50А 100мА тип АС арт. MAD10-4-050-С-100	шт		1 701,50	1 773,58
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000203_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С63А 100мА тип АС арт. MAD10-4-063-С-100	шт		1 693,38	1 765,11
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000204_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С25А 300мА тип АС арт. MAD10-4-025-С-300	шт		1 696,03	1 767,87
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000205_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С50А 300мА тип АС арт. MAD10-4-050-С-300	шт		1 703,08	1 775,23
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000206_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АД14 4P С63А 300мА тип АС арт. MAD10-4-063-С-300	шт		1 698,58	1 770,54

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АВДТ32</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000207_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 В16 10мА тип А арт. MAD22-5-016-B-10	шт		1 110,25	1 157,28
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000208_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С6 30мА тип А арт. MAD22-5-006-C-30	шт		1 086,64	1 132,67
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000209_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С10 30мА тип А арт. MAD22-5-010-C-30	шт		1 116,50	1 163,79
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000210_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С16 30мА тип А арт. MAD22-5-016-C-30	шт		1 011,00	1 053,83
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000211_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С20 30мА тип А арт. MAD22-5-020-C-30	шт		1 094,25	1 140,60
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000212_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С25 30мА тип А арт. MAD22-5-025-C-30	шт		1 026,10	1 069,57
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000213_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С32 30мА тип А арт. MAD22-5-032-C-30	шт		1 084,17	1 130,09
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000214_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С40 30мА тип А арт. MAD22-5-040-C-30	шт		1 157,33	1 206,36
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000215_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С40 100мА тип А арт. MAD22-5-040-C-100	шт		1 311,83	1 367,40
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000216_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С50 100мА тип А арт. MAD22-5-050-C-100	шт		1 296,52	1 351,44
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000217_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 32 С63 100мА тип А арт. MAD22-5-063-C-100	шт		1 340,25	1 397,02
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АВДТ34</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000218_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С10 30мА тип А арт. MAD22-6-010-C-30	шт		1 737,25	1 810,84
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000219_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С16 30мА тип А арт. MAD22-6-016-C-30	шт		1 482,68	1 545,48
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000220_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С25 30мА тип А арт. MAD22-6-025-C-30	шт		1 458,03	1 519,79
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000221_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «IEK» АВДТ 34 С32 30мА тип А арт. MAD22-6-032-C-30	шт		1 604,75	1 672,73
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» Basic M</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000222_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 6A C 30мА арт. 2CSR645041R1064	шт		2 645,11	2 757,16
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000223_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 10A C 30мА арт. 2CSR645041R1104	шт		2 086,78	2 175,17
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000224_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 16A C 30мА арт. 2CSR645041R1164	шт		1 821,08	1 898,22
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000225_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 20A C 30мА арт. 2CSR645041R1204	шт		2 001,36	2 086,14
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000226_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 25A C 30мА арт. 2CSR645041R1254	шт		1 892,00	1 972,15
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000227_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 32A C 30мА арт. 2CSR645041R1324	шт		2 402,13	2 503,88
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000228_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» Basic M 1P+N 40A C 30мА арт. 2CSR645041R1404	шт		2 577,48	2 686,66
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» DSH201R, DS201</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000229_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C6 AC30 2P 6A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1064	шт		4 532,17	4 724,15
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000230_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C10 AC30 2P 10A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1104	шт		4 196,43	4 374,19
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000231_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C16 AC30 2P 16A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1164	шт		4 187,50	4 364,88
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000232_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C20 AC30 2P 20A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1204	шт		4 196,43	4 374,19
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000233_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C25 AC30 2P 25A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1254	шт		4 095,69	4 269,19
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000234_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C32 AC30 2P 32A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1324	шт		4 700,01	4 899,10
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000235_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DSH201R C40 AC30 2P 40A 30мА тип AC арт. 2CSR245072R1404	шт		5 203,58	5 424,01
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000236_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C16 A10 2P хар-ка C 16A 10мА тип А арт. 2CSR255180R0164	шт		9 909,17	10 328,92
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000237_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C6 AC30 2P хар-ка C 6A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1064	шт		8 122,08	8 466,13
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000238_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 A30 2P хар-ка C 10A 30мА тип А арт. 2CSR255080R1064	шт		9 008,33	9 389,93
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000239_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 AC30 2P хар-ка C 10A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1104	шт		7 549,42	7 869,21
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000240_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 B10 AC30 2P хар-ка B 10A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1105	шт		8 830,83	9 204,91
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000241_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C10 A30 2P хар-ка C 16A 30мА тип А арт. 2CSR255180R1164	шт		9 008,33	9 389,93
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000242_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C16 AC30 2P хар-ка C 16A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1164	шт		5 918,33	6 169,03
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000243_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 B16 AC30 2P хар-ка B 16A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1165	шт		8 830,83	9 204,91
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000244_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C20 AC30 2P хар-ка C 20A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1204	шт		7 364,25	7 676,20
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000245_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C25 A30 2P хар-ка C 25A 30мА тип А арт. 2CSR255140R1254	шт		9 008,33	9 389,93
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000246_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C25 AC30 2P хар-ка C 25A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1254	шт		7 510,18	7 828,31
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000247_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C32 AC30 2P хар-ка C 32A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1324	шт		8 594,00	8 958,04
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000248_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS201 C40 AC30 2P хар-ка C 40A 30мА тип AC арт. 2CSR255080R1404	шт		9 905,58	10 325,18

## КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «ABB» DS203NC, DS203NCL, DS204					
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000249_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1064	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000250_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1104	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000251_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1164	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000252_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1204	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000253_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1254	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000254_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 30мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R1324	шт		15 113,83	15 754,06
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000255_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2064	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000256_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2104	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000257_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2164	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000258_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2204	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000259_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2254	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000260_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 100мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R2324	шт		23 357,92	24 347,36
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000261_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C6 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3064	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000262_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C10 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3104	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000263_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C16 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3164	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000264_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C20 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3204	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000265_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C25 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3254	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000266_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NC 4P C32 AC 300мА 6кА 4 модуля арт. 2CSR256040R3324	шт		20 530,17	21 399,82
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000267_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C6 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1064	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000268_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C10 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1104	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000269_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C16 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1164	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000270_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C20 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1204	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000271_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C25 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1254	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000272_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C32 AC 30мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R1324	шт		13 536,58	14 109,99
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000273_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C6 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3064	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000274_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C10 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3104	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000275_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C16 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3164	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000276_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C20 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3204	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000277_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C25 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3254	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000278_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS203NCL 4P C32 AC 300мА 4,5кА 4 модуля арт. 2CSR246040R3324	шт		18 496,50	19 280,01
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000279_01.07.2024_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_0000 000280_01.07.2024_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_0000 000281_01.07.2024_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_0000 000282_01.07.2024_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_0000 000283_01.07.2024_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_0000 000284_01.07.2024_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_0000 000285_01.07.2024_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_0000 000286_01.07.2024_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_0000 000287_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ABB» DS204 4P AC-C63/0,03 8 модулей арт. 2CSR254001R1634	шт		23 826,92	24 836,22
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9					
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000288_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 16А 10мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D63616	шт		3 305,00	3 445,00
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000289_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 6А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33606	шт		3 245,00	3 382,46
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000290_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 10А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33610	шт		1 846,78	1 925,01

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.02_50_0000 000291_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 16А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33616	шт		3 060,00	3 189,62
ТП_62.1.01.02_50_0000 000292_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 16А 30мА С тип А 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D53616	шт		3 505,00	3 653,47
ТП_62.1.01.02_50_0000 000293_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 20А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33620	шт		3 245,00	3 382,46
ТП_62.1.01.02_50_0000 000294_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 25А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33625	шт		2 644,17	2 756,17
ТП_62.1.01.02_50_0000 000295_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 25А 30мА С тип А 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D53625	шт		3 635,00	3 788,98
ТП_62.1.01.02_50_0000 000296_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 32А 30мА С тип AC 4,5кА 1 модуль арт. EZ9D33632	шт		1 862,58	1 941,48
ТП_62.1.01.02_50_0000 000297_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 10А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34610	шт		2 730,00	2 845,64
ТП_62.1.01.02_50_0000 000298_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 16А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34616	шт		2 596,00	2 705,97
ТП_62.1.01.02_50_0000 000299_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 20А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34620	шт		2 510,00	2 616,32
ТП_62.1.01.02_50_0000 000300_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 25А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34625	шт		2 450,00	2 553,78
ТП_62.1.01.02_50_0000 000301_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 32А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34632	шт		2 965,00	3 090,60
ТП_62.1.01.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9 1П+Н 40А 30мА С тип AC 4,5кА 2 модуля арт. EZ9D34640	шт		3 135,00	3 267,80
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» АД63</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 6А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12478	шт		4 095,00	4 268,46
ТП_62.1.01.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 10А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12521	шт		4 585,00	4 779,22
ТП_62.1.01.02_50_0000 000305_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 16А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12522	шт		2 761,33	2 878,30
ТП_62.1.01.02_50_0000 000306_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 20А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12523	шт		4 585,00	4 779,22
ТП_62.1.01.02_50_0000 000307_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12524	шт		4 410,00	4 596,81
ТП_62.1.01.02_50_0000 000308_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 32А 30мА 4,5кА С тип AC 1 модуль арт. 12525	шт		4 970,00	5 180,53
ТП_62.1.01.02_50_0000 000309_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 16А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11473	шт		5 285,00	5 508,87
ТП_62.1.01.02_50_0000 000310_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11474	шт		5 285,00	5 508,87
ТП_62.1.01.02_50_0000 000311_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 40А 30мА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11475	шт		6 965,00	7 260,04
ТП_62.1.01.02_50_0000 000312_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 25А 300МА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11471	шт		6 950,00	7 244,40
ТП_62.1.01.02_50_0000 000313_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» АД63 1П+Н 40А 300МА 4,5кА С тип AC 2 модуля арт. 11472	шт		6 650,00	6 931,69
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000314_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 6А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49606	шт		7 455,00	7 770,79
ТП_62.1.01.02_50_0000 000315_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 6А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63606	шт		6 440,00	6 712,80
ТП_62.1.01.02_50_0000 000316_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 10А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49610	шт		7 210,00	7 515,42
ТП_62.1.01.02_50_0000 000317_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 10А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63610	шт		6 195,00	6 457,42
ТП_62.1.01.02_50_0000 000318_01.07.2024_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_0000 000319_01.07.2024_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_0000 000320_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 20А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49620	шт		7 210,00	7 515,42
ТП_62.1.01.02_50_0000 000321_01.07.2024_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_0000 000322_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 25А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49625	шт		6 930,00	7 223,55
ТП_62.1.01.02_50_0000 000323_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 25А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63625	шт		5 950,00	6 202,04
ТП_62.1.01.02_50_0000 000324_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 32А С 30мА тип А 6кА 1 модуль арт. A9D49632	шт		6 860,00	7 150,59
ТП_62.1.01.02_50_0000 000325_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K 32А С 30мА тип AC 6кА 1 модуль арт. A9D63632	шт		5 950,00	6 202,04
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000326_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 6А С тип AC 30мА арт. A9D31606	шт		8 435,00	8 792,31
ТП_62.1.01.02_50_0000 000327_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 10А С тип AC 30мА арт. A9D31610	шт		7 875,00	8 208,59



КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000328_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 16А С тип АС 30мА арт. A9D31616	шт		7 630,00	7 953,21
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000329_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 20А С тип АС 30мА арт. A9D31620	шт		7 630,00	7 953,21
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000330_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 25А С тип АС 30мА арт. A9D31625	шт		8 120,00	8 463,96
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000331_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 32А С тип АС 30мА арт. A9D31632	шт		9 030,00	9 412,51
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000332_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI 6кА 40А С тип АС 30мА арт. A9D31640	шт		10 500,00	10 944,78
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000333_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Schneider Electric» DPN N VIGI 6кА 16А С тип АС 30мА арт. A9N19665	шт		10 640,00	11 090,71
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Legrand» RX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000334_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 6А 30мА 6кА тип АС арт. 419396	шт		3 077,37	3 207,72
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000335_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 10А 30мА 6кА тип АС арт. 419397	шт		2 948,13	3 073,01
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000336_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 16А 30мА 6кА тип АС арт. 419399	шт		2 208,17	2 301,70
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000337_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 20А 30мА 6кА тип АС арт. 419400	шт		2 691,01	2 805,00
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000338_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 25А 30мА 6кА тип АС арт. 419401	шт		2 293,33	2 390,48
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000339_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 32А 30мА 6кА тип АС арт. 419402	шт		3 232,25	3 369,17
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000340_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «Legrand» RX3 1P+N 40А 30мА 6кА тип АС арт. 419403	шт		3 232,25	3 369,17
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «ЕКФ» АД-12</b>					
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000421_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 10А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-10-30-bas	шт		562,68	586,52
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000422_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 16А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-16-30-bas	шт		362,25	377,59
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000423_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 20А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-20-30-bas	шт		520,50	542,55
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000424_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 25А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-25-30-bas	шт		361,51	376,82
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000425_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 32А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-32-30-bas	шт		531,00	553,49
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000426_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 40А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-40-30-bas	шт		551,35	574,71
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000427_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 50А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-50-30-bas	шт		636,42	663,38
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000428_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-12 2P 1P+N 63А 30мА тип АС х-ка С арт. DA12-63-30-bas	шт		693,92	723,31
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двух и четырёхполюсные «ЕКФ» АД-32</b>					
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000429_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 6А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-06-30-pro	шт		1 047,01	1 091,36
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000430_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 10А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-10-30-pro	шт		1 068,37	1 113,62
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000431_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16А 10мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-10-pro	шт		977,92	1 019,35
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000432_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-16-10-a-pro	шт		1 103,71	1 150,46
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000433_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-30-pro	шт		743,06	774,53
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000434_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-16-30-a-pro	шт		1 069,58	1 114,89
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000435_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 16А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-100-pro	шт		917,72	956,60
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000436_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 16А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-16-10-4P-a-pro	шт		1 463,12	1 525,10
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000437_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 16А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-30-4P-pro	шт		1 339,28	1 396,01
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000438_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 16А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-16-30-4P-a-pro	шт		1 434,44	1 495,21
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000439_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 16А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-16-100-4P-pro	шт		2 198,72	2 291,86
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000440_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 20А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-20-30-pro	шт		1 068,37	1 113,62
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000441_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 10мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-10-pro	шт		742,69	774,15
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000442_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-25-10-a-pro	шт		678,12	706,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000443_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-30-pro	шт		947,17	987,29
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000444_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 30мА тип А х-ка С арт. DA32-25-30-a-pro	шт		650,66	678,22
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000445_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-100-pro	шт		866,96	903,69
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000446_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 25А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-300-pro	шт		1 216,62	1 268,15
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000447_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 25А 10мА тип А х-ка С арт. DA32-25-10-4P-a-pro	шт		1 158,07	1 207,13
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000448_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 25А 30мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-30-4P-pro	шт		1 582,94	1 649,99
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000449_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 25А 100мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-100-4P-pro	шт		2 141,42	2 232,13
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000450_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 25А 300мА тип АС х-ка С арт. DA32-25-300-4P-pro	шт		2 141,42	2 232,13

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000451_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 32A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-32-30-pro	шт		1 176,41	1 226,24
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000452_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 32A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-32-30-a-pro	шт		542,89	565,89
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000453_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 32A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-32-100-pro	шт		1 089,20	1 135,34
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000454_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 32A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-32-30-4P-pro	шт		1 442,86	1 503,98
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000455_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 32A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-32-30-4P-a-pro	шт		1 857,21	1 935,88
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000456_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 32A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-32-100-4P-pro	шт		2 141,42	2 232,13
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000457_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 40A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-30-pro	шт		1 047,01	1 091,36
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000458_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 40A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-40-30-a-pro	шт		864,68	901,30
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000459_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 40A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-100-pro	шт		794,33	827,98
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000460_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 40A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-300-pro	шт		1 070,61	1 115,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000461_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 40A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-30-4P-pro	шт		1 442,34	1 503,44
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000462_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 40A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-40-30-4P-a-pro	шт		1 621,19	1 689,87
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000463_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 40A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-100-4P-pro	шт		2 140,86	2 231,55
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000464_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 40A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-40-300-4P-pro	шт		2 140,86	2 231,55
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000465_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-30-pro	шт		1 176,41	1 226,24
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000466_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-50-30-a-pro	шт		1 239,73	1 292,24
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000467_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-100-pro	шт		1 163,23	1 212,50
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000468_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 50A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-300-pro	шт		1 070,61	1 115,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000469_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-30-4P-pro	шт		1 507,16	1 571,00
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000470_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-50-30-4P-a-pro	шт		1 782,92	1 858,44
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000471_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-100-4P-pro	шт		1 489,26	1 552,34
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000472_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 50A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-50-300-4P-pro	шт		2 116,81	2 206,47
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000473_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-30-pro	шт		1 047,01	1 091,36
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000474_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-63-30-a-pro	шт		929,63	969,01
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000475_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-100-pro	шт		897,61	935,63
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000476_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 100mA тип A х-ка С арт. DA32-63-100-a-pro	шт		889,36	927,04
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000477_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 2P 1P+N 63A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-300-pro	шт		1 070,61	1 115,96
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000478_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 30mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-30-4P-pro	шт		1 620,61	1 689,26
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000479_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 30mA тип A х-ка С арт. DA32-63-30-4P-a-pro	шт		2 308,09	2 405,86
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000480_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 100mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-100-4P-pro	шт		1 883,96	1 963,77
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000481_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 100mA тип A х-ка С арт. DA32-63-100-4P-a-pro	шт		1 622,34	1 691,07
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000482_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АД-32 4P 3P+N 63A 300mA тип AC х-ка С арт. DA32-63-300-4P-pro	шт		1 883,96	1 963,77
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000483_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 6A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-6-30	шт		1 726,72	1 799,87
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000484_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 10A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-10-30	шт		1 720,03	1 792,89
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000485_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 16A 10mA тип AC х-ка С арт. DA63M-16-10	шт		1 724,59	1 797,64
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000486_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 16A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-16-30	шт		1 726,56	1 799,70
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000487_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 20A 10mA тип AC х-ка С арт. DA63M-20-10	шт		1 738,78	1 812,43
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000488_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 20A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-20-30	шт		1 738,78	1 812,43
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000489_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 25A 10mA тип AC х-ка С арт. DA63M-25-10	шт		1 876,81	1 956,32
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000490_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 25A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-25-30	шт		1 728,25	1 801,46
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000491_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «ЕКФ» АВДТ-63М 2P 32A 30mA тип AC х-ка С арт. DA63M-32-30	шт		1 727,50	1 800,68
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АД12</b>					
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000492_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C6A 10mA тип AC арт. SQ0204-0001	шт		639,67	666,76
ТИ_62.1.01.02_50_0000 000493_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C10A 10mA тип AC арт. SQ0204-0002	шт		639,67	666,76
ТИ_62.1.01.02_50_0000	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric»	шт		450,30	469,37

## КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000494_01.07.2024_01	АД12 2P C10A 30mA тип AC арт. SQ0204-0003				
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000495_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C10A 100mA тип AC арт. SQ0204-0004	шт		582,85	607,54
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000496_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C16A 10mA тип AC арт. SQ0204-0005	шт		578,85	603,37
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000497_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C16A 30mA тип AC арт. SQ0204-0006	шт		439,76	458,39
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000498_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C16A 100mA тип AC арт. SQ0204-0007	шт		673,50	702,03
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000499_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C20A 30mA тип AC арт. SQ0204-0008	шт		496,01	517,02
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000500_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C25A 10mA тип AC арт. SQ0204-0009	шт		540,66	563,56
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000501_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C25A 30mA тип AC арт. SQ0204-0011	шт		440,92	459,59
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000502_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C25A 100mA тип AC арт. SQ0204-0012	шт		533,31	555,90
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000503_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C25A 300mA тип AC арт. SQ0204-0010	шт		549,33	572,60
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000504_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C32A 10mA тип AC арт. SQ0204-0013	шт		604,67	630,28
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000505_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C32A 30mA тип AC арт. SQ0204-0014	шт		502,29	523,57
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000506_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C32A 100mA тип AC арт. SQ0204-0015	шт		508,22	529,75
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000507_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C32A 300mA тип AC арт. SQ0204-0048	шт		724,19	754,86
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000508_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C40A 10mA тип AC арт. SQ0204-0018	шт		569,51	593,64
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000509_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C40A 30mA тип AC арт. SQ0204-0016	шт		470,28	490,20
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000510_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C40A 100mA тип AC арт. SQ0204-0017	шт		533,31	555,90
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000511_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C40A 300mA тип AC арт. SQ0204-0019	шт		566,52	590,52
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000512_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C50A 30mA тип AC арт. SQ0204-0020	шт		505,27	526,67
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000513_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C50A 100mA тип AC арт. SQ0204-0021	шт		552,30	575,69
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000514_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C50A 300mA тип AC арт. SQ0204-0022	шт		533,31	555,90
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000515_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C63A 30mA тип AC арт. SQ0204-0023	шт		477,11	497,32
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000516_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C63A 100mA тип AC арт. SQ0204-0024	шт		599,46	624,85
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000517_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АД12 2P C63A 300mA тип AC арт. SQ0204-0025	шт		508,22	529,75
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32					
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000518_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C10 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0501	шт		504,74	526,12
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000519_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C16 10mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0502	шт		605,96	631,63
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000520_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C16 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0503	шт		378,97	395,02
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000521_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C20 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0504	шт		474,98	495,09
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000522_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C25 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0505	шт		417,82	435,52
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000523_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C32 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0506	шт		474,98	495,09
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000524_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C32 100mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0508	шт		768,46	801,01
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000525_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C40 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0509	шт		488,30	508,98
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000526_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C40 100mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0510	шт		713,05	743,25
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000527_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C50 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0511	шт		502,96	524,26
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000528_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C50 100mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0512	шт		727,10	757,90
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000529_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C63 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0513	шт		488,30	508,98
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000530_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32 1P+N C63 100mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0514	шт		727,10	757,90
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M					
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000531_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C10 10mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0065	шт		955,38	995,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000532_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C10 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0059	шт		955,38	995,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000533_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C16 10mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0064	шт		955,38	995,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000534_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C16 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0060	шт		911,75	950,37
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000535_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C20 30mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0066	шт		955,38	995,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000536_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C25 10mA 4,5kA тип AC арт. SQ0202-0061	шт		955,38	995,84
ТИЦ_62.1.01.02_50_0000 000537_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63M 1P+N C25 30mA 4,5kA тип AC арт. SO0202-0062	шт		911,75	950,37

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.01.02_50_0000 000538_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М 1Р+N C32 30мА 4,5кА тип АС арт. SQ0202-0063	шт		955,38	995,84
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АД12</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000539_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С16-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С16, 30мА) арт. 141586	шт		372,00	387,76
ТП_62.1.01.02_50_0000 000540_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С25, 30мА) арт. 141587	шт		307,00	320,00
ТП_62.1.01.02_50_0000 000541_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С32-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С32, 30мА) арт. 141588	шт		394,00	410,69
ТП_62.1.01.02_50_0000 000542_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40, 30мА) арт. 141591	шт		354,00	369,00
ТП_62.1.01.02_50_0000 000543_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С50-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С50, 30мА) арт. 141593	шт		347,00	361,70
ТП_62.1.01.02_50_0000 000544_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-22С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С63, 30мА) арт. 141595	шт		390,00	406,52
ТП_62.1.01.02_50_0000 000545_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С25, 300мА) арт. 141598	шт		376,00	391,93
ТП_62.1.01.02_50_0000 000546_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40, 300мА) арт. 141601	шт		303,00	315,84
ТП_62.1.01.02_50_0000 000547_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД12-24С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С63, 300мА) арт. 141603	шт		279,00	290,82
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «КЭАЗ» АД14</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000548_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С16-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С16, 30мА) арт. 141607	шт		827,52	862,57
ТП_62.1.01.02_50_0000 000549_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С25, 30мА) арт. 141608	шт		792,35	825,91
ТП_62.1.01.02_50_0000 000550_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С40, 30мА) арт. 141609	шт		827,00	862,03
ТП_62.1.01.02_50_0000 000551_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-42С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С63, 30мА) арт. 141611	шт		833,00	868,29
ТП_62.1.01.02_50_0000 000552_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-44С25-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С25, 300мА) арт. 141612	шт		594,00	619,16
ТП_62.1.01.02_50_0000 000553_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-44С40-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С40, 300мА) арт. 141614	шт		444,00	462,81
ТП_62.1.01.02_50_0000 000554_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АД14-44С63-АС-УХЛ4-КЭАЗ (4Р, С63, 300мА) арт. 141617	шт		748,00	779,69
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АВДТ32</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000555_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С6-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С6, 30мА) арт. 228063	шт		1 673,00	1 743,87
ТП_62.1.01.02_50_0000 000556_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С10-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С10, 30мА) арт. 228064	шт		1 720,00	1 792,86
ТП_62.1.01.02_50_0000 000557_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С16-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С16, 30мА) арт. 228065	шт		1 558,00	1 624,00
ТП_62.1.01.02_50_0000 000558_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С20-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С20, 30мА) арт. 228066	шт		1 685,00	1 756,38
ТП_62.1.01.02_50_0000 000559_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С25-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С25, 30мА) арт. 228067	шт		1 580,00	1 646,93
ТП_62.1.01.02_50_0000 000560_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С32-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С32, 30мА) арт. 228068	шт		1 670,00	1 740,74
ТП_62.1.01.02_50_0000 000561_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-22С40-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40, 30мА) арт. 228069	шт		1 783,00	1 858,53
ТП_62.1.01.02_50_0000 000562_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «КЭАЗ» АВДТ32-23С40-А-УХЛ4-КЭАЗ (2Р, С40, 100мА) арт. 228070	шт		982,50	1 024,12
<b>Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 NEW 4.5кА</b>					
ТП_62.1.01.02_50_0000 000600_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 6A 30мА х-ка С арт. 16050DEK	шт		1 199,08	1 249,88
ТП_62.1.01.02_50_0000 000601_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 10A 30мА х-ка С арт. 16051DEK	шт		1 167,00	1 216,43
ТП_62.1.01.02_50_0000 000602_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 16A 30мА х-ка С арт. 16052DEK	шт		1 029,98	1 073,61
ТП_62.1.01.02_50_0000 000603_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 20A 30мА х-ка С арт. 16053DEK	шт		1 162,27	1 211,50
ТП_62.1.01.02_50_0000 000604_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 25A 30мА х-ка С арт. 16054DEK	шт		1 048,88	1 093,31
ТП_62.1.01.02_50_0000 000605_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 32A 30мА х-ка С арт. 16055DEK	шт		1 171,75	1 221,39
ТП_62.1.01.02_50_0000 000606_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 40A 30мА х-ка С арт. 16056DEK	шт		1 266,25	1 319,89
ТП_62.1.01.02_50_0000 000607_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 50A 30мА х-ка С арт. 16057DEK	шт		1 280,61	1 334,85
ТП_62.1.01.02_50_0000 000608_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 63A 30мА х-ка С арт. 16058DEK	шт		1 280,61	1 334,85
ТП_62.1.01.02_50_0000 000609_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 6A 30мА х-ка D арт. 16059DEK	шт		1 414,92	1 474,85
ТП_62.1.01.02_50_0000 000610_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 10A 30мА х-ка D арт. 16060DEK	шт		1 395,71	1 454,83
ТП_62.1.01.02_50_0000 000611_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 16A 30мА х-ка D арт. 16061DEK	шт		1 333,36	1 389,84
ТП_62.1.01.02_50_0000 000612_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 20A 30мА х-ка D арт. 16062DEK	шт		1 438,88	1 499,83
ТП_62.1.01.02_50_0000 000613_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 25A 30мА х-ка D арт. 16063DEK	шт		1 342,96	1 399,85
ТП_62.1.01.02_50_0000 000614_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 32A 30мА х-ка D арт. 16064DEK	шт		1 405,33	1 464,86
ТП_62.1.01.02_50_0000 000615_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 40A 30мА х-ка D арт. 16065DEK	шт		1 419,68	1 479,82
ТП_62.1.01.02_50_0000 000616_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 50A 30мА х-ка D арт. 16066DEK	шт		1 438,88	1 499,83

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.1.01.02_50_0000 000617_01.07.2024_01	Автоматический выключатель дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 1N 63A 30mA х-ка D арт. 16067DEK	шт		1 438,88	1 499,83
<b>Подраздел: Устройства защитного отключения</b>					
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «IEK»</b>					
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 16A 10mA тип AC арт. MDV10-2-016-010	шт		2 035,25	2 121,46
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 16A 10mA тип A арт. MDV11-2-016-010	шт		2 475,76	2 580,63
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A 30mA тип AC арт. MDV10-2-080-030	шт		2 059,50	2 146,74
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 100mA тип AC арт. MDV10-2-063-100	шт		1 972,27	2 055,81
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 100mA тип A арт. MDV11-2-063-100	шт		3 202,02	3 337,65
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000006_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A 100mA тип AC арт. MDV10-2-080-100	шт		2 142,92	2 233,69
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000007_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 100A 100mA тип AC арт. MDV10-2-100-100	шт		1 999,92	2 084,63
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000008_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 25A 300mA тип AC арт. MDV10-2-025-300	шт		2 086,25	2 174,62
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000009_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 25A 300mA тип AC арт. MDV12-2-025-300	шт		3 078,17	3 208,56
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000010_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 32A 300mA тип AC арт. MDV12-2-032-300	шт		3 121,70	3 253,94
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000011_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 40A 300mA тип AC арт. MDV10-2-040-300	шт		1 994,42	2 078,90
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000012_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 40A 300mA тип AC арт. MDV12-2-040-300	шт		3 086,92	3 217,68
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000013_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 50A 300mA тип AC арт. MDV10-2-050-300	шт		2 037,00	2 123,29
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000014_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 50A 300mA тип AC арт. MDV12-2-050-300	шт		3 124,92	3 257,29
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000015_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 63A 300mA тип AC арт. MDV10-2-063-300	шт		1 996,64	2 081,22
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000016_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 63A 300mA тип AC арт. MDV12-2-063-300	шт		2 585,78	2 695,31
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000017_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 80A 300mA тип AC арт. MDV10-2-080-300	шт		2 041,77	2 128,26
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000018_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 2P 80A 300mA тип AC арт. MDV12-2-080-300	шт		3 028,01	3 156,27
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000019_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 2P 100A 300mA тип AC арт. MDV10-2-100-300	шт		2 873,12	2 994,82
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «IEK»</b>					
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000020_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16A 10mA тип AC арт. MDV10-4-016-010	шт		2 365,72	2 465,93
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000021_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16A 10mA тип A арт. MDV11-4-016-010	шт		3 085,28	3 215,98
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000022_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25A 10mA тип AC арт. MDV10-4-025-010	шт		2 365,13	2 465,31
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000023_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25A 10mA тип A арт. MDV11-4-025-010	шт		3 339,08	3 480,53
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000024_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 16A 300mA тип AC арт. MDV10-4-016-300	шт		2 365,02	2 465,20
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000025_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 25A 300mA тип AC арт. MDV10-4-025-300	шт		2 339,58	2 438,69
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000026_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 25A 300mA тип AC арт. MDV12-4-025-300	шт		3 011,25	3 138,81
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000027_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 32A 300mA тип AC арт. MDV10-4-032-300	шт		2 342,68	2 441,91
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000028_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 32A 300mA тип AC арт. MDV12-4-032-300	шт		3 148,10	3 281,45
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000029_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 40A 300mA тип AC арт. MDV10-4-040-300	шт		2 221,25	2 315,34
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000030_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 40A 300mA тип AC арт. MDV12-4-040-300	шт		3 000,44	3 127,54
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000031_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 50A 300mA тип AC арт. MDV10-4-050-300	шт		2 360,84	2 460,85
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000032_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 50A 300mA тип AC арт. MDV12-4-050-300	шт		3 141,42	3 274,49
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000033_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 63A 300mA тип AC арт. MDV10-4-063-300	шт		2 241,50	2 336,45
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000034_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63S 4P 63A 300mA тип AC арт. MDV12-4-063-300	шт		3 160,58	3 294,47
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000035_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 80A 300mA тип AC арт. MDV10-4-080-300	шт		2 401,58	2 503,31
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000036_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «IEK» ВД1-63 4P 100A 300mA тип AC арт. MDV10-4-100-300	шт		2 339,00	2 438,08
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» F202</b>					
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000037_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF202004R1250	шт		2 981,71	3 108,01
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000038_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF202004R1400	шт		3 488,50	3 636,27
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000039_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF202004R1630	шт		4 814,33	5 018,27
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000040_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF202006R2250	шт		4 058,77	4 230,70
ТЦ_62.1.01.03_50_0000 000041_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF202006R2400	шт		4 205,83	4 383,99

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000042_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF202006R2630	шт		6 038,84	6 294,65
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000043_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF202003R3250	шт		3 038,23	3 166,92
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000044_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF202003R3400	шт		3 151,92	3 285,43
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000045_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH202 2P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF202003R3630	шт		5 259,87	5 482,67
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000046_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 16A 10mA тип AC арт. 2CSF202001R0160	шт		6 556,60	6 834,34
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000047_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 16A 10mA тип A арт. 2CSF202101R0160	шт		6 939,86	7 233,83
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000048_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF202001R1250	шт		4 626,54	4 822,52
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000049_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF202001R1400	шт		4 804,50	5 008,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000050_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF202001R1630	шт		7 117,78	7 419,28
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000051_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 30mA тип AC арт. 2CSF202001R1800	шт		9 808,33	10 223,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000052_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 30mA тип AC арт. 2CSF202001R1900	шт		11 982,75	12 490,34
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000053_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 30mA тип A арт. 2CSF202101R1250	шт		5 338,32	5 564,45
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000054_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 30mA тип A арт. 2CSF202101R1400	шт		5 525,19	5 759,24
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000055_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 30mA тип A арт. 2CSF202101R1630	шт		9 331,42	9 726,70
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000056_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2250	шт		4 626,54	4 822,52
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000057_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2400	шт		3 692,33	3 848,74
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000058_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2630	шт		7 117,78	7 419,28
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000059_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2800	шт		9 808,33	10 223,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000060_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 100mA тип AC арт. 2CSF202001R2900	шт		11 982,75	12 490,34
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000061_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2250	шт		5 320,83	5 546,22
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000062_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2400	шт		5 525,19	5 759,24
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000063_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2630	шт		8 185,46	8 532,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000064_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2800	шт		11 279,58	11 757,39
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000065_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 100mA тип A арт. 2CSF202101R2900	шт		13 780,17	14 363,89
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000066_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2400	шт		7 182,75	7 487,01
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000067_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2630	шт		10 641,08	11 091,84
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000068_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 100mA тип A S арт. 2CSF202201R2900	шт		17 914,25	18 673,10
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000069_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3250	шт		6 441,62	6 714,48
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000070_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3400	шт		6 682,58	6 965,66
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000071_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3630	шт		7 473,68	7 790,27
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000072_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3800	шт		9 791,42	10 206,18
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000073_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 300mA тип AC арт. 2CSF202001R3900	шт		11 911,00	12 415,55
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000074_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 25A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3250	шт		7 407,84	7 721,64
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000075_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3400	шт		7 685,00	8 010,54
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000076_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3630	шт		8 594,75	8 958,82
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000077_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 80A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3800	шт		11 260,08	11 737,06
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000078_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 100A 300mA тип A арт. 2CSF202101R3900	шт		13 697,62	14 277,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000079_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 40A 300mA тип A S арт. 2CSF202201R3400	шт		9 990,42	10 413,61
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000080_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F202 2P 63A 300mA тип A S арт. 2CSF202201R3630	шт		11 173,08	11 646,38
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000081_01.07.2024_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>					
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000082_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1250	шт	0.36	4 700,01	4 899,10
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000083_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1400	шт	0.36	4 867,85	5 074,05
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000084_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF204004R1630	шт	0.36	5 539,27	5 773,91
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000085_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2250	шт	0.36	6 831,33	7 120,71

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000086_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2400	шт	0.36	6 898,18	7 190,39
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000087_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF204006R2630	шт	0.36	7 376,33	7 688,79
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000088_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3250	шт	0.36	4 229,92	4 409,10
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000089_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3400	шт	0.36	4 388,30	4 574,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000090_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» FH204 4P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF204003R3630	шт	0.36	5 281,43	5 505,15
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000091_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1250	шт	0.36	8 520,00	8 880,91
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000092_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1400	шт	0.36	7 772,60	8 101,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000093_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1630	шт	0.36	8 541,33	8 903,14
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000094_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1800	шт	0.36	15 844,17	16 515,33
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000095_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 30mA тип AC арт. 2CSF204001R1900	шт	0.36	19 356,83	20 176,79
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000096_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1250	шт	0.36	8 594,75	8 958,82
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000097_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1400	шт	0.36	8 938,50	9 317,13
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000098_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1630	шт	0.36	9 822,50	10 238,58
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000099_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1800	шт	0.36	18 220,75	18 992,58
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000100_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 30mA тип A арт. 2CSF204101R1900	шт	0.36	22 260,25	23 203,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000101_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2250	шт	0.36	7 473,68	7 790,27
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000102_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2400	шт	0.36	8 925,67	9 303,76
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000103_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2630	шт	0.36	9 737,08	10 149,55
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000104_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2800	шт	0.36	15 844,17	16 515,33
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000105_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 100mA тип AC арт. 2CSF204001R2900	шт	0.36	19 356,83	20 176,79
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000106_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 100mA тип A арт. 2CSF204101R2250	шт	0.36	8 594,75	8 958,82
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000107_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 100mA тип A арт. 2CSF204101R2400	шт	0.36	11 254,25	11 730,98
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000108_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 100mA тип A арт. 2CSF204101R2630	шт	0.36	9 822,50	10 238,58
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000109_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 100mA тип A арт. 2CSF204101R2800	шт	0.36	18 220,75	18 992,58
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000110_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 100mA тип A арт. 2CSF204101R2900	шт	0.36	22 260,25	23 203,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000111_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF204001R3250	шт	0.36	8 520,00	8 880,91
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000112_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF204001R3400	шт	0.36	7 753,25	8 081,68
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000113_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF204001R3630	шт	0.36	8 185,46	8 532,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000114_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 300mA тип AC арт. 2CSF204001R3800	шт	0.36	11 360,25	11 841,47
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000115_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 300mA тип AC арт. 2CSF204001R3900	шт	0.36	39 147,75	40 806,05
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000116_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 300mA тип A арт. 2CSF204101R3250	шт	0.36	8 594,75	8 958,82
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000117_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 300mA тип A арт. 2CSF204101R3400	шт	0.36	8 916,25	9 293,94
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000118_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 300mA тип A арт. 2CSF204101R3630	шт	0.36	9 413,25	9 812,00
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000119_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 300mA тип A арт. 2CSF204101R3800	шт	0.36	13 064,25	13 617,65
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000120_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 300mA тип A арт. 2CSF204101R3900	шт	0.36	45 019,92	46 926,96
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000121_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 500mA тип AC арт. 2CSF204001R4250	шт	0.36	9 715,75	10 127,31
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000122_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 500mA тип AC арт. 2CSF204001R4400	шт	0.36	10 104,42	10 532,44
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000123_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 500mA тип AC арт. 2CSF204001R4630	шт	0.36	11 103,75	11 574,10
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000124_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 500mA тип AC арт. 2CSF204001R4800	шт	0.36	20 597,42	21 469,92
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000125_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 500mA тип AC арт. 2CSF204001R4900	шт	0.36	25 163,83	26 229,77
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000126_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 25A 500mA тип A арт. 2CSF204101R4250	шт	0.36	11 173,08	11 646,38
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000127_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 40A 500mA тип A арт. 2CSF204101R4400	шт	0.36	11 620,00	12 112,22
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000128_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 63A 500mA тип A арт. 2CSF204101R4630	шт	0.36	12 769,25	13 310,16
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000129_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 80A 500mA тип A арт. 2CSF204101R4800	шт	0.36	23 687,08	24 690,47
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000130_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» F204 4P 100A 500mA тип A арт. 2CSF204101R4900	шт	0.36	28 938,42	30 164,25

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» Basic M</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000131_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF602041R1250	шт	0.2	1 697,25	1 769,15
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000132_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF602041R1400	шт	0.2	1 898,95	1 979,39
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000133_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF602041R1630	шт	0.2	2 955,68	3 080,89
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000134_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF602042R2250	шт	0.2	3 827,33	3 989,46
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000135_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF602042R2400	шт	0.2	4 536,25	4 728,41
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000136_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF602042R2630	шт	0.2	4 514,35	4 705,58
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000137_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF602043R3250	шт	0.2	3 323,92	3 464,72
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000138_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF602043R3400	шт	0.2	3 434,12	3 579,59
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000139_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 2P 63A 300mA тип AC арт. 2CSF602043R3630	шт	0.2	4 160,50	4 336,74
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» Basic M</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000140_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25A 30mA тип AC арт. 2CSF604041R1250	шт	0.36	3 380,53	3 523,72
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000141_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 40A 30mA тип AC арт. 2CSF604041R1400	шт	0.36	3 394,45	3 538,24
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000142_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63A 30mA тип AC арт. 2CSF604041R1630	шт	0.36	4 456,08	4 644,84
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000143_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25A 100mA тип AC арт. 2CSF604042R2250	шт	0.36	4 446,05	4 634,38
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000144_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 40A 100mA тип AC арт. 2CSF604042R2400	шт	0.36	5 488,08	5 720,56
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000145_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63A 100mA тип AC арт. 2CSF604042R2630	шт	0.36	5 620,83	5 858,93
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000146_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 25A 300mA тип AC арт. 2CSF604043R3250	шт	0.36	3 499,17	3 647,39
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000147_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 40A 300mA тип AC арт. 2CSF604043R3400	шт	0.36	3 900,00	4 065,20
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000148_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «ABB» Basic M 4P 63A 300mA тип AC 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_0000 000149_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 16A 10mA тип AC арт. 11454	шт		6 545,00	6 822,25
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000150_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 25A 30mA тип AC арт. 11450	шт		3 276,00	3 414,77
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000151_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 40A 30mA тип AC арт. 11452	шт		3 535,00	3 684,74
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000152_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 63A 30mA тип AC арт. 11455	шт		4 830,00	5 034,60
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000153_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 25A 300mA тип AC арт. 11451	шт		4 025,00	4 195,50
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000154_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 2P 40A 300mA тип AC 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_0000 000155_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 25A 30mA тип AC арт. 11460	шт		5 775,00	6 019,63
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000156_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 40A 30mA тип AC арт. 11463	шт		6 160,00	6 420,94
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000157_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 63A 30mA тип AC арт. 11466	шт		7 735,00	8 062,65
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000158_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 40A 100mA тип AC арт. 11464	шт		6 265,00	6 530,39
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000159_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 63A 100mA тип AC арт. 11467	шт		7 245,00	7 551,90
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000160_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 40A 300mA тип AC арт. 11465	шт		6 020,00	6 275,01
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000161_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» ВД63 4P 63A 300mA тип AC 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_0000 000162_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 10mA тип AC арт. EZ9R14225	шт		4 230,00	4 409,18
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000163_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 25A 30mA тип AC арт. EZ9R34225	шт		2 220,00	2 314,04
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000164_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 30mA тип AC арт. EZ9R34240	шт		2 465,00	2 569,42
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000165_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 30mA тип AC арт. EZ9R34263	шт		1 744,58	1 818,48
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000166_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 100mA тип AC арт. EZ9R54240	шт		6 650,00	6 931,69
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000167_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 100mA тип AC арт. EZ9R54263	шт		5 800,00	6 045,69
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000168_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 100mA тип A арт. EZ9R74240	шт		6 600,00	6 879,58
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000169_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 100mA тип A арт. EZ9R74263	шт		9 050,00	9 433,36
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000170_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 300mA тип AC арт. EZ9R64240	шт		4 155,00	4 331,01
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000171_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 300mA тип AC арт. EZ9R64263	шт		5 050,00	5 263,92
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A	шт		2 709,25	2 824,01



КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000172_01.07.2024_01	300mA тип AC-S арт. EZ9R67240				
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000173_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 300mA тип AC-S арт. EZ9R67263	шт		2 558,58	2 666,96
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000174_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 40A 300mA тип A арт. EZ9R84240	шт		6 900,00	7 192,28
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000175_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 2P 63A 300mA тип A арт. EZ9R84263	шт		5 400,00	5 628,74
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» Easy9</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000176_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 25A 30mA тип AC арт. EZ9R34425	шт		4 395,00	4 581,17
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000177_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 30mA тип AC арт. EZ9R34440	шт		4 395,00	4 581,17
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000178_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 30mA тип AC арт. EZ9R34463	шт		5 800,00	6 045,69
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000179_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 100mA тип AC арт. EZ9R54440	шт		5 500,00	5 732,98
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000180_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 300mA тип AC арт. EZ9R64440	шт		4 715,00	4 914,73
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000181_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 300mA тип AC арт. EZ9R64463	шт		5 850,00	6 097,81
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000182_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 25A 300mA тип AC-S арт. EZ9R67425	шт		3 450,00	3 596,14
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000183_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 40A 300mA тип AC-S арт. EZ9R67440	шт		3 600,00	3 752,50
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000184_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Schneider Electric» Easy9 4P 63A 300mA тип AC-S арт. EZ9R67463	шт		4 350,00	4 534,27
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» RX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000185_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 25A 30mA тип AC арт. 402024	шт		2 280,01	2 376,59
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000186_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 40A 30mA тип AC арт. 402025	шт		2 595,50	2 705,45
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000187_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 63A 30mA тип AC арт. 402026	шт		3 228,20	3 364,95
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000188_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 25A 30mA тип A арт. 402036	шт		4 623,43	4 819,28
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000189_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 40A 30mA тип A арт. 402037	шт		4 623,43	4 819,28
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000190_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 63A 30mA тип A арт. 402038	шт		5 178,25	5 397,60
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000191_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 25A 100mA тип AC арт. 402028	шт		4 715,93	4 915,69
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000192_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 40A 100mA тип AC арт. 402029	шт		5 826,42	6 073,22
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000193_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 63A 100mA тип AC арт. 402030	шт		5 357,00	5 583,92
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000194_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 25A 300mA тип AC арт. 402032	шт		3 363,08	3 505,54
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000195_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 40A 300mA тип AC арт. 402033	шт		3 464,17	3 610,91
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000196_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 2P 63A 300mA тип AC арт. 402034	шт		4 417,83	4 604,97
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» RX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000197_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 25A 30mA тип AC арт. 402062	шт		3 940,10	4 107,00
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000198_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 40A 30mA тип AC арт. 402063	шт		4 033,75	4 204,62
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000199_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 63A 30mA тип AC арт. 402064	шт		5 305,33	5 530,07
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000200_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 25A 30mA тип A арт. 402074	шт		5 770,08	6 014,50
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000201_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 40A 30mA тип A арт. 402075	шт		6 213,92	6 477,14
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000202_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 63A 30mA тип A арт. 402076	шт		6 657,75	6 939,77
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000203_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 25A 100mA тип AC арт. 402066	шт		5 370,42	5 597,91
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000204_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 40A 100mA тип AC арт. 402067	шт		5 780,45	6 025,31
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000205_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 63A 100mA тип AC арт. 402068	шт		6 657,75	6 939,77
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000206_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 25A 300mA тип AC арт. 402070	шт		4 825,42	5 029,82
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000207_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 40A 300mA тип AC арт. 402071	шт		4 556,00	4 748,99
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000208_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» RX3 ВДТ 4P 63A 300mA тип AC арт. 402072	шт		5 581,92	5 818,37
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» TX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000209_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 25A 30mA тип AC арт. 403000	шт		2 619,70	2 730,67
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000210_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 40A 30mA тип AC арт. 403001	шт		2 871,00	2 992,62
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000211_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 63A 30mA тип AC арт. 403002	шт		4 043,50	4 214,78
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000212_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 25A 300mA тип AC арт. 403038	шт		3 953,83	4 121,32
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000213_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 40A 300mA тип AC арт. 403039	шт		3 953,83	4 121,32
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 2P 63A 300mA	шт		5 267,92	5 491,07

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000214_01.07.2024_01	тип АС арт. 403040				
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» TX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000215_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 25A 30mA тип АС арт. 403008	шт		4 807,08	5 010,71
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000216_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 40A 30mA тип АС арт. 403009	шт		4 991,94	5 203,40
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000217_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 63A 30mA тип АС арт. 403010	шт		6 442,17	6 715,06
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000218_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 25A 300mA тип АС арт. 403042	шт		5 974,00	6 227,06
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000219_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 40A 300mA тип АС арт. 403043	шт		5 577,83	5 814,11
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000220_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» TX3 ВДТ 4P 63A 300mA тип АС арт. 403044	шт		6 912,00	7 204,79
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» DX3</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000221_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 16A 10mA тип АС арт. 411500	шт		5 657,75	5 897,41
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000222_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 16A 10mA тип А арт. 411550	шт		9 986,08	10 409,09
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000223_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 25A 30mA тип АС арт. 411504	шт		4 793,75	4 996,81
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000224_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 40A 30mA тип АС арт. 411505	шт		4 819,99	5 024,17
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000225_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 63A 30mA тип АС арт. 411506	шт		7 164,33	7 467,81
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000226_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 80A 30mA тип АС арт. 411507	шт		11 639,50	12 132,55
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000227_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 100A 30mA тип АС арт. 411508	шт		15 251,75	15 897,81
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000228_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 25A 30mA тип А арт. 411554	шт		5 799,70	6 045,38
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000229_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 40A 30mA тип А арт. 411555	шт		5 779,17	6 023,97
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000230_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 63A 30mA тип А арт. 411556	шт		10 435,42	10 877,46
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000231_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 80A 30mA тип А арт. 411557	шт		16 857,25	17 571,32
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000232_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 25A 100mA тип АС арт. 411514	шт		6 421,83	6 693,86
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000233_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 40A 100mA тип АС арт. 411515	шт		7 224,58	7 530,62
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000234_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 63A 100mA тип АС арт. 411516	шт		7 505,50	7 823,43
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000235_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 80A 100mA тип АС арт. 411517	шт		10 872,50	11 333,06
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000236_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 25A 300mA тип АС арт. 411524	шт		8 187,81	8 534,64
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000237_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 40A 300mA тип АС арт. 411525	шт		8 780,67	9 152,62
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000238_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 63A 300mA тип АС арт. 411526	шт		7 770,83	8 100,01
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000239_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 80A 300mA тип АС арт. 411527	шт		12 846,75	13 390,94
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000240_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 100A 300mA тип АС арт. 411528	шт		17 985,42	18 747,28
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000241_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 25A 300mA тип А арт. 411569	шт		12 040,92	12 550,97
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000242_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 40A 300mA тип А арт. 411570	шт		10 034,15	10 459,20
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000243_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 63A 300mA тип А арт. 411571	шт		10 985,33	11 450,67
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000244_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 2P 80A 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_0000 000245_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 30mA тип АС арт. 411702	шт		8 476,75	8 835,83
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000246_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 30mA тип АС арт. 411703	шт		7 898,83	8 233,43
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000247_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 30mA тип АС арт. 411704	шт		8 990,50	9 371,34
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000248_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 30mA тип АС арт. 411705	шт		18 462,67	19 244,75
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000249_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 30mA тип А арт. 411759	шт		12 362,00	12 885,65
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000250_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 30mA тип А арт. 411760	шт		11 238,17	11 714,22
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000251_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 30mA тип А арт. 411761	шт		14 128,00	14 726,46
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000252_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 30mA тип А арт. 411762	шт		16 054,50	16 734,57
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000253_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 100A 30mA тип А арт. 411763	шт		29 188,67	30 425,10
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000254_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 100mA тип АС арт. 411712	шт		10 873,67	11 334,28
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000255_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 100mA тип АС арт. 411713	шт		8 119,58	8 463,53
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000256_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 100mA тип АС арт. 411714	шт		10 836,83	11 295,88
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 100mA	шт		14 030,00	14 624,31

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000257_01.07.2024_01	тип АС арт. 411715				
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000258_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 100mA тип А арт. 411769	шт		20 309,00	21 169,29
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000259_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 100mA тип А арт. 411770	шт		17 907,58	18 666,15
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000260_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 100mA тип А арт. 411771	шт		20 126,50	20 979,06
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000261_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 100mA тип А арт. 411772	шт		23 322,92	24 310,88
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000262_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 100A 100mA тип А арт. 411773	шт		45 867,92	47 810,88
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000263_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 300mA тип АС арт. 411722	шт		9 632,67	10 040,71
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000264_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 300mA тип АС арт. 411723	шт		8 111,36	8 454,96
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000265_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 300mA тип АС арт. 411724	шт		8 669,42	9 036,65
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000266_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 300mA тип АС арт. 411725	шт		16 407,58	17 102,61
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000267_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 300mA тип А арт. 411779	шт		11 173,00	11 646,29
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000268_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 300mA тип А арт. 411780	шт		11 439,25	11 923,82
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000269_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 300mA тип А арт. 411781	шт		12 236,67	12 755,01
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000270_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 300mA тип А арт. 411782	шт		22 448,92	23 399,85
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000271_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 100A 300mA тип А арт. 411783	шт		54 885,67	57 210,62
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000272_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 500mA тип АС арт. 411732	шт		11 701,67	12 197,35
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000273_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 500mA тип АС арт. 411733	шт		12 151,67	12 666,41
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000274_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 500mA тип АС арт. 411734	шт		15 302,17	15 950,37
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000275_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 500mA тип АС арт. 411735	шт		16 969,25	17 688,07
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000276_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 25A 500mA тип А арт. 411789	шт		20 309,00	21 169,29
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000277_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 40A 500mA тип А арт. 411790	шт		15 011,00	15 646,87
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000278_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 63A 500mA тип А арт. 411791	шт		15 894,00	16 567,27
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000279_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 80A 500mA тип А арт. 411792	шт		16 776,92	17 487,59
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000280_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «Legrand» DX3 ВДТ 4P 100A 500mA тип А арт. 411793	шт		18 354,08	19 131,56
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» ВД1-63</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000300_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 10mA тип АС арт. 221900	шт		2 580,00	2 689,29
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000301_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 10mA тип АС арт. 221901	шт		2 531,00	2 638,21
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000302_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 30mA тип А арт. 221927	шт		2 618,00	2 728,90
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000303_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 30mA тип А арт. 221928	шт		2 531,00	2 638,21
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000304_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 30mA тип А арт. 221929	шт		2 525,00	2 631,96
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000305_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 30mA тип А арт. 221930	шт		2 623,00	2 734,11
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000306_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 30mA тип АС арт. 221902	шт		1 764,00	1 838,72
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000307_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 30mA тип АС арт. 221903	шт		1 649,00	1 718,85
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000308_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 30mA тип АС арт. 221904	шт		1 789,00	1 864,78
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000309_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 30mA тип АС арт. 221905	шт		1 720,00	1 792,86
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000310_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 50A 30mA тип АС арт. 221906	шт		2 151,00	2 242,12
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000311_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 63A 30mA тип АС арт. 221907	шт		2 021,00	2 106,61
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000312_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 80A 30mA тип АС арт. 221908	шт		2 609,00	2 719,52
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000313_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 100A 30mA тип АС арт. 221909	шт		2 994,00	3 120,83
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000314_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 16A 100mA тип АС арт. 221910	шт		2 592,00	2 701,80
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000315_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 25A 100mA тип АС арт. 221911	шт		2 588,00	2 697,63
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000316_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 32A 100mA тип АС арт. 221912	шт		2 557,00	2 665,31
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000317_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 40A 100mA тип АС арт. 221913	шт		2 450,00	2 553,78
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000318_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 50A 100mA тип АС арт. 221914	шт		2 574,00	2 683,03
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000319_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 63A 100mA тип АС арт. 221915	шт		2 499,00	2 604,86
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 80A 100mA тип	шт		2 716,00	2 831,05

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000320_01.07.2024_01	АС арт. 221916				
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000321_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 2P 100А 100мА тип АС арт. 221917	шт		2 475,00	2 579,84
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» ВД1-63</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000322_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16А 10мА тип АС арт. 221944	шт		3 693,00	3 849,44
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000323_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25А 10мА тип АС арт. 221945	шт		3 693,00	3 849,44
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000324_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16А 30мА тип АС арт. 221946	шт		2 564,00	2 672,61
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000325_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25А 30мА тип АС арт. 221947	шт		2 317,00	2 415,15
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000326_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32А 30мА тип АС арт. 221948	шт		1 901,00	1 981,53
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000327_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40А 30мА тип АС арт. 221949	шт		2 277,00	2 373,45
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000328_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 50А 30мА тип АС арт. 221950	шт		3 056,00	3 185,45
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000329_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 16А 30мА тип А арт. 221968	шт		2 564,00	2 672,61
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000330_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25А 30мА тип А арт. 221969	шт		3 918,00	4 083,97
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000331_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32А 30мА тип А арт. 221970	шт		2 501,00	2 606,94
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000332_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40А 30мА тип А арт. 221971	шт		3 497,00	3 645,13
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000333_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 25А 100мА тип АС арт. 221954	шт		3 663,00	3 818,16
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000334_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 32А 100мА тип АС арт. 222724	шт		3 673,00	3 828,59
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000335_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 40А 100мА тип АС арт. 221955	шт		3 497,00	3 645,13
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000336_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «КЭАЗ» ВД1-63 4P 50А 100мА тип АС арт. 221956	шт		3 686,00	3 842,14
<b>Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63</b>					
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000337_01.07.2024_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_0000 000338_01.07.2024_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_0000 000339_01.07.2024_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_0000 000340_01.07.2024_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_0000 000341_01.07.2024_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_0000 000342_01.07.2024_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_0000 000343_01.07.2024_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_0000 000344_01.07.2024_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_0000 000345_01.07.2024_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_0000 000346_01.07.2024_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_0000 000347_01.07.2024_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_0000 000348_01.07.2024_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_0000 000350_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 10мА тип АС арт. 14200DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000351_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 10мА тип АС арт. 14201DEK	шт		1 913,75	1 994,82
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000352_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 10мА тип АС арт. 14202DEK	шт		1 800,09	1 876,34
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000353_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 10мА тип АС арт. 14203DEK	шт		1 827,37	1 904,77
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000354_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 30мА тип АС арт. 14204DEK	шт		1 356,00	1 413,44
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000355_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16А 30мА тип АС арт. 14205DEK	шт		1 341,83	1 398,67
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000356_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20А 30мА тип АС арт. 14206DEK	шт		1 275,67	1 329,70
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000357_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25А 30мА тип АС арт. 14207DEK	шт		1 100,85	1 147,48
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000358_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32А 30мА тип АС арт. 14208DEK	шт		1 333,36	1 389,84
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000359_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40А 30мА тип АС арт. 14209DEK	шт		1 152,83	1 201,67
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000360_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63А 30мА тип АС арт. 14210DEK	шт		1 356,00	1 413,44
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000361_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80А 30мА тип АС арт. 14211DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000 000362_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100А 30мА тип АС арт. 14212DEK	шт		1 814,33	1 891,19
ТИЦ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10А 100мА	шт		1 894,59	1 974,85

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
000363_01.07.2024_01	тип АС арт. 14213DEK				
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000364_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 100mA тип АС арт. 14214DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000365_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 100mA тип АС арт. 14215DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000366_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 100mA тип АС арт. 14216DEK	шт		1 852,08	1 930,54
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000367_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32A 100mA тип АС арт. 14217DEK	шт		1 814,33	1 891,19
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000368_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40A 100mA тип АС арт. 14218DEK	шт		1 743,42	1 817,27
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000369_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63A 100mA тип АС арт. 14219DEK	шт		1 841,78	1 919,79
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000370_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80A 100mA тип АС арт. 14220DEK	шт		1 989,08	2 073,34
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000371_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100A 100mA тип АС арт. 14221DEK	шт		1 743,42	1 817,27
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000372_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10A 300mA тип АС арт. 14222DEK	шт		1 885,15	1 965,00
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000373_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 300mA тип АС арт. 14223DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000374_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 300mA тип АС арт. 14224DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000375_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 300mA тип АС арт. 14225DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000376_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32A 300mA тип АС арт. 14226DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000377_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40A 300mA тип АС арт. 14227DEK	шт		1 762,33	1 836,99
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000378_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63A 300mA тип АС арт. 14228DEK	шт		1 798,60	1 874,79
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000379_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80A 300mA тип АС арт. 14229DEK	шт		1 852,08	1 930,54
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000380_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100A 300mA тип АС арт. 14230DEK	шт		1 852,08	1 930,54
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000381_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10A 10mA тип А арт. 14255DEK	шт		2 702,52	2 817,00
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000382_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 10mA тип А арт. 14256DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000383_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 10mA тип А арт. 14257DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000384_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 10mA тип А арт. 14258DEK	шт		2 402,93	2 504,71
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000385_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10A 30mA тип А арт. 14259DEK	шт		1 762,33	1 836,99
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000386_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 30mA тип А арт. 14260DEK	шт		1 620,58	1 689,23
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000387_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 30mA тип А арт. 14261DEK	шт		1 762,33	1 836,99
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000388_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 30mA тип А арт. 14262DEK	шт		1 559,15	1 625,20
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000389_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32A 30mA тип А арт. 14263DEK	шт		1 645,17	1 714,86
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000390_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40A 30mA тип А арт. 14264DEK	шт		1 894,59	1 974,85
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000391_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63A 30mA тип А арт. 14265DEK	шт		1 923,30	2 004,77
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000392_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80A 30mA тип А арт. 14266DEK	шт		2 433,21	2 536,28
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000393_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100A 30mA тип А арт. 14267DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000394_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10A 100mA тип А арт. 14268DEK	шт		2 839,50	2 959,78
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000395_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 100mA тип А арт. 14269DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000396_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 100mA тип А арт. 14270DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000397_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 100mA тип А арт. 14271DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000398_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32A 100mA тип А арт. 14272DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000399_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40A 100mA тип А арт. 14273DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000400_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63A 100mA тип А арт. 14274DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000401_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80A 100mA тип А арт. 14275DEK	шт		2 763,93	2 881,01
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000402_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100A 100mA тип А арт. 14276DEK	шт		2 910,42	3 033,70
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000403_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 10A 300mA тип А арт. 14277DEK	шт		2 839,53	2 959,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000404_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 16A 300mA тип А арт. 14278DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000405_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 20A 300mA тип А арт. 14279DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000406_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 25A 300mA тип А арт. 14280DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000407_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 32A 300mA тип А арт. 14281DEK	шт		2 631,63	2 743,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 40A 300mA	шт		2 631,63	2 743,11

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000408_01.07.2024_01	тип А арт. 14282DEK				
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000409_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 63A 300mA тип А арт. 14283DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000410_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 80A 300mA тип А арт. 14284DEK	шт		2 763,93	2 881,01
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000411_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 2P 100A 300mA тип А арт. 14285DEK	шт		2 910,42	3 033,70
<b>Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА</b>					
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000412_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 30mA тип АС арт. 14231DEK	шт		1 970,18	2 053,64
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000413_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16A 30mA тип АС арт. 14232DEK	шт		1 885,17	1 965,02
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000414_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25A 30mA тип АС арт. 14233DEK	шт		1 549,70	1 615,35
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000415_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32A 30mA тип АС арт. 14234DEK	шт		1 833,18	1 910,84
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000416_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40A 30mA тип АС арт. 14235DEK	шт		1 530,80	1 595,64
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000417_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63A 30mA тип АС арт. 14236DEK	шт		1 828,50	1 905,96
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000418_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80A 30mA тип АС арт. 14237DEK	шт		2 650,53	2 762,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000419_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100A 30mA тип АС арт. 14238DEK	шт		2 674,17	2 787,44
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000420_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 100mA тип АС арт. 14239DEK	шт		2 872,60	2 994,28
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000421_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16A 100mA тип АС арт. 14240DEK	шт		2 872,60	2 994,28
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000422_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25A 100mA тип АС арт. 14241DEK	шт		2 650,53	2 762,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000423_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32A 100mA тип АС арт. 14242DEK	шт		2 650,53	2 762,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000424_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40A 100mA тип АС арт. 14243DEK	шт		2 561,25	2 669,74
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000425_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63A 100mA тип АС арт. 14244DEK	шт		2 570,25	2 679,13
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000426_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80A 100mA тип АС арт. 14245DEK	шт		2 570,25	2 679,13
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000427_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100A 100mA тип АС арт. 14246DEK	шт		2 721,42	2 836,70
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000428_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 300mA тип АС арт. 14247DEK	шт		2 669,44	2 782,52
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000429_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16A 300mA тип АС арт. 14248DEK	шт		2 519,44	2 626,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000430_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25A 300mA тип АС арт. 14249DEK	шт		2 650,53	2 762,81
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000431_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32A 300mA тип АС арт. 14250DEK	шт		2 645,83	2 757,90
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000432_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40A 300mA тип АС арт. 14251DEK	шт		2 508,83	2 615,11
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000433_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63A 300mA тип АС арт. 14252DEK	шт		2 551,33	2 659,41
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000434_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80A 300mA тип АС арт. 14253DEK	шт		2 726,17	2 841,65
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000435_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100A 300mA тип АС арт. 14254DEK	шт		2 671,52	2 784,68
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000436_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 30mA тип А арт. 14286DEK	шт		2 565,50	2 674,17
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000437_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16A 30mA тип А арт. 14287DEK	шт		2 286,75	2 383,62
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000438_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25A 30mA тип А арт. 14288DEK	шт		2 504,08	2 610,16
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000439_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32A 30mA тип А арт. 14289DEK	шт		2 286,75	2 383,62
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000440_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40A 30mA тип А арт. 14290DEK	шт		2 402,93	2 504,71
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000441_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63A 30mA тип А арт. 14291DEK	шт		2 730,92	2 846,60
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000442_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80A 30mA тип А арт. 14292DEK	шт		3 515,17	3 664,07
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000443_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100A 30mA тип А арт. 14293DEK	шт		3 647,44	3 801,95
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000444_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 100mA тип А арт. 14294DEK	шт		3 364,00	3 506,50
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000445_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16A 100mA тип А арт. 14295DEK	шт		3 236,42	3 373,51
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000446_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25A 100mA тип А арт. 14296DEK	шт		3 236,42	3 373,51
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000447_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32A 100mA тип А арт. 14297DEK	шт		3 302,55	3 442,45
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000448_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40A 100mA тип А арт. 14298DEK	шт		3 302,55	3 442,45
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000449_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63A 100mA тип А арт. 14299DEK	шт		3 364,00	3 506,50
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000450_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80A 100mA тип А арт. 14300DEK	шт		4 039,60	4 210,72
ТИ_62.1.01.03_50_0000 000451_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100A 100mA тип А арт. 14301DEK	шт		4 176,62	4 353,54
ТИ_62.1.01.03_50_0000	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 10A 300mA	шт		3 364,00	3 506,50

