**СМЕТНЫЕ НОРМЫ**

**НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

|  |
| --- |
| ГЭСНр 81-02-61-2022 |
| **Сборник 61. Штукатурные работы** |

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### ГЭСНр сборника 61 содержат совокупность количественных показателей строительных ресурсов (материалов, изделий и конструкций, затрат труда рабочих в строительстве, времени эксплуатации машин и механизмов), установленных на принятый измеритель.

В ГЭСНр сборника 61 расход ресурсов рассчитан на выполнение всего комплекса работ, необходимых при ремонте штукатурки, включая: устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при разборке; сортировку и штабелировку материалов и отходов, полученных от разборки и годных для дальнейшего использования, и т.п.

### В ГЭСНр сборника 61 расход ресурсов на выполнение работ по ремонту штукатурки рассчитан исходя из условий их производства с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц в помещениях высотой (от пола до потолка) до 4 м, а также использования ранее установленных лесов для смежных работ.

* + 1. Устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства штукатурных работ (при обосновании необходимости в проекте) учитывается дополнительно.

### В ГЭСНр сборника 61 расход ресурсов рассчитан исходя из условий производства их в помещениях площадью пола более 5 м2; для условий производства работ в помещениях площадью пола до 5 м2 расход ресурсов определяется по этим же нормам с учетом коэффициента 1,5 к нормам затрат труда рабочих-строителей.

* + 1. В ГЭСНр сборника 61 предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по предохранению и очистке санитарно-технических приборов, оконных стекол и столярных изделий от раствора.

### Затраты на работы по ремонту штукатурки цементным раствором (состав 1:3) определяются по соответствующим нормам для условий их производства с использованием цементно-известкового раствора.

* + 1. Нормами, предусматривающими производство работ с наружных подвесных люлек, учтено их перемещение по вертикали. Установка и передвижка люлек по горизонтали учитываются дополнительно по сборнику ГЭСНр 69

### «Прочие ремонтно-строительные работы». Количество установок и передвижек определяется на основании проектной и(или) иной технической документации.

* + 1. Расход ресурсов на выполнение работ по ремонту штукатурки приямков, независимо от ремонтируемой площади, определяется как на выполнение работ по ремонту внутренней штукатурки стен цементно-известковым раствором площадью до 1 м2.

### При выполнении работ по оштукатуриванию фасадов с земли затраты на эксплуатацию электрических лебедок из соответствующих норм исключаются.

1. **ИСЧИСЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

### Площадь ремонта штукатурки любых поверхностей определяется как площадь отремонтированной поверхности.

* + 1. Площадь оштукатуривания внутренних стен определяется за вычетом площадей проемов по наружному обводу коробок и площади, занимаемой тянутыми наличниками, а высоту стен принимать от чистого пола до потолка.

### Объем работ по оштукатуриванию потолков определяется по площади между внутренними гранями стен или перегородок. Объем работ по оштукатуриванию ребристых перекрытий и кессонных потолков определяется по развернутой поверхности, рассчитываемой по площади их горизонтальной проекции с коэффициентами: для ребристых перекрытий – 1,6; для кессонных потолков – 1,75.

* + 1. Площадь, занимаемая лепными деталями, установленными на оштукатуренную поверхность, из площади штукатурки не исключается.

### Объем работ по оштукатуриванию колонн и пилястр определяется по площади развернутой поверхности.

* + 1. Площадь карнизов и тяг определяется отдельно по сумме размеров откоса и высоты, умноженной на длину тяги.

### Объем работ по оштукатуриванию лестничных маршей и площадок определяется по площади их горизонтальной проекции (поэтажно).

* + 1. Площадь штукатурки фасадов определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок.

1. **ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

# Раздел 1. РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ

## Таблица ГЭСНр 61-01-001 Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания

#### Состав работ:

Для норм с 61-01-001-01 по 61-01-001-02, с 61-01-001-05 по 61-01-001-06:

1. Нанесение раствора вручную с затиркой.
2. Нанесение раствора для отделки плоскостей лузг и усенков.

Для норм с 61-01-001-03 по 61-01-001-04, с 61-01-001-07 по 61-01-001-08:

1. Приготовление 7% раствора дисперсии ПВА.
2. Грунтовка поверхности.
3. Приготовление полимерцементного раствора из сухой цементно-песчаной смеси 50% дисперсии ПВА.
4. Нанесение раствора вручную с затиркой.
5. Нанесение раствора для отделки плоскостей лузг и усенков. Для норм с 61-01-001-09 по 61-01-001-12:
6. Приготовление штукатурного раствора из сухих смесей.
7. Расшивка трещин.
8. Подмазывание трещин и выбоин.
9. Огрунтовка поверхностей.
10. Нанесение раствора вручную с затиркой.
11. Нанесение раствора для отделки плоскостей лузг и усенков.

