

Заместитель министра
регионального развития
Российской Федерации


А.А. Попов
2014 г.

Приложение №1
к приказу Министерства
регионального развития
Российской Федерации
от «25» мая 2014 г. № 358

ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

В Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы «I. Общие положения» внести следующие изменения и дополнения:

Пункт 1.57 изложить в следующей редакции:

1.57. В ГЭСНр раздела 58 расход ресурсов на выполнение работ рассчитан исходя из условий их производства:

а) на высоте не более 15 м (на каждый последующий метр высоты норма затрат труда увеличивается на 0,5%);

б) при усредненном уклоне крыш для каждого вида покрытий;

в) с использованием оцинкованной листовой стали толщиной 0,7 мм при весе 1 м² – 5,49 кг (или одного листа размерами 1420x710 мм; для случаев использования черной кровельной стали нормы расхода ресурсов принимаются те же с добавлением нормы расхода олифы на проолифку покрытия в количестве 2,8 кг на 100 м²).

В Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы внесены следующие изменения и дополнения:

Удалить наименование раздела 51 (перед таблицей 51-1):

Раздел 51. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ

В разделе 53 «Стены» таблицу ГЭСНр 53-21 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 53-21 Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий

Состав работ:

- для нормы 1 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Промазка и укладка жгута.
- для норм 2, 4, 5, 21, 22 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей.
- для нормы 3 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей. 04. Покрытие изолируемой поверхности битумом.
- для норм 6-9, 19 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Герметизация стыка с нагнетанием мастики (монтажной пены или герметика).
- для нормы 10 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Устройство водоотбойной ленты в открытых стыках.
- для нормы 11 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Устройство водоотводящего фартука в местах пересечения вертикального и горизонтального швов в открытых и дренированных стыках.
- для норм 12, 13 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Солнцезащита нетвердеющих герметизирующих мастик.
- для нормы 14 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Зачистка и расшивка швов раствором.
- для нормы 15 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Опуткаатуривание шва раствором, установка направляющей рейки, прорезка и зачистка кромок.
- для норм 16-18 :
01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Раскрой полиэтилена на полосы. 04. Приварка полос. 05. Проверка качества швов дефектоскопом.
- для нормы 20 :

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Укладка термоизоляционных вкладышей. 04. Зачистка и расшивка швов раствором.

для нормы 23 :

01. Вскрытие шва - удаление раствора, мастики и уплотнительной прокладки. 02. Очистка шва щетками. 03. Обеспыливание шва латексом. 04. Установка уплотнительных прокладок. 05. Заполнение шва нестертующей мастикой. 06. Зачистка устья и затирка полимерцементным раствором. 07. Покрытие шва бутилкаучуковой мастикой.

для норм 24, 26, 28, 30 :

01. Вскрытие устья стыка и удаление цементно-песчаной заделки. 02. Удаление из полости стыка герметизирующих и уплотняющих материалов. 03. Очистка граней и фасок панелей от старых герметизирующих материалов, наплывов бетона и раствора. 04. Огрунтовка поверхностей (праймирование) стыка. 05. Приготовление герметизирующей мастики. 06. Заполнение герметизирующей мастикой устья стыка с заглаживанием мастики и приданием формы шву.

для норм 25, 27, 29, 31 :

01. Вскрытие устья стыка и удаление цементно-песчаной заделки. 02. Удаление из полости стыка герметизирующих и уплотняющих материалов. 03. Очистка граней и фасок панелей от старых герметизирующих материалов, наплывов бетона и раствора. 04. Установка прокладок уплотнительных. 05. Огрунтовка поверхностей (праймирование) стыка. 06. Приготовление герметизирующей мастики. 07. Заполнение герметизирующей мастикой устья стыка с заглаживанием мастики и приданием формы шву.

для норм 32-39 :

01. Огрунтовка поверхностей (праймирование) стыка. 02. Приготовление герметизирующей мастики. 03. Заполнение герметизирующей мастикой устья стыка с заглаживанием мастики и приданием формы шву.

для нормы 40 :

01. Расчистка лицевых кромок стыков от старой краски, герметика, пыли и других видов загрязнения. 02. Вскрытие стыков с удалением пришедшего в негодность заполнителя. 03. Герметизация стыка с напылением монтажной пены и укладкой прокладки "Вилатерм". 04. Заделка швов мастикой.

Измеритель: 100 м восстановленной герметизации стыков

| | |
|----------|---|
| 53-21-1 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд |
| 53-21-2 | Ремонт и восстановление герметизации стеновых панелей: |
| 53-21-3 | минераловатными пакетами, стык горизонтальный |
| 53-21-4 | минераловатными пакетами, стык вертикальный |
| 53-21-5 | пенополистиролом, стык горизонтальный |
| 53-21-5 | пенополистиролом, стык вертикальный |
| 53-21-6 | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: |
| 53-21-6 | вулканизирующейся тиokolовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п. |
| 53-21-7 | герметизирующей нестертующей или силиконовыми и акриловыми герметиками |
| 53-21-8 | Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой: |
| 53-21-8 | вулканизирующейся тиokolовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п. |
| 53-21-9 | герметизирующей нестертующей или силиконовыми и акриловыми герметиками |
| 53-21-10 | Устройство водоотбойной ленты вертикальных стыков |
| 53-21-11 | Устройство водоотводящего фартука вертикальных стыков |
| 53-21-12 | Восстановление солнцезащиты: |
| 53-21-13 | полимерцементным составом |
| 53-21-13 | красками ПХВ (бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми) |
| 53-21-14 | Устройство чеканки и расшивка швов докольных панелей с внутренней стороны раствором |
| 53-21-15 | Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу |
| 53-21-16 | Ремонт и восстановление стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами, на поверхностях: |
| 53-21-16 | горизонтальных |
| 53-21-17 | вертикальных |
| 53-21-18 | потолочных |
| 53-21-19 | Ремонт и восстановление изоляции шахт лифтов: |
| 53-21-19 | монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п. |
| 53-21-20 | прокладками ПРП в 2 слоя |
| 53-21-21 | Ремонт и восстановление уплотнения стыков прокладками ПРП в 1 ряд в стенах, оконных, дверных и балконных блоках: |
| 53-21-21 | насухо |

- 53-21-22 на мастике
- Ремонт и восстановление герметизации стыков шириной панельного шва 30 мм паружных стеновых панелей с применением:**
- 53-21-23 навесных люлек бутилкаучуковыми и нетвердеющими мастиками с установкой упругой прокладки
- 53-21-24 канатного метода отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки
- 53-21-25 канатного метода отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки
- 53-21-26 автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки
- 53-21-27 автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки
- 53-21-28 наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки
- 53-21-29 наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки
- 53-21-30 навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки
- 53-21-31 навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки
- При изменении ширины панельного шва на каждые 10 мм добавлять к норме:**
- 53-21-32 53-21-24
- 53-21-33 53-21-25
- 53-21-34 53-21-26
- 53-21-35 53-21-27
- 53-21-36 53-21-28
- 53-21-37 53-21-29
- 53-21-38 53-21-30
- 53-21-39 53-21-31

Ремонт и восстановление герметизации стыков паружных стеновых панелей прокладками "Вилатерм", монтажной пеной (типа "Makroflex", "Soudal", "Neo Flex", "Chemlux", "Paso" и т.п.) и мастикой вулканизирующей