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000452_01.07.2024_01	тип А арт. 14302DEK				
ТП_62.1.01.03_50_0000 000453_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 16А 300мА тип А арт. 14303DEK	шт		3 236,42	3 373,51
ТП_62.1.01.03_50_0000 000454_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 25А 300мА тип А арт. 14304DEK	шт		3 236,42	3 373,51
ТП_62.1.01.03_50_0000 000455_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 32А 300мА тип А арт. 14305DEK	шт		3 302,58	3 442,48
ТП_62.1.01.03_50_0000 000456_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 40А 300мА тип А арт. 14306DEK	шт		3 302,58	3 442,48
ТП_62.1.01.03_50_0000 000457_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 63А 300мА тип А арт. 14307DEK	шт		3 364,00	3 506,50
ТП_62.1.01.03_50_0000 000458_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 80А 300мА тип А арт. 14308DEK	шт		4 039,60	4 210,72
ТП_62.1.01.03_50_0000 000459_01.07.2024_01	Устройство защитного отключения «DEKraft» УЗО-03 4P 100А 300мА тип А арт. 14309DEK	шт		4 176,62	4 353,54
<b>Подраздел: Шкаф управления электроэнергией ШУНО GARDI (ТУ 27.12.31-002-36951886-2020)</b>					
ТП_62.1.02.14_50_0000 000001_01.07.2024_01	ШУНО 100А с контроллером АСУНО. В комплекте: Корпус металлический ЩМП 1800х800х400 IP54 - 1 шт., Вводной рубильник ВР32х5ф-В71250А УХЛ3 - 1 шт., Автоматический выключатель ВА47-29 (с) 3P 6А - 3 шт., Вакуумный контактор ВК49 125А - 3 шт., Выключатель-разъединитель ВРТ-63 16А 1P - 3 шт., Выключатель ВК-47П 1НО - 1 шт., Реле астрономическое ТWA-1 АBB - 1 шт., Блок АСУНО Кулон-Ц - 1 шт., Счётчик Меркурий 230 - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 100/5 кл. 0,5 - 3 шт., Ограничитель пускового тока ОПТ1-306 - 9 шт.	компл.		251 877,50	262 547,03
ТП_62.1.02.14_50_0000 000002_01.07.2024_01	ШУНО 15А. В комплекте: Шкаф ЩМП 400х300х150 IP65 - 1 шт., Автоматический выключатель: 1П (С) 16А ВА47-29 - 3 шт., 3П (С) 25А ВА47-29 - 1 шт., Пускатель магнитный АF 52-30-00 13 50А - 1 шт., Переключатель фаз ПЭФ-301 - 1 шт, Реле времени суточное АТ3-R - 1 шт.	компл.		27 390,00	28 550,24
ТП_62.1.02.14_50_0000 000003_01.07.2024_01	ШУНО 50А. В комплекте: Корпус металлический ЩМП-18.8.4-0 74 У2 IP54 - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 50А габарит 00 - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А габарит 00 - 9 шт., Счетчик Меркурий 234 ARTMX2-02 DPBR.G - 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 PCZ-525 24-264В AC/DC 16А - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения RBUZ 3F - 1 шт., Вакуумный контактор ВК49-125 3р 125А 220В - 3 шт., Блок АСУНО Кулон-Ц - 1 шт.	компл.		260 704,17	271 747,60
ТП_62.1.02.14_50_0000 000004_01.07.2024_01	ШУНО 50А ТГ. В комплекте: Корпус металлический ЩМП-18.8.4-0 74 У2 IP54 - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 50А габарит 00 - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А габарит 00 - 9 шт., Счетчик Меркурий 234 ARTMX2-03 DPBR.G - 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 PCZ-525 24-264В AC/DC 16А - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения RBUZ 3F - 1 шт., Вакуумный контактор ВК49-125 3р 125А 220В - 3 шт., Блок АСУНО Кулон-Ц - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 50/5А кл. точн. 0.5 5В.А - 3 шт.	компл.		264 135,00	275 323,76
ТП_62.1.02.14_50_0000 000005_01.07.2024_01	ШУНО 63А. В комплекте: Корпус металлический ЩМП-18.8.4-0 74 У2 IP54 - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 63А габарит 00 - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А габарит 00 - 12 шт., Счетчик Меркурий 234 ARTMX2-02 DPBR.G - 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 PCZ-525 24-264В AC/DC 16А - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения RBUZ 3F - 1 шт., Вакуумный контактор ВК49-125 3р 125А 220В - 3 шт., Блок АСУНО Кулон-Ц - 1 шт.	компл.		256 341,67	267 200,30
ТП_62.1.02.14_50_0000 000006_01.07.2024_01	ШУНО 63А ТГ. В комплекте: Корпус металлический ЩМП-18.8.4-0 74 У2 IP54 - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 63А габарит 00 - 3 шт., Вставка плавкая ППНИ-33 16А габарит 00 - 12 шт., Счетчик Меркурий 234 ARTMX2-03 DPBR.G - 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 PCZ-525 24-264В AC/DC 16А - 1 шт., Переключатель фаз электронный ПЭФ-301 - 1 шт., Реле напряжения RBUZ 3F - 1 шт., Вакуумный контактор ВК49-125 3р 125А 220В - 3 шт., Блок АСУНО Кулон-Ц - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 75/5А кл. точн. 0.5 5В.А - 3 шт.	компл.		259 771,67	270 775,59
ТП_62.1.02.14_50_0000 000007_01.07.2024_01	ШУНО 100 А с контроллером GARDIFLOW. В комплекте: Корпус металлический ЩМП-18.8.4-0 IP65 - 1 шт., Рубильник ВР32-31 А30220 100А - 1 шт., Выключатель автоматический модульный 1п С 6А 4.5кА ВА47-29 - 3 шт., Вакуумный контактор ВК49-125А - 3 шт., Выключатель-разъединитель трехпозиционный 1п ВРТ-63 16А - 3 шт., Выключатель ВК-47П 1НО - 1 шт., Астрономическое реле времени PCZ-525 24-264В AC/DC 16А - 1 шт., Счетчик Меркурий 234 ARTM2-02 (D)PBR.G - 1 шт., Трансформатор тока Т-0.66 100/5А кл. точн. 0.5S 5В.А - 3 шт.	компл.		234 050,94	243 965,34
<b>Подраздел: Разрядники</b>					
ТП_62.1.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Разрядник длинно-искровой петлевой РДИП-10-4-УХЛ1	шт.	2.3	6 783,14	7 070,47
ТП_62.1.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Разрядник длинно-искровой модульный РДИМ-10-К-II-УХЛ1	шт.	0.15	4 632,11	4 828,32

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_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_0000 000004_01.07.2024_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_0000 000001_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 1 контакт 230В AC, арт. RT-M1-AC230V	шт.		1 341,27	1 398,09
ТП_62.1.04.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 1 контакт 12-240В AC/DC, арт. ORT-M1-ACDC12-240V	шт.		1 467,89	1 530,07
ТП_62.1.04.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 2 контакта 230В AC, арт. ORT-M2-AC230V	шт.		1 638,90	1 708,32
ТП_62.1.04.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 2 контакта 230В AC, арт. ORT-2T-AC230V	шт.		1 799,05	1 875,26
ТП_62.1.04.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 2 контакта 12-240В AC/DC, арт. ORT-M2-ACDC12-240V	шт.		1 781,73	1 857,20
ТП_62.1.04.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Реле времени «IEK» 2 контакта 12-240В AC/DC, арт. ORT-2T-ACDC12-240V	шт.		2 090,42	2 178,97
ТП_62.1.04.02_50_0000 000100_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBO1-БКЛ-0,1с/10дн-8А-12/230В-DIN	шт.		1 164,57	1 213,90
ТП_62.1.04.02_50_0000 000101_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBO2-БКЛ-0,6с/60сек-8А-24/230В-DIN	шт.		859,44	895,84
ТП_62.1.04.02_50_0000 000102_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBO3-БЫК-0,1с/10дн-8А-24/230В-DIN	шт.		1 136,67	1 184,82
ТП_62.1.04.02_50_0000 000103_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBO4-БЫКЛ-0,1с/10мин-8А-24/230В-DIN	шт.		1 948,09	2 030,62
ТП_62.1.04.02_50_0000 000104_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBO5-БЫКЛ-0,1с/10дн-8А-230В-DIN	шт.		1 194,78	1 245,39
ТП_62.1.04.02_50_0000 000105_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBIЦ-0,1с/100дн-8А-230В-DIN	шт.		1 659,01	1 729,28
ТП_62.1.04.02_50_0000 000106_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBM-0,1с/10дн-8А-12/230В-DIN	шт.		1 377,32	1 435,66
ТП_62.1.04.02_50_0000 000107_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBD-0,1с/10мин-75мс/150мс-2х8А-24/230В-DIN	шт.		1 758,61	1 833,10
ТП_62.1.04.02_50_0000 000108_01.07.2024_01	Реле времени «TDM» PBMЦ-1с/100час-2х8А-24/230В-DIN	шт.		2 497,17	2 602,95
ТП_62.1.04.02_50_0000 000150_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» ТЭ8А 16А 8 циклов, арт. SQ1503-0002	шт.		2 300,01	2 397,44
ТП_62.1.04.02_50_0000 000151_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» ТЭ822 2х16А 44 цикла, арт. SQ1503-0003	шт.		2 532,50	2 639,78
ТП_62.1.04.02_50_0000 000152_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» ТЭ15 16А 16 циклов, арт. SQ1503-0005	шт.		1 377,10	1 435,43
ТП_62.1.04.02_50_0000 000153_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» AP 16А шаг 30мин, арт. SQ1503-0006	шт.		1 461,00	1 522,89
ТП_62.1.04.02_50_0000 000154_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» AP-1M 16А шаг 15мин, арт. SQ1503-0021	шт.		1 993,33	2 077,77
ТП_62.1.04.02_50_0000 000155_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «TDM» ТЭ-АС 16А 8 циклов, арт. SQ1503-0023	шт.		1 857,25	1 935,92
ТП_62.1.04.02_50_0000 000300_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,1-10 сек. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. ISVR550107R1100	шт.		3 054,90	3 184,31
ТП_62.1.04.02_50_0000 000301_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,3-30 сек. 220V AC/24V AC/DC, арт. ISVR550107R4100	шт.		3 385,44	3 528,85
ТП_62.1.04.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на вкл. 3-300 сек. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. ISVR550107R2100	шт.		3 409,44	3 553,87
ТП_62.1.04.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на вкл. 0,3-30 мин. 24V AC/DC, 220-240V AC, арт. ISVR550107R5100	шт.		3 436,08	3 581,64
ТП_62.1.04.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на вкл. 24-48V DC, 24-240В AC 7 ИПК, арт. ISVR550100R0000	шт.		4 976,39	5 187,19
ТП_62.1.04.02_50_0000 000305_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на выкл. 0,1-10 сек. 220-240V AC, арт. ISVR550111R1100	шт.		5 043,62	5 257,27
ТП_62.1.04.02_50_0000 000306_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на выкл. 0,3-30 сек. 220-240V, арт. ISVR550111R4100	шт.		3 682,96	3 838,97
ТП_62.1.04.02_50_0000 000307_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» задержка на выкл. 3-300 сек. 220-240V AC, арт. ISVR550111R2100	шт.		5 043,62	5 257,27
ТП_62.1.04.02_50_0000 000308_01.07.2024_01	Реле времени «ABB» CT-MFD 12-240V AC/DC 7, арт. ISVR500020R1100	шт.		7 653,48	7 977,68
ТП_62.1.04.02_50_0000 000400_01.07.2024_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_0000 000401_01.07.2024_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_0000 000402_01.07.2024_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_0000 000403_01.07.2024_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_0000 000404_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» STP-541, арт. EA02.002.008	шт.		6 066,67	6 323,65
ТП_62.1.04.02_50_0000 000405_01.07.2024_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_0000 000406_01.07.2024_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_0000 000407_01.07.2024_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_0000 000408_01.07.2024_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_0000 000409_01.07.2024_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_0000 000410_01.07.2024_01	Реле времени программируемое «Евроавтоматика ФиФ» PCZ-521-1-63, арт. EA02.002.020	шт.		3 900,00	4 065,20



КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Реле контроля</b>					
ТИЦ_62.1.04.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Реле выбора фаз «ЕКФ» PROxima RVF-3, арт. RVF-3	шт.		4 770,83	4 972,93
ТИЦ_62.1.04.03_50_0000 000002_01.07.2024_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>					
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000001_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 12В, арт. ORV-02-DC12	шт.		2 262,00	2 357,82
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000002_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 12В DC, арт. ORV-01-DC12	шт.		2 262,00	2 357,82
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000003_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 220В AC, арт. ORV-01-A220	шт.		2 572,00	2 680,95
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000004_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 220В AC, арт. ORV-02-A220	шт.		2 533,00	2 640,30
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000005_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 24-48В AC/DC, арт. ORV-01-AD48	шт.		2 094,50	2 183,22
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000006_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 24-48В AC/DC, арт. ORV-02-AD48	шт.		2 094,50	2 183,22
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000007_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 110-240В AC/DC, арт. ORV-01-AD110-240	шт.		2 660,00	2 772,68
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000008_01.07.2024_01	Реле напряжения «IEK» ORV 1 фаза 110-240В AC/DC, арт. ORV-02-AD110-240	шт.		2 807,50	2 926,43
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000050_01.07.2024_01	Реле напряжения «ЕКФ» PROxima RV-5A EKF, арт. rv-5a	шт.		2 127,50	2 217,62
ТИЦ_62.1.04.05_50_0000 000200_01.07.2024_01	Реле напряжения PH73 УХЛ4	шт.		6 023,33	6 278,48
<b>Группа: Реле температуры</b>					
ТИЦ_62.1.04.08_50_0000 000001_01.07.2024_01	Реле температуры «ЕКФ» PROxima RT-820 (-5...+40 °С), арт. RT-820	шт.		2 883,33	3 005,47
ТИЦ_62.1.04.08_50_0000 000002_01.07.2024_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>					
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000001_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 0,05-0,5А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-05	шт.		2 493,00	2 598,60
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000002_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 0,1-1А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-1	шт.		2 485,00	2 590,26
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000003_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 0,2-2А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-2	шт.		2 485,00	2 590,26
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000004_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 0,5-5А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-5	шт.		2 485,00	2 590,26
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000005_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 0,8-8А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-8	шт.		2 485,00	2 590,26
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000006_01.07.2024_01	Реле контроля тока «IEK» ORI 1,6-16А 24-240В AC/24В DC, арт. ORI-01-16	шт.		2 485,00	2 590,26
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000300_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617, арт. EA05.001.001	шт.		2 633,33	2 744,88
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000301_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617-01, арт. EA05.001.002	шт.		2 633,33	2 744,88
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000302_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-617-02, арт. EA05.001.003	шт.		2 633,33	2 744,88
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000303_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-01, арт. EA03.004.001	шт.		3 316,67	3 457,16
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000304_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-02, арт. EA03.004.002	шт.		3 316,67	3 457,16
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000305_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-611-01, арт. EA03.004.003	шт.		3 550,00	3 700,38
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000306_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-611-02, арт. EA03.004.004	шт.		3 550,00	3 700,38
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000307_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» PR-610-03, арт. EA03.004.011	шт.		3 316,67	3 457,16
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000308_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-618, арт. EA03.004.007	шт.		4 266,67	4 447,40
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000309_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-619-01, арт. EA03.004.005	шт.		2 300,00	2 397,43
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000310_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-619-02, арт. EA03.004.014	шт.		2 300,00	2 397,43
ТИЦ_62.1.04.09_50_0000 000311_01.07.2024_01	Реле тока «Евроавтоматика ФиФ» EPP-620, арт. EA03.004.006	шт.		5 033,33	5 246,55
<b>Группа: Фотореле</b>					
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000001_01.07.2024_01	Фотореле «IEK» ФР-600	шт.	0.083	298,93	311,60
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000002_01.07.2024_01	Фотореле «IEK» ФР-601	шт.	0.156	389,42	405,91
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000003_01.07.2024_01	Фотореле «IEK» ФР-602	шт.	0.19	538,58	561,40
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000004_01.07.2024_01	Фотореле «IEK» ФР-603	шт.	0.12	873,58	910,59
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000005_01.07.2024_01	Фотореле «IEK» ФР-604	шт.	0.12	946,33	986,42
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000006_01.07.2024_01	Фотореле «TDM» ФРЛ-01	шт.		217,67	226,89
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000007_01.07.2024_01	Фотореле «TDM» ФРЛ-02	шт.		290,78	303,10
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000008_01.07.2024_01	Фотореле «TDM» ФРЛ-03	шт.		411,59	429,03
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000009_01.07.2024_01	Фотореле «TDM» ФРЛ-11-DIN	шт.		958,33	998,92
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000	Фотореле «TDM» ФРЛ-T-E27	шт.		707,67	737,64

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000010_01.07.2024_01					
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000100_01.07.2024_01	Фотореле «Feron» SEN25	шт.		259,17	270,14
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000101_01.07.2024_01	Фотореле «Feron» SEN26	шт.		334,17	348,32
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000102_01.07.2024_01	Фотореле «Feron» SEN27	шт.		490,00	510,76
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000150_01.07.2024_01	Фотореле «Navigator» 71 959 NS-PC01-WH	шт.		279,33	291,17
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000151_01.07.2024_01	Фотореле «Navigator» 71 960 NS-PC02-WH	шт.		411,83	429,28
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000152_01.07.2024_01	Фотореле «Navigator» 71 961 NS-PC03-B	шт.		236,42	246,43
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000300_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH, арт. EA01.001.001	шт.		1 355,83	1 413,27
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000301_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-106, арт. EA01.001.002	шт.		1 808,33	1 884,93
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000302_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ, арт. EA01.001.003	шт.		1 807,50	1 884,07
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000303_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30, арт. EA01.001.004	шт.		2 198,33	2 291,45
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000304_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30-10/38, арт. EA01.001.005	шт.		2 520,00	2 626,75
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000305_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AWZ-30-зонд Плюс, арт. EA01.001.006	шт.		2 520,00	2 626,75
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000306_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-S, арт. EA01.001.007	шт.		1 511,67	1 575,70
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000307_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZH-S-зонд Плюс, арт. EA01.001.008	шт.		1 807,50	1 884,07
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000308_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B, арт. EA01.001.009 на DIN-рейку	шт.		1 511,67	1 575,70
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000309_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-BU, арт. EA01.001.010 на DIN-рейку	шт.		2 407,50	2 509,48
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000310_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-зонд Плюс, арт. EA01.001.011 на DIN-рейку	шт.		1 625,00	1 693,84
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000311_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-30, арт. EA01.001.012 на DIN-рейку	шт.		2 198,33	2 291,45
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000312_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-112, арт. EA01.001.013 на DIN-рейку	шт.		2 198,33	2 291,45
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000313_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-112-зонд Плюс, арт. EA01.001.014 на DIN-рейку	шт.		2 302,50	2 400,03
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000314_01.07.2024_01	Фотореле «Евроавтоматика ФиФ» AZ-B-30-зонд Плюс, арт. EA01.001.015 на DIN-рейку	шт.		2 407,50	2 509,48
ТИЦ_62.1.04.12_50_0000 000315_01.07.2024_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>					
ТИЦ_62.1.04.13_50_0000 000001_01.07.2024_01	Импульсное реле «ЕКФ» PROxima RIO-1, арт. rio-1	шт.		1 565,83	1 632,16
ТИЦ_62.1.04.13_50_0000 000002_01.07.2024_01	Импульсное реле «ЕКФ» PROxima RIO-2 с задержкой отключения, арт. rio-2	шт.		1 840,00	1 917,94
ТИЦ_62.1.04.13_50_0000 000003_01.07.2024_01	Импульсное реле «ЕКФ» 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>					
ТИЦ_62.1.04.14_50_0000 000001_01.07.2024_01	Реле контроля влажности «Евроавтоматика ФиФ» RH-1, арт. EA07.003.001	шт.		3 733,33	3 891,48
ТИЦ_62.1.04.14_50_0000 000002_01.07.2024_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>					
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Ограничители перенапряжений ОП 600/28 (NILED)	шт.	0.21	1 947,03	2 029,50
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Ограничители перенапряжений ОП 600/50 (NILED)	шт.	0.21	1 947,03	2 029,50
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000003_01.07.2024_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>					
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000300_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-10	шт.		259,21	270,18
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000301_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-10	шт.		375,02	390,91
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-10	шт.		419,14	436,89
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-12.5;15	шт.		369,51	385,16
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-12.5;15	шт.		446,72	465,64
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000305_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-12.5;15	шт.		457,75	477,14
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000306_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 10-40	шт.		722,47	753,07
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000307_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 11-40	шт.		794,16	827,80
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000308_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения ОИН 12-40	шт.		838,28	873,79
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000500_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОИП-101 IP 20кА D 275В, арт. 18013DEK	шт.		1 450,50	1 511,94
ТИЦ_62.1.05.02_50_0000 000501_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОИП-101 IP+N 20кА D 275В, арт. 18014DEK	шт.		3 893,17	4 058,08

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.1.05.02_50_0000 000502_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P 40кА С 420В, арт. 18015DEK	шт.		2 052,83	2 139,79
ТП_62.1.05.02_50_0000 000503_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P+N 40кА С 420В, арт. 18016DEK	шт.		3 411,25	3 555,75
ТП_62.1.05.02_50_0000 000504_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P+N 40кА С 420В, арт. 18017DEK	шт.		7 338,28	7 649,13
ТП_62.1.05.02_50_0000 000505_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P+N 40кА С 420В, арт. 18018DEK	шт.		9 024,13	9 406,40
ТП_62.1.05.02_50_0000 000506_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P 80кА В 440В, арт. 18019DEK	шт.		3 382,92	3 526,22
ТП_62.1.05.02_50_0000 000507_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 1P+N 80кА В 440В, арт. 18020DEK	шт.		5 575,17	5 811,33
ТП_62.1.05.02_50_0000 000508_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P 80кА В 440В, арт. 18021DEK	шт.		11 607,00	12 098,67
ТП_62.1.05.02_50_0000 000509_01.07.2024_01	Ограничитель импульсного перенапряжения «DEKraft» ОП-101 3P+N 80кА В 440В, арт. 18022DEK	шт.		13 418,08	13 986,47
ТП_62.1.05.02_50_0000 000700_01.07.2024_01	Ограничитель перенапряжения ИЕК ОПС1-С 3п 20кА 400В (МОР20-3-С)	шт.		5 533,75	5 768,16
<b>Группа: Ограничители мощности</b>					
ТП_62.1.05.02_50_0000 001000_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-10х380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		5 820,83	6 067,40
ТП_62.1.05.02_50_0000 001001_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-16х380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		5 940,00	6 191,62
ТП_62.1.05.02_50_0000 001002_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-20х380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		6 233,33	6 497,38
ТП_62.1.05.02_50_0000 001003_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-25х380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		6 233,33	6 497,38
ТП_62.1.05.02_50_0000 001004_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-32х380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		6 600,00	6 879,58
ТП_62.1.05.02_50_0000 001005_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-40А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		7 058,33	7 357,32
ТП_62.1.05.02_50_0000 001006_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-63А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		8 891,67	9 268,32
ТП_62.1.05.02_50_0000 001007_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-80А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		11 275,00	11 752,61
ТП_62.1.05.02_50_0000 001008_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-100А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		16 225,00	16 912,29
ТП_62.1.05.02_50_0000 001009_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-160А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		17 416,67	18 154,44
ТП_62.1.05.02_50_0000 001010_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-185А 380В; Габариты: 360х225х140 см	шт.		21 541,67	22 454,17
ТП_62.1.05.02_50_0000 001011_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-200А 380В; Габариты: 400х600х240 см	шт.		21 541,67	22 454,17
ТП_62.1.05.02_50_0000 001012_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-250А 380В; Габариты: 400х600х240 см	шт.		25 666,67	26 753,91
ТП_62.1.05.02_50_0000 001013_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-300А 380В; Габариты: 600х600х280 см	шт.		29 791,67	31 053,64
ТП_62.1.05.02_50_0000 001014_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-400А 380В; Габариты: 1000х585х300 см	шт.		40 241,67	41 946,30
ТП_62.1.05.02_50_0000 001015_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-500А 380В; Габариты: 1000х585х300 см	шт.		42 166,67	43 952,85
ТП_62.1.05.02_50_0000 001016_01.07.2024_01	Устройство контроля мощности ПЗР2-3-3-630А 380В; Габариты: 1000х585х300 см	шт.		51 333,33	53 507,81
ТП_62.1.05.02_50_0000 001200_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «ЕКФ» PROxima OM-3, арт. rel-pl-3	шт.		2 503,33	2 609,37
ТП_62.1.05.02_50_0000 001201_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «ЕКФ» PROxima OM-14, арт. rel-pl-14	шт.		4 558,33	4 751,42
ТП_62.1.05.02_50_0000 001400_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1 для однофазной сети, арт. EA03.001.001	шт.		5 491,67	5 724,29
ТП_62.1.05.02_50_0000 001401_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1-1 для однофазной сети, арт. EA03.001.002	шт.		4 891,67	5 098,88
ТП_62.1.05.02_50_0000 001402_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-1-3 для однофазной сети, арт. EA03.001.004	шт.		3 750,00	3 908,85
ТП_62.1.05.02_50_0000 001403_01.07.2024_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
ТП_62.1.05.02_50_0000 001404_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-3 для однофазной сети, арт. EA03.001.006	шт.		2 683,33	2 797,00
ТП_62.1.05.02_50_0000 001405_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-630 для трёхфазной сети, арт. EA03.001.007	шт.		9 983,33	10 406,23
ТП_62.1.05.02_50_0000 001406_01.07.2024_01	Ограничитель мощности «Евроавтоматика ФиФ» OM-630-1 для трёхфазной сети, арт. EA03.001.008	шт.		10 708,33	11 161,94
ТП_62.1.05.02_50_0000 001407_01.07.2024_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>					
ТП_62.3.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 1P 16А, 25А	шт.		270,24	281,68
ТП_62.3.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 1P 32А, 40А	шт.		303,33	316,17
ТП_62.3.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 2P 16А, 25А	шт.		540,47	563,36
ТП_62.3.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 2P 32А, 40А	шт.		579,08	603,60
ТП_62.3.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 3P 16А, 25А	шт.		821,74	856,54
ТП_62.3.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки ВН-SV 3P 32А, 40А	шт.		898,95	937,02
ТП_62.3.02.01_50_0000	Выключатель нагрузки ВН-SV 4P 16 - 40 А	шт.		1 329,12	1 385,42

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000007_01.07.2024_01					
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Выключатель-разъединитель ВР 1Р 63А, 80А, 100А, 125А	шт.		341,93	356,41
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Выключатель-разъединитель ВР 2Р 63А, 80А, 100А, 125А	шт.		683,86	712,83
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Выключатель-разъединитель ВР 3Р 63А, 80А, 100А, 125А	шт.		1 036,82	1 080,74
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Выключатель-разъединитель ВР 4Р 63А, 80А, 100А, 125А	шт.		1 422,87	1 483,14
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 2-10 IP00	шт.		129,34	134,82
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 1-16 IP00	шт.		167,54	174,64
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 2-16 IP56	шт.		474,83	494,95
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 3-16 IP56	шт.		379,17	395,23
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 3-40 IP56	шт.		1 346,92	1 403,97
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ПВ 3-100 IP00 исп.1	шт.		1 165,83	1 215,22
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.1 У3	шт.		496,83	517,88
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.2 У3	шт.		496,83	517,88
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Выключатель пакетный ВП 2-40 исп.3 У3	шт.		496,83	517,88
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 20А арт. 17001DEK	шт.		206,00	214,73
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 25А арт. 17021DEK	шт.		205,04	213,73
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 32А арт. 17002DEK	шт.		204,10	212,75
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000103_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 40А арт. 17022DEK	шт.		208,17	216,98
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000104_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 63А арт. 17003DEK	шт.		255,62	266,44
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000105_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 100А арт. 17004DEK	шт.		259,50	270,49
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000106_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 1Р 125А арт. 17017DEK	шт.		259,50	270,49
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000107_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 20А арт. 17005DEK	шт.		407,20	424,45
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000108_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 25А арт. 17023DEK	шт.		411,52	428,95
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000109_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 32А арт. 17006DEK	шт.		407,20	424,45
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000110_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 40А арт. 17024DEK	шт.		411,52	428,95
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000111_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 63А арт. 17007DEK	шт.		504,60	525,97
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000112_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 100А арт. 17008DEK	шт.		512,25	533,95
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000113_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 2Р 125А арт. 17018DEK	шт.		516,08	537,94
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000114_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 20А арт. 17009DEK	шт.		609,62	635,44
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000115_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 25А арт. 17025DEK	шт.		606,18	631,85
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000116_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 32А арт. 17010DEK	шт.		600,51	625,95
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000117_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 40А арт. 17026DEK	шт.		606,18	631,85
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000118_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 63А арт. 17011DEK	шт.		750,75	782,55
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000119_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 100А арт. 17012DEK	шт.		768,42	800,97
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000120_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 3Р 125А арт. 17019DEK	шт.		826,34	861,35
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000121_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 20А арт. 17013DEK	шт.		826,42	861,42
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000122_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 25А арт. 17027DEK	шт.		818,75	853,43
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000123_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 32А арт. 17014DEK	шт.		818,75	853,43
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000124_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 40А арт. 17028DEK	шт.		818,75	853,43
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000125_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 63А арт. 17015DEK	шт.		1 001,63	1 044,06
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000126_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 100А арт. 17016DEK	шт.		1 031,25	1 074,93
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000127_01.07.2024_01	Выключатель нагрузки «DEKraft» BH102 4Р 125А арт. 17020DEK	шт.		1 031,25	1 074,93
<b>Группа: Выключатели пакетные</b>					
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Пакетный выключатель ПВ 1-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima	шт.		723,33	753,97
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Пакетный выключатель ПВ 2-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima	шт.		713,33	743,55
ТИЦ_62.3.02.01_50_0000	Пакетный выключатель ПВ 3-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima	шт.		725,00	755,71

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000402_01.07.2024_01					
ТП_62.3.02.01_50_0000 000403_01.07.2024_01	Пакетный выключатель ПВ 4-16 М1 пл. IP56 EKF PROxima	шт.		1 167,50	1 216,96
<b>Группа: Переключатели пакетные</b>					
ТП_62.3.04.05_50_0000 000001_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 1 пак. 16А	шт.		411,94	429,39
ТП_62.3.04.05_50_0000 000002_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 2 пак. 16А	шт.		467,00	486,78
ТП_62.3.04.05_50_0000 000003_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 5 пак. 16А	шт.		669,58	697,95
ТП_62.3.04.05_50_0000 000004_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-11 12 пак. 16А	шт.		1 059,33	1 104,21
ТП_62.3.04.05_50_0000 000005_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 1 пак. 16А	шт.		444,77	463,61
ТП_62.3.04.05_50_0000 000006_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 2 пак. 16А	шт.		507,00	528,48
ТП_62.3.04.05_50_0000 000007_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 4 пак. 16А	шт.		623,58	650,00
ТП_62.3.04.05_50_0000 000008_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 7 пак. 16А	шт.		835,78	871,18
ТП_62.3.04.05_50_0000 000009_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-12 12 пак. 16А	шт.		1 179,00	1 228,94
ТП_62.3.04.05_50_0000 000010_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 2 пак. 16А	шт.		501,09	522,32
ТП_62.3.04.05_50_0000 000011_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 5 пак. 16А	шт.		674,33	702,90
ТП_62.3.04.05_50_0000 000012_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-16 8 пак. 16А	шт.		866,00	902,68
ТП_62.3.04.05_50_0000 000013_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-38 2 пак. 16А	шт.		585,42	610,21
ТП_62.3.04.05_50_0000 000014_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-54 2 пак. 16А	шт.		533,75	556,36
ТП_62.3.04.05_50_0000 000015_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 16-54 4 пак. 16А	шт.		693,75	723,14
ТП_62.3.04.05_50_0000 000016_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 1 пак. 25А	шт.		467,38	487,17
ТП_62.3.04.05_50_0000 000017_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 2 пак. 25А	шт.		545,17	568,26
ТП_62.3.04.05_50_0000 000018_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 3 пак. 25А	шт.		625,54	652,04
ТП_62.3.04.05_50_0000 000019_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 4 пак. 25А	шт.		751,08	782,90
ТП_62.3.04.05_50_0000 000020_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 5 пак. 25А	шт.		847,08	882,97
ТП_62.3.04.05_50_0000 000021_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 6 пак. 25А	шт.		934,83	974,43
ТП_62.3.04.05_50_0000 000022_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 7 пак. 25А	шт.		1 049,92	1 094,39
ТП_62.3.04.05_50_0000 000023_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 8 пак. 25А	шт.		1 122,00	1 169,53
ТП_62.3.04.05_50_0000 000024_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 9 пак. 25А	шт.		1 222,08	1 273,85
ТП_62.3.04.05_50_0000 000025_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 10 пак. 25А	шт.		1 345,67	1 402,67
ТП_62.3.04.05_50_0000 000026_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 11 пак. 25А	шт.		1 435,25	1 496,05
ТП_62.3.04.05_50_0000 000027_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-11 12 пак. 25А	шт.		1 525,17	1 589,77
ТП_62.3.04.05_50_0000 000028_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 2 пак. 25А	шт.		574,92	599,27
ТП_62.3.04.05_50_0000 000029_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 3 пак. 25А	шт.		647,08	674,49
ТП_62.3.04.05_50_0000 000030_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 4 пак. 25А	шт.		764,83	797,23
ТП_62.3.04.05_50_0000 000031_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 5 пак. 25А	шт.		859,00	895,39
ТП_62.3.04.05_50_0000 000032_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 6 пак. 25А	шт.		946,84	986,95
ТП_62.3.04.05_50_0000 000033_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 7 пак. 25А	шт.		1 061,83	1 106,81
ТП_62.3.04.05_50_0000 000034_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 8 пак. 25А	шт.		1 151,17	1 199,93
ТП_62.3.04.05_50_0000 000035_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 9 пак. 25А	шт.		1 267,83	1 321,54
ТП_62.3.04.05_50_0000 000036_01.07.2024_01	Переключатель кулачковый универсальный ПК 25-12 10 пак. 25А	шт.		1 357,42	1 414,92
<b>Группа: Разъединители</b>					
ТП_62.3.05.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Разъединитель РЛНД 1-10 III/400 УХЛ1	шт		12 564,60	13 096,84
ТП_62.3.05.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Разъединитель РЛНД 1-10 III/630 УХЛ1	шт		16 120,63	16 803,49
ТП_62.3.05.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Разъединитель РЛК-16-10 IV/400 УХЛ1	шт		35 349,03	36 846,42
ТП_62.3.05.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Разъединитель РЛК-1а-10 IV/400 УХЛ1	шт		35 349,03	36 846,42
ТП_62.3.05.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Разъединитель РЛК-16-10 IV/630 УХЛ1	шт		38 785,52	40 428,47
ТП_62.3.05.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Разъединитель РЛК-ПЛ-16-10 IV/400 УХЛ1. Комплект: привод ПР-01-7 УХЛ1, КМЧ и тяги, механический навесной замок КЭАЗ 268832	компл.		57 165,00	59 586,51

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.3.05.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Разъединитель РВЗ-10/1000 I УХЛ2	шт.		18 250,00	19 023,07
ТП_62.3.05.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Разъединитель РВЗ-10/1000 II УХЛ2	шт.		18 250,00	19 023,07
ТП_62.3.05.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Разъединитель РВЗ-10/1000 III УХЛ2	шт.		24 750,00	25 798,41
ТП_62.3.05.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Расцепитель независимый РН-47 ЕКР PROxima	шт.		2 022,50	2 108,17
ТП_62.3.05.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Расцепитель независимый РН47 IEK арт. MVA01D-RN	шт.		1 744,15	1 818,03
ТП_62.3.05.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Расцепитель независимый РН47 TDM арт. SQ0206-0198	шт.		1 350,18	1 407,38
<b>Группа: Рубильники</b>					
ТП_62.3.06.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Рубильник однополюсный ВР 32-31 А10120 100А	шт.		1 647,50	1 717,29
ТП_62.3.06.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 А30220 100А	шт.		1 567,50	1 633,90
ТП_62.3.06.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-31 А31220 100А	шт.	0.86	2 005,00	2 089,93
ТП_62.3.06.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-31 А70220 100А	шт.		2 427,50	2 530,33
ТП_62.3.06.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-31 А71250 100А	шт.		3 738,50	3 896,86
ТП_62.3.06.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-31 В31250 100А	шт.		1 758,50	1 832,99
ТП_62.3.06.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 А20120 100А	шт.		1 909,00	1 989,87
ТП_62.3.06.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 А21140 100А	шт.		3 242,50	3 379,85
ТП_62.3.06.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 А60220 100А	шт.		2 293,00	2 390,13
ТП_62.3.06.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 А61250 100А	шт.		3 349,00	3 490,86
ТП_62.3.06.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-31 В21250 100А	шт.		2 304,00	2 401,60
ТП_62.3.06.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Рубильник однополюсный ВР 32-35 А10220 250А	шт.		1 316,00	1 371,75
ТП_62.3.06.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-35 А30120 250А	шт.		3 229,00	3 365,78
ТП_62.3.06.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-35 А31240 250А	шт.	1.64	4 324,50	4 507,69
ТП_62.3.06.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-35 А70220 250А	шт.		3 710,00	3 867,16
ТП_62.3.06.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-35 В31150 250А	шт.		3 900,00	4 065,20
ТП_62.3.06.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-35 В71250 250А	шт.		4 308,50	4 491,01
ТП_62.3.06.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-35 А20220 250А	шт.		2 499,00	2 604,86
ТП_62.3.06.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-35 А21240 250А	шт.		2 376,50	2 477,17
ТП_62.3.06.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-35 А61240 250А	шт.		5 780,00	6 024,84
ТП_62.3.06.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-35 В21250 250А	шт.	1.59	3 127,50	3 259,98
ТП_62.3.06.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-37 А30220 400А	шт.		3 220,50	3 356,92
ТП_62.3.06.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-37 А31240 400А	шт.		5 542,50	5 777,28
ТП_62.3.06.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-37 А71240 400А	шт.		7 853,00	8 185,65
ТП_62.3.06.01_50_0000 000025_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-37 В31250 400А	шт.		3 501,00	3 649,30
ТП_62.3.06.01_50_0000 000026_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-37 В71250 400А	шт.		5 370,00	5 597,47
ТП_62.3.06.01_50_0000 000027_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-37 А20220 400А	шт.		3 449,50	3 595,62
ТП_62.3.06.01_50_0000 000028_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-37 А60220 400А	шт.		3 366,67	3 509,28
ТП_62.3.06.01_50_0000 000029_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-37 В21150 400А	шт.		4 850,50	5 055,97
ТП_62.3.06.01_50_0000 000030_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный РБ-34 400А	шт.		2 100,00	2 188,96
ТП_62.3.06.01_50_0000 000031_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-39 А30220 630А	шт.		6 221,50	6 485,04
ТП_62.3.06.01_50_0000 000032_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-39 А71240 630А	шт.		14 240,50	14 843,73
ТП_62.3.06.01_50_0000 000033_01.07.2024_01	Рубильник двухполюсный ВР 32-39 В71250 630А	шт.		11 557,50	12 047,08
ТП_62.3.06.01_50_0000 000034_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-39 А21240 630А	шт.		4 373,33	4 558,59
ТП_62.3.06.01_50_0000 000035_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-39 А61240 630А	шт.		5 659,46	5 899,19
ТП_62.3.06.01_50_0000 000036_01.07.2024_01	Рубильник трехполюсный ВР 32-39 В61250 630А	шт.		5 767,59	6 011,91
ТП_62.3.06.01_50_0000 000037_01.07.2024_01	Рубильник ВР 32-37 А10220 400А	шт.		1 873,33	1 952,69
ТП_62.3.06.01_50_0000 000038_01.07.2024_01	Рубильник ВР 32-39 А10220 630А	шт.		4 433,60	4 621,41

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.3.06.01_50_0000 000039_01.07.2024_01	Рубильник ВР 32-39 А50220 630А	шт.		6 172,00	6 433,45
ТЦ_62.3.06.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Рубильник РПБ-2/1 250А	шт.		5 640,00	5 878,91
<b>Подраздел: Источники питания</b>					
<b>Группа: Аккумуляторные батареи</b>					
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-21W (12V/5Ah)	шт.	1.8	1 980,00	2 063,87
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-24W (12V/6Ah)	шт.	2.18	2 261,67	2 357,47
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-28W (12V/7Ah)	шт.	2.1	2 356,67	2 456,50
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-34W (12V/9Ah)	шт.	2.62	2 522,50	2 629,35
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-51W (12V/12Ah)	шт.	3.9	3 686,67	3 842,83
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta HR 12-80W (12V/20Ah)	шт.	6.5	5 912,50	6 162,95
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1207 (12V/7Ah)	шт.	2.3	1 248,33	1 301,21
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1212 (12V/12Ah)	шт.	3.7	2 290,83	2 387,87
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1218 (12V/18Ah)	шт.	5.8	3 260,83	3 398,96
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1226 (12V/26Ah)	шт.	8.8	5 596,67	5 833,74
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1233 (12V/33Ah)	шт.	10.3	6 776,67	7 063,73
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1240 (12V/40Ah)	шт.	14	8 787,50	9 159,74
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1265 (12V/65Ah)	шт.	22	13 470,00	14 040,59
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 1275 (12V/75Ah)	шт.	23	14 994,17	15 629,32
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 12100 (12V/100Ah)	шт.	31	18 224,17	18 996,14
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 12120 (12V/120Ah)	шт.	32	29 819,17	31 082,31
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 12150 (12V/150Ah)	шт.	39.8	37 155,83	38 729,75
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DT 12200 (12V/200Ah)	шт.	55.2	37 155,83	38 729,75
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 6012 (6V/1.2Ah)	шт.	0.31	484,17	504,68
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 6032 (6V/3.2Ah)	шт.	0.69	726,67	757,45
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000021_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 6045 (6V/4.5Ah)	шт.	0.78	741,67	773,08
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000022_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 607 (6V/7Ah)	шт.	1.2	994,17	1 036,28
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000023_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 612 (6V/12Ah)	шт.	1.85	1 405,83	1 465,38
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000024_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 12008 (12V/0.8Ah)	шт.	0.4	880,83	918,15
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000025_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 12012 (12V/1.2Ah)	шт.	0.61	888,33	925,96
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000026_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 12022 (12V/2.2Ah)	шт.	1	1 065,00	1 110,11
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000027_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 12032 (12V/3.2Ah)	шт.	1.4	1 351,67	1 408,92
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000028_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 12045 (12V/4.5Ah)	шт.	1.65	1 401,67	1 461,04
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000029_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1205 (12V/5Ah)	шт.	1.8	1 560,83	1 626,95
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000030_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1207 (12V/7Ah)	шт.	2.4	1 564,17	1 630,42
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000031_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1209 (12V/9Ah)	шт.	2.65	1 919,17	2 000,46
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000032_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1212 (12V/12Ah)	шт.	3.8	2 768,33	2 885,60
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000033_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1215 (12V/14.5Ah)	шт.	4.2	3 644,17	3 798,53
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000034_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1217 (12V/17Ah)	шт.	5.6	3 818,33	3 980,08
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000035_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1226 (12V/26Ah)	шт.	9.2	6 527,50	6 804,00
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000036_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1233 (12V/33Ah)	шт.	10.5	7 746,67	8 074,82
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000037_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1240 (12V/40Ah)	шт.	14	10 448,33	10 890,92
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000038_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1255 (12V/55Ah)	шт.	17.5	11 980,00	12 487,47
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000039_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1265 (12V/65Ah)	шт.	22.4	15 984,17	16 661,26
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000040_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1275 (12V/75Ah)	шт.	24	16 980,83	17 700,14
ТЦ_62.4.01.01_50_0000 000041_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 1290 (12V/90Ah)	шт.	28.3	22 351,67	23 298,48
ТЦ_62.4.01.01_50_0000	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12100 (12V/100Ah)	шт.	29	20 245,83	21 103,45

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000042_01.07.2024_01					
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000043_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12120 (12V/120Ah)	шт.	35	24 651,67	25 695,91
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000044_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12150 (12V/150Ah)	шт.	47	31 938,33	33 291,24
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000045_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12200 (12V/200Ah)	шт.	65.5	40 027,50	41 723,06
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000046_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12230 (12V/230Ah)	шт.	72.6	50 810,00	52 962,31
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000047_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta DTM L 12250 (12V/250Ah)	шт.	74	49 448,33	51 542,96
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000048_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 12025 (12V / 2.5Ah / 40A)	шт.		1 228,33	1 280,37
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000049_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 12026 (12V / 2.5Ah / 45A)	шт.		1 227,50	1 279,50
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000050_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1204 (12V / 4Ah / 50A)	шт.		1 325,83	1 382,00
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000051_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1206.5 (12V / 6.5Ah / 75A)	шт.		1 486,67	1 549,64
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000052_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1205 (12V / 5Ah / 80A)	шт.		1 547,50	1 613,05
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000053_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1205.1 (12V / 5Ah / 65A)	шт.		1 800,00	1 876,25
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000054_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1207.2 (12V / 7Ah / 130A)	шт.		2 190,83	2 283,64
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000055_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1207.1 (12V / 7Ah / 100A)	шт.		1 992,50	2 076,90
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000056_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1207 (12V / 7Ah / 105A)	шт.		1 860,00	1 938,79
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000057_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1208 (12V / 8Ah / 110A)	шт.		1 990,00	2 074,30
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000058_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1209.1 (12V / 9Ah / 115A)	шт.		2 468,33	2 572,89
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000059_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1209 (12V / 9Ah / 135A)	шт.		2 277,50	2 373,97
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000060_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1210.1 (12V / 10Ah / 190A)	шт.		2 678,33	2 791,79
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000061_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1210 (12V / 10Ah / 100A)	шт.		2 372,50	2 473,00
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000062_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1211 (12V / 11Ah / 210A)	шт.		3 230,00	3 366,82
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000063_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1212.1 (12V / 12Ah / 155A)	шт.		2 847,50	2 968,12
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000064_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1212 (12V / 12Ah / 180A)	шт.		2 847,50	2 968,12
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000065_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1214.1 (12V / 14Ah / 165A)	шт.		4 370,83	4 555,98
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000066_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1214 (12V / 14Ah / 200A)	шт.		3 706,67	3 863,68
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000067_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1212.2 (12V / 14Ah / 155A)	шт.		3 767,50	3 927,09
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000068_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1216.1 (12V / 16Ah / 230A)	шт.		4 842,50	5 047,63
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000069_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1216 (12V / 16Ah / 200A)	шт.		4 849,17	5 054,58
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000070_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1218 (12V / 20Ah / 270A)	шт.		5 040,00	5 253,49
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000071_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 12201 (12V / 20Ah / 270A)	шт.		5 040,00	5 253,49
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000072_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1220.1 (12V / 20Ah / 260A)	шт.		4 753,33	4 954,68
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000073_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1220 (12V / 20Ah / 250A)	шт.		5 611,67	5 849,38
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000074_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея Delta CT 1230 (12V / 30Ah / 300A)	шт.		6 753,33	7 039,40
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1205K (12V/5Ah)	шт.	1.5	1 775,00	1 850,19
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1207K (12V/12Ah)	шт.	2.05	1 820,00	1 897,10
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1217K (12V/17Ah)	шт.	5.4	5 462,60	5 694,00
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1226K (12V/26Ah)	шт.	8.2	7 662,20	7 986,77
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000204_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1205C (12V/5Ah)	шт.	1.8	2 871,70	2 993,35
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000205_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1207C (12V/12Ah)	шт.	2.2	3 281,25	3 420,24
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000206_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1217C (12V/17Ah)	шт.	5.62	7 776,60	8 106,02
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000207_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1226C (12V/26Ah)	шт.	9.4	11 683,10	12 178,00
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000208_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1240C (12V/40Ah)	шт.	12.5	14 673,10	15 294,65
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000209_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1205M (12V/5Ah)	шт.	1.8	2 996,50	3 123,43
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000210_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1207M (12V/12Ah)	шт.	2.54	3 494,42	3 642,44
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000 000211_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1217M (12V/17Ah)	шт.	6.15	8 602,10	8 966,48
ТИЦ_62.4.01.01_50_0000	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1226M (12V/26Ah)	шт.	9.4	12 209,60	12 726,80



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000212_01.07.2024_01					
ТП_62.4.01.01_50_0000 000213_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея BOLID АБ 1240М (12V/40Ah)	шт.	14.3	18 648,50	19 438,45
ТП_62.4.01.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12012 (12V/1.2Ah)	шт.	0.5	650,00	677,53
ТП_62.4.01.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12022 (12V/2.2Ah)	шт.	0.89	983,33	1 024,99
ТП_62.4.01.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12045 (12V/4.5Ah)	шт.	1.4	1 191,67	1 242,15
ТП_62.4.01.01_50_0000 000303_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1207 (12V/7Ah)	шт.	2.1	1 341,67	1 398,50
ТП_62.4.01.01_50_0000 000304_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1209 (12V/9Ah)	шт.	2.4	1 775,00	1 850,19
ТП_62.4.01.01_50_0000 000305_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1212 (12V/12Ah)	шт.	3.2	2 575,00	2 684,08
ТП_62.4.01.01_50_0000 000306_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1217 (12V/17Ah)	шт.	4.9	3 666,67	3 821,99
ТП_62.4.01.01_50_0000 000307_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1226 (12V/26Ah)	шт.	7.5	6 233,33	6 497,38
ТП_62.4.01.01_50_0000 000308_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1240 (12V/40Ah)	шт.	12.3	9 700,00	10 110,89
ТП_62.4.01.01_50_0000 000309_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1265 (12V/65Ah)	шт.	21	15 741,67	16 408,48
ТП_62.4.01.01_50_0000 000310_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12100 (12V/100Ah)	шт.	30	20 691,67	21 568,17
ТП_62.4.01.01_50_0000 000311_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1209S (12V/9Ah)	шт.	2.4	2 225,00	2 319,25
ТП_62.4.01.01_50_0000 000312_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1240S (12V/40Ah)	шт.	12.9	12 375,00	12 899,21
ТП_62.4.01.01_50_0000 000313_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 1265S (12V/65Ah)	шт.	21	18 708,33	19 500,82
ТП_62.4.01.01_50_0000 000314_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12100S (12V/100Ah)	шт.	29	24 258,33	25 285,92
ТП_62.4.01.01_50_0000 000315_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12120S (12V/120Ah)	шт.	35	28 608,33	29 820,18
ТП_62.4.01.01_50_0000 000316_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12150S (12V/150Ah)	шт.	43	36 925,00	38 489,14
ТП_62.4.01.01_50_0000 000317_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT SB 12200S (12V/200Ah)	шт.	60.5	46 433,33	48 400,25
ТП_62.4.01.01_50_0000 000318_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 40АЧ (12V/40Ah)	шт.	12.9	12 266,67	12 786,28
ТП_62.4.01.01_50_0000 000319_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 65АЧ (12V/65Ah)	шт.	19	18 408,33	19 188,11
ТП_62.4.01.01_50_0000 000320_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 100АЧ (12V/100Ah)	шт.	27.3	25 991,67	27 092,67
ТП_62.4.01.01_50_0000 000321_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 120АЧ (12V/120Ah)	шт.	36.5	28 850,00	30 072,09
ТП_62.4.01.01_50_0000 000322_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 150АЧ (12V/150Ah)	шт.	41	38 466,67	40 096,11
ТП_62.4.01.01_50_0000 000323_01.07.2024_01	Аккумуляторная батарея SKAT ТЕПЛОСOM 200АЧ (12V/200Ah)	шт.	59	51 458,33	53 638,11
<b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование</b>					
ТП_62.4.01.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 2/40 исп.5М	шт.	13	26 041,67	27 144,79
ТП_62.4.01.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 2/26	шт.	3.7	5 900,00	6 149,92
ТП_62.4.01.01_50_0000 001006_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 2/40	шт.	4.7	7 366,67	7 678,72
ТП_62.4.01.01_50_0000 001007_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 1/65	шт.	3.7	4 858,33	5 064,13
ТП_62.4.01.01_50_0000 001008_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 2/100 исп.5М	шт.	22.5	36 283,33	37 820,30
ТП_62.4.01.01_50_0000 001009_01.07.2024_01	Отсек аккумуляторный АО 2/120	шт.	7.8	7 616,67	7 939,31
ТП_62.4.01.01_50_0000 001010_01.07.2024_01	Бокс для аккумуляторов Бокс-12 исп.0 (Бокс-12/34М5)	шт.		2 184,00	2 276,51
ТП_62.4.01.01_50_0000 001011_01.07.2024_01	Бокс для аккумуляторов Бокс-24 исп.0 (Бокс-24/17М5)	шт.		2 184,00	2 276,51
ТП_62.4.01.01_50_0000 001012_01.07.2024_01	Бокс для аккумуляторов Бокс-12 исп.01 (Бокс-12/34М5-Р)	шт.		3 307,20	3 447,29
ТП_62.4.01.01_50_0000 001013_01.07.2024_01	Бокс для аккумуляторов Бокс-24 исп.01 (Бокс-24/17М5-Р)	шт.		3 307,20	3 447,29
ТП_62.4.01.01_50_0000 001014_01.07.2024_01	Бокс для аккумуляторов монтажный УМБ-3/120	шт.		10 641,67	11 092,45
ТП_62.4.01.01_50_0000 001015_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп.2х12	шт.		4 132,90	4 307,97
ТП_62.4.01.01_50_0000 001016_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп.2х17	шт.		4 531,83	4 723,80
ТП_62.4.01.01_50_0000 001017_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 12 исп. 2х40	шт.		6 368,85	6 638,63
ТП_62.4.01.01_50_0000 001018_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х12	шт.		3 930,17	4 096,65
ТП_62.4.01.01_50_0000 001019_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х17	шт.		4 308,55	4 491,06
ТП_62.4.01.01_50_0000 001020_01.07.2024_01	Бокс резервного электропитания Рубеж БР 24 исп.2х40	шт.		6 029,83	6 285,26
<b>Группа: Источники бесперебойного питания</b>					
ТП_62.4.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10П исп.1.2	шт.	0.4	1 158,33	1 207,40

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.4.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10П	шт.	0.4	482,84	503,29
ТП_62.4.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-10	шт.	0.4	604,67	630,28
ТП_62.4.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20П	шт.	0.6	1 225,00	1 276,89
ТП_62.4.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20	шт.	0.85	1 341,67	1 398,50
ТП_62.4.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-20 исп.2x7	шт.	1.8	652,50	680,14
ТП_62.4.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/1,5	шт.	1.2	3 975,00	4 143,38
ТП_62.4.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/3	шт.	1.3	5 891,67	6 141,24
ТП_62.4.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-24/5	шт.	1.45	8 416,67	8 773,20
ТП_62.4.02.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-30П	шт.	0.5	1 583,33	1 650,40
ТП_62.4.02.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-30 исп.2x7	шт.	1.8	2 941,67	3 066,28
ТП_62.4.02.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40П	шт.	0.8	2 083,33	2 171,58
ТП_62.4.02.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40	шт.	0.85	2 183,33	2 275,82
ТП_62.4.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-40 исп.2x7	шт.	2.5	3 575,00	3 726,44
ТП_62.4.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60П	шт.	0.8	2 858,33	2 979,41
ТП_62.4.02.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60	шт.	1.6	3 316,67	3 457,16
ТП_62.4.02.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-60 исп.26	шт.	3	4 191,67	4 369,23
ТП_62.4.02.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100	шт.	2.45	7 675,00	8 000,11
ТП_62.4.02.01_50_0000 000019_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100 исп.V.8	шт.	2.45	9 033,33	9 415,99
ТП_62.4.02.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ББП РАПАН-100 исп.2x26	шт.	4	2 333,33	2 432,17
ТП_62.4.02.01_50_0000 000050_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/1,2 1x4	шт.	0.65	1 922,50	2 003,94
ТП_62.4.02.01_50_0000 000051_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/1,5 1x7-P	шт.	1.3	2 844,17	2 964,65
ТП_62.4.02.01_50_0000 000052_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 1x7-P	шт.	1.3	3 180,83	3 315,57
ТП_62.4.02.01_50_0000 000053_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 2x7-P	шт.	1.8	3 812,50	3 974,00
ТП_62.4.02.01_50_0000 000054_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/2 2x12-P	шт.	2	4 328,33	4 511,68
ТП_62.4.02.01_50_0000 000055_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2x7-P	шт.	1.8	5 112,50	5 329,07
ТП_62.4.02.01_50_0000 000056_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2x12-P	шт.	2	5 353,33	5 580,10
ТП_62.4.02.01_50_0000 000057_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/3,5 2x17-P	шт.	2.5	5 596,67	5 833,74
ТП_62.4.02.01_50_0000 000058_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2x7-P	шт.	2	5 930,28	6 181,48
ТП_62.4.02.01_50_0000 000059_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2x12-P	шт.	2.2	6 474,17	6 748,41
ТП_62.4.02.01_50_0000 000060_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2x17-P	шт.	2.5	7 395,00	7 708,25
ТП_62.4.02.01_50_0000 000061_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 12/5 2x40-P	шт.	4.5	8 541,67	8 903,49
ТП_62.4.02.01_50_0000 000062_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/1,5 2x7-P	шт.	2	4 500,00	4 690,62
ТП_62.4.02.01_50_0000 000063_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/2,5 2x12-P	шт.	2.2	5 133,33	5 350,78
ТП_62.4.02.01_50_0000 000064_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/2,5 2x17-P	шт.	2.5	5 527,50	5 761,64
ТП_62.4.02.01_50_0000 000065_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x7-P	шт.	2	5 945,00	6 196,83
ТП_62.4.02.01_50_0000 000066_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x12-P	шт.	2.2	6 423,33	6 695,43
ТП_62.4.02.01_50_0000 000067_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/3,5 2x17-P	шт.	2.5	6 921,67	7 214,87
ТП_62.4.02.01_50_0000 000068_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x12-P	шт.	2.2	8 207,50	8 555,17
ТП_62.4.02.01_50_0000 000069_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x17-P	шт.	2.5	8 594,17	8 958,22
ТП_62.4.02.01_50_0000 000070_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 24/5 2x26-P	шт.	3.5	9 277,17	9 670,15
ТП_62.4.02.01_50_0000 000071_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-1,2-1 исп.ВО (К3)	шт.	1.6	5 297,50	5 521,90
ТП_62.4.02.01_50_0000 000072_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-2-2 исп.ВО (К1)	шт.	2	5 431,67	5 661,75
ТП_62.4.02.01_50_0000 000073_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-2-2 исп.ВО (К2)	шт.	2.3	5 585,00	5 821,58
ТП_62.4.02.01_50_0000 000074_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-5-1 исп.ВО (К1)	шт.	2	6 501,67	6 777,08
ТП_62.4.02.01_50_0000 000075_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания ИВЭПР 112-5-1 исп.ВО (К2)	шт.	2.3	6 710,00	6 994,24

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.4.02.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания Астра-712/0 исп. 1А	шт.	0.6	3 070,00	3 200,05
ТП_62.4.02.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания Астра-712/0 исп. 2А	шт.	0.6	3 852,50	4 015,69
ТП_62.4.02.01_50_0000 000125_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 600/350	шт.	4.6	12 758,33	13 298,78
ТП_62.4.02.01_50_0000 000126_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 800/400	шт.	4.9	15 925,00	16 599,58
ТП_62.4.02.01_50_0000 000127_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 800 AI	шт.	5.8	15 400,00	16 052,34
ТП_62.4.02.01_50_0000 000128_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1000/600	шт.	7.8	23 516,67	24 512,83
ТП_62.4.02.01_50_0000 000129_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1500/900	шт.	10.1	30 350,00	31 635,63
ТП_62.4.02.01_50_0000 000130_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 2000/1200	шт.	10.5	36 600,00	38 150,38
ТП_62.4.02.01_50_0000 000131_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 3000/1800	шт.	23	43 558,33	45 403,46
ТП_62.4.02.01_50_0000 000132_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1000 исп. V RACK (462)	шт.	11.5	71 233,33	74 250,78
ТП_62.4.02.01_50_0000 000133_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания SKAT-UPS 1500 RACK+3x9Ah исп.Е (8952)	шт.	24	70 433,33	73 416,89
ТП_62.4.02.01_50_0000 000160_01.07.2024_01	Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II 1000	шт.	13.2	33 658,33	35 084,10
ТП_62.4.02.01_50_0000 000161_01.07.2024_02	Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II 1500	шт.	17.8	49 158,33	51 240,68
ТП_62.4.02.01_50_0000 000162_01.07.2024_03	Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II 2000	шт.	27.8	67 491,67	70 350,61
ТП_62.4.02.01_50_0000 000163_01.07.2024_04	Источник бесперебойного питания Ippon Smart Winner II 3000	шт.	30.4	77 741,67	81 034,80
<b>Группа: Источники резервного питания</b>					
ТП_62.4.02.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.01 (РИП-12-3/17М1)	шт.		5 008,92	5 221,09
ТП_62.4.02.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.02 (РИП-12-2/7М1)	шт.		4 193,83	4 371,48
ТП_62.4.02.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.03 (РИП-12-1/7М2)	шт.		2 802,80	2 921,53
ТП_62.4.02.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.04 (РИП-12-2/7М2)	шт.		3 723,33	3 881,05
ТП_62.4.02.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.05 (РИП-12-8/17М1)	шт.		7 475,00	7 791,64
ТП_62.4.02.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.06 (РИП-12-6/80М3-Р)	шт.		9 677,20	10 087,13
ТП_62.4.02.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.11 (РИП-12-1/7П2)	шт.		2 102,10	2 191,14
ТП_62.4.02.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.12 (РИП-12-2/7М1-Р)	шт.		4 872,40	5 078,79
ТП_62.4.02.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.15 (РИП-12-3/17М1-Р)	шт.		5 876,00	6 124,91
ТП_62.4.02.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.16 (РИП-12-3/17П1-Р)	шт.		4 955,60	5 165,52
ТП_62.4.02.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.17 (РИП-12-8/17М1-Р)	шт.		8 197,80	8 545,06
ТП_62.4.02.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.18 (РИП-12-3/17П1)	шт.		4 572,10	4 765,77
ТП_62.4.02.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.50 (РИП-12-3/17М1-Р-RS)	шт.		6 903,00	7 195,41
ТП_62.4.02.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.51 (РИП-12-3/17П1-Р-RS)	шт.		6 272,50	6 538,20
ТП_62.4.02.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.54 (РИП-12-2/7П2-Р-RS)	шт.		3 837,60	4 000,16
ТП_62.4.02.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.56 (РИП-12-6/80М3-Р-RS)	шт.		10 310,30	10 747,04
ТП_62.4.02.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.60 (РИП-12-3/17М1-Р-Modbus)	шт.		7 540,00	7 859,39
ТП_62.4.02.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-12 исп.61 (РИП-12-3/17П1-Р-Modbus)	шт.		7 007,00	7 303,82
ТП_62.4.02.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.01 (РИП-24-3/7М4)	шт.		5 973,50	6 226,54
ТП_62.4.02.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.02 (РИП-24-1/7М4)	шт.		4 873,70	5 080,15
ТП_62.4.02.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.04 (РИП-24-1/4М2)	шт.		4 005,33	4 175,00
ТП_62.4.02.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.06 (РИП-24-4/40М3-Р)	шт.		9 677,20	10 087,13
ТП_62.4.02.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.11 (РИП-24-3/7М4-Р)	шт.		6 574,10	6 852,58
ТП_62.4.02.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.12 (РИП-24-1/7М4)	шт.		5 489,90	5 722,45
ТП_62.4.02.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.15 (РИП-24-3/7М4-Р)	шт.		7 211,10	7 516,56
ТП_62.4.02.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.50 (РИП-24-2/7М4-Р-RS)	шт.		7 807,80	8 138,54
ТП_62.4.02.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.51 (РИП-24-2/7П1-Р-RS)	шт.		6 606,60	6 886,46
ТП_62.4.02.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Источник резервного питания РИП-24 исп.56 (РИП-24-4/40М3-Р-RS)	шт.		10 310,30	10 747,04
ТП_62.4.02.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.12DC-18 исп.5000	шт.		41 783,33	43 553,28

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.4.02.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.12DC-24 исп.5000	шт.		48 533,33	50 589,21
ТП_62.4.02.02_50_0000 000031_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.24DC-18 исп.5000	шт.		48 600,00	50 658,70
ТП_62.4.02.02_50_0000 000032_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-12-3.0-DIN	шт.		3 700,00	3 856,73
ТП_62.4.02.02_50_0000 000033_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-24-2.0-DIN	шт.		3 683,33	3 839,36
ТП_62.4.02.02_50_0000 000037_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.8	шт.		12 775,00	13 316,15
ТП_62.4.02.02_50_0000 000038_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.16	шт.		24 716,67	25 763,66
ТП_62.4.02.02_50_0000 000040_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.32	шт.		50 175,00	52 300,41
ТП_62.4.02.02_50_0000 000041_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-V.24/220AC	шт.		32 491,67	33 868,01
ТП_62.4.02.02_50_0000 000042_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-VN.24/27AC	шт.		6 300,00	6 566,87
ТП_62.4.02.02_50_0000 000043_01.07.2024_01	Источник резервного питания SKAT-VN.24/27AC исп.5	шт.		11 591,67	12 082,69
ТП_62.4.02.02_50_0000 000050_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/1,6	шт.	1.7	2 668,06	2 781,07
ТП_62.4.02.02_50_0000 000051_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,0	шт.	2	3 403,61	3 547,79
ТП_62.4.02.02_50_0000 000052_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5 (7 Ah)	шт.	2	3 620,56	3 773,92
ТП_62.4.02.02_50_0000 000053_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5 (14 Ah)	шт.	3	4 045,83	4 217,21
ТП_62.4.02.02_50_0000 000054_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0	шт.	3	7 170,56	7 474,30
ТП_62.4.02.02_50_0000 000055_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0	шт.	5	7 863,61	8 196,71
ТП_62.4.02.02_50_0000 000056_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/10,0	шт.	6	8 294,44	8 645,80
ТП_62.4.02.02_50_0000 000057_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 20	шт.	1.7	1 283,33	1 337,70
ТП_62.4.02.02_50_0000 000058_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/1,6	шт.	4	6 476,39	6 750,73
ТП_62.4.02.02_50_0000 000059_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5	шт.	4.5	7 964,44	8 301,82
ТП_62.4.02.02_50_0000 000060_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/4,0	шт.	6	9 375,00	9 772,13
ТП_62.4.02.02_50_0000 000061_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/6,0	шт.	6	10 073,89	10 500,62
ТП_62.4.02.02_50_0000 000062_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 30	шт.	1.7	1 679,44	1 750,59
ТП_62.4.02.02_50_0000 000063_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 50	шт.	2	2 275,00	2 371,37
ТП_62.4.02.02_50_0000 000064_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 80	шт.	3	4 375,00	4 560,33
ТП_62.4.02.02_50_0000 000065_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-AUTO 12/2.0	шт.	0.3	1 930,83	2 012,62
ТП_62.4.02.02_50_0000 000066_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-AUTO 12/4.0	шт.	0.3	2 685,83	2 799,61
ТП_62.4.02.02_50_0000 000067_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-AUTO 24/12-2.5	шт.	2	2 480,83	2 585,92
ТП_62.4.02.02_50_0000 000068_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-AUTO 24/12-4.0	шт.	2	3 239,17	3 376,38
ТП_62.4.02.02_50_0000 000069_01.07.2024_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_0000 000070_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5М	шт.	1	5 020,83	5 233,52
ТП_62.4.02.02_50_0000 000071_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0М	шт.	1	6 149,17	6 409,65
ТП_62.4.02.02_50_0000 000072_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0М	шт.	1	6 937,50	7 231,37
ТП_62.4.02.02_50_0000 000073_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/10,0М	шт.	1	8 385,83	8 741,06
ТП_62.4.02.02_50_0000 000074_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5М	шт.	1	6 734,17	7 019,43
ТП_62.4.02.02_50_0000 000075_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/4,0М	шт.	1	7 876,67	8 210,32
ТП_62.4.02.02_50_0000 000076_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/6,0М	шт.	1	8 526,67	8 887,86
ТП_62.4.02.02_50_0000 000077_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5В	шт.	4	5 400,83	5 629,61
ТП_62.4.02.02_50_0000 000078_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0В	шт.	5	6 606,67	6 886,53
ТП_62.4.02.02_50_0000 000079_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0В	шт.	5	7 433,33	7 748,21
ТП_62.4.02.02_50_0000 000080_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/1,6В	шт.	4	6 602,50	6 882,18
ТП_62.4.02.02_50_0000 000081_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5В	шт.	4.5	7 306,67	7 616,18
ТП_62.4.02.02_50_0000 000082_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/4,0В	шт.	6	8 562,50	8 925,21
ТП_62.4.02.02_50_0000 000083_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0Л	шт.	10	8 607,50	8 972,11
ТП_62.4.02.02_50_0000 000084_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0Л	шт.	7	9 322,50	9 717,40