#### Измеритель: 100 м2

Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета:

1. до 5 мм
2. до 10 мм

Сплошное выравнивание штукатурки стен полимерцементным раствором при толщине намета:

1. до 5 мм
2. до 10 мм

Сплошное выравнивание штукатурки потолков цементно-известковым раствором при толщине намета:

1. до 5 мм
2. до 10 мм

Сплошное выравнивание штукатурки потолков полимерцементным раствором при толщине намета:

1. до 5 мм
2. до 10 мм

Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями:

* + - 1. стен
      2. потолков
      3. оконных и дверных откосов плоских
      4. оконных и дверных откосов криволинейных

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-001-01 | 61-01-001-02 | 61-01-001-03 | 61-01-001-04 | 61-01-001-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-27 | Средний разряд работы 2,7 | чел.-ч | 29,58 | 42,37 |  |  | 37,24 |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч |  |  | 35,73 | 50,4 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,32 | 0,64 | 0,29 | 0,58 | 0,34 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,32 | 0,64 | 0,29 | 0,58 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.07.04-0004 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ | т |  |  | 0,0253 | 0,0506 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 0,53 | 1,06 |  |  | 0,56 |
| 04.3.02.13 | Смеси цементно-песчаные | т |  |  | 0,876 | 1,752 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-001-06 | 61-01-001-07 | 61-01-001-08 | 61-01-001-09 | 61-01-001-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-27 | Средний разряд работы 2,7 | чел.-ч | 48,23 |  |  |  |  |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч |  | 44,41 | 57,25 |  |  |
| 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч |  |  |  | 35,83 | 42,01 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,67 | 0,3 | 0,61 | 0,94 | 0,99 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч |  |  |  | 0,02 | 0,02 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,67 | 0,3 | 0,61 | 0,21 | 0,22 |
| 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л | маш.-ч |  |  |  | 0,71 | 0,75 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,513 | 0,543 |
| 01.7.07.04-0004 | Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная грубодисперсная пластифицированная ДБ | т |  | 0,0266 | 0,0532 |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 1,12 |  |  |  |  |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | т |  |  |  | 0,855 | 0,907 |
| 04.3.02.13 | Смеси цементно-песчаные | т |  | 0,924 | 1,848 |  |  |
| 14.4.01.02 | Грунтовка | т |  |  |  | П | П |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-001-11 | 61-01-001-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч | 87 | 95,24 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,34 | 1,34 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-011 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 2,6 м3, грузоподъемность 5 т | маш.-ч | 0,02 | 0,02 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,3 | 0,3 |
| 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л | маш.-ч | 1,02 | 1,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,743 | 0,743 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | т | 1,235 | 1,235 |
| 14.4.01.02 | Грунтовка | т | П | П |

## Таблица ГЭСНр 61-01-002 Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами

#### Состав работ:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки.
        2. Подготовка поверхностей насечкой вручную.
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Отделка усенков, лузг, ребер, фасок.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест:

1. до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-01
3. до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-03
5. более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме к 61-01-002-05

Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест:

* + - 1. до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-07
      3. до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-09
      5. более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
      6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-002-11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-002-01 | 61-01-002-02 | 61-01-002-03 | 61-01-002-04 | 61-01-002-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 203,07 | 29,21 | 146,07 | 20,66 | 129,92 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,67 | 0,84 | 1,67 | 0,84 | 1,67 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 | 1 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,67 | 0,34 | 0,67 | 0,34 | 0,67 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 | 2,2 |
|  | Строительный мусор | т | 3,38 | 1,69 | 3,38 | 1,69 | 3,38 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-002-06 | 61-01-002-07 | 61-01-002-08 | 61-01-002-09 | 61-01-002-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 18,76 | 226,6 | 32,58 | 157,1 | 22,13 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,84 | 1,67 | 0,84 | 1,67 | 0,84 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 0,5 | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,34 | 0,67 | 0,34 | 0,67 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 1,1 |  |  |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 |
|  | Строительный мусор | т | 1,69 | 3,38 | 1,69 | 3,38 | 1,69 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-002-11 | 61-01-002-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 142,65 | 20,33 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,67 | 0,84 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1 | 0,5 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,67 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 |
|  | Строительный мусор | т | 3,38 | 1,69 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-003 Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами

#### Состав работ:

1. Отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер, фасок.

