

# СН-2019

Дополнение 2 к сборнику стоимостных нормативов по эксплуатации зданий и сооружений, содержанию памятников культурного наследия, праздничному и тематическому оформлению (СН-2012) в текущих ценах по состоянию на 01.10.2018 года.

<b>Глава 1.</b>	<b>Здания</b>
<b>Сборник 10.</b>	<b>Полы</b>
<b>Отдел 37.</b>	<b>Техническая эксплуатация - ремонтные работы. Покрытия из плиток (керамических и бетонных) и плит металлических</b>
<i>Раздел 3.</i>	<i>Устройство</i>
Таблица 10-3703-10	Затирка швов покрытий из керамогранитных плиток для полов на клее эпоксидно-полиуретановом в помещениях с агрессивными средами
Таблица 10-3703-11	Устройство покрытий из крупноформатных керамогранитных плиток для полов на эластичном клее из сухих смесей на цементной основе с затиркой швов
<b>Сборник 13.</b>	<b>Внутренняя отделка</b>
<b>Отдел 37.</b>	<b>Техническая эксплуатация. Прочие ремонтные отделочные работы</b>
<i>Раздел 3.</i>	<i>Устройство</i>
Таблица 13-3703-3	Обрамление углов стен, откосов уголком ПВХ
<b>Сборник 15.</b>	<b>Водопровод хозяйственно-питьевой, противопожарный, горячее водоснабжение</b>
<b>Отдел 32.</b>	<b>Техническая эксплуатация - ремонтные работы. Арматура трубопроводная</b>
<i>Раздел 4.</i>	<i>Разборка</i>
Таблица 15-3204-3	Демонтаж фланцевой арматуры
<b>Сборник 17.</b>	<b>Отопление</b>
<b>Отдел 37.</b>	<b>Техническая эксплуатация - ремонтные работы. Изоляция</b>
<i>Раздел 3.</i>	<i>Устройство</i>
Таблица 17-3703-23	Изоляция трубопроводов изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена без нанесения на поверхность изоляции защитной окраски
<b>Сборник 18.</b>	<b>Вентиляция и кондиционирование воздуха</b>
<b>Отдел 37.</b>	<b>Техническая эксплуатация - ремонтные работы. Изоляция</b>
<i>Раздел 3.</i>	<i>Устройство</i>
Таблица 18-3703-12	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей изделиями

из вспененного каучука, вспененного полиэтилена без нанесения на поверхность изоляции защитной окраски

**Сборник 22.**

**Отдел 22.**

*Раздел 3.*

Таблица 22-2203-104

**Сети связи и сигнализации**

**Осмотры и диагностика. Сети, оборудование и приборы сигнализации и оповещения**

*Техническое обслуживание*

Техническое обслуживание приборов системы охранно-пожарной сигнализации на базе оборудования С2000

**Сборник 24.**

**Отдел 21.**

*Раздел 3.*

Таблица 24-2103-45

Таблица 24-2103-46

**Технологическое оборудование и трубопроводы**

**Осмотры и диагностика. Технологическое оборудование**

*Техническое обслуживание*

Техническое обслуживание холодильных установок

Техническое обслуживание конденсаторного блока воздушного V-образного холодильной установки производительностью до 700 кВт

**Отдел 25.**

*Раздел 3.*

Таблица 24-2503-3

Таблица 24-2503-4

**Осмотры и диагностика. Оборудование учреждений физической культуры и спорта**

*Техническое обслуживание*

Техническое обслуживание станции дозации химических реагентов

Техническое обслуживание тепловых насосов

**Отдел 31.**

*Раздел 1.*

Таблица 24-3101-52

**Техническая эксплуатация. Технологическое оборудование**

*Ремонт, техническое обслуживание*

Ремонт конденсаторного блока воздушного V-образного холодильной установки производительностью до 700 кВт

**Отдел 35.**

*Раздел 1.*

Таблица 24-3501-3

**Техническая эксплуатация. Оборудование учреждений физической культуры и спорта**

*Ремонт, техническое обслуживание*

Ремонт компрессора безмасляного с заменой опорных подшипников вала электродвигателя (без стоимости опорных подшипников)

*Раздел 2.*

Таблица 24-3502-2

*Замена*

Замена фильтров воды на измерительных ячейках станции дозации химических реагентов