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.4.02.02_50_0000 000085_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/10,0L	шт.	7	10 915,00	11 377,36
ТП_62.4.02.02_50_0000 000086_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5L	шт.	7	9 340,83	9 736,51
ТП_62.4.02.02_50_0000 000087_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/4,0L	шт.	7	10 627,50	11 077,68
ТП_62.4.02.02_50_0000 000088_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/6,0L	шт.	7	11 835,83	12 337,20
ТП_62.4.02.02_50_0000 000089_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5XL	шт.	10	8 993,33	9 374,29
ТП_62.4.02.02_50_0000 000090_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0XL	шт.	10	10 100,00	10 527,84
ТП_62.4.02.02_50_0000 000091_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5XL	шт.	10	10 515,00	10 960,42
ТП_62.4.02.02_50_0000 000092_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/2,5T	шт.	14	13 741,67	14 323,76
ТП_62.4.02.02_50_0000 000093_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0T	шт.	14.5	15 599,17	16 259,95
ТП_62.4.02.02_50_0000 000094_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 24/2,5T	шт.	15	15 756,67	16 424,12
ТП_62.4.02.02_50_0000 000095_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/4,0B (Video)	шт.	4	5 530,00	5 764,25
ТП_62.4.02.02_50_0000 000096_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0L (Video)	шт.	10	7 813,33	8 144,31
ТП_62.4.02.02_50_0000 000097_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/6,0B (Video)	шт.	5	7 033,33	7 331,27
ТП_62.4.02.02_50_0000 000098_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП 12/10,0L (Video)	шт.	5	9 640,00	10 048,35
ТП_62.4.02.02_50_0000 000099_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-12/2,5V (Video)	шт.	3	4 045,00	4 216,35
ТП_62.4.02.02_50_0000 000100_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-12/4,0-V (Video)	шт.	4	5 368,33	5 595,74
ТП_62.4.02.02_50_0000 000101_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-12/6,0-V (Video)	шт.	7	6 972,50	7 267,86
ТП_62.4.02.02_50_0000 000102_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-12/10,0-V (Video)	шт.	5	8 626,67	8 992,09
ТП_62.4.02.02_50_0000 000103_01.07.2024_01	Источник резервного питания БИРП-12/10,0V.8 (Video)	шт.	5	8 837,50	9 211,86
<b>Группа: Блоки аварийного питания светодиодных светильников</b>					
ТП_62.4.02.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Блок аварийного питания БАП12-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-12-3H	шт.	0.215	4 469,46	4 658,78
ТП_62.4.02.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Блок аварийного питания БАП40-1,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-40-1H	шт.	0.47	4 084,69	4 257,72
ТП_62.4.02.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Блок аварийного питания БАП40-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-40-3H	шт.	0.58	4 761,18	4 962,87
ТП_62.4.02.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Блок аварийного питания БАП200-1,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-200-1H	шт.	0.45	5 400,86	5 629,64
ТП_62.4.02.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Блок аварийного питания БАП200-3,0 для LED IEK арт. LLVPOD-EPK-200-3H	шт.	0.9	6 094,42	6 352,58
<b>Подраздел: Оборудование и приборы электрические</b>					
<b>Группа: Приборы бытовые электрические</b>					
<b>Подгруппа: Плиты электрические</b>					
ТП_62.5.01.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Электрическая плита GEFEST ЭП Н Д 5140. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50x58.5x85 см	шт.		15 790,83	16 459,73
ТП_62.5.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Электрическая плита GEFEST ЭП Н Д 6140-01. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60x60x85 см	шт.		19 815,83	20 655,23
<b>Группа: Трансформаторы</b>					
<b>Подгруппа: Автотрансформаторы</b>					
ТП_62.5.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.1-50	шт.	1.6	1 625,00	1 693,84
ТП_62.5.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.25-50	шт.	3.5	2 083,33	2 171,58
ТП_62.5.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.4-50	шт.	4.1	2 575,00	2 684,08
ТП_62.5.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-0.63-50	шт.	4.5	3 500,00	3 648,26
ТП_62.5.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-1.0-50	шт.	5.5	4 625,00	4 820,92
ТП_62.5.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-1.6-50	шт.	8.3	6 000,00	6 254,16
ТП_62.5.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Автотрансформатор понижающий Штиль АТ 220/110-2,5-50	шт.	13	8 916,67	9 294,38
<b>Подгруппа: Трансформаторы силовые масляные</b>					
ТП_62.5.02.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМ 0,63/6-10	шт.		40 200,00	41 902,87
ТП_62.5.02.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМ-1.25/6-10	шт.		45 250,00	47 166,79
ТП_62.5.02.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМ-2.5/6-10	шт.		72 300,00	75 362,63
ТП_62.5.02.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМ-2.5/27.5	шт.		42 750,00	44 560,89
ТП_62.5.02.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМ-4.0/27.5	шт.		44 833,33	46 732,47
ТП_62.5.02.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМП-4/10-0.23	шт.		61 644,17	64 255,41
ТП_62.5.02.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Трансформатор однофазный ОМП-10/6-0.23	шт.		64 415,83	67 144,49

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Подгруппа: Трансформаторы напряжения однофазные</b>					
ТП_62.5.02.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.16; Мощность 0.16 кВА	шт.		2 987,92	3 114,48
ТП_62.5.02.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.25; Мощность 0.25 кВА	шт.		4 047,92	4 219,39
ТП_62.5.02.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.4; Мощность 0.4 кВА	шт.		6 594,17	6 873,50
ТП_62.5.02.03_50_0000 000004_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-0.63; Мощность 0.63 кВА	шт.		7 820,83	8 152,12
ТП_62.5.02.03_50_0000 000005_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения сухой ОСВР1-1.0; Мощность 1.0 кВА	шт.		11 887,92	12 391,49
ТП_62.5.02.03_50_0000 000006_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.01 220/12 В	шт.		600,00	625,42
ТП_62.5.02.03_50_0000 000007_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.016 220/12 В	шт.		641,67	668,85
ТП_62.5.02.03_50_0000 000008_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/12 В	шт.		566,67	590,67
ТП_62.5.02.03_50_0000 000009_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/24 В	шт.		566,67	590,67
ТП_62.5.02.03_50_0000 000010_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.025 220/36 В	шт.		566,67	590,67
ТП_62.5.02.03_50_0000 000011_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04 220/12 В	шт.		691,67	720,97
ТП_62.5.02.03_50_0000 000012_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04 220/24 В	шт.		691,67	720,97
ТП_62.5.02.03_50_0000 000013_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04 220/36 В	шт.		691,67	720,97
ТП_62.5.02.03_50_0000 000014_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.04 220/110 В	шт.		691,67	720,97
ТП_62.5.02.03_50_0000 000015_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.063 220/12 В	шт.		733,33	764,40
ТП_62.5.02.03_50_0000 000016_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.063 220/24 В	шт.		733,33	764,40
ТП_62.5.02.03_50_0000 000017_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.063 220/36 В	шт.		733,33	764,40
ТП_62.5.02.03_50_0000 000018_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.063 220/110 В	шт.		733,33	764,40
ТП_62.5.02.03_50_0000 000019_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.1 220/12 В	шт.		1 016,67	1 059,73
ТП_62.5.02.03_50_0000 000020_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.1 220/24 В	шт.		1 016,67	1 059,73
ТП_62.5.02.03_50_0000 000021_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.1 220/36 В	шт.		1 016,67	1 059,73
ТП_62.5.02.03_50_0000 000022_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.1 220/110 В	шт.		1 016,67	1 059,73
ТП_62.5.02.03_50_0000 000023_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.1 380/220 В	шт.		1 016,67	1 059,73
ТП_62.5.02.03_50_0000 000024_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.16 220/12 В	шт.		1 395,83	1 454,96
ТП_62.5.02.03_50_0000 000025_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.16 220/24 В	шт.		1 395,83	1 454,96
ТП_62.5.02.03_50_0000 000026_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.16 220/36 В	шт.		1 395,83	1 454,96
ТП_62.5.02.03_50_0000 000027_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.16 220/110 В	шт.		1 395,83	1 454,96
ТП_62.5.02.03_50_0000 000028_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.16 380/220 В	шт.		1 395,83	1 454,96
ТП_62.5.02.03_50_0000 000029_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.25 220/12 В	шт.		1 864,17	1 943,13
ТП_62.5.02.03_50_0000 000030_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.25 220/24 В	шт.		1 864,17	1 943,13
ТП_62.5.02.03_50_0000 000031_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.25 220/36 В	шт.		1 864,17	1 943,13
ТП_62.5.02.03_50_0000 000032_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.25 220/110 В	шт.		1 864,17	1 943,13
ТП_62.5.02.03_50_0000 000033_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.25 380/220 В	шт.		1 864,17	1 943,13
ТП_62.5.02.03_50_0000 000034_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.4 220/12 В	шт.		2 364,17	2 464,31
ТП_62.5.02.03_50_0000 000035_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.4 220/24 В	шт.		2 364,17	2 464,31
ТП_62.5.02.03_50_0000 000036_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.4 220/36 В	шт.		2 364,17	2 464,31
ТП_62.5.02.03_50_0000 000037_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.4 220/110 В	шт.		2 364,17	2 464,31
ТП_62.5.02.03_50_0000 000038_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.4 380/220 В	шт.		2 364,17	2 464,31
ТП_62.5.02.03_50_0000 000039_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 220/12 В	шт.		3 310,00	3 450,21
ТП_62.5.02.03_50_0000 000040_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 220/24 В	шт.		3 310,00	3 450,21
ТП_62.5.02.03_50_0000 000041_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 220/36 В	шт.		3 310,00	3 450,21
ТП_62.5.02.03_50_0000 000042_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 220/42 В	шт.		3 310,00	3 450,21
ТП_62.5.02.03_50_0000 000043_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 220/110 В	шт.		3 310,00	3 450,21
ТП_62.5.02.03_50_0000 000044_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-0.63 380/220 В	шт.		3 310,00	3 450,21

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_62.5.02.03_50_0000 000045_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.0 220/12 В	шт.		4 854,17	5 059,79
ТП_62.5.02.03_50_0000 000046_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.0 220/24 В	шт.		4 854,17	5 059,79
ТП_62.5.02.03_50_0000 000047_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.0 220/36 В	шт.		4 854,17	5 059,79
ТП_62.5.02.03_50_0000 000048_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.0 220/110 В	шт.		4 854,17	5 059,79
ТП_62.5.02.03_50_0000 000049_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.6 220/12 В	шт.		6 993,33	7 289,57
ТП_62.5.02.03_50_0000 000050_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.6 220/24 В	шт.		6 993,33	7 289,57
ТП_62.5.02.03_50_0000 000051_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.6 220/36 В	шт.		6 993,33	7 289,57
ТП_62.5.02.03_50_0000 000052_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-1.6 220/110 В	шт.		6 993,33	7 289,57
ТП_62.5.02.03_50_0000 000053_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-2.5 220/12 В	шт.		10 233,33	10 666,82
ТП_62.5.02.03_50_0000 000054_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-2.5 220/24 В	шт.		10 233,33	10 666,82
ТП_62.5.02.03_50_0000 000055_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-2.5 220/36 В	шт.		10 233,33	10 666,82
ТП_62.5.02.03_50_0000 000056_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения троидаальный ОСМ Т-2.5 220/110 В	шт.		10 233,33	10 666,82
ТП_62.5.02.03_50_0000 000200_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/12 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		1 693,15	1 764,87
ТП_62.5.02.03_50_0000 000201_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/24 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		1 693,15	1 764,87
ТП_62.5.02.03_50_0000 000202_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/36 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		1 693,15	1 764,87
ТП_62.5.02.03_50_0000 000203_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/42 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		1 693,15	1 764,87
ТП_62.5.02.03_50_0000 000204_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 220/110 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		1 693,15	1 764,87
ТП_62.5.02.03_50_0000 000205_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/12 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000206_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/24 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000207_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/36 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000208_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/42 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000209_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/110 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000210_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения ОСО-0.25 380/220 В; Мощность 0.25 кВт	шт.		2 362,28	2 462,35
ТП_62.5.02.03_50_0000 000400_01.07.2024_01	Трансформатор напряжения 3хЗНОЛП-ЭК-10-М6Т-10000 КЭАЗ, арт 267841	шт.		157 138,83	163 795,23
<b>Подгруппа: Трансформаторы понижающие</b>					
ТП_62.5.02.04_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор понижающий ТПЗ-1.6; Мощность 1.6 кВА, 380/36 В	шт.		27 950,00	29 133,96
ТП_62.5.02.04_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор понижающий ТПЗ-2.5; Мощность 2.5 кВА, 380/36 В	шт.		29 358,33	30 601,95
ТП_62.5.02.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор понижающий ТПЗ-4.0; Мощность 4.0 кВА, 380/36 В	шт.		46 016,67	47 965,93
ТП_62.5.02.04_50_0000 000100_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/12В ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/12v-2a	шт.		4 225,83	4 404,84
ТП_62.5.02.04_50_0000 000101_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/24В ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/24v-2a	шт.		4 225,83	4 404,84
ТП_62.5.02.04_50_0000 000102_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/36В ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/36v-2a	шт.		4 145,00	4 320,58
ТП_62.5.02.04_50_0000 000103_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/12В (3 автомата) ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/12v-3a	шт.		4 436,67	4 624,60
ТП_62.5.02.04_50_0000 000104_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/24В (3 автомата) ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/24v-3a	шт.		4 436,67	4 624,60
ТП_62.5.02.04_50_0000 000105_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/36В (3 автомата) ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/36v-3a	шт.		4 436,67	4 624,60
ТП_62.5.02.04_50_0000 000106_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/42В ЕКФ Basic арт. уатр0,25-220/42v-2a	шт.		4 248,33	4 428,29
ТП_62.5.02.04_50_0000 000107_01.07.2024_01	Ящик с понижающим трансформатором ЯТП 0,25кВА 220/36В IP54 ЕКФ Basic арт. уатр-ip54-0,25-220/36v-2a	шт.		6 237,50	6 501,72
<b>Подгруппа: Трансформаторы электронные</b>					
ТП_62.5.02.06_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-60 220В/12В 20-60Вт, арт. SQ0360-0001	шт.		113,02	117,80
ТП_62.5.02.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-105 220В/12В 35-105Вт, арт. SQ0360-0002	шт.		189,33	197,35
ТП_62.5.02.06_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-150 220В/12В 50-150Вт, арт. SQ0360-0003	шт.		252,83	263,54
ТП_62.5.02.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-200 220В/12В 70-200Вт, арт. SQ0360-0004	шт.		420,75	438,57
ТП_62.5.02.06_50_0000 000005_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-250 220В/12В 80-250Вт, арт. SQ0360-0005	шт.		443,00	461,77
ТП_62.5.02.06_50_0000 000006_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-60 220В/12В 20-60Вт, арт. SQ0360-0010	шт.		455,17	474,45
ТП_62.5.02.06_50_0000 000007_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-105 220В/12В 35-105Вт, арт. SQ0360-0011	шт.		519,08	541,07
ТП_62.5.02.06_50_0000 000008_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-150 220В/12В 50-150Вт, арт. SQ0360-0012	шт.		1 108,17	1 155,11
ТП_62.5.02.06_50_0000	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-200 220В/12В 70-	шт.		1 103,67	1 150,42

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000009_01.07.2024_01	200Вт, арт. SQ0360-0013				
ТП_62.5.02.06_50_0000 000010_01.07.2024_01	Трансформатор электронный «TDM Electric» ТЭ-250 220В/12В 80-250Вт, арт. SQ0360-0014	шт.		1 213,67	1 265,08
<b>Подгруппа: Трансформаторы тока</b>					
ТП_62.5.02.07_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 10/5	шт.	0.45	551,17	574,51
ТП_62.5.02.07_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 20/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 30/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000004_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 40/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000005_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 50/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000006_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 100/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000007_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 150/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000008_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 200/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000009_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 300/5	шт.	0.45	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000010_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 400/5	шт.	0.6	666,00	694,21
ТП_62.5.02.07_50_0000 000011_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТО-0.66 600/5	шт.	0.8	651,08	678,66
ТП_62.5.02.07_50_0000 000012_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66 2000/5	шт.	3.75	1 320,50	1 376,44
ТП_62.5.02.07_50_0000 000024_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 5/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000025_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 40/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000026_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 75/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000027_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 100/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000028_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 150/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000029_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 200/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000030_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПЛ-10-М 300-400/5	шт.		27 081,00	28 228,15
ТП_62.5.02.07_50_0000 000031_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПОЛ-10 20/5	шт.		15 346,17	15 996,23
ТП_62.5.02.07_50_0000 000032_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТПОЛ-10 50-1500/5	шт.		15 346,17	15 996,23
ТП_62.5.02.07_50_0000 000034_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТЗЛЭ-125 УХЛ2	шт.		11 021,00	11 487,85
ТП_62.5.02.07_50_0000 000036_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТОП-0.66 400/5 с шиной	шт.		838,08	873,58
ТП_62.5.02.07_50_0000 000037_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТОП-0.66 600/5 с шиной	шт.		939,33	979,12
ТП_62.5.02.07_50_0000 000038_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТОП-0.66 800/5 с шиной	шт.		908,75	947,24
ТП_62.5.02.07_50_0000 000039_01.07.2024_01	Трансформатор тока ТОП-0.66 1200/5 с шиной	шт.		1 197,83	1 248,57
ТП_62.5.02.07_50_0000 000052_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-20/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000053_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-30/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000054_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-40/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000055_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-50/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000056_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-75/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000057_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-100/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000058_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-150/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000059_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-200/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000060_01.07.2024_01	Трансформатор тока Т-0.66М-300/5-0.5-10ВА с шиной	шт.		693,67	723,05
ТП_62.5.02.07_50_0000 000061_01.07.2024_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>					
ТП_62.5.02.09_50_0000 000001_01.07.2024_01	Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-10С-240/30В	шт.	1.6	3 243,33	3 380,72
ТП_62.5.02.09_50_0000 000002_01.07.2024_01	Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-25-120/30В	шт.		3 851,67	4 014,82
ТП_62.5.02.09_50_0000 000003_01.07.2024_01	Трансформатор абонентский унифицированный ТАМУ-25-240/30В	шт.	1.9	4 716,67	4 916,46
ТП_62.5.02.09_50_0000 000004_01.07.2024_01	Трансформатор абонентский унифицированный ТГА-10-120/15	шт.	1.5	5 500,00	5 732,98
<b>Подгруппа: Медицинские разделительные трансформаторы</b>					
ТП_62.5.02.10_50_0000 000010_01.07.2024_01	Медицинский разделительный трансформатор ТРО–7000М IP54. Габаритные размеры: 330х1900х310 мм., наполненный с цоколем, 120 кг.	шт.	120	93 225,00	97 174,01



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Подраздел: Контакторы, пускатели электромагнитные</b>					
<b>Группа: Контакторы электромагнитные</b>					
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00001_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5115 115А 220В/АС3, арт. ККТ50-115-230-10	шт.		5 828,61	6 075,51
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00002_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5150 150А 220В/АС3, арт. ККТ50-150-230-10	шт.		8 326,15	8 678,85
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00003_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5185 185А 220В/АС3, арт. ККТ50-185-230-10	шт.		11 295,51	11 773,99
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00004_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5225 225А 220В/АС3, арт. ККТ50-225-230-10	шт.		12 644,81	13 180,44
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00005_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5265 265А 220В/АС3, арт. ККТ50-265-230-10	шт.		14 455,96	15 068,31
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00006_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-5330 330А 220В/АС3, арт. ККТ50-330-230-10	шт.		22 605,53	23 563,10
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00007_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-6400 400А 220В/АС3, арт. ККТ60-400-230-10	шт.		23 739,78	24 745,40
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00008_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-6500 500А 220В/АС3, арт. ККТ60-500-230-10	шт.		33 450,81	34 867,78
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00009_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-7630 630А 220В/АС3, арт. ККТ70-630-230-10	шт.		38 068,93	39 681,53
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00010_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-51503 реверс 150А 380В/АС3, арт. ККТ53-150-400-10	шт.		22 631,67	23 590,34
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00011_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-51153 реверс 115А 220В/АС3, арт. ККТ53-115-230-10	шт.		16 739,03	17 448,09
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00012_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-51853 реверс 185А 220В/АС3, арт. ККТ53-185-230-10	шт.		29 218,47	30 456,17
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00013_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-52253 реверс 225А 220В/АС3, арт. ККТ53-225-230-10	шт.		30 147,12	31 424,15
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00014_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-53303 реверс 330А 220В/АС3, арт. ККТ53-330-230-10	шт.		50 497,20	52 636,26
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00015_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-53303 реверс 330А 380В/АС3, арт. ККТ53-330-400-10	шт.		43 138,17	44 965,50
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00016_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-64003 реверс 400А 220В/АС3, арт. ККТ63-400-400-10	шт.		62 235,14	64 871,42
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00017_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-65003 реверс 500А 680В/АС3, арт. ККТ63-500-400-10	шт.		49 312,95	51 401,85
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00018_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КТИ-76303 реверс 630А 220В/АС3, арт. ККТ73-630-230-10	шт.		101 781,36	106 092,82
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00019_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-10910 9А 220В/АС3 1НО, арт. КKM11-009-230-10	шт.		470,60	490,53
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00020_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-10911 9А 110В/АС3 1НЗ, арт. КKM11-009-110-01	шт.		653,55	681,24
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00021_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-10911 9А 380В/АС3 1НЗ, арт. КKM11-009-400-01	шт.		648,58	676,05
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00022_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11210 12А 220В/АС3 1НО, арт. КKM11-012-230-10	шт.		508,68	530,22
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00023_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11211 12А 110В/АС3 1НЗ, арт. КKM11-012-110-01	шт.		715,71	746,03
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00024_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11211 12А 380В/АС3 1НЗ, арт. КKM11-012-400-01	шт.		704,42	734,26
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00025_01.07.2024_01	Контактор ИЕК МКИ-11610 16А 230В/АС3 1НО, арт. КMM11-016-230-10	шт.		910,08	948,63
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00026_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11810 18А 110В/АС3 1НО, арт. КKM11-018-110-10	шт.		861,55	898,05
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00027_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11810 18А 380В/АС3 1НО, арт. КKM11-018-400-10	шт.		700,25	729,91
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00028_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-11811 18А 220В/АС3 1НЗ, арт. КKM11-018-230-01	шт.		698,56	728,15
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00029_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-22510 25А 220В/АС3 1НО, арт. КKM21-025-230-10	шт.		744,33	775,86
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00030_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-22511 25А 110В/АС3 1НЗ, арт. КKM21-025-110-01	шт.		1 111,71	1 158,80
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00031_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-22511 25А 380В/АС3 1НЗ, арт. КKM21-025-400-01	шт.		911,17	949,76
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00032_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-23210 32А 220В/АС3 1НО, арт. КKM21-032-230-10	шт.		843,56	879,30
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00033_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-23211 32А 220В/АС3 1НЗ, арт. КKM21-032-230-01	шт.		1 143,81	1 192,26
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00034_01.07.2024_01	Контактор ИЕК КМИ-35012 50А 230В/АС3 1НО;1НЗ, арт. КKM31-050-230-11	шт.		2 055,10	2 142,15
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00200_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 9А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22100DEK	шт.		1 127,12	1 174,86
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00201_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 9А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22101DEK	шт.		1 143,33	1 191,76
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00202_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 9А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22102DEK	шт.		1 107,92	1 154,85
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00203_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 9А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22103DEK	шт.		1 039,43	1 083,46
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00204_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 9А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22104DEK	шт.		1 083,95	1 129,87
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00205_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 12А 24В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22105DEK	шт.		1 227,83	1 279,84
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00206_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 12А 36В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22106DEK	шт.		1 242,50	1 295,13
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00207_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 12А 110В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22107DEK	шт.		1 185,92	1 236,15
ТИ_62.6.1.01_50_00000 00208_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» КМ-103 12А 220В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22108DEK	шт.		1 129,17	1 177,00
ТИ_62.6.1.01_50_00000	Контактор «DEKraft» КМ-103 12А 380В АС3 1НО+1НЗ, арт. 22109DEK	шт.		1 184,68	1 234,86

**КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
00209_01.07.2024_01					
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00210_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 18A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22110DEK	шт.		1 496,44	1 559,83
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00211_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 18A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22111DEK	шт.		1 511,92	1 575,96
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00212_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 18A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22112DEK	шт.		1 445,75	1 506,99
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00213_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 18A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22113DEK	шт.		1 379,58	1 438,02
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00214_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 18A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22114DEK	шт.		1 439,17	1 500,13
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00215_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 25A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22115DEK	шт.		1 860,83	1 939,66
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00216_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 25A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22116DEK	шт.		1 918,33	1 999,59
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00217_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 25A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22117DEK	шт.		1 832,50	1 910,12
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00218_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 25A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22118DEK	шт.		1 738,68	1 812,33
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00219_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 25A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22119DEK	шт.		1 832,18	1 909,79
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00220_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 32A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22120DEK	шт.		2 508,44	2 614,70
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00221_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 32A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22121DEK	шт.		2 537,50	2 644,99
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00222_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 32A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22122DEK	шт.		2 423,75	2 526,42
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00223_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 32A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22123DEK	шт.		2 300,83	2 398,30
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00224_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 32A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22124DEK	шт.		2 376,67	2 477,34
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00225_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 40A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22125DEK	шт.		4 147,50	4 323,19
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00226_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 40A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22126DEK	шт.		4 275,00	4 456,09
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00227_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 40A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22127DEK	шт.		4 077,50	4 250,22
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00228_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 40A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22128DEK	шт.		3 879,17	4 043,49
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00229_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 40A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22129DEK	шт.		4 788,83	4 991,69
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00230_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 50A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22130DEK	шт.		4 668,33	4 866,08
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00231_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 50A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22131DEK	шт.		4 819,17	5 023,31
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00232_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 50A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22132DEK	шт.		4 587,50	4 781,83
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00233_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 50A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22133DEK	шт.		4 365,00	4 549,90
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00234_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 50A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22134DEK	шт.		4 493,33	4 683,67
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00235_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 65A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22135DEK	шт.		5 055,00	5 269,13
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00236_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 65A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22136DEK	шт.		5 149,17	5 367,29
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00237_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 65A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22137DEK	шт.		4 960,83	5 170,97
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00238_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 65A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22138DEK	шт.		4 687,50	4 886,06
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00239_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 65A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22139DEK	шт.		5 837,25	6 084,52
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00240_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 80A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22140DEK	шт.		7 606,67	7 928,89
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00241_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 80A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22141DEK	шт.		7 937,50	8 273,73
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00242_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 80A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22142DEK	шт.		7 464,17	7 780,35
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00243_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 80A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22143DEK	шт.		7 134,17	7 436,37
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00244_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 80A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22144DEK	шт.		7 370,50	7 682,71
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00245_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 95A 24B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22145DEK	шт.		7 937,50	8 273,73
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00246_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 95A 36B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22146DEK	шт.		8 031,67	8 371,89
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00247_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 95A 110B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22147DEK	шт.		7 748,50	8 076,73
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00248_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 95A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22148DEK	шт.		7 370,50	7 682,71
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00249_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 95A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22149DEK	шт.		9 067,58	9 451,69
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00250_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 115A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22150DEK	шт.		13 607,50	14 183,91
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00251_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 115A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22151DEK	шт.		13 606,67	14 183,05
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00252_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 150A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22152DEK	шт.		17 985,83	18 747,71
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00253_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 150A 380B AC3 1НО+1НЗ, арт. 22153DEK	шт.		15 827,50	16 497,95
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000	Контактор «DEKraft» KM-103 185A 220B AC3 1НО+1НЗ, арт.	шт.		20 362,50	21 225,06

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
00254_01.07.2024_01	22154DEK				
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00255_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 185A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22155DEK	шт.		20 363,33	21 225,92
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00256_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 225A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22156DEK	шт.		23 055,83	24 032,48
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00257_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 225A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22157DEK	шт.		23 055,83	24 032,48
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00258_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 265A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22158DEK	шт.		26 694,17	27 824,93
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00259_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 265A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22159DEK	шт.		26 741,67	27 874,44
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00260_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 330A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22160DEK	шт.		41 010,00	42 747,18
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00261_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 330A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22161DEK	шт.		41 010,00	42 747,18
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00262_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 400A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22162DEK	шт.		47 891,08	49 919,75
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00263_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 400A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22163DEK	шт.		42 427,50	44 224,73
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00264_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 500A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22164DEK	шт.		55 231,67	57 571,28
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00265_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 500A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22165DEK	шт.		55 561,67	57 915,26
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00266_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 630A 220В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22166DEK	шт.		73 752,50	76 876,66
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00267_01.07.2024_01	Контактор «DEKraft» KM-103 630A 380В AC3 1НО+1НЗ, арт. 22167DEK	шт.		74 177,42	77 319,57
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00400_01.07.2024_01	Контактор КТ 6023 160А ~380В 00000000485 ЭнергоТехКомплект	шт.		7 190,00	7 494,57
ТИЦ_62.6.1.01_50_00000 00401_01.07.2024_01	Контактор КТ 6033 250А ~380В 00000000490 ЭнергоТехКомплект	шт.		19 899,17	20 742,10
<b>Группа: Пускатели электромагнитные</b>					
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМЛ-2100 УХЛ4 Б, 220В/50Гц	шт.		873,93	910,95
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-63100 63А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		6 708,30	6 992,46
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-80100 3НО 80А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		6 708,30	6 992,46
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-100100 3НО 100А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		6 434,83	6 707,40
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-125100 3НО 125А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		7 555,68	7 875,73
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000204_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-160100 3НО 160А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		8 797,92	9 170,60
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000205_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-200100 3НО 200А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		12 631,33	13 166,40
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000206_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-250100 3НО 250А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		14 453,75	15 066,01
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000207_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-315100 3НО 315А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		21 891,17	22 818,48
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000208_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-400100 3НО 400А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		23 467,42	24 461,50
ТИЦ_62.6.02.01_50_0000 000209_01.07.2024_01	Пускатель электромагнитный ПМ12-500100 3НО 500А 230В (допконтакты 2NC+4NO) EKF Basic	шт.		24 168,00	25 191,76
<b>Подраздел: Средства технического регулирования движения</b>					
<b>Группа: Светофоры</b>					
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Светофор пешеходный ламповый СКДС 5-СБ0-01, Ø 200 мм	шт.	6.5	9 833,33	10 249,87
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Светофор пешеходный светодиодный П.2.1 С ТООВ, 200 мм	шт.	4.5	10 098,33	10 526,10
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Светофор пешеходный светодиодный П.2.2 С ТООВ, 300 мм	шт.	4.5	12 118,33	12 631,67
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000100_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный Т.1.1 с ТООВ (плоский), 200 мм	шт.	3	13 750,00	14 332,45
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000101_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный Т.1П1П с доп. секциями, 200 мм	шт.	5.6	24 916,67	25 972,14
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000102_01.07.2024_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
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000103_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный Т.1.2 с ТООВ (плоский), 300 мм	шт.	5	21 206,67	22 104,98
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000104_01.07.2024_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
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000105_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный СКДС 12-СБ0-0, Ø300 мм	шт.	12.5	17 179,17	17 906,88
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000106_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т3, Ø 100 мм	шт.	3.3	6 666,67	6 949,07
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000107_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т5-І, Ø 100 мм	шт.		13 132,50	13 688,79
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000108_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т6-І, Т7-І, Ø 200 мм	шт.		4 140,00	4 315,37
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000109_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т6-ІІ, Т7-ІІ, Ø 300 мм	шт.		4 920,00	5 128,41
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000110_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т6Д-І, Ø 200 мм	шт.		8 280,00	8 630,74
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000111_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т6Д-ІІ, Ø 300 мм	шт.		9 840,00	10 256,82
ТИЦ_62.7.01.03_50_0000 000112_01.07.2024_01	Светофор транспортный светодиодный тип Т8-ІІ, Ø 300 мм	шт.		9 240,00	9 631,41

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_62.7.01.03_50_0000 000113_01.07.2024_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_0000 000001_01.07.2024_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.		14 583,33	15 201,08
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000002_01.07.2024_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.		18 750,00	19 544,25
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Шлагбаум ручной подъёмный 4.5 м. с противовесом; стрела алюминиевая Ø76 мм, светоотражающаяся, высота от поверхности 0.9 м., угол подъема стрелы 90°	компл.		22 500,00	23 453,10
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000004_01.07.2024_01	Шлагбаум ручной подъёмный 3 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 3000 мм.	компл.		19 916,67	20 760,34
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000005_01.07.2024_01	Шлагбаум ручной подъёмный 4 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 4000 мм.	компл.		20 250,00	21 107,79
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000006_01.07.2024_01	Шлагбаум ручной подъёмный 5 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 5000 мм.	компл.		20 583,33	21 455,24
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000007_01.07.2024_01	Шлагбаум ручной подъёмный 6 м. с противовесом; В комплекте: алюминиевая стойка, приёмная стойка для стрелы, закладная для тумбы, стрела 6000 мм.	компл.		20 916,67	21 802,70
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000008_01.07.2024_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.		18 250,00	19 023,07
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000009_01.07.2024_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.		18 666,67	19 457,39
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000010_01.07.2024_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.		19 166,67	19 978,57
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000011_01.07.2024_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_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_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_0000 000014_01.07.2024_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_0000 000015_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-30 3 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		79 700,00	83 076,09
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000016_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-35 3.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		81 041,67	84 474,59
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000017_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-40 4 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		82 691,67	86 194,49
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000018_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-45 4.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		84 033,33	87 592,99
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000019_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-50 5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		87 150,00	90 841,67
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000020_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-55 5.5 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		88 533,33	92 283,61
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000021_01.07.2024_01	Шлагбаум антивандальный откатной Bagrier AVB1-60 6 м. Без привода, стальной антивандальный корпус, стальная усиленная стрела, U = 220 В, скорость открывания 9 м/мин, цвет серый	компл.		90 191,67	94 012,19
<b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование для шлагбаумов</b>					
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000100_01.07.2024_01	Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-800 KIT	компл.		19 933,33	20 777,71
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000101_01.07.2024_01	Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-1300 KIT	компл.		21 750,00	22 671,33
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000102_01.07.2024_01	Привод для откатных шлагбаумов Doorhan Sliding-2100 KIT	компл.		27 541,67	28 708,33
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000103_01.07.2024_01	Привод для откатных шлагбаумов Nice RD400 SL KIT	компл.		18 329,17	19 105,59
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000115_01.07.2024_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_0000 000116_01.07.2024_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_0000 000119_01.07.2024_01	Электропривод для распашных ворот до 1700 кг, марка TO7024	шт.		41 187,50	42 932,20
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000121_01.07.2024_01	Электропривод 800кг/3м NICE HY7005	шт.		23 687,50	24 690,90
ТЦ_62.7.01.04_50_0000 000122_01.07.2024_01	Электропривод 800кг/3м NICE HY7024	шт.		25 980,00	27 080,51
ТЦ_62.7.01.04_50_0000	Блок управления для 2-х электроприводов 230 В, марка A60/A	шт.		5 330,00	5 555,78

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000127_01.07.2024_01					
ТП_62.7.01.04_50_0000 000128_01.07.2024_01	Блок управления для 2-х электроприводов 24 В, с системой BlueBUS, марка MC 824 Н	шт.		16 812,50	17 524,68
ТП_62.7.01.04_50_0000 000129_01.07.2024_01	Блок управления для 1-го электропривода 230 В, марка А1	шт.		7 530,83	7 849,84
ТП_62.7.01.04_50_0000 000132_01.07.2024_01	Плата расширения функций для А700F, А500 для откатных ворот и приводов Ro 1000, марка PIU	шт.		6 187,50	6 449,60
ТП_62.7.01.04_50_0000 000133_01.07.2024_01	Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка RD 400 KCE	шт.		14 916,67	15 548,54
ТП_62.7.01.04_50_0000 000134_01.07.2024_01	Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка RB 400 KCE	шт.		23 250,00	24 234,87
ТП_62.7.01.04_50_0000 000135_01.07.2024_01	Комплекты для автоматизации откатных ворот, марка TH1500 KCE	шт.		23 687,50	24 690,90
ТП_62.7.01.04_50_0000 000136_01.07.2024_01	Электропривод для откатных ворот до 600 кг, марка RB600	шт.		26 187,50	27 296,80
ТП_62.7.01.04_50_0000 000137_01.07.2024_01	Электропривод для откатных ворот до 1000 кг, марка RB1000	шт.		29 937,50	31 205,65
ТП_62.7.01.04_50_0000 000138_01.07.2024_01	Электропривод для откатных ворот до 1800 кг, марка Run 1800	шт.		48 062,50	50 098,43
ТП_62.7.01.04_50_0000 000139_01.07.2024_01	Электропривод для откатных ворот до 2500 кг, марка Run 2500	шт.		63 687,50	66 385,30
ТП_62.7.01.04_50_0000 000140_01.07.2024_01	Блок управления (для TH1561, TH2261) NICE А500	шт.		15 574,17	16 233,89
ТП_62.7.01.04_50_0000 000142_01.07.2024_01	Индуктивный датчик (для приводов RB и RUN) NICE RBA1	шт.		4 937,50	5 146,65
ТП_62.7.01.04_50_0000 000143_01.07.2024_01	Электропривод для гаражных секционных ворот до 10.5 м2, марка SHEL75 KCE	шт.		8 333,33	8 686,33
ТП_62.7.01.04_50_0000 000149_01.07.2024_01	Комплект привода для секционных ворот NICE SP6065	шт.		23 135,00	24 115,00
ТП_62.7.01.04_50_0000 000153_01.07.2024_01	Электропривод осевой до 15м² NICE SO2000	шт.		34 312,50	35 765,98
ТП_62.7.01.04_50_0000 000154_01.07.2024_01	Электропривод осевой от 15 до 35 м2 NICE SU2000	шт.		37 437,50	39 023,35
ТП_62.7.01.04_50_0000 000155_01.07.2024_01	Электропривод осевой от 15 до 25 м2 NICE SU2000V	шт.		40 562,50	42 280,73
ТП_62.7.01.04_50_0000 000156_01.07.2024_01	Электропривод осевой от 10 до 15 м2 NICE SU2000VV	шт.		43 687,50	45 538,10
ТП_62.7.01.04_50_0000 000159_01.07.2024_01	Блок управления NICE А924	шт.		8 367,50	8 721,95
ТП_62.7.01.04_50_0000 000166_01.07.2024_01	Пульт ДУ 1-но канал NICE FLO1R-S	шт.		1 119,17	1 166,57
ТП_62.7.01.04_50_0000 000167_01.07.2024_01	Пульт ДУ 2-х канальный NICE FLO2R-S	шт.		1 119,17	1 166,57
ТП_62.7.01.04_50_0000 000168_01.07.2024_01	Пульт ДУ 4-х канальный NICE FLO4R-S	шт.		1 244,17	1 296,87
ТП_62.7.01.04_50_0000 000172_01.07.2024_01	Приёмник встраиваемый, до 4-х каналов (динамический код), марка SMX1	шт.		1 508,33	1 572,23
ТП_62.7.01.04_50_0000 000173_01.07.2024_01	Приёмник встраиваемый, 1-но канальный NICE OX1	шт.		1 933,33	2 015,23
ТП_62.7.01.04_50_0000 000174_01.07.2024_01	Приёмник встраиваемый, 1-но канальный NICE OX1T	шт.		3 108,33	3 240,00
ТП_62.7.01.04_50_0000 000177_01.07.2024_01	Приёмник внешний универсальный NICE OX2	шт.		4 312,50	4 495,18
ТП_62.7.01.04_50_0000 000178_01.07.2024_01	Приёмник внешний универсальный NICE OX2T	шт.		9 937,50	10 358,45
ТП_62.7.01.04_50_0000 000190_01.07.2024_01	Фотоэлементы NICE FT210	шт.		8 687,50	9 055,50
ТП_62.7.01.04_50_0000 000191_01.07.2024_01	Фотоэлементы NICE FT210	шт.		8 687,50	9 055,50
ТП_62.7.01.04_50_0000 000194_01.07.2024_01	Батарейка NICE FTA1	шт.		3 687,50	3 843,70
ТП_62.7.01.04_50_0000 000195_01.07.2024_01	Батарейка NICE FTA2	шт.		2 437,50	2 540,75
ТП_62.7.01.04_50_0000 000202_01.07.2024_01	Антенна NICE ABF	шт.		2 437,50	2 540,75
ТП_62.7.01.04_50_0000 000207_01.07.2024_01	Декодер для MOT и MOM (до 255 карточек) NICE MORX	шт.		6 187,50	6 449,60
ТП_62.7.01.04_50_0000 000208_01.07.2024_01	Дополнительная память для MORX на 255 карточек NICE BM1000	шт.		2 405,00	2 506,88
ТП_62.7.01.04_50_0000 000213_01.07.2024_01	Обогревательный элемент NICE PW1	шт.		4 312,50	4 495,18
ТП_62.7.01.04_50_0000 000214_01.07.2024_01	Термостат для обогревательного элемента NICE TW1	шт.		4 312,50	4 495,18
ТП_62.7.01.04_50_0000 000215_01.07.2024_01	Блок управления для индукционной петли Control 401	шт.		27 878,33	29 059,26
<b>Раздел: Оборудование систем отопления</b>					
<b>Подраздел: Водонагреватели</b>					
<b>Группа: Водонагреватели электрические</b>					
ТП_63.1.01.01_50_0000 000027_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.01_50_0000 000028_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.01_50_0000 000029_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.01_50_0000	Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 70 V Silverheat	шт.	21,1	5 491,67	5 724,29

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000030_01.07.2024_01	(круглый, 70л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 956х378х365мм)				
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000031_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 50 V Silverheat (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 527х459х445мм)	шт.	16,4	5 408,33	5 637,43
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000032_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 80 V Silverheat (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 751х459х445мм)	шт.	21,2	5 741,67	5 984,88
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000033_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 100 V Silverheat (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 903х459х445мм)	шт.	24,4	6 408,33	6 679,79
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000034_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 150 V Silverheat (круглый, 150л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1283х459х445мм)	шт.	35,4	9 491,67	9 893,73
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000035_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ESS 50 H Silverheat (круглый, 50л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 365х378х722мм)	шт.	16,8	5 741,67	5 984,88
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000036_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ERS 80 H Silverheat (круглый, 80л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 445х459х751мм)	шт.	21,2	6 158,33	6 419,20
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000037_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 150 V (круглый, 150л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1283х459х445мм)	шт.	35,5	13 825,00	14 410,63
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000038_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 100 V (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 903х459х445мм)	шт.	24,4	11 325,00	11 804,73
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000039_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 80 V (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 751х459х445мм)	шт.	21,2	9 825,00	10 241,19
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000040_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 50 V Slim (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 722х378х365мм)	шт.	16,8	9 575,00	9 980,60
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000041_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX Thermo 30 V Slim (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 492х378х365мм)	шт.	13,4	7 825,00	8 156,47
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000042_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX H 10 O (про) (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 370х300х340мм)	шт.	8,3	4 575,00	4 768,80
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000043_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX H 10 U (про) (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка верхняя, высота/глубина/ширина 370х300х340мм)	шт.	8,3	4 575,00	4 768,80
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000044_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX H 15 O (про) (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 410х340х380мм)	шт.	9,5	5 991,67	6 245,47
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000045_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX H 15 U (про) (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка верхняя, высота/глубина/ширина 410х340х380мм)	шт.	9,5	5 991,67	6 245,47
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000046_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX H 30 O (про) (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 480х410х450мм)	шт.	13,8	7 491,67	7 809,01
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000047_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IS 30 V (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 595х340х350мм)	шт.	12	5 595,83	5 832,87
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000048_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IS 50 V (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 814х367х380мм)	шт.	13	5 250,00	5 472,39
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000049_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IR 80 V (круглый, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 885х410х420мм)	шт.	20	7 818,06	8 149,23
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000050_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IR 100 V (круглый, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 972х447х460мм)	шт.	23	8 941,67	9 320,44
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000051_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IR 200 V (круглый, 200л, установка вертикальная, подводка боковая, высота/глубина/ширина 1185х530х530мм)	шт.	37	44 158,33	46 028,88
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000052_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 100 V (плоский, 100л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1400х299х522мм)	шт.	27,4	17 075,00	17 798,30
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000053_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 80 V (плоский, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1152х299х522мм)	шт.	23,2	17 908,33	18 666,93
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000054_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 50 V (плоский, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 989х268х464мм)	шт.	17,7	18 908,33	19 709,29
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000055_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX FSS 30 V (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 663х268х464мм)	шт.	12,5	9 325,00	9 720,01
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000056_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IF 30 V (про) (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 575х239х452мм)	шт.	9,7	10 991,67	11 457,27
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000057_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IF 50 V (про) (плоский, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 865х239х452мм)	шт.	12,6	10 158,33	10 588,64
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000058_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IF 50 H (про) (плоский, 50л, установка горизонтальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 475х263х860мм)	шт.	12,6	11 658,33	12 152,18
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000059_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IF 80 V (про) (плоский, 80л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1020х286х510мм)	шт.	16,2	14 158,33	14 758,08
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000060_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IF 80 H (про) (плоский, 80л, установка горизонтальная, подводка нижняя,	шт.	16,2	15 991,67	16 669,07

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	высота/глубина/ширина 532x293x998мм)				
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000061_01.07.2024_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_0000 000062_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IU 30 V (круглый, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 800x285x270мм)	шт.	12,6	6 241,67	6 506,06
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000063_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IU 50 V (круглый, 50л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 1235x285x270мм)	шт.	16,5	7 241,67	7 548,42
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000064_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ID 30-V (плоский, 30л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 636x262x435мм)	шт.	13,5	10 158,33	10 588,64
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000065_01.07.2024_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_0000 000066_01.07.2024_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_0000 000067_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX ID 80-Н (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_0000 000068_01.07.2024_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_0000 000069_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IBL 10 O (плоский, 10л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 430x290x290мм)	шт.	5,6	6 241,67	6 506,06
ТЦ_63.1.01.01_50_0000 000070_01.07.2024_01	Водонагреватель накопительный THERMEX IBL 15 O (плоский, 15л, установка вертикальная, подводка нижняя, высота/глубина/ширина 455x310x355мм)	шт.	6,5	7 241,67	7 548,42
<b>Группа: Водоподогреватели водоводяные блочного типа</b>					
ТЦ_63.1.01.03_50_0000 000001_01.07.2024_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_0000 000002_01.07.2024_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_0000 000003_01.07.2024_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_0000 000004_01.07.2024_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_0000 000005_01.07.2024_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_0000 000006_01.07.2024_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_0000 000007_01.07.2024_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_0000 000008_01.07.2024_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_0000 000009_01.07.2024_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_0000 000010_01.07.2024_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_0000 000011_01.07.2024_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_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_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_0000 000014_01.07.2024_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_0000 000015_01.07.2024_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_0000 000016_01.07.2024_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_0000 000017_01.07.2024_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
ТЦ_63.1.01.03_50_0000 000018_01.07.2024_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
ТЦ_63.1.01.03_50_0000 000019_01.07.2024_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
ТЦ_63.1.01.03_50_0000	Водоподогреватель, марка ПВ 76х4; Латунные, 7 трубок длиной 4000	шт.	40	16 750,00	17 459,53

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
000020_01.07.2024_01	мм., тепловой поток 28.3 кВт, поверхность нагрева 1.32 м2, расход нагреваемой воды 7.8 т/ч.				
ТП_63.1.01.03_50_0000 000021_01.07.2024_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_0000 000022_01.07.2024_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_0000 000023_01.07.2024_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_0000 000024_01.07.2024_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_0000 000025_01.07.2024_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_0000 000026_01.07.2024_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_0000 000027_01.07.2024_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_0000 000028_01.07.2024_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_0000 000029_01.07.2024_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_0000 000030_01.07.2024_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_0000 000031_01.07.2024_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_0000 000032_01.07.2024_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_0000 000033_01.07.2024_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_0000 000034_01.07.2024_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_0000 000035_01.07.2024_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_0000 000036_01.07.2024_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_0000 000037_01.07.2024_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_0000 000038_01.07.2024_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_0000 000039_01.07.2024_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_0000 000040_01.07.2024_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_0000 000041_01.07.2024_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 воды 20.5 т/ч.	шт.	113	23 000,00	23 974,28
ТП_63.1.01.03_50_0000 000042_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000043_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000044_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000045_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000046_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000047_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000048_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000055_01.07.2024_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
ТП_63.1.01.03_50_0000 000056_01.07.2024_01	Водоподогреватель, марка ВВП-57-4000; Латунные, 4 трубки длиной 4000 мм., тепловой поток 17.6 кВт, поверхность нагрева 0.75 м2, расход	шт.	37	13 700,00	14 280,33



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	нагреваемой воды 2.15 т/ч.				
ТЦ_63.1.01.03_50_0000 000057_01.07.2024_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_0000 000058_01.07.2024_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_0000 000059_01.07.2024_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_0000 000060_01.07.2024_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_0000 000061_01.07.2024_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_0000 000062_01.07.2024_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_0000 000063_01.07.2024_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_0000 000064_01.07.2024_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_0000 000065_01.07.2024_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_0000 000066_01.07.2024_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_0000 000067_01.07.2024_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_0000 000068_01.07.2024_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_0000 000069_01.07.2024_01	Водоподогреватель, марка ВВП-325-2000; Латунные, 151 трубка длиной 2000 мм., тепловой поток 479.1 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_0000 000070_01.07.2024_01	Водоподогреватель, марка ВВП-325-4000; Латунные, 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	305 900,00	318 857,92
<b>Группа: Водоподогреватели паровые ёмкостные горизонтального типа</b>					
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000001_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3068 (ВПЕ-1.0); Общий объём 1880 л., рабочий объём 1.0 м3;	шт.	402	107 100,00	111 636,76
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000002_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3069 (ВПЕ-1.6); Общий объём 1880 л., рабочий объём 1.6 м3;	шт.	547	123 800,00	129 044,17
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3070 (ВПЕ-2.5); Общий объём 2890 л., рабочий объём 2.5 м3;	шт.	670	150 200,00	156 562,47
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000004_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3071 (ВПЕ-4.0); Общий объём 4460 л., рабочий объём 4.0 м3;	шт.	956	172 500,00	179 807,10
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000005_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3073 (ВПЕ-0.4); Общий объём 440 л., рабочий объём 0.4 м3;	шт.	235	82 400,00	85 890,46
ТЦ_63.1.01.04_50_0000 000006_01.07.2024_01	Водоподогреватель ёмкостной СТД-3074 (ВПЕ-0.64); 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_0000 000001_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV UT-200	шт.	200	445 833,33	464 718,83
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV UT-400	шт.	250	488 333,33	509 019,13
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV UT-600	шт.	300	519 166,67	541 158,57
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV UT-800	шт.	500	656 666,67	684 483,07
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_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_0000 000006_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV TV-100	шт.	200	456 666,67	476 011,07
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV TV-300	шт.	250	560 000,00	583 721,60
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV TV-500	шт.	300	595 833,33	621 072,83
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV TV-700	шт.	500	617 500,00	643 657,30
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_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_0000 000011_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV-2v-100-100	шт.		793 333,33	826 938,93
ТЦ_63.2.01.01_50_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_01	АИТП Systherm VNV-2st-100-100	шт.		936 666,67	976 343,87
ТЦ_63.2.01.01_50_0000	АИТП Systherm VNV-2st-300-300	шт.		1 116 666,67	1 163 968,67

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000014_01.07.2024_01					
<b>Подраздел: Приборы отопительные</b>					
<b>Группа: Конвекторы электрические</b>					
ТЦ_63.3.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer BEC/EVU-1000. Площадь 15 м2	шт.	2.7	3 241,67	3 378,98
ТЦ_63.3.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer BEC/EVU-1500. Площадь 20 м2	шт.	3.2	4 158,33	4 334,48
ТЦ_63.3.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer BEC/EVU-2000. Площадь 25 м2	шт.	3.6	5 241,67	5 463,70
ТЦ_63.3.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Электрический конвектор Ballu Evolution Transformer BEC/EVU-2500. Площадь 30 м2	шт.	4.6	6 075,00	6 332,34
<b>Подраздел: Приборы контрольно-измерительные</b>					
<b>Группа: Манометры</b>					
ТЦ_63.4.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Тягонапорометры ТНМП-100-М1	шт.		2 860,00	2 981,15
ТЦ_63.4.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Тягонапорометры ДНМП-100-М1	шт.		3 003,33	3 130,55
<b>Группа: Датчики протечки</b>					
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000001_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (3 м)	шт.		750,00	781,77
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000002_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (5 м)	шт.		850,00	886,01
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP (10 м)	шт.		1 050,00	1 094,48
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000004_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (3 м)	шт.		900,00	938,12
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000005_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (3 м)	шт.		1 035,00	1 078,84
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000006_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (5 м)	шт.		945,00	985,03
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000007_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (5 м)	шт.		1 080,00	1 125,75
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000008_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2 (10 м)	шт.		1 035,00	1 078,84
ТЦ_63.4.03.04_50_0000 000009_01.07.2024_01	Датчик протечки воды GIDROLOCK WSP 2+ (10 м)	шт.		1 170,00	1 219,56
<b>Группа: Счётчики тепла</b>					
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 20. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		54 307,50	56 607,97
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 25. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		31 975,37	33 329,85
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 32. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		56 565,00	58 961,09
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 40. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		64 619,25	67 356,52
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 50. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		59 061,82	61 563,67
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Теплосчетчик (счетчик тепла) ТСК 5 Ду 65. Состав комплекта: вычислитель количества теплоты ВКТ 5, расходомеры ПРЭМ, ВПС, ВЭПС, комплект термопреобразователей РТ100	компл.		69 854,51	72 813,55
ТЦ_63.4.04.01_50_0000 000007_01.07.2024_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_0000 000008_01.07.2024_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_0000 000009_01.07.2024_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_0000 000010_01.07.2024_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_0000 000011_01.07.2024_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_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_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_0000 000014_01.07.2024_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_0000 000015_01.07.2024_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_0000 000016_01.07.2024_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_0000 000017_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_63.4.04.01_50_0000 000018_01.07.2024_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
ТП_63.4.04.01_50_0000 000019_01.07.2024_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
ТП_63.4.04.01_50_0000 000020_01.07.2024_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
ТП_63.4.04.01_50_0000 000021_01.07.2024_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
ТП_63.4.04.01_50_0000 000022_01.07.2024_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>					
ТП_63.4.04.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Измеритель-регулятор ОВЕН ТРМ138	шт.		19 000,00	19 804,84
<b>Группа: Преобразователи давления</b>					
ТП_63.4.04.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,1-111-0,25 1,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,16-111-0,25 1,6 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000602_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,25-111-0,25 2,5 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000603_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,4-111-0,25 4,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000604_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 0,6-111-0,25 6,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000605_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 1,0-111-0,25 10,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000606_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 1,6-111-0,25 16,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
ТП_63.4.04.01_50_0000 000607_01.07.2024_01	Преобразователь давления ОВЕН ПД100-ДИ 2,5-111-0,25 25,0 атм	шт.		8 774,17	9 145,84
<b>Подраздел: Блоки управления</b>					
ТП_63.5.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK UNIVERSAL DIN-рейка	шт.		4 466,67	4 655,87
ТП_63.5.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK UNIVERSAL	шт.		2 362,50	2 462,58
ТП_63.5.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK STANDARD	шт.		4 725,00	4 925,15
ТП_63.5.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Блок управления контроля состояния датчиков протечки воды GIDROLOCK CONTROL	шт.		7 766,67	8 095,66
ТП_63.5.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_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>					
ТП_64.1.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Вентилятор канальный Systemair K 250 M sileo; мощность 0.105 кВт	шт.		12 649,78	13 185,62
ТП_64.1.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-125Б	шт.		3 625,00	3 778,56
ТП_64.1.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-250Б	шт.		5 562,50	5 798,13
ТП_64.1.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-100БИ	шт.		3 385,83	3 529,26
ТП_64.1.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-125БИ	шт.		3 392,50	3 536,21
ТП_64.1.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-200БИ	шт.		4 410,83	4 597,68
ТП_64.1.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-250БИ	шт.		4 749,17	4 950,34
ТП_64.1.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Вентилятор канальный круглый ВКК-315БИ	шт.		6 930,83	7 224,42
ТП_64.1.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 30х15Б; мощность 0.18 кВт, 2825 об/мин	шт.		14 490,83	15 104,67
ТП_64.1.02.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 40х20А; мощность 0.18 кВт, 2825 об/мин	шт.		15 184,17	15 827,37
ТП_64.1.02.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 50х25В; мощность 0.37 кВт, 2895 об/мин	шт.		15 808,33	16 477,97
ТП_64.1.02.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 50х30А; мощность 0.18 кВт, 1430 об/мин	шт.		16 224,17	16 911,42
ТП_64.1.02.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 60х30А; мощность 0.25 кВт, 1485 об/мин	шт.		16 986,67	17 706,22
ТП_64.1.02.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 60х30В; мощность 0.75 кВт, 2895 об/мин	шт.		18 455,00	19 236,75
ТП_64.1.02.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 60х35Г; мощность 1.5 кВт, 2890 об/мин	шт.		20 670,00	21 545,58
ТП_64.1.02.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 70х40В; мощность 1.5 кВт, 2890 об/мин	шт.		21 840,00	22 765,14
ТП_64.1.02.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 80х50А; мощность 1.1 кВт, 1460 об/мин	шт.		23 920,00	24 933,25
ТП_64.1.02.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 80х50Б; мощность 2.2 кВт, 2918 об/мин	шт.		24 765,00	25 814,05
ТП_64.1.02.01_50_0000	Вентилятор канальный ВРПП 100х50А; мощность 1.5 кВт, 1440 об/мин	шт.		27 100,83	28 248,82

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000019_01.07.2024_01					
ТП_64.1.02.01_50_0000 000020_01.07.2024_01	Вентилятор канальный ВРПП 100х50В; мощность 2.0 кВт, 2890 об/мин	шт.		28 890,00	30 113,78
<b>Подгруппа: Вентиляторы крышные</b>					
ТП_64.1.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКО-3.15; Мощность эл.двигателя 0.12 кВт, производительность 2000 м3/час	шт.		7 737,50	8 065,26
ТП_64.1.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКО-4.0; Мощность эл.двигателя 0.18 кВт, производительность 4000 м3/час	шт.		8 538,33	8 900,02
ТП_64.1.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКО-5.6; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 8000 м3/час	шт.		12 615,83	13 150,24
ТП_64.1.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКО-7.1; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 10000 м3/час	шт.		13 497,50	14 069,25
ТП_64.1.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКРО-4; Мощность эл.двигателя 0.25 кВт, производительность 1600–2800 м3/час	шт.		11 416,67	11 900,28
ТП_64.1.03.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Вентилятор крышный осевой ВКРО-5; Мощность эл.двигателя 0.37 кВт, производительность 3000–4500 м3/час	шт.		13 166,67	13 724,41
ТП_64.1.03.01_50_0000 000007_01.07.2024_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>					
ТП_64.1.03.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-040; мощность 0.18 кВт, 1500 об/мин	шт.		40 717,08	42 441,86
ТП_64.1.03.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-050; мощность 1.1 кВт, 1500 об/мин	шт.		52 027,92	54 231,82
ТП_64.1.03.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-050; мощность 3 кВт, 3000 об/мин	шт.		52 592,92	54 820,75
ТП_64.1.03.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-063; мощность 2.2 кВт, 1500 об/мин	шт.		73 716,25	76 838,87
ТП_64.1.03.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-063; мощность 3 кВт, 1500 об/мин	шт.		74 749,17	77 915,54
ТП_64.1.03.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 5.5 кВт, 1000 об/мин	шт.		122 373,75	127 557,50
ТП_64.1.03.01_50_0000 001006_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин	шт.		124 131,67	129 389,88
ТП_64.1.03.01_50_0000 001007_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВОД-090; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин	шт.		124 131,67	129 389,88
ТП_64.1.03.01_50_0000 001008_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В1; мощность 11 кВт, 1500 об/мин	шт.		36 902,50	38 465,69
ТП_64.1.03.01_50_0000 001009_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В2; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин	шт.		35 857,50	37 376,42
ТП_64.1.03.01_50_0000 001010_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-8, В3; мощность 5.5 кВт, 1500 об/мин	шт.		33 242,50	34 650,65
ТП_64.1.03.01_50_0000 001011_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-9, В2; мощность 11 кВт, 1500 об/мин	шт.		40 241,67	41 946,30
ТП_64.1.03.01_50_0000 001012_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-9, В3; мощность 7.5 кВт, 1500 об/мин	шт.		39 737,50	41 420,78
ТП_64.1.03.01_50_0000 001013_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-10, В1; мощность 15 кВт, 1500 об/мин	шт.		48 160,00	50 200,06
ТП_64.1.03.01_50_0000 001014_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-10, В2; мощность 15 кВт, 1500 об/мин	шт.		47 810,83	49 836,10
ТП_64.1.03.01_50_0000 001015_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-11.2, В1; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин	шт.		60 567,50	63 133,14
ТП_64.1.03.01_50_0000 001016_01.07.2024_01	Вентилятор дымоудаления ВО-25-188-11.2, В2; мощность 7.5 кВт, 1000 об/мин	шт.		60 331,67	62 887,32
ТП_64.1.03.01_50_0000 001017_01.07.2024_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>					
ТП_64.1.05.01_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТП_64.1.05.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВР100-45-6,3; мощность 11 кВт, 1615 об/мин, из углеродистой стали	шт.		88 308,75	92 049,51
ТП_64.1.05.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВР100-45-8; мощность 18.5 кВт, 1450 об/мин, из углеродистой стали	шт.		99 608,58	103 828,00
ТП_64.1.05.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВО-14-320-4; мощность 0.18 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали	шт.		4 124,25	4 298,95
ТП_64.1.05.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВО-14-320-5; мощность 0.37 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали	шт.		5 684,17	5 924,95
ТП_64.1.05.01_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТП_64.1.05.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВО-14-320-8; мощность 3 кВт, 1500 об/мин, из углеродистой стали	шт.		22 665,00	23 625,09
ТП_64.1.05.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Вентилятор пылевой ВО-14-320-10; мощность 3 кВт, 1000 об/мин, из углеродистой стали	шт.		18 937,50	19 739,69
ТП_64.1.05.01_50_0000 000009_01.07.2024_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>					
ТП_64.2.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-07HPL103/R3	шт.		19 083,33	19 891,70
ТП_64.2.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-09HPL103/R3	шт.		21 250,00	22 150,15
ТП_64.2.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-12HPL103/R3	шт.		27 000,00	28 143,72
ТП_64.2.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-18HPL103/R3	шт.		44 666,67	46 558,75
ТП_64.2.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-24HPL103/R3	шт.		60 833,33	63 410,23
ТП_64.2.03.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier AS07TT4HRA/1U07TL5FRA	шт.		27 083,33	28 230,58

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier AS09TT4HRA/1U09TL5FRA	шт.		29 666,67	30 923,35
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier AS12TT4HRA/1U12TL4FRA	шт.		34 083,33	35 527,10
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier AS18TT4HRA/1U18TL4FRA	шт.		52 666,67	54 897,63
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier AS24TT4HRA/1U24TL4FRA	шт.		68 916,67	71 835,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-07HNF303/R2-W/HSU-07HUN403/R2	шт.		27 250,00	28 404,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-09HNF303/R2-W/HSU-09HUN203/R2	шт.		28 916,67	30 141,58
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-12HNF303/R2-W/HSU-12HUN203/R2	шт.		32 666,67	34 050,43
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-18HNF303/R2-W/HSU-18HUN303/R2	шт.		50 166,67	52 291,73
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Haier HSU-24HNF203/R2-W/HSU-24HUN303/R2	шт.		63 416,67	66 103,00
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000200_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Haier 3U24GS1ERA(N)	шт.		116 666,67	121 608,67
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000201_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Haier 4U26HS1ERA	шт.		138 500,00	144 366,86
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000202_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Haier 4U30HS1ERA	шт.		149 500,00	155 832,82
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000203_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы с увеличенными длинами трасс Haier 3U19FS3ERA	шт.		108 166,67	112 748,61
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000204_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы с увеличенными длинами трасс Haier 3U24GS3ERA	шт.		119 083,33	124 127,70
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD48NS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)	шт.		209 750,00	218 635,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD48HS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)	шт.		224 500,00	234 009,82
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD60HS1ERA(S)/1U60IS1ERB(S)	шт.		264 916,67	276 138,54
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000303_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD96HN1ERA/ 1U96WS1ERB	шт.		441 166,67	459 854,49
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000304_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD18SS1ERA(N)(P)/1U18DS1EAA	шт.		83 333,33	86 863,33
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000305_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD24SS1ERA(N)(P)/1U24FS1EAA	шт.		99 666,67	103 888,55
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000306_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD18MS1ERA/1U18DS1EAA	шт.		92 500,00	96 418,30
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000307_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD24MS3ERA/ 1U24FS1EAA	шт.		119 916,67	124 996,34
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000308_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD36NS1ERA/1U36SS1EAB	шт.		132 416,67	138 025,84
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000309_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD48NS1ERA(S)/1U48LS1EAB(S)	шт.		152 583,33	159 046,76
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000310_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD362AHEAA/AU36NAIEAA	шт.		110 000,00	114 659,60
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000311_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD48HS1ERA(S)/1U48LS1EAB(S)	шт.		178 916,67	186 495,58
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000312_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Haier AD60HS1ERA(S)/ 1U60IS2EAB(S)	шт.		199 416,67	207 863,96
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000313_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD24MS1ERA	шт.		53 166,67	55 418,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000314_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD09SS1ERA(N)(P)	шт.		34 666,67	36 135,15
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000315_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD12SS1ERA(N)(P)	шт.		37 666,67	39 262,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000316_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD18SS1ERA(N)(P)	шт.		39 250,00	40 912,63
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000317_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AD24SS1ERA(N)(P)	шт.		40 833,33	42 563,03
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Haier AB48ES1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)	шт.		205 750,00	214 465,57
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB25S2SC1FA	шт.		29 750,00	31 010,21
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB35S2SC1FA	шт.		31 583,33	32 921,20
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000503_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB12CS1ERA(S)	шт.		30 666,67	31 965,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000504_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB18CS1ERA(S)	шт.		32 083,33	33 442,38
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000505_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB24ES1ERA(S)	шт.		32 666,67	34 050,43
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000506_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB12CS2ERA(S)	шт.		33 416,67	34 832,20
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000507_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Haier AB18CS2ERA(S)	шт.		35 833,33	37 351,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Haier AC48FS1ERA(S)/1U48LS1ERB(S)	шт.		211 083,33	220 024,82
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Haier AC60FS1ERA(S)/1U60IS1ERB(S)	шт.		267 583,33	278 918,16
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000602_01.07.2024_01	Напольно-потолочный блок мульти сплит-системы Haier AC12CS1ERA	шт.		35 833,33	37 351,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000603_01.07.2024_01	Напольно-потолочный блок мульти сплит-системы Haier AC24CS1ERA(S)	шт.		42 333,33	44 126,57
ТИ_64.2.03.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	Канальный фанкойл Haier FCE-040BCN2B	шт.		25 666,67	26 753,91