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-1 | 53-21-2 | 53-21-3 | 53-21-4 | 53-21-5 |
|--------------|---|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 11,48 | 6,72 | 20,3 | 7,67 | 15,96 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,1 | 3,5 | 3,7 | 3,6 | 3,6 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 121011 | Котлы битумные передвижные 400 л | маш.-ч | - | - | 0,65 | - | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,05 | 0,81 | 1,21 | 0,64 | 1,09 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0072 | Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V | т | - | - | 0,03 | - | - |
| 101-0609 | Мастика клеящая каучуковая, марки КИ-2 | кг | 13 | 30 | - | - | - |
| 101-1367 | Шпурлы резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм | кг | 1,05 | - | - | - | - |
| 104-9100 | Шпильки теплоизоляционные | м ² | - | - | - | 0,54 | 1,07 |
| 104-9131 | Плиты или маты теплоизоляционные минераловатные | м ² | - | 0,8 | 1,16 | - | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-6 | 53-21-7 | 53-21-8 | 53-21-9 | 53-21-10 |
|--------------|---|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 29,36 | 31,73 | 27,74 | 33,35 | 15,08 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 4,1 | 3,5 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 11,46 | 21,02 | 12,88 | 17,22 | - |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 031005 | Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м | маш.-ч | 5,73 | 10,51 | 6,44 | 8,61 | - |
| 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин | маш.-ч | 5,73 | 10,51 | 6,44 | 8,61 | - |
| 331557 | Пиприц пневматический для заделки пвов | маш.-ч | 5,73 | 10,51 | 6,44 | 8,61 | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,36 | 0,19 | 0,13 | 0,24 | 0,04 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-2476 | Лента герметизирующая самоклеящая Герлеп-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм | кг | - | - | - | - | 33,6 |
| 101-9091 | Мастика герметизирующая | кг | - | П | - | П | - |
| 101-9108 | Мастика тиоколовая | кг | П | - | П | - | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-11 | 53-21-12 | 53-21-13 | 53-21-14 | 53-21-15 |
|--------------|---|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 1,52 | 26,25 | 1,55 | 12,29 | 49,69 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,4 | 3,9 | 3,4 | 4,2 | 4,4 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,07 | - | 0,08 | 0,01 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0485 | Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б | т | - | - | 0,0042 | - | - |
| 101-9444 | Водоотводящий фартук | кг | 0,05 | - | - | - | - |
| 113-9052 | Состав полимерцементный | м ³ | - | 0,07 | - | - | - |
| 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м ³ | - | - | - | 0,02 | 0,04 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | - | - | - | - | 0,006 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-16 | 53-21-17 | 53-21-18 | 53-21-19 | 53-21-20 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 131,07 | 173,42 | 201,77 | 32,63 | 40,89 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,9 | 3,9 | 4,5 | 3,8 | 3,8 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 9,2 | 12,27 | 14,44 | 10,51 | - |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 041803 | Дефектоскопы ультразвуковые | маш.-ч | 15,23 | 20,01 | 23,35 | - | - |
| 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин | маш.-ч | - | - | - | 10,51 | - |
| 081600 | Агрегаты для сварки полиэтиленовых труб | маш.-ч | 9,2 | 12,27 | 14,44 | - | - |
| 331551 | Шприц электрический для заделки стыков | маш.-ч | - | - | - | 10,51 | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,03 | 0,03 | 0,2 | 0,2 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0609 | Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2 | кг | - | - | - | - | 26 |
| 101-1975 | Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм | 100 м | - | - | - | - | 2,1 |
| 101-9108 | Мастика тиоколовая | кг | - | - | - | 11 | - |
| 101-9466 | Лента полиэтиленовая | т | 0,033 | 0,033 | 0,033 | - | - |
| 402-0004 | Раствор готовый кладочный цементный марки 100 | м ³ | - | - | - | - | 0,2 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-21 | 53-21-22 | 53-21-23 | 53-21-24 | 53-21-25 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 7,5 | 11,65 | 109 | 55,93 | 64,32 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,1 | 4,1 | 3,5 | 4,9 | 4,9 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 031910 | Люлька | маш.-ч | - | - | 55 | - | - |
| 330206 | Дрели электрические | маш.-ч | - | - | - | 2,02 | 2,02 |
| 331557 | Шприц пневматический для заделки швов | маш.-ч | - | - | 5 | - | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,14 | 0,04 | - | 0,08 | 0,13 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0598 | Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М | кг | - | - | 60,9 | - | - |
| 101-0602 | Мастика герметизирующая пеперлающая морозостойкая Тегерон | т | - | - | 0,17 | - | - |
| 101-0609 | Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2 | кг | - | 12 | - | - | - |
| 101-1749 | Латекс СКС-65 ПИ | т | - | - | 0,05 | - | - |
| 101-1975 | Прокладки уплотнительные ПРП диаметром 30 мм | 100 м | 1,05 | 1,05 | - | - | - |
| 101-9091 | Мастика герметизирующая | кг | - | - | - | 42,375 | 42,375 |
| 101-9889 | Прокладки уплотнительные | м | - | - | - | - | 101 |
| 105-3424 | Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм | м | - | - | 104,3 | - | - |
| 113-9006 | Праймер | кг | - | - | - | 0,76 | 0,76 |
| 402-0079 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2 | м ³ | - | - | 0,4 | - | - |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-26 | 53-21-27 | 53-21-28 | 53-21-29 | 53-21-30 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 45,01 | 51,76 | 45,01 | 51,76 | 45,04 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,9 | 4 | 3,9 | 4 | 3,9 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 41,6 | 48,1 | - | - | - |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 031003 | Автогидроподъемники высотой подъема 22 м | маш.-ч | 41,6 | 48,1 | - | - | - |
| 031910 | Люлька | маш.-ч | - | - | - | - | 41,6 |
| 330206 | Дрели электрические | маш.-ч | 2,02 | 2,02 | 2,02 | 2,02 | 2,02 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,08 | 0,13 | 0,08 | 0,13 | 0,08 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-9091 | Мастика герметизирующая | кг | 42,375 | 42,375 | 42,375 | 42,375 | 42,375 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-26 | 53-21-27 | 53-21-28 | 53-21-29 | 53-21-30 |
|---------------|--|------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 101-9889 | Прокладки уплотнительные | м | - | 101 | - | 101 | - |
| 113-9006 | Праймер | кг | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,76 | 0,76 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-31 | 53-21-32 | 53-21-33 | 53-21-34 | 53-21-35 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 51,78 | 9,98 | 9,63 | 8,13 | 7,78 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,9 | 4,9 | 4,9 | 3,9 | 4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | - | - | - | 7,2 | 7,2 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 031003 | Автогидроподъемники высотой подъема 22 м | маш.-ч | - | - | - | 7,2 | 7,2 |
| 031910 | Люлька | маш.-ч | 48,1 | - | - | - | - |
| 330206 | Дрели электрические | маш.-ч | 2,02 | 0,68 | 0,34 | 0,68 | 0,34 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,13 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-9091 | Мастика герметизирующая | кг | 42,375 | 14,125 | 14,125 | 14,125 | 14,125 |
| 101-9889 | Прокладки уплотнительные | м | 101 | - | - | - | - |
| 113-9006 | Праймер | кг | 0,76 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-21-36 | 53-21-37 | 53-21-38 | 53-21-39 | 53-21-40 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 8,13 | 7,78 | 8,13 | 7,78 | 48,45 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,9 | 4 | 3,9 | 4 | 3,5 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 031910 | Люлька | маш.-ч | - | - | 7,2 | 7,2 | 30,21 |
| 330206 | Дрели электрические | маш.-ч | 0,68 | 0,34 | 0,68 | 0,34 | - |
| 331451 | Перфораторы электрические | маш.-ч | - | - | - | - | 3,5 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,38 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-4258 | Шнур пенополиэтиленовый теплоизоляционный прокладочный "Вилатерм", сечение круглое сплошное, диаметр 30 мм | м | - | - | - | - | 103 |
| 101-8052 | Пена монтажная | л | - | - | - | - | П |
| 101-9036 | Герметик акриловый, 300мл | шт. | - | - | - | - | 103 |
| 101-9091 | Мастика герметизирующая | кг | 14,125 | 14,125 | 14,125 | 14,125 | - |
| 113-9006 | Праймер | кг | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | - |

Таблицу ГЭСНр 53-22 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 53-22 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен

Состав работ:

01. Заготовка деревянных стоек. 02. Установка стоек с креплением.

Измеритель: 100 м сток

53-22-1 Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-22-1 |
|--------------|--|----------------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 77,4 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,4 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,14 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | |
| 101-0782 | Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг | т | 0,015 |
| 102-0008 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м | м ³ | 0,26 |
| 102-0142 | Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более, IV сорта | м ³ | 0,15 |

Таблицу ГЭСНр 53-24 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 53-24 Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования

Состав работ:

01. Разметка, сверление и заделка отверстий в стенах. 02. Сушка стен до инъектирования и после инъектирования раствора. 03. Инъектирование раствора в кладку стен.