*Раздел 3.*

Таблица 24-3503-10

*Раздел 4.*

Таблица 24-3504-6

*Устройство*

Прокладка трубопроводов обвязки из труб НПВХ

*Демонтаж, разборка*

Демонтаж трубопроводов обвязки из труб НПВХ

**Сборник 25**

**Отдел 23.**

**Подъемно-транспортное оборудование**

**Техническая эксплуатация - осмотры и диагностика - подъемно-транспортное оборудование - лифты и**

## **ПОДЪЕМНИКИ**

### *Раздел 3.*

### *Техническое обслуживание*

Таблица 25-2303-54	Техническое обслуживание платформы подъемной наклонного перемещения для инвалидов, г/п до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, тросовая передача
Таблица 25-2303-55	Техническое обслуживание платформы подъемной наклонного перемещения для инвалидов, г/п до 225 кг, магистраль до 15 м, количество поворотов до 4-х, ловитель
Таблица 25-2303-60	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, шкаф управления (низковольтное комплектное устройство (Н.К.У.))
Таблица 25-2303-61	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, вводное устройство (В.У.)
Таблица 25-2303-62	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, приказные аппараты (приказной пост, вызывной пост)
Таблица 25-2303-64	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, кабина лифта
Таблица 25-2303-65	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, концевые выключатели крайних остановок
Таблица 25-2303-66	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, направляющие и оборудование в шахте лифта
Таблица 25-2303-69	Техническое обслуживание лифта малого грузового г/п до 100 кг скоростью движения кабины до 0,3 м/с, противовес
Таблица 25-2303-70	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, вводное устройство (В.У.), низковольтное комплектное устройство (Н.К.У.), трансформаторы
Таблица 25-2303-71	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, установка концевого выключателя
Таблица 25-2303-72	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, тормозное устройство (Т.У.)
Таблица 25-2303-73	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, электродвигатель лебедки, втулочно-пальцевая муфта
Таблица 25-2303-74	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, редуктор, рама лебедки
Таблица 25-2303-76	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, ограничитель скорости (О.С.)
Таблица 25-2303-77	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, освещение кабины
Таблица 25-2303-80	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, устройство слабины подъемных канатов (С.П.К.)
Таблица 25-2303-86	Техническое обслуживание лифта грузового г/п 1000 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, дверь кабины решетчатая, раздвижная типа "боствиг"

<b>Отдел 24.</b>	<b>Техническая эксплуатация - осмотры и диагностика - подъёмно-транспортное оборудование - лифты больничные</b>
<i>Раздел 3.</i>	<i>Техническое обслуживание</i>
Таблица 25-2403-1	Техническое обслуживание лифта пассажирского для лечебно-профилактических учреждений (больничного) г/п 500 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, вводное устройство (В.У.)
Таблица 25-2403-2	Техническое обслуживание лифта пассажирского для лечебно-профилактических учреждений (больничного) г/п 500 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, низковольтное комплектное устройство (Н.К.У.) и трансформаторы
Таблица 25-2403-20	Техническое обслуживание лифта пассажирского для лечебно-профилактических учреждений (больничного) г/п 500 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, направляющие кабины и противовеса
Таблица 25-2403-22	Техническое обслуживание лифта пассажирского для лечебно-профилактических учреждений (больничного) г/п 500 кг скоростью движения кабины 0,5 м/с, шунты, датчики селекции и точной остановки

<b>Глава 2.</b>	<b>Инженерные сооружения и коммуникации</b>
<b>Сборник 1.</b>	<b>Автомобильные дороги</b>
<b>Отдел 71.</b>	<b>Контроль качества текущего ремонта и содержания дорожного покрытия улично-дорожной сети</b>
<i>Раздел 1.</i>	<i>Полевые обследования</i>
Таблица 1-7101-1	Определение параметров дорожного покрытия, измерение площадных характеристик с применением геодезического оборудования
Таблица 1-7101-2	Геозондирование радиотомографическое
<i>Раздел 2.</i>	<i>Камеральная обработка</i>
Таблица 1-7102-1	Определение параметров дорожного покрытия, измерение площадных характеристик с применением геодезического оборудования
Таблица 1-7102-2	Геозондирование радиотомографическое - камеральная обработка данных, полученных с использованием передвижных дорожных лабораторий
<i>Раздел 3.</i>	<i>Лабораторные испытания</i>
Таблица 1-7103-1	Определение глубины колеи методом прокатывания нагруженного колеса
Таблица 1-7103-2	Определение остаточной прочности асфальтобетона после воздействия реагентов
Таблица 1-7103-3	Определение устойчивости асфальтобетона к износу шипованными шинами

<b>Глава 5.</b>	<b>Содержание объектов городской среды, праздничное, тематическое оформление города</b>
<b>Сборник 3.</b>	<b>Внешнее благоустройство</b>

<b>Отдел 11.</b>	<b>Санитарная эксплуатация</b>
<i>Раздел 2.</i>	<i>Уборка зимняя</i>
Таблица 3-1102-21	Уборка детских и спортивных площадок с резиновым покрытием от снега
Таблица 3-1102-22	Уборка от снега малых архитектурных форм детских игровых площадок
Таблица 3-1102-23	Уборка от снега малых архитектурных форм

<b>Глава 21.</b>	<b>Средние сметные цены на материалы, изделия, конструкции</b>
------------------	--

<b>Глава 22.</b>	<b>Сметные цены эксплуатации строительных машин</b>
------------------	---

## **ИЗМЕНЕНИЯ**

<b>Глава 1.</b>	<b>Здания</b>
Сборник 17.	Отопление
Сборник 21.	Силовое электрооборудование
Сборник 24.	Технологическое оборудование и трубопроводы

<b>Глава 2.</b>	<b>Инженерные сооружения и коммуникации</b>
Сборник 1.	Автомобильные дороги

<b>Глава 5.</b>	<b>Содержание объектов городской среды, праздничное, тематическое оформление города</b>
Сборник 3.	Внешнее благоустройство