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_64.2.03.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	Канальный фанкойл Haier FCE-058BCN2B	шт.		30 000,00	31 270,80
ТП_64.2.03.01_50_0000 000702_01.07.2024_01	Канальный фанкойл Haier FCE-068BCN2A	шт.		33 583,33	35 005,92
ТП_64.2.03.01_50_0000 000800_01.07.2024_01	Канальный фанкойл Haier FCE-085BCN2A	шт.		35 666,67	37 177,51
ТП_64.2.03.01_50_0000 000801_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-040BCN2B	шт.		64 000,00	66 711,04
ТП_64.2.03.01_50_0000 000802_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-058BCN2B	шт.		64 416,67	67 145,36
ТП_64.2.03.01_50_0000 000803_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-068BCN2B	шт.		64 833,33	67 579,67
ТП_64.2.03.01_50_0000 000804_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-085BCN2B	шт.		75 416,67	78 611,32
ТП_64.2.03.01_50_0000 000805_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-102BCN2B	шт.		75 666,67	78 871,91
ТП_64.2.03.01_50_0000 000806_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-136BCN2B	шт.		88 166,67	91 901,41
ТП_64.2.03.01_50_0000 000807_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-170BCN2B	шт.		88 333,33	92 075,13
ТП_64.2.03.01_50_0000 000808_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-204BCN2B	шт.		94 416,67	98 416,16
ТП_64.2.03.01_50_0000 000809_01.07.2024_01	Кассетный фанкойл Haier FCB-238BCN2B	шт.		94 833,33	98 850,47
<b>Подгруппа: Кондиционеры Midea</b>					
ТП_64.2.03.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Кондиционер Midea MSAG1-07HRN1-I/ MSAG1-07HRN1-O	шт.		24 158,33	25 181,68
ТП_64.2.03.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Кондиционер Midea MSAG1-09HRN1-I/ MSAG1-09HRN1-O	шт.		26 658,33	27 787,58
ТП_64.2.03.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Кондиционер Midea MSAG1-12HRN1-I/ MSAG1-12HRN1-O	шт.		31 658,33	32 999,38
ТП_64.2.03.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Кондиционер Midea MSAG1-18HRN1-I/ MSAG1-18HRN1-O	шт.		50 825,00	52 977,95
ТП_64.2.03.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Кондиционер Midea MSAG1-24HRN1-I/ MSAG1-24HRN1-O	шт.		65 408,33	68 179,03
ТП_64.2.03.01_50_0000 001200_01.07.2024_01	Внутренний блок мультizonальной серии Midea, MSMBAU-09HRFN1-Q	шт.		8 120,83	8 464,83
ТП_64.2.03.01_50_0000 001300_01.07.2024_01	Кассетный кондиционер Midea MCA3-12HRN1-Q/MOU-12HN1-Q	компл.		61 666,67	64 278,87
ТП_64.2.03.01_50_0000 001301_01.07.2024_01	Кассетный кондиционер Midea MCD-48HRN1-R/MOU-48HN1-R	компл.		145 500,00	151 663,38
ТП_64.2.03.01_50_0000 001400_01.07.2024_01	Напольно-потолочный кондиционер Midea MUE-24HRN1-Q/MOU-24HN1-Q	компл.		93 500,00	97 460,66
ТП_64.2.03.01_50_0000 001401_01.07.2024_01	Напольно-потолочный кондиционер Midea MUE-48HRN1-R/ MOU-48HN1-R	компл.		142 583,33	148 623,16
ТП_64.2.03.01_50_0000 001500_01.07.2024_01	Канальный кондиционер Midea MHG-48HWN1P-R(A)/MOU-48HN1-RR	компл.		164 333,33	171 294,49
ТП_64.2.03.01_50_0000 001501_01.07.2024_01	Канальный кондиционер Midea MHG-60HWN1-R(A)/MOUA-60HN1-R	компл.		153 316,67	159 811,16
ТП_64.2.03.01_50_0000 001600_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-062CWN1-R	шт.		262 562,50	273 684,65
ТП_64.2.03.01_50_0000 001601_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-075CWN1-R	шт.		275 209,17	286 867,03
ТП_64.2.03.01_50_0000 001602_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-085CWN1-R	шт.		334 476,67	348 645,10
ТП_64.2.03.01_50_0000 001603_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-100CWN1-R	шт.		340 398,33	354 817,61
ТП_64.2.03.01_50_0000 001604_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-150CWN1-R	шт.		574 656,67	598 999,12
ТП_64.2.03.01_50_0000 001605_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-175CWN1-R	шт.		604 666,67	630 280,35
ТП_64.2.03.01_50_0000 001606_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "только охлаждение", MRBT-200CWN1-R	шт.		710 755,83	740 863,45
ТП_64.2.03.01_50_0000 001607_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-075HWN1-R	шт.		285 295,83	297 380,96
ТП_64.2.03.01_50_0000 001608_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-085HWN1-R	шт.		339 244,17	353 614,55
ТП_64.2.03.01_50_0000 001609_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-100HWN1-R	шт.		351 036,67	365 906,58
ТП_64.2.03.01_50_0000 001610_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-150HWN1-R	шт.		599 297,50	624 683,74
ТП_64.2.03.01_50_0000 001611_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-175HWN1-R	шт.		609 434,17	635 249,80
ТП_64.2.03.01_50_0000 001612_01.07.2024_01	Блок крышного кондиционера Midea, "охлаждение/нагрев", MRBT-200HWN1-R	шт.		739 260,00	770 575,05
<b>Подгруппа: Кондиционеры Kentatsu</b>					
ТП_64.2.03.01_50_0000 002000_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU21HZAN1/KSRU21HZAN1	шт.		29 258,33	30 497,72
ТП_64.2.03.01_50_0000 002001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU26HZAN1/KSRU26HZAN1	шт.		30 887,50	32 195,89
ТП_64.2.03.01_50_0000 002002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU35HZAN1/KSRU35HZAN1	шт.		32 675,00	34 059,11
ТП_64.2.03.01_50_0000 002003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU50HZAN1/KSRU50HZAN1	шт.		52 570,83	54 797,73
ТП_64.2.03.01_50_0000 002004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGU61HZAN1/KSRU61HZAN1	шт.		68 266,67	71 158,44
ТП_64.2.03.01_50_0000 002005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY26HZRN1/KSRY26HZRN1	шт.		27 983,33	29 168,71
ТП_64.2.03.01_50_0000	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY35HZRN1/KSRY35HZRN1	шт.		30 254,17	31 535,73

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
002006_01.07.2024_01					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY53HZRN1/KSRY53HZRN1	шт.		47 279,17	49 281,91
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система KENTATSU, KSGY70HZRN1/KSRY70HZRN1	шт.		61 725,00	64 339,67
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002200_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY26HZRN1	шт.		12 416,67	12 942,64
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002201_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY35HZRN1	шт.		14 916,67	15 548,54
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002202_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY53HZRN1	шт.		23 583,33	24 582,32
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002203_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы KENTATSU, KSGY70HZRN1	шт.		29 916,67	31 183,94
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002204_01.07.2024_01	Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA20HZRN1	шт.		29 083,33	30 315,30
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002205_01.07.2024_01	Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA25HZRN1	шт.		30 750,00	32 052,57
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002206_01.07.2024_01	Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA35HZRN1	шт.		28 116,67	29 307,69
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002207_01.07.2024_01	Настенный кассетный блок мульти сплит-системы KENTATSU, KMZA50HZRN1	шт.		28 933,33	30 158,95
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002300_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K2MRA40HZRN1	шт.		50 575,00	52 717,36
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002301_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K2MRA50HZRN1	шт.		59 733,33	62 263,64
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002302_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K3MRA60HZRN1	шт.		73 150,00	76 248,63
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002303_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K3MRA80HZRN1	шт.		83 816,67	87 367,14
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002304_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K4MRA80HZRN1	шт.		99 550,00	103 766,94
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002305_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K4MRA100HZRN1	шт.		124 166,67	129 426,37
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002306_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы KENTATSU, K5MRA120HZRN1	шт.		139 375,00	145 278,93
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002400_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA35HZAN1/KSUN35HZAN1	шт.		62 308,33	64 947,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002401_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA53HZAN1/KSUN53HZAN1	шт.		73 750,00	76 874,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002402_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA70HZAN1/KSUN70HZAN1	шт.		94 175,00	98 164,25
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002403_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA105HZAN1/KSUN105HZAN3	шт.		128 591,67	134 038,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002404_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA140HZAN1/KSUN140HZAN3	шт.		142 208,33	148 232,28
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002405_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSMA165HZAN1/KSUN165HZAN3	шт.		170 200,00	177 409,67
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002406_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSTR140HFAN3/KSUT140HFAN3	шт.		124 058,33	129 313,44
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002407_01.07.2024_01	Канальная сплит-система KENTATSU, KSTR176HFAN3/KSUT176HFAN3	шт.		214 958,33	224 063,97
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002500_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSCA53HZAN1/KSUN53HZAN1	шт.		69 966,67	72 930,45
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002501_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSCA70HZAN1/KSUN70HZAN1	шт.		90 700,00	94 542,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002502_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSCA105HZAN1/KSUN105HZAN3	шт.		124 816,67	130 103,90
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002503_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSCA140HZAN1/KSUN140HZAN3	шт.		139 941,67	145 869,60
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002504_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSCA165HZAN1/KSUN165HZAN3	шт.		162 633,33	169 522,48
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002505_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSHF53HFAN1/KSUT53HFAN1	шт.		62 691,67	65 347,29
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002506_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSHF70HFAN1/KSUT70HFAN1	шт.		70 350,00	73 330,03
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002507_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSHF105HFAN3/KSUT105HFAN3	шт.		90 775,00	94 620,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002508_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система KENTATSU, KSHF140HFAN3/KSUT140HFAN3	шт.		107 791,67	112 357,72
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002600_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFZF30H0EN1	шт.		13 166,67	13 724,41
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002601_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFZF38H0EN1	шт.		14 000,00	14 593,04
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002602_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFZF43H0EN1	шт.		14 583,33	15 201,08
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002603_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFZF48H0EN1	шт.		15 333,33	15 982,85
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002604_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE57H0EN1D	шт.		16 705,50	17 413,14
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002605_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE70H0EN1D	шт.		15 000,00	15 635,40
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002606_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE78H0EN1D	шт.		15 416,67	16 069,72
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002607_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE89H0EN1D	шт.		19 250,00	20 065,43
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002608_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE112H0EN1D	шт.		20 083,33	20 934,06
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002609_01.07.2024_01	Фанкойл кассетный KENTATSU, KFVE140H0EN1D	шт.		21 416,67	22 323,88
ТИ_64.2.03.01_50_0000	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD20H0EN1	шт.		8 333,33	8 686,33

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
002610_01.07.2024_01					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002611_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD30H0EN1	шт.		9 250,00	9 641,83
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002612_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD38H0EN1	шт.		9 916,67	10 336,74
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002613_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD48H0EN1	шт.		10 083,33	10 510,46
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002614_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD57H0EN1	шт.		11 166,67	11 639,69
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002615_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD70H0EN1	шт.		16 000,00	16 677,76
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002616_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD89H0EN1	шт.		16 666,67	17 372,67
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002617_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD112H0EN1	шт.		18 583,33	19 370,52
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002618_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFKD140H0EN1	шт.		20 000,00	20 847,20
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002619_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE65H0EN1	шт.		22 500,00	23 453,10
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002620_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE89H0EN1	шт.		24 750,00	25 798,41
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002621_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE112H0EN1	шт.		25 583,33	26 667,04
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002622_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE120H0EN1	шт.		27 250,00	28 404,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002623_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE140H0EN1	шт.		31 750,00	33 094,93
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002624_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE158H0EN1	шт.		33 833,33	35 266,51
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002625_01.07.2024_01	Фанкойл канальный KENTATSU, KFTE200H0EN1	шт.		35 833,33	37 351,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002626_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD12H0EN1	шт.		11 833,33	12 334,59
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002627_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD20H0EN1	шт.		12 000,00	12 508,32
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002628_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD25H0EN1	шт.		13 250,00	13 811,27
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002629_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD30H0EN1	шт.		14 666,67	15 287,95
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002630_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD38H0EN1	шт.		16 416,67	17 112,08
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002631_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD48H0EN1	шт.		16 833,33	17 546,39
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002632_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD57H0EN1	шт.		18 833,33	19 631,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002633_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD65H0EN1	шт.		18 916,67	19 717,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002634_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHD78H0EN1	шт.		19 333,33	20 152,29
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002635_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE12H0EN1	шт.		9 833,33	10 249,87
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002636_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE20H0EN1	шт.		10 083,33	10 510,46
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002637_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE25H0EN1	шт.		10 833,33	11 292,23
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002638_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE30H0EN1	шт.		11 833,33	12 334,59
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002639_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE38H0EN1	шт.		13 916,67	14 506,18
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002640_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE48H0EN1	шт.		14 500,00	15 114,22
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002641_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE57H0EN1	шт.		15 166,67	15 809,13
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002642_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE65H0EN1	шт.		16 166,67	16 851,49
ТИ_64.2.03.01_50_0000 002643_01.07.2024_01	Фанкойл напольно-потолочный KENTATSU, KFHE78H0EN1	шт.		16 750,00	17 459,53
<b>Подгруппа: Кондиционеры Ballu</b>					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003000_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSD-07HN1	шт.		20 491,67	21 359,69
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSD-09HN1	шт.		22 491,67	23 444,41
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSD-12HN1	шт.		30 825,00	32 130,75
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSD-18HN1	шт.		50 408,33	52 543,63
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSD-24HN1	шт.		60 796,67	63 372,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSUI-09HN1	шт.		37 491,67	39 079,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003006_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSUI-12HN1	шт.		40 825,00	42 554,35
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSUI-18HN1	шт.		66 666,67	69 490,67
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSUI-24HN1	шт.		82 491,67	85 986,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003009_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSDI-07HN1	шт.		29 158,33	30 393,48
ТИ_64.2.03.01_50_0000	Настенная сплит-система Ballu BSDI-09HN1	шт.		31 658,33	32 999,38



КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
003010_01.07.2024_01					
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003011_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSDI-12HN1	шт.		36 658,33	38 211,18
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003012_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSDI-18HN1	шт.		64 158,33	66 876,08
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003013_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSDI-24HN1	шт.		77 908,33	81 208,53
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003014_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSLI-07HN1/EE/EU	шт.		24 916,67	25 972,14
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003015_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSLI-09HN1/EE/EU	шт.		26 583,33	27 709,40
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003016_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSLI-12HN1/EE/EU	шт.		30 750,00	32 052,57
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003017_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSAG-07HN1_17Y	шт.		27 083,33	28 230,58
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003018_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSAG-09HN1_17Y	шт.		29 750,00	31 010,21
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003019_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSAG-12HN1_17Y	шт.		38 916,67	40 565,18
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003020_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSAG-18HN1_17Y	шт.		62 583,33	65 234,36
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003021_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Ballu BSAG-24HN1_17Y	шт.		76 500,00	79 740,54
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003200_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B2OI-FM/out-14HN1/EU	шт.		62 033,33	64 661,07
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003201_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B2OI-FM/out-18HN1/EU	шт.		66 091,67	68 891,31
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003202_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B3OI-FM/out-24HN1	шт.		92 733,33	96 661,52
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003203_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B4OI-FM/out-28HN1	шт.		104 375,00	108 796,33
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003204_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B4OI-FM/out-36HN1	шт.		125 075,00	130 373,18
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003205_01.07.2024_01	Наружный блок мульти сплит-системы Ballu B5OI-FM/out-42HN1/EU	шт.		135 625,00	141 370,08
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003300_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLCL_D-18HN8/EU	шт.		99 833,33	104 062,27
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003301_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLCL_D-24HN8/EU	шт.		121 833,33	126 994,19
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003302_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLCL_D-36HN8/EU	шт.		178 416,67	185 974,40
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003303_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLCL_D-48HN8/EU	шт.		214 000,00	223 065,04
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003304_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLCL_D-60HN8/EU	шт.		232 416,67	242 261,84
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003305_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-18HN1	шт.		53 433,33	55 696,77
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003306_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-24HN1	шт.		69 291,67	72 226,86
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003307_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-36HN1	шт.		116 333,33	121 261,21
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003308_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-48HN1	шт.		112 908,33	117 691,13
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003309_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Ballu BLC_M_D-60HN1	шт.		154 250,00	160 784,03
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003310_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-12HN8/EU	шт.		64 541,67	67 275,65
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003311_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-18HN8/EU	шт.		72 933,33	76 022,79
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003312_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-24HN8/EU	шт.		91 133,33	94 993,74
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003313_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-36HN8/EU	шт.		126 491,67	131 849,85
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003314_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-48HN8/EU	шт.		150 216,67	156 579,84
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003315_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLCL_C-60HN8/EU	шт.		163 016,67	169 922,05
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003316_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-12HN1	шт.		50 633,33	52 778,16
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003317_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-18HN1	шт.		55 441,67	57 790,18
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003318_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-24HN1	шт.		68 058,33	70 941,28
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003319_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-36HN1	шт.		92 883,33	96 817,87
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003320_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-48HN1	шт.		110 433,33	115 111,29
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003321_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Ballu BLC_M_C-60HN1	шт.		119 666,67	124 735,75
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003400_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-18HN1	шт.		51 808,33	54 002,93
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003401_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-24HN1	шт.		66 108,33	68 908,68
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003402_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-36HN1	шт.		90 483,33	94 316,21
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003403_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-48HN1	шт.		109 266,67	113 895,20
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 003404_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC_M_CF-60HN1	шт.		118 491,67	123 510,97
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCL_CF-18HN8/EU (21Y)	шт.		100 916,67	105 191,50

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
003405_01.07.2024_01					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003406_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-24HN8/EU (21Y)	шт.		123 833,33	129 078,91
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003407_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-36HN8/EU (21Y)	шт.		176 833,33	184 323,99
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003408_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-48HN8/EU (21Y)	шт.		216 833,33	226 018,39
ТИ_64.2.03.01_50_0000 003409_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLCI_CF-60HN8/EU (21Y)	шт.		221 500,00	230 882,74
<b>Подгруппа: Кондиционеры Aero IXIA</b>					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004000_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004001_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004002_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004003_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004004_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004005_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004006_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004007_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004008_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004009_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004010_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004011_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004012_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004013_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004014_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004015_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004016_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004017_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004018_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004019_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004020_01.07.2024_01	Мобильная сплит-система Aero IXIA CommonRow mobil2 AI-09CRP2. Холодпроизводительность 2.64 кВт	шт.		36 408,24	37 950,49
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004021_01.07.2024_01	Мобильная сплит-система Aero IXIA CommonRow mobil2 AI-12CRP2. Холодпроизводительность 3.52 кВт	шт.		42 297,55	44 089,27
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004022_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004023_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Fresh AI-24TRA-F-N/AI-24TRA-F-E-N. Холодпроизводительность 7.03 кВт	шт.		161 552,38	168 395,73
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004024_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004025_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004026_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004027_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004028_01.07.2024_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
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004029_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-36TRA-S-N/AI-36TRA-S-E-N. Холодпроизводительность 10.55 кВт	шт.		219 260,11	228 547,97

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004030_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-48TRA-S-N/AI-48TRA-S-E-N. Холоднoпроизводительность 14.07 кВт	шт.		252 361,51	263 051,54
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004031_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Silence AI-60TRA-S-N/AI-60TRA-S-E-N. Холоднoпроизводительность 16.12 кВт	шт.		292 786,21	305 188,63
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004032_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-18TRA-C-N/AI-18TRA-C-E-N. Холоднoпроизводительность 5.00 кВт	шт.		120 395,33	125 495,28
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004033_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-24TRA-C-N/AI-24TRA-C-E-N. Холоднoпроизводительность 7.00 кВт	шт.		142 365,28	148 395,88
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004034_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-36TRA-C-N/AI-36TRA-C-E-N. Холоднoпроизводительность 9.80 кВт	шт.		208 275,14	217 097,68
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004035_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-48TRA-C-N/AI-48TRA-C-E-N. Холоднoпроизводительность 13.20 кВт	шт.		237 861,33	247 937,14
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004036_01.07.2024_01	Кассетная сплит-система Aero IXIA TwinRow Alpha Compact AI-60TRA-C-N/AI-60TRA-C-E-N. Холоднoпроизводительность 16.00 кВт	шт.		264 518,21	275 723,20
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004037_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-18TRB-C-N/AI-18TRB-C-E-N. Холоднoпроизводительность 5.42 кВт	шт.		114 390,21	119 235,78
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004038_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-24TRB-C-N/AI-24TRB-C-E-N. Холоднoпроизводительность 7.03 кВт	шт.		149 981,53	156 334,75
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004039_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-36TRB-C-N/AI-36TRB-C-E-N. Холоднoпроизводительность 10.55 кВт	шт.		205 492,28	214 196,93
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004040_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-48TRB-C-N/AI-48TRB-C-E-N. Холоднoпроизводительность 14.07 кВт	шт.		241 376,53	251 601,23
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004041_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Compact AI-60TRB-C-N/AI-60TRB-C-E-N. Холоднoпроизводительность 16.10 кВт	шт.		270 376,87	281 830,03
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004042_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-18TRB-W-N/AI-18TRB-W-E-N. Холоднoпроизводительность 5.30 кВт	шт.		119 955,93	125 037,27
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004043_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-24TRB-W-N/AI-24TRB-W-E-N. Холоднoпроизводительность 7.10 кВт	шт.		157 890,72	164 578,97
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004044_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-36TRB-W-N/AI-36TRB-W-E-N. Холоднoпроизводительность 10.50 кВт	шт.		217 063,12	226 257,91
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004045_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-48TRB-W-N/AI-48TRB-W-E-N. Холоднoпроизводительность 14.00 кВт	шт.		255 290,83	266 104,95
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004046_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Waterproof AI-60TRB-W-N/AI-60 TRB-W-E-N. Холоднoпроизводительность 16.00 кВт	шт.		286 341,70	298 471,13
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004047_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-18TRB-U-N/AI-18TRB-U-E-N. Холоднoпроизводительность 5.00 кВт	шт.		122 152,93	127 327,32
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004048_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-24TRB-U-N/AI-24TRB-U-E-N. Холоднoпроизводительность 7.00 кВт	шт.		160 087,71	166 869,02
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004049_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-36TRB-U-N/AI-36TRB-U-E-N. Холоднoпроизводительность 9.80 кВт	шт.		219 260,11	228 547,97
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004050_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-48TRB-U-N/AI-48TRB-U-E-N. Холоднoпроизводительность 13.20 кВт	шт.		257 487,83	268 395,01
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004051_01.07.2024_01	Консольная сплит-система Aero IXIA TwinRow Betta Universal AI-60TRB-U-N/AI60TRB-U-E-N. Холоднoпроизводительность 16.00 кВт	шт.		288 538,69	300 761,19
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004052_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-18TRG-S-N/AI-18TRG-S-E-N. Холоднoпроизводительность 5.28 кВт	шт.		131 087,38	136 640,24
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004053_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-24TRG-S-N/AI-24TRG-S-E-N. Холоднoпроизводительность 7.03 кВт	шт.		155 547,25	162 136,23
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004054_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-36TRG-S-N/AI-36TRG-S-E-N. Холоднoпроизводительность 10.55 кВт	шт.		219 992,44	229 311,32
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004055_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-48TRG-S-N/AI-48TRG-S-E-N. Холоднoпроизводительность 14.07 кВт	шт.		251 629,17	262 288,18
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004056_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Slim AI-60TRG-S-N/AI-60TRG-S-E-N. Холоднoпроизводительность 16.12 кВт	шт.		280 190,11	292 058,96
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004057_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-18TRG-U-N/AI-18TRG-U-E-N. Холоднoпроизводительность 5.00 кВт	шт.		133 284,38	138 930,30
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004058_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-24TRG-U-N/AI-24TRG-U-E-N. Холоднoпроизводительность 7.00 кВт	шт.		157 744,25	164 426,30
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004059_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-36TRG-U-N/AI-36TRG-U-E-N. Холоднoпроизводительность 9.80 кВт	шт.		222 189,44	231 601,39
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004060_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-48TRG-U-N/AI-48TRG-U-E-N. Холоднoпроизводительность 13.20 кВт	шт.		253 826,17	264 578,24
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004061_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Aero IXIA TwinRow Gamma Universal AI-60TRG-U-N/AI-60TRG-U-E-N. Холоднoпроизводительность 16.00 кВт	шт.		282 387,10	294 349,02
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004062_01.07.2024_01	Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-24TRD/AI-24TRD-E. Холоднoпроизводительность 7.10 кВт	шт.		171 219,15	178 471,99
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004063_01.07.2024_01	Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-48TRD/AI-48TRD-E. Холоднoпроизводительность 14.04 кВт	шт.		237 275,48	247 326,46
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004064_01.07.2024_01	Колонная сплит-система Aero IXIA TwinRow Delta AI-60TRD/AI-60TRD-E. Холоднoпроизводительность 16.97 кВт	шт.		312 412,70	325 646,50
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004065_01.07.2024_01	Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-2M18CRH-E-N. Холоднoпроизводительность 2.05-5.28 кВт	шт.		111 909,51	116 650,00
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004066_01.07.2024_01	Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-3M27CRH-E-N. Холоднoпроизводительность 2.05-7.91 кВт	шт.		142 456,45	148 490,91
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004067_01.07.2024_01	Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-4M36CRH-E-N. Холоднoпроизводительность 2.05-10.55 кВт	шт.		207 297,40	216 078,52
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004068_01.07.2024_01	Мультисплитсистема инверторная Aero IXIA Multi AI-5M42CRH-E-N. Холоднoпроизводительность 2.05-12.31 кВт	шт.		228 888,00	238 583,70
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004069_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRL-W. Холоднoпроизводительность 2.34 кВт	шт.		18 883,50	19 683,41
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004070_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M09CRL-W. Холоднoпроизводительность 2.64 кВт	шт.		19 577,68	20 406,99
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004071_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRL-W. Холоднoпроизводительность 3.52 кВт	шт.		21 104,66	21 998,65
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004072_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRL-W. Холоднoпроизводительность 5.28 кВт	шт.		23 562,00	24 560,09
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004073_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M24CRL-W. Холоднoпроизводительность 7.03 кВт	шт.		26 928,00	28 068,67
ТИ 64.2.03.01_50_0000 004074_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRM-C. Холоднoпроизводительность 2.05 кВт	шт.		35 683,43	37 194,97

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004075_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M09CRM-C. Холодопроизводительность 2.64 кВт	шт.		37 071,78	38 642,14
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004076_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRM-C. Холодопроизводительность 3.52 кВт	шт.		39 988,16	41 682,06
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004077_01.07.2024_01	Кассетный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-C. Холодопроизводительность 5.28 кВт	шт.		40 682,34	42 405,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004078_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M07CRM-K. Холодопроизводительность 2.05 кВт	шт.		36 377,60	37 918,56
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004079_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIAAI-M09CRM-K. Холодопроизводительность 2.64 кВт	шт.		37 765,96	39 365,72
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004080_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M12CRM-K. Холодопроизводительность 3.52 кВт	шт.		39 988,16	41 682,06
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004081_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-K. Холодопроизводительность 5.28 кВт	шт.		43 597,67	45 444,46
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004082_01.07.2024_01	Напольно-подпотолочный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M18CRM-U. Холодопроизводительность 2.05 кВт	шт.		39 292,93	40 957,38
ТИ_64.2.03.01_50_0000 004083_01.07.2024_01	Напольно-подпотолочный внутренний блок мульти сплит-системы Aero IXIA AI-M24CRM-U. Холодопроизводительность 2.64 кВт	шт.		41 515,14	43 273,72
<b>Подгруппа: Кондиционеры Dantex</b>					
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005000_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-07SPG	шт.		24 166,67	25 190,37
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SPG	шт.		27 000,00	28 143,72
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SPG	шт.		36 416,67	37 959,28
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SPG	шт.		60 250,00	62 802,19
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SPG	шт.		102 491,67	106 833,21
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-07SFM/RK-07SFME	шт.		21 658,33	22 575,78
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005006_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SFM/RK-09SFME	шт.		24 991,67	26 050,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SFM/RK-12SFME	шт.		33 325,00	34 736,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SFM/RK-18SFME	шт.		54 991,67	57 321,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005009_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SFM/RK-24SFME	шт.		73 325,00	76 431,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005010_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-28SFM/RK-28SFME	шт.		108 325,00	112 913,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005011_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SMI	шт.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005012_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SMI	шт.		36 658,33	38 211,18
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005013_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SMI	шт.		62 491,67	65 138,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005014_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SMI	шт.		73 325,00	76 431,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005015_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SSI2	шт.		39 991,67	41 685,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005016_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SSI2	шт.		45 825,00	47 766,15
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005017_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SSI2	шт.		72 491,67	75 562,41
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005018_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SSI2	шт.		87 491,67	91 197,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005019_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-07SAG/RK-07SAGE	шт.		27 491,67	28 656,21
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005020_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SAG/RK-09SAGE	шт.		29 991,67	31 262,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005021_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SAG/RK-12SAGE	шт.		39 991,67	41 685,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005022_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SAG/RK-18SAGE	шт.		61 658,33	64 270,18
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005023_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SAG/RK-24SAGE	шт.		79 991,67	83 380,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005024_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-28SAG/RK-28SAGE	шт.		116 658,33	121 599,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005025_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SATI/RK-09SATIE	шт.		33 325,00	34 736,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005026_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SATI/RK-12SATIE	шт.		39 991,67	41 685,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005027_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SATI/RK-18SATIE	шт.		66 658,33	69 481,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005028_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SATI/RK-24SATIE	шт.		79 158,33	82 511,48
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005029_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-07SAT/RK-07SATE	шт.		23 325,00	24 313,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005030_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SAT/RK-09SATE	шт.		25 825,00	26 918,95
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005031_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SAT/RK-12SATE	шт.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005032_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SAT/RK-18SATE	шт.		51 658,33	53 846,58
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005033_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SAT/RK-24SATE	шт.		66 658,33	69 481,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005034_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-07SDM4/RK-07SDM4E	шт.		24 158,33	25 181,68

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005035_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-09SDM4/RK-09SDM4E	шт.		25 825,00	26 918,95
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005036_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-12SDM4/RK-12SDM4E	шт.		34 158,33	35 605,28
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005037_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-18SDM4/RK-18SDM4E	шт.		54 991,67	57 321,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005038_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Dantex RK-24SDM4/RK-24SDM4E	шт.		73 325,00	76 431,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005200_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07C3N	шт.		12 991,67	13 541,99
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005201_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09C3N	шт.		13 575,00	14 150,04
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005202_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12C3N	шт.		15 825,00	16 495,35
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005203_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18C3N	шт.		20 825,00	21 707,15
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005300_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-18BHTN/RK-18HTNE-W	шт.		69 158,33	72 087,88
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005301_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-24BHTN/RK-24HTNE-W	шт.		80 825,00	84 248,75
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005302_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-36BHTN/RK-36HTNE-W	шт.		119 158,33	124 205,88
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005303_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-48BHTN/RK-48HTNE-W	шт.		139 991,67	145 921,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005304_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-60BHTN/RK-60HTNE-W	шт.		154 991,67	161 557,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005305_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-18BHG3N/RK-18HG3NE-W	шт.		65 825,00	68 613,35
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005306_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-24BHG3N/RK-24HG3NE-W	шт.		83 325,00	86 854,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005307_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-36BHG3N/RK-36HG3NE-W	шт.		124 158,33	129 417,68
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005308_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-48BHG3N/RK-48HG3NE-W	шт.		149 991,67	156 345,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005309_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Dantex RK-60BHG3N/RK-60HG3NE-W	шт.		166 658,33	173 717,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005310_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07T5N	шт.		23 325,00	24 313,05
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005311_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09T5N	шт.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005312_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12T5N	шт.		33 325,00	34 736,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005313_01.07.2024_01	Канальный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18T5N	шт.		37 491,67	39 079,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005400_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-18UHTN/RK-18HTNE-W	шт.		64 991,67	67 744,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005401_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-24UHTN/RK-24HTNE-W	шт.		83 325,00	86 854,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005402_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-36UHTN/RK-36HTNE-W	шт.		124 991,67	130 286,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005403_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-48UHTN/RK-48HTNE-W	шт.		149 991,67	156 345,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005404_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-60UHTN/RK-60HTNE-W	шт.		168 325,00	175 455,25
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005405_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-18UHG3N/RK-18HG3NE-W	шт.		66 658,33	69 481,98
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005406_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-24UHG3N/RK-24HG3NE-W	шт.		89 158,33	92 935,08
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005407_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-36UHG3N/RK-36HG3NE-W	шт.		128 325,00	133 760,85
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005408_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-48UHG3N/RK-48HG3NE-W	шт.		153 325,00	159 819,85
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005409_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Dantex RK-60UHG3N/RK-60HG3NE-W	шт.		165 825,00	172 849,35
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005410_01.07.2024_01	Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M07Q4-A3N	шт.		25 825,00	26 918,95
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005411_01.07.2024_01	Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M09Q4-A3N	шт.		29 991,67	31 262,11
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005412_01.07.2024_01	Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M12Q4-A3N	шт.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005413_01.07.2024_01	Касетный внутренний блок мульти сплит-системы Dantex RK-M18Q4-A3N	шт.		34 158,33	35 605,28
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005500_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-18CHG3N/RK-18HG3NE-W	шт.		68 325,00	71 219,25
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005501_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-24CHG3N/RK-24HG3NE-W	шт.		87 491,67	91 197,81
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005502_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-36CHG3N/RK-36HG3NE-W	шт.		129 158,33	134 629,48
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005503_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-48CHG3N/RK-48HG3NE-W	шт.		146 658,33	152 870,78
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005504_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-60CHG3N/RK-60HG3NE-W	шт.		164 991,67	171 980,71
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005505_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-18CHTN/ RK-18HTNE-W	шт.		63 325,00	66 007,45
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005506_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-24CHTN/ RK-24HTNE-W	шт.		83 325,00	86 854,65
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005507_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-36CHTN/ RK-36HTNE-W	шт.		124 991,67	130 286,31
ТИ_64.2.03.01_50_0000 005508_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-48CHTN/ RK-48HTNE-W	шт.		141 658,33	147 658,98

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ 64.2.03.01_50_0000 005509_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Dantex RK-60CHTN/ RK-60HTNE-W	шт.		159 158,33	165 900,28
<b>Подгруппа: Кондиционеры Hisense</b>					
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006000_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-07UR4RYRKB00	шт.		31 408,33	32 738,79
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-09UW4RYRKB05	шт.		34 158,33	35 605,28
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-13UR4RYRKB04	шт.		39 575,00	41 251,40
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-18UW4RMSKB01	шт.		65 241,67	68 005,30
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-24UR4RBTKB00	шт.		79 325,00	82 685,21
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-10UW4RYDTV02	шт.		35 408,33	36 908,23
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006006_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-13UW4RYDTV03	шт.		39 658,33	41 338,26
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-18UW4RXATV03	шт.		65 658,33	68 439,62
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-24UW4RBBTV03	шт.		79 408,33	82 772,07
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006009_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-07HR4RYDDC00	шт.		21 741,67	22 662,64
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006010_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-09HR4RYDDC00	шт.		23 575,00	24 573,64
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006011_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-12HR4RYDDC00	шт.		30 991,67	32 304,47
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006012_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-18HR4RMADC00	шт.		50 908,33	53 064,81
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006013_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-24HR4RBADC00	шт.		62 408,33	65 051,95
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006014_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-07HW4SYDTG035	шт.		24 741,67	25 789,72
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006015_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-10HW4SYDTG5	шт.		26 658,33	27 787,58
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006016_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Hisense AS-13HW4SVDTG5	шт.		34 741,67	36 213,32
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006200_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Hisense AMS-09UR4SVETG67	шт.		14 908,33	15 539,85
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006201_01.07.2024_01	Настенный внутренний блок мульти сплит-системы Hisense AMS-12UR4SVETG67	шт.		14 908,33	15 539,85
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006300_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-18UX4SKL4	шт.		96 575,00	100 665,92
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006301_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-24UX4SLL4	шт.		119 241,67	124 292,74
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006302_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-36UX4SHL4	шт.		173 908,33	181 275,09
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006303_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-48UX4SHH4	шт.		208 408,33	217 236,51
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006304_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-60UX4SHH4	шт.		225 491,67	235 043,49
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006305_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-12HX4SNL/AUW-12H4SV	шт.		64 908,33	67 657,85
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006306_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-18HX4SNL/AUW-18H4SS	шт.		70 741,67	73 738,28
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006307_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-24HX4SLH/AUW-24H4SF	шт.		93 491,67	97 451,97
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006308_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-36HX4SHH/AUW-36H6SD	шт.		125 325,00	130 633,77
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006309_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-48HX4SHH/AUW-48H6SE1	шт.		148 825,00	155 129,23
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006310_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Hisense AUD-60HX4SHH/AUW-60H6SP1	шт.		167 075,00	174 152,30
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006400_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Hisense AUC-18UR4SAA2/AUW-18U4SS	шт.		95 825,00	99 884,15
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006401_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Hisense AUC-24UR4S1GA/AUW-24U4SF1	шт.		122 241,67	127 419,82
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006402_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Hisense AUC-36UR4SGA/ AUW-36U4S1A	шт.		169 658,33	176 845,06
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006403_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Hisense AUC-48UX4SFA/AUW-48U6SP1	шт.		205 491,67	214 196,29
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006404_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Hisense AUC-60UX4SFA/AUW-60U6SP1	шт.		223 741,67	233 219,36
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006500_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-18HR4SA1/AUW-18H4SS	шт.		74 158,33	77 299,68
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006501_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-24HR4SA1/AUW-24H4SF	шт.		90 991,67	94 846,07
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006502_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-36HR4SB1/AUW-36H6SD	шт.		120 908,33	126 030,01
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006503_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-48HR4SC/AUW-48H6SE1	шт.		146 825,00	153 044,51
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006504_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-60HR4SC/AUW-60H6SP1	шт.		165 491,67	172 501,89
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006505_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-48UR4SC/AUW-48U6SP1	шт.		208 408,33	217 236,51
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006506_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-18UR4SA2/AUW-18U4SS	шт.		96 658,33	100 752,78
ТИ 64.2.03.01_50_0000 006507_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-24UR4S1A/AUW-24U4SF1	шт.		119 241,67	124 292,74

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 006508_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Hisense AUV-36UR4SB/AUW-36U4S1A	шт.		170 991,67	178 234,87
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 006509_01.07.2024_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_0000 007000_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX24HN	шт.		33 908,33	35 344,69
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007001_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX30HN	шт.		36 658,33	38 211,18
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007002_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-SAX35HN	шт.		40 491,67	42 206,89
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007003_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL22HN	шт.		20 825,00	21 707,15
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007004_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL28HN	шт.		22 991,67	23 965,59
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007005_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL35HN	шт.		30 075,00	31 348,98
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007006_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL55HN	шт.		49 825,00	51 935,59
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007007_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL70HN	шт.		61 325,00	63 922,73
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007008_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-GL90HN	шт.		79 491,67	82 858,93
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007009_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS24HN	шт.		34 908,33	36 387,05
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007010_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS30HN	шт.		36 908,33	38 471,77
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007011_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-RNS35HN	шт.		41 075,00	42 814,94
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007012_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF30HN	шт.		35 158,33	36 647,64
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007013_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF40HN	шт.		40 241,67	41 946,30
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007014_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF55HN	шт.		65 075,00	67 831,58
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007015_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RCI-PF75HN	шт.		80 741,67	84 161,88
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007016_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD22HN	шт.		21 241,67	22 141,46
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007017_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD28HN	шт.		23 408,33	24 399,91
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007018_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD35HN	шт.		30 825,00	32 130,75
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007019_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD55HN	шт.		50 325,00	52 456,77
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007020_01.07.2024_01	Настенная сплит-система Royal Clima RC-PD70HN	шт.		62 491,67	65 138,81
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007200_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 24HNI	шт.		114 991,67	119 862,71
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007201_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 36HNI	шт.		176 658,33	184 141,58
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007202_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima CO-D 48HNI	шт.		207 575,00	216 367,88
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007203_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 18HWN	шт.		60 491,67	63 054,09
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007204_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima ES-D 24HWN	шт.		80 491,67	83 901,29
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007205_01.07.2024_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_0000 007206_01.07.2024_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_0000 007207_01.07.2024_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_0000 007208_01.07.2024_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_0000 007209_01.07.2024_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_0000 007210_01.07.2024_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_0000 007211_01.07.2024_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_0000 007212_01.07.2024_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_0000 007213_01.07.2024_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_0000 007214_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima CO-D76HNHP/ CO-E76HNHP	шт.		406 491,67	423 710,65
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007215_01.07.2024_01	Канальная сплит-система Royal Clima CO-D96HNHP/ CO-E96HNHP	шт.		434 491,67	452 896,73
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007300_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 12HRN	шт.		55 075,00	57 407,98
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007301_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 12HNI	шт.		86 908,33	90 589,77
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007302_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 48HNI	шт.		206 991,67	215 759,83
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007303_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 60HNI	шт.		215 908,33	225 054,21
ТИЦ_64.2.03.01_50_0000 007304_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 12HRX/ES-E 12HX	шт.		60 491,67	63 054,09

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_64.2.03.01_50_0000 007305_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 18HRX/ES-E 18HX	шт.		64 825,00	67 570,99
ТП_64.2.03.01_50_0000 007306_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 24HRX/ES-E 24HX	шт.		84 908,33	88 505,05
ТП_64.2.03.01_50_0000 007307_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 36HRX/ES-E 36HX	шт.		109 658,33	114 303,46
ТП_64.2.03.01_50_0000 007308_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 48HRX/ES-E 48HX	шт.		131 908,33	137 495,97
ТП_64.2.03.01_50_0000 007309_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima ES-C 60HRX/ES-E 60HX	шт.		146 491,67	152 697,05
ТП_64.2.03.01_50_0000 007310_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 12HNX/CO-E 12HNX	шт.		57 741,67	60 187,60
ТП_64.2.03.01_50_0000 007311_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 18HNX/CO-E 18HNX	шт.		63 991,67	66 702,35
ТП_64.2.03.01_50_0000 007312_01.07.2024_01	Кассетная сплит-систем Royal Clima CO-4C 24HNX/CO-E 24HNX	шт.		88 908,33	92 674,49
ТП_64.2.03.01_50_0000 007400_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 18HNFI	шт.		91 325,00	95 193,53
ТП_64.2.03.01_50_0000 007401_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 60HNFI	шт.		216 658,33	225 835,98
ТП_64.2.03.01_50_0000 007402_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 18HNX/CO-E 18HNX	шт.		64 158,33	66 876,08
ТП_64.2.03.01_50_0000 007403_01.07.2024_01	Напольно-потолочная сплит-систем Royal Clima CO-F 24HNX/CO-E 24HNX	шт.		88 908,33	92 674,49
ТП_64.2.03.01_50_0000 007404_01.07.2024_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>					
ТП_64.2.04.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос дренажный Ballu Machine DC Pump (проточный, 18 л/ч)	шт.		2 750,00	2 866,49
ТП_64.2.04.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос дренажный EASY BOX (проточный, 15 л/ч)	шт.		2 375,00	2 475,61
ТП_64.2.04.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос дренажный Kernick VS-5 (проточный, 10 л/ч)	шт.		2 233,33	2 327,94
<b>Подраздел: Оборудование для очистки воздуха</b>					
<b>Группа: Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие</b>					
ТП_64.3.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий АПР-1200; рециркуляционный	шт.		59 283,33	61 794,58
ТП_64.3.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-1250	шт.		80 583,33	83 996,84
ТП_64.3.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-1500	шт.		82 500,00	85 994,70
ТП_64.3.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-2000	шт.		89 416,67	93 204,36
ТП_64.3.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-3000	шт.		137 583,33	143 411,36
ТП_64.3.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-4000	шт.		155 083,33	161 652,66
ТП_64.3.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Агрегат пылеулавливающий ПФЦ-5000	шт.		166 666,67	173 726,67
<b>Группа: Циклоны</b>					
ТП_64.3.02.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Циклон УЦ-630; Ø630 мм без зонта и улитки, типовая серия 7.411-1	шт.		32 500,00	33 876,70
ТП_64.3.02.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Циклон УЦ-710; Ø710 мм с зонтом	шт.		37 916,67	39 522,82
ТП_64.3.02.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Циклон УЦ-800; Ø800 мм без зонта и улитки	шт.		43 333,33	45 168,93
ТП_64.3.02.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Циклон УЦ-900; Ø900 мм без зонта и улитки	шт.		48 750,00	50 815,05
ТП_64.3.02.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1000; Ø1000 мм, с зонтом	шт.	202	54 166,67	56 461,17
ТП_64.3.02.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1000; Ø1000 мм, с улиткой и клапаном	шт.		54 166,67	56 461,17
ТП_64.3.02.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1200; Ø1200 мм, с зонтом	шт.	437.5	60 000,00	62 541,60
ТП_64.3.02.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1200; Ø1200 мм, с улиткой	шт.		60 000,00	62 541,60
ТП_64.3.02.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1800; Ø1800 мм, с улиткой	шт.	628	103 333,33	107 710,53
ТП_64.3.02.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1600; Ø1600 мм, с зонтом	шт.		84 166,67	87 731,97
ТП_64.3.02.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Циклон УЦ-1600; Ø1600 мм, с улиткой	шт.		84 166,67	87 731,97
ТП_64.3.02.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Циклон УЦ-2000; Ø2000 мм, с зонтом	шт.		119 166,67	124 214,57
ТП_64.3.02.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Циклон УЦ-2000; Ø2000 мм, с улиткой	шт.		119 166,67	124 214,57
ТП_64.3.02.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Циклон ЦН-11; Ø400 мм	шт.	1365	16 386,25	17 080,37
ТП_64.3.02.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Циклон ЦН-11; Ø630 мм	шт.		28 714,17	29 930,50
ТП_64.3.02.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø400 мм	шт.		11 735,83	12 232,96
ТП_64.3.02.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø500 мм	шт.	1496	16 111,67	16 794,16
ТП_64.3.02.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø700 мм	шт.		27 520,00	28 685,75
ТП_64.3.02.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø800 мм	шт.	3323.4	33 815,83	35 248,27



КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø900 мм	шт.	3849.1	40 040,00	41 736,09
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Циклон ЦН-15; Ø1200 мм	шт.		71 170,00	74 184,76
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Циклон СИОТ-М №1	шт.		29 095,00	30 327,46
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Циклон СИОТ-М №2	шт.		47 581,67	49 597,23
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Циклон СИОТ-М №5	шт.		87 917,50	91 641,69
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Циклон СИОТ-М №3	шт.		66 715,00	69 541,05
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-1; Ø100 мм	шт.		9 190,83	9 580,16
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-2; Ø150 мм	шт.		11 205,83	11 680,51
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-3; Ø200 мм	шт.		12 194,17	12 710,71
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-4; Ø250 мм	шт.		12 700,83	13 238,84
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-5; Ø300 мм	шт.		13 338,33	13 903,35
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000031_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-6; Ø370 мм	шт.	136.1	16 510,00	17 209,36
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000032_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-7; Ø455 мм	шт.		20 670,00	21 545,58
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000033_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-8; Ø525 мм	шт.		25 688,33	26 776,49
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000034_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-9; Ø585 мм	шт.		31 603,33	32 942,05
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000035_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-10; Ø645 мм	шт.		35 945,00	37 467,63
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000036_01.07.2024_01	Циклон ЦОК-11; Ø695 мм	шт.		41 391,67	43 145,02
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000037_01.07.2024_01	Циклон ОЭКДМ К-18; Ø1800 мм	шт.		72 900,00	75 988,04
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000038_01.07.2024_01	Циклон ОЭКДМ К-22; Ø2200 мм	шт.		120 285,00	125 380,27
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000039_01.07.2024_01	Циклон ОЭКДМ К-26; Ø2600 мм	шт.		166 455,00	173 506,03
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000040_01.07.2024_01	Циклон СИОТ-М №6	шт.		102 982,50	107 344,84
ТИ_64.3.02.02_50_0000 000041_01.07.2024_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>					
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 1000 Lux 9 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 9 кВт, размером 700x335x1300 мм	шт.	45	174 840,00	182 246,22
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 1000 Lux 18 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 18 кВт, размером 700x335x1300 мм	шт.	45	211 751,67	220 721,47
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2000 Lux 15 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 680x330x1720 мм	шт.	60	253 835,83	264 588,32
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2000 Lux 22,5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 680x330x1720 мм	шт.	60	262 669,17	273 795,83
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2500 Lux 15 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 810x520x1850 мм	шт.	67	301 920,00	314 709,33
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2500 Lux 22,5 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 810x520x1850 мм	шт.	67	325 440,00	339 225,64
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2500 Lux 30 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 810x520x1850 мм	шт.	67	332 400,00	346 480,46
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 3500 Lux 15 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 15 кВт, размером 820x510x1520 мм	шт.	100	328 080,00	341 977,47
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 3500 Lux 22,5 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 820x510x1520 мм	шт.	100	346 800,00	361 490,45
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 3500 Lux 30 - 380/3, вентилятор VA - асинхронный с электронным автотрансформатором, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 820x510x1520 мм	шт.	100	371 160,00	386 882,34
ТИ_64.4.01.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 4500 Lux 22,5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 22.5 кВт, размером 830x695x1760 мм	шт.	116	412 586,67	430 063,84
ТИ_64.4.01.01_50_0000	Приточные установки Breezart 4500 Lux 30 - 380/3, вентилятора	шт.	116	421 004,17	438 837,90

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000015_01.07.2024_01	электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 30 кВт, размером 830x695x1760 мм				
ТП_64.4.01.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 2.25 - 220/1, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 2.25 кВт, размером 750x335x1300 мм	шт.	45	146 167,50	152 359,16
ТП_64.4.01.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 4.5 - 220/1, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 4.5 кВт, размером 750x335x1300 мм	шт.	45	146 167,50	152 359,16
ТП_64.4.01.01_50_0000 000018_01.07.2024_01	Приточные установки с камерой смешения Breezart 1000 Mix 4.5 - 380/3, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, мощность калорифера 4.5 кВт, размером 750x335x1300 мм	шт.	45	146 167,50	152 359,16
ТП_64.4.01.01_50_0000 000019_01.07.2024_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 875x335x1300 мм	шт.	63	195 738,33	204 029,81
ТП_64.4.01.01_50_0000 000020_01.07.2024_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 875x335x1300мм	шт.	63	205 556,67	214 264,05
ТП_64.4.01.01_50_0000 000021_01.07.2024_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 720x330x1300 мм	шт.	65	183 012,50	190 764,91
ТП_64.4.01.01_50_0000 000022_01.07.2024_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 720x335x1300мм	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_0000 000001_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 2700 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201x999x2493 мм	шт.	253	1 317 888,50	1 373 714,25
ТП_64.4.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 3700 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201x999x2493 мм	шт.	270	1 333 974,51	1 390 481,67
ТП_64.4.01.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 4500 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1531x1231x2802 мм	шт.	300	1 521 395,37	1 585 841,68
ТП_64.4.01.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором Breezart 6000 Aqua RR, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1531x1231x2802 мм	шт.	310	1 655 444,84	1 725 569,48
ТП_64.4.01.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем Breezart 2700 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201x999x3093 мм	шт.	265	1 435 912,50	1 496 737,75
ТП_64.4.01.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем Breezart 3700 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1201x999x3093 мм	шт.	288	1 452 000,00	1 513 506,72
ТП_64.4.01.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем Breezart 4500 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1370x1229x3212 мм	шт.	322	1 644 967,50	1 714 648,32
ТП_64.4.01.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Приточно-вытяжные установки с рекуператором и фреоновым охладителем Breezart 6000 Aqua RR F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1370x1229x3212 мм	шт.	335	1 778 700,00	1 854 045,73
ТП_64.4.01.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 550 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 629x240x816 мм	шт.	28	248 077,50	258 586,06
ТП_64.4.01.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 1000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 795x310x905 мм	шт.	34	311 932,50	325 145,96
ТП_64.4.01.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 850x360x975 мм	шт.	48	414 067,50	431 607,40
ТП_64.4.01.02_50_0000 000012_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 2700 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x568x1625 мм	шт.	95	577 087,50	601 532,93
ТП_64.4.01.02_50_0000 000014_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 3700 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x568x1625 мм	шт.	105	595 815,00	621 053,72
ТП_64.4.01.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 4500 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1300x695x1865 мм	шт.	190	690 525,00	719 775,64
ТП_64.4.01.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 6000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1300x695x1865 мм	шт.	235	731 692,50	762 686,99
ТП_64.4.01.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Приточные установки Breezart 8000 Aqua, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1265x1160x1690 мм	шт.	245	865 425,00	902 084,40
ТП_64.4.01.02_50_0000 000019_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000020_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000021_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 1000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 785x325x1276 мм	шт.	59	390 225,00	406 754,93
ТП_64.4.01.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 2000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 883x473x1743 мм	шт.	82	565 834,00	589 802,73
ТП_64.4.01.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 2700 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней,	шт.	115	718 167,00	748 588,55

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	размером 999x573x2225 мм				
ТП_64.4.01.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 3700 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 999x573x2225 мм	шт.	125	736 750,00	767 958,73
ТП_64.4.01.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 4500 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1219x736x2233 мм	шт.	210	840 167,00	875 756,47
ТП_64.4.01.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 6000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1219x736x2233 мм	шт.	260	881 334,00	918 667,31
ТП_64.4.01.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 8000 Aqua W/F, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1256x1110x2369 мм	шт.	275	1 118 167,00	1 165 532,55
ТП_64.4.01.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым 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
ТП_64.4.01.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 12000 Aqua W/F (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1256x1110x2369 мм	шт.	331	1 167 000,00	1 216 434,12
ТП_64.4.01.02_50_0000 000031_01.07.2024_01	Приточные установки с водяным или фреоновым охладителем Breezart 16000 Aqua W/F (без стоимости смесительного узла), вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1331x1297x2580 мм	шт.	370	1 420 584,00	1 480 759,94
<b>Группа: Вытяжные установки Breezart</b>					
ТП_64.4.01.03_50_0000 000001_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485x238x676 мм (базовая комплектация)	шт.	15	68 805,00	71 719,58
ТП_64.4.01.03_50_0000 000002_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485x238x676 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	15	82 665,00	86 166,69
ТП_64.4.01.03_50_0000 000003_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 550 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 485x238x676 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	15	96 442,50	100 527,80
ТП_64.4.01.03_50_0000 000007_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604x321x772 мм (базовая комплектация)	шт.	20	94 545,00	98 549,93
ТП_64.4.01.03_50_0000 000008_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604x321x772 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	20	113 355,00	118 156,72
ТП_64.4.01.03_50_0000 000009_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 1000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 604x321x772 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	20	124 905,00	130 195,98
ТП_64.4.01.03_50_0000 000010_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692x354x904 мм (базовая комплектация)	шт.	41	146 437,50	152 640,59
ТП_64.4.01.03_50_0000 000011_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692x354x904 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	41	171 517,50	178 782,98
ТП_64.4.01.03_50_0000 000012_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 692x354x904 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	41	180 922,50	188 586,38
ТП_64.4.01.03_50_0000 000016_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (базовая комплектация)	шт.	35	201 217,50	209 741,07
ТП_64.4.01.03_50_0000 000017_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	35	273 735,00	285 330,41
ТП_64.4.01.03_50_0000 000018_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 2700 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	35	291 720,00	304 077,26
ТП_64.4.01.03_50_0000 000022_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 3700 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (базовая комплектация)	шт.	40	245 437,50	255 834,23
ТП_64.4.01.03_50_0000 000023_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 3700 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	40	317 955,00	331 423,57
ТП_64.4.01.03_50_0000 000024_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 3700 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 844x568x1623 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	40	335 940,00	350 170,42
ТП_64.4.01.03_50_0000 000025_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064x733x1823 мм (базовая комплектация)	шт.	70	268 042,50	279 396,78
ТП_64.4.01.03_50_0000 000026_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064 x 733 x 1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	70	353 925,00	368 917,26
ТП_64.4.01.03_50_0000 000027_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 4500 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064x733x1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	70	371 910,00	387 664,11
ТП_64.4.01.03_50_0000 000028_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064x733x1823 мм (базовая комплектация)	шт.	95	298 897,50	311 558,80
ТП_64.4.01.03_50_0000 000029_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064x733x1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)	шт.	95	384 780,00	401 079,28
ТП_64.4.01.03_50_0000 000030_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 6000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1064x733x1823 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном с возвратной пружинной)	шт.	95	402 765,00	419 826,13
ТП_64.4.01.03_50_0000 000031_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 8000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)	шт.	115	432 877,50	451 214,19
ТП_64.4.01.03_50_0000	Вытяжные установки Breezart 8000 Extra , вентилятора электронно-	шт.	115	539 385,00	562 233,35

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000032_01.07.2024_01	коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (комплектация с фильтром G4 и клапаном без возвратной пружины)				
ТП_64.4.01.03_50_0000 000033_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000034_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 10000 Extra , вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)	шт.	133	596 722,50	621 999,67
ТП_64.4.01.03_50_0000 000035_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000036_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000037_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 12000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)	шт.	145	596 722,50	621 999,67
ТП_64.4.01.03_50_0000 000038_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000039_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000040_01.07.2024_01	Вытяжные установки Breezart 16000 Extra, вентилятора электронно-коммутируемый, 8 ступеней, размером 1131x1010x1864 мм (базовая комплектация)	шт.	160	714 615,00	744 886,09
ТП_64.4.01.03_50_0000 000041_01.07.2024_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
ТП_64.4.01.03_50_0000 000042_01.07.2024_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>					
ТП_64.5.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АО 2-6.3-01; мощность 73 кВт (вода/пар)	шт.	185.6	28 237,92	29 434,07
ТП_64.5.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный СТД-300. Теплоноситель: вода	шт.		45 145,83	47 058,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный СТД-300П-02. Теплоноситель: пар	шт.		57 187,50	59 609,96
ТП_64.5.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-25 (вода); мощность 23.9 кВт	шт.	87	22 095,83	23 031,81
ТП_64.5.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-3-30 (вода); мощность 42 кВт	шт.	87	23 335,00	24 323,47
ТП_64.5.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-5-40 (вода); мощность 41 кВт	шт.	106	26 122,50	27 229,05
ТП_64.5.01.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-10-80 (вода); мощность 81.5 кВт	шт.	136	31 697,50	33 040,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-10-100 (вода); мощность 98.6 кВт	шт.	148	35 518,33	37 022,89
ТП_64.5.01.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-25-250 (вода); мощность 232.7 кВт	шт.	490	70 210,00	73 184,10
ТП_64.5.01.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АВ-25-300 (вода); мощность 305 кВт	шт.	590	79 089,17	82 439,38
ТП_64.5.01.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-3-25 (вода); мощность 27.1 кВт	шт.	75	22 095,83	23 031,81
ТП_64.5.01.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-3-30 (вода); мощность 31.4 кВт	шт.	85	23 335,00	24 323,47
ТП_64.5.01.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-5-40 (вода); мощность 42.3 кВт	шт.	104	26 122,50	27 229,05
ТП_64.5.01.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-10-80 (вода); мощность 84.8 кВт	шт.	135	31 697,50	33 040,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-10-100 (вода); мощность 102.6 кВт	шт.	148	36 034,17	37 560,57
ТП_64.5.01.01_50_0000 000016_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-25-250 (вода); мощность 306.9 кВт	шт.	555	70 416,67	73 399,52
ТП_64.5.01.01_50_0000 000017_01.07.2024_01	Агрегат воздушно-отопительный АП-25-300 (вода); мощность 369.4 кВт	шт.	610	76 611,67	79 856,94
<b>Группа: Тепловентиляторы</b>					
ТП_64.5.01.01_50_0000 000112_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-LN	компл.		37 491,67	39 079,81
ТП_64.5.01.01_50_0000 000113_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-LN	компл.		43 325,00	45 160,25
ТП_64.5.01.01_50_0000 000114_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-100-LN	компл.		53 325,00	55 583,85
ТП_64.5.01.01_50_0000 000115_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-S	компл.		36 658,33	38 211,18
ТП_64.5.01.01_50_0000 000116_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-S	компл.		43 325,00	45 160,25
ТП_64.5.01.01_50_0000 000117_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-100-S	компл.		53 325,00	55 583,85
ТП_64.5.01.01_50_0000 000118_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-30-SF	компл.		35 825,00	37 342,55
ТП_64.5.01.01_50_0000 000119_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-40-SF	компл.		41 658,33	43 422,98
ТП_64.5.01.01_50_0000 000120_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-60-SF	компл.		44 991,67	46 897,51
ТП_64.5.01.01_50_0000 000121_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W2-70-SF	компл.		54 158,33	56 452,48

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000122_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-20-S	компл.		27 491,67	28 656,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000123_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-30-S	компл.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000124_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-50-S	компл.		39 158,33	40 817,08
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000125_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-15-LN	компл.		28 325,00	29 524,85
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000126_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W3-25-LN	компл.		32 491,67	33 868,01
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000127_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-15-S	компл.		27 491,67	28 656,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000128_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-20-S	компл.		31 658,33	32 999,38
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000129_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-15-D	компл.		27 491,67	28 656,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000130_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной Ballu BHP-W4-20-D	компл.		31 658,33	32 999,38
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000131_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-25Т3W2	компл.		26 962,50	28 104,63
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000132_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-34Т3,5W2	компл.		28 612,50	29 824,53
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000133_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-30Т3W3	компл.		29 148,00	30 382,71
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000134_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-40Т3,5W3	компл.		30 930,67	32 240,89
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000135_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-36Т3W2	компл.		33 506,67	34 926,01
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000136_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-49Т3,5W2	компл.		35 429,33	36 930,12
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000137_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-56Т4W2	компл.		35 812,00	37 329,00
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000138_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-60Т3,5W3	компл.		37 772,00	39 372,02
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000139_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-86Т4W2	компл.		54 133,33	56 426,42
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000140_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-106Т4,5W2	компл.		55 094,67	57 428,48
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000141_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-120Т5W2	компл.		57 017,33	59 432,59
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000142_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-107Т4W3	компл.		59 453,33	61 971,78
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000143_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-133Т4,5W3	компл.		60 918,67	63 499,18
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000144_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-151Т5W3	компл.		65 053,33	67 808,99
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000145_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-180Т5,6W3	компл.		68 413,33	71 311,32
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000146_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-16М3W1	компл.		28 320,00	29 519,64
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000147_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-19М3,5W1	компл.		29 535,00	30 786,10
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000148_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-23М4W1	компл.		29 820,00	31 083,18
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000149_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-32М3,5W2	компл.		32 115,00	33 475,39
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000150_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-39М4W2	компл.		32 445,00	33 819,37
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000151_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-48М4W3	компл.		34 687,50	36 156,86
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000152_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-42М4W1	компл.		38 355,00	39 979,72
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000153_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-60М5W1	компл.		40 882,50	42 614,28
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000154_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-75М4W2	компл.		44 917,50	46 820,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000155_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-100М5W2	компл.		46 965,00	48 954,44
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000156_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-95М4W3	компл.		47 227,50	49 228,06
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000157_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-126М5W3	компл.		51 315,00	53 488,70
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000158_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-110М4W4	компл.		45 325,00	47 244,97
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000159_01.07.2024_01	Тепловентилятор водяной ТЕПЛОМАШ КЭВ-142М5W4	компл.		56 370,00	58 757,83
<b>Группа: Дестратификаторы</b>					
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000250_01.07.2024_01	Дестратификатор BALLU BDS-1-S	компл.		28 325,00	29 524,85
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000251_01.07.2024_01	Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д3-1	компл.		18 075,00	18 840,66
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000252_01.07.2024_01	Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д3,5-1	компл.		20 400,00	21 264,14
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000253_01.07.2024_01	Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д4-1	компл.		26 325,00	27 440,13
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000254_01.07.2024_01	Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д4-2	компл.		33 975,00	35 414,18
ТИ_64.5.01.01_50_0000 000255_01.07.2024_01	Дестратификатор ТЕПЛОМАШ КЭВ-Д5-2	компл.		37 125,00	38 697,62

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Тепловые завесы электрические</b>					
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000300_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L05S02-S	компл.		6 075,00	6 332,34
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000301_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L06S03-S	компл.		7 325,00	7 635,29
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000302_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S03-ST	компл.		10 825,00	11 283,55
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000303_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S03-SP	компл.		13 741,67	14 323,76
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000304_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BALLU BHC-L09S05-ST	компл.		12 908,33	13 455,13
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000305_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10S06-SP	компл.		15 408,33	16 061,03
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000306_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая BHC-L15S09-SP	компл.		22 908,33	23 878,73
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000307_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3	компл.		6 575,00	6 853,52
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000308_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3L	компл.		5 658,33	5 898,02
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000309_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-CE-3T	компл.		8 325,00	8 677,65
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000310_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L06-S03	компл.		7 491,67	7 809,01
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000311_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-S05	компл.		11 241,67	11 717,86
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000312_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-S06 (пульт BRC-E)	компл.		16 658,33	17 363,98
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000313_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L15-S09 (пульт BRC-E)	компл.		22 908,33	23 878,73
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000314_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-S05-M	компл.		11 658,33	12 152,18
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000315_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-S06-M (пульт BRC-E)	компл.		17 491,67	18 232,61
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000316_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L15-S09-M (пульт BRC-E)	компл.		23 741,67	24 747,36
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000317_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L08-T03	компл.		11 241,67	11 717,86
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000318_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-L10-T05	компл.		15 408,33	16 061,03
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000319_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B10T06-PS	компл.		23 325,00	24 313,05
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000320_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B15T09-PS	компл.		32 491,67	33 868,01
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000321_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-B20T12-PS	компл.		41 658,33	43 422,98
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000322_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M10T06-PS	компл.		29 575,00	30 827,80
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000323_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M10T09-PS	компл.		29 991,67	31 262,11
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000324_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M15T09-PS	компл.		39 991,67	41 685,71
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000325_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M15T12-PS	компл.		40 825,00	42 554,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000326_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T12-PS	компл.		45 408,33	47 331,83
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000327_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T18-PS	компл.		48 325,00	50 372,05
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000328_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M20T24-PS	компл.		52 491,67	54 715,21
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000329_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-M25T12-PS	компл.		61 658,33	64 270,18
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000330_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H10T12-PS	компл.		39 991,67	41 685,71
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000331_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H15T18-PS	компл.		55 825,00	58 189,75
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000332_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H20T24-PS	компл.		64 158,33	66 876,08
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000333_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая Ballu BHC-H20T36-PS	компл.		67 491,67	70 350,61
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000400_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-2	компл.		5 491,67	5 724,29
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000401_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-3	компл.		6 575,00	6 853,52
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000402_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-5	компл.		8 825,00	9 198,83
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000403_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК К-6	компл.		9 741,67	10 154,32
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000404_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-2	компл.		5 741,67	5 984,88
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000405_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-3	компл.		6 991,67	7 287,83
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000406_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-5	компл.		10 241,67	10 675,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000407_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-6	компл.		11 575,00	12 065,32
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000408_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК А-9	компл.		19 908,33	20 751,65
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000409_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М3	компл.		11 658,33	12 152,18