Измеритель: 1 м изолированной стены

Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования при толщине кладки стены:

- 53-24-1 в 1 кирпич
- 53-24-2 в 1,5 кирпича
- 53-24-3 в 2 кирпича
- 53-24-4 в 2,5 кирпича
- 53-24-5 в 3 кирпича
- 53-24-6 в 4 кирпича

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-24-1 | 53-24-2 | 53-24-3 |
|--------------|---|------------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 12,1 | 12,7 | 13,5 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 050401 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м³/мин | маш.-ч | 0,65 | 0,65 | 0,65 |
| 331420 | Электрокалориферы | маш.-ч | 4,77 | 4,77 | 6,53 |
| 331451 | Перфораторы электрические | маш.-ч | 0,32 | 0,41 | 0,53 |
| 331551 | Пистолет электрический для заделки стыков | маш.-ч | 0,65 | 0,65 | 0,65 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| 101-1848 | Замзка силикатная | кг | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 113-0043 | Жидкость гидрофобизирующая ГФЖ-10 | т | 0,002 | 0,003 | 0,005 |
| 402-0085 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3 | м³ | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 411-0001 | Вода | м³ | 0,012 | 0,018 | 0,024 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 53-24-4 | 53-24-5 | 53-24-6 |
|--------------|---|------------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 13,7 | 13,9 | 14,2 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 050401 | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м³/мин | маш.-ч | 0,65 | 0,65 | 0,65 |
| 331420 | Электрокалориферы | маш.-ч | 6,53 | 7,58 | 7,58 |
| 331451 | Перфораторы электрические | маш.-ч | 0,61 | 0,74 | 0,86 |
| 331551 | Пистолет электрический для заделки стыков | маш.-ч | 0,65 | 0,65 | 0,65 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-1705 | Пакля пропитанная | кг | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| 101-1848 | Замзка силикатная | кг | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 113-0043 | Жидкость гидрофобизирующая ГФЖ-10 | т | 0,006 | 0,007 | 0,008 |
| 402-0085 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3 | м³ | 0,001 | 0,001 | 0,001 |
| 411-0001 | Вода | м³ | 0,03 | 0,036 | 0,042 |

В разделе 56 «Проемы» таблицу ГЭСНр 56-4 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 56-4 Ремонт оконных коробок и колод

Состав работ:

для норм 1, 2 :

01. Снятие подоконных досок и оконных переплетов. 02. Смена на месте коробки или колоды с вырубкой негодной части, заготовкой новых элементов и установкой на место. 03. Осмолка и обивка толем сменяемых частей коробок. 04. Заполнение зазора между рамой и стеной монтажной пеной. 05. Обратная установка подоконных досок и навеска остекленных створок.

для нормы 3 :

01. Снятие подоконных досок и оконных переплетов. 02. Смена на месте коробки или колоды с вырубкой негодной части, заготовкой новых элементов и установкой на место. 03. Оконопатка коробок паклей. 04. Обратная установка подоконных досок и навеска остекленных створок.

Измеритель: 100 коробок или колод

Ремонт оконных коробок:

- 56-4-1 в каменных стенах при одном переплете
- 56-4-2 в каменных стенах при двух переплетах
- 56-4-3 в рубленых и брусчатых стенах

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 56-4-1 | 56-4-2 | 56-4-3 |
|--------------|------------------------------|------------|--------|--------|--------|
|--------------|------------------------------|------------|--------|--------|--------|

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 56-4-1 | 56-4-2 | 56-4-3 |
|-----------------|---|----------------|--------------|--------------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 505 | 910 | 970 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,13 | 0,19 | 0,09 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0594 | Мастика битумная кровельная горячая | т | 0,002 | 0,002 | - |
| 101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм | т | 0,00224 | 0,00224 | 0,00387 |
| 101-1705 | Цапля пропитанная | кг | - | - | 258 |
| 101-1742 | Толь с крупнозернистой посышкой гидроизоляционный марки ТГ-350 | м ² | 31,3 | 31,5 | - |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,004 | 0,006 | 0,012 |
| 101-1814 | Клей столярный сухой | кг | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 101-8052 | Пена монтажная | л | 13,89 | 14,07 | - |
| 102-0084 | Брусочки обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта | м ³ | 0,54 | 1,35 | 3,36 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 0,165 | 0,238 | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,17 | 0,24 | 0,001 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 0,59 | 1,18 | 2,4 |

Таблицу ГЭСНр 56-21 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 56-21 Установка дверных полотен

Состав работ:

01. Пригонка дверных полотен к коробке. 02. Разметка мест острожки. 03. Острожка четвертей с пригонкой полотен. 04. Разметка мест установки петель с долблением гнезд. 05. Крепление петель шурупами. 06. Навеска дверных полотен.

Измеритель: 100 полотен

Установка дверных полотен:

- 56-21-1 наружных кроме балконных
- 56-21-2 наружных балконных спаренных
- 56-21-3 наружных балконных без фрагмуг
- 56-21-4 наружных балконных раздельных с фрагмугами
- 56-21-5 внутренних межкомнатных
- 56-21-6 внутренних в санузлах, кухонных, шкафных, антресольных

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 56-21-1 | 56-21-2 | 56-21-3 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 151,8 | 140,46 | 120,3 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,5 | 4,4 | 4,3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,73 | 1,73 | 1,73 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,73 | 1,73 | 1,73 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм | т | 0,0038 | 0,0038 | 0,0038 |
| 101-9082 | Приборы дверные | компл. | 100 | 100 | 100 |
| 203-9004 | Полотна дверные деревянные | м ² | 11 | 11 | 11 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 56-21-4 | 56-21-5 | 56-21-6 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 163,14 | 120,3 | 114 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,5 | 4,3 | 4,3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,73 | 1,73 | 1,73 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,73 | 1,73 | 1,73 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,3 | 1,3 | 1,3 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-1480 | Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм | т | 0,0038 | 0,0038 | 0,0038 |
| 101-9082 | Приборы дверные | компл. | 100 | 100 | 100 |
| 203-9004 | Полотна дверные деревянные | м ² | 11 | 11 | 11 |

В разделе 57 «Полы» таблицу ГЭСНр 57-11 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 57-11 Устройство оснований под покрытие пола

Состав работ:

- для норм 1, 2 :
 01. Подготовка основания. 02. Разметка и заготовка материалов. 03. Укладка плит.
 для норм 3-6 :
 01. Подготовка основания. 02. Разметка и заготовка материалов. 03. Нанесение мастики. 04. Укладка плит. 05. Очистка швов от мастики.
 для нормы 7 :
 01. Подготовка основания. 02. Разметка и заготовка материалов. 03. Устройство обрешетки из досок. 04. Острожка провесов вручную.
 для нормы 8 :
 01. Подготовка основания. 02. Разметка и заготовка материалов. 03. Устройство обрешетки из досок.

- Измеритель: 100 м² основания
 Устройство оснований под покрытие пола:
 57-11-1 из древесно-волоконистых плит насухо в два слоя площадью до 20 м²
 57-11-2 из древесно-волоконистых плит насухо в два слоя площадью свыше 20 м²
 57-11-3 из древесно-волоконистых плит на мастике в один слой площадью до 20 м²
 57-11-4 из древесно-волоконистых плит на мастике в один слой площадью свыше 20 м²
 57-11-5 из древесно-стружечных плит площадью до 20 м²
 57-11-6 из древесно-стружечных плит площадью свыше 20 м²
 Устройство обрешетки из досок под паркет:
 57-11-7 шитовой
 57-11-8 штучный

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 57-11-1 | 57-11-2 | 57-11-3 | 57-11-4 |
|--------------|--|---------------------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 26,03 | 22,64 | 30,56 | 26,04 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,3 | 2,3 | 2,5 | 2,5 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,28 | 0,28 | 0,13 | 0,13 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,28 | 0,28 | 0,13 | 0,13 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,14 | 0,14 | 0,12 | 0,12 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0609 | Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2 | кг | - | - | 133 | 133 |
| 101-0684 | Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А, твердые марки ТС-400 толщиной 5 мм | 1000 м ² | 0,204 | 0,204 | 0,102 | 0,102 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 57-11-5 | 57-11-6 | 57-11-7 | 57-11-8 |
|--------------|--|--------------------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 46,06 | 38,12 | 47,24 | 25,99 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,7 | 2,7 | 2,8 | 2,2 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,27 | 0,53 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,27 | 0,53 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,08 | 0,08 | 0,13 | 0,29 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0180 | Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм | т | - | - | 0,004 | 0,0125 |
| 101-0609 | Мастика клеящая каучуковая, марки КН-2 | кг | 133 | 133 | - | - |
| 101-0698 | Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марки П-1, толщиной 15-17 мм | 100 м ² | 1,02 | 1,02 | - | - |
| 102-0076 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, II сорта | м ³ | - | - | 1,42 | 2,88 |

В разделе 58 «Крыши, кровли» таблицу ГЭСНр 58-12 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 58-12 Устройство обрешетки

Состав работ:

01. Раскрой брусков и досок. 02. Крепление элементов обрешетки гвоздями.

Измеритель: 100 м²

- 58-12-1 Устройство обрешетки сплошной из досок
Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю:
- 58-12-2 из листовой стали
- 58-12-3 из асбестоцементных листов
- 58-12-4 из черепицы

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 58-12-1 | 58-12-2 | 58-12-3 | 58-12-4 |
|-----------------|---|----------------|-------------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 31,83 | 21,35 | 18,8 | 18,41 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 2 | Затраты труда маляров | чет.-ч | 0,44 | 0,32 | 0,19 | 0,08 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,44 | 0,32 | 0,19 | 0,08 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,31 | 0,19 | 0,1 | 0,08 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,009 | 0,006 | 0,006 | 0,0042 |
| 102-0025 | Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м ³ | - | - | 0,54 | 0,9 |
| 102-0073 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта | м ³ | 2,64 | - | - | - |
| 102-0077 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта | м ³ | - | 1,8 | 0,48 | - |

Таблицу ГЭСНр 58-18 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 58-18 Смена обрешетки

Состав работ:

01. Снятие досок или брусков обрешетки. 02. Перепиливание новых досок. 03. Укладка новых досок или брусков на место с пришивкой гвоздями.

