

Дополнение к Территориальным единичным расценкам на пусконаладочные работы для Московской области (ТЭСНПиТЕРп-2001).

Пособие для сметчиков. Выпуск 7 (ТСНБ-2001 МО в редакции 2014г).
Москва, 2021 г. - 4 с.

РАЗРАБОТАНО Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе территориальных элементных сметных норм Московской области и сметных норм:

Сметные нормы на пусконаладочные работы (Приказ Минстроя России от 26.12.2019 № 874/пр)

И изменений к ним (приказ Минстроя России от 30.03.2020 № 171/пр, приказ Минстроя России от 01.06.2020 № 295/пр, от 30.06.2020 №353/пр, от 20.10.2020 №635/пр, от 09.02.2021 №50/пр)

УТВЕРЖДЕНО Московской областной комиссией по индексации цен и ценообразованию в строительстве, образованной Правительством Московской области (Протокол от 21.04.2021 г. № 04).

ВЗАМЕН Выпуска 6 ТЭСНПиТЕРп-2001 (утв. Протоколом от 21.04.2021 г. № 04).

Настоящий сборник «Дополнение к Территориальным единичным расценкам на пусконаладочные работы для Московской области (ТСНБ-2001 МО в редакции 2014г). Выпуск 7 (ТЭСНПиТЕРп-2001МО) не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения обращаться в Государственное автономное учреждение Московской области «Мособлгосэкспертиза».

117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 132в,
тел. (495) 335-31-79, (495) 334-79-73

ГАОУ МО "Мособлгосэкспертиза" Управление ценообразования в строительстве	Территориальные строительные сметные нормы	ТЭСНПиТЕРп - 2001
	Элементные сметные нормы и единичные расценки на пусконаладочные работы	

Часть 7. Теплоэнергетическое оборудование

Отдел 7. ОБЩЕКОТЕЛЬНЫЕ И ИНЖЕНЕРНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

Раздел 2. НАРУЖНЫЕ КОММУНИКАЦИИ

Таблица ТЭСНПиТЕРп 07-07-012 Системы обеспечения котельной сырой водой, включая источник питания, отстойник и перекачивающие устройства

Состав работ:

01. Подготовительные работы.

Измеритель: система

07-07-012-04 Система обеспечения котельной сырой водой, включая источник питания, отстойник и перекачивающие устройства, производительность: свыше 180 до 500 Гкал/ч

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Цена, руб.	07-07-012-04
1	Затраты труда пусконаладочного персонала,			24
	в том числе:			
	Инженер I категории	чел.-ч	15,49	12
	Инженер II категории	чел.-ч	14,09	6
	Инженер III категории	чел.-ч	12,69	6
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		346,56
Всего, прямые затраты		руб.		346,56

Таблица ТЭСНПиТЕРп 07-07-013 Системы технологической канализации котельной

Состав работ:

01. Подготовительные работы.

Измеритель: система

07-07-013-04 Система технологической канализации котельной, производительность: свыше 180 до 500 Гкал/ч

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	Цена, руб.	07-07-013-04
1	Затраты труда пусконаладочного персонала,			38
	в том числе:			
	Инженер I категории	чел.-ч	15,49	19
	Инженер II категории	чел.-ч	14,09	9,5
	Инженер III категории	чел.-ч	12,69	9,5
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		548,73
Всего, прямые затраты		руб.		548,73

СОДЕРЖАНИЕ

Таблица ТЭСПиТЕРп 07-07-012 Системы обеспечения котельной сырой водой, включая источник питания, отстойник и перекачивающие устройства.....	3
Таблица ТЭСПиТЕРп 07-07-013 Системы технологической канализации котельной	3