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000410_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М5	компл.		14 491,67	15 105,53
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000411_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М6	компл.		16 658,33	17 363,98
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000412_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК М9	компл.		24 741,67	25 789,72
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000413_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т103Е10	компл.		18 575,00	19 361,84
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000414_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т105Е10	компл.		18 575,00	19 361,84
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000415_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т106Е10	компл.		18 575,00	19 361,84
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000416_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т104Е15	компл.		26 158,33	27 266,40
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000417_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т107Е15	компл.		26 158,33	27 266,40
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000418_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т109Е15	компл.		26 158,33	27 266,40
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000419_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т106Е20	компл.		34 075,00	35 518,42
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000420_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т110Е20	компл.		34 075,00	35 518,42
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000421_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т112Е20	компл.		34 075,00	35 518,42
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000422_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т306Е10	компл.		28 158,33	29 351,12
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000423_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т309Е10	компл.		28 908,33	30 132,89
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000424_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т312Е10	компл.		28 908,33	30 132,89
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000425_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т309Е15	компл.		40 875,00	42 606,47
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000426_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т314Е15	компл.		43 291,67	45 125,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000427_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т318Е15	компл.		43 291,67	45 125,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000428_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т312Е20	компл.		49 958,33	52 074,57
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000429_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т318Е20	компл.		52 741,67	54 975,80
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000430_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТРОПИК Т324Е20	компл.		52 741,67	54 975,80
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000600_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-1,5П122Е	компл.		4 500,00	4 690,62
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000601_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-2П122Е	компл.		4 627,50	4 823,52
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000602_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П152Е	компл.		9 382,50	9 779,94
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000603_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П154Е	компл.		9 382,50	9 779,94
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000604_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П152Е	компл.		9 720,00	10 131,74
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000605_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П154Е	компл.		9 720,00	10 131,74
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000606_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П152Е	компл.		12 165,00	12 680,31
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000607_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П154Е	компл.		12 165,00	12 680,31
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000608_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П1262Е	компл.		21 990,00	22 921,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000609_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П1264Е	компл.		21 990,00	22 921,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000610_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1062Е	компл.		22 087,50	23 023,13
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000611_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1064Е	компл.		22 087,50	23 023,13
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000612_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1062Е	компл.		23 497,50	24 492,85
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000613_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1064Е	компл.		23 497,50	24 492,85
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000614_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-1,5П123Е	компл.		5 295,00	5 519,30
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000615_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-2П123Е	компл.		5 505,00	5 738,19
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000616_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П151Е	компл.		10 372,50	10 811,88
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000617_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-3П153Е	компл.		10 372,50	10 811,88
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000618_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П141Е	компл.		11 392,50	11 875,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000619_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П151Е	компл.		11 392,50	11 875,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000620_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-4П153Е	компл.		11 392,50	11 875,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000621_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П141Е	компл.		13 290,00	13 852,96
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000622_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П151Е	компл.		13 290,00	13 852,96
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000623_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-5П153Е (НЕРЖ.)	компл.		13 290,00	13 852,96

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_64.5.01.01_50_0000 000624_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П1261Е	компл.		24 090,00	25 110,45
ТП_64.5.01.01_50_0000 000625_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П1263Е	компл.		24 090,00	25 110,45
ТП_64.5.01.01_50_0000 000626_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1061Е	компл.		24 382,50	25 415,34
ТП_64.5.01.01_50_0000 000627_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-8П1063Е	компл.		24 382,50	25 415,34
ТП_64.5.01.01_50_0000 000628_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1061Е	компл.		26 670,00	27 799,74
ТП_64.5.01.01_50_0000 000629_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-10П1063Е (НЕРЖ.)	компл.		26 670,00	27 799,74
ТП_64.5.01.01_50_0000 000630_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2211Е	компл.		23 032,50	24 008,16
ТП_64.5.01.01_50_0000 000631_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2011Е	компл.		23 032,50	24 008,16
ТП_64.5.01.01_50_0000 000632_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2011Е	компл.		23 182,50	24 164,51
ТП_64.5.01.01_50_0000 000633_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2011Е (НЕРЖ.)	компл.		25 897,50	26 994,52
ТП_64.5.01.01_50_0000 000634_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2211Е (НЕРЖ.)	компл.		25 897,50	26 994,52
ТП_64.5.01.01_50_0000 000635_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2011Е (НЕРЖ.)	компл.		26 032,50	27 135,24
ТП_64.5.01.01_50_0000 000636_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2221Е	компл.		32 861,25	34 253,25
ТП_64.5.01.01_50_0000 000637_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2021Е	компл.		32 861,25	34 253,25
ТП_64.5.01.01_50_0000 000638_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2021Е	компл.		33 388,33	34 802,66
ТП_64.5.01.01_50_0000 000639_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2021Е	компл.		33 484,17	34 902,56
ТП_64.5.01.01_50_0000 000640_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2221Е (НЕРЖ.)	компл.		35 678,75	37 190,10
ТП_64.5.01.01_50_0000 000641_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2021Е (НЕРЖ.)	компл.		35 678,75	37 190,10
ТП_64.5.01.01_50_0000 000642_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2021Е (НЕРЖ.)	компл.		35 841,67	37 359,92
ТП_64.5.01.01_50_0000 000643_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2021Е (НЕРЖ.)	компл.		33 100,83	34 502,98
ТП_64.5.01.01_50_0000 000644_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2212Е	компл.		21 744,58	22 665,68
ТП_64.5.01.01_50_0000 000645_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2012Е	компл.		21 744,58	22 665,68
ТП_64.5.01.01_50_0000 000646_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2012Е	компл.		21 859,58	22 785,56
ТП_64.5.01.01_50_0000 000647_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2222Е	компл.		30 417,50	31 705,99
ТП_64.5.01.01_50_0000 000648_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2022Е	компл.		30 417,50	31 705,99
ТП_64.5.01.01_50_0000 000649_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2022Е	компл.		30 752,92	32 055,61
ТП_64.5.01.01_50_0000 000650_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2022Е	компл.		31 232,08	32 555,07
ТП_64.5.01.01_50_0000 000651_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2213Е	компл.		27 408,33	28 569,35
ТП_64.5.01.01_50_0000 000652_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2013Е	компл.		27 408,33	28 569,35
ТП_64.5.01.01_50_0000 000653_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2013Е	компл.		27 552,08	28 719,19
ТП_64.5.01.01_50_0000 000654_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2223Е	компл.		37 375,00	38 958,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 000655_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2023Е	компл.		37 375,00	38 958,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 000656_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2023Е	компл.		37 518,75	39 108,04
ТП_64.5.01.01_50_0000 000657_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2023Е	компл.		37 815,83	39 417,71
ТП_64.5.01.01_50_0000 000658_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2271Е	компл.		26 037,92	27 140,88
ТП_64.5.01.01_50_0000 000659_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2071Е	компл.		26 066,67	27 170,85
ТП_64.5.01.01_50_0000 000660_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П2281Е	компл.		35 630,83	37 140,16
ТП_64.5.01.01_50_0000 000661_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П2081Е	компл.		36 253,75	37 789,46
ТП_64.5.01.01_50_0000 000662_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П2081Е	компл.		36 637,08	38 189,03
ТП_64.5.01.01_50_0000 000663_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3231Е	компл.		32 497,08	33 873,66
ТП_64.5.01.01_50_0000 000664_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3230Е	компл.		32 497,08	33 873,66
ТП_64.5.01.01_50_0000 000665_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3030Е	компл.		32 497,08	33 873,66
ТП_64.5.01.01_50_0000 000666_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3031Е	компл.		32 755,83	34 143,37
ТП_64.5.01.01_50_0000 000667_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3030Е	компл.		32 755,83	34 143,37
ТП_64.5.01.01_50_0000 000668_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3031Е	компл.		32 832,50	34 223,28



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000669_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3030Е	компл.		32 832,50	34 223,28
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000670_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3031Е (НЕРЖ.)	компл.		34 231,67	35 681,72
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000671_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3231Е (НЕРЖ.)	компл.		34 365,83	35 821,57
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000672_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3011Е	компл.		42 090,00	43 872,93
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000673_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3011Е	компл.		42 406,25	44 202,58
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000674_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3011Е	компл.		42 856,67	44 672,08
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000675_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3011Е (НЕРЖ.)	компл.		45 032,08	46 939,64
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000676_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3011Е (НЕРЖ.)	компл.		45 540,00	47 469,07
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000677_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3011Е (НЕРЖ.)	компл.		46 316,25	48 278,21
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000678_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3041Е	компл.		48 424,58	50 475,85
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000679_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3041Е	компл.		49 430,83	51 524,72
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000680_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3041Е	компл.		51 817,08	54 012,05
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000681_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3041Е (НЕРЖ.)	компл.		53 206,67	55 460,50
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000682_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3041Е (НЕРЖ.)	компл.		53 590,00	55 860,07
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000683_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3041Е (НЕРЖ.)	компл.		55 765,42	58 127,64
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000684_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3232Е	компл.		28 318,75	29 518,33
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000685_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3032Е	компл.		28 318,75	29 518,33
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000686_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3032Е	компл.		28 663,75	29 877,95
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000687_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3012Е	компл.		38 237,50	39 857,24
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000688_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3012Е	компл.		38 457,92	40 086,99
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000689_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3012Е	компл.		39 023,33	40 676,36
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000690_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3032Е	компл.		42 406,25	44 202,58
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000691_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3042Е	компл.		43 642,50	45 491,20
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000692_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3042Е	компл.		45 664,58	47 598,94
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000693_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3042Е	компл.		51 817,08	54 012,05
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000694_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3233Е	компл.		33 666,25	35 092,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000695_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3033Е	компл.		33 666,25	35 092,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000696_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3033Е	компл.		33 982,50	35 422,00
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000697_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3013Е	компл.		45 357,92	47 279,28
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000698_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3033Е	компл.		45 674,17	47 608,92
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000699_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3013Е	компл.		45 674,17	47 608,92
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000700_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3013Е	компл.		46 124,58	48 078,42
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000701_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3043Е	компл.		51 807,50	54 002,07
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000702_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3043Е	компл.		52 698,75	54 931,07
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000703_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая ТЕПЛОМАШ КЭВ-24П3043Е	компл.		52 698,75	54 931,07
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000704_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3250Е	компл.		34 567,08	36 031,34
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000705_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3050Е	компл.		34 567,08	36 031,34
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000706_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-6П3271Е	компл.		34 567,08	36 031,34
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000707_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3050Е	компл.		34 873,75	36 351,00
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000708_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3071Е	компл.		34 873,75	36 351,00
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000709_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-9П3081Е	компл.		47 935,83	49 966,40
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000710_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3081Е	компл.		48 491,67	50 545,77
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000711_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-15П3081Е	компл.		48 817,50	50 885,41
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000712_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3060Е	компл.		54 078,75	56 369,53
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000713_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-12П3091Е	компл.		54 078,75	56 369,53

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000714_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3060Е	компл.		57 615,00	60 055,57
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 000715_01.07.2024_01	Тепловая завеса электрическая потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-18П3091Е	компл.		57 615,00	60 055,57
<b>Группа: Тепловые завесы водяные</b>					
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001000_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-В10W10-PS	компл.		28 741,67	29 959,16
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001001_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-В15W15-PS	компл.		39 991,67	41 685,71
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001002_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-М10W12-PS	компл.		39 991,67	41 685,71
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001003_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-М15W20-PS	компл.		50 825,00	52 977,95
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001004_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-М20W30-PS	компл.		65 825,00	68 613,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001005_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-Н10W18-PS	компл.		49 991,67	52 109,31
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001006_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-Н15W30-PS	компл.		64 158,33	66 876,08
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001007_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная Ballu ВНС-Н20W45-PS	компл.		74 158,33	77 299,68
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001100_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т109W10	компл.		35 825,00	37 342,55
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001101_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т113W15	компл.		50 825,00	52 977,95
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001102_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т118W20	компл.		67 915,83	70 792,75
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001103_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т212W10	компл.		42 579,17	44 382,82
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001104_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т218W15	компл.		57 465,83	59 900,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001105_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Т224W20	компл.		71 582,50	74 614,73
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001106_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Х315W10	компл.		44 870,83	46 771,56
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001107_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Х330W20	компл.		80 199,17	83 596,40
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001108_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Х416W10	компл.		57 282,50	59 708,99
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001109_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Х432W20	компл.		91 162,50	95 024,14
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001110_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТРОПИК Х525W10	компл.		67 741,67	70 611,20
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001200_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2110W	компл.		26 062,50	27 166,51
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001201_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2111W	компл.		26 057,08	27 160,86
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001202_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2111W (НЕРЖ.)	компл.		29 507,08	30 757,00
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001203_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2120W	компл.		36 081,25	37 609,65
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001204_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2121W	компл.		36 081,25	37 609,65
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001205_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2121W (НЕРЖ.)	компл.		39 799,58	41 485,49
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001206_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-20П2171W	компл.		32 497,08	33 873,66
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001207_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-29П2181W	компл.		42 032,50	43 813,00
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001208_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3131W	компл.		36 579,58	38 129,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001209_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3130W	компл.		36 579,58	38 129,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001210_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3131W (НЕРЖ.)	компл.		39 032,92	40 686,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001211_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3111W	компл.		46 795,42	48 777,67
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001212_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3110W	компл.		46 795,42	48 777,67
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001213_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3111W (НЕРЖ.)	компл.		50 849,17	53 003,14
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001214_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3140W	компл.		55 362,92	57 708,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001215_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3141W	компл.		55 362,92	57 708,09
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001216_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3141W (НЕРЖ.)	компл.		62 282,08	64 920,35
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001217_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3150W	компл.		43 038,75	44 861,87
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001218_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-28П3171W	компл.		43 038,75	44 861,87
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001219_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-42П3181W	компл.		54 586,67	56 898,96
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001220_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3160W	компл.		63 987,92	66 698,44
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001221_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-60П3191W	компл.		63 987,92	66 698,44
ТЦ_64.5.01.01_50_0000 001222_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4131W	компл.		46 546,25	48 517,95

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_64.5.01.01_50_0000 001223_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4130W	компл.		43 958,75	45 820,84
ТП_64.5.01.01_50_0000 001224_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-44П4131W (НЕРЖ.)	компл.		48 846,25	50 915,38
ТП_64.5.01.01_50_0000 001225_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4141W	компл.		65 396,67	68 166,87
ТП_64.5.01.01_50_0000 001226_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4140W	компл.		65 396,67	68 166,87
ТП_64.5.01.01_50_0000 001227_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-70П4141W (НЕРЖ.)	компл.		68 722,08	71 633,15
ТП_64.5.01.01_50_0000 001228_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4121W	компл.		69 258,75	72 192,55
ТП_64.5.01.01_50_0000 001229_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4120W	компл.		69 258,75	72 192,55
ТП_64.5.01.01_50_0000 001230_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-98П4121W (НЕРЖ.)	компл.		76 388,75	79 624,58
ТП_64.5.01.01_50_0000 001231_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-108П4111W	компл.		90 083,33	93 899,26
ТП_64.5.01.01_50_0000 001232_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-108П4111W (НЕРЖ.)	компл.		94 606,67	98 614,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 001233_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-50П4134W	компл.		52 440,00	54 661,36
ТП_64.5.01.01_50_0000 001234_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-85П4144W	компл.		80 777,92	84 199,67
ТП_64.5.01.01_50_0000 001235_01.07.2024_01	Тепловая завеса водяная ТЕПЛОМАШ КЭВ-110П4124W	компл.		82 350,00	85 838,35
<b>Группа: Тепловые завесы без нагрева</b>					
ТП_64.5.01.01_50_0000 002000_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-Н10А-PS	компл.		27 491,67	28 656,21
ТП_64.5.01.01_50_0000 002001_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-Н15А-PS	компл.		37 075,00	38 645,50
ТП_64.5.01.01_50_0000 002002_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Ballu ВНС-Н20А-PS	компл.		42 908,33	44 725,93
ТП_64.5.01.01_50_0000 002080_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30609 DM2N. Мощность в режиме обогрева 6 кВт	компл.		19 158,33	19 969,88
ТП_64.5.01.01_50_0000 002081_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30812 DM2N. Мощность в режиме обогрева 8 кВт	компл.		22 158,33	23 096,96
ТП_64.5.01.01_50_0000 002082_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31015 DM2N. Мощность в режиме обогрева 10 кВт	компл.		26 908,33	28 048,17
ТП_64.5.01.01_50_0000 002083_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-0306 DMN. Мощность в режиме обогрева 3 кВт	компл.		15 075,00	15 713,58
ТП_64.5.01.01_50_0000 002084_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30609 DMN. Мощность в режиме обогрева 6 кВт	компл.		18 325,00	19 101,25
ТП_64.5.01.01_50_0000 002085_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-30812 DMN. Мощность в режиме обогрева 8 кВт	компл.		21 075,00	21 967,74
ТП_64.5.01.01_50_0000 002086_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31015 DMN. Мощность в режиме обогрева 10 кВт	компл.		26 241,67	27 353,26
ТП_64.5.01.01_50_0000 002087_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева Dantex RZ-31218 DMN. Мощность в режиме обогрева 12 кВт	компл.		32 658,33	34 041,74
ТП_64.5.01.01_50_0000 002100_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А10	компл.		25 325,00	26 397,77
ТП_64.5.01.01_50_0000 002101_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А15	компл.		38 491,67	40 122,17
ТП_64.5.01.01_50_0000 002102_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т200А20	компл.		42 908,33	44 725,93
ТП_64.5.01.01_50_0000 002103_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А10	компл.		28 741,67	29 959,16
ТП_64.5.01.01_50_0000 002104_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А15	компл.		40 241,67	41 946,30
ТП_64.5.01.01_50_0000 002105_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Т300А20	компл.		50 241,67	52 369,90
ТП_64.5.01.01_50_0000 002106_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А10	компл.		30 825,00	32 130,75
ТП_64.5.01.01_50_0000 002107_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А15	компл.		45 575,00	47 505,56
ТП_64.5.01.01_50_0000 002108_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х400А20	компл.		55 325,00	57 668,57
ТП_64.5.01.01_50_0000 002109_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х500А10	компл.		46 241,67	48 200,46
ТП_64.5.01.01_50_0000 002110_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х500А20	компл.		75 241,67	78 428,90
ТП_64.5.01.01_50_0000 002111_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х600А10	компл.		54 741,67	57 060,52
ТП_64.5.01.01_50_0000 002112_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х600А20	компл.		96 325,00	100 405,33
ТП_64.5.01.01_50_0000 002113_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х800А10	компл.		93 408,33	97 365,11
ТП_64.5.01.01_50_0000 002114_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТРОПИК Х900А10	компл.		100 158,33	104 401,04
ТП_64.5.01.01_50_0000 002200_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2111А	компл.		19 642,50	20 474,56
ТП_64.5.01.01_50_0000 002201_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2111А (НЕРЖ.)	компл.		20 557,50	21 428,32
ТП_64.5.01.01_50_0000 002202_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2121А	компл.		28 410,00	29 613,45
ТП_64.5.01.01_50_0000 002203_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2121А (НЕРЖ.)	компл.		30 900,00	32 208,92
ТП_64.5.01.01_50_0000 002204_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2112А	компл.		17 197,50	17 925,99

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002205_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2122А	компл.		24 112,50	25 133,91
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002206_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2113А	компл.		23 362,50	24 352,14
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002207_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2123А	компл.		31 665,00	33 006,33
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002208_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2171А	компл.		22 702,50	23 664,18
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002209_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-П2181А	компл.		30 705,00	32 005,66
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002210_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3131А	компл.		25 657,50	26 744,35
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002211_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3130А	компл.		25 657,50	26 744,35
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002212_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3131А (НЕРЖ.)	компл.		28 837,50	30 059,06
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002213_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3111А	компл.		35 385,00	36 883,91
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002214_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3110А	компл.		35 385,00	36 883,91
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002215_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3111А (НЕРЖ.)	компл.		39 262,50	40 925,66
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002216_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3141А	компл.		39 045,00	40 698,95
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002217_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3140А	компл.		39 045,00	40 698,95
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002218_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3141А (НЕРЖ.)	компл.		44 115,00	45 983,71
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002219_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3132А	компл.		23 190,00	24 172,33
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002220_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3112А	компл.		31 042,50	32 357,46
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002221_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3142А	компл.		34 942,50	36 422,66
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002222_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3133А	компл.		28 185,00	29 378,92
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002223_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3113А	компл.		38 677,50	40 315,88
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002224_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3143А	компл.		44 040,00	45 905,53
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002225_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3171А	компл.		29 610,00	30 864,28
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002226_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3181А	компл.		42 810,00	44 623,43
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002227_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева потолочная ТЕПЛОМАШ КЭВ-П3191А	компл.		46 545,00	48 516,65
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002228_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4131А	компл.		34 125,00	35 570,54
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002229_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4130А	компл.		34 125,00	35 570,54
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002230_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4131А (НЕРЖ.)	компл.		35 925,00	37 446,78
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002231_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4141А	компл.		46 275,00	48 235,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002232_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4140А	компл.		46 275,00	48 235,21
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002233_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4141А (НЕРЖ.)	компл.		51 525,00	53 707,60
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002234_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4121А	компл.		51 375,00	53 551,25
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002235_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4120А	компл.		51 375,00	53 551,25
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002236_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4121А (НЕРЖ.)	компл.		55 575,00	57 929,16
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002237_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4132А	компл.		29 580,00	30 833,01
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002238_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4142А	компл.		41 820,00	43 591,50
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002239_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4122А	компл.		44 625,00	46 515,32
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002240_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4133А	компл.		36 525,00	38 072,20
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002241_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4143А	компл.		51 225,00	53 394,89
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002242_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4123А	компл.		53 850,00	56 131,09
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002243_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4134А	компл.		38 850,00	40 495,69
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002244_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4144А	компл.		59 025,00	61 525,30
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002245_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П4124А	компл.		60 975,00	63 557,90
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002246_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5131А	компл.		94 950,00	98 972,08
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002247_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5131А (НЕРЖ.)	компл.		99 675,00	103 897,23
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002248_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5141А	компл.		104 100,00	108 509,68
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002249_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5141А (НЕРЖ.)	компл.		109 425,00	114 060,24

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002250_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5133А	компл.		105 525,00	109 995,04
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002251_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П5143А	компл.		117 750,00	122 737,89
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002252_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6110А	компл.		96 450,00	100 535,62
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002253_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6111А	компл.		96 450,00	100 535,62
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002254_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6111А (НЕРЖ.)	компл.		107 100,00	111 636,76
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002255_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6130А	компл.		135 150,00	140 874,95
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002256_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6131А	компл.		135 150,00	140 874,95
ТИ_64.5.01.01_50_0000 002257_01.07.2024_01	Тепловая завеса без нагрева ТЕПЛОМАШ КЭВ-П6131А (НЕРЖ.)	компл.		140 175,00	146 112,81
<b>Группа: Электрокалориферы</b>					
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000005_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000007_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000009_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000016_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000017_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000018_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000019_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000020_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000021_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000022_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000023_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000024_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000025_01.07.2024_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
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000026_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-15-02 УХЛ4; мощность 14.4 кВт, производительность по воздуху 2000 м3/ч	шт.	12	11 709,58	12 205,60
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000027_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-30-01 УХЛ4; мощность 22.5 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт.	12	11 709,58	12 205,60
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000028_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-30-02 УХЛ4; мощность 28.8 кВт, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт.	21	18 412,50	19 192,45
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000029_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-45-01 УХЛ4; мощность 45 кВт, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт.	21	18 412,50	19 192,45
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000030_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-45-02 УХЛ4; мощность 43.2 кВт, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт.	28	25 357,08	26 431,21
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000031_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-65-01 УХЛ4; мощность 67.5 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/ч	шт.	28	25 357,08	26 431,21
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000032_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-65-02 УХЛ4; мощность 57.6 кВт, производительность по воздуху 4000 м3/ч	шт.	36	31 737,08	33 081,47
ТИ_64.5.01.03_50_0000 000033_01.07.2024_01	Электрокалорифер ВНЭ-90-01 УХЛ4; мощность 90 кВт, производительность по воздуху 7500 м3/ч	шт.	36	31 737,08	33 081,47

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Раздел: Оборудование газификации</b>					
<b>Группа: Плиты газовые</b>					
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 3200-05. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50х85х57 см	шт.		19 041,67	19 848,27
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 3200-06. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50х57х85 см	шт.		16 043,33	16 722,93
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 3200-08. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50х53х85 см	шт.		13 255,83	13 817,35
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 1200 С7. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60х60х85 см	шт.		17 804,17	18 558,35
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 5100-02 0009. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 50х58.5х85 см	шт.		21 658,33	22 575,78
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Газовая плита GEFEST ПГ 6100-01. Цвет белый, габаритные размеры ШхГхВ: 60х60х85 см	шт.		21 089,17	21 982,50
<b>Группа: Системы ограничения и отключения газа</b>					
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000100_01.07.2024_01	Устройство ограничения расхода газа УОРГ-100	компл.		15 833,33	16 504,03
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000101_01.07.2024_01	Устройство ограничения расхода газа УОРГ-150	компл.		20 000,00	20 847,20
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000102_01.07.2024_01	Устройство ограничения расхода газа УОРГ-200	компл.		15 833,33	16 504,03
<b>Группа: Газовые котлы</b>					
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000500_01.07.2024_01	Газовый котел Haier L1PB20-18RC1(T) Макс. мощность 18 кВт	шт.	34	38 241,67	39 861,58
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000501_01.07.2024_01	Газовый котел Haier L1PB26-24RC1(T) Макс. мощность 24 кВт	шт.	36	38 908,33	40 556,49
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000502_01.07.2024_01	Газовый котел Haier L1PB30-28RC1(T) Макс. мощность 28 кВт	шт.	36	41 658,33	43 422,98
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000550_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX EuroElite F18 Макс. мощность 18 кВт	шт.	30	26 575,00	27 700,72
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000551_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX EuroElite F24 Макс. мощность 24 кВт	шт.	31	30 158,33	31 435,84
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000552_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX EuroElite F28 Макс. мощность 28 кВт	шт.	40	33 491,67	34 910,37
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000553_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX EuroElite F32 Макс. мощность 32 кВт	шт.	41	36 075,00	37 603,14
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000554_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX XANTUS HM24 Макс. мощность 24 кВт	шт.	29.3	31 825,00	33 173,11
ТИЦ_66.1.01.01_50_0000 000555_01.07.2024_01	Газовый котел THERMEX XANTUS HM28 Макс. мощность 28 кВт	шт.	34.5	40 491,67	42 206,89
<b>Группа: Система автоматического контроля загазованности</b>					
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Аi Без клапана; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		1 408,33	1 467,99
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Аi DN 15; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		2 325,00	2 423,49
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Аi DN 20; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		2 375,00	2 475,61
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Аi DN 25; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		2 708,33	2 823,06
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1-1Аi DN 32; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		4 075,00	4 247,62
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Аi Без клапана; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)	компл.		4 083,33	4 256,30
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Аi DN 15; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)	компл.		4 658,33	4 855,66
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Аi DN 20; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)	компл.		4 775,00	4 977,27
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Аi DN 25; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)	компл.		4 983,33	5 194,43
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2-1Аi DN 32; Применение: Природный и угарный газ (CH4+CO)	компл.		6 075,00	6 332,34
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 Без клапана; Применение: Природный газ (CH4)	компл.		4 541,67	4 734,05
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN15; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		5 683,33	5 924,08
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN20; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		5 875,00	6 123,87
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN25; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		6 250,00	6 514,75
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN32; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		6 933,33	7 227,03
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000016_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN40; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		8 325,00	8 677,65
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000017_01.07.2024_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
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000018_01.07.2024_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
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN65; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		12 216,67	12 734,16
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN80; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		20 083,33	20 934,06
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN100; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		21 583,33	22 497,60
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN125; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		39 075,00	40 730,22
ТИЦ_66.1.01.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-1 DN150; Применение: Природный газ (CH4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		45 166,67	47 079,93

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 Без клапана; Применение: (СО+СН4), для клапана 40 В или 220 В	компл.		15 366,67	16 017,60
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN15; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		15 658,33	16 321,62
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN20; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ, НД	компл.		15 725,00	16 391,11
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN25; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД	компл.		15 791,67	16 460,60
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN32; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД	компл.		16 541,67	17 242,37
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN40; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД	компл.		18 166,67	18 936,21
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000030_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN50 муфт.; Применение: (СО+СН4), клапан КЗЭУГ/КЗГЭМ-У, НД	компл.		18 966,67	19 770,09
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000031_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN50 фланц.; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		21 650,00	22 567,09
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000032_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN65; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		22 075,00	23 010,10
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000033_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN80; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		29 625,00	30 879,92
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000034_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN100; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		31 100,00	32 417,40
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000035_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN125; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		48 741,67	50 806,36
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000036_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-2 DN150; Применение: (СО+СН4), клапан КЗГЭМ-У, НД	компл.		54 916,67	57 242,94
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000037_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 Без клапана; Применение: (СО+СН4), для клапана на 40 В, на 220 В	компл.		21 558,33	22 471,54
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000038_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN15; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ	компл.		22 950,00	23 922,16
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000039_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN20; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ	компл.		23 141,67	24 121,95
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000040_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN25; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	компл.		23 208,33	24 191,44
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000041_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN32; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	компл.		23 958,33	24 973,21
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000042_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN40; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	компл.		25 583,33	26 667,04
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000043_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN50 муфт.; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗЭУГ / КЗГЭМ-У	компл.		26 383,33	27 500,93
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000044_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN50 фланц.; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		29 058,33	30 289,24
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000045_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN65; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		29 491,67	30 740,93
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000046_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN80; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		36 716,67	38 271,98
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000047_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN100; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		38 241,67	39 861,58
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000048_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN125; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		55 791,67	58 155,00
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000049_01.07.2024_01	Система автоматического контроля загазованности САКЗ-МК-3 DN150; Применение: (СО+СН4), с клапаном КЗГЭМ-У	компл.		61 783,33	64 400,48
<b>Группа: Сигнализаторы загазованности</b>					
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000150_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности СЗ-1Аi; Применение: природный газ (СН4)	компл.		1 491,67	1 554,85
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000151_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности бытовой СЗ-1-1ГТ; Применение: природный газ (СН4)	компл.		1 491,67	1 554,85
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000152_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности СЗ-1-1Г; Применение: природный газ (СН4) 10 % НКПР	компл.		4 533,33	4 725,37
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000153_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности СЗ-1-2Г; Применение: природный газ (СН4) 10 % НКПР	компл.		4 800,00	5 003,33
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000154_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности СЗ-2Аi; Применение: угарный газ (СО)	компл.		3 800,00	3 960,97
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000155_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности бытовой СЗ-2-2В; Применение: угарный газ (СО) 20/100 мг/м2	компл.		6 158,33	6 419,20
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000156_01.07.2024_01	Сигнализатор загазованности СЗ-2-2В; Применение: угарный газ (СО) 20/100 мг/м2	компл.		8 166,67	8 512,61
<b>Группа: Вспомогательное оборудование автоматического контроля</b>					
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000300_01.07.2024_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_0000 000301_01.07.2024_01	Блок сигнализации и управления БПиУС для САКЗ-МК-2	компл.		2 325,00	2 423,49
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000302_01.07.2024_01	Блок сигнализации и управления БСУ для САКЗ-МК-2	компл.		6 858,33	7 148,85
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000303_01.07.2024_01	Блок сигнализации и управления БСУ-К для САКЗ-МК-2	компл.		10 783,33	11 240,12
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000304_01.07.2024_01	Пульт контроля ПК-2А для САКЗ-МК-А	компл.		666,67	694,91
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000305_01.07.2024_01	Пульт контроля ПК для САКЗ-МК-1	компл.		666,67	694,91
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000306_01.07.2024_01	Пульт диспетчерский сигнальный ПДС для САКЗ-МК-2	компл.		2 000,00	2 084,72
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000307_01.07.2024_01	Пульт диспетчерский ПД для САКЗ-МК-3	компл.		2 000,00	2 084,72
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000308_01.07.2024_01	Пульт контроля ПК-Аi для САКЗ-МК-Аi	компл.		650,00	677,53
ТЦ_66.1.01.02_50_0000 000309_01.07.2024_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_0000	Извещатель ИУ GSM-5 для САКЗ-МК-1/2/3	компл.		21 300,00	22 202,27

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000310_01.07.2024_01					
ТИ_66.1.01.02_50_0000 000311_01.07.2024_01	Извещатель ИУ GSM5-104И для САКЗ-МК-1/2/3	компл.		8 541,67	8 903,49
<b>Группа: Счётчики газовые</b>					
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-К-25ЕХ	шт.		33 940,35	35 378,06
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-50; Ø40 мм	шт.		18 581,05	19 368,14
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-100; Ø80 мм	шт.		22 674,09	23 634,56
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-250; Ø125 мм	шт.		25 540,22	26 622,10
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-400; Ø150 мм	шт.		33 531,54	34 951,94
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Счётчик газовый ротационный с выходом на корректор РГ-600; Ø150 мм	шт.		37 582,44	39 174,43
ТИ_66.1.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_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>					
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-100/1,6	компл.		213 600,00	222 648,10
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-250/1,6	компл.		236 230,00	246 236,70
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-400/1,6	компл.		259 190,00	270 169,29
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-650/1,6	компл.		271 360,00	282 854,81
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-800/1,6	компл.		280 130,00	291 996,31
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т1-1000/1,6	компл.		290 786,67	303 104,39
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-100/1,6	компл.		189 140,00	197 151,97
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-160/1,6	компл.		206 120,00	214 851,24
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-250/1,6	компл.		206 850,00	215 612,17
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета газа на базе ЕК-270 турбинных счетчиков СГ-ЭКВз-Т2-400/1,6	компл.		209 070,00	217 926,21
ТИ_66.1.03.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Измерительный комплекс учета 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>					
ТИ_66.1.03.03_50_0000 000105_01.07.2024_01	Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 1000 (РДНК - У) 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 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. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч	шт.	500	422 792,50	440 701,99
ТИ_66.1.03.03_50_0000 000106_01.07.2024_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. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч	шт.	500	422 792,50	440 701,99
ТИ_66.1.03.03_50_0000 000107_01.07.2024_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. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч	шт.	650	552 294,17	575 689,35
ТИ_66.1.03.03_50_0000 000108_01.07.2024_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. Давлении на входе Ртах=0,6 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 500 м3/ч	шт.	650	555 767,50	579 309,81
ТИ_66.1.03.03_50_0000 000109_01.07.2024_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-	шт.	500	437 764,17	456 307,86



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	1,6. Давлении на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч				
ТЦ_66.1.03.03_50_0000 000110_01.07.2024_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. Давлении 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_0000 000111_01.07.2024_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. Давлении 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_0000 000112_01.07.2024_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 НЗ-1,6. Давлении на входе Ртах=1,2 Мпа. Максимальная пропускная способность одной линии 1000 м3/ч	шт.	650	537 750,00	560 529,09
ТЦ_66.1.03.03_50_0000 000113_01.07.2024_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_0000 000114_01.07.2024_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_0000 000115_01.07.2024_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_0000 000116_01.07.2024_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_0000 000117_01.07.2024_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_0000 000118_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_66.1.03.03_50_0000 000119_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000120_01.07.2024_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 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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000121_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000122_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000123_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000124_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000125_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000126_01.07.2024_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
ТП_66.1.03.03_50_0000 000127_01.07.2024_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 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	1 158 091,67	1 207 148,43
ТП_66.1.03.03_50_0000 000128_01.07.2024_01	Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG\2MB DN 65) краны на выходе DN 100 . Состоит из: Корпус	шт.	650	1 167 824,17	1 217 293,20

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	газораспределительного пункта 2600х1000х2300 (сталь 08пс ГОСТ 16523-97) окрашенный порошковой краской RALL 1021 с возможностью двухстороннего обслуживания и дверями с газовыми упорами, регулятор RG2MB 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				
ТЦ_66.1.03.03_50_0000 000129_01.07.2024_01	Пункт газораспределительный двухконтурный МРП-МО 7000 (RG2MB 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 RG2MB 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_0000 000001_01.07.2024_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_0000 000002_01.07.2024_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_0000 000003_01.07.2024_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_0000 000004_01.07.2024_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_0000 000005_01.07.2024_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_0000 000006_01.07.2024_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_0000 000007_01.07.2024_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_0000 000008_01.07.2024_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_0000 000009_01.07.2024_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_0000 000010_01.07.2024_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_0000 000011_01.07.2024_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_0000 000012_01.07.2024_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_0000 000013_01.07.2024_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_0000 000014_01.07.2024_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_0000 000015_01.07.2024_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_0000 000001_01.07.2024_01	Насос КМ 50-32-125; подача 12,5 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 2.2 кВт	шт.	34	29 610,00	30 864,28
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос КМ 65-50-125; подача 25 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 4 кВт	шт.	50	37 900,00	39 505,44
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос КМ 65-50-160а; подача 20 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 4 кВт	шт.	58	38 600,00	40 235,10
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос КМ 65-50-160; подача 25 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 5.5 кВт	шт.	65	38 600,00	40 235,10
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос КМ 80-50-200а; подача 45 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	133	68 740,00	71 651,83
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос КМ 80-50-200; подача 50 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 15 кВт	шт.	177	78 340,00	81 658,48
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос КМ 80-65-160; подача 50 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 7.5 кВт	шт.	96	48 230,00	50 273,02
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос КМ 100-65-200а; подача 90 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 22 кВт	шт.	330	129 220,00	134 693,76
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос КМ 100-65-200; подача 100 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	260	132 860,00	138 487,95
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос КМ 100-65-250а; подача 90 м3/ч, напор 67 м, мощность двиг. 37 кВт	шт.	320	205 150,00	213 840,15
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Насос КМ 100-65-250; подача 100 м3/ч, напор 80 м, мощность двиг. 45 кВт	шт.	320	222 140,00	231 549,85
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос КМ 100-80-160; подача 100 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 15 кВт	шт.	167	87 430,00	91 133,53
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос КМ 100-80-160а; подача 90 м3/ч, напор 26 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	140	81 410,00	84 858,53
ТЦ_68.1.01.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос КМ 150-125-250; подача 200 м3/ч, напор 20 м, мощность двиг. 18.5 кВт	шт.	190	154 530,00	161 075,89
<b>Группа: Насосы для взвешенных частиц "ГНОМ"</b>					
ТЦ_68.1.01.04_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос ГНОМ 6х10; подача 6 м3/ч, напор 10 м, мощность двиг. 0.6 кВт	шт.		14 860,00	15 489,47
ТЦ_68.1.01.04_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос ГНОМ 7х7; подача 7 м3/ч, напор 7 м, мощность двиг. 0.6 кВт	шт.		13 410,00	13 978,05
ТЦ_68.1.01.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос ГНОМ 10х6; подача 10 м3/ч, напор 6 м, мощность двиг. 0.6 кВт	шт.		17 330,00	18 064,10
ТЦ_68.1.01.04_50_0000	Насос ГНОМ 10х10; подача 10 м3/ч, напор 10 м, мощность двиг. 1.1 кВт	шт.		17 180,00	17 907,74

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000004_01.07.2024_01					
ТП_68.1.01.04_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос ГНОМ 16х16; подача 16 м3/ч, напор 16 м, мощность двиг. 2.2 кВт	шт.		20 860,00	21 743,63
ТП_68.1.01.04_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос ГНОМ 40х25; подача 40 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 5.5 кВт	шт.		45 910,00	47 854,75
<b>Группа: Насосы для сточных жидкостей "СМ"</b>					
ТП_68.1.01.05_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос СМ 80-50-200a/2; подача 45 м3/ч, напор 43 м, мощность двиг. 10 кВт	шт.		37 920,00	39 526,29
ТП_68.1.01.05_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000005_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос СМ 100-65-200a/4; подача 45 м3/ч, напор 9 м, мощность двиг. 3 кВт	шт.	290	40 140,00	41 840,33
ТП_68.1.01.05_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос СМ 100-65-250a/4; подача 47 м3/ч, напор 16.5 м, мощность двиг. 5.5 кВт	шт.	340	50 590,00	52 732,99
ТП_68.1.01.05_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос СМ 125-80-315a/4; подача 71 м3/ч, напор 29 м, мощность двиг. 18.5 кВт	шт.	550	71 310,00	74 330,69
ТП_68.1.01.05_50_0000 000011_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос СМ 150-125-315a/4; подача 180 м3/ч, напор 27.5 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	865	92 290,00	96 199,40
ТП_68.1.01.05_50_0000 000013_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000014_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос СМ 200-150-400a/4; подача 300 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 90 кВт	шт.		159 570,00	166 329,39
ТП_68.1.01.05_50_0000 000016_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000017_01.07.2024_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
ТП_68.1.01.05_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос СМ 200-150-400a/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>					
ТП_68.1.01.07_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос СД 16/25; подача 16 м3/ч, напор 25 м, мощность двиг. 4 кВт	шт.	184	33 833,33	35 266,51
ТП_68.1.01.07_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос СД 25/14; подача 25 м3/ч, напор 14 м, мощность двиг. 3 кВт	шт.	215	36 750,00	38 306,73
ТП_68.1.01.07_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос СД 32/40; подача 32 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	226	46 583,33	48 556,60
ТП_68.1.01.07_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос СД 80/18; подача 80 м3/ч, напор 18 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	376	71 066,67	74 077,05
ТП_68.1.01.07_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос СД 160/45; подача 160 м3/ч, напор 45 м, мощность двиг. 37 кВт	шт.	460	173 166,67	180 502,01
ТП_68.1.01.07_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос СД 250/22,5; подача 250 м3/ч, напор 22.5 м, мощность двиг. 37 кВт, 1500 об/мин	шт.	998	170 500,00	177 722,38
<b>Группа: Погружные электронасосы для отвода сточных вод</b>					
<b>Подгруппа: Насосы CNP серия WQ (I)</b>					
ТП_68.1.01.08_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.100014979	шт.	21.5	36 660,55	38 213,49
ТП_68.1.01.08_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQEF15-8-1.1 (I)	шт.	25.5	39 006,67	40 658,99
ТП_68.1.01.08_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQAC15-8-1.1 (I)	шт.	21.5	47 733,02	49 754,99
ТП_68.1.01.08_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.100014973	шт.	24	32 252,23	33 618,44
ТП_68.1.01.08_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт. WQ40WQEF12-10-0.75 (I)	шт.	24	34 700,82	36 170,75
ТП_68.1.01.08_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.40WQAC12-10-0.75 (I)	шт.	24	44 079,28	45 946,48
ТП_68.1.01.08_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.100014982	шт.	21.5	36 642,30	38 194,46
ТП_68.1.01.08_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQEF15-13-1.1 (I)	шт.	23.5	39 006,62	40 658,94
ТП_68.1.01.08_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQAC15-13-1.1 (I)	шт.	21.5	47 734,10	49 756,12
ТП_68.1.01.08_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.100014976	шт.	21.5	37 961,42	39 569,47
ТП_68.1.01.08_50_0000 000011_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQEF8-15-1.1 (I)	шт.	21.5	40 410,86	42 122,67
ТП_68.1.01.08_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.40WQAC8-15-1.1 (I)	шт.	21.5	49 452,53	51 547,34
ТП_68.1.01.08_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун арт.100014985	шт.	33	44 784,02	46 681,07
ТП_68.1.01.08_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун арт.40WQEF12-18-1.5 (I)	шт.	33	45 676,72	47 611,59
ТП_68.1.01.08_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос CNP 40WQ12-18-1.5 (I), материал: чугун арт.40WQAC12-18-1.5 (I)	шт.	33	53 509,02	55 775,67
ТП_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.100014994	шт.	25.5	36 642,30	38 194,46

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000016_01.07.2024_01					
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000017_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQEF8-15-1.1 (I)	шт.	25.5	39 513,13	41 186,90
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ8-15-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQAC8-15-1.1 (I)	шт.	25.5	50 511,80	52 651,48
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000019_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун арт.100015021	шт.	37.5	50 319,85	52 451,39
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000020_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQEF9-22-2.2 (I)	шт.	37.5	53 359,83	55 620,15
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000021_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ9-22-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQAC9-22-2.2 (I)	шт.	37.5	62 353,39	64 994,68
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000022_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун арт.100014988	шт.	21.5	33 012,18	34 410,58
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000023_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун арт.50WQEF10-7-0.55 (I)	шт.	21.5	35 883,01	37 403,02
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000024_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-7-0.55 (I), материал: чугун арт.50WQAC10-7-0.55 (I)	шт.	21.5	47 368,24	49 374,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000025_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун арт.100014997	шт.	25.5	36 642,30	38 194,46
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000026_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQEF10-13-1.1 (I)	шт.	25.5	39 513,13	41 186,90
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000027_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-13-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQAC10-13-1.1 (I)	шт.	25.5	50 511,80	52 651,48
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000028_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун арт.100015006	шт.	33	43 227,82	45 058,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000029_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF10-15-1.5 (I)	шт.	33	46 183,23	48 139,55
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000030_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-15-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC10-15-1.5 (I)	шт.	33	56 213,55	58 594,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000031_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун арт.100015009	шт.	33	43 227,82	45 058,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000032_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF10-18-1.5 (I)	шт.	33	46 183,23	48 139,55
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000033_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ10-18-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC10-18-1.5 (I)	шт.	33	56 213,55	58 594,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000034_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.100014991	шт.	21.5	33 012,18	34 410,58
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000035_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.50WQEF12-10-0.75 (I)	шт.	21.5	35 883,01	37 403,02
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000036_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-10-0.75 (I), материал: чугун арт.50WQAC12-10-0.75 (I)	шт.	21.5	47 368,24	49 374,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000037_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун арт.100015012	шт.	33	43 227,82	45 058,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000038_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF12-12-1.5 (I)	шт.	33	46 183,23	48 139,55
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000039_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ12-12-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC12-12-1.5 (I)	шт.	33	56 213,55	58 594,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000040_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.100015000	шт.	25.5	36 642,30	38 194,46
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000041_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-8-1.1 (I)	шт.	25.5	39 513,13	41 186,90
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000042_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-8-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-8-1.1 (I)	шт.	25.5	50 511,80	52 651,48
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000043_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун арт.100015015	шт.	33	43 227,82	45 058,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000044_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-10-1.5 (I)	шт.	33	46 183,23	48 139,55
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000045_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-10-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-10-1.5 (I)	шт.	33	56 213,55	58 594,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000046_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.100015003	шт.	25.5	36 642,30	38 194,46
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000047_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-13-1.1 (I)	шт.	23.5	39 513,13	41 186,90
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000048_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-13-1.1 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-13-1.1 (I)	шт.	25.5	50 511,80	52 651,48
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000049_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун арт.100015018	шт.	33	43 227,82	45 058,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-15-1.5 (I)	шт.	33	46 183,23	48 139,55
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-15-1.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-15-1.5 (I)	шт.	33	56 213,55	58 594,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун арт.100015024	шт.	37.5	50 319,85	52 451,39
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000053_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-18-2.2 (I)	шт.	37.5	53 359,83	55 620,15
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000054_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-18-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-18-2.2 (I)	шт.	37.5	62 353,39	64 994,68
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000055_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун арт.100015027	шт.	37.5	50 319,85	52 451,39
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000056_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-20-2.2 (I)	шт.	37.5	53 359,83	55 620,15
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000057_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-20-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-20-2.2 (I)	шт.	37.5	62 353,39	64 994,68
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000058_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-25-3 (I), материал: чугун арт.100015036	шт.	44	55 302,22	57 644,83
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000059_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-25-3 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-25-3 (I)	шт.	44	66 666,76	69 490,77
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000060_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун арт.100015039	шт.	44	55 302,22	57 644,83
ТИ_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-27-3 (I)	шт.	44	58 341,26	60 812,59

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000061_01.07.2024_01					
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000062_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-27-3 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-27-3 (I)	шт.	44	66 666,76	69 490,77
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000063_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун арт.100015045	шт.	49.5	76 915,66	80 173,81
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000064_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-32-4 (I)	шт.	49.5	79 786,49	83 166,25
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000065_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-32-4 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-32-4 (I)	шт.	49.5	85 379,91	88 996,60
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000066_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун арт.100015048	шт.	84	89 242,84	93 023,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000067_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF15-40-5.5 (I)	шт.	84	92 197,30	96 102,78
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000068_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ15-40-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC15-40-5.5 (I)	шт.	84	95 979,46	100 045,15
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000069_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун арт.100015030	шт.	37.5	50 319,85	52 451,39
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000070_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQEF20-15-2.2 (I)	шт.	37.5	53 359,83	55 620,15
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000071_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-15-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQAC20-15-2.2 (I)	шт.	37.5	62 353,39	64 994,68
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000072_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун арт.100015051	шт.	84	89 242,84	93 023,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000073_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF20-30-5.5 (I)	шт.	84	92 197,30	96 102,78
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000074_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-30-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC20-30-5.5 (I)	шт.	84	95 979,46	100 045,15
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000075_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун арт.100015057	шт.	92	123 267,09	128 488,68
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000076_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC20-40-7.5 (I)	шт.	92	125 511,67	130 828,35
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000077_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ20-40-7.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF20-40-7.5 (I)	шт.	92	126 222,49	131 569,28
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000078_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун арт.100015033	шт.	37.5	50 319,85	52 451,39
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000079_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQEF25-10-2.2 (I)	шт.	37.5	53 359,83	55 620,15
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000080_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-10-2.2 (I), материал: чугун арт.50WQAC25-10-2.2 (I)	шт.	37.5	62 353,39	64 994,68
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000081_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун арт.100015042	шт.	44	55 302,22	57 644,83
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000082_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун арт.50WQEF25-20-3 (I)	шт.	44	58 341,26	60 812,59
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000083_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-20-3 (I), материал: чугун арт.50WQAC25-20-3 (I)	шт.	44	66 666,76	69 490,77
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000084_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун арт.100015054	шт.	84	89 242,84	93 023,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000085_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF25-25-5.5 (I)	шт.	84	92 197,30	96 102,78
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000086_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-25-5.5 (I), материал: чугун арт.50WQAC25-25-5.5 (I)	шт.	84	95 979,46	100 045,15
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000087_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-35-7.5 (I), материал: чугун арт.100015060	шт.	92	123 267,09	128 488,68
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000088_01.07.2024_01	Насос CNP 50WQ25-35-7.5 (I), материал: чугун арт.50WQEF25-35-7.5 (I)	шт.	92	126 222,49	131 569,28
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000089_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун арт.100015063	шт.	27	36 642,30	38 194,46
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000090_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун арт.65WQEF15-10-1.1 (I)	шт.	27	40 442,51	42 155,66
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000091_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ15-10-1.1 (I), материал: чугун арт.65WQAC15-10-1.1 (I)	шт.	27	57 237,02	59 661,58
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000092_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун арт.100015087	шт.	52	76 915,66	80 173,81
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000093_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун арт.65WQEF20-25-4 (I)	шт.	52	80 799,50	84 222,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000094_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-25-4 (I), материал: чугун арт.65WQAC20-25-4 (I)	шт.	52	92 178,29	96 082,97
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000095_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун арт.100015090	шт.	52	76 915,66	80 173,81
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000096_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун арт.65WQEF20-27-4 (I)	шт.	52	80 799,50	84 222,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000097_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-27-4 (I), материал: чугун арт.65WQAC20-27-4 (I)	шт.	52	92 178,29	96 082,97
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000098_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун арт.100015099	шт.	95	210 905,83	219 839,81
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000099_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун арт.65WQAC20-60-11 (I)	шт.	95	208 187,05	217 005,85
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000100_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ20-60-11 (I), материал: чугун арт.65WQEF20-60-11 (I)	шт.	95	214 789,68	223 888,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000101_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун арт.100015066	шт.	30	44 072,63	45 939,54
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000102_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун арт.65WQEF25-10-1.5 (I)	шт.	30	47 956,47	49 987,91
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000103_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-10-1.5 (I), материал: чугун арт.65WQAC25-10-1.5 (I)	шт.	30	63 669,54	66 366,58
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000104_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун арт.100015069	шт.	40.5	50 319,85	52 451,39
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000105_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун арт.65WQEF25-14-2.2 (I)	шт.	40.5	54 203,69	56 499,76
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 65WQ25-14-2.2 (I), материал: чугун арт.65WQAC25-14-2.2	шт.	40.5	69 151,78	72 081,04

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000106_01.07.2024_01	(I)				
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000107_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун арт.100015075	шт.	46	55 302,22	57 644,83
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000108_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун арт.65WQEF25-15-3 (I)	шт.	46	59 186,07	61 693,19
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000109_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-15-3 (I), материал: чугун арт.65WQAC25-15-3 (I)	шт.	46	73 465,15	76 577,13
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000110_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун арт.100015078	шт.	46	55 302,22	57 644,83
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000111_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун арт.65WQEF25-18-3 (I)	шт.	46	59 186,07	61 693,19
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000112_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-18-3 (I), материал: чугун арт.5WQAC25-18-3 (I)	шт.	46	73 465,15	76 577,13
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000113_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун арт.100015093	шт.	86	89 242,84	93 023,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000114_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун арт.65WQEF25-31-5.5 (I)	шт.	86	93 126,68	97 071,53
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000115_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ25-31-5.5 (I), материал: чугун арт.65WQAC25-31-5.5 (I)	шт.	86	102 777,85	107 131,52
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000116_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун арт.100015096	шт.	86	89 242,84	93 023,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000117_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун арт.65WQEF30-25-5.5 (I)	шт.	86	93 126,68	97 071,53
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000118_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ30-25-5.5 (I), материал: чугун арт.65WQAC30-25-5.5 (I)	шт.	86	102 777,85	107 131,52
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000119_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун арт.100015072	шт.	40.5	50 319,85	52 451,39
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000120_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун арт.65WQEF35-7-2.2 (I)	шт.	40.5	49 276,42	51 363,77
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000121_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ35-7-2.2 (I), материал: чугун арт.65WQAC35-7-2.2 (I)	шт.	40.5	69 151,78	72 081,04
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000122_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун арт.100015081	шт.	46	55 302,22	57 644,83
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000123_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун арт.65WQEF37-13-3 (I)	шт.	46	59 186,07	61 693,19
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000124_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ37-13-3 (I), материал: чугун арт.65WQAC37-13-3 (I)	шт.	46	73 465,15	76 577,13
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000125_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун арт.100015084	шт.	46	55 302,22	57 644,83
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000126_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун арт.65WQEF40-10-3 (I)	шт.	46	59 186,07	61 693,19
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000127_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-10-3 (I), материал: чугун арт.65WQAC40-10-3 (I)	шт.	46	73 465,15	76 577,13
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000128_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун арт.65WQAC40-50-11 (I)	шт.	95	208 187,05	217 005,85
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000129_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун арт.100015102	шт.	95	210 905,83	219 839,81
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000130_01.07.2024_01	Насос CNP 65WQ40-50-11 (I), материал: чугун арт.65WQEF40-50-11 (I)	шт.	95	214 789,68	223 888,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000131_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун арт.100015120	шт.	47	55 976,93	58 348,11
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000132_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун арт.80WQEF35-13-3 (I)	шт.	47	60 958,36	63 540,56
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000133_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ35-13-3 (I), материал: чугун арт.80WQAC35-13-3 (I)	шт.	47	83 114,41	86 635,14
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000134_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун арт.100015189	шт.	56	88 736,34	92 495,21
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000135_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQEF36-10-2.2 (I)	шт.	56	93 548,61	97 511,33
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000136_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-10-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQAC36-10-2.2 (I)	шт.	56	110 160,66	114 827,07
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000137_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун арт.100015192	шт.	56	88 736,34	92 495,21
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000138_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQEF36-12-2.2 (I)	шт.	56	93 548,61	97 511,33
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000139_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-12-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQAC36-12-2.2 (I)	шт.	56	110 160,66	114 827,07
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000140_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун арт.100015195	шт.	65	104 102,55	108 512,34
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000141_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун арт.80WQEF36-16-4 (I)	шт.	65	108 914,83	113 528,46
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000142_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ36-16-4 (I), материал: чугун арт.80WQAC36-16-4 (I)	шт.	65	123 464,75	128 694,71
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000143_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун арт.100015111	шт.	42.5	51 502,01	53 683,63
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000144_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQEF40-8-2.2 (I)	шт.	42.5	56 483,44	58 876,08
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000145_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-8-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQAC40-8-2.2 (I)	шт.	42.5	79 166,90	82 520,41
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000146_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун арт.100015114	шт.	42.5	51 502,01	53 683,63
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000147_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQEF40-10-2.2 (I)	шт.	42.5	56 483,44	58 876,08
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000148_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-10-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQAC40-10-2.2 (I)	шт.	42.5	79 166,90	82 520,41
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000149_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун арт.100015123	шт.	51	78 519,75	81 845,85
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000150_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун арт.80WQEF40-15-4 (I)	шт.	51	83 501,18	87 038,29
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 80WQ40-15-4 (I), материал: чугун арт.80WQAC40-15-4 (I)	шт.	51	102 558,33	106 902,70

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000151_01.07.2024_01					
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000152_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун арт.100015126	шт.	85.5	92 620,18	96 543,57
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000153_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун арт.80WQEF40-22-5.5 (I)	шт.	85.5	97 600,66	101 735,02
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000154_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-22-5.5 (I), материал: чугун арт.80WQAC40-22-5.5 (I)	шт.	85.5	114 838,95	119 703,53
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000155_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун арт.100015129	шт.	92	131 119,35	136 673,56
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000156_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун арт.80WQEF40-30-7.5 (I)	шт.	92	136 100,77	141 866,00
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000157_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ40-30-7.5 (I), материал: чугун арт.80WQAC40-30-7.5 (I)	шт.	92	148 099,16	154 372,64
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000158_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун арт.100015117	шт.	42.5	51 502,01	53 683,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000159_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQEF45-9-2.2 (I)	шт.	42.5	56 483,44	58 876,08
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000160_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ45-9-2.2 (I), материал: чугун арт.80WQAC45-9-2.2 (I)	шт.	42.5	79 166,90	82 520,41
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000161_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун арт.100015135	шт.	134.5	193 935,53	202 150,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000162_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун арт.80WQEF48-38-11 (I)	шт.	134.5	198 916,95	207 343,08
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000163_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ48-38-11 (I), материал: чугун арт.80WQAC48-38-11 (I)	шт.	134.5	202 485,30	211 062,58
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000164_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун арт.100015132	шт.	92	131 119,35	136 673,56
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000165_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун арт.80WQEF50-25-7.5 (I)	шт.	92	136 100,77	141 866,00
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000166_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ50-25-7.5 (I), материал: чугун арт.80WQAC50-25-7.5 (I)	шт.	92	148 099,16	154 372,64
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000167_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун арт.100015198	шт.	51	104 102,55	108 512,34
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000168_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун арт.80WQEF60-11-4 (I)	шт.	51	108 914,83	113 528,46
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000169_01.07.2024_01	Насос CNP 80WQ60-11-4 (I), материал: чугун арт.80WQAC60-11-4 (I)	шт.	51	123 464,75	128 694,71
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000170_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун арт.100015156	шт.	98	132 301,51	137 905,80
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000171_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF45-22-7.5 (I)	шт.	98	139 478,11	145 386,40
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000172_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ45-22-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC45-22-7.5 (I)	шт.	98	160 818,81	167 631,10
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000173_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун арт.100015138	шт.	48	51 502,01	53 683,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000174_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун арт.100WQEF50-7-2.2 (I)	шт.	48	58 678,61	61 164,24
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000175_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-7-2.2 (I), материал: чугун арт.100WQAC50-7-2.2 (I)	шт.	48	90 935,31	94 787,33
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000176_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун арт.100015144	шт.	53.5	95 236,33	99 270,54
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000177_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун арт.100WQAC50-12-4 (I)	шт.	53.5	78 519,75	81 845,85
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000178_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ50-12-4 (I), материал: чугун арт.100WQEF50-12-4 (I)	шт.	53.5	85 780,93	89 414,61
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000179_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун арт.100015141	шт.	50	57 581,02	60 020,16
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000180_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун арт.100WQEF60-9-3 (I)	шт.	50	64 757,63	67 500,76
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000181_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-9-3 (I), материал: чугун арт.100WQAC60-9-3 (I)	шт.	50	96 198,98	100 273,97
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000182_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун арт.100015201	шт.	90	129 262,48	134 738,03
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000183_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF60-17-5.5 (I)	шт.	90	136 185,35	141 954,16
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000184_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-17-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC60-17-5.5 (I)	шт.	90	156 578,61	163 211,28
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000185_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100015204	шт.	110	142 264,37	148 290,68
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000186_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF60-20-7.5 (I)	шт.	110	149 102,67	155 418,65
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000187_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ60-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC60-20-7.5 (I)	шт.	110	167 762,59	174 869,02
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000188_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун арт.100015147	шт.	89	95 236,33	99 270,54
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000189_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF65-15-5.5 (I)	шт.	89	102 413,88	106 752,14
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000190_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-15-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC65-15-5.5 (I)	шт.	89	128 800,63	134 256,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000191_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун арт.100015150	шт.	89	95 236,33	99 270,54
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000192_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF65-18-5.5 (I)	шт.	89	102 413,88	106 752,14
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000193_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-18-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC65-18-5.5 (I)	шт.	89	128 800,63	134 256,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000194_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100015159	шт.	98	132 301,51	137 905,80
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000195_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF65-20-7.5 (I)	шт.	98	139 478,11	145 386,40
ТИ_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 100WQ65-20-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC65-20-	шт.	98	160 818,81	167 631,10



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000196_01.07.2024_01	7.5 (I)				
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000197_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун арт.100015153	шт.	89	95 236,33	99 270,54
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000198_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF70-14-5.5 (I)	шт.	89	102 413,88	106 752,14
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000199_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ70-14-5.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC70-14-5.5 (I)	шт.	89	128 800,63	134 256,63
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000200_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100015162	шт.	98	132 301,51	137 905,80
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000201_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF80-15-7.5 (I)	шт.	98	139 478,11	145 386,40
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000202_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC80-15-7.5 (I)	шт.	98	160 818,81	167 631,10
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000203_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун арт.100015168	шт.	128	219 686,53	228 992,45
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000204_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун арт.100WQEF80-25-11 (I)	шт.	128	226 863,13	236 473,05
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000205_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-25-11 (I), материал: чугун арт.100WQAC80-25-11 (I)	шт.	128	236 549,46	246 569,69
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000206_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун арт.100015207	шт.	280	321 677,53	335 303,80
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000207_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC80-35-18.5 (I)	шт.	280	324 780,24	338 537,93
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000208_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ80-35-18.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF80-35-18.5 (I)	шт.	280	328 769,56	342 696,24
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000209_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100015165	шт.	98	132 301,51	137 905,80
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000210_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQEF100-15-7.5 (I)	шт.	98	139 478,11	145 386,40
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000211_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ100-15-7.5 (I), материал: чугун арт.100WQAC100-15-7.5 (I)	шт.	98	160 818,81	167 631,10
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000212_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ100-35-22 (I), материал: чугун арт.100WQAC100-35-22 (I)	шт.	285	324 780,24	338 537,93
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000213_01.07.2024_01	Насос CNP 100WQ100-39-22 (I), материал: чугун арт.100WQAC100-39-22 (I)	шт.	285	324 780,24	338 537,93
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000214_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун арт.100015174	шт.	102	100 977,99	105 255,42
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000215_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF100-7-5.5 (I)	шт.	102	115 162,05	120 040,31
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000216_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-7-5.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC100-7-5.5 (I)	шт.	102	172 879,91	180 203,11
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000217_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун арт.100015177	шт.	102	100 977,99	105 255,42
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000218_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF100-10-5.5 (I)	шт.	102	115 162,05	120 040,31
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000219_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-10-5.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC100-10-5.5 (I)	шт.	102	172 879,91	180 203,11
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000220_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун арт.100015180	шт.	109	134 665,83	140 370,28
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000221_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF100-17-7.5 (I)	шт.	109	148 849,89	155 155,17
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000222_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ100-17-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC100-17-7.5 (I)	шт.	109	202 046,27	210 604,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000223_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун арт.100015183	шт.	145	266 967,34	278 276,08
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000224_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун арт.150WQEF120-25-15 (I)	шт.	145	281 151,40	293 060,97
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000225_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ120-25-15 (I), материал: чугун арт.150WQAC120-25-15 (I)	шт.	145	316 666,65	330 080,65
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000226_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун арт.100015186	шт.	109	134 665,83	140 370,28
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000227_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF150-10-7.5 (I)	шт.	109	148 849,89	155 155,17
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000228_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-10-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC150-10-7.5 (I)	шт.	109	202 046,27	210 604,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000229_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун арт.100015219	шт.	216	239 527,67	249 674,06
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000230_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун арт.150WQEF150-16-11 (I)	шт.	216	253 711,72	264 458,95
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000231_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-16-11 (I), материал: чугун арт.150WQAC150-16-11 (I)	шт.	216	292 909,35	305 316,99
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000232_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун арт.100015222	шт.	237	266 967,34	278 276,08
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000233_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун арт.150WQEF150-20-15 (I)	шт.	237	281 151,40	293 060,97
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000234_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-20-15 (I), материал: чугун арт.150WQAC150-20-15 (I)	шт.	237	316 666,65	330 080,65
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000235_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун арт.100015225	шт.	290	329 023,29	342 960,72
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000236_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF150-24-18.5 (I)	шт.	290	343 207,34	357 745,61
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000237_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ150-24-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC150-24-18.5 (I)	шт.	290	370 394,24	386 084,14
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000238_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун арт.100015228	шт.	290	329 023,29	342 960,72
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000239_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF180-20-18.5 (I)	шт.	290	343 207,34	357 745,61
ТИ_68.1.01.08_50_0000 000240_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ180-20-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC180-20-18.5 (I)	шт.	290	370 394,24	386 084,14
ТИ_68.1.01.08_50_0000	Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун арт.100015234	шт.	290	329 023,29	342 960,72