Измеритель: 100 м² сменяемой обрешетки

Смена обрешетки с прозорами:

- 58-18-1 из досок толщиной до 30 мм
- 58-18-2 из досок толщиной до 50 мм
- 58-18-3 из брусков толщиной 50 мм и выше

Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной:

- 58-18-4 до 30 мм
- 58-18-5 до 50 мм

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 58-18-1 | 58-18-2 | 58-18-3 | 58-18-4 | 58-18-5 |
|-----------------|--|----------------|------------|------------|---------|------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 45,7 | 65,12 | 81,26 | 95,69 | 138,49 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,23 | 0,39 | 0,63 | 0,87 | 1,56 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,18 | 0,28 | 0,5 | 0,78 | 1,12 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,001 | 0,004 | 0,001 | 0,004 | 0,001 |
| 102-0024 | Брусочки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта | м ³ | - | - | 1,03 | - | - |
| 102-9014 | Доски необрезные | м ³ | 0,8 | 1,3 | - | 3,2 | 5,2 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 1,27 | 2,11 | 2,11 | 1,7 | 2,83 |

Таблицу ГЭСНр 58-27 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 58-27 Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «AIV» с устройством нового покрытия

Состав работ:

для нормы 1 :

01. Подготовительные работы и грунтовка кровли. 02. Тепловая обработка кровли аппаратом «AIV». 03. Подготовительные работы ко второй тепловой обработке. 04. Вторичная обработка кровли аппаратом «AIV». 05. Уплотнение кровли в монолит. 06. Укладка нового рулонного ковра в один слой. 07. Уплотнение кровли для нормы 2 :

01. Подготовительные работы и грунтовка кровли. 02. Тепловая обработка кровли аппаратом «AIV». 03. Подготовительные работы ко второй тепловой обработке. 04. Вторичная обработка кровли аппаратом «AIV». 05. Уплотнение кровли в монолит. 06. Укладка нового рулонного ковра в один слой. 07. Тепловая обработка кровли аппаратом «AIV». 08. Укладка второго слоя нового рулонного ковра. 09. Уплотнение кровли.

Измеритель: 1 м² покрытия

Ремонт мягкой кровли из рубероида РК-350 с использованием аппарата «AIV» с устройством нового покрытия:

58-27-1 в один слой

58-27-2 в два слоя

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 58-27-1 | 58-27-2 |
|--------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 1,46 | 1,81 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,4 | 4,3 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 333404 | Аппарат «AIV» | маш.-ч | 0,33 | 0,33 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | |
| 101-0076 | Битумы нефтяные строительные кровельные марки БНК-90/30 | т | 0,006 | 0,008 |
| 101-0852 | Рубероид кровельный с крупнозернистой посышкой марки РКК-3506 | м ² | 1,61 | 2,72 |
| 101-1780 | Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ | т | 0,0035 | 0,0035 |

Раздел 58 «Крыши, кровли» дополнить таблицей ГЭСНр 58-30:

Таблица ГЭСНр 58-30 Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ

Состав работ:

для нормы 1 :

01. Подъем и спуск материалов и оборудования для ремонта кровли на высоту 25 метров. 02. Снятие старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.03 "Грызун". 03. Размельчение старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.02 "Рубилка". 04. Загрузка рубероидной массы в установку ВИР 1.01. 05. Приготовление горячей рубероидной массы в установке ВИР 1.01. 06. Нанесение слоя покрытия горячей рубероидной массы толщиной 14 мм. 07. Уплотнение слоя покрытия и выравнивание поверхности. 08. Очистка оборудования.

для нормы 2 :

01. Размельчение старого рубероидного покрытия при помощи установки ВИР 1.02 "Рубилка". 02. Загрузка рубероидной массы в установку ВИР 1.01. 03. Приготовление горячей рубероидной массы в установке ВИР 1.01. 04. Нанесение слоя покрытия горячей рубероидной массы толщиной 14 мм. 05. Уплотнение слоя покрытия и выравнивание поверхности.

Измеритель: 100 м² покрытия

58-30-1 Ремонт кровли с переработкой многослойного рубероидного ковра в ВИР-ПЛАСТ

58-30-2 На каждый следующий слой добавлять к норме 58-30-1

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 58-30-1 | 58-30-2 |
|--------------|---|------------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 56,46 | 18,64 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3 | 3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 45,35 | 29,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 021144 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т | маш.-ч | 0,55 | - |
| 332142 | Установки для приготовления горячей рубероидной массы ВИР 1.01 | маш.-ч | 44,8 | 29,7 |
| 332223 | Аппарат для переработки битумосодержащих материалов ВИР 1.02 | маш.-ч | 2,5 | 2,5 |
| 332224 | Аппараты для снятия и измельчения старых, дефектных рубероидных ковров ВИР 1.03 | маш.-ч | 15,1 | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,55 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | |
| 101-0585 | Масло дизельное моторное М-10ДМ | т | 0,0448 | 0,0448 |
| 101-1763 | Мастика битумно-полимерная | т | 0,021 | 0,021 |

В разделе 61 «Штукатурные работы» таблицу ГЭСНр 61-3 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-3 Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами

Состав работ:

01. Отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности частичной прибивкой дроби. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка углов, лузг, ребер, фасок.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест:

- 61-3-1 до 1 м² толщиной слоя до 25 мм
- 61-3-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-3-1
- 61-3-3 до 10 м² толщиной слоя до 25 мм
- 61-3-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-3-3
- 61-3-5 более 10 м² толщиной слоя до 25 мм
- 61-3-6 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-3-5

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-3-1 | 61-3-2 | 61-3-3 |
|-----------------|--|----------------|----------|------------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 220,92 | 35,01 | 161,33 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,78 | 0,34 | 0,78 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,78 | 0,34 | 0,78 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,001 | - | 0,001 |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,6 | - | 0,6 |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 2 | 0,8 | 2 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 1,05 | 0,25 | 1,05 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 | 4,23 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-3-4 | 61-3-5 | 61-3-6 |
|-----------------|--|----------------|------------|----------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 23,05 | 153,52 | 25,84 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,34 | 0,78 | 0,34 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,34 | 0,78 | 0,34 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | 0,001 | - |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | 0,6 | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 0,8 | 2 | 0,8 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 0,25 | 1,05 | 0,25 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 1,65 | 4,23 | 1,65 |

Таблицу ГЭСНр 61-5 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-5 Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами

Состав работ:

01. Отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности с частичной прибивкой дроби. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка поверхности штукатурки.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки потолков по дереву известково-алебастровым раствором площадью отдельных мест:

- 61-5-1 до 1 м² толщиной слоя до 25 мм
- 61-5-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-5-1
- 61-5-3 до 10 м² толщиной слоя до 25 мм

61-5-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-5-3
 61-5-5 более 10 мм толщиной слоя до 25 мм
 61-5-6 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-5-5

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-5-1 | 61-5-2 | 61-5-3 |
|-----------------|--|----------------|------------|-------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 255,53 | 40,87 | 217,53 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,72 | 0,36 | 0,72 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,72 | 0,36 | 0,72 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,001 | - | 0,001 |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,65 | - | 0,65 |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 2,1 | 0,84 | 2,1 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 1,1 | 0,26 | 1,1 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 | 4,23 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-5-4 | 61-5-5 | 61-5-6 |
|-----------------|--|----------------|-------------|------------|-------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 34,87 | 191,98 | 31,87 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,4 | 3,4 | 3,4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,36 | 0,72 | 0,36 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,36 | 0,72 | 0,36 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | 0,001 | - |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | 0,65 | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 0,84 | 2,1 | 0,84 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 0,26 | 1,1 | 0,26 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 1,65 | 4,23 | 1,65 |

Таблицу ГЭСНр 61-6 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-6 Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания

Состав работ:

01. Отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности насечкой вручную или частичной прибивкой дроби. 03. Оштукатуривание отдельных мест.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания по камню и бетону:

61-6-1 известковым раствором толщиной слоя до 20 мм
 61-6-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-6-1
 61-6-3 цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм
 61-6-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-6-3

Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания, по дереву известково-алебастровым раствором:

61-6-5 толщиной слоя до 20 мм
 61-6-6 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-6-5

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-6-1 | 61-6-2 | 61-6-3 |
|--------------|--|----------------|--------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 282,49 | 47,85 | 318,28 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,68 | 0,34 | 0,68 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,68 | 0,34 | 0,68 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | - | 2,2 |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 2,2 | 1,1 | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 4,84 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-6-4 | 61-6-5 | 61-6-6 |
|--------------|--|----------------|--------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 56,55 | 316,14 | 47,85 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,34 | 0,78 | 0,39 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,34 | 0,78 | 0,39 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | 0,0013 | - |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | 0,65 | - |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 1,1 | - | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | - | 2 | 0,8 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | - | 1,05 | 0,25 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 2,42 | 5,49 | 2 |

Таблицу ГЭСНр 61-7 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-7 Ремонт штукатурки откосов внутри здания

Состав работ:

01. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности. 02. Оштукатуривание отдельных мест.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки откосов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-7-1 прямолинейных

61-7-2 криволинейных

Ремонт штукатурки откосов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором:

61-7-3 прямолинейных

61-7-4 криволинейных

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-7-1 | 61-7-2 | 61-7-3 | 61-7-4 |
|--------------|--|----------------|--------|--------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 383,06 | 431,29 | 349,45 | 393,45 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,4 | 3,6 | 3,4 | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | - | 0,00134 | 0,00134 |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | - | 0,65 | 0,65 |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 4,4 | 4,4 | - | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | - | - | 3,2 | 3,2 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | - | - | 1,04 | 1,04 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 |

Таблицу ГЭСНр 61-8 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-8 Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания

Состав работ:

01. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности. 02. Вытягивание тяг и карнизов отдельными местами с разделкой углов, пересечений, доводок и раскреповок.

Измеритель: 100 м² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг

Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по камню и бетону цементно-известковым раствором:

61-8-1 горизонтальных длиной до 5 м

61-8-2 горизонтальных длиной до 10 м

- 61-8-3 вертикальных длиной до 5 м
 61-8-4 вертикальных длиной до 10 м
 Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором:
 61-8-5 горизонтальных длиной до 5 м
 61-8-6 горизонтальных длиной до 10 м
 61-8-7 вертикальных длиной до 5 м
 61-8-8 вертикальных длиной до 10 м

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-8-1 | 61-8-2 | 61-8-3 | 61-8-4 |
|--------------|--|------------|--------|--------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 584,16 | 513,46 | 715,77 | 628,81 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м³ | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 411-0001 | Вода | м³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 11,3 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-8-5 | 61-8-6 | 61-8-7 | 61-8-8 |
|-----------------|--|------------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 471,25 | 414,71 | 577,12 | 502,85 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,4 | 3,4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопочтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м³ | 4 | 4 | 4 | 4 |
| 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | т | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 411-0001 | Вода | м³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 11,3 |

Таблицу ГЭСНр 61-17 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-17 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов

Состав работ:

- для норм 1-6, 11-14 :
 01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.
 для норм 7-10 :
 01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок. 05. Насечка и смачивание поверхности водой. 06. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд. 07. Нанесение декоративного слоя. 08. Обработка и очистка поверхности.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону:

- 61-17-1 цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
 61-17-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-17-1
 61-17-3 цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
 61-17-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-17-3
 61-17-5 цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
 61-17-6 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-17-5
 61-17-7 декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм

- 61-17-8 декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
 61-17-9 декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
 61-17-10 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-17-8 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по дереву:
 61-17-11 известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
 61-17-12 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-17-11
 61-17-13 известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
 61-17-14 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-17-13

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-17-1 | 61-17-2 | 61-17-3 | 61-17-4 | 61-17-5 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 250,76 | 34,88 | 414,18 | 48,6 | 378,43 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 6,9 | 3,9 | 4,3 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,68 | 0,34 | 1,36 | 0,34 | 1,32 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-17-6 | 61-17-7 | 61-17-8 | 61-17-9 | 61-17-10 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 14,35 | 457,37 | 496,27 | 590,81 | 19 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 4 | 3,8 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | 1,03 | 1,36 | 1,36 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | 2,64 | 3,4 | 3,4 | - |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | - | 0,66 | 0,99 | 0,99 | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | 0,35 | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | - | 7,39 | 9,86 | 9,9 | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-17-11 | 61-17-12 | 61-17-13 | 61-17-14 |
|-----------------|--|----------------|------------|------------|------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 305,57 | 47,27 | 439,69 | 50,04 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,1 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,87 | 0,34 | 1,74 | 0,34 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0013 | - | 0,0026 | - |
| 102-0308 | Дрель штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,7 | - | 1,34 | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 | 9,9 | 2,42 |

Таблицу ГЭСНр 61-18 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-18 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц

Состав работ:

для норм 1-6, 11-14 :

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

для норм 7-10 :

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок. 05. Насечка и смачивание поверхности водой. 06. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд. 07. Нанесение декоративного слоя. 08. Обработка и очистка поверхности.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц по камню и бстону:

- 61-18-1 цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
- 61-18-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-18-1
- 61-18-3 цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
- 61-18-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-18-3
- 61-18-5 цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
- 61-18-6 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-18-5
- 61-18-7 декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм
- 61-18-8 декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
- 61-18-9 декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
- 61-18-10 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-18-8

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лестниц по дереву:

- 61-18-11 известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
- 61-18-12 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-18-11
- 61-18-13 известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
- 61-18-14 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-18-13

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-18-1 | 61-18-2 | 61-18-3 | 61-18-4 | 61-18-5 |
|-----------------|--|----------------------|------------|------------|------------|------------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 287,63 | 42,48 | 457,32 | 53,35 | 426,98 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,9 | 3,9 | 4,3 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-18-6 | 61-18-7 | 61-18-8 | 61-18-9 | 61-18-10 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 14,8 | 526,17 | 574,55 | 651,72 | 19,6 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 4 | 3,8 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | 2,64 | 3,4 | 3,4 | - |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | - | 0,66 | 0,99 | 0,99 | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | 0,35 | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | - | 7,39 | 9,86 | 9,9 | - |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-18-11 | 61-18-12 | 61-18-13 | 61-18-14 | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 352,15 | 51,59 | 481,17 | 60,83 | |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,1 | |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0013 | - | 0,0026 | - | |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,7 | - | 1,34 | - | |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м³ | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - | |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | |

Таблицу ГЭСНр 61-19 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-19 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с люлек

Состав работ:

для норм 1-6, 11-14 :

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

для норм 7-10 :

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Подготовка поверхности. 03. Оштукатуривание отдельных мест. 04. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок. 05. Насечка и смачивание поверхности водой. 06. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд. 07. Нанесение декоративного слоя. 08. Обработка и очистка поверхности.

Измеритель: 100 м² отремонтированной поверхности

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лоек по камню и бетону:

- 61-19-1 цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
- 61-19-2 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-19-1
- 61-19-3 цементно-известковым раствором с каннелорами толщиной слоя до 40 мм
- 61-19-4 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-19-3
- 61-19-5 цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
- 61-19-6 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-19-5
- 61-19-7 декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм
- 61-19-8 декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
- 61-19-9 декоративным раствором с каннелорами толщиной слоя до 40 мм
- 61-19-10 на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 68-19-8

Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с лоек по дереву:

- 61-19-11 известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
- 61-19-12 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-19-11
- 61-19-13 известковым раствором с каннелорами толщиной слоя до 40 мм
- 61-19-14 на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-19-13

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-19-1 | 61-19-2 | 61-19-3 | 61-19-4 | 61-19-5 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 303,64 | 39,71 | 477,85 | 56,18 | 479,11 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,9 | 3,9 | 4,3 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-19-6 | 61-19-7 | 61-19-8 | 61-19-9 | 61-19-10 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 15,1 | 559,45 | 606,51 | 712,19 | 20 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,8 | 3,9 | 4 | 3,8 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | 2,64 | 3,4 | 3,4 | - |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | - | 0,66 | 0,99 | 0,99 | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | - | 0,35 | 0,35 | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | - | 7,39 | 9,86 | 9,9 | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-19-11 | 61-19-12 | 61-19-13 | 61-19-14 |
|-----------------|--|----------------------|------------|------------|------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 358,56 | 53,85 | 513,28 | 59,89 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,8 | 3,8 | 4,1 | 4,1 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0013 | - | 0,0026 | - |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,7 | - | 1,34 | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м³ | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | - | 0,35 | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 | 9,9 | 2,42 |

Таблицу ГЭСНр 61-22 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-22 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг

Состав работ:

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Насечка и смачивание поверхности водой. 03. Разметка и установка правил. 04. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно. 05. Нарезка на грунте борозд. 06. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело. 07. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка. 08. Обработка декоративного слоя пиклей, скаarpелью, бучардой, щеткой, гребенкой. 09. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