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000241_01.07.2024_01					
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000242_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF200-16-18.5 (I)	шт.	290	343 207,34	357 745,61
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000243_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ200-16-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC200-16-18.5 (I)	шт.	290	370 394,24	386 084,14
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000244_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун арт.100015216	шт.	126	134 665,83	140 370,28
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000245_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF240-7-7.5 (I)	шт.	126	148 849,89	155 155,17
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000246_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ240-7-7.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC240-7-7.5 (I)	шт.	126	202 046,27	210 604,95
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000247_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун арт.100015231	шт.	290	329 023,29	342 960,72
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000248_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQEF250-14-18.5 (I)	шт.	290	343 207,34	357 745,61
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000249_01.07.2024_01	Насос CNP 150WQ250-14-18.5 (I), материал: чугун арт.150WQAC250-14-18.5 (I)	шт.	290	370 394,24	386 084,14
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000250_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун арт.200WQEF270-10-11 (I)	шт.	255	250 603,32	261 218,88
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000251_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун арт.100015264	шт.	255	257 172,69	268 066,52
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000252_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-10-11 (I), материал: чугун арт.200WQAC270-10-11 (I)	шт.	255	321 125,42	334 728,29
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000253_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун арт.100015273	шт.	330	340 251,94	354 665,01
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000254_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун арт.200WQEF300-12-18.5 (I)	шт.	330	326 132,33	339 947,30
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000255_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун арт.200WQAC300-12-18.5 (I)	шт.	330	393 058,34	409 708,29
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000256_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун арт.100015267	шт.	230	282 248,98	294 205,05
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000257_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун арт.200WQEF270-14-15 (I)	шт.	230	273 475,89	285 060,33
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000258_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ270-14-15 (I), материал: чугун арт.200WQAC270-14-15 (I)	шт.	230	342 835,78	357 358,30
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000259_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун арт.100015270	шт.	330	340 251,94	354 665,01
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000260_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун арт.200WQEF250-15-18.5 (I)	шт.	330	326 128,70	339 943,51
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000261_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ250-15-18.5 (I), материал: чугун арт.200WQAC250-15-18.5 (I)	шт.	330	393 054,89	409 704,70
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000262_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун арт.200WQEF300-12-18.5 (I)	шт.	330	326 128,70	339 943,51
ТИЦ_68.1.01.08_50_0000 000263_01.07.2024_01	Насос CNP 200WQ300-12-18.5 (I), материал: чугун арт.100015273	шт.	330	340 251,94	354 665,01
<b>Группа: Санитарные насосы</b>					
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000001_01.07.2024_01	Канализационный насос AQUATIM AM-STP-250 (душ, раковина)	шт.	6	8 583,33	8 946,92
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000002_01.07.2024_01	Канализационный насос AQUATIM AM-STP-450 (унитаз, душ, раковина)	шт.	8	10 000,00	10 423,60
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000003_01.07.2024_01	Канализационный насос AQUATIM AM-STP-400N2 (унитаз, душ, раковина)	шт.	9	12 833,33	13 376,95
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000004_01.07.2024_01	Канализационный насос AQUATIM AM-STP-600 TIM (унитаз, душ, раковина)	шт.	9	8 083,33	8 425,74
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000055_01.07.2024_01	Канализационный насос VODOTOK НК-100 (унитаз, душ, раковина)	шт.	9	9 500,00	9 902,42
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000056_01.07.2024_01	Канализационный насос VODOTOK НК-250 (душ, раковина)	шт.	4,4	10 833,33	11 292,23
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000057_01.07.2024_01	Канализационный насос VODOTOK НК-400 (унитаз, душ, раковина)	шт.	9	11 583,33	12 074,00
ТИЦ_68.1.01.10_50_0000 000058_01.07.2024_01	Канализационный насос VODOTOK НК-800 (унитаз, душ, раковина)	шт.	12	20 833,33	21 715,83
<b>Группа: Дренажные насосы Grundfos</b>					
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос погружной дренажный Grundfos KPC 300 A арт. 98851053	шт.	4.6	10 408,33	10 849,23
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос погружной дренажный Grundfos KPC 600 A арт. 98851054	шт.	7	14 321,67	14 928,33
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос погружной дренажный Grundfos KPC 24/7 210 арт. 98851057	шт.	4.5	15 050,00	15 687,52
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос погружной дренажный Grundfos KPC 24/7 270 арт. 98851058	шт.	4.6	16 017,50	16 696,00
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 5 A1 арт. 96280966	шт.	5.27	22 858,33	23 826,61
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 7 A1 арт. 96280968	шт.	6.03	25 382,50	26 457,70
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 9 A1 арт. 96280970	шт.	7.55	31 230,00	32 552,90
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000053_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 5 M1 арт. 96280965	шт.	5.08	20 133,33	20 986,18
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000054_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 7 M1 арт. 96280967	шт.	5.76	28 917,50	30 142,45
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000055_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT CC 9 M1 арт. 96280969	шт.	7.36	36 765,00	38 322,37
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000100_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-A1 арт. 011H1800	шт.	6.7	38 066,67	39 679,17
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000101_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-A1 арт. 012H1800	шт.	7.5	44 466,67	46 350,27
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000102_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-A1 арт. 013N1800	шт.	8.1	55 466,67	57 816,23

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000103_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-AV1 арт. 011H1900	шт.	7	39 083,33	40 738,90
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000104_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-AV1 арт. 012H1900	шт.	7.8	44 933,33	46 836,71
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000105_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-AV1 арт. 013N1900	шт.	8.3	63 533,33	66 224,61
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000106_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 150-M1 арт. 011H1300	шт.	6.5	37 947,50	39 554,96
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000107_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 250-M1 арт. 012H1300	шт.	7.3	43 000,00	44 821,48
ТИЦ_68.1.01.11_50_0000 000108_01.07.2024_01	Насос дренажный Grundfos UNILIFT KP 350-M1 арт. 013N1300	шт.	8.1	52 487,50	54 710,87
Группа: Колодезные насосы Grundfos					
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 A арт. 97686701	шт.	10	45 400,00	47 323,14
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 A арт. 97686705, 92712340	шт.	10.4	48 183,33	50 224,38
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 M арт. 97686700	шт.	9.95	43 933,33	45 794,35
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 M арт. 97686704	шт.	10.2	48 400,00	50 450,22
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-35 AW арт. 97686703	шт.	10.3	58 000,00	60 456,88
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB 3-45 AW арт. 97686707	шт.	10.6	60 800,00	63 375,49
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос погружной Grundfos SBA 3-35 A арт. 97896286	шт.	10	55 083,33	57 416,66
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос погружной Grundfos SBA 3-45 A арт. 97896290	шт.	10.4	62 500,00	65 147,50
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос погружной Grundfos SBA 3-45 AW арт. 97896312	шт.	10.6	70 669,17	73 662,71
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000100_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB HF 5-55 A арт. 99386066	шт.	20.5	57 316,67	59 744,60
ТИЦ_68.1.01.12_50_0000 000101_01.07.2024_01	Насос погружной колодезный Grundfos SB HF 5-70 A арт. 99386067	шт.	22.9	52 912,50	55 153,87
Подраздел: Насосы центробежные					
Группа: Насосы консольные центробежные моноблочные одноступенчатые "КМЛ1" и "КМЛ2" малошумные для воды с малым содержанием примесей					
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос КМЛ2 40/160; подача 12.5 м3/ч, напор 25 м, эл/двиг. RA90B2Y2 (мощность 2.2 кВт)	шт.	48	63 416,67	66 103,00
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000005_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос КМЛ1 80/200; подача 60 м3/ч, напор 45 м, эл/двиг. RA160MB2Y2 (мощность 15 кВт)	шт.	205	166 500,00	173 552,94
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТИЦ_68.1.02.01_50_0000 000009_01.07.2024_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
Группа: Насосы центробежные одноступенчатые горизонтальные "1Д"					
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос 1Д 200-90; подача 200 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 90 кВт	шт.		116 440,00	121 372,40
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос 1Д 200-90А; подача 180 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 75 кВт	шт.		116 440,00	121 372,40
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос 1Д 200-90Б; подача 160 м3/ч, напор 62 м, мощность двиг. 55 кВт	шт.		116 440,00	121 372,40
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос 1Д 315-50; подача 315 м3/ч, напор 50 м, мощность двиг. 75 кВт	шт.		126 070,00	131 410,33
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос 1Д 315-50А; подача 300 м3/ч, напор 42 м, мощность двиг. 55 кВт	шт.		126 070,00	131 410,33
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос 1Д 315-50Б; подача 220 м3/ч, напор 36 м, мощность двиг. 45 кВт	шт.		126 070,00	131 410,33
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос 1Д 315-71; подача 315 м3/ч, напор 71 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.		127 610,00	133 015,56
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос 1Д 315-71А; подача 300 м3/ч, напор 60 м, мощность двиг. 90 кВт	шт.		127 610,00	133 015,56
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос 1Д 500-63; подача 500 м3/ч, напор 63 м, мощность двиг. 160 кВт	шт.		311 300,00	324 486,67
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос 1Д 500-63А; подача 450 м3/ч, напор 53 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.		311 300,00	324 486,67
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000011_01.07.2024_01	Насос 1Д 500-63Б; подача 400 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.		311 300,00	324 486,67
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос 1Д 630-90; подача 630 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 250 кВт	шт.		364 630,00	380 075,73
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос 1Д 630-90А; подача 550 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 200 кВт	шт.		364 630,00	380 075,73
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос 1Д 630-90Б; подача 500 м3/ч, напор 60 м, мощность двиг. 160 кВт	шт.		364 630,00	380 075,73
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос 1Д 720-90; подача 720 м3/ч, напор 90 м, мощность двиг. 315 кВт	шт.		480 860,00	501 229,23
ТИЦ_68.1.02.02_50_0000	Насос 1Д 720-90А; подача 650 м3/ч, напор 74 м, мощность двиг. 250	шт.		480 860,00	501 229,23

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000016_01.07.2024_01	кВт				
ТП_68.1.02.02_50_0000 000017_01.07.2024_01	Насос 1Д 800/56; подача 800 м3/ч, напор 56 м, мощность двиг. 200 кВт	шт.		404 420,00	421 551,23
ТП_68.1.02.02_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос 1Д 800/56А; подача 740 м3/ч, напор 48 м, мощность двиг. 132 кВт	шт.		404 420,00	421 551,23
ТП_68.1.02.02_50_0000 000019_01.07.2024_01	Насос 1Д 800/56Б; подача 700 м3/ч, напор 40 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.		404 420,00	421 551,23
ТП_68.1.02.02_50_0000 000020_01.07.2024_01	Насос 1Д 1080/70; подача 1080 м3/ч, напор 70 м, мощность двиг. 315 кВт	шт.		615 320,00	641 384,96
ТП_68.1.02.02_50_0000 000021_01.07.2024_01	Насос 1Д 1080/70А; подача 1000 м3/ч, напор 57 м, мощность двиг. 250 кВт	шт.		615 320,00	641 384,96
ТП_68.1.02.02_50_0000 000022_01.07.2024_01	Насос 1Д 1080/70Б; подача 950 м3/ч, напор 45 м, мощность двиг. 200 кВт	шт.		615 320,00	641 384,96
ТП_68.1.02.02_50_0000 000023_01.07.2024_01	Насос 1Д 1250/63; подача 1250 м3/ч, напор 63 м, мощность двиг. 315 кВт	шт.		440 430,00	459 086,61
ТП_68.1.02.02_50_0000 000024_01.07.2024_01	Насос 1Д 1250/63А; подача 1100 м3/ч, напор 52.5 м, мощность двиг. 250 кВт	шт.		440 430,00	459 086,61
ТП_68.1.02.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Насос 1Д 1250/63Б; подача 1050 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 200 кВт	шт.		440 430,00	459 086,61
ТП_68.1.02.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Насос 1Д 1250/125; подача 1250 м3/ч, напор 125 м, мощность двиг. 630 кВт	шт.		707 330,00	737 292,50
ТП_68.1.02.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Насос 1Д 1250/125А; подача 1150 м3/ч, напор 102 м, мощность двиг. 500 кВт	шт.		707 330,00	737 292,50
ТП_68.1.02.02_50_0000 000028_01.07.2024_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>					
ТП_68.1.02.04_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос ЦНС 13-105; подача 13 м3/ч, напор 105 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	201	129 879,17	135 380,85
ТП_68.1.02.04_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.04_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос ЦНС 13-245; подача 13 м3/ч, напор 245 м, мощность двиг. 22 кВт	шт.	289	186 477,50	194 376,69
ТП_68.1.02.04_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос ЦНС 13-315; подача 13 м3/ч, напор 315 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	333	211 310,00	220 261,09
ТП_68.1.02.04_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 38-44; подача 38 м3/ч, напор 44 м, мощность двиг. 11 кВт	шт.	178	118 227,50	123 235,62
ТП_68.1.02.04_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.04_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 38-132; подача 38 м3/ч, напор 132 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	259	175 938,54	183 391,30
ТП_68.1.02.04_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 38-176; подача 38 м3/ч, напор 176 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	300	196 464,58	204 786,82
ТП_68.1.02.04_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 38-220; подача 38 м3/ч, напор 220 м, мощность двиг. 45 кВт	шт.	341	238 900,00	249 019,80
ТП_68.1.02.04_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 60-99; подача 60 м3/ч, напор 99 м, мощность двиг. 30 кВт	шт.	233	181 603,13	189 295,83
ТП_68.1.02.04_50_0000 000011_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 60-165; подача 60 м3/ч, напор 165 м, мощность двиг. 55 кВт	шт.	282	232 166,67	242 001,25
ТП_68.1.02.04_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 60-231; подача 60 м3/ч, напор 231 м, мощность двиг. 75 кВт	шт.	331	266 920,31	278 227,06
ТП_68.1.02.04_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос ЦНСг 60-297; подача 60 м3/ч, напор 297 м, мощность двиг. 75 кВт	шт.	380	332 268,75	346 343,65
ТП_68.1.02.04_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос ЦНС 105-98; подача 105 м3/ч, напор 98 м, мощность двиг. 55 кВт	шт.	1080	308 209,38	321 265,12
ТП_68.1.02.04_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос ЦНС 105-196; подача 105 м3/ч, напор 195 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.	1610	433 150,00	451 498,23
ТП_68.1.02.04_50_0000 000016_01.07.2024_01	Насос ЦНС 105-294; подача 105 м3/ч, напор 294 м, мощность двиг. 160 кВт	шт.	1970	663 796,88	691 915,31
ТП_68.1.02.04_50_0000 000017_01.07.2024_01	Насос ЦНС 105-392; подача 105 м3/ч, напор 392 м, мощность двиг. 200 кВт	шт.	2160	727 806,25	758 636,12
ТП_68.1.02.04_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос ЦНС 105-490; подача 105 м3/ч, напор 490 м, мощность двиг. 250 кВт	шт.	2580	810 410,42	844 739,40
ТП_68.1.02.04_50_0000 000019_01.07.2024_01	Насос ЦНС 180-128; подача 180 м3/ч, напор 128 м, мощность двиг. 110 кВт	шт.	2030	550 579,17	573 901,70
ТП_68.1.02.04_50_0000 000020_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.04_50_0000 000021_01.07.2024_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 "БК", "ВКС"</b>					
ТП_68.1.02.06_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос БК 1/16а; подача 3.6 м3/ч, напор 16 м, мощность двиг. 1.2 кВт	шт.	27	39 666,67	41 346,95
ТП_68.1.02.06_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос БК 2/26а; подача 7.2 м3/ч, напор 26 м, мощность двиг. 4.6 кВт	шт.	30	39 333,33	40 999,49
ТП_68.1.02.06_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос БК 4/28а; подача 14.4 м3/ч, напор 28 м, мощность двиг. 7 кВт	шт.	33	42 083,33	43 865,98
ТП_68.1.02.06_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос БК 5/24а; подача 18 м3/ч, напор 24 м, мощность двиг. 8.3 кВт	шт.	36	48 083,33	50 120,14
ТП_68.1.02.06_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос БК 5/32а; подача 18 м3/ч, напор 32 м, мощность двиг. 8.8 кВт	шт.	39	48 083,33	50 120,14
ТП_68.1.02.06_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.06_50_0000 000009_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.06_50_0000 000010_01.07.2024_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
ТП_68.1.02.06_50_0000 000011_01.07.2024_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 "ЦБК"</b>					
ТП_68.1.02.07_50_0000	Насос ЦБК 4/112; подача 14.4 м3/ч, напор 112 м	шт.	303	131 770,00	137 351,78

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000001_01.07.2024_01					
ТИ_68.1.02.07_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос ЦВК 5/125; подача 18 м³/ч, напор 125 м	шт.	313	131 770,00	137 351,78
ТИ_68.1.02.07_50_0000 000003_01.07.2024_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>					
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000001_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000002_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000003_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000004_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000005_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000006_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000007_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000008_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000009_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000010_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000011_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000012_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000013_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000014_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000015_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000016_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000017_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000018_01.07.2024_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
ТИ_68.1.02.08_50_0000 000019_01.07.2024_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>					
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000001_01.07.2024_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	68 400,78	71 298,23
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000002_01.07.2024_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	80 284,34	83 685,19
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000003_01.07.2024_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	68 806,61	71 721,26
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000004_01.07.2024_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	80 702,94	84 121,51
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000005_01.07.2024_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	95 013,07	99 037,82
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000006_01.07.2024_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	82 267,01	85 751,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000007_01.07.2024_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	90 655,23	94 495,38
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000008_01.07.2024_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	103 854,48	108 253,75
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000009_01.07.2024_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	109 686,58	114 332,90
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000010_01.07.2024_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	124 014,67	129 267,93
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000011_01.07.2024_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	77 766,85	81 061,06
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000012_01.07.2024_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	93 723,95	97 694,10
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000013_01.07.2024_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	80 827,29	84 251,13
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000014_01.07.2024_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	96 962,63	101 069,96
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000015_01.07.2024_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	118 182,57	123 188,78
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000016_01.07.2024_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	136 546,57	142 330,68
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000017_01.07.2024_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	144 601,80	150 727,13
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000018_01.07.2024_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	164 539,54	171 509,43
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000019_01.07.2024_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	78 240,77	81 555,05
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000020_01.07.2024_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	92 018,95	95 916,87
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000021_01.07.2024_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	81 581,69	85 037,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000022_01.07.2024_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	95 571,27	99 619,67

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000023_01.07.2024_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	87 760,59	91 478,13
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000024_01.07.2024_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	102 114,93	106 440,52
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000025_01.07.2024_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	118 229,55	123 237,75
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000026_01.07.2024_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	134 422,91	140 117,07
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000027_01.07.2024_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	128 868,53	134 327,40
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000028_01.07.2024_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	130 420,17	135 944,77
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000029_01.07.2024_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	145 722,35	151 895,15
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000030_01.07.2024_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	148 216,29	154 494,73
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000031_01.07.2024_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	154 602,45	161 151,41
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000032_01.07.2024_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	163 565,45	170 494,08
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000033_01.07.2024_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	172 965,06	180 291,86
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000034_01.07.2024_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	179 718,75	187 331,63
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000035_01.07.2024_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	180 799,23	188 457,88
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000036_01.07.2024_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	202 788,77	211 378,90
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000037_01.07.2024_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	206 251,28	214 988,08
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000038_01.07.2024_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	206 571,83	215 322,21
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000039_01.07.2024_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	216 819,80	226 004,29
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000040_01.07.2024_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	234 729,22	244 672,35
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000041_01.07.2024_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	259 288,70	270 272,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000042_01.07.2024_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	267 167,08	278 484,28
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000043_01.07.2024_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	280 903,81	292 802,89
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000044_01.07.2024_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	287 234,70	299 401,96
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000045_01.07.2024_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	290 607,39	302 917,52
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000046_01.07.2024_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	338 191,30	352 517,08
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000047_01.07.2024_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	345 910,78	360 563,56
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000048_01.07.2024_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	361 038,87	376 332,48
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000049_01.07.2024_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	427 824,08	445 946,71
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000050_01.07.2024_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	108 136,33	112 716,98
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000051_01.07.2024_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	69 525,09	72 470,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000052_01.07.2024_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	81 399,31	84 847,38
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000053_01.07.2024_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	70 174,48	73 147,08
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000054_01.07.2024_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	82 094,29	85 571,81
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000055_01.07.2024_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	74 833,53	78 003,48
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000056_01.07.2024_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	87 039,35	90 726,34
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000057_01.07.2024_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	91 819,99	95 709,48
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000058_01.07.2024_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	105 039,97	109 489,46
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000059_01.07.2024_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	110 863,77	115 559,96
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000060_01.07.2024_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	125 234,70	130 539,64
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000061_01.07.2024_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	113 953,23	118 780,28
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000062_01.07.2024_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	113 038,55	117 826,86
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000063_01.07.2024_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	127 531,06	132 933,28
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000064_01.07.2024_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	73 809,70	76 936,28
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000065_01.07.2024_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	78 645,61	81 977,03
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000066_01.07.2024_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	82 003,10	85 476,76
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000067_01.07.2024_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	83 905,69	87 459,93

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000068_01.07.2024_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	84 596,53	88 180,04
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000069_01.07.2024_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	89 058,00	92 830,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000070_01.07.2024_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	90 794,78	94 640,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000071_01.07.2024_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	92 608,93	96 531,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000072_01.07.2024_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	94 388,54	98 386,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000073_01.07.2024_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	98 562,62	102 737,73
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000074_01.07.2024_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	105 143,59	109 597,47
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000075_01.07.2024_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	108 937,70	113 552,30
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000076_01.07.2024_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	116 014,70	120 929,09
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000077_01.07.2024_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	118 192,24	123 198,86
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000078_01.07.2024_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	120 599,14	125 707,72
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000079_01.07.2024_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	128 677,86	134 128,66
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000080_01.07.2024_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	130 942,45	136 489,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000081_01.07.2024_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	136 723,42	142 515,03
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000082_01.07.2024_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	142 813,90	148 863,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000083_01.07.2024_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	145 777,62	151 952,75
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000084_01.07.2024_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	148 257,74	154 537,94
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000085_01.07.2024_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	154 657,72	161 209,02
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000086_01.07.2024_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	156 257,71	162 876,79
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000087_01.07.2024_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	157 136,46	163 792,76
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000088_01.07.2024_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	160 221,77	167 008,76
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000089_01.07.2024_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	160 257,69	167 046,21
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000090_01.07.2024_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	160 918,14	167 734,63
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000091_01.07.2024_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	166 002,74	173 034,62
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000092_01.07.2024_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	166 313,62	173 358,67
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000093_01.07.2024_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	169 624,15	176 809,42
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000094_01.07.2024_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	175 438,28	182 869,85
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000095_01.07.2024_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	212 847,45	221 863,67
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000096_01.07.2024_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	213 664,03	222 714,83
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000097_01.07.2024_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	218 157,27	227 398,41
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000098_01.07.2024_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	292 175,61	304 552,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000099_01.07.2024_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	292 950,73	305 360,13
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000100_01.07.2024_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	313 413,51	326 689,71
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000101_01.07.2024_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	351 094,87	365 967,25
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000102_01.07.2024_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	410 106,71	427 478,83
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000103_01.07.2024_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	501 789,91	523 045,73
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000104_01.07.2024_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	434 631,65	453 042,64
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000105_01.07.2024_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	368 406,02	384 011,70
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000106_01.07.2024_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	263 545,68	274 709,47
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000107_01.07.2024_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	283 611,91	295 625,71
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000108_01.07.2024_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	193 205,39	201 389,57
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000109_01.07.2024_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	185 150,16	192 993,12
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000110_01.07.2024_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	100 954,32	105 230,74
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000111_01.07.2024_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	107 297,64	111 842,77
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000112_01.07.2024_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	110 906,61	115 604,61

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000113_01.07.2024_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	114 291,74	119 133,14
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000114_01.07.2024_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	120 672,37	125 784,05
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000115_01.07.2024_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	124 022,96	129 276,57
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000116_01.07.2024_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	124 501,02	129 774,89
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000117_01.07.2024_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	131 917,92	137 505,96
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000118_01.07.2024_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	142 222,54	148 247,08
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000119_01.07.2024_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	146 317,85	152 515,88
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000120_01.07.2024_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	152 778,62	159 250,32
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000121_01.07.2024_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	159 671,86	166 435,56
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000122_01.07.2024_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	160 234,20	167 021,72
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000123_01.07.2024_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	165 863,19	172 889,16
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000124_01.07.2024_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	168 553,34	175 693,26
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000125_01.07.2024_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	176 167,81	183 630,28
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000126_01.07.2024_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	177 237,24	184 745,01
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000127_01.07.2024_01	Насос CNP NISO 100-65-250-5.5, материал: чугун, макс. расход 50 м3/ч, макс. напор 20 м арт.NISO 100-65-250-5.5S	шт.	179	180 591,97	188 241,85
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000128_01.07.2024_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	185 567,43	193 428,06
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000129_01.07.2024_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	186 335,65	194 228,82
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000130_01.07.2024_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	188 492,46	196 477,00
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000131_01.07.2024_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	194 794,33	203 045,82
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000132_01.07.2024_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	205 503,78	214 208,93
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000133_01.07.2024_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	208 199,46	217 018,78
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000134_01.07.2024_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	208 269,92	217 092,24
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000135_01.07.2024_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	213 273,01	222 307,25
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000136_01.07.2024_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	218 224,97	227 468,98
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000137_01.07.2024_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	224 736,86	234 256,72
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000138_01.07.2024_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	228 846,00	238 539,92
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000139_01.07.2024_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	236 818,33	246 849,96
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000140_01.07.2024_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	239 462,88	249 606,53
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000141_01.07.2024_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	266 296,62	277 576,94
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000142_01.07.2024_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	286 364,23	298 494,62
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000143_01.07.2024_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	292 976,99	305 387,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000144_01.07.2024_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	314 281,21	327 594,16
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000145_01.07.2024_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	359 067,20	374 277,29
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000146_01.07.2024_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	399 234,22	416 145,78
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000147_01.07.2024_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	413 646,59	431 168,66
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000148_01.07.2024_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	457 063,33	476 424,53
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000149_01.07.2024_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	132 865,75	138 493,95
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000150_01.07.2024_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	153 329,91	159 824,97
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000151_01.07.2024_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	153 716,79	160 228,23
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000152_01.07.2024_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	160 948,53	167 766,31
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000153_01.07.2024_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	175 403,74	182 833,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000154_01.07.2024_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	179 627,56	187 236,58
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000155_01.07.2024_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	183 062,43	190 816,95
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000156_01.07.2024_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	202 871,67	211 465,32
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000157_01.07.2024_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	219 112,02	228 393,60



**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000158_01.07.2024_01	Насос CNP NISO 125-100-250-15, материал: чугун, макс. расход 100 м3/ч, макс. напор 25 м арт.NISO 125-100-250-15	шт.	329	220 466,07	229 805,01
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000159_01.07.2024_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	236 805,90	246 836,99
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000160_01.07.2024_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	254 226,20	264 995,22
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000161_01.07.2024_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	255 729,48	266 562,18
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000162_01.07.2024_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	257 393,03	268 296,20
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000163_01.07.2024_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	263 783,33	274 957,19
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000164_01.07.2024_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	265 351,54	276 591,83
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000165_01.07.2024_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	274 738,72	286 376,65
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000166_01.07.2024_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	275 990,53	287 681,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000167_01.07.2024_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	294 807,72	307 295,78
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000168_01.07.2024_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	296 212,90	308 760,47
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000169_01.07.2024_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	303 628,41	316 490,11
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000170_01.07.2024_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	306 415,27	319 395,02
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000171_01.07.2024_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	320 549,93	334 128,42
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000172_01.07.2024_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	324 936,78	338 701,10
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000173_01.07.2024_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	333 938,47	348 084,10
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000174_01.07.2024_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	337 406,50	351 699,04
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000175_01.07.2024_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	343 753,97	358 315,39
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000176_01.07.2024_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	359 780,15	375 020,44
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000177_01.07.2024_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	360 580,15	375 854,33
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000178_01.07.2024_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	364 906,21	380 363,64
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000179_01.07.2024_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	367 981,85	383 569,56
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000180_01.07.2024_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	368 107,58	383 700,62
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000181_01.07.2024_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	381 979,71	398 160,37
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000182_01.07.2024_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	385 903,70	402 250,59
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000183_01.07.2024_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	393 768,26	410 448,29
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000184_01.07.2024_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	414 359,54	431 911,81
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000185_01.07.2024_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	430 363,62	448 593,82
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000186_01.07.2024_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	447 978,74	466 955,12
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000187_01.07.2024_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	451 598,76	470 728,48
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000188_01.07.2024_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	478 306,76	498 567,84
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000189_01.07.2024_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	487 355,43	507 999,81
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000190_01.07.2024_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	225 217,69	234 757,91
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000191_01.07.2024_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	236 014,19	246 011,75
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000192_01.07.2024_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	259 414,44	270 403,23
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000193_01.07.2024_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	260 867,97	271 918,34
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000194_01.07.2024_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	270 675,18	282 140,98
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000195_01.07.2024_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	270 867,24	282 341,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000196_01.07.2024_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	297 186,99	309 775,83
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000197_01.07.2024_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	307 251,19	320 266,35
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000198_01.07.2024_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	353 953,58	368 947,06
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000199_01.07.2024_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	376 021,88	391 950,17
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000200_01.07.2024_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	427 748,09	445 867,49
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000201_01.07.2024_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	451 144,19	470 254,65
ТИ_68.1.02.09_50_0000 000202_01.07.2024_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	459 036,38	478 481,16

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_68.1.02.09_50_0000 000203_01.07.2024_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	457 502,71	476 882,52
ТЦ_68.1.02.09_50_0000 000204_01.07.2024_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	508 767,43	530 318,82
<b>Группа: Скважинный центробежный насос CNP</b>					
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129047	шт.		29 985,60	31 255,79
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133847	шт.		30 041,66	31 314,23
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133943	шт.		30 901,98	32 210,98
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129239	шт.		30 913,66	32 223,16
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129239	шт.		31 717,72	33 061,29
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134039	шт.		31 785,86	33 132,31
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129335	шт.		32 593,82	33 974,50
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134135	шт.		32 668,78	34 052,63
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129431	шт.		33 435,85	34 852,19
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134231	шт.		33 551,69	34 972,94
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000011_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129527	шт.		34 290,54	35 743,08
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134327	шт.		34 435,58	35 894,27
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129623	шт.		35 167,61	36 657,31
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134423	шт.		35 340,88	36 837,92
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-8, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129719	шт.		36 022,29	37 548,20
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000016_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-8, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134519	шт.		36 223,79	37 758,23
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000017_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-9, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129815	шт.		36 875,03	38 437,05
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-9, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134615	шт.		37 106,71	38 678,55
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000019_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-10, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100129911	шт.		37 728,74	39 326,93
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000020_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-11, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130007	шт.		38 584,40	40 218,83
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000021_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-12, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130103	шт.		39 461,47	41 133,06
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000022_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-13, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130199	шт.		40 360,93	42 070,62
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000023_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-10, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134711	шт.		40 474,82	42 189,34
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000024_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-11, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134807	шт.		41 357,74	43 109,65
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000025_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-12, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134903	шт.		42 264,01	44 054,32
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000026_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-14, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130295	шт.		43 698,87	45 549,95
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000027_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-15, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130391	шт.		44 552,58	46 439,83
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000028_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-13, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100134999	шт.		45 260,27	47 177,50
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000029_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-16, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130487	шт.		45 430,63	47 355,07
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000030_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-14, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135095	шт.		46 143,19	48 097,81
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000031_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-17, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130583	шт.		46 284,34	48 244,94
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000032_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-15, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135191	шт.		47 026,10	49 018,13
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000033_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-18, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130679	шт.		49 206,62	51 291,01
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000034_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-18, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135479	шт.		49 698,21	51 803,42
ТЦ_68.1.02.10_50_0000	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-19, материал:	шт.		50 151,83	52 276,26

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000035_01.07.2024_01	нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130775				
ТП_68.1.02.10_50_0000 000036_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-20, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130871	шт.		51 004,57	53 165,12
ТП_68.1.02.10_50_0000 000037_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-21, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100130967	шт.		51 882,61	54 080,36
ТП_68.1.02.10_50_0000 000038_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-23, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131159	шт.		54 444,72	56 751,00
ТП_68.1.02.10_50_0000 000039_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-24, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131255	шт.		54 444,72	56 751,00
ТП_68.1.02.10_50_0000 000040_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-22, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131063	шт.		54 444,72	56 751,00
ТП_68.1.02.10_50_0000 000041_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-25, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131351	шт.		55 298,43	57 640,87
ТП_68.1.02.10_50_0000 000042_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-22, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100135863	шт.		56 242,67	58 625,11
ТП_68.1.02.10_50_0000 000043_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-26, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131447	шт.		59 073,44	61 575,79
ТП_68.1.02.10_50_0000 000044_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-27, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131543	шт.		59 928,13	62 466,68
ТП_68.1.02.10_50_0000 000045_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-28, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131639	шт.		60 781,84	63 356,56
ТП_68.1.02.10_50_0000 000046_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-29, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131735	шт.		61 635,55	64 246,43
ТП_68.1.02.10_50_0000 000047_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-30, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131831	шт.		62 489,26	65 136,30
ТП_68.1.02.10_50_0000 000048_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-31, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100131927	шт.		63 367,30	66 051,54
ТП_68.1.02.10_50_0000 000049_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-32, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132023	шт.		64 221,99	66 942,43
ТП_68.1.02.10_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-33, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132119	шт.		65 409,59	68 180,34
ТП_68.1.02.10_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155495	шт.		66 228,26	69 033,69
ТП_68.1.02.10_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP 100155495, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132215	шт.		66 263,30	69 070,21
ТП_68.1.02.10_50_0000 000053_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-35, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132311	шт.		67 116,04	69 959,07
ТП_68.1.02.10_50_0000 000054_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-27, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100136343	шт.		67 300,99	70 151,86
ТП_68.1.02.10_50_0000 000055_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-1, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155687	шт.		67 987,27	70 867,21
ТП_68.1.02.10_50_0000 000056_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-36, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132407	шт.		67 994,08	70 874,31
ТП_68.1.02.10_50_0000 000057_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-32, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100136823	шт.		71 739,90	74 778,80
ТП_68.1.02.10_50_0000 000058_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-37, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132503	шт.		75 468,19	78 665,02
ТП_68.1.02.10_50_0000 000059_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-38, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132599	шт.		76 322,87	79 555,91
ТП_68.1.02.10_50_0000 000060_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-39, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132695	шт.		77 176,58	80 445,78
ТП_68.1.02.10_50_0000 000061_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-40, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132791	шт.		78 052,68	81 358,99
ТП_68.1.02.10_50_0000 000062_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-41, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132887	шт.		78 907,36	82 249,88
ТП_68.1.02.10_50_0000 000063_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-42, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100132983	шт.		79 762,05	83 140,77
ТП_68.1.02.10_50_0000 000064_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-43, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133079	шт.		80 615,76	84 030,64
ТП_68.1.02.10_50_0000 000065_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-44, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров	шт.		81 688,49	85 148,82

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
	арт.100133175				
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000066_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-45, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133271	шт.		82 566,54	86 064,06
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000067_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-46, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133367	шт.		83 421,22	86 954,95
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000068_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-47, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133463	шт.		85 983,33	89 625,58
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000069_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-48, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133559	шт.		85 983,33	89 625,58
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000070_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-49, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133655	шт.		85 983,33	89 625,58
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000071_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 1-50, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100133751	шт.		86 860,40	90 539,81
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000072_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155591	шт.		90 423,20	94 253,53
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000073_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-2-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155783	шт.		92 880,18	96 814,58
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000074_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-38, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100137399	шт.		93 535,30	97 497,46
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000075_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 3-43, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100137879	шт.		97 973,24	102 123,38
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000076_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155879	шт.		98 674,12	102 853,95
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000077_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100163623	шт.		116 880,44	121 831,49
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000078_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164149	шт.		120 081,12	125 167,76
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000079_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164245	шт.		120 081,12	125 167,76
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000080_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100163815	шт.		138 784,87	144 663,80
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000081_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164341	шт.		142 730,24	148 776,29
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000082_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164007	шт.		147 445,60	153 691,40
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000083_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100163575	шт.		165 270,33	172 271,18
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000084_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164269	шт.		168 482,70	175 619,63
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000085_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100163767	шт.		184 382,93	192 193,39
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000086_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-4, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100164365	шт.		188 339,01	196 317,05
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000087_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100163959	шт.		193 147,82	201 329,56
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000088_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 75-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100155975	шт.		193 837,02	202 047,95
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000089_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 75-3, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100156071	шт.		196 601,60	204 929,64
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000090_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-5, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100154559	шт.		210 265,83	219 172,69
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000091_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100153743	шт.		214 847,83	223 948,79
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000092_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-6, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100154607	шт.		234 818,03	244 764,93
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000093_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 42-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100153791	шт.		238 096,59	248 182,36
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000094_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 95-2, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100156839	шт.		239 864,37	250 025,02
ТЦ_68.1.02.10_50_0000 000095_01.07.2024_01	Насос скважинный центробежный CNP SJ 60-7, материал: нержавеющая сталь, максимальная глубина погружения: 70 метров арт.100154655	шт.		254 673,37	265 461,33

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Подгруппа: Полупогружной многоступенчатый насос CNP серия CDLK</b>					
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000001_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-20/2, арт. CDLK 2-20/2	шт.		26 004,66	27 106,22
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000002_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-20/2, арт. CDLK 1-20/2	шт.		26 889,58	28 028,62
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000003_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-20/2, арт. CDLK 3-20/2	шт.		28 520,08	29 728,19
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000004_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-30/3, арт. CDLK 1-30/3	шт.		29 232,02	30 470,29
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000005_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-20/2, арт. CDLK 4-20/2	шт.		29 268,06	30 507,85
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000006_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-30/3, арт. CDLK 2-30/3	шт.		29 590,79	30 844,26
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000007_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-30/3, арт. CDLK 3-30/3	шт.		31 133,20	32 452,00
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000008_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-30/3, арт. CDLK 4-30/3	шт.		31 133,20	32 452,00
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000009_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-40/4, арт. CDLK 1-40/4	шт.		31 133,20	32 452,00
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000010_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-40/4, арт. CDLK 3-40/4	шт.		34 145,13	35 591,52
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000011_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-50/5, арт. CDLK 1-50/5	шт.		34 539,94	36 003,05
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000012_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-40/4, арт. CDLK 2-40/4	шт.		34 575,18	36 039,78
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000013_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-20/2, арт. CDLKF 3-20/2	шт.		35 039,66	36 523,94
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000014_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-20/2, арт. CDLKF 4-20/2	шт.		35 788,44	37 304,44
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000015_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-50/5, арт. CDLK 2-50/5	шт.		36 547,63	38 095,79
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000016_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-50/5, арт. CDLK 3-50/5	шт.		36 799,09	38 357,90
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000017_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-40/4, арт. CDLK 4-40/4	шт.		36 906,40	38 469,76
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000018_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-30/3, арт. CDLKF 3-30/3	шт.		37 652,78	39 247,75
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000019_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-30/3, арт. CDLKF 4-30/3	шт.		37 652,78	39 247,75
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000020_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-60/6, арт. CDLK 1-60/6	шт.		38 663,43	40 301,22
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000021_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-40/4, арт. CDLKF 3-40/4	шт.		40 664,72	42 387,27
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000022_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-70/7, арт. CDLK 1-70/7	шт.		41 317,39	43 067,60
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000023_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-50/5, арт. CDLK 4-50/5	шт.		41 604,09	43 366,44
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000024_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-60/6, арт. CDLK 2-60/6	шт.		41 639,33	43 403,17
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000025_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-60/6, арт. CDLK 3-60/6	шт.		41 675,37	43 440,74
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000026_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-70/7, арт. CDLK 3-70/7	шт.		43 181,73	45 010,91
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000027_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-50/5, арт. CDLKF 3-50/5	шт.		43 318,68	45 153,66
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000028_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-40/4, арт. CDLKF 4-40/4	шт.		43 425,99	45 265,51
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000029_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-70/7, арт. CDLK 2-70/7	шт.		43 611,78	45 459,18
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000030_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-20/2, арт. CDLK 8-20/2	шт.		44 230,03	46 103,61
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000031_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-80/8, арт. CDLK 1-80/8	шт.		44 329,33	46 207,12
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000032_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-60/6, арт. CDLK 4-60/6	шт.		44 472,68	46 356,54
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000033_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-80/8, арт. CDLK 2-80/8	шт.		45 118,15	47 029,35
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000034_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-90/9, арт. CDLK 1-90/9	шт.		45 835,70	47 777,30
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000035_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-90/9, арт. CDLK 2-90/9	шт.		46 624,52	48 599,53
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000036_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-80/8, арт. CDLK 3-80/8	шт.		48 094,85	50 132,14
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000037_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-100/10, арт. CDLK 1-100/10	шт.		48 094,85	50 132,14
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000038_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-50/5, арт. CDLKF 4-50/5	шт.		48 123,68	50 162,20
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000039_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-60/6, арт. CDLKF 3-60/6	шт.		48 195,75	50 237,32
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000040_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-30/3, арт. CDLK 8-30/3	шт.		48 694,67	50 757,38
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000041_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-110/11, арт. CDLK 1-110/11	шт.		49 332,13	51 421,84
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000042_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-70/7, арт. CDLKF 3-70/7	шт.		49 702,12	51 807,50
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000043_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-90/9, арт. CDLK 3-90/9	шт.		49 959,19	52 075,46
ТЦ_68.1.02.11_50_0000 000044_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-100/10, арт. CDLK 2-100/10	шт.		50 425,27	52 561,29

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000045_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-60/6, арт. CDLKF 4-60/6	шт.		50 993,06	53 153,13
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000046_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-70/7, арт. CDLK 4-70/7	шт.		51 018,69	53 179,84
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000047_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-110/11, арт. CDLK 2-110/11	шт.		51 729,83	53 921,10
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000048_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-80/8, арт. CDLK 4-80/8	шт.		51 859,56	54 056,34
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000049_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-100/10, арт. CDLK 3-100/10	шт.		52 971,12	55 214,98
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000050_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-40/4, арт. CDLK 8-40/4	шт.		53 534,91	55 802,65
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000051_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-120/12, арт. CDLK 1-120/12	шт.		53 724,71	56 000,48
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000052_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-80/8, арт. CDLKF 3-80/8	шт.		54 614,43	56 927,90
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000053_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-130/13, арт. CDLK 1-130/13	шт.		54 872,30	57 196,69
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000054_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-110/11, арт. CDLK 3-110/11	шт.		55 625,08	57 981,36
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000055_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-120/12, арт. CDLK 2-120/12	шт.		55 804,47	58 168,35
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000056_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-90/9, арт. CDLK 4-90/9	шт.		55 840,51	58 205,91
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000057_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-90/9, арт. CDLKF 3-90/9	шт.		56 479,57	58 872,05
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000058_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-140/14, арт. CDLK 1-140/14	шт.		56 736,64	59 140,00
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000059_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-130/13, арт. CDLK 2-130/13	шт.		56 736,64	59 140,00
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000060_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-100/10, арт. CDLK 4-100/10	шт.		57 238,76	59 663,40
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000061_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-120/12, арт. CDLK 3-120/12	шт.		57 489,42	59 924,67
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000062_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-70/7, арт. CDLKF 4-70/7	шт.		57 538,27	59 975,59
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000063_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-150/15, арт. CDLK 1-150/15	шт.		57 884,23	60 336,21
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000064_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-140/14, арт. CDLK 2-140/14	шт.		58 243,01	60 710,18
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000065_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-80/8, арт. CDLKF 4-80/8	шт.		58 379,95	60 852,92
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000066_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-160/16, арт. CDLK 1-160/16	шт.		58 457,63	60 933,90
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000067_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-110/11, арт. CDLK 4-110/11	шт.		58 600,98	61 083,32
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000068_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-170/17, арт. CDLK 1-170/17	шт.		58 995,79	61 494,85
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000069_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-50/5, арт. CDLK 8-50/5	шт.		59 237,64	61 746,95
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000070_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-130/13, арт. CDLK 3-130/13	шт.		59 390,60	61 906,39
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000071_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-100/10, арт. CDLKF 3-100/10	шт.		59 491,51	62 011,57
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000072_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-20/2, арт. CDLK 16-20/2	шт.		59 788,62	62 321,26
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000073_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-150/15, арт. CDLK 2-150/15	шт.		60 743,21	63 316,29
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000074_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-120/12, арт. CDLK 4-120/12	шт.		61 349,44	63 948,20
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000075_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-180/18, арт. CDLK 1-180/18	шт.		61 470,37	64 074,25
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000076_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-140/14, арт. CDLK 3-140/14	шт.		61 536,83	64 143,53
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000077_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-110/11, арт. CDLKF 3-110/11	шт.		62 145,47	64 777,95
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000078_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-90/9, арт. CDLKF 4-90/9	шт.		62 360,09	65 001,66
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000079_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-160/16, арт. CDLK 2-160/16	шт.		62 428,16	65 072,62
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000080_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-100/10, арт. CDLKF 4-100/10	шт.		63 759,15	66 459,98
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000081_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-60/6, арт. CDLK 8-60/6	шт.		63 863,26	66 568,50
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000082_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-190/19, арт. CDLK 1-190/19	шт.		63 908,90	66 616,08
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000083_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-120/12, арт. CDLKF 3-120/12	шт.		64 009,81	66 721,26
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000084_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-170/17, арт. CDLK 2-170/17	шт.		64 185,99	66 904,91
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000085_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-150/15, арт. CDLK 3-150/15	шт.		64 580,00	67 315,61
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000086_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-180/18, арт. CDLK 2-180/18	шт.		64 797,03	67 541,83
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000087_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-110/11, арт. CDLKF 4-110/11	шт.		65 121,36	67 879,91
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000088_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-200/20, арт. CDLK 1-200/20	шт.		65 414,47	68 185,43
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000089_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-130/13, арт. CDLKF 3-130/13	шт.		65 910,19	68 702,14

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТП_68.1.02.11_50_0000 000090_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-190/19, арт. CDLK 2-190/19	шт.		67 243,57	70 092,01
ТП_68.1.02.11_50_0000 000091_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-210/21, арт. CDLK 1-210/21	шт.		67 812,16	70 684,69
ТП_68.1.02.11_50_0000 000092_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-120/12, арт. CDLKF 4-120/12	шт.		67 869,82	70 744,79
ТП_68.1.02.11_50_0000 000093_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-140/14, арт. CDLKF 3-140/14	шт.		68 057,22	70 940,12
ТП_68.1.02.11_50_0000 000094_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-160/16, арт. CDLK 3-160/16	шт.		68 902,10	71 820,79
ТП_68.1.02.11_50_0000 000095_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-200/20, арт. CDLK 2-200/20	шт.		69 288,10	72 223,14
ТП_68.1.02.11_50_0000 000096_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-130/13, арт. CDLK 4-130/13	шт.		69 834,27	72 792,45
ТП_68.1.02.11_50_0000 000097_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-170/17, арт. CDLK 3-170/17	шт.		70 040,88	73 007,82
ТП_68.1.02.11_50_0000 000098_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-140/14, арт. CDLK 4-140/14	шт.		70 363,62	73 344,22
ТП_68.1.02.11_50_0000 000099_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-210/21, арт. CDLK 2-210/21	шт.		70 900,98	73 904,34
ТП_68.1.02.11_50_0000 000100_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-150/15, арт. CDLKF 3-150/15	шт.		71 100,39	74 112,20
ТП_68.1.02.11_50_0000 000101_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-180/18, арт. CDLK 3-180/18	шт.		72 002,12	75 052,13
ТП_68.1.02.11_50_0000 000102_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-220/22, арт. CDLK 1-220/22	шт.		72 222,35	75 281,69
ТП_68.1.02.11_50_0000 000103_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-220/22, арт. CDLK 2-220/22	шт.		72 539,48	75 612,26
ТП_68.1.02.11_50_0000 000104_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-150/15, арт. CDLK 4-150/15	шт.		72 586,73	75 661,51
ТП_68.1.02.11_50_0000 000105_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-230/23, арт. CDLK 1-230/23	шт.		72 730,08	75 810,93
ТП_68.1.02.11_50_0000 000106_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-30/3, арт. CDLK 16-30/3	шт.		74 392,61	77 543,88
ТП_68.1.02.11_50_0000 000107_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-30/3, арт. CDLK 16-30/3	шт.		74 392,61	77 543,88
ТП_68.1.02.11_50_0000 000108_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-190/19, арт. CDLK 3-190/19	шт.		74 979,62	78 155,76
ТП_68.1.02.11_50_0000 000109_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-160/16, арт. CDLKF 3-160/16	шт.		75 422,48	78 617,38
ТП_68.1.02.11_50_0000 000110_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-70/7, арт. CDLK 8-70/7	шт.		75 912,59	79 128,25
ТП_68.1.02.11_50_0000 000111_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-130/13, арт. CDLKF 4-130/13	шт.		76 353,05	79 587,37
ТП_68.1.02.11_50_0000 000112_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-240/24, арт. CDLK 1-240/24	шт.		76 459,56	79 698,39
ТП_68.1.02.11_50_0000 000113_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-170/17, арт. CDLKF 3-170/17	шт.		76 561,27	79 804,40
ТП_68.1.02.11_50_0000 000114_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-140/14, арт. CDLKF 4-140/14	шт.		76 884,00	80 140,81
ТП_68.1.02.11_50_0000 000115_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-250/25, арт. CDLK 1-250/25	шт.		77 177,11	80 446,33
ТП_68.1.02.11_50_0000 000116_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-200/20, арт. CDLK 3-200/20	шт.		77 763,32	81 057,37
ТП_68.1.02.11_50_0000 000117_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-230/23, арт. CDLK 2-230/23	шт.		78 395,98	81 716,83
ТП_68.1.02.11_50_0000 000118_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-260/26, арт. CDLK 1-260/26	шт.		78 432,02	81 754,40
ТП_68.1.02.11_50_0000 000119_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-180/18, арт. CDLKF 3-180/18	шт.		78 521,71	81 847,89
ТП_68.1.02.11_50_0000 000120_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-150/15, арт. CDLKF 4-150/15	шт.		79 107,12	82 458,09
ТП_68.1.02.11_50_0000 000121_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-210/21, арт. CDLK 3-210/21	шт.		79 328,95	82 689,32
ТП_68.1.02.11_50_0000 000122_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-240/24, арт. CDLK 2-240/24	шт.		80 045,69	83 436,43
ТП_68.1.02.11_50_0000 000123_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-270/27, арт. CDLK 1-270/27	шт.		80 681,56	84 099,23
ТП_68.1.02.11_50_0000 000124_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-250/25, арт. CDLK 2-250/25	шт.		80 727,20	84 146,81
ТП_68.1.02.11_50_0000 000125_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-160/16, арт. CDLKF 4-160/16	шт.		81 186,88	84 625,96
ТП_68.1.02.11_50_0000 000126_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-280/28, арт. CDLK 1-280/28	шт.		81 291,79	84 735,31
ТП_68.1.02.11_50_0000 000127_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 2-260/26, арт. CDLK 2-260/26	шт.		81 408,71	84 857,19
ТП_68.1.02.11_50_0000 000128_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-190/19, арт. CDLKF 3-190/19	шт.		81 500,01	84 952,35
ТП_68.1.02.11_50_0000 000129_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-220/22, арт. CDLK 3-220/22	шт.		81 641,76	85 100,10
ТП_68.1.02.11_50_0000 000130_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-290/29, арт. CDLK 1-290/29	шт.		81 900,42	85 369,73
ТП_68.1.02.11_50_0000 000131_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-300/30, арт. CDLK 1-300/30	шт.		82 510,66	86 005,81
ТП_68.1.02.11_50_0000 000132_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-230/23, арт. CDLK 3-230/23	шт.		83 954,56	87 510,88
ТП_68.1.02.11_50_0000 000133_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-80/8, арт. CDLK 8-80/8	шт.		84 195,61	87 762,14
ТП_68.1.02.11_50_0000 000134_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-200/20, арт. CDLKF 3-200/20	шт.		84 283,70	87 853,96

**КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000135_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 20-20/2, арт. CDLK 20-20/2	шт.		84 629,66	88 214,58
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000136_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-170/17, арт. CDLK 4-170/17	шт.		85 554,63	89 178,72
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000137_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-40/4, арт. CDLK 16-40/4	шт.		85 770,05	89 403,27
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000138_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-210/21, арт. CDLKF 3-210/21	шт.		85 848,53	89 485,08
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000139_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-240/24, арт. CDLK 3-240/24	шт.		86 284,99	89 940,02
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000140_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-220/22, арт. CDLKF 3-220/22	шт.		88 161,34	91 895,85
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000141_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-250/25, арт. CDLK 3-250/25	шт.		88 616,21	92 370,00
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000142_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-180/18, арт. CDLK 4-180/18	шт.		89 154,37	92 930,95
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000143_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-310/31, арт. CDLK 1-310/31	шт.		89 512,35	93 304,09
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000144_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-230/23, арт. CDLKF 3-230/23	шт.		90 474,15	94 306,63
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000145_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-260/26, арт. CDLK 3-260/26	шт.		91 502,42	95 378,46
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000146_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-170/17, арт. CDLKF 4-170/17	шт.		92 075,01	95 975,31
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000147_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-240/24, арт. CDLKF 3-240/24	шт.		92 805,37	96 736,61
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000148_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-250/25, арт. CDLKF 3-250/25	шт.		95 135,80	99 165,75
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000149_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-190/19, арт. CDLK 4-190/19	шт.		95 357,63	99 396,98
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000150_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-180/18, арт. CDLKF 4-180/18	шт.		95 673,96	99 726,71
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000151_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-270/27, арт. CDLK 3-270/27	шт.		95 775,66	99 832,72
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000152_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-90/9, арт. CDLK 8-90/9	шт.		96 266,57	100 344,43
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000153_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-320/32, арт. CDLK 1-320/32	шт.		97 580,74	101 714,26
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000154_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-260/26, арт. CDLKF 3-260/26	шт.		98 022,80	102 175,05
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000155_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-200/20, арт. CDLK 4-200/20	шт.		99 911,97	104 144,24
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000156_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-280/28, арт. CDLK 3-280/28	шт.		100 884,18	105 157,63
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000157_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 32-10-1/1-1, арт. CDLK 32-10-1/1-1	шт.		100 893,79	105 167,65
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000158_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-190/19, арт. CDLKF 4-190/19	шт.		101 878,01	106 193,57
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000159_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-270/27, арт. CDLKF 3-270/27	шт.		102 295,25	106 628,47
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000160_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 32-10/1, арт. CDLK 32-10/1	шт.		103 148,94	107 518,32
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000161_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-210/21, арт. CDLK 4-210/21	шт.		103 246,64	107 620,16
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000162_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-50/5, арт. CDLK 16-50/5	шт.		105 297,57	109 757,98
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000163_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-330/33, арт. CDLK 1-330/33	шт.		105 613,10	110 086,87
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000164_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-290/29, арт. CDLK 3-290/29	шт.		105 959,06	110 447,48
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000165_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-200/20, арт. CDLKF 4-200/20	шт.		106 431,55	110 939,99
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000166_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-280/28, арт. CDLKF 3-280/28	шт.		107 403,76	111 953,39
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000167_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-340/34, арт. CDLK 1-340/34	шт.		107 585,55	112 142,88
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000168_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-350/35, арт. CDLK 1-350/35	шт.		109 558,00	114 198,88
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000169_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-210/21, арт. CDLKF 4-210/21	шт.		109 767,02	114 416,75
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000170_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 8-100/10, арт. CDLK 8-100/10	шт.		110 409,29	115 086,23
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000171_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 4-220/22, арт. CDLK 4-220/22	шт.		111 061,17	115 765,72
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000172_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 1-360/36, арт. CDLK 1-360/36	шт.		111 530,46	116 254,89
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000173_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 20-30/3, арт. CDLK 20-30/3	шт.		112 205,56	116 958,59
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000174_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 3-290/29, арт. CDLKF 3-290/29	шт.		112 479,44	117 244,07
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000175_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-60/6, арт. CDLK 16-60/6	шт.		112 632,40	117 403,51
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000176_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-300/30, арт. CDLK 3-300/30	шт.		112 877,46	117 658,95
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000177_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-310/31, арт. CDLK 3-310/31	шт.		114 399,04	119 244,99
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000178_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 16-70/7, арт. CDLK 16-70/7	шт.		116 088,00	121 005,49
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000179_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLKF 4-220/22, арт. CDLKF 4-220/22	шт.		117 581,55	122 562,31



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_68.1.02.11_50_0000 000180_01.07.2024_01	Полупогружной многоступенчатый насос CNP серии CDLK 3-320/32, арт. CDLK 3-320/32	шт.		117 608,78	122 590,69
<b>Подраздел: Насосы циркуляционные</b>					
<b>Группа: Насосы Grundfos</b>					
<b>Подгруппа: Циркуляционный насос Grundfos UPSD серии 200 сдвоенный</b>					
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 32-60 F (мощн. 185 Вт) арт.96401792	шт.	33.3	134 375,00	140 067,13
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 32-60 F (мощн. 190 Вт) арт.96401783	шт.	35.1	162 325,83	169 201,96
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 32-120 F (мощн. 380 Вт) арт.96401841	шт.	34.8	185 387,50	193 240,51
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 32-120 F (мощн. 400 Вт) арт.96401843	шт.	34	166 498,33	173 551,20
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 40-60/2 F (мощн. 250 Вт) арт.96401920	шт.	35.6	156 627,50	163 262,24
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 40-60/2 F (мощн. 280 Вт) арт.96401918	шт.	36.2	172 215,00	179 510,03
ТИ_68.1.03.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос Grundfos UPSD 40-120 F (мощн. 470 Вт) арт.96401946	шт.	38.5	248 695,00	259 229,72
<b>Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2</b>					
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-40 G=1 1/2" арт.99420002	шт.	2	27 730,00	28 904,64
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-60 G=1 1/2" арт.99420013	шт.	2	37 360,83	38 943,44
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-80 G=1 1/2" арт.99420015	шт.	2	39 958,33	41 650,97
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 32-40 G=2" арт.99420016	шт.	2	32 142,50	33 504,06
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 32-60 G=2" арт.99420018	шт.	2	36 765,00	38 322,37
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 32-80 G=2" арт.99420020	шт.	2	44 182,50	46 054,07
<b>Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 (исполнение с корпусом из нержавеющей стали)</b>					
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000025_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-40 G=1 1/2" арт.99411365	шт.	2	54 180,00	56 475,06
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000026_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-60 G=1 1/2" арт.99411424	шт.	2	62 457,50	65 103,20
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000027_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 25-80 G=1 1/2" арт.99411428	шт.	2	76 970,00	80 230,45
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000028_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 32-40 G=2" арт.99411432	шт.	2	61 490,00	64 094,72
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000029_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA2 32-60 G=2" арт.99411448	шт.	2	70 197,50	73 171,07
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000030_01.07.2024_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>					
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-40 130 G=1 1/2" арт.99371952	шт.	2	39 667,50	41 347,82
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-40 180 G=1 1/2" арт.99371970	шт.	2	35 820,83	37 338,20
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-60 130 G=1 1/2" арт.99371954	шт.	2	45 795,00	47 734,88
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000053_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-60 180 G=1 1/2" арт.99371971	шт.	2	42 791,67	44 604,32
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000054_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-80 130 G=1 1/2" арт.99371955	шт.	2	56 330,00	58 716,14
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000055_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 25-80 180 G=1 1/2" арт.99371972	шт.	2	49 987,50	52 104,97
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000056_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 32-40 180 G=2" арт.99371983	шт.	2	44 075,00	45 942,02
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000057_01.07.2024_01	Насос Grundfos ALPHA3 32-60 180 G=2" арт.99371985	шт.	2	50 847,50	53 001,40
ТИ_68.1.03.02_50_0000 000058_01.07.2024_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>					
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000001_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-6(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD32-6(I)/2	шт.	11	27 284,39	28 440,16
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000002_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-10(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD32-10(I)/2	шт.	20	35 731,58	37 245,17
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000003_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-18/2, материал: чугун арт.100045959	шт.	50	40 192,94	41 895,51
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000004_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100045959S	шт.	50	44 751,33	46 646,99
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000005_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-21/2, материал: чугун арт.100045967	шт.	56	44 836,66	46 735,94
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000006_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-21/2, материал: нерж. сталь. арт.100045967S	шт.	56	49 649,35	51 752,49
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000007_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-25/2, материал: чугун арт.100045975	шт.	59	47 453,99	49 464,14
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000008_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-25/2, материал: нерж. сталь. арт.100045975S	шт.	59	52 351,25	54 568,85
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000009_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-32/2, материал: чугун арт.100045983	шт.	68	56 403,64	58 792,90
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000010_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-32/2, материал: нерж. сталь. арт.100045983S	шт.	68	61 723,83	64 338,45
ТИ_68.1.03.07_50_0000	Насос CNP TD32-38/2, материал: чугун арт.100045991	шт.	79	67 886,99	70 762,68

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000011_01.07.2024_01					
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000012_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-38/2, материал: нерж. сталь. арт.100045991S	шт.	79	75 739,92	78 948,26
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000013_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-50/2, материал: чугун арт.100045999	шт.	104	87 138,68	90 829,88
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000014_01.07.2024_01	Насос CNP TD32-50/2, материал: нерж. сталь. арт.100045999S	шт.	104	96 004,70	100 071,46
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000015_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-16/2, материал: чугун арт.100046007	шт.	40	36 561,77	38 110,53
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000016_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-16/2, материал: нерж. сталь. арт.100046007S	шт.	40	40 276,78	41 982,90
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000017_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-18/2, материал: чугун арт.100046023	шт.	53	45 849,76	47 791,95
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000018_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100046023S	шт.	53	50 324,11	52 455,84
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000019_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-20/2, материал: чугун арт.100046015	шт.	46	41 036,12	42 774,41
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000020_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-20/2, материал: нерж. сталь. арт.100046015S	шт.	46	45 089,46	46 999,45
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000021_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-25/2, материал: чугун арт.100046031	шт.	70	56 488,23	58 881,07
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000022_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-25/2, материал: нерж. сталь. арт.100046031S	шт.	70	63 496,27	66 185,97
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000023_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-30/2, материал: чугун арт.100046039	шт.	77	65 016,87	67 770,98
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000024_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-30/2, материал: нерж. сталь. арт.100046039S	шт.	77	72 446,88	75 515,73
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000025_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-36/2, материал: чугун арт.100046047	шт.	106	87 730,76	91 447,04
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000026_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-36/2, материал: нерж. сталь. арт.100046047S	шт.	106	97 018,75	101 128,46
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000027_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-48/2, материал: чугун арт.100046055	шт.	110	90 347,14	94 174,24
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000028_01.07.2024_01	Насос CNP TD40-48/2, материал: нерж. сталь. арт.100046055S	шт.	110	99 382,33	103 592,16
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000029_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-6(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD50-6(I)/2	шт.	23	39 939,39	41 631,23
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000030_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-11(I)/2, материал: нерж. сталь. арт. TD50-11(I)/2	шт.	28	44 244,58	46 118,78
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000031_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-12/2, материал: чугун арт.100046063	шт.	56	42 472,14	44 271,26
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000032_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-12/2, материал: нерж. сталь. арт.100046063S	шт.	56	47 032,02	49 024,30
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000033_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-15/2, материал: чугун арт.100046071	шт.	62	47 284,82	49 287,81
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000034_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-15/2, материал: нерж. сталь. арт.100046071S	шт.	62	52 097,51	54 304,36
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000035_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-18/2, материал: чугун арт.100046079	шт.	65	49 902,15	52 016,00
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000036_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100046079S	шт.	65	54 800,36	57 121,71
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000037_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-24/2, материал: чугун арт.100046087	шт.	74	58 937,33	61 433,92
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000038_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-24/2, материал: нерж. сталь. арт.100046087S	шт.	74	64 171,98	66 890,31
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000039_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-28/2, материал: чугун арт.100046095	шт.	79	67 718,77	70 587,34
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000040_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-28/2, материал: нерж. сталь. арт.100046095S	шт.	79	74 220,27	77 364,24
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000041_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-35/2, материал: чугун арт.100046143	шт.	103	71 391,01	74 415,14
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000042_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-35/2, материал: нерж. сталь. арт.100046143S	шт.	103	78 917,01	82 259,93
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000043_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-40/2, материал: чугун арт.100046151	шт.	118	95 160,77	99 191,78
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000044_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-40/2, материал: нерж. сталь. арт.100046151S	шт.	118	106 813,29	111 337,90
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000045_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-50/2, материал: чугун арт.100046159	шт.	181	129 188,85	134 661,29
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000046_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-50/2, материал: нерж. сталь. арт.100046159S	шт.	181	142 445,59	148 479,59
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000047_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-60/2, материал: чугун арт.100046167	шт.	191	138 983,39	144 870,72
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000048_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-60/2, материал: нерж. сталь. арт.100046167S	шт.	191	152 746,68	159 217,03
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000049_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-70/2, материал: чугун арт.100046175	шт.	209	146 413,40	152 615,47
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000050_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-70/2, материал: нерж. сталь. арт.100046175S	шт.	209	162 625,80	169 514,63
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000051_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-81/2, материал: чугун арт.100046183	шт.	245	176 726,47	184 212,60
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000052_01.07.2024_01	Насос CNP TD50-81/2, материал: нерж. сталь. арт.100046183S	шт.	245	194 289,35	202 519,45
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000053_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-15/2, материал: чугун арт.100046191	шт.	65	50 916,19	53 073,00
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000054_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-15/2, материал: нерж. сталь. арт.100046191S	шт.	65	57 923,29	60 376,92
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000055_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-19/2, материал: чугун арт.100046199	шт.	65	59 950,43	62 489,93
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000	Насос CNP TD65-19/2, материал: нерж. сталь. арт.100046199S	шт.	65	67 465,02	70 322,84

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000056_01.07.2024_01					
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000057_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-22/2, материал: чугун арт.100046207	шт.	81	68 647,29	71 555,19
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000058_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-22/2, материал: нерж. сталь. арт.100046207S	шт.	81	76 500,21	79 740,76
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000059_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-30/2, материал: чугун арт.100046215	шт.	105	86 462,97	90 125,54
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000060_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-30/2, материал: нерж. сталь. арт.100046215S	шт.	105	95 160,77	99 191,78
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000061_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-34/2, материал: чугун арт.100046231	шт.	108	88 658,33	92 413,89
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000062_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-34/2, материал: нерж. сталь. арт.100046231S	шт.	108	97 525,30	101 656,47
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000063_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-40/2, материал: чугун арт.100046239	шт.	183	130 117,36	135 629,14
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000064_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-40/2, материал: нерж. сталь. арт.100046239S	шт.	183	143 796,07	149 887,27
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000065_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-50/2, материал: чугун арт.100046255	шт.	193	139 743,68	145 663,23
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000066_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-50/2, материал: нерж. сталь. арт.100046255S	шт.	193	153 759,77	160 273,04
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000067_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-61/2, материал: чугун арт.100046263	шт.	210	147 342,86	153 584,30
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000068_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-61/2, материал: нерж. сталь. арт.100046263S	шт.	210	161 697,28	168 546,78
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000069_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-67/2, материал: чугун арт.100046271	шт.	248	178 247,07	185 797,61
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000070_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-67/2, материал: нерж. сталь. арт.100046271S	шт.	248	195 978,16	204 279,80
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000071_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-83/2, материал: чугун арт.100046279	шт.	309	234 566,12	244 502,35
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000072_01.07.2024_01	Насос CNP TD65-83/2, материал: нерж. сталь. арт.100046279S	шт.	309	255 252,88	266 065,39
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000073_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-13/2, материал: чугун арт.100046287	шт.	84	63 919,19	66 626,80
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000074_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-13/2, материал: нерж. сталь. арт.100046287S	шт.	84	71 264,61	74 283,38
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000075_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-18/2, материал: чугун арт.100046295	шт.	91	72 531,46	75 603,89
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000076_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-18/2, материал: нерж. сталь. арт.100046295S	шт.	91	80 215,22	83 613,14
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000077_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-22/2, материал: чугун арт.100046303	шт.	114	90 516,30	94 350,57
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000078_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-22/2, материал: нерж. сталь. арт.100046303S	шт.	114	99 044,94	103 240,49
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000079_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-28/2, материал: чугун арт.100046311	шт.	117	92 711,66	96 638,93
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000080_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-28/2, материал: нерж. сталь. арт.100046311S	шт.	117	101 409,47	105 705,18
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000081_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-30/2, материал: чугун арт.100046319	шт.	194	133 916,95	139 589,67
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000082_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-30/2, материал: нерж. сталь. арт.100046319S	шт.	194	148 862,51	155 168,32
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000083_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-38/2, материал: чугун арт.100046327	шт.	204	143 374,11	149 447,43
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000084_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-38/2, материал: нерж. сталь. арт.100046327S	шт.	204	158 741,63	165 465,92
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000085_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-40/2, материал: чугун арт.100046335	шт.	194	131 215,04	136 773,31
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000086_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-40/2, материал: нерж. сталь. арт.100046335S	шт.	194	140 672,20	146 631,07
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000087_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-47/2, материал: чугун арт.100046351	шт.	222	150 888,70	157 280,35
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000088_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-47/2, материал: нерж. сталь. арт.100046351S	шт.	222	166 763,72	173 827,83
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000089_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-48/2, материал: чугун арт.100046343	шт.	181	141 263,33	147 247,24
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000090_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-48/2, материал: нерж. сталь. арт.100046343S	шт.	181	151 142,45	157 544,84
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000091_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-54/2, материал: чугун арт.100046359	шт.	258	181 201,77	188 877,48
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000092_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-54/2, материал: нерж. сталь. арт.100046359S	шт.	258	198 342,69	206 744,48
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000093_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-67/2, материал: чугун арт.100046367	шт.	319	237 436,25	247 494,05
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000094_01.07.2024_01	Насос CNP TD80-67/2, материал: нерж. сталь. арт.100046367S	шт.	319	257 448,24	268 353,74
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000095_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-9/2, материал: чугун арт.100046375	шт.	65	52 519,47	54 744,20
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000096_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-9/2, материал: нерж. сталь. арт.100046375S	шт.	65	56 572,81	58 969,23
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000097_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-15/2, материал: чугун арт.100046383	шт.	83	69 914,13	72 875,70
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000098_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-15/2, материал: нерж. сталь. арт.100046383S	шт.	83	74 726,82	77 892,25
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000099_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-17/2, материал: чугун арт.100046391	шт.	119	94 063,09	98 047,61
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000 000100_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-17/2, материал: нерж. сталь. арт.100046391S	шт.	119	102 168,82	106 496,69
ТИЦ_68.1.03.07_50_0000	Насос CNP TD100-22/2, материал: чугун арт.100046399	шт.	122	96 426,67	100 511,30