Измеритель: 100 м² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:

- 61-22-1 до 5 м с земли и лесов
- 61-22-2 до 5 м с лестниц

- 61-22-3 до 5 м с люлек
 61-22-4 более 5 м с земли и лесов
 61-22-5 более 5 м с лестниц
 61-22-6 более 5 м с люлек
- Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:
- 61-22-7 до 5 м с земли и лесов
 61-22-8 до 5 м с лестниц
 61-22-9 до 5 м с люлек
 61-22-10 более 5 м с земли и лесов
 61-22-11 более 5 м с лестниц
 61-22-12 более 5 м с люлек
- Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по дереву известковым раствором длиной в одном месте:
- 61-22-13 до 5 м с земли и лесов
 61-22-14 до 5 м с лестниц
 61-22-15 до 5 м с люлек
 61-22-16 более 5 м с земли и лесов
 61-22-17 более 5 м с лестниц
 61-22-18 более 5 м с люлек
- Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:
- 61-22-19 до 5 м² с земли и лесов
 61-22-20 до 5 м² с лестниц
 61-22-21 до 5 м² с люлек
- Ремонт штукатурки наружных прямолинейных вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:
- 61-22-22 до 5 м² с земли и лесов
 61-22-23 до 5 м² с лестниц
 61-22-24 до 5 м² с люлек

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-1 | 61-22-2 | 61-22-3 | 61-22-4 | 61-22-5 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 549,55 | 678,55 | 652,55 | 466,91 | 595,91 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,78 | - | - | 1,78 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-6 | 61-22-7 | 61-22-8 | 61-22-9 | 61-22-10 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 569,91 | 717,75 | 846,75 | 820,75 | 635,12 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | 1,78 | - | - | 1,78 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-11 | 61-22-12 | 61-22-13 | 61-22-14 | 61-22-15 |
|--------------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 764,12 | 738,12 | 603,21 | 745,21 | 716,21 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | - | 1,78 | - | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | - | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 102-0308 | Драпа штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | - | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | - | - | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, из- | м ³ | - | - | 5,8 | 5,8 | 5,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-11 | 61-22-12 | 61-22-13 | 61-22-14 | 61-22-15 |
|-----------------|---|----------------|------------|------------|------------|----------|----------|
| 411-0001 | восточный 1:2,5 | | | | | | |
| 509-9900 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-16 | 61-22-17 | 61-22-18 | 61-22-19 | 61-22-20 |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 513,27 | 655,27 | 626,27 | 904,73 | 1117,73 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,78 | - | - | 1,78 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 | - | - |
| 102-0308 | Дрель шуруповёрная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,6 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | - | - | 5,1 | 5,1 |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжёлый, известковый 1:2,5 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | - | - |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | - | - | - | 1,8 | 1,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 15,5 | 15,5 |
| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-22-21 | 61-22-22 | 61-22-23 | 61-22-24 | |
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 1074,73 | 1220,26 | 1508,26 | 1450,26 | |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | 1,78 | - | - | |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжёлый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 | |

Таблицу ГЭСНр 61-23 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 61-23 Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг

Состав работ:

01. Простукивание и отбивка старой штукатурки. 02. Насечка и смачивание поверхности водой. 03. Разметка и установка правил. 04. Нанесение макета и тяга шаблонов начерно. 05. Нарезка на грунте борозд. 06. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело. 07. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка. 08. Обработка декоративного слоя циклей, скерпелью, бучардой, щеткой, гребенкой. 09. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

Измеритель: 100 м² отремонтированной площади развернутой поверхности тяг

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:

- 61-23-1 до 5 м с земли и лесов
- 61-23-2 до 5 м с лестниц
- 61-23-3 до 5 м с люлек
- 61-23-4 более 5 м с земли и лесов
- 61-23-5 более 5 м с лестниц
- 61-23-6 более 5 м с люлек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором длиной в одном месте:

- 61-23-7 до 5 м с земли и лесов
- 61-23-8 до 5 м с лестниц
- 61-23-9 до 5 м с люлек
- 61-23-10 более 5 м с земли и лесов
- 61-23-11 более 5 м с лестниц
- 61-23-12 более 5 м с люлек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по дереву известковым раствором длиной в одном месте:

- 61-23-13 до 5 м с земли и лесов
- 61-23-14 до 5 м с лестниц
- 61-23-15 до 5 м с люлек
- 61-23-16 более 5 м с земли и лесов
- 61-23-17 более 5 м с лестниц
- 61-23-18 более 5 м с люлек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:

- 61-23-19 до 5 м² с земли и лесов
- 61-23-20 до 5 м² с лестниц
- 61-23-21 до 5 м² с люлек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте:

- 61-23-22 до 5 м² с земли и лесов
- 61-23-23 до 5 м² с лестниц
- 61-23-24 до 5 м² с люлек

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-1 | 61-23-2 | 61-23-3 | 61-23-4 | 61-23-5 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 985,55 | 1114,55 | 1061,55 | 902,91 | 1031,91 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,78 | - | - | 1,78 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-6 | 61-23-7 | 61-23-8 | 61-23-9 | 61-23-10 |
|--------------|--|----------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 1005,91 | 1153,75 | 1282,75 | 1256,75 | 1071,12 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | 1,78 | - | - | 1,78 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-11 | 61-23-12 | 61-23-13 | 61-23-14 | 61-23-15 |
|-----------------|--|----------------|----------|----------|------------|------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 1200,12 | 1174,12 | 1081,21 | 1223,21 | 1194,21 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | - | 1,78 | - | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | - | - | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | - | - | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,8 | 5,8 | - | - | - |
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | - | - | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-16 | 61-23-17 | 61-23-18 | 61-23-19 | 61-23-20 |
|--------------|--|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 991,27 | 1133,27 | 1104,27 | 1621,73 | 1834,73 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,78 | - | - | 1,78 | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0162 | Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм | т | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 | - | - |
| 102-0308 | Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм, шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм | 1000 шт. | 0,6 | 0,6 | 0,6 | - | - |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | - | - | - | 5,1 | 5,1 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-16 | 61-23-17 | 61-23-18 | 61-23-19 | 61-23-20 |
|-----------------|--|----------------|------------|------------|------------|----------|----------|
| 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | м ³ | 5,8 | 5,8 | 5,8 | - | - |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | - | - | - | 1,8 | 1,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 15,5 | 15,5 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 61-23-21 | 61-23-22 | 61-23-23 | 61-23-24 |
|--------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 1791,73 | 2188,26 | 2476,26 | 2418,26 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,7 | 3,7 | 3,7 | 3,7 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 030401 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | - | 1,78 | - | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 402-0083 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6 | м ³ | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| 402-9020 | Раствор декоративный | м ³ | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 |

В разделе 62 «Малярные работы» таблицу ГЭСНр 62-13 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 62-13 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков

Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски:

- 62-13-1 до 10%
- 62-13-2 до 35%
- 62-13-3 более 35%

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-13-1 | 62-13-2 | 62-13-3 |
|--------------|--|----------------|--------------|--------------|---------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 41,15 | 69,77 | 106,48 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0,0063 | 0,0107 | 0,0167 |
| 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м ² | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 101-1712 | Шпателька клеевая | т | 0,0445 | 0,0532 | 0,0542 |
| 101-1757 | Ветошь | кг | 0,21 | 0,21 | 0,21 |
| 101-9840 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0176 | 0,0187 | 0,0193 |
| 409-0639 | Пемза пластовая (песень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м ³ | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 |

Таблицу ГЭСНр 62-16 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 62-16 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен вододисперсионными составами

Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности

Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных:

- 62-16-1 известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски более 35%
- 62-16-2 вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 10%
- 62-16-3 вододисперсионной краской с расчисткой старой краски до 35%
- 62-16-4 вододисперсионной краской с расчисткой старой краски более 35%
- 62-16-5 масляной краской с расчисткой старой краски более 35%

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-16-1 | 62-16-2 | 62-16-3 | 62-16-4 | 62-16-5 |
|--------------|------------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
|--------------|------------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-16-1 | 62-16-2 | 62-16-3 | 62-16-4 | 62-16-5 |
|--------------|--|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 27,53 | 20,09 | 28,02 | 29,6 | 33,89 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одно-мачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0620 | Мел природный мелкий | т | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 | 0,0255 |
| 101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% | шт. | 5,1 | 2,4 | 3,2 | 5,1 | 5,1 |
| 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м ² | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0,072 | 0,051 | 0,064 | 0,072 | 0,072 |
| 101-1840 | Клей малярный жидкий | кг | 4,02 | 1,43 | 2,43 | 4,02 | 4,02 |
| 101-9844 | Краска вододисперсионная | т | 0,071 | 0,063 | 0,067 | 0,071 | 0,071 |
| 409-0639 | Пемза шлаковая (пемза пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м ³ | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |

Таблицу ГЭСНр 62-17 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 62-17 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков, вододисперсионными составами

Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности

Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных:

- 62-17-1 известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35%
- 62-17-2 вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%
- 62-17-3 вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%
- 62-17-4 вододисперсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%
- 62-17-5 масляной краской, с расчисткой старой краски более 35%

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-17-1 | 62-17-2 | 62-17-3 | 62-17-4 | 62-17-5 |
|--------------|--|----------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 34,02 | 26,1 | 36,25 | 33,78 | 40,81 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одно-мачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0620 | Мел природный мелкий | т | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 | 0,0255 |
| 101-0623 | Мыло твердое хозяйственное 72% | шт. | 5,1 | 2,4 | 3,2 | 5,1 | 5,1 |
| 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м ² | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 101-1712 | Шпатлевка клеевая | т | 0,076 | 0,055 | 0,068 | 0,076 | 0,076 |
| 101-1840 | Клей малярный жидкий | кг | 4,02 | 1,43 | 2,43 | 4,02 | 4,02 |
| 101-9844 | Краска вододисперсионная | т | 0,071 | 0,063 | 0,067 | 0,071 | 0,071 |
| 409-0639 | Пемза шлаковая (пемза пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | м ³ | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |

Таблицу ГЭСНр 62-36 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 62-36 Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей

Измеритель: 100 м² окрашиваемой поверхности

Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей:

- 62-36-1 водосточных труб за 1 раз
- 62-36-2 водосточных труб за 2 раза
- 62-36-3 площадью до 5 м² за 1 раз

- 62-36-4 площадью до 5 м² за 2 раза
 62-36-5 площадью болес 5 м² за 1 раз
 62-36-6 площадью болес 5 м² за 2 раза
 При работе с приставных лестниц добавлять:
 62-36-7 к норме 62-36-1
 62-36-8 к норме 62-36-2
 62-36-9 к норме 62-36-3
 62-36-10 к норме 62-36-4
 62-36-11 к норме 62-36-5
 62-36-12 к норме 62-36-6
 При работе с подвесных люлек добавлять:
 62-36-13 к норме 62-36-1
 62-36-14 к норме 62-36-2
 62-36-15 к норме 62-36-3
 62-36-16 к норме 62-36-4
 62-36-17 к норме 62-36-5
 62-36-18 к норме 62-36-6

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-36-1 | 62-36-2 | 62-36-3 | 62-36-4 | 62-36-5 |
|--------------|--|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 33,7 | 52,1 | 51,6 | 78 | 18,6 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0,0015 | 0,0015 | 0,0015 | 0,0015 | 0,0015 |
| 101-1292 | Уайт-спирит | т | 0,0045 | 0,009 | 0,0045 | 0,009 | 0,0045 |
| 101-1757 | Ветошь | кг | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 101-5628 | Пудра алюминиевая, марки ПАП-1 | т | 0,0012 | 0,0024 | 0,0012 | 0,0024 | 0,0012 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-36-6 | 62-36-7 | 62-36-8 | 62-36-9 | 62-36-10 |
|--------------|--|------------|---------|---------|---------|---------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 32,1 | 8,4 | 13,1 | 12,9 | 19,4 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | - | - | - | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0628 | Олифа комбинированная, марки К-3 | т | 0,0015 | - | - | - | - |
| 101-1292 | Уайт-спирит | т | 0,009 | - | - | - | - |
| 101-1757 | Ветошь | кг | 0,2 | - | - | - | - |
| 101-5628 | Пудра алюминиевая, марки ПАП-1 | т | 0,0024 | - | - | - | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-36-11 | 62-36-12 | 62-36-13 | 62-36-14 |
|--------------|----------------------------------|------------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 4,6 | 8 | 6,7 | 10,4 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 62-36-15 | 62-36-16 | 62-36-17 | 62-36-18 |
|--------------|----------------------------------|------------|----------|----------|----------|----------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 10,3 | 15,5 | 3,7 | 6,4 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,3 | 3,3 | 3,3 | 3,3 |

В разделе 63 «Стекольные, обойные и облицовочные работы» таблицу ГЭСр 63-3 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСр 63-3 Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах

Состав работ:

для норм 1-3:
 01. Выемка стекол с очисткой фальцев и снятием штапиков. 02. Нарезка и прирезка стекол. 03. Промазка фальцев и стекол. 04. Вставка стекол с укреплением их и установкой штапиков. 05. Протирка стекол.

для норм 4-6:

01. Выемка стекол с очисткой фальцев и снятием штапиков. 02. Нарезка и прирезка стекол. 03. Обкладывание стекол эластичными прокладками. 04. Вставка стекол с укреплением их и установкой штапиков. 05. Протирка стекол.

для норм 7-18:

01. Выемка стекол с очисткой фальцев и снятием штапиков. 02. Нарезка и прирезка стекол. 03. Вставка стекол с укреплением их и установкой штапиков. 04. Протирка стекол.

Измеритель: 100 м² остекления

Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах на штапиках:

| | |
|--------|---|
| 63-3-1 | по замазке при площади стекол до 0,25 м ² |
| 63-3-2 | по замазке при площади стекол до 0,5 м ² |
| 63-3-3 | по замазке при площади стекол до 1,0 м ² |
| 63-3-4 | по эластичной прокладке при площади стекол до 0,25 м ² |
| 63-3-5 | по эластичной прокладке при площади стекол до 0,5 м ² |
| 63-3-6 | по эластичной прокладке при площади стекол до 1,0 м ² |

При работе с лестницы добавлять:

| | |
|---------|----------------|
| 63-3-7 | к норме 63-3-1 |
| 63-3-8 | к норме 63-3-2 |
| 63-3-9 | к норме 63-3-3 |
| 63-3-10 | к норме 63-3-4 |
| 63-3-11 | к норме 63-3-5 |
| 63-3-12 | к норме 63-3-6 |

При работе с люлек добавлять:

| | |
|---------|----------------|
| 63-3-13 | к норме 63-3-1 |
| 63-3-14 | к норме 63-3-2 |
| 63-3-15 | к норме 63-3-3 |
| 63-3-16 | к норме 63-3-4 |
| 63-3-17 | к норме 63-3-5 |
| 63-3-18 | к норме 63-3-6 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 63-3-1 | 63-3-2 | 63-3-3 | 63-3-4 | 63-3-5 |
|--------------|---|----------------|--------|--------|--------------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 191,1 | 135,2 | 105,3 | 243,1 | 171,6 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одно-мачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-0244 | Замазка оконная на олифе | т | 0,161 | 0,115 | 0,069 | - | - |
| 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | - | - | - | 73,1 | 51 |
| 101-1757 | Ветошь | кг | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 101-9883 | Стекло оконное, толщиной 4 мм | м ² | 103 | 103 | 104 | 103 | 103 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 1,07 | 1,04 | 1 | 1 | 0,98 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 63-3-6 | 63-3-7 | 63-3-8 | 63-3-9 | 63-3-10 |
|--------------|---|----------------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 135,2 | 46,15 | 32,11 | 24,83 | 59,41 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 0,25 | - | - | - | - |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одно-мачтовые, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,25 | - | - | - | - |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,25 | - | - | - | - |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | | |
| 101-1703 | Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная) | кг | 38,6 | - | - | - | - |
| 101-1757 | Ветошь | кг | 0,2 | - | - | - | - |
| 101-9883 | Стекло оконное, толщиной 4 мм | м ² | 104 | - | - | - | - |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 0,98 | - | - | - | - |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 63-3-11 | 63-3-12 | 63-3-13 | 63-3-14 |
|--------------|----------------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 41,47 | 32,11 | 36,92 | 25,87 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 63-3-15 | 63-3-16 | 63-3-17 | 63-3-18 |
|--------------|----------------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чет.-ч | 19,9 | 47,58 | 33,15 | 25,74 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |

В разделе 65 «Внутренние санитарно-технические работы» таблицу ГЭСНр 65-11 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 65-11 Ремонт бетонных лотков в колодцах

Состав работ:

01. Очистка люка. 02. Снятие крышки. 03. Перекрытие труб при помощи пробок. 04. Разборка старых бетонных лотков. 05. Бетонирование лотков с оштукатуриванием и железнением. 06. Открытие труб. 07. Установка крышки колодца.