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000101_01.07.2024_01					
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000102_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-22/2, материал: нерж. сталь. арт.100046399S	шт.	122	104 533,34	108 961,38
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000103_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-27/2, материал: чугун арт.100046407	шт.	183	137 294,58	143 110,37
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000104_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-27/2, материал: нерж. сталь. арт.100046407S	шт.	183	147 933,04	154 199,49
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000105_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-33/2, материал: чугун арт.100046415	шт.	194	147 342,86	153 584,30
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000106_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-33/2, материал: нерж. сталь. арт.100046415S	шт.	194	161 274,37	168 105,95
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000107_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-40/2, материал: чугун арт.100046423	шт.	224	154 266,32	160 801,04
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000108_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-40/2, материал: нерж. сталь. арт.100046423S	шт.	224	168 959,08	176 116,18
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000109_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-48/2, материал: чугун арт.100046431	шт.	260	184 494,81	192 310,01
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000110_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-48/2, материал: нерж. сталь. арт.100046431S	шт.	260	200 707,21	209 209,17
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000111_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-52/2, материал: чугун арт.100046439	шт.	318	239 041,43	249 167,22
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000112_01.07.2024_01	Насос CNP TD100-52/2, материал: нерж. сталь. арт.100046439S	шт.	318	257 786,57	268 706,41
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000113_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-11/4, материал: чугун арт.10001100046447	шт.	166	127 247,24	132 637,43
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000114_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-11/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046447S	шт.	166	142 698,39	148 743,10
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000115_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-14/4, материал: чугун арт.10001100046455	шт.	169	131 468,79	137 037,81
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000116_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-14/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046455S	шт.	169	147 005,48	153 232,63
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000117_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-18/4, материал: чугун арт.10001100046463	шт.	292	189 561,25	197 591,06
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000118_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-18/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046463S	шт.	292	194 373,93	202 607,61
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000119_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-22/4, материал: чугун арт.10001100046471	шт.	302	214 469,55	223 554,48
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000120_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-22/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046471S	шт.	302	244 951,79	255 327,95
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000121_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-28/4, материал: чугун арт.10001100046479	шт.	321	243 093,82	253 391,27
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000122_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-28/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046479S	шт.	321	275 011,12	286 660,59
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000123_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-32/4, материал: чугун арт.10001100046487	шт.	356	252 297,22	262 984,53
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000124_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-32/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046487S	шт.	356	284 637,44	296 694,68
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000125_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-40/4, материал: чугун арт.10001100046495	шт.	442	305 830,74	318 785,73
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000126_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-40/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046495S	шт.	442	340 703,70	355 135,91
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000127_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-48/4, материал: чугун арт.10001100046503	шт.	498	359 025,92	374 234,26
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000128_01.07.2024_01	Насос CNP TD125-48/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046503S	шт.	498	370 002,72	385 676,04
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000129_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-12.5/4, материал: чугун арт.10001100046511	шт.	257	197 836,14	206 216,48
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000130_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-12.5/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046511S	шт.	257	211 598,48	220 561,79
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000131_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-17/4, материал: чугун арт.10001100046519	шт.	278	209 826,03	218 714,27
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000132_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-17/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046519S	шт.	278	223 673,91	233 148,74
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000133_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-21/4, материал: чугун арт.10001100046527	шт.	313	242 502,68	252 775,10
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000134_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-21/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046527S	шт.	313	256 350,56	267 209,57
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000135_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-25/4, материал: чугун арт.10001100046535	шт.	354	257 194,49	268 089,25
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000136_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-25/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046535S	шт.	354	276 024,21	287 716,60
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000137_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-33/4, материал: чугун арт.10001100046543	шт.	406	314 696,76	328 027,32
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000138_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-33/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046543S	шт.	406	333 525,54	347 653,68
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000139_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-40/4, материал: чугун арт.10001100046551	шт.	511	365 696,59	381 187,49
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000140_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-40/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046551S	шт.	511	388 747,86	405 215,22
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000141_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-50/4, материал: чугун арт.10001100046559	шт.	548	430 375,12	448 605,81
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000142_01.07.2024_01	Насос CNP TD150-50/4, материал: нерж. сталь. арт.10001100046559S	шт.	548	453 510,98	472 721,71
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000143_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-12.5/4, материал: чугун арт.100046749	шт.	432	337 663,46	351 966,88
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000144_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-12.5/4S, материал: чугун арт.100046749S	шт.	432	361 727,83	377 050,62
ТИ_68.1.03.07_50_0000 000145_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-16/4, материал: чугун арт.100046693	шт.	418	332 755,73	346 851,27
ТИ_68.1.03.07_50_0000	Насос CNP TD200-16/4S, материал: чугун арт.100046693S	шт.	418	356 803,00	371 917,18

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000146_01.07.2024_01					
ТП_68.1.03.07_50_0000 000147_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-19/4, материал: чугун арт.100046701	шт.	435	338 098,73	352 420,59
ТП_68.1.03.07_50_0000 000148_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-19/4S, материал: чугун арт.100046701S	шт.	435	362 146,95	377 487,49
ТП_68.1.03.07_50_0000 000149_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-20/4, материал: чугун арт.100046757	шт.	492	394 405,43	411 112,44
ТП_68.1.03.07_50_0000 000150_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-20/4S, материал: чугун арт.100046757S	шт.	492	418 469,81	436 196,19
ТП_68.1.03.07_50_0000 000151_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-23/4, материал: чугун арт.100046765	шт.	602	455 959,14	475 273,57
ТП_68.1.03.07_50_0000 000152_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-23/4S, материал: чугун арт.100046765S	шт.	602	485 428,28	505 991,02
ТП_68.1.03.07_50_0000 000153_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-24/4, материал: чугун арт.100046709	шт.	537	419 736,65	437 516,70
ТП_68.1.03.07_50_0000 000154_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-24/4S, материал: чугун арт.100046709S	шт.	537	444 392,16	463 216,61
ТП_68.1.03.07_50_0000 000155_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-27/4, материал: чугун арт.100046773	шт.	638	521 144,22	543 219,89
ТП_68.1.03.07_50_0000 000156_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-27/4S, материал: чугун арт.100046773S	шт.	638	561 336,41	585 114,62
ТП_68.1.03.07_50_0000 000157_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-31/4, материал: чугун арт.100046717	шт.	603	456 496,10	475 833,28
ТП_68.1.03.07_50_0000 000158_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-31/4S, материал: чугун арт.100046717S	шт.	603	485 999,46	506 586,39
ТП_68.1.03.07_50_0000 000159_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-36/4, материал: чугун арт.100046725	шт.	649	521 790,48	543 893,52
ТП_68.1.03.07_50_0000 000160_01.07.2024_01	Насос CNP TD200-36/4S, материал: чугун арт.100046725S	шт.	649	562 018,78	585 825,90
ТП_68.1.03.07_50_0000 000161_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-12.5/4, материал: чугун арт.100046861	шт.	552	440 507,99	459 167,91
ТП_68.1.03.07_50_0000 000162_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-12.5/4S, материал: чугун арт.100046861S	шт.	552	480 783,81	501 149,82
ТП_68.1.03.07_50_0000 000163_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-14/4, материал: чугун арт.100046869	шт.	613	468 878,50	488 740,19
ТП_68.1.03.07_50_0000 000164_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-14/4S, материал: чугун арт.100046869S	шт.	613	510 083,79	531 690,94
ТП_68.1.03.07_50_0000 000165_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-16/4, материал: чугун арт.100046861	шт.	553	441 027,84	459 709,78
ТП_68.1.03.07_50_0000 000166_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-16/4S, материал: чугун арт.100046805S	шт.	553	481 370,19	501 761,03
ТП_68.1.03.07_50_0000 000167_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-17/4, материал: чугун арт.100046877	шт.	649	588 103,65	613 015,72
ТП_68.1.03.07_50_0000 000168_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-17/4S, материал: чугун арт.100046877S	шт.	649	588 103,65	613 015,72
ТП_68.1.03.07_50_0000 000169_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-19/4, материал: чугун арт.100046813	шт.	614	469 440,17	489 325,66
ТП_68.1.03.07_50_0000 000170_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-19/4S, материал: чугун арт.100046813S	шт.	614	510 688,23	532 320,98
ТП_68.1.03.07_50_0000 000171_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-22/4, материал: чугун арт.100046821	шт.	650	540 117,45	562 996,83
ТП_68.1.03.07_50_0000 000172_01.07.2024_01	Насос CNP TD250-22/4S, материал: чугун арт.100046821S	шт.	650	588 814,53	613 756,71
<b>Подраздел: Оборудование для защиты и управления насосами</b>					
ТП_68.1.04.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	Датчик давления Grundfos DPI 0-2,5 бар, 4-20 мА, арт. GRN96611525	шт.	1.3	34 285,83	35 738,18
ТП_68.1.04.01_50_0000 000003_01.07.2024_01	Модуль защиты и сигнализации для насосов Grundfos UPS серии 200, 1x220 В	шт.	1.3	17 440,00	18 178,76
ТП_68.1.04.01_50_0000 000004_01.07.2024_01	Модуль защиты и сигнализации для насосов Grundfos UPSD серии 200, 3x380 В	шт.	1.25	18 560,00	19 346,20
ТП_68.1.04.01_50_0000 000005_01.07.2024_01	Блок управления Grundfos LC 231 1 x 1-12 DOL PI	шт.	2.56	92 557,50	96 478,24
ТП_68.1.04.01_50_0000 000006_01.07.2024_01	Блок управления Grundfos LC 231 2 x 1-9 DOL PI	шт.	2.79	115 455,00	120 345,67
ТП_68.1.04.01_50_0000 000007_01.07.2024_01	Регулятор давления Grundfos PM1 15	шт.	2	13 867,50	14 454,93
ТП_68.1.04.01_50_0000 000008_01.07.2024_01	Регулятор давления Grundfos PM1 22	шт.	2	13 867,50	14 454,93
ТП_68.1.04.01_50_0000 000009_01.07.2024_01	Регулятор давления Grundfos PM2	шт.	2.2	23 542,50	24 539,76
ТП_68.1.04.01_50_0000 000010_01.07.2024_01	Реле давления для насоса Coelbo PS2+	шт.	0.4	756,67	788,72
ТП_68.1.04.01_50_0000 000011_01.07.2024_01	Реле отключения при пониженном давлении GRUNDFOS LP/3	шт.	0.4	939,17	978,95
ТП_68.1.04.01_50_0000 000012_01.07.2024_01	Реле давления Grundfos MDR 21-6	шт.		4 622,50	4 818,31
ТП_68.1.04.01_50_0000 000013_01.07.2024_01	Реле давления Grundfos FF4-4 DAY	шт.		13 437,50	14 006,71
ТП_68.1.04.01_50_0000 000014_01.07.2024_01	Реле давления Grundfos FF4-8 DAY	шт.		14 405,00	15 015,20
ТП_68.1.04.01_50_0000 000015_01.07.2024_01	Таймер Grundfos ST 200 WT, арт. 60041310	шт.		9 262,18	9 654,53
ТП_68.1.04.01_50_0000 000080_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 60, max.temp.70°C, 10 бар	шт.	11.2	16 233,33	16 920,98
ТП_68.1.04.01_50_0000 000081_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 100, max.temp. 70°C, 10 бар	шт.	19	22 669,17	23 629,43
ТП_68.1.04.01_50_0000 000082_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Reflex для систем водоснабжения DE 300, max.temp..70°C, 10 бар	шт.	14.6	44 314,17	46 191,31
ТП_68.1.04.01_50_0000	Гидроаккумулятор Джилекс 6 В	шт.		1 164,17	1 213,48

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
000083_01.07.2024_01					
ТП_68.1.04.01_50_0000 000084_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 10 В	шт.		1 310,00	1 365,49
ТП_68.1.04.01_50_0000 000085_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 50 В	шт.		4 516,67	4 707,99
ТП_68.1.04.01_50_0000 000086_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 80 В	шт.		6 375,00	6 645,05
ТП_68.1.04.01_50_0000 000087_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 100 В	шт.		8 558,33	8 920,86
ТП_68.1.04.01_50_0000 000088_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 150 В	шт.		12 458,33	12 986,07
ТП_68.1.04.01_50_0000 000089_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 200 В	шт.		17 525,00	18 267,36
ТП_68.1.04.01_50_0000 000090_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 300 В	шт.		21 683,33	22 601,84
ТП_68.1.04.01_50_0000 000091_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 400 В	шт.		16 531,67	17 231,95
ТП_68.1.04.01_50_0000 000092_01.07.2024_01	Гидроаккумулятор Джилекс 500 В	шт.		35 733,33	37 247,00
<b>Раздел: Оборудование трубопроводное и воздухопроводное с электроприводом</b>					
<b>Подраздел: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом</b>					
<b>Группа: Клапаны дымоудаления</b>					
ТП_69.2.02.03_50_0000 000100_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		3 278,33	3 417,20
ТП_69.2.02.03_50_0000 000101_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		3 664,17	3 819,38
ТП_69.2.02.03_50_0000 000102_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		3 664,17	3 819,38
ТП_69.2.02.03_50_0000 000103_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-550*440-ВН	шт.		7 327,92	7 638,33
ТП_69.2.02.03_50_0000 000104_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-600x600-ВН	шт.		8 054,58	8 395,78
ТП_69.2.02.03_50_0000 000105_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2М-МВ(220)-700x500-ВН	шт.		8 054,58	8 395,78
ТП_69.2.02.03_50_0000 000106_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		3 414,58	3 559,23
ТП_69.2.02.03_50_0000 000107_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		3 849,58	4 012,65
ТП_69.2.02.03_50_0000 000108_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		3 849,58	4 012,65
ТП_69.2.02.03_50_0000 000109_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-550x440-ВН	шт.		7 698,75	8 024,87
ТП_69.2.02.03_50_0000 000110_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-600x600-ВН	шт.		8 722,08	9 091,55
ТП_69.2.02.03_50_0000 000111_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-2С-МВ(220)-700x500-ВН	шт.		8 722,08	9 091,55
ТП_69.2.02.03_50_0000 000112_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-550x440	шт.		3 179,17	3 313,84
ТП_69.2.02.03_50_0000 000113_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-600x600	шт.		3 542,50	3 692,56
ТП_69.2.02.03_50_0000 000114_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-ЭМ(220)-700x500	шт.		3 542,50	3 692,56
ТП_69.2.02.03_50_0000 000115_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-550x440	шт.		7 085,00	7 385,12
ТП_69.2.02.03_50_0000 000116_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-600x600	шт.		8 027,50	8 367,54
ТП_69.2.02.03_50_0000 000117_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КДМ-3-МВ(220)-700x500	шт.		8 027,50	8 367,54
ТП_69.2.02.03_50_0000 000118_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		3 993,33	4 162,49
ТП_69.2.02.03_50_0000 000119_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		4 373,75	4 559,02
ТП_69.2.02.03_50_0000 000120_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		4 373,75	4 559,02
ТП_69.2.02.03_50_0000 000121_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-550*440-ВН	шт.		7 644,17	7 967,97
ТП_69.2.02.03_50_0000 000122_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-600*600-ВН	шт.		8 826,67	9 200,56
ТП_69.2.02.03_50_0000 000123_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВ(220)-700*500-ВН	шт.		8 826,67	9 200,56
ТП_69.2.02.03_50_0000 000124_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-550*440-ВН	шт.		8 918,33	9 296,11
ТП_69.2.02.03_50_0000 000125_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-600*600-ВН	шт.		10 100,83	10 528,70
ТП_69.2.02.03_50_0000 000126_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-К-МВЕ(220)-700*500-ВН	шт.		10 100,83	10 528,70
ТП_69.2.02.03_50_0000 000127_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		5 320,00	5 545,36
ТП_69.2.02.03_50_0000 000128_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		5 826,67	6 073,48
ТП_69.2.02.03_50_0000 000129_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		5 826,67	6 073,48
ТП_69.2.02.03_50_0000 000130_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-550*440-ВН	шт.		8 918,33	9 296,11
ТП_69.2.02.03_50_0000 000131_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-600*600-ВН	шт.		10 100,83	10 528,70
ТП_69.2.02.03_50_0000 000132_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВЕ(220)-700*500-ВН	шт.		10 100,83	10 528,70

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_69.2.02.03_50_0000 000133_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-550*440-ВН	шт.		16 608,33	17 311,86
ТП_69.2.02.03_50_0000 000134_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-600*600-ВН	шт.		18 495,83	19 279,32
ТП_69.2.02.03_50_0000 000135_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-2-С-МВ(220)-700*500-ВН	шт.		18 495,83	19 279,32
ТП_69.2.02.03_50_0000 000136_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		4 185,83	4 363,15
ТП_69.2.02.03_50_0000 000137_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		4 550,00	4 742,74
ТП_69.2.02.03_50_0000 000138_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		4 550,00	4 742,74
ТП_69.2.02.03_50_0000 000139_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-550*440-ВН	шт.		8 371,67	8 726,29
ТП_69.2.02.03_50_0000 000140_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-600*600-ВН	шт.		9 645,83	10 054,43
ТП_69.2.02.03_50_0000 000141_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВ(220)-700*500-ВН	шт.		9 645,83	10 054,43
ТП_69.2.02.03_50_0000 000142_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-550*440-ВН	шт.		9 645,83	10 054,43
ТП_69.2.02.03_50_0000 000143_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-600*600-ВН	шт.		10 920,00	11 382,57
ТП_69.2.02.03_50_0000 000144_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-К-МВЕ(220)-700*500-ВН	шт.		10 920,00	11 382,57
ТП_69.2.02.03_50_0000 000145_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-ЭМ(220)-550*440-ВН	шт.		5 826,67	6 073,48
ТП_69.2.02.03_50_0000 000146_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-ЭМ(220)-600*600-ВН	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.03_50_0000 000147_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-ЭМ(220)-700*500-ВН	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.03_50_0000 000148_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-550*440-ВН	шт.		9 645,83	10 054,43
ТП_69.2.02.03_50_0000 000149_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-600*600-ВН	шт.		10 920,00	11 382,57
ТП_69.2.02.03_50_0000 000150_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВЕ(220)-700*500-ВН	шт.		10 920,00	11 382,57
ТП_69.2.02.03_50_0000 000151_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-550*440-ВН	шт.		17 775,83	18 528,82
ТП_69.2.02.03_50_0000 000152_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-600*600-ВН	шт.		19 800,00	20 638,73
ТП_69.2.02.03_50_0000 000153_01.07.2024_01	Клапан дымоудаления КЛАД-3-С-МВ(220)-700*500-ВН	шт.		19 800,00	20 638,73
<b>Группа: Клапаны противопожарные</b>					
ТП_69.2.02.05_50_0000 000100_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-150x150	шт.		6 697,50	6 981,21
ТП_69.2.02.05_50_0000 000101_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-200x200	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000102_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-250x250	шт.		6 982,50	7 278,28
ТП_69.2.02.05_50_0000 000103_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-300x300	шт.		7 125,00	7 426,82
ТП_69.2.02.05_50_0000 000104_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-350x350	шт.		7 410,00	7 723,89
ТП_69.2.02.05_50_0000 000105_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-400x400	шт.		7 410,00	7 723,89
ТП_69.2.02.05_50_0000 000106_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-450x450	шт.		7 837,50	8 169,50
ТП_69.2.02.05_50_0000 000107_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-500x500	шт.		7 837,50	8 169,50
ТП_69.2.02.05_50_0000 000108_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-550x550	шт.		8 407,50	8 763,64
ТП_69.2.02.05_50_0000 000109_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-600x600	шт.		8 407,50	8 763,64
ТП_69.2.02.05_50_0000 000110_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-650x650	шт.		8 747,92	9 118,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000111_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-700x700	шт.		8 747,92	9 118,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000112_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-750x750	шт.		9 373,33	9 770,39
ТП_69.2.02.05_50_0000 000113_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-800x800	шт.		9 373,33	9 770,39
ТП_69.2.02.05_50_0000 000114_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-850x850	шт.		10 893,33	11 354,77
ТП_69.2.02.05_50_0000 000115_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-900x900	шт.		10 893,33	11 354,77
ТП_69.2.02.05_50_0000 000116_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-950x950	шт.		12 920,00	13 467,29
ТП_69.2.02.05_50_0000 000117_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-ЭМ(220)-1000x1000	шт.		12 920,00	13 467,29
ТП_69.2.02.05_50_0000 000118_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-150x150	шт.		11 653,33	12 146,97
ТП_69.2.02.05_50_0000 000119_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-200x200	шт.		11 780,00	12 279,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000120_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-250x250	шт.		11 906,67	12 411,03
ТП_69.2.02.05_50_0000 000121_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-300x300	шт.		12 033,33	12 543,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000122_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-350x350	шт.		12 286,67	12 807,13

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_69.2.02.05_50_0000 000123_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		12 286,67	12 807,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000124_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-450x450	шт.		13 680,00	14 259,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000125_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-500x500	шт.		13 680,00	14 259,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000126_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-550x550	шт.		14 946,67	15 579,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000127_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-600x600	шт.		14 946,67	15 579,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000128_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-650x650	шт.		15 706,67	16 372,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000129_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-700x700	шт.		15 706,67	16 372,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000130_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-750x750	шт.		16 973,33	17 692,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000131_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-800x800	шт.		16 973,33	17 692,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000132_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-850x850	шт.		17 986,67	18 748,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000133_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-900x900	шт.		17 986,67	18 748,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000134_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-950x950	шт.		20 013,33	20 861,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000135_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-МВ(220)-1000x1000	шт.		20 013,33	20 861,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000136_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф100-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000137_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф125-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000138_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф140-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000139_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф160-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000140_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф180-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000141_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф200-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000142_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф225-ЭМ(220)	шт.		6 080,00	6 337,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000143_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф250-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000144_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф280-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000145_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф315-ЭМ(220)	шт.		6 586,67	6 865,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000146_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф355-ЭМ(220)	шт.		6 586,67	6 865,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000147_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф400-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000148_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф450-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000149_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф500-ЭМ(220)	шт.		7 093,33	7 393,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000150_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф560-ЭМ(220)	шт.		7 346,67	7 657,87
ТП_69.2.02.05_50_0000 000151_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф630-ЭМ(220)	шт.		8 360,00	8 714,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000152_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф710-ЭМ(220)	шт.		9 753,33	10 166,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000153_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф800-ЭМ(220)	шт.		10 640,00	11 090,71
ТП_69.2.02.05_50_0000 000154_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф900-ЭМ(220)	шт.		14 313,33	14 919,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000155_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф1000-ЭМ(220)	шт.		17 353,33	18 088,42
ТП_69.2.02.05_50_0000 000156_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф100-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000157_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф125-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000158_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф140-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000159_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф160-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000160_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф180-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000161_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф200-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000162_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф225-МВ(220)	шт.		13 255,83	13 817,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000163_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф250-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000164_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф280-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000165_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф315-МВ(220)	шт.		13 831,67	14 417,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000166_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф355-МВ(220)	шт.		13 831,67	14 417,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000167_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф400-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_69.2.02.05_50_0000 000168_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф450-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000169_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф500-МВ(220)	шт.		14 424,17	15 035,17
ТП_69.2.02.05_50_0000 000170_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф560-МВ(220)	шт.		14 711,67	15 334,85
ТП_69.2.02.05_50_0000 000171_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф630-МВ(220)	шт.		16 760,00	17 469,95
ТП_69.2.02.05_50_0000 000172_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф710-МВ(220)	шт.		19 231,67	20 046,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000173_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф800-МВ(220)	шт.		20 975,83	21 864,37
ТП_69.2.02.05_50_0000 000174_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф900-МВ(220)	шт.		24 615,83	25 658,56
ТП_69.2.02.05_50_0000 000175_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(60)-НО-Ф1000-МВ(220)	шт.		28 120,00	29 311,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000176_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-150x150	шт.		12 033,33	12 543,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000177_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-200x200	шт.		12 160,00	12 675,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000178_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-250x250	шт.		12 286,67	12 807,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000179_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-300x300	шт.		12 413,33	12 939,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000180_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-350x350	шт.		12 666,67	13 203,23
ТП_69.2.02.05_50_0000 000181_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		12 666,67	13 203,23
ТП_69.2.02.05_50_0000 000182_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-450x450	шт.		14 313,33	14 919,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000183_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-500x500	шт.		14 313,33	14 919,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000184_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-550x550	шт.		15 580,00	16 239,97
ТП_69.2.02.05_50_0000 000185_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-600x600	шт.		15 580,00	16 239,97
ТП_69.2.02.05_50_0000 000186_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-650x650	шт.		16 340,00	17 032,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000187_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-700x700	шт.		16 340,00	17 032,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000188_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-750x750	шт.		17 860,00	18 616,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000189_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-800x800	шт.		17 860,00	18 616,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000190_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-850x850	шт.		18 873,33	19 672,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000191_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-900x900	шт.		18 873,33	19 672,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000192_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-950x950	шт.		20 900,00	21 785,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000193_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-МВ(220)-1000x1000	шт.		20 900,00	21 785,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000194_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф100-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000195_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф125-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000196_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф140-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000197_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф160-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000198_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф180-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000199_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф200-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000200_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф225-ЭМ(220)	шт.		6 333,33	6 601,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000201_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф250-ЭМ(220)	шт.		6 586,67	6 865,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000202_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф280-ЭМ(220)	шт.		6 586,67	6 865,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000203_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф315-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000204_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф355-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000205_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф400-ЭМ(220)	шт.		7 093,33	7 393,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000206_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф450-ЭМ(220)	шт.		7 093,33	7 393,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000207_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф500-ЭМ(220)	шт.		7 600,00	7 921,94
ТП_69.2.02.05_50_0000 000208_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф560-ЭМ(220)	шт.		7 853,33	8 186,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000209_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф630-ЭМ(220)	шт.		8 866,67	9 242,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000210_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф710-ЭМ(220)	шт.		10 386,67	10 826,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000211_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф800-ЭМ(220)	шт.		11 146,67	11 618,84
ТП_69.2.02.05_50_0000 000212_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф900-ЭМ(220)	шт.		14 820,00	15 447,78

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТП_69.2.02.05_50_0000 000213_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф1000-ЭМ(220)	шт.		17 860,00	18 616,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000214_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф100-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000215_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф125-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000216_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф140-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000217_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф160-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000218_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф180-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000219_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф200-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000220_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф225-МВ(220)	шт.		13 551,67	14 125,72
ТП_69.2.02.05_50_0000 000221_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф250-МВ(220)	шт.		13 831,67	14 417,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000222_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф280-МВ(220)	шт.		13 831,67	14 417,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000223_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф315-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000224_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф355-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000225_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф400-МВ(220)	шт.		14 424,17	15 035,17
ТП_69.2.02.05_50_0000 000226_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф450-МВ(220)	шт.		14 424,17	15 035,17
ТП_69.2.02.05_50_0000 000227_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф500-МВ(220)	шт.		15 008,33	15 644,09
ТП_69.2.02.05_50_0000 000228_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф560-МВ(220)	шт.		15 304,17	15 952,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000229_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф630-МВ(220)	шт.		17 335,83	18 070,18
ТП_69.2.02.05_50_0000 000230_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф710-МВ(220)	шт.		19 808,33	20 647,41
ТП_69.2.02.05_50_0000 000231_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф800-МВ(220)	шт.		21 551,67	22 464,60
ТП_69.2.02.05_50_0000 000232_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф900-МВ(220)	шт.		25 200,00	26 267,47
ТП_69.2.02.05_50_0000 000233_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(90)-НО-Ф1000-МВ(220)	шт.		28 695,83	29 911,39
ТП_69.2.02.05_50_0000 000234_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-150x150	шт.		13 806,67	14 391,52
ТП_69.2.02.05_50_0000 000235_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-200x200	шт.		13 933,33	14 523,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000236_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-250x250	шт.		14 060,00	14 655,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000237_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-300x300	шт.		14 186,67	14 787,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000238_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-350x350	шт.		14 440,00	15 051,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000239_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		14 440,00	15 051,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000240_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-450x450	шт.		16 213,33	16 900,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000241_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-500x500	шт.		16 213,33	16 900,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000242_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-550x550	шт.		17 480,00	18 220,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000243_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-600x600	шт.		17 480,00	18 220,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000244_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-650x650	шт.		18 240,00	19 012,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000245_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-700x700	шт.		18 240,00	19 012,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000246_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-750x750	шт.		19 886,67	20 729,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000247_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-800x800	шт.		19 886,67	20 729,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000248_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-850x850	шт.		20 900,00	21 785,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000249_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-900x900	шт.		20 900,00	21 785,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000250_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-950x950	шт.		22 926,67	23 897,84
ТП_69.2.02.05_50_0000 000251_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-МВ(220)-1000x1000	шт.		22 926,67	23 897,84
ТП_69.2.02.05_50_0000 000252_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф100-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000253_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф125-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000254_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф140-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000255_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф160-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000256_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф180-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000257_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф200-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТП_69.2.02.05_50_0000 000258_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф225-ЭМ(220)	шт.		6 840,00	7 129,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000259_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф250-ЭМ(220)	шт.		7 093,33	7 393,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000260_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф280-ЭМ(220)	шт.		7 093,33	7 393,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000261_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф315-ЭМ(220)	шт.		7 346,67	7 657,87
ТП_69.2.02.05_50_0000 000262_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф355-ЭМ(220)	шт.		7 346,67	7 657,87
ТП_69.2.02.05_50_0000 000263_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф400-ЭМ(220)	шт.		7 600,00	7 921,94
ТП_69.2.02.05_50_0000 000264_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф450-ЭМ(220)	шт.		7 600,00	7 921,94
ТП_69.2.02.05_50_0000 000265_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф500-ЭМ(220)	шт.		8 613,33	8 978,19
ТП_69.2.02.05_50_0000 000266_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф560-ЭМ(220)	шт.		8 866,67	9 242,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000267_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф630-ЭМ(220)	шт.		9 880,00	10 298,52
ТП_69.2.02.05_50_0000 000268_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф710-ЭМ(220)	шт.		11 273,33	11 750,87
ТП_69.2.02.05_50_0000 000269_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф800-ЭМ(220)	шт.		12 160,00	12 675,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000270_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф900-ЭМ(220)	шт.		15 833,33	16 504,03
ТП_69.2.02.05_50_0000 000271_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф1000-ЭМ(220)	шт.		18 873,33	19 672,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000272_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф100-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000273_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф125-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000274_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф140-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000275_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф160-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000276_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф180-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000277_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф200-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000278_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф225-МВ(220)	шт.		14 128,33	14 726,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000279_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф250-МВ(220)	шт.		14 424,17	15 035,17
ТП_69.2.02.05_50_0000 000280_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф280-МВ(220)	шт.		14 424,17	15 035,17
ТП_69.2.02.05_50_0000 000281_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф315-МВ(220)	шт.		14 711,67	15 334,85
ТП_69.2.02.05_50_0000 000282_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф355-МВ(220)	шт.		14 711,67	15 334,85
ТП_69.2.02.05_50_0000 000283_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф400-МВ(220)	шт.		15 008,33	15 644,09
ТП_69.2.02.05_50_0000 000284_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф450-МВ(220)	шт.		15 008,33	15 644,09
ТП_69.2.02.05_50_0000 000285_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф500-МВ(220)	шт.		16 175,83	16 861,04
ТП_69.2.02.05_50_0000 000286_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф560-МВ(220)	шт.		16 464,17	17 161,59
ТП_69.2.02.05_50_0000 000287_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф630-МВ(220)	шт.		18 495,83	19 279,32
ТП_69.2.02.05_50_0000 000288_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф710-МВ(220)	шт.		20 975,83	21 864,37
ТП_69.2.02.05_50_0000 000289_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф800-МВ(220)	шт.		22 720,00	23 682,42
ТП_69.2.02.05_50_0000 000290_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф900-МВ(220)	шт.		26 368,33	27 485,30
ТП_69.2.02.05_50_0000 000291_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-2(120)-НО-Ф1000-МВ(220)	шт.		29 864,17	31 129,21
ТП_69.2.02.05_50_0000 000400_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-150x150	шт.		14 313,33	14 919,65
ТП_69.2.02.05_50_0000 000401_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-200x200	шт.		14 440,00	15 051,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000402_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-250x250	шт.		14 566,67	15 183,71
ТП_69.2.02.05_50_0000 000403_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-300x300	шт.		14 693,33	15 315,74
ТП_69.2.02.05_50_0000 000404_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-350x350	шт.		14 946,67	15 579,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000405_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		14 946,67	15 579,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000406_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-450x450	шт.		16 846,67	17 560,29
ТП_69.2.02.05_50_0000 000407_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-500x500	шт.		16 846,67	17 560,29
ТП_69.2.02.05_50_0000 000408_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-550x550	шт.		18 113,33	18 880,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000409_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-600x600	шт.		18 113,33	18 880,61
ТП_69.2.02.05_50_0000 000410_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-650x650	шт.		18 873,33	19 672,81

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТП_69.2.02.05_50_0000 000411_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-700x700	шт.		18 873,33	19 672,81
ТП_69.2.02.05_50_0000 000412_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-750x750	шт.		20 646,67	21 521,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000413_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-800x800	шт.		20 646,67	21 521,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000414_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-850x850	шт.		21 660,00	22 577,52
ТП_69.2.02.05_50_0000 000415_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-900x900	шт.		21 660,00	22 577,52
ТП_69.2.02.05_50_0000 000416_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-950x950	шт.		23 686,67	24 690,03
ТП_69.2.02.05_50_0000 000417_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-МВ(220)-1000x1000	шт.		23 686,67	24 690,03
ТП_69.2.02.05_50_0000 000418_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-150x150	шт.		8 154,17	8 499,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000419_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-200x200	шт.		8 298,33	8 649,85
ТП_69.2.02.05_50_0000 000420_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-250x250	шт.		8 442,50	8 800,12
ТП_69.2.02.05_50_0000 000421_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-300x300	шт.		8 578,33	8 941,71
ТП_69.2.02.05_50_0000 000422_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-400x400	шт.		8 866,67	9 242,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000423_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-500x500	шт.		9 626,67	10 034,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000424_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-600x600	шт.		10 133,33	10 562,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000425_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-700x700	шт.		10 893,33	11 354,77
ТП_69.2.02.05_50_0000 000426_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-800x800	шт.		12 413,33	12 939,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000427_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-900x900	шт.		13 933,33	14 523,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000428_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1000x1000	шт.		15 960,00	16 636,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000429_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1100x900	шт.		17 986,67	18 748,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000430_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1200x800	шт.		20 013,33	20 861,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000431_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1300x700	шт.		21 786,67	22 709,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000432_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1400x600	шт.		23 560,00	24 558,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000433_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(90)-НО-ЭМ(220)-1500x500	шт.		25 333,33	26 406,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000434_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-150x150	шт.		16 590,83	17 293,62
ТП_69.2.02.05_50_0000 000435_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-200x200	шт.		16 735,00	17 443,89
ТП_69.2.02.05_50_0000 000436_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-250x250	шт.		16 886,67	17 601,99
ТП_69.2.02.05_50_0000 000437_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-300x300	шт.		17 022,50	17 743,57
ТП_69.2.02.05_50_0000 000438_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-400x400	шт.		17 310,83	18 044,12
ТП_69.2.02.05_50_0000 000439_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-500x500	шт.		19 502,50	20 328,63
ТП_69.2.02.05_50_0000 000440_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-600x600	шт.		20 958,33	21 846,13
ТП_69.2.02.05_50_0000 000441_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-700x700	шт.		21 830,83	22 755,59
ТП_69.2.02.05_50_0000 000442_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-800x800	шт.		23 870,83	24 882,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000443_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-900x900	шт.		25 038,33	26 098,96
ТП_69.2.02.05_50_0000 000444_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1000x1000	шт.		27 366,67	28 525,92
ТП_69.2.02.05_50_0000 000445_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1100x900	шт.		29 695,00	30 952,88
ТП_69.2.02.05_50_0000 000446_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1200x800	шт.		32 030,83	33 387,66
ТП_69.2.02.05_50_0000 000447_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1300x700	шт.		34 070,83	35 514,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000448_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1400x600	шт.		36 102,50	37 631,80
ТП_69.2.02.05_50_0000 000449_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-МВ(220)-1500x500	шт.		38 150,83	39 766,90
ТП_69.2.02.05_50_0000 000450_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-150x150	шт.		8 154,17	8 499,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000451_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-200x200	шт.		8 298,33	8 649,85
ТП_69.2.02.05_50_0000 000452_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-250x250	шт.		8 442,50	8 800,12
ТП_69.2.02.05_50_0000 000453_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-300x300	шт.		8 578,33	8 941,71
ТП_69.2.02.05_50_0000 000454_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-400x400	шт.		8 866,67	9 242,26
ТП_69.2.02.05_50_0000 000455_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-500x500	шт.		9 626,67	10 034,45

**КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область**

<b>Шифр ресурса</b>	<b>Наименование оборудования</b>	<b>Ед. изм.</b>	<b>Масса брутто, кг.</b>	<b>Отпускная цена, руб.</b>	<b>Сметная цена, руб.</b>
ТП_69.2.02.05_50_0000 000456_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-600х600	шт.		10 133,33	10 562,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000457_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-700х700	шт.		10 893,33	11 354,77
ТП_69.2.02.05_50_0000 000458_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-800х800	шт.		12 413,33	12 939,16
ТП_69.2.02.05_50_0000 000459_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-900х900	шт.		13 933,33	14 523,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000460_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1000х1000	шт.		15 960,00	16 636,07
ТП_69.2.02.05_50_0000 000461_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1100х900	шт.		17 986,67	18 748,58
ТП_69.2.02.05_50_0000 000462_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1200х800	шт.		20 013,33	20 861,10
ТП_69.2.02.05_50_0000 000463_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1300х700	шт.		21 786,67	22 709,55
ТП_69.2.02.05_50_0000 000464_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1400х600	шт.		23 560,00	24 558,00
ТП_69.2.02.05_50_0000 000465_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КЛОП-3(120)-НО-ЭМ(220)-1500х500	шт.		25 333,33	26 406,45
ТП_69.2.02.05_50_0000 000600_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-150х150-МВЕ(220)	шт.		16 311,67	17 002,63
ТП_69.2.02.05_50_0000 000601_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-200х200-МВЕ(220)	шт.		16 464,17	17 161,59
ТП_69.2.02.05_50_0000 000602_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-250х250-МВЕ(220)	шт.		16 608,33	17 311,86
ТП_69.2.02.05_50_0000 000603_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-300х300-МВЕ(220)	шт.		16 760,00	17 469,95
ТП_69.2.02.05_50_0000 000604_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-400х400-МВЕ(220)	шт.		17 048,33	17 770,50
ТП_69.2.02.05_50_0000 000605_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-500х500-МВЕ(220)	шт.		19 080,00	19 888,23
ТП_69.2.02.05_50_0000 000606_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-600х600-МВЕ(220)	шт.		20 544,17	21 414,42
ТП_69.2.02.05_50_0000 000607_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-700х700-МВЕ(220)	шт.		21 415,83	22 323,01
ТП_69.2.02.05_50_0000 000608_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-800х800-МВЕ(220)	шт.		23 304,17	24 291,33
ТП_69.2.02.05_50_0000 000609_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-900х900-МВЕ(220)	шт.		24 471,67	25 508,29
ТП_69.2.02.05_50_0000 000610_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-1000х1000-МВЕ(220)	шт.		26 800,00	27 935,25
ТП_69.2.02.05_50_0000 000611_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-1100х900-МВЕ(220)	шт.		28 991,67	30 219,75
ТП_69.2.02.05_50_0000 000612_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-1200х800-МВ(220)	шт.		31 175,83	32 496,44
ТП_69.2.02.05_50_0000 000613_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-1300х700-МВЕ(220)	шт.		33 208,33	34 615,04
ТП_69.2.02.05_50_0000 000614_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-1400х600-МВЕ(220)	шт.		35 255,83	36 749,27
ТП_69.2.02.05_50_0000 000615_01.07.2024_01	Клапан противопожарный КОМ-ДД-В-1500х500-МВЕ(220)	шт.		37 288,33	38 867,87
ТП_69.2.02.05_50_0000 000700_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-150х150	шт.		4 637,50	4 833,94
ТП_69.2.02.05_50_0000 000701_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-200х200	шт.		4 736,67	4 937,31
ТП_69.2.02.05_50_0000 000702_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-250х250	шт.		4 835,83	5 040,68
ТП_69.2.02.05_50_0000 000703_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-300х300	шт.		4 935,00	5 144,05
ТП_69.2.02.05_50_0000 000704_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-400х400	шт.		5 133,33	5 350,78
ТП_69.2.02.05_50_0000 000705_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-500х500	шт.		5 430,83	5 660,88
ТП_69.2.02.05_50_0000 000706_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-600х600	шт.		5 827,50	6 074,35
ТП_69.2.02.05_50_0000 000707_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-700х700	шт.		6 565,42	6 843,53
ТП_69.2.02.05_50_0000 000708_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-ЭМ-800х800	шт.		7 303,33	7 612,70
ТП_69.2.02.05_50_0000 000709_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-150х150	шт.		6 020,00	6 275,01
ТП_69.2.02.05_50_0000 000710_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-200х200	шт.		6 020,00	6 275,01
ТП_69.2.02.05_50_0000 000711_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-250х250	шт.		6 119,17	6 378,37
ТП_69.2.02.05_50_0000 000712_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-300х300	шт.		6 224,17	6 487,82
ТП_69.2.02.05_50_0000 000713_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-400х400	шт.		6 416,67	6 688,48
ТП_69.2.02.05_50_0000 000714_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-500х500	шт.		6 906,67	7 199,23
ТП_69.2.02.05_50_0000 000715_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-600х600	шт.		7 113,87	7 415,21
ТП_69.2.02.05_50_0000 000716_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-700х700	шт.		7 327,28	7 637,67
ТП_69.2.02.05_50_0000 000717_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-ЭМ-800х800	шт.		7 547,10	7 866,80
ТП_69.2.02.05_50_0000 000718_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-150х150	шт.		11 054,17	11 522,42

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000719_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-200×200	шт.		11 192,50	11 666,61
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000720_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-250×250	шт.		11 451,67	11 936,76
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000721_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-300×300	шт.		11 590,00	12 080,95
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000722_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-400×400	шт.		11 720,00	12 216,46
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000723_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-500×500	шт.		13 190,83	13 749,60
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000724_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-600×600	шт.		14 522,50	15 137,67
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000725_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-700×700	шт.		15 318,33	15 967,22
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000726_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(60)-PB-800×800	шт.		16 114,17	16 796,76
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000727_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-150×150	шт.		13 320,00	13 884,24
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000728_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-200×200	шт.		13 450,00	14 019,74
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000729_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-250×250	шт.		13 588,33	14 163,94
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000730_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-300×300	шт.		13 718,33	14 299,44
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000731_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-400×400	шт.		13 985,83	14 578,27
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000732_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-500×500	шт.		15 854,17	16 525,75
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000733_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-600×600	шт.		17 186,67	17 914,69
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000734_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-700×700	шт.		17 982,50	18 744,24
ТИЦ_69.2.02.05_50_0000 000735_01.07.2024_01	Клапан противопожарный ОКС-1(120)-PB-800×800	шт.		18 809,70	19 606,47
<b>Подраздел: Элементы термостатические, электроприводы</b>					
<b>Группа: Электроприводы</b>					
ТИЦ_69.3.01.01_50_0000 000001_01.07.2024_01	ШЭП GIDROLOCK PROFESSIONAL 220V ENOLGAS 1 ¼"	шт.		13 233,33	13 793,90
<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>					
ТИЦ_103_50_000000000 1_01.07.2024_01	ВПП	шт.		141 666,67	147 667,67
ТИЦ_103_50_000000000 2_01.07.2024_01	ПрофЛифт 3	шт.		208 333,33	217 158,33
ТИЦ_103_50_000000000 3_01.07.2024_01	ПрофЛифт 2	шт.		213 333,33	222 370,13
ТИЦ_103_50_000000000 4_01.07.2024_01	SB 200 Пунтукас-Пушкин	шт.		808 333,33	842 574,33
ТИЦ_103_50_000000000 5_01.07.2024_01	Vektor Puntukas	шт.		1 202 208,33	1 253 133,88
ТИЦ_103_50_000000000 6_01.07.2024_01	VolimasHelp V2 (до 2 метров)	шт.		566 666,67	590 670,67
ТИЦ_103_50_000000000 7_01.07.2024_01	VolimasHelp V2 (выше 2 метров)	шт.		583 333,33	608 043,33
ТИЦ_103_50_000000000 8_01.07.2024_01	VTPM 1040	шт.		506 575,00	528 033,52
ТИЦ_103_50_000000000 9_01.07.2024_01	VTPM 2000B	шт.		414 391,67	431 945,30
ТИЦ_103_50_000000001 0_01.07.2024_01	VTPM 4000	шт.		830 033,33	865 193,55
ТИЦ_103_50_000000001 1_01.07.2024_01	WORMLIFT WLP400	шт.		541 666,67	564 611,67
ТИЦ_103_50_000000001 2_01.07.2024_01	БК-110-113	шт.		747 500,00	779 164,10
ТИЦ_103_50_000000001 3_01.07.2024_01	БК-450	шт.		291 500,00	303 847,94
ТИЦ_103_50_000000001 4_01.07.2024_01	ВПЦ Пунтукас-Пушкин	шт.		766 666,67	799 142,67
ТИЦ_103_50_000000001 5_01.07.2024_01	Мультилифт S-10	шт.		572 700,00	596 959,57
ТИЦ_103_50_000000001 6_01.07.2024_01	Мультилифт	шт.		241 666,67	251 903,67
ТИЦ_103_50_000000001 7_01.07.2024_01	ППБ225-ВНО	шт.		236 000,00	245 996,96
ТИЦ_103_50_000000001 8_01.07.2024_01	T-ИП-2000	шт.		245 833,33	256 246,83
<b>Подгруппа: Наклонные подъёмники</b>					
ТИЦ_103_50_000000001 9_01.07.2024_01	СРМ300	шт.		1 143 533,33	1 191 973,41
ТИЦ_103_50_000000002 0_01.07.2024_01	Helper	шт.		233 333,33	243 217,33
ТИЦ_103_50_000000002 1_01.07.2024_01	IZAMET	шт.		514 883,33	536 693,79
ТИЦ_103_50_000000002 2_01.07.2024_01	Stepper	шт.		1 385 191,67	1 443 868,39

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_103_50_000000002 3_01.07.2024_01	Taurus PUNTUKAS	шт.		822 150,00	856 976,27
ТИ_103_50_000000002 4_01.07.2024_01	Vimec V64	шт.		828 791,67	863 899,28
ТИ_103_50_000000002 5_01.07.2024_01	БК 320	шт.		687 500,00	716 622,50
ТИ_103_50_000000002 6_01.07.2024_01	ИНВАЛИФТ уличное исполнение	шт.		245 833,33	256 246,83
ТИ_103_50_000000002 7_01.07.2024_01	ППБ225-НИО	шт.		466 666,67	486 434,67
ТИ_103_50_000000002 8_01.07.2024_01	Тольятти НПП (сложная траектория)	шт.		265 000,00	276 225,40
ТИ_103_50_000000002 9_01.07.2024_01	Тольятти НПП	шт.		200 000,00	208 472,00
<b>Подгруппа: Кресельные подъёмники</b>					
ТИ_103_50_000000003 0_01.07.2024_01	Horizont без парковки	шт.		333 333,33	347 453,33
ТИ_103_50_000000003 1_01.07.2024_01	Horizont с парковкой	шт.		666 666,67	694 906,67
ТИ_103_50_000000003 2_01.07.2024_01	Vilnius	шт.		502 425,00	523 707,72
ТИ_103_50_000000003 3_01.07.2024_01	БК 160	шт.		418 475,00	436 201,60
<b>Подгруппа: Лестничные подъёмники</b>					
ТИ_103_50_000000003 4_01.07.2024_01	SANO PT FOLD 130/160	шт.		331 500,00	345 542,34
ТИ_103_50_000000003 5_01.07.2024_01	SANO PT OUTDOOR 120/150	шт.		329 583,33	343 544,48
ТИ_103_50_000000003 6_01.07.2024_01	SANO PT S130/S160	шт.		293 750,00	306 193,25
ТИ_103_50_000000003 7_01.07.2024_01	SANO PTR 130/160	шт.		209 583,33	218 461,28
ТИ_103_50_000000003 8_01.07.2024_01	SHERPA-902	шт.		200 000,00	208 472,00
ТИ_103_50_000000003 9_01.07.2024_01	SHERPA-903	шт.		270 833,33	282 305,83
ТИ_103_50_000000004 0_01.07.2024_01	Барс УГП 130-1	шт.		145 833,33	152 010,83
ТИ_103_50_000000004 1_01.07.2024_01	Пума Уни - 130	шт.		153 500,00	160 002,26
ТИ_103_50_000000004 2_01.07.2024_01	Пума Уни - 160	шт.		159 333,33	166 082,69
ТИ_103_50_000000004 3_01.07.2024_01	Ступенькоход SANO PT Uni 130/160	шт.		246 250,00	256 681,15
<b>Подгруппа: Реабилитационные подъёмники</b>					
ТИ_103_50_000000004 4_01.07.2024_01	Подъёмник для бассейна ИПБ-170 Г	шт.		78 833,33	82 172,71
ТИ_103_50_000000004 5_01.07.2024_01	Подъёмник для бассейна ИПБ-170 Э	шт.		123 000,00	128 210,28
ТИ_103_50_000000004 6_01.07.2024_01	Подъёмник для бассейна ФТ; с аккумуляторной батареей	шт.		191 666,67	199 785,67
ТИ_103_50_000000004 7_01.07.2024_01	Подъёмник для бассейна ФТ; с питанием от сети 220 В	шт.		354 166,67	369 169,17
<b>Подгруппа: Медицинские подъёмники</b>					
ТИ_103_50_000000004 8_01.07.2024_01	AQUATEC ORCA	шт.		32 000,00	33 355,52
ТИ_103_50_000000004 9_01.07.2024_01	Helper 3 в 1 (медицинский, для квартиры, для авто)	шт.		58 750,00	61 238,65
ТИ_103_50_000000005 0_01.07.2024_01	ВПЦ (для каталки) h1400	шт.		816 666,67	851 260,67
ТИ_103_50_000000005 1_01.07.2024_01	ИПВ-160	шт.		42 583,33	44 387,16
ТИ_103_50_000000005 2_01.07.2024_01	ИПП-2Г	шт.		33 250,00	34 658,47
ТИ_103_50_000000005 3_01.07.2024_01	ИПП-2Э	шт.		74 916,67	78 090,14
ТИ_103_50_000000005 4_01.07.2024_01	ФТ для ванны	шт.		189 166,67	197 179,77
<b>Подгруппа: Мобильные подъёмники</b>					
ТИ_103_50_000000005 5_01.07.2024_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 HostCall</b>					
ТИ_101_50_000000000 1_01.07.2024_01	Кнопка вызова HostCall MP-421D1	шт.	0.15	1 516,67	1 580,91
ТИ_101_50_000000000 2_01.07.2024_01	Радиокнопка вызова HostCall MP-411D1	шт.	0.15	3 666,67	3 821,99
ТИ_101_50_000000000 3_01.07.2024_01	Радиокнопка вызова HostCall MP-412W1	шт.	0.15	4 525,00	4 716,68
ТИ_101_50_000000000 4_01.07.2024_01	Радиокнопка вызова HostCall MP-413W1	шт.	0.15	5 166,67	5 385,53
ТИ_101_50_000000000 5_01.07.2024_01	Кнопка оценки качества HostCall MP-411Q3	шт.	0.15	3 966,67	4 134,69
ТИ_101_50_000000000 6_01.07.2024_01	Проводная кнопка сброса HostCall GC-0421B1	шт.	0.15	8 258,33	8 608,16
ТИ_101_50_000000000	Проводная кнопка вызова HostCall GC-0422B1	шт.	0.15	8 258,33	8 608,16

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
7_01.07.2024_01					
ТИ_101_50_000000000 8_01.07.2024_01	Радиокнопка присутствия/сброса HostCall MP-414W1	шт.	0.15	3 650,00	3 804,61
ТИ_101_50_000000000 9_01.07.2024_01	Выносная цифровая кнопка вызова HostCall MP-432W1	шт.	0.15	3 858,33	4 021,77
ТИ_101_50_000000001 0_01.07.2024_01	Проводная цифровая кнопка вызова HostCall MP-433W8	шт.	0.15	5 583,33	5 819,84
ТИ_101_50_000000001 1_01.07.2024_01	Проводная влагозащищенная кнопка со шнуром HostCall GC-0423B1	шт.	0.15	9 825,00	10 241,19
ТИ_101_50_000000001 2_01.07.2024_01	Влагозащищенная кнопка вызова со шнуром HostCall MP-433W1	шт.	0.15	3 341,67	3 483,22
ТИ_101_50_000000001 3_01.07.2024_01	Влагозащищенная пневмокнопка вызова со шнуром HostCall MP-435W2	шт.	0.15	9 308,33	9 702,63
<b>Подгруппа: Кнопки вызова GETCALL</b>					
ТИ_101_50_000000002 0_01.07.2024_01	Проводная кнопка сброса GC-0421W1	шт.		1 008,33	1 051,05
ТИ_101_50_000000002 1_01.07.2024_02	Проводная влагозащищенная кнопка вызова GC-0422W1	шт.		1 008,33	1 051,05
ТИ_101_50_000000002 2_01.07.2024_03	Проводная влагозащищенная кнопка вызова со шнуром GC-0423W1	шт.		2 266,67	2 362,68
ТИ_101_50_000000002 3_01.07.2024_04	Проводная аналоговая кнопка с надписью "SOS" GC-0423W6	шт.		4 375,00	4 560,33
<b>Подгруппа: Блоки питания HostCall</b>					
ТИ_101_50_000000005 0_01.07.2024_01	Блок питания HostCall БП-1А	шт.	0.75	1 683,33	1 754,64
ТИ_101_50_000000005 1_01.07.2024_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 HostCall</b>					
ТИ_101_50_000000010 0_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 6 абонентов HostCall GC-1006D5	шт.	0.7	13 283,33	13 846,02
ТИ_101_50_000000010 1_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 6 абонентов HostCall GC-1006DG	шт.	0.7	14 133,33	14 732,02
ТИ_101_50_000000010 2_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 9 абонентов HostCall GC-1009D1	шт.	0.7	22 525,00	23 479,16
ТИ_101_50_000000010 3_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 12 абонентов HostCall GC-1036F2	шт.	5	87 741,67	91 458,40
ТИ_101_50_000000010 4_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 24 абонентов HostCall GC-1036F4	шт.	5	109 291,67	113 921,26
ТИ_101_50_000000010 5_01.07.2024_01	Пульт селекторной связи на 36 абонентов HostCall GC-1036F6	шт.	5	137 691,67	143 524,29
ТИ_101_50_000000010 6_01.07.2024_01	Громкоговорящее абонентское устройство (врезное) HostCall GC-2001B1	шт.	0.35	9 933,33	10 354,11
ТИ_101_50_000000010 7_01.07.2024_01	Громкоговорящее абонентское устройство (накладное) HostCall GC-2001P4	шт.	0.35	4 933,33	5 142,31
ТИ_101_50_000000010 8_01.07.2024_01	Абонентское громкоговорящее устройство HostCall GC-2001W3	шт.	0.13	3 450,00	3 596,14
ТИ_101_50_000000010 9_01.07.2024_01	Абонентское громкоговорящее устройство HostCall GC-2001D3	шт.	0.6	6 200,00	6 462,63
ТИ_101_50_000000011 0_01.07.2024_01	Переговорное устройство громкой связи HostCall MP-522W1	шт.	0.15	5 300,00	5 524,51
ТИ_101_50_000000011 1_01.07.2024_01	Пульт на 1 абонента с транзитным каналом (врезной) HostCall GC-3001B1	шт.	0.25	11 908,33	12 412,77
<b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала HostCall</b>					
ТИ_101_50_000000015 0_01.07.2024_01	Адаптер-блок защиты HostCall GC-0012U3	шт.	0.095	1 100,00	1 146,60
ТИ_101_50_000000015 1_01.07.2024_01	Блок питания HostCall W120V020_D	шт.	0.12	683,33	712,28
ТИ_101_50_000000015 2_01.07.2024_01	Палатная консоль HostCall MP-331W1	шт.	0.15	7 250,00	7 557,11
ТИ_101_50_000000015 3_01.07.2024_01	Радиоконтроллер со встроенной лампой HostCall MP-211W1	шт.	0.15	4 525,00	4 716,68
ТИ_101_50_000000015 4_01.07.2024_01	Системный контроллер HostCall MP-231W2	шт.	0.15	5 983,33	6 236,79
ТИ_101_50_000000015 5_01.07.2024_01	Преобразователь интерфейса HostCall MP-251W2	шт.	0.15	6 775,00	7 061,99
ТИ_101_50_000000015 6_01.07.2024_01	Контроллер управления HostCall MP-251W4	шт.	0.15	8 858,33	9 233,57
ТИ_101_50_000000015 7_01.07.2024_01	Радиоадаптер сопряжения HostCall MP-413D1	шт.	0.15	5 166,67	5 385,53
ТИ_101_50_000000015 8_01.07.2024_01	Адаптер сопряжения HostCall MP-431D1	шт.	0.15	3 775,00	3 934,91
ТИ_101_50_000000015 9_01.07.2024_01	4-х канальный приемник HostCall MP-821W2	шт.	0.15	5 650,00	5 889,33
<b>Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала GETCALL</b>					
ТИ_101_50_000000017 0_01.07.2024_01	Абонентское переговорное устройство GC-2001P4	шт.		4 933,33	5 142,31
<b>Подгруппа: Система вызова посетителей в кабинет HostCall</b>					
ТИ_101_50_000000020 0_01.07.2024_01	Комплект светового и звукового вызова посетителей в кабинет HostCall MP-910W2	компл.	1.2	12 366,67	12 890,52
ТИ_101_50_000000020 1_01.07.2024_01	Радиокомплект светового и звукового вызова в кабинет HostCall MP-911W2	компл.	1	15 216,67	15 861,24
ТИ_101_50_000000020 2_01.07.2024_01	Комплект светового, звукового и голосового вызова посетителя в кабинет HostCall MP-912W2	компл.	2	24 483,33	25 520,45
<b>Подгруппа: Устройство вызова Тромбон</b>					
ТИ_101_50_000000025 0_01.07.2024_01	Устройство вызова для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-BC-СК»	шт.		6 575,00	6 853,52
ТИ_101_50_000000025	Устройство вызова/сброса для маломобильных групп населения	шт.		6 564,17	6 842,22



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
1_01.07.2024_01	«Тромбон СОРС-ВС-С»				
ТИЦ_101_50_000000025 2_01.07.2024_01	Устройство вызова/сброса кнопка для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-К»	шт.		4 583,33	4 777,48
ТИЦ_101_50_000000025 3_01.07.2024_01	Устройство вызова со шнуром-стропой и кнопкой для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ВС-Д»	шт.		7 882,50	8 216,40
<b>Подгруппа: Светозвуковое табло Тромбон</b>					
ТИЦ_101_50_000000030 0_01.07.2024_01	Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П1	шт.		9 125,00	9 511,54
ТИЦ_101_50_000000030 1_01.07.2024_01	Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П2	шт.		10 036,67	10 461,82
ТИЦ_101_50_000000030 2_01.07.2024_01	Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение П3	шт.		10 036,67	10 461,82
ТИЦ_101_50_000000030 3_01.07.2024_01	Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение К	шт.		8 654,17	9 020,76
ТИЦ_101_50_000000030 4_01.07.2024_01	Информационное светозвуковое табло для маломобильных групп населения «Тромбон СОРС-ИСТ» исполнение Т	шт.		9 678,33	10 088,31
<b>Группа: Облучатели-рециркуляторы воздуха</b>					
ТИЦ_101_50_000000040 0_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 1_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 2_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 3_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 4_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 5_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 6_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 7_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 8_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000040 9_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000041 0_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000041 1_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000041 2_01.07.2024_01	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3x16-"КРОНТ": настенный (Дезар-11). Габаритные размеры 605x365x145 мм. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.	5	14 000,00	14 593,04
ТИЦ_101_50_000000041 3_01.07.2024_01	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3x16-"КРОНТ": передвижной (Дезар-12). Габаритные размеры 950x365x440 мм. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.	7	17 000,00	17 720,12
ТИЦ_101_50_000000041 4_01.07.2024_01	Облучатель-рециркулятор воздуха ультрафиолетовый бактерицидный ОРУБ-3x16-"КРОНТ": на опоре (Дезар - 13). Габаритные размеры 760x365x335 мм. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.	6	16 800,00	17 511,65
ТИЦ_101_50_000000045 0_01.07.2024_01	Облучатель бактерицидный открытого типа ОБН-О-2x15 Вт (с ЭПРА, без лампы) TDM SQ0374-0001	шт.		1 070,83	1 116,19
ТИЦ_101_50_000000045 1_01.07.2024_01	Облучатель бактерицидный открытого типа ОБН-О-2x30 Вт (с ЭПРА, без лампы) TDM SQ0374-0002	шт.		1 249,17	1 302,08
ТИЦ_101_50_000000045 2_01.07.2024_01	Облучатель бактерицидный закрытого типа ОБН-3-2x15 Вт (с ЭПРА, без лампы) TDM SQ0374-0003	шт.		874,17	911,20
ТИЦ_101_50_000000045 3_01.07.2024_01	Облучатель бактерицидный закрытого типа ОБН-3-2x30 Вт (с ЭПРА, без лампы) TDM SQ0374-0004	шт.		1 311,67	1 367,23
<b>Группа: Вакуумные станции ВестМедГрупп</b>					
ТИЦ_101_50_000000050 0_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC MiniVAC 3 E10: Вакуумный насос E10 - 3шт., Ресивер 85 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x10 м3/час Д/Ш/В 1150x500x1200 мм, масса 140 кг.	шт.		1 454 052,42	1 515 646,08
ТИЦ_101_50_000000050 1_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC MiniVAC 3 E16: Вакуумный насос E16 - 3шт., Ресивер 85 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x16 м3/час Д/Ш/В 1150x500x1200 мм, масса 160 кг.	шт.		1 687 565,92	1 759 051,21
ТИЦ_101_50_000000050 2_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E20: Вакуумный насос E20 - 3шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x20 м3/час Д/Ш/В 1840x800x1450 мм, масса 242 кг.	шт.		1 457 295,58	1 519 026,62
ТИЦ_101_50_000000050 3_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E40: Вакуумный насос E40 - 3шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x40 м3/час	шт.		1 767 981,42	1 842 873,11

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	Д/Ш/В 1840x800x1450 мм, масса 302 кг.				
ТЦ_101_50_000000050 4_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E63: Вакуумный насос E63 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x63 м3/час Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 450 кг.	шт.		2 135 549,17	2 226 011,03
ТЦ_101_50_000000050 5_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E100: Вакуумный насос E100 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x100 м3/час Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 510 кг.	шт.		2 239 332,33	2 334 190,45
ТЦ_101_50_000000050 6_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E160: Вакуумный насос E160 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x160 м3/час Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 710 кг.	шт.		2 980 454,58	3 106 706,64
ТЦ_101_50_000000050 7_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E200: Вакуумный насос E200 - 3шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x200 м3/час Д/Ш/В 1930x1100x1600 мм, масса 710 кг.	шт.		3 380 288,08	3 523 477,09
ТЦ_101_50_000000050 8_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E250: Вакуумный насос E250 - 3шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x250 м3/час Д/Ш/В 1930x1250x1720 мм, масса 500 кг, 650 кг.	шт.		4 345 609,58	4 529 689,61
ТЦ_101_50_000000050 9_01.07.2024_01	ВАКУУМНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS VAC 3 E300: Вакуумный насос E300 - 3шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления - 1 шт., Встроенная параллельная двойная фильтрация - 1 шт., Производительность 3x300 м3/час Д/Ш/В 1930x1250x1720 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_000000060 0_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-0,6 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,106/0,6 - 3 шт., Ресивер 250 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3x2,16 м3/час, масса станции 110 кг.	шт.		4 513 098,33	4 704 273,18
ТЦ_101_50_000000060 1_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-0,8 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,137/0,8 - 3 шт., Ресивер 250 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3x3,3 м3/час, масса станции 120 кг.	шт.		4 996 682,17	5 208 341,62
ТЦ_101_50_000000060 2_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-1,1 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,2/1,1 - 3 шт., Ресивер 250 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3x6 м3/час, масса станции 130 кг.	шт.		5 091 524,17	5 307 201,13
ТЦ_101_50_000000060 3_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-1,5 P: Поршневой безмасляный компрессор AIR-P-0,245/1,5 - 3 шт., Ресивер 250 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха AD102 - 3 шт., Узел редуцирования на 4,5 бар LR150 - 1 шт., Производительность 3x7,5 м3/час, масса станции 140 кг.	шт.		5 117 210,08	5 333 975,10
ТЦ_101_50_000000060 4_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-3,7 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,3/3,7 - 3 шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x18 м3/час, масса станции 780 кг.	шт.		6 714 412,83	6 998 835,36
ТЦ_101_50_000000060 5_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-4,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,36/4,5 - 3 шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x21 м3/час, масса станции 780 кг.	шт.		6 759 858,42	7 046 206,02
ТЦ_101_50_000000060 6_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-5,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,42/5,5 - 3 шт., Ресивер 500 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x25 м3/час, масса станции 900 кг.	шт.		6 823 086,42	7 112 112,36
ТЦ_101_50_000000060 7_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-7,5 S: Компрессор винтовой AIR-S-0,8/7,5 - 3 шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x48 м3/час, масса станции 1060 кг.	шт.		8 035 764,92	8 376 159,92
ТЦ_101_50_000000060 8_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-11 S: Компрессор винтовой AIR-S-1,2/11 - 3 шт., Ресивер 900 л - 1 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x72 м3/час, масса станции 1870 кг.	шт.		10 053 360,17	10 479 220,50
ТЦ_101_50_000000060 9_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-15 S: Компрессор винтовой AIR-S-1,7/15 - 3 шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления MAM6080 - 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 3x102 м3/час, масса станции 2190 кг.	шт.		10 583 555,58	11 031 875,00
ТЦ_101_50_000000061 0_01.07.2024_01	ВОЗДУШНАЯ КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ CADUCEUS AIRCAD 3-18 S: Компрессор винтовой AIR-S-2,3/18 - 3 шт., Ресивер 900 л - 2 шт., Блок управления MAM6080 - 1 шт., Блок очистки и осушки воздуха	шт.		11 662 607,00	12 156 635,03

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
	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_000000061 1_01.07.2024_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_000000061 2_01.07.2024_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_000000061 3_01.07.2024_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_000000061 4_01.07.2024_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_000000061 5_01.07.2024_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_000000061 6_01.07.2024_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_000000061 7_01.07.2024_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_000000061 8_01.07.2024_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_000000061 9_01.07.2024_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_000000070 0_01.07.2024_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_000000070 1_01.07.2024_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_000000070 2_01.07.2024_01	Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-3) для трех медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.		134 176,30	139 860,01
ТЦ_101_50_000000070 3_01.07.2024_01	Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-4) для четырех медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.		187 467,00	195 408,10
ТЦ_101_50_000000070 4_01.07.2024_01	Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-5) для пяти медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации. Оборудование, не облагаемое НДС	шт.		240 757,70	250 956,20
ТЦ_101_50_000000070 5_01.07.2024_01	Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) вариант исполнения (SU-6) для шести медицинских газов с механическим манометром, без сигнализации. 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_000000080 0_01.07.2024_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_000000080 1_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТЦ_101_50_000000080 2_01.07.2024_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_000000080 3_01.07.2024_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_000000080 4_01.07.2024_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_000000080 5_01.07.2024_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_000000090 0_01.07.2024_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_000000090 1_01.07.2024_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_000000090 2_01.07.2024_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_000000090 3_01.07.2024_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_000000090 4_01.07.2024_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
ТЦ_101_50_000000090 5_01.07.2024_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_000000095 0_01.07.2024_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_000000095 1_01.07.2024_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_000000095 2_01.07.2024_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_000000095 3_01.07.2024_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_000000095 4_01.07.2024_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_000000095 5_01.07.2024_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_000000100 0_01.07.2024_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_000000100 1_01.07.2024_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

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Рампы Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп</b>					
<b>Подгруппа: Рампы газоразрядные одноплечевые</b>					
ТИЦ_101_50_000000120 0_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 2 баллона)	шт.		104 748,17	109 185,30
ТИЦ_101_50_000000120 1_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 3 баллона)	шт.		150 175,83	156 537,28
ТИЦ_101_50_000000120 2_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 4 баллона)	шт.		179 109,50	186 696,58
ТИЦ_101_50_000000120 3_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 5 баллонов)	шт.		206 587,67	215 338,72
ТИЦ_101_50_000000120 4_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 6 баллонов)	шт.		222 134,50	231 544,12
ТИЦ_101_50_000000120 5_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 7 баллонов)	шт.		234 065,92	243 980,95
ТИЦ_101_50_000000120 6_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 8 баллонов)	шт.		245 997,25	256 417,69
ТИЦ_101_50_000000120 7_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 9 баллонов)	шт.		257 928,58	268 854,44
ТИЦ_101_50_000000120 8_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 10 баллонов)	шт.		269 860,00	281 291,27
ТИЦ_101_50_000000120 9_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 2 баллона), исполнение в шкафу	шт.		207 658,67	216 455,09
ТИЦ_101_50_000000121 0_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 3 баллона), исполнение в шкафу	шт.		201 937,33	210 491,40
ТИЦ_101_50_000000121 1_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 4 баллона), исполнение в шкафу	шт.		302 602,08	315 420,31
ТИЦ_101_50_000000121 2_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 5 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		332 653,08	346 744,27
ТИЦ_101_50_000000121 3_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 6 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		427 955,50	446 083,69
ТИЦ_101_50_000000121 4_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 7 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		460 469,00	479 974,47
ТИЦ_101_50_000000121 5_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 8 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		492 982,42	513 865,15
ТИЦ_101_50_000000121 6_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 9 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		507 486,58	528 983,72
ТИЦ_101_50_000000121 7_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для кислорода O2 (1 плечо на 10 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		521 990,75	544 102,28
ТИЦ_101_50_000000121 8_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 2 баллона)	шт.		106 463,33	110 973,12
ТИЦ_101_50_000000121 9_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 3 баллона)	шт.		151 180,42	157 584,42
ТИЦ_101_50_000000122 0_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 4 баллона)	шт.		182 053,58	189 765,37
ТИЦ_101_50_000000122 1_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 5 баллонов)	шт.		208 383,92	217 211,06
ТИЦ_101_50_000000122 2_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 6 баллонов)	шт.		225 049,33	234 582,42
ТИЦ_101_50_000000122 3_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 7 баллонов)	шт.		235 314,67	245 282,60
ТИЦ_101_50_000000122 4_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 8 баллонов)	шт.		249 370,50	259 933,83
ТИЦ_101_50_000000122 5_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 9 баллонов)	шт.		259 234,00	270 215,15
ТИЦ_101_50_000000122 6_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 10 баллонов)	шт.		270 445,75	281 901,83
ТИЦ_101_50_000000122 7_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 11 баллонов)	шт.		269 227,08	280 631,54
ТИЦ_101_50_000000122 8_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 12 баллонов)	шт.		281 957,50	293 901,22
ТИЦ_101_50_000000122 9_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 13 баллонов)	шт.		290 916,00	303 239,20
ТИЦ_101_50_000000123 0_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 14 баллонов)	шт.		306 018,58	318 981,53
ТИЦ_101_50_000000123 1_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 15 баллонов)	шт.		318 551,25	332 045,08
ТИЦ_101_50_000000123 2_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 16 баллонов)	шт.		329 247,33	343 194,25
ТИЦ_101_50_000000123 3_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 17 баллонов)	шт.		337 944,08	352 259,39
ТИЦ_101_50_000000123 4_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 18 баллонов)	шт.		349 144,67	363 934,43
ТИЦ_101_50_000000123 5_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 19 баллонов)	шт.		361 142,33	376 440,32
ТИЦ_101_50_000000123 6_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для закиси азота N2O (1 плечо на 20 баллонов)	шт.		372 081,50	387 842,87
ТИЦ_101_50_000000123 7_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 2 баллона)	шт.		131 578,42	137 152,08
ТИЦ_101_50_000000123 8_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 3 баллона)	шт.		146 623,00	152 833,95
ТИЦ_101_50_000000123 9_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 4 баллона)	шт.		162 182,08	169 052,12
ТИЦ_101_50_000000124 0_01.07.2024_01	Рампа газоразрядная одноплечевая для углекислого газа CO2 (1 плечо на 5 баллонов)	шт.		172 209,67	179 504,47
ТИЦ_101_50_000000124 1_01.07.2024_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>					
ТИЦ_101_50_000000130 0_01.07.2024_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

КТИ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИ_101_50_000000130 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2х2 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)	шт.		187 627,92	195 575,84
ТИ_101_50_000000130 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2х3 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)	шт.		239 910,08	250 072,67
ТИ_101_50_000000130 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2х4 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)	шт.		292 192,33	304 569,60
ТИ_101_50_000000130 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2х5 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)	шт.		344 474,50	359 066,44
ТИ_101_50_000000130 5_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2х6 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)	шт.		396 756,75	413 563,37
ТИ_101_50_000000130 6_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 14См 2х7 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)	шт.		449 038,92	468 060,21
ТИ_101_50_000000130 7_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 16См 2х8 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)	шт.		501 321,17	522 557,13
ТИ_101_50_000000130 8_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 18См 2х9 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)	шт.		553 603,33	577 053,97
ТИ_101_50_000000130 9_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 20См 2х10 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)	шт.		605 885,58	631 550,90
ТИ_101_50_000000131 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 2Шм 2х1 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону), исполнение в шкафу	шт.		206 280,42	215 018,46
ТИ_101_50_000000131 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 4Шм 2х2 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона), исполнение в шкафу	шт.		311 120,50	324 299,56
ТИ_101_50_000000131 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 6Шм 2х3 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона), исполнение в шкафу	шт.		445 731,08	464 612,25
ТИ_101_50_000000131 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 8Шм 2х4 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона), исполнение в шкафу	шт.		539 177,50	562 017,06
ТИ_101_50_000000131 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 10Шм 2х5 для кислорода О2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		612 041,83	637 967,93
ТИ_101_50_000000131 5_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 2См 2х1 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)	шт.		95 376,00	99 416,13
ТИ_101_50_000000131 6_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2х2 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)	шт.		179 174,50	186 764,33
ТИ_101_50_000000131 7_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2х3 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)	шт.		231 456,75	241 261,26
ТИ_101_50_000000131 8_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2х4 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)	шт.		283 738,92	295 758,10
ТИ_101_50_000000131 9_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2х5 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)	шт.		336 021,17	350 255,02
ТИ_101_50_000000132 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2х6 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)	шт.		388 303,33	404 751,86
ТИ_101_50_000000132 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 14См 2х7 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)	шт.		440 585,58	459 248,79
ТИ_101_50_000000132 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 16См 2х8 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)	шт.		492 867,75	513 745,63
ТИ_101_50_000000132 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 18См 2х9 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)	шт.		545 150,00	568 242,55
ТИ_101_50_000000132 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 20См 2х10 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)	шт.		597 432,17	622 739,39
ТИ_101_50_000000132 5_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 22См 2х11 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 11 баллонов)	шт.		649 714,42	677 236,32
ТИ_101_50_000000132 6_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 24См 2х12 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 12 баллонов)	шт.		701 996,67	731 733,25
ТИ_101_50_000000132 7_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 26См 2х13 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 13 баллонов)	шт.		754 278,83	786 230,08
ТИ_101_50_000000132 8_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 28См 2х14 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 14 баллонов)	шт.		806 561,00	840 726,92
ТИ_101_50_000000132 9_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 30См 2х15 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 15 баллонов)	шт.		858 843,25	895 223,85
ТИ_101_50_000000133 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 32См 2х16 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 16 баллонов)	шт.		911 125,50	949 720,78
ТИ_101_50_000000133 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 34См 2х17 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 17 баллонов)	шт.		963 407,67	1 004 217,62
ТИ_101_50_000000133 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 36См 2х18 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 18 баллонов)	шт.		1 015 689,92	1 058 714,54
ТИ_101_50_000000133 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 38См 2х19 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 19 баллонов)	шт.		1 067 972,08	1 113 211,38
ТИ_101_50_000000133 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 40См 2х20 для закиси азота N2O с механическим переключением плеч (2 плеча по 20 баллонов)	шт.		1 120 254,33	1 167 708,31
ТИ_101_50_000000133 5_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 2См 2х1 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)	шт.		97 489,33	101 618,98
ТИ_101_50_000000133 6_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 4См 2х2 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)	шт.		197 367,67	205 728,16
ТИ_101_50_000000133 7_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 6См 2х3 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)	шт.		249 649,83	260 225,00
ТИ_101_50_000000133 8_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 8См 2х4 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)	шт.		301 932,08	314 721,93
ТИ_101_50_000000133 9_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 10См 2х5 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)	шт.		354 214,25	369 218,77
ТИ_101_50_000000134 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 12См 2х6 для углекислого газа СО2 с механическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)	шт.		406 496,50	423 715,69
<b>Подгруппа: Рампы перепускные с автоматическим переключением</b>					
ТИ_101_50_000000140 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 2С 2х1 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону)	шт.		121 563,00	126 712,41
ТИ_101_50_000000140 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 4С 2х2 для кислорода О2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона)	шт.		205 821,00	214 539,58

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_101_50_000000140 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 6С 2х3 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона)	шт.		258 103,17	269 036,42
ТИЦ_101_50_000000140 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 8С 2х4 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона)	шт.		310 385,42	323 533,34
ТИЦ_101_50_000000140 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 10С 2х5 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов)	шт.		362 667,67	378 030,27
ТИЦ_101_50_000000140 5_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 12С 2х6 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 6 баллонов)	шт.		414 949,83	432 527,11
ТИЦ_101_50_000000140 6_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 14С 2х7 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 7 баллонов)	шт.		467 232,00	487 023,95
ТИЦ_101_50_000000140 7_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 16С 2х8 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 8 баллонов)	шт.		519 514,25	541 520,87
ТИЦ_101_50_000000140 8_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 18С 2х9 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 9 баллонов)	шт.		571 796,50	596 017,80
ТИЦ_101_50_000000140 9_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 20С 2х10 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 10 баллонов)	шт.		624 078,67	650 514,64
ТИЦ_101_50_000000141 0_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 21Ш 2х1 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 1 баллону), исполнение в шкафу	шт.		224 473,50	233 982,20
ТИЦ_101_50_000000141 1_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 41Ш 2х2 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 2 баллона), исполнение в шкафу	шт.		329 313,58	343 263,31
ТИЦ_101_50_000000141 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 61Ш 2х3 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 3 баллона), исполнение в шкафу	шт.		463 924,17	483 575,99
ТИЦ_101_50_000000141 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 81Ш 2х4 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 4 баллона), исполнение в шкафу	шт.		557 370,58	580 980,80
ТИЦ_101_50_000000141 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 101Ш 2х5 для кислорода O2 с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 5 баллонов), исполнение в шкафу	шт.		630 234,92	656 931,67
ТИЦ_101_50_000000141 5_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000141 6_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000141 7_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000141 8_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000141 9_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 0_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 1_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 2_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 3_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 4_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 5_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 6_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 7_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 8_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000142 9_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 0_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 1_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 2_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 36С 2х18 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 18 баллонов)	шт.		1 033 883,00	1 077 678,28
ТИЦ_101_50_000000143 3_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 38С 2х19 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 19 баллонов)	шт.		1 086 165,17	1 132 175,12
ТИЦ_101_50_000000143 4_01.07.2024_01	Рампа перепускная двухплечевая тип 40С 2х20 для закиси азота N2O с автоматическим переключением плеч (2 плеча по 20 баллонов)	шт.		1 138 447,42	1 186 672,05
ТИЦ_101_50_000000143 5_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 6_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 7_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 8_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000143 9_01.07.2024_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
ТИЦ_101_50_000000144 0_01.07.2024_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>					
ТИЦ_101_50_000000150 0_01.07.2024_01	Подогреватель газа универсальный CADUCEUS ПГУ-200 (для одного плеча)	шт.		17 984,83	18 746,67
ТИЦ_101_50_000000150 1_01.07.2024_01	Щит автопереключения газовой ramпы	шт.		85 140,00	88 746,53

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Раздел: Оборудование общеобразовательных учреждений</b>					
<b>Группа: Проекторы</b>					
<b>Подгруппа: Мультимедийные проекторы</b>					
ТИ_104_50_000000000 1_01.07.2024_01	Проектор Acer X118HP	шт.		40 250,00	41 954,99
ТИ_104_50_000000000 2_01.07.2024_01	Проектор Acer X128HP	шт.		40 250,00	41 954,99
ТИ_104_50_000000000 3_01.07.2024_01	Проектор Acer X138WHP	шт.		49 075,00	51 153,82
ТИ_104_50_000000000 4_01.07.2024_01	Проектор BenQ MS560	шт.		39 908,33	41 598,85
ТИ_104_50_000000000 5_01.07.2024_01	Проектор BenQ MX560	шт.		46 241,67	48 200,46
ТИ_104_50_000000000 6_01.07.2024_01	Проектор BenQ MH560	шт.		89 838,33	93 643,89
ТИ_104_50_000000000 7_01.07.2024_01	Проектор ViewSonic PA503X	шт.		43 664,17	45 513,78
ТИ_104_50_000000000 8_01.07.2024_01	Проектор ViewSonic PS600X	шт.		56 875,00	59 284,23
ТИ_104_50_000000000 9_01.07.2024_01	Проектор Sonnos SNP-LC551LU	шт.		275 640,00	287 316,11
ТИ_104_50_000000001 0_01.07.2024_01	Проектор Sonnos SNP-LC651LU	шт.		350 122,50	364 953,69
ТИ_104_50_000000001 1_01.07.2024_01	Проектор Roly RL-A380W	шт.		95 877,50	99 938,87
ТИ_104_50_000000001 2_01.07.2024_01	Проектор Roly RL-A400X	шт.		159 428,33	166 181,72
ТИ_104_50_000000001 3_01.07.2024_01	Проектор Roly RL-A500U	шт.		194 166,67	202 391,57
ТИ_104_50_000000001 4_01.07.2024_01	Инсталляционный проектор ROLY RL-85U	шт.		930 461,67	969 876,02
<b>Группа: Интерактивное оборудование</b>					
<b>Подгруппа: Интерактивные дисплеи</b>					
ТИ_104_50_000000010 0_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Viewsonic IFP6550-3	шт.		219 491,67	228 789,33
ТИ_104_50_000000010 1_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Viewsonic IFP7550-3	шт.		281 241,67	293 155,06
ТИ_104_50_000000010 2_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Eliteboard LH-55UT20	шт.		131 250,00	136 809,75
ТИ_104_50_000000010 3_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Eliteboard LH-65UT20	шт.		186 250,00	194 139,55
ТИ_104_50_000000010 4_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Eliteboard LH-75UT20	шт.		291 666,67	304 021,67
ТИ_104_50_000000010 5_01.07.2024_01	Интерактивный дисплей Eliteboard LH-86UT20	шт.		429 166,67	447 346,17
<b>Подгруппа: Интерактивные доски</b>					
ТИ_104_50_000000020 0_01.07.2024_01	Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-85Tu	шт.		33 541,67	34 962,49
ТИ_104_50_000000020 1_01.07.2024_01	Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-89Tu	шт.		33 541,67	34 962,49
ТИ_104_50_000000020 2_01.07.2024_01	Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-96Tu	шт.		43 125,00	44 951,78
ТИ_104_50_000000020 3_01.07.2024_01	Интерактивная доска Classic Solution CS-IR-100T	шт.		43 125,00	44 951,78
<b>Группа: Проекционные экраны</b>					
ТИ_104_50_000000030 0_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 127x127 (см) на штативе, MW (LEV-100104)	шт.		3 614,17	3 767,26
ТИ_104_50_000000030 1_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 160x160 MW (LEV-100105)	шт.		4 348,33	4 532,53
ТИ_104_50_000000030 2_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 153x153 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100106)	шт.		4 461,67	4 650,66
ТИ_104_50_000000030 3_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 180x180 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100107)	шт.		4 913,33	5 121,46
ТИ_104_50_000000030 4_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 203x203 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100108)	шт.		5 986,67	6 240,26
ТИ_104_50_000000030 5_01.07.2024_01	Проекционный экран Lumien Eco View 220x220 (см) на штативе, с возможностью настенного крепления (LEV-100109)	шт.		6 495,00	6 770,13
ТИ_104_50_000000030 6_01.07.2024_01	Экран Viewscreen Plato (16:9) 416*239 (406*229) MW	шт.		48 060,83	50 096,69
ТИ_104_50_000000030 7_01.07.2024_01	Экран Viewscreen Antis (16:9) 455*311 (443*249) MW (с пультом)	шт.		85 365,83	88 981,93
ТИ_104_50_000000030 8_01.07.2024_01	Экран Viewscreen Antis (16:10) 497*365 (485*303) MW (с пультом)	шт.		255 100,00	265 906,04
ТИ_104_50_000000030 9_01.07.2024_01	Экран Viewscreen Antis (16:10) 658*466 (646*404) MW	шт.		357 240,83	372 373,56
<b>Группа: Принтеры</b>					
ТИ_104_50_000000040 0_01.07.2024_01	Принтер HP Neverstop Laser 1000a (4RY22A)	шт.		13 834,17	14 420,18
ТИ_104_50_000000040 1_01.07.2024_01	Принтер HP Neverstop Laser 1000w (4RY23A)	шт.		16 122,50	16 805,45
ТИ_104_50_000000040 2_01.07.2024_01	Принтер HP LaserJet Pro M15w (W2G51A)	шт.		16 537,50	17 238,03
ТИ_104_50_000000040 3_01.07.2024_01	Принтер HP LaserJet Enterprise M406dn (3PZ15A)	шт.		51 420,83	53 599,02
ТИ_104_50_000000040 4_01.07.2024_01	Принтер HP LaserJet Pro M404dn (W1A53A)	шт.		23 104,17	24 082,86
ТИ_104_50_000000040	Принтер HP Color LaserJet Enterprise M555x (7ZU79A)	шт.		145 750,00	151 923,97



КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5_01.07.2024_01					
ТИ_104_50_000000040 6_01.07.2024_01	Принтер Epson M1100 (C11CG95405)	шт.		14 217,50	14 819,75
ТИ_104_50_000000040 7_01.07.2024_01	Принтер Epson M1120 (C11CG96405)	шт.		23 265,00	24 250,51
ТИ_104_50_000000040 8_01.07.2024_01	Принтер Epson L1300 (C11CD81402)	шт.		54 715,83	57 033,60
<b>Группа: Сканеры</b>					
ТИ_104_50_000000050 0_01.07.2024_01	Сканер Canon imageFORMULA DR-F120 (9017B003)	шт.		23 958,33	24 973,21
ТИ_104_50_000000050 1_01.07.2024_01	Сканер Canon imageFORMULA DR-C225W (3259C003)	шт.		31 625,00	32 964,64
ТИ_104_50_000000050 2_01.07.2024_01	Сканер Canon imageFORMULA P-208II (9704B003)	шт.		19 837,50	20 677,82
ТИ_104_50_000000050 3_01.07.2024_01	Сканер Epson Perfection V19 (B11B231401)	шт.		11 761,67	12 259,89
ТИ_104_50_000000050 4_01.07.2024_01	Сканер Epson Workforce DS-1630 (B11B239401)	шт.		23 441,67	24 434,66
<b>Группа: Мониторы</b>					
ТИ_104_50_000000060 0_01.07.2024_01	Монитор Acer K243Ybmix. Диагональ 24 дюйма	шт.		8 749,17	9 119,78
ТИ_104_50_000000060 1_01.07.2024_01	Монитор Acer KA272Hbi. Диагональ 27 дюйма	шт.		10 832,50	11 291,36
ТИ_104_50_000000062 0_01.07.2024_01	Монитор AOC 24B2XD. Диагональ 24 дюйма	шт.		7 499,17	7 816,83
ТИ_104_50_000000062 1_01.07.2024_01	Монитор AOC 24P2QM. Диагональ 24 дюйма	шт.		13 332,50	13 897,26
ТИ_104_50_000000062 2_01.07.2024_01	Монитор AOC Q27B3MA. Диагональ 27 дюйма	шт.		14 999,17	15 634,53
ТИ_104_50_000000063 0_01.07.2024_01	Монитор Xiaomi 24" Mi Desktop Monitor 1C. Диагональ 24 дюйма	шт.	2.7	8 391,67	8 747,14
ТИ_104_50_000000063 1_01.07.2024_01	Монитор Xiaomi 27" Mi Dekstop Monitor 27. Диагональ 27 дюйма	шт.	4.3	11 665,83	12 160,00
ТИ_104_50_000000065 0_01.07.2024_01	Монитор Lenovo 22" D22-20 66ADKAC1EU. Диагональ 22 дюйма	шт.	2.71	9 714,17	10 125,66
ТИ_104_50_000000065 1_01.07.2024_01	Монитор Lenovo 24" C24-25 66B0KAC1EU. Диагональ 24 дюйма	шт.	3	18 575,00	19 361,84
ТИ_104_50_000000065 2_01.07.2024_01	Монитор Lenovo 27" D27-30 66B8KAC6EU. Диагональ 27 дюйма	шт.	6.62	24 050,00	25 068,76
ТИ_104_50_000000065 3_01.07.2024_01	Монитор Lenovo 29" E29w-20 62CEGAT3EU. Диагональ 29 дюйма	шт.	8.5	23 325,00	24 313,05
ТИ_104_50_000000065 4_01.07.2024_01	Монитор Lenovo 32" D32qc-20 66A6GAC1EU. Диагональ 32 дюйма	шт.	7.36	36 983,33	38 549,95
ТИ_104_50_000000067 0_01.07.2024_01	Монитор HIPER 24" FH2402. Диагональ 24 дюйма	шт.	3.12	9 654,17	10 063,12
ТИ_104_50_000000067 1_01.07.2024_01	Монитор Hikvision 23.6" DS-D5024FC-C. Диагональ 23.6 дюйма	шт.	6	21 517,50	22 428,98
ТИ_104_50_000000068 0_01.07.2024_01	Монитор LCD BOLID MO-122 версия 4	шт.		28 663,00	29 877,16
<b>Группа: Устройства для ввода информации</b>					
ТИ_104_50_000000070 0_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Logitech K120	шт.		1 441,67	1 502,74
ТИ_104_50_000000070 1_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Logitech K280e	шт.		2 416,67	2 519,04
ТИ_104_50_000000070 2_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Gembird KB-G20L Black	шт.		843,33	879,06
ТИ_104_50_000000070 3_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Gembird KB-8360U	шт.		850,83	886,87
ТИ_104_50_000000070 4_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Genius KB-100 Black	шт.		832,50	867,76
ТИ_104_50_000000070 5_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Genius Smart KB-101 Black	шт.		1 033,33	1 077,11
ТИ_104_50_000000070 6_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Genius Smart KB-102 Black	шт.		940,00	979,82
ТИ_104_50_000000070 7_01.07.2024_01	Клавиатура проводная Genius SlimStar 126 White	шт.		1 082,50	1 128,35
ТИ_104_50_000000073 0_01.07.2024_01	Клавиатура + мышь беспроводная SmartBuy SBC-626376AG-K	шт.		1 415,83	1 475,81
ТИ_104_50_000000073 1_01.07.2024_01	Клавиатура + мышь беспроводная Acer OKR120 Black	шт.		1 332,50	1 388,94
ТИ_104_50_000000073 2_01.07.2024_01	Клавиатура + мышь беспроводная Acer OKR030 Black	шт.		2 175,00	2 267,13
ТИ_104_50_000000073 3_01.07.2024_01	Клавиатура + мышь беспроводная Logitech Wireless Desktop MK220	шт.		2 265,00	2 360,95
ТИ_104_50_000000075 0_01.07.2024_01	Мышь проводная Acer OMW120 Black	шт.		658,33	686,22
ТИ_104_50_000000075 1_01.07.2024_01	Мышь проводная Acer OMW130 Black	шт.		708,33	738,34
ТИ_104_50_000000075 2_01.07.2024_01	Мышь проводная Gembird MOP-100 Black	шт.		266,67	277,96
ТИ_104_50_000000075 3_01.07.2024_01	Мышь проводная Genius DX-110 Black	шт.		415,83	433,45
ТИ_104_50_000000075 4_01.07.2024_01	Мышь проводная Genius DX-125 Black	шт.		425,00	443,00
ТИ_104_50_000000075 5_01.07.2024_01	Мышь проводная Logitech B110 Silent Black	шт.		1 402,50	1 461,91
<b>Группа: Системные блоки</b>					
ТИ_104_50_000000080	Системный блок DEXP Atlas H403; AMD Ryzen 7 5700G; 8 x 3.8 ГГц, 16	шт.		29 999,17	31 269,93

КТЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
0_01.07.2024_01	ГБ DDR4, SSD 512 ГБ, без ОС				
ТИЦ_104_50_00000080 1_01.07.2024_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
ТИЦ_104_50_00000080 2_01.07.2024_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>					
ТИЦ_101_50_000000500 0_01.07.2024_01	Мясорубка Foodatlas Eco KY-12	шт.		15 371,67	16 022,81
ТИЦ_101_50_000000500 1_01.07.2024_01	Мясорубка Foodatlas Eco KY-32	шт.		48 233,33	50 276,50
ТИЦ_101_50_000000500 2_01.07.2024_01	Мясорубка Hurakan HKN-12SC	шт.		14 027,50	14 621,70
ТИЦ_101_50_000000500 3_01.07.2024_01	Мясорубка Hurakan HKN-12CRE	шт.		15 918,33	16 592,63
ТИЦ_101_50_000000500 4_01.07.2024_01	Мясорубка Hurakan HKN-22SC	шт.		24 718,33	25 765,40
ТИЦ_101_50_000000500 5_01.07.2024_01	Мясорубка Hurakan HKN-22CRE	шт.		22 962,50	23 935,19
ТИЦ_101_50_000000500 6_01.07.2024_01	Мясорубка Hurakan HKN-22SP	шт.		27 782,50	28 959,37
ТИЦ_101_50_000000500 7_01.07.2024_01	Мясорубка Abat МЭП-300H-01	шт.		76 725,00	79 975,07
ТИЦ_101_50_000000500 8_01.07.2024_01	Мясорубка Abat МЭП-300H	шт.		83 416,67	86 950,20
ТИЦ_101_50_000000500 9_01.07.2024_01	Мясорубка Abat МЭП-300	шт.		91 575,00	95 454,12
ТИЦ_101_50_000000503 0_01.07.2024_01	Овощерезка Airhot TS-4	шт.		9 530,83	9 934,56
ТИЦ_101_50_000000503 1_01.07.2024_01	Овощерезка Hurakan HKN-VFC01	шт.		11 576,67	12 067,05
ТИЦ_101_50_000000503 2_01.07.2024_01	Овощерезка Hurakan HKN-FNT (5 дисков)	шт.		39 633,33	41 312,20
ТИЦ_101_50_000000503 3_01.07.2024_01	Овощерезка Abat MKO-50	шт.		73 241,67	76 344,18
ТИЦ_101_50_000000505 0_01.07.2024_01	Слайсер Airhot SL 195	шт.		21 455,83	22 364,70
ТИЦ_101_50_000000505 1_01.07.2024_01	Слайсер Airhot SL 220	шт.		22 657,50	23 617,27
ТИЦ_101_50_000000505 2_01.07.2024_01	Слайсер Airhot SL 250	шт.		25 015,00	26 074,64
ТИЦ_101_50_000000505 3_01.07.2024_01	Слайсер Airhot SL 275	шт.		35 440,83	36 942,11
ТИЦ_101_50_000000505 4_01.07.2024_01	Слайсер Airhot SL 300	шт.		33 579,17	35 001,58
ТИЦ_101_50_000000505 5_01.07.2024_01	Слайсер Hurakan HKN-HM220M	шт.		22 708,33	23 670,26
ТИЦ_101_50_000000505 6_01.07.2024_01	Слайсер Hurakan HKN-HM250M	шт.		24 907,50	25 962,58
ТИЦ_101_50_000000505 7_01.07.2024_01	Слайсер Hurakan HKN-HM300M	шт.		34 105,83	35 550,56
ТИЦ_101_50_000000510 0_01.07.2024_01	Сырорезка Arach AGR1	шт.		24 441,67	25 477,02
ТИЦ_101_50_000000510 1_01.07.2024_01	Сырорезка Arach AGR2	шт.		57 625,83	60 066,86
ТИЦ_101_50_000000510 2_01.07.2024_01	Картофелечистка Abat MKK-150	шт.		72 315,83	75 379,13
ТИЦ_101_50_000000510 3_01.07.2024_01	Картофелечистка Abat MKK-300	шт.		75 900,00	79 115,12
ТИЦ_101_50_000000510 4_01.07.2024_01	Хлеборезка Hurakan HKN-PICO12M	шт.		56 385,00	58 773,47
<b>Группа: Весовое оборудование</b>					
ТИЦ_101_50_000000520 0_01.07.2024_01	Весы напольные MACCA-K 4D-U-1-1000-A	шт.		32 708,33	34 093,86
ТИЦ_101_50_000000520 1_01.07.2024_01	Весы напольные MACCA-K 4D-U-1-2000-A	шт.		32 708,33	34 093,86
ТИЦ_101_50_000000520 2_01.07.2024_01	Весы напольные Mertech M-ER 333 ACPU-60.20 с расчетом стоимости товара LCD	шт.		7 524,17	7 842,89
ТИЦ_101_50_000000520 3_01.07.2024_01	Весы напольные Mertech M-ER 333 BFU "FARMER" LCD	шт.		7 771,67	8 100,87
ТИЦ_101_50_000000520 4_01.07.2024_01	Весы напольные Mertech M-ER 333 AF "FARMER" RS-232 LCD	шт.		9 352,50	9 748,67
ТИЦ_101_50_000000520 5_01.07.2024_01	Весы напольные Mertech M-ER 333 ACP-300.100 "TRADER" с расчетом стоимости товара LCD	шт.		11 910,00	12 414,51
ТИЦ_101_50_000000520 6_01.07.2024_01	Весы напольные Mertech M-ER 335 ACP-300.50 "TURTLE" с расчетом стоимости товара LED	шт.		12 567,50	13 099,86
<b>Группа: Посудомоечное оборудование</b>					
ТИЦ_101_50_000000530 0_01.07.2024_01	Машина посудомоечная ГродТоргМаш МПУ-700-01	шт.		210 627,50	219 549,68
ТИЦ_101_50_000000530 1_01.07.2024_01	Машина посудомоечная Abat МПК-500Ф	шт.		129 250,00	134 725,03
ТИЦ_101_50_000000530 2_01.07.2024_01	Машина посудомоечная Kocateq KOMEC-510 DD	шт.		138 696,67	144 571,86
ТИЦ_101_50_000000530 3_01.07.2024_01	Машина посудомоечная Abat МПК-500Ф-01	шт.		138 325,00	144 184,45
ТИЦ_101_50_000000530 4_01.07.2024_01	Машина посудомоечная Abat МПТ-1700 левая	шт.		487 666,67	508 324,23

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
<b>Группа: Котлы пищеварочные</b>					
ТИЦ_101_50_000000540 0_01.07.2024_01	Котел пищеварочный Проммаш КЭ-100К	шт.		142 900,83	148 954,11
ТИЦ_101_50_000000540 1_01.07.2024_01	Котел пищеварочный Проммаш КЭ-160К	шт.		176 205,83	183 669,91
ТИЦ_101_50_000000540 2_01.07.2024_01	Котел пищеварочный Проммаш КЭ-250К	шт.		192 961,67	201 135,52
ТИЦ_101_50_000000540 3_01.07.2024_01	Котел варочный Проммаш КЭ-200Ц	шт.		269 055,00	280 452,17
ТИЦ_101_50_000000540 4_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-60/9-Т	шт.		165 825,00	172 849,35
ТИЦ_101_50_000000540 5_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-60/7-Т	шт.		167 291,67	174 378,14
ТИЦ_101_50_000000540 6_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-100/9-Т	шт.		199 558,33	208 011,62
ТИЦ_101_50_000000540 7_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-250/9-Т	шт.		226 050,00	235 625,48
ТИЦ_101_50_000000540 8_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-200/9 Т	шт.		213 950,00	223 012,92
ТИЦ_101_50_000000540 9_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-250	шт.		268 993,33	280 387,89
ТИЦ_101_50_000000541 0_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-400-ТМ	шт.		500 133,33	521 318,98
ТИЦ_101_50_000000541 1_01.07.2024_01	Котел варочный Abat КПЭМ-60-А	шт.		326 500,00	340 330,54
<b>Группа: Холодильное оборудование</b>					
ТИЦ_101_50_000000550 1_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Abat ШХ-0,5-01 нерж.	шт.	100	100 558,33	104 817,98
ТИЦ_101_50_000000550 2_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Abat ШХ-0,7-01 нерж.	шт.	115	111 466,67	116 188,39
ТИЦ_101_50_000000550 3_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Abat ШХ-1,4-01 нерж.	шт.	205	158 675,00	165 396,47
ТИЦ_101_50_000000550 4_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Liebherr MRFvd 3511	шт.	78	125 000,00	130 295,00
ТИЦ_101_50_000000550 5_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Liebherr FKDv 4513	шт.	92	135 833,33	141 587,23
ТИЦ_101_50_000000550 6_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Марихолодмаш Капри 0,5 СК	шт.	110	42 930,83	44 749,38
ТИЦ_101_50_000000550 7_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Марихолодмаш Капри 0,5 УСК (стеклянная дверь)	шт.	110	56 872,50	59 281,62
ТИЦ_101_50_000000550 8_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Марихолодмаш Капри 1,12 СК (распашные двери)	шт.	170	69 281,67	72 216,44
ТИЦ_101_50_000000550 9_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Марихолодмаш Капри 1,12 СК купе	шт.	170	69 585,83	72 533,49
ТИЦ_101_50_000000551 0_01.07.2024_01	Шкаф холодильный Марихолодмаш Капри 1,5 СК купе (статика)	шт.	195	101 651,67	105 957,63
<b>Группа: Тепловое оборудование</b>					
ТИЦ_101_50_000000560 0_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-1	шт.		54 358,33	56 660,95
ТИЦ_101_50_000000560 1_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-2	шт.		92 308,33	96 218,51
ТИЦ_101_50_000000560 2_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Abat ШЖЭ-3	шт.		128 975,00	134 438,38
ТИЦ_101_50_000000560 3_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-1с(у) нерж. Сталь	шт.		58 695,83	61 182,19
ТИЦ_101_50_000000560 4_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-2с(у) нерж. Сталь	шт.		93 130,00	97 074,99
ТИЦ_101_50_000000560 5_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-3с(у) нерж. Сталь	шт.		128 665,83	134 116,12
ТИЦ_101_50_000000560 6_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Тулаторгтехника ЭШП-4с(у) нерж. Сталь	шт.		174 005,83	181 376,72
ТИЦ_101_50_000000560 7_01.07.2024_01	Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-2-2	шт.		100 295,83	104 544,36
ТИЦ_101_50_000000560 8_01.07.2024_01	Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-1	шт.		148 813,33	155 117,07
ТИЦ_101_50_000000560 9_01.07.2024_01	Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-2	шт.		138 235,83	144 091,50
ТИЦ_101_50_000000561 0_01.07.2024_01	Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-3-3	шт.		119 241,67	124 292,74
ТИЦ_101_50_000000561 1_01.07.2024_01	Шкаф жарочный КАУМАН ШЖЭ-4-1 БКН	шт.		196 948,33	205 291,06
ТИЦ_101_50_000000561 2_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Марихолодмаш ШЖЭ91	шт.		32 514,17	33 891,47
ТИЦ_101_50_000000561 3_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Марихолодмаш ШЖЭ92	шт.		58 700,83	61 187,40
ТИЦ_101_50_000000561 4_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Марихолодмаш ШЖЭ93	шт.		75 110,83	78 292,53
ТИЦ_101_50_000000561 5_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-921	шт.		41 978,33	43 756,54
ТИЦ_101_50_000000561 6_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-922	шт.		72 605,00	75 680,55
ТИЦ_101_50_000000561 7_01.07.2024_01	Шкаф жарочный Rada ШЭЖ-923	шт.		99 926,67	104 159,56
ТИЦ_101_50_000000561 8_01.07.2024_01	Шкаф жарочный ITERMA ПДЭ-154	шт.		56 436,67	58 827,32
ТИЦ_101_50_000000565 0_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШ-1К	шт.		84 058,33	87 619,04
ТИЦ_101_50_000000565 1_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШ-2К	шт.		143 366,67	149 439,68

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
ТИЦ_101_50_000000565 2_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШП-3К	шт.		198 733,33	207 151,68
ТИЦ_101_50_000000565 3_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШП-4К	шт.		254 100,00	264 863,68
ТИЦ_101_50_000000565 4_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШП-1-01КП 3EN Super	шт.		253 000,00	263 717,08
ТИЦ_101_50_000000565 5_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШП-2-01КП 3EN Super	шт.		474 787,50	494 899,50
ТИЦ_101_50_000000565 6_01.07.2024_01	Шкаф пекарский Abat ЭШП-3-01КП 3EN Super	шт.		650 787,50	678 354,86
ТИЦ_101_50_000000565 7_01.07.2024_01	Шкаф пекарный Марихолодмаш ШПТЭ101-100110101	шт.		59 759,17	62 290,56
ТИЦ_101_50_000000565 8_01.07.2024_01	Шкаф пекарный Марихолодмаш ШПТЭ102-100110201	шт.		88 189,17	91 924,86
ТИЦ_101_50_000000565 9_01.07.2024_01	Шкаф пекарный Марихолодмаш ШПТЭ103-100110301	шт.		117 636,67	122 619,76
ТИЦ_101_50_000000566 0_01.07.2024_01	Шкаф пекарный Марихолодмаш ШПТЭ104-100110401	шт.		156 149,17	162 763,65
<b>Подгруппа: Сковорода электрическая</b>					
ТИЦ_101_50_000000570 0_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40	шт.		130 611,67	136 144,38
ТИЦ_101_50_000000570 1_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40-Ч	шт.		145 833,33	152 010,83
ТИЦ_101_50_000000570 2_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40-Ч	шт.		136 883,33	142 681,71
ТИЦ_101_50_000000570 3_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40	шт.		134 846,67	140 558,77
ТИЦ_101_50_000000570 4_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,47-70	шт.		177 065,00	184 565,47
ТИЦ_101_50_000000570 5_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,27-40-К	шт.		160 291,67	167 081,62
ТИЦ_101_50_000000570 6_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-80-0,27-40-К	шт.		157 041,67	163 693,95
ТИЦ_101_50_000000570 7_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,47-70-Ч	шт.		175 333,33	182 760,45
ТИЦ_101_50_000000570 8_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ГСК-80-0,27-40	шт.		159 775,00	166 543,07
ТИЦ_101_50_000000570 9_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,27-40	шт.		167 186,67	174 268,69
ТИЦ_101_50_000000571 0_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,47-70	шт.		184 415,00	192 226,82
ТИЦ_101_50_000000571 1_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,67-120	шт.		214 316,67	223 395,12
ТИЦ_101_50_000000571 2_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ЭСК-90-0,67-150	шт.		226 783,33	236 389,88
ТИЦ_101_50_000000571 3_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,67-150	шт.		271 241,67	282 731,46
ТИЦ_101_50_000000571 4_01.07.2024_01	Сковорода опрокидывающаяся Abat ГСК-90-0,67-120	шт.		275 082,50	286 734,99
<b>Подгруппа: Фритюрница</b>					
ТИЦ_101_50_000000580 0_01.07.2024_01	Фритюрница Hualian HEF-6L	шт.		5 666,67	5 906,71
ТИЦ_101_50_000000580 1_01.07.2024_01	Фритюрница Hualian HEF-8L	шт.		6 231,67	6 495,64
ТИЦ_101_50_000000580 2_01.07.2024_01	Фритюрница Hualian HEF-4L-2	шт.		9 900,00	10 319,36
ТИЦ_101_50_000000580 3_01.07.2024_01	Фритюрница Hualian HEF-6L-2	шт.		9 618,33	10 025,77
ТИЦ_101_50_000000580 4_01.07.2024_01	Фритюрница Hualian HEF-8L-2	шт.		10 463,33	10 906,56
ТИЦ_101_50_000000580 5_01.07.2024_01	Фритюрница Abat ЭФК-30-1/2H	шт.		22 641,67	23 600,77
ТИЦ_101_50_000000580 6_01.07.2024_01	Фритюрница Abat ЭФК-20-1/3H	шт.		20 900,00	21 785,32
ТИЦ_101_50_000000580 7_01.07.2024_01	Фритюрница Abat ЭФК-40/1H	шт.		68 566,67	71 471,15
ТИЦ_101_50_000000580 8_01.07.2024_01	Фритюрница Abat ЭФК-90/2П	шт.		118 075,83	123 077,53
<b>Подгруппа: Аппарат пончиковый</b>					
ТИЦ_101_50_000000585 0_01.07.2024_01	Аппарат пончиковый АТЕSY Гольфстрим-1-34-3	шт.		44 176,67	46 047,99
ТИЦ_101_50_000000585 1_01.07.2024_01	Аппарат пончиковый АТЕSY Гольфстрим-1-46-3	шт.		44 625,00	46 515,32
ТИЦ_101_50_000000585 2_01.07.2024_01	Аппарат пончиковый АТЕSY Гольфстрим-2М-2	шт.		53 620,83	55 892,21
ТИЦ_101_50_000000585 3_01.07.2024_01	Аппарат пончиковый АТЕSY Гольфстрим-2-30-3	шт.		55 150,83	57 487,02
ТИЦ_101_50_000000585 4_01.07.2024_01	Аппарат пончиковый АТЕSY Гольфстрим-2-34-3	шт.		55 500,00	57 850,98
<b>Подгруппа: Электрогриль</b>					
ТИЦ_101_50_000000590 0_01.07.2024_01	Гриль роликовый Airhot RG-9	шт.		10 722,50	11 176,71
ТИЦ_101_50_000000590 1_01.07.2024_01	Гриль роликовый Airhot RG-11	шт.		12 432,50	12 959,14
ТИЦ_101_50_000000590 2_01.07.2024_01	Гриль роликовый Airhot RG-9BW	шт.		19 997,14	20 844,22
<b>Группа: Линии раздачи</b>					
ТИЦ_101_50_000000600	Мармит Abat ПМЭС-70КМ	шт.		71 692,50	74 729,39

КТИЦ на оборудование 3 квартал 2024 г. Московская область

Шифр ресурса	Наименование оборудования	Ед. изм.	Масса брутто, кг.	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
0_01.07.2024_01					
ТИЦ_101_50_000000600 1_01.07.2024_01	Мармит Abat ПМЭС-70KM-01	шт.		84 095,00	87 657,26
ТИЦ_101_50_000000600 2_01.07.2024_01	Мармит Abat ПМЭС-70KM-60	шт.		98 010,00	102 161,70
ТИЦ_101_50_000000600 3_01.07.2024_01	Мармит Abat ПМЭС-70KM-80	шт.		115 252,50	120 134,60
ТИЦ_101_50_000000600 4_01.07.2024_01	Мармит Abat ЭМК-70KM	шт.		110 733,33	115 424,00
ТИЦ_101_50_000000600 5_01.07.2024_01	Мармит Abat ЭМК-70KM-01	шт.		131 486,67	137 056,44
ТИЦ_101_50_000000600 6_01.07.2024_01	Мармит Abat ЭМК-70КМУ	шт.		133 741,67	139 406,96
<b>Группа: Оборудование для приготовления напитков</b>					
ТИЦ_101_50_000000610 0_01.07.2024_01	Кофемашинa Clatronic ES 3643	шт.		12 375,00	12 899,21
ТИЦ_101_50_000000610 1_01.07.2024_01	Кофемашинa Hurakan HKN-ME715	шт.		30 182,50	31 461,03
ТИЦ_101_50_000000610 2_01.07.2024_01	Кипятильник KSY-10; 10 л. накопительный	шт.		6 800,00	7 088,05
ТИЦ_101_50_000000610 3_01.07.2024_01	Кипятильник KSY-40; 40 л. накопительный	шт.		9 466,67	9 867,67
ТИЦ_101_50_000000610 4_01.07.2024_01	Электрокипятильник ЭКТ-50; 6 кВт, 50 л/час, непрерывного действия	шт.		35 190,83	36 681,52
ТИЦ_101_50_000000610 5_01.07.2024_01	Электрокипятильник ЭКТ-100; 9 кВт, 100 л/час, непрерывного действия	шт.		36 619,17	38 170,35
<b>Группа: Сушилки для рук</b>					
ТИЦ_101_50_000000620 0_01.07.2024_01	Сушилка для рук Ballu BAHD-2000 DM	шт.		4 658,33	4 855,66
ТИЦ_101_50_000000620 1_01.07.2024_02	Сушилка для рук Ballu BAHD-2000DM Chrome	шт.		6 075,00	6 332,34
ТИЦ_101_50_000000620 2_01.07.2024_03	Сушилка для рук Ballu BAHD-1000AS Chrome	шт.		8 825,00	9 198,83
ТИЦ_101_50_000000620 3_01.07.2024_04	Сушилка для рук Ksitex M-2020B JET	шт.		11 916,67	12 421,46
ТИЦ_101_50_000000620 4_01.07.2024_05	Сушилка для рук УФ Ksitex UV-9999	шт.		34 650,00	36 117,77
ТИЦ_101_50_000000620 5_01.07.2024_06	Сушилка для рук VRT-2000, ABS пластик	шт.		5 455,00	5 686,07

## СОДЕРЖАНИЕ

**РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ И УСТРОЙСТВА ЭЛЕКТРОННЫЕ СВЯЗИ, ТЕЛЕВИДЕНИЯ, ОХРАННО-****ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ..... 52**

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 ..... 53

Подгруппа: Коммутаторы ..... 53

Группа: Приборы учета ..... 53

Группа: Часы ..... 54

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 ..... 57

Группа: Металлодетекторы ..... 57

Группа: Модули порошкового пожаротушения ..... 57

Группа: Огнетушители ..... 59

Группа: Кнопки и педали тревожной сигнализации ..... 60

Группа: Оповещатели ..... 60

Подгруппа: Оповещатели звуковые ..... 60

Подгруппа: Оповещатели речевые ..... 60

Подгруппа: Оповещатели световые ..... 61

Подгруппа: Оповещатели светозвуковые ..... 62

Группа: Приборы и пульты управления ..... 62

Группа: Приемно-контрольные приборы пожарной сигнализации ..... 63

Группа: Блоки ..... 64

Группа: Системы передачи извещений ..... 65

Группа: Модули ..... 65

Группа: Расширители адресные ..... 66

Группа: Калитки и ограждения ..... 66

Группа: Турникеты ..... 67

Группа: Устройства оконечные ..... 70

Группа: Приборы и аппаратура для систем автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации ..... 70

Группа: Устройства коммутационные ..... 73

Группа: Устройства переговорные, пульт связи ..... 73

Группа: Шкафы пожарной сигнализации ..... 73

Группа: Шкафы контрольно-пусковые ..... 74

Группа: Шкафы телекоммуникационные ..... 74

Группа: Шкафы управления вентилятором "Стрелец" ..... 75

Группа: Щиты автоматического переключения ..... 75

Группа: Вспомогательное оборудование телекоммуникационных шкафов ..... 75

Подраздел: Оборудование, устройства и приборы электронные ..... 76

Группа: Видеонаблюдение ..... 76

Подгруппа: Купольные АНД видеокамеры ..... 76

Подгруппа: Цилиндрические АНД видеокамеры ..... 76

Подгруппа: Поворотные АНД видеокамеры ..... 76

Подгруппа: АНД видеорегистраторы ..... 76

Подгруппа: Купольные IP видеокамеры ..... 76

Подгруппа: Цилиндрические IP видеокамеры ..... 77

Подгруппа: Поворотные IP видеокамеры ..... 78

Подгруппа: IP видеорегистраторы ..... 78

Подгруппа: Источники питания видеокамер ..... 79

Подгруппа: Вспомогательное оборудование ..... 79

Подгруппа: Жесткие диски для видеонаблюдения ..... 79

Группа: Громкоговорители для систем громкой связи и аварийного оповещения ..... 80

Подгруппа: Громкоговорители настенные ..... 80

Подгруппа: Громкоговорители потолочные ..... 82

Группа: Домофоны ..... 83

Подгруппа: Абонентские трубки домофонов ..... 83

Подгруппа: Мониторы видеодомофонов ..... 83

Подгруппа: Блок вызова домофона ..... 83

Подгруппа: Замки электромеханические ..... 86

Подраздел: Оборудование и приборы электрические ..... 86

**РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЕ ..... 86**

Подраздел: Автоматические выключатели ..... 86

Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 постоянного тока (DC) ..... 86

Группа: Автоматические выключатели «ЭЛТА» BA25-29 переменного тока (AC) ..... 86

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-29 ..... 87

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-60 ..... 89

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-100 ..... 90

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA47-150 ..... 90

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-32 ..... 91

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-33 ..... 91

Группа: Автоматические выключатели «IEK» BA88-35 ..... 92

Группа: Автоматические выключатели «ABB» Basic M ..... 92

Группа: Автоматические выключатели «ABB» SH200L ..... 93

Группа: Автоматические выключатели «ABB» S200 ..... 93

Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Easy9 ..... 95

Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iK60.....	97
Группа: Автоматические выключатели «Schneider Electric» Acti 9 iC60N .....	98
Группа: Автоматические выключатели «Legrand» TX3 .....	100
Группа: Автоматические выключатели «Hager» .....	102
Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-101 .....	104
Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-103 .....	106
Группа: Автоматические выключатели «DEKraft» BA-201 .....	108
Подраздел: Автоматические выключатели дифференциального тока.....	109
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» без селективной характеристики.....	109
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока однофазные «УЗО-ЭЛТА-2» с селективной характеристикой .....	110
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» без селективной характеристики .....	110
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-4» с селективной характеристикой.....	111
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» без селективной характеристики.....	111
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока трёхфазные «УЗО-ЭЛТА-3М» с селективной характеристикой .....	112
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «IEK» АД12 .....	112
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АД14 .....	112
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АВДТ32 .....	113
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «IEK» АВДТ34 .....	113
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» Basic M.....	113
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «ABB» DSH201R, DS201 .....	113
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «ABB» DS203NC, DS203NCL, DS204 .....	114
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Easy9.....	114
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» АД63.....	115
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» Acti 9 iDif K .....	115
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Schneider Electric» iDPN N VIGI .....	115
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «Legrand» RX3.....	116
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «EKF» АД-12.....	116
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двух и четырёхполюсные «EKF» АД-32 .....	116
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «EKF» АВДТ-63М .....	117
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АД12.....	117
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 32.....	118
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «TDM Electric» АВДТ 63М .....	118
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АД12.....	119
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока четырёхполюсные «КЭАЗ» АД14.....	119
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока двухполюсные «КЭАЗ» АВДТ32.....	119
Группа: Автоматические выключатели дифференциального тока «DEKraft» ДИФ-103 NEW 4.5кА .....	119
Подраздел: Устройства защитного отключения .....	120
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «IEK» .....	120
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «IEK» .....	120
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» F202 .....	120
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» F204 .....	121
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «ABB» Basic M .....	123
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «ABB» Basic M .....	123
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» ВД63 .....	123
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» ВД63 .....	123
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Schneider Electric» Easy9 .....	123
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Schneider Electric» Easy9 .....	124
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» RX3 .....	124
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» RX3 .....	124
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» TX3 .....	124
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» TX3 .....	125
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «Legrand» DX3 .....	125
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «Legrand» DX3 .....	125
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» ВД1-63 .....	126
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» ВД1-63 .....	127
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63 .....	127
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «КЭАЗ» OptiDin DM63 .....	127
Группа: Устройства защитного отключения двухполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА .....	127
Группа: Устройства защитного отключения четырёхполюсные «DEKraft» УЗО-03 NEW 6кА .....	129
Подраздел: Шкаф управления электроэнергией ШУНО GARDI (ТУ 27.12.31-002-36951886-2020).....	130
Подраздел: Разрядники .....	130
Подраздел: Реле .....	131
Группа: Реле времени.....	131
Группа: Реле контроля .....	132
Группа: Реле напряжения.....	132
Группа: Реле температуры .....	132
Группа: Реле тока .....	132
Группа: Фотореле .....	132
Группа: Реле импульсные .....	133
Группа: Реле контроля влажности .....	133
Подраздел: Ограничители перенапряжения .....	133
Группа: Ограничители перенапряжений нелинейный типа .....	133
Группа: Ограничители импульсных перенапряжений.....	133
Группа: Ограничители мощности .....	134
Подраздел: Выключатели, Рубильники .....	134
Группа: Выключатели нагрузки .....	134
Группа: Выключатели пакетные .....	135
Группа: Переключатели пакетные .....	136
Группа: Разъединители .....	136
Группа: Рубильники .....	137
Подраздел: Источники питания.....	138
Группа: Аккумуляторные батареи .....	138

Подгруппа: Вспомогательное оборудование .....	140
Группа: Источники бесперебойного питания.....	140
Группа: Источники резервного питания.....	142
Группа: Блоки аварийного питания светодиодных светильников .....	144
<b>Подраздел: Оборудование и приборы электрические .....</b>	<b>144</b>
Группа: Приборы бытовые электрические .....	144
Подгруппа: Плиты электрические .....	144
Группа: Трансформаторы .....	144
Подгруппа: Автотрансформаторы .....	144
Подгруппа: Трансформаторы силовые масляные.....	144
Подгруппа: Трансформаторы напряжения однофазные .....	145
Подгруппа: Трансформаторы понижающие .....	146
Подгруппа: Трансформаторы электронные .....	146
Подгруппа: Трансформаторы тока.....	147
Подгруппа: Трансформаторы абонентские для сетей проводного вещания .....	147
Подгруппа: Медицинские разделительные трансформаторы.....	147
<b>Подраздел: Контактторы, пускатели электромагнитные .....</b>	<b>148</b>
Группа: Контактторы электромагнитные.....	148
Группа: Пускатели электромагнитные .....	150
<b>Подраздел: Средства технического регулирования движения .....</b>	<b>150</b>
Группа: Светофоры .....	150
Группа: Шлагбаумы .....	151
Подгруппа: Вспомогательное оборудование для шлагбаумов .....	151
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ.....</b>	<b>152</b>
<b>Подраздел: Водонагреватели .....</b>	<b>152</b>
Группа: Водонагреватели электрические .....	152
Группа: Водоподогреватели водоводяные блочного типа .....	154
Группа: Водоподогреватели паровые ёмкостные горизонтального типа.....	156
Группа: Автоматизированные индивидуальные тепловые пункты SYSTHERM .....	156
Подгруппа: Тип VNV UT. Автоматический узел управления (АУУ).....	156
Подгруппа: Тип VNV TV. Модуль системы ГВС (закрытие открытого водоснабжения).....	156
Подгруппа: Тип VNV-2v. Модуль системы независимого отопления и одноступенчатого ГВС .....	156
Подгруппа: Тип VNV-2st. Модуль системы независимого отопления и двухступенчатого ГВС.....	156
<b>Подраздел: Приборы отопительные.....</b>	<b>157</b>
Группа: Конвекторы электрические.....	157
<b>Подраздел: Приборы контрольно-измерительные.....</b>	<b>157</b>
Группа: Манометры .....	157
Группа: Датчики протечки.....	157
Группа: Счётчики тепла .....	157
Группа: Измерители .....	158
Группа: Преобразователи давления .....	158
<b>Подраздел: Блоки управления .....</b>	<b>158</b>
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ СИСТЕМ ВЕНТИЛЯЦИИ И КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ ВОЗДУХА .....</b>	<b>158</b>
<b>Подраздел: Агрегаты вентиляторные и вентиляторы.....</b>	<b>158</b>
Группа: Вентиляторы.....	158
Подгруппа: Вентиляторы канальные.....	158
Подгруппа: Вентиляторы крышные .....	159
Подгруппа: Вентиляторы дымоудаления и дымососы.....	159
Подгруппа: Вентиляторы пылевые.....	159
<b>Подраздел: Оборудование для кондиционирования воздуха .....</b>	<b>159</b>
Подгруппа: Кондиционеры Haier.....	159
Подгруппа: Кондиционеры Midea .....	161
Подгруппа: Кондиционеры Kentatsu .....	161
Подгруппа: Кондиционеры Ballu .....	163
Подгруппа: Кондиционеры Aero IXIA .....	165
Подгруппа: Кондиционеры Dantex .....	167
Подгруппа: Кондиционеры Hisense .....	169
Подгруппа: Кондиционеры Royal Clima .....	170
Подгруппа: Вспомогательное оборудование системы кондиционирования .....	171
<b>Подраздел: Оборудование для очистки воздуха.....</b>	<b>171</b>
Группа: Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие .....	171
Группа: Циклоны.....	171
<b>Подраздел: Приточно-вытяжные установки .....</b>	<b>172</b>
Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с электрическим калорифером Breezart.....	172
Группа: Приточные и приточно-вытяжные установки с водяным калорифером Breezart.....	173
Группа: Вытяжные установки Breezart .....	174
<b>Подраздел: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели .....</b>	<b>175</b>
Группа: Агрегаты воздушно-отопительные .....	175
Группа: Тепловентиляторы.....	175
Группа: Дестратификаторы .....	176
Группа: Тепловые завесы электрические .....	177
Группа: Тепловые завесы водяные.....	181
Группа: Тепловые завесы без нагрева.....	182
Группа: Электрокалориферы.....	184
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ГАЗИФИКАЦИИ.....</b>	<b>185</b>
Группа: Плиты газовые.....	185
Группа: Системы ограничения и отключения газа .....	185
Группа: Газовые котлы .....	185
Группа: Система автоматического контроля загазованности .....	185
Группа: Сигнализаторы загазованности .....	186
Группа: Вспомогательное оборудование автоматического контроля .....	186



Группа: Счётчики газовые .....	187
Группа: Измерительные комплексы учёта газа .....	187
Группа: Газорегуляторные пункты .....	187
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И КАНАЛИЗАЦИИ .....</b>	<b>190</b>
Подраздел: Насосы специального применения .....	190
Группа: Насосы центробежные консольные "К" .....	190
Группа: Насосы моноблочные для воды с малым содержанием примесей "KM" .....	190
Группа: Насосы для взвешенных частиц "GNOM" .....	190
Группа: Насосы для сточных жидкостей "CM" .....	191
Группа: Насосы фекальные "CD" .....	191
Группа: Погружные электронасосы для отвода сточных вод .....	191
Подгруппа: Насосы CNP серия WQ (I) .....	191
Группа: Санитарные насосы .....	197
Группа: Дренажные насосы Grundfos .....	197
Группа: Колодезные насосы Grundfos .....	198
Подраздел: Насосы центробежные .....	198
Группа: Насосы консольные центробежные моноблочные одноступенчатые "КМЛ" и "КМЛ2" малошумные для воды с малым содержанием примесей .....	198
Группа: Насосы центробежные одноступенчатые горизонтальные "1Д" .....	198
Группа: Насосы центробежные многоступенчатые секционные "ЦНС" .....	199
Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные одноступенчатые "БК", "ВКС" .....	199
Группа: Насосы центробежно-вихревые горизонтальные двухступенчатые "ЦВК" .....	199
Группа: Насосные агрегаты центробежные погружные скважинные "ЭЦВ" .....	200
Группа: Насосы центробежные консольные, консольно-моноблочный CNP серии NISO .....	200
Группа: Скважинный центробежный насос CNP .....	205
Подгруппа: Полупогружной многоступенчатый насос CNP серия CDLK .....	208
Подраздел: Насосы циркуляционные .....	212
Группа: Насосы Grundfos .....	212
Подгруппа: Циркуляционный насос Grundfos UPSD серии 200 сдвоенный .....	212
Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 .....	212
Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA2 (исполнение с корпусом из нержавеющей стали) .....	212
Подгруппа: Циркуляционные центробежные насосы Grundfos ALPHA3 .....	212
Группа: Насосы CNP .....	212
Подгруппа: Насосы CNP серия TD .....	212
Подраздел: Оборудование для защиты и управления насосами .....	216
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ТРУБОПРОВОДНОЕ И ВОЗДУХОВОДНОЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ .....</b>	<b>217</b>
Подраздел: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом .....	217
Группа: Клапаны дымоудаления .....	217
Группа: Клапаны противопожарные .....	218
Подраздел: Элементы термостатические, электроприводы .....	225
Группа: Электроприводы .....	225
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ .....</b>	<b>225</b>
Подраздел: Подъёмники .....	225
Группа: Подъёмники для лиц с ограниченными возможностями здоровья .....	225
Подгруппа: Вертикальные подъёмники .....	225
Подгруппа: Наклонные подъёмники .....	225
Подгруппа: Кресельные подъёмники .....	226
Подгруппа: Лестничные подъёмники .....	226
Подгруппа: Реабилитационные подъёмники .....	226
Подгруппа: Медицинские подъёмники .....	226
Подгруппа: Мобильные подъёмники .....	226
Подраздел: Оборудование для оснащения медицинских помещений .....	226
Группа: Оборудование палатной сигнализации .....	226
Подгруппа: Кнопки вызова HostCall .....	226
Подгруппа: Кнопки вызова GETCALL .....	227
Подгруппа: Блоки питания HostCall .....	227
Подгруппа: Палатная сигнализация для вызова персонала HostCall .....	227
Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала HostCall .....	227
Подгруппа: Вспомогательное оборудование палатной сигнализации для вызова персонала GETCALL .....	227
Подгруппа: Система вызова посетителей в кабинет HostCall .....	227
Подгруппа: Устройство вызова Тромбон .....	227
Подгруппа: Светозвуковое табло Тромбон .....	228
Группа: Облучатели-рециркуляторы воздуха .....	228
Группа: Вакуумные станции ВестМедГрупп .....	228
Группа: Воздушные компрессорные станции ВестМедГрупп .....	229
Группа: Устройства контрольно-запорные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп .....	230
Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, без сигнализации .....	230
Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с механическим манометром, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры .....	230
Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с электронным семисегментным индикатором, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры .....	231
Подгруппа: Устройство контрольно-запорное Кадуцей (CADUCEUS) с LCD-дисплеем, со светозвуковой сигнализацией, с возможностью дублировать сигнализацию на пост медсестры .....	231
Группа: Консоли медицинские настенные Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп .....	231
Группа: Рампы Кадуцей (CADUCEUS) ВестМедГрупп .....	232
Подгруппа: Рампы газоразрядные одноплечевые .....	232
Подгруппа: Рампы перепускные с механическим переключением .....	232
Подгруппа: Рампы перепускные с автоматическим переключением .....	233
Подгруппа: Вспомогательное оборудование .....	234
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ .....</b>	<b>235</b>
Группа: Проекторы .....	235

Подгруппа: Мультимедийные проекторы .....	235
Группа: Интерактивное оборудование.....	235
Подгруппа: Интерактивные дисплеи .....	235
Подгруппа: Интерактивные доски .....	235
Группа: Проекционные экраны .....	235
Группа: Принтеры .....	235
Группа: Сканеры.....	236
Группа: Мониторы .....	236
Группа: Устройства для ввода информации.....	236
Группа: Системные блоки.....	236
<b>РАЗДЕЛ: ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.....</b>	<b>237</b>
Группа: Оборудование для заготовки продуктов .....	237
Группа: Весовое оборудование .....	237
Группа: Посудомоечное оборудование.....	237
Группа: Котлы пищеварочные .....	238
Группа: Холодильное оборудование.....	238
Группа: Тепловое оборудование .....	238
Подгруппа: Сковорода электрическая.....	239
Подгруппа: Фритюрница .....	239
Подгруппа: Аппарат пончиковый.....	239
Подгруппа: Электрогриль .....	239
Группа: Линии раздачи .....	239
Группа: Оборудование для приготовления напитков .....	240
Группа: Сушилki для рук .....	240