Измеритель: 100 колодцев
65-11-1 Ремонт бетонных лотков в колодцах

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 65-11-1 |
|-----------------|---|----------------|-------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 1020 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,1 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 59,6 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | |
| 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м ³ /мин | маш.-ч | 59,6 |
| 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | маш.-ч | 59,6 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 2,32 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | |
| 101-1324 | Плакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400 | т | 0,107 |
| 101-2319 | Стекло натриевое жидкое каустическое | т | 0,107 |
| 401-0003 | Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100) | м ³ | 14,9 |
| 402-9061 | Раствор цементный М100 | м ³ | 2,92 |
| 509-9900 | Строительный мусор | т | 41,5 |

В разделе 66 «Наружные инженерные сети» таблицу ГЭСНр 66-38 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 66-38 Заполнение упраздняемых трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре песком, бетоном, раствором

Состав работ:

01. Монтаж и разборка бетоновода диам. 150 мм. 02. Прием смеси из кузова. 03. Подача смеси в трубопровод бетононасосом. 04. Очистка бетоновода и бетононасоса нагнетанием воды.

Измеритель: 1 м³ заполнения
Заполнение трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре:

66-38-1 песком
66-38-2 бетоном
66-38-3 цементным раствором

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 66-38-1 | 66-38-2 | 66-38-3 |
|-----------------|--|----------------|---------|--------------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 3,05 | 2,33 | 2,33 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,1 | 3,3 | 3,3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,59 | 0,59 | 0,59 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 110201 | Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м ³ /ч (передвижные) | маш.-ч | 0,59 | 0,59 | 0,59 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 103-0175 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок ВСт2кп-ВСт4кп и ВСт2пс-ВСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм | м | 0,332 | 0,332 | 0,332 |
| 401-0021 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50) | м ³ | - | 1,015 | - |
| 402-0001 | Раствор готовый кладочный цементный марки 25 | м ³ | - | - | 1,015 |
| 408-9020 | Песок | м ³ | 1,015 | - | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 0,2 | 0,2 | 0,2 |

Таблицу ГЭСНр 66-40 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 66-40 Бестраншейное восстановление канализационных трубопроводов методом «ФЛЕКСОРЕН»

Состав работ:

01. Обход трассы с открыванием люков. 02. Откачивание сточных вод. 03. Промывка трубы при заливании не более 30% с отсасыванием воды. 04. Телевизионное обследование трубы. 05. Установка и демонтаж

монтажного оборудования. 06. Протаскивание троса и шаблона. 07. Сборка труб и футеровка старой трубы трубой «Флексорен» с фиксацией. 08. Заполнение межтрубного пространства специальным цементным раствором. 09. Устройство сопряжения входного и выходного отверстия цементным раствором.

Измеритель: 100 м трубопровода
66-40-1 Бестраншейная замена трубопроводов трубами «ФЛЕКСОРЕН» диаметром 140-270 мм

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 66-40-1 |
|-----------------|--|----------------|------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 850,75 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 4,4 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 217,29 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | |
| 110201 | Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей, 10 м ³ /ч (передвижные) | маш.-ч | 5,9 |
| 253800 | Вентиляторы центробежные для проветривания толщиной СВМ-5М2 | маш.-ч | 20 |
| 310104 | Пасосы мощностью 5,5 кВт | маш.-ч | 133 |
| 380131 | Телеустановка МК | маш.-ч | 7,5 |
| 380141 | Монтажное оборудование на базе микроавтобуса | маш.-ч | 80 |
| 380161 | Промышленная машина на базе автомобиля | маш.-ч | 40 |
| 380181 | Установка для очистки трубопроводов «SISU» | маш.-ч | 40 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,17 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | |
| 102-0053 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта | м ³ | 0,1 |
| 103-0175 | Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм | м | 3,39 |
| 103-9016 | Трубы «Флексорен» | м | 110 |
| 113-0368 | Стекло жидкое калийное | т | 0,008 |
| 302-9178 | Кольцо сварное для трубы «Флексорен» | шт. | 10 |
| 402-0079 | Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2 | м ³ | 0,2 |
| 402-9061 | Раствор цементный М100 | м ³ | 10,2 |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 75 |

В разделе 68 «Благоустройство» таблицу ГЭСНр 68-9 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 68-9 Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований

Состав работ:

01. Очистка оснований. 02. Кирковка с поливкой водой, со сгребанием, перемещением и последующим разравниванием вскиркованного материала, россыпь и разравнивание новых материалов.

Измеритель: 1000 м² площади оснований

Исправление профиля оснований:

- 68-9-1 щебеночных с добавлением нового материала
- 68-9-2 щебеночных без добавления нового материала
- 68-9-3 гравийных с добавлением нового материала
- 68-9-4 гравийных без добавления нового материала

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 68-9-1 | 68-9-2 | 68-9-3 | 68-9-4 |
|-----------------|--|----------------|-------------|--------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 87,29 | 87,29 | 48,51 | 48,51 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,4 | 2,4 | 2,6 | 2,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 56 | 54,08 | 25,67 | 23,75 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | | |
| 010312 | Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.) | маш.-ч | 1,59 | 1,59 | 1,59 | 1,59 |
| 120202 | Автогрейдеры среднего типа 99 кВт (135 л.с.) | маш.-ч | 5,81 | 3,89 | 5,81 | 3,89 |
| 120906 | Катки дорожные самоходные гладкие 8 т | маш.-ч | 11,26 | 11,26 | 8,79 | 8,79 |
| 120907 | Катки дорожные самоходные гладкие 13 т | маш.-ч | 32,19 | 32,19 | 6,42 | 6,42 |
| 121601 | Машины поливомосочные 6000 л | маш.-ч | 5,15 | 5,15 | 3,06 | 3,06 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,89 | 0,89 | 0,89 | 0,89 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | | |
| 408-0201 | Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15-25 % | м ³ | - | - | 66 | - |
| 408-9080 | Щебень | м ³ | 66,5 | - | - | - |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 25 | 25 | 15 | 15 |

Таблицу ГЭСНр 68-25 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 68-25 Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок

Состав работ:

для нормы 1 :

01. Удаление негодной сетки. 02. Укрепление новой сетки.

для нормы 2 :

01. Удаление негодной стойки с отсоединением пожилин и сетки, откопкой и разбивкой фундамента. 02. Установка стойки из трубы с бетонированием фундамента. 03. Присоединение пожилин и сетки.

для нормы 3 :

01. Удаление негодной пожилины с отсоединением от стоек и сетки. 02. Установка пожилины с присоединением к стойкам и сетке.

Измеритель: 1 м² сетки

Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок:

68-25-1 сетки

Измеритель: 1 стойка

68-25-2 стойки

Измеритель: 1 пожилина

68-25-3 пожилины

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 68-25-1 | 68-25-2 | 68-25-3 |
|-----------------|---|----------------|---------|--------------|---------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 0,73 | 9,48 | 1,27 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | | |
| 040502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | мапп.-ч | - | 0,07 | 0,05 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | мапп.-ч | - | 0,05 | 0,02 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | | |
| 101-1515 | Электроды диаметром 4 мм О46 | т | - | 0,0001 | 0,0001 |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | - | 0,0001 | - |
| 101-9070 | Сетка стальная плетеная | м ² | 1,02 | - | - |
| 101-9118 | Плиты овалубки | м ² | - | 0,16 | - |
| 101-9266 | Проволока вязальная | кг | 0,032 | 0,13 | 0,11 |
| 101-9390 | Сталь угловая | т | - | - | 11 |
| 103-9011 | Трубы стальные | м | - | 11 | - |
| 401-0021 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50) | м ³ | - | 0,163 | - |

В разделе 69 «Прочие ремонтно-строительные работы» таблицу ГЭСНр 69-7 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСНр 69-7 Устройство ходов, переходных мостиков на чердаке

Состав работ:

для нормы 1 :

01. Укладка ходов из дощатых щитов с изготовлением их, по балкам чердачного перекрытия.

для нормы 2 :

01. Изготовление и установка переходных мостиков из досок с перилами.

Измеритель: 100 п. м ходов

Устройство:

69-7-1 ходов на чердаке

Измеритель: 100 п. м переходных мостиков

69-7-2 переходных мостиков на чердаке

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 69-7-1 | 69-7-2 |
|--------------|--|------------|--------|--------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | числ.-ч | 20,8 | 104,4 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 2,3 | 2,3 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чет.-ч | 0,17 | 0,46 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | | |
| 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | мапп.-ч | 0,17 | 0,46 |
| 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | мапп.-ч | 0,1 | 1,7 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | | |
| 101-0782 | Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг | т | - | 0,045 |

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 69-7-1 | 69-7-2 |
|--------------|---|----------------|--------|--------|
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,006 | 0,03 |
| 102-0026 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта | м ³ | 0,3 | 0,48 |
| 102-0054 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта | м ³ | - | 1,32 |
| 102-0061 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта | м ³ | - | 4,32 |
| 102-0167 | Доски необрезные (береза, липа) длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм, III сорта | м ³ | 2,14 | - |

ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