#### Измеритель: 100 м2

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

* + - 1. до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-003-01
      3. до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-003-03
      5. более 10 м2 толщиной слоя до 25 мм
      6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-003-05

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-003-01 | 61-01-003-02 | 61-01-003-03 | 61-01-003-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 220,92 | 35,01 | 161,33 | 23,05 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,68 | 1,04 | 2,68 | 1,04 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,9 | 0,7 | 1,9 | 0,7 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,78 | 0,34 | 0,78 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,001 |  | 0,001 |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 1,05 | 0,25 | 1,05 | 0,25 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2 | 0,8 | 2 | 0,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 |  | 12 |  |
|  | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 | 4,23 | 1,65 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-003-05 | 61-01-003-06 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 153,52 | 25,84 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,68 | 1,04 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,9 | 0,7 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,78 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,001 |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 1,05 | 0,25 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2 | 0,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 |  |
|  | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-004 Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными

**местами**

#### Состав работ:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки.
        2. Подготовка поверхности насечкой вручную.
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Отделка поверхности штукатурки.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки потолков по камню известковым раствором площадью отдельных мест:

1. до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-01
3. до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-03
5. более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-05

Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест:

* + - 1. до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-07
      3. до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-09
      5. более 10 м2 толщиной слоя до 20 мм
      6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-004-11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-004-01 | 61-01-004-02 | 61-01-004-03 | 61-01-004-04 | 61-01-004-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 227,7 | 39,35 | 195,75 | 33,35 | 148,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,77 | 0,86 | 1,77 | 0,86 | 1,77 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,05 | 0,5 | 1,05 | 0,5 | 1,05 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,72 | 0,36 | 0,72 | 0,36 | 0,72 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,31 | 1,16 | 2,31 | 1,16 | 2,31 |
|  | Строительный мусор | т | 3,38 | 1,69 | 3,38 | 1,69 | 3,38 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-004-06 | 61-01-004-07 | 61-01-004-08 | 61-01-004-09 | 61-01-004-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 30,35 | 280,2 | 50,15 | 226,27 | 39,15 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,86 | 1,77 | 0,86 | 1,77 | 0,86 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 0,5 | 1,05 | 0,5 | 1,05 | 0,5 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,36 | 0,72 | 0,36 | 0,72 | 0,36 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 1,16 |  |  |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 2,31 | 1,16 | 2,31 | 1,16 |
|  | Строительный мусор | т | 1,69 | 3,38 | 1,69 | 3,38 | 1,69 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-004-11 | 61-01-004-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 175,2 | 35,15 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,77 | 0,86 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,05 | 0,5 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,72 | 0,36 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,31 | 1,16 |
|  | Строительный мусор | т | 3,38 | 1,69 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-005 Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами

#### Состав работ:

1. Отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер, фасок.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. до 1 м2 толщиной слоя до 25 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-005-01
3. до 10 м2 толщиной слоя до 25 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-005-03
5. более 10 м2 толщиной слоя до 25 мм
6. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-005-05

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-005-01 | 61-01-005-02 | 61-01-005-03 | 61-01-005-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 255,53 | 40,87 | 217,53 | 34,87 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,67 | 1,11 | 2,67 | 1,11 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,95 | 0,75 | 1,95 | 0,75 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,72 | 0,36 | 0,72 | 0,36 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,001 |  | 0,001 |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 1,1 | 0,26 | 1,1 | 0,26 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,1 | 0,84 | 2,1 | 0,84 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 13 |  | 13 |  |
|  | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 | 4,23 | 1,65 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-005-05 | 61-01-005-06 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 168,4 | 31,87 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,67 | 1,11 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,95 | 0,75 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,72 | 0,36 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,001 |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 1,1 | 0,26 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,1 | 0,84 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 13 |  |
|  | Строительный мусор | т | 4,23 | 1,65 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-006 Ремонт штукатурки столбов и пилястр внутри здания

#### Состав работ:

Для норм с 61-01-006-01 по 61-01-006-04, 61-01-006-06:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки.
        2. Подготовка поверхности насечкой вручную.
        3. Оштукатуривание отдельных мест. Для нормы 61-01-006-05:

1. Отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности насечкой вручную или частичной прибивкой сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. известковым раствором толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-006-01
3. цементно-известковым раствором толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-006-03

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

1. толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-01-006-05

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-006-01 | 61-01-006-02 | 61-01-006-03 | 61-01-006-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч | 247,8 | 47,85 | 318,28 | 56,55 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,68 | 0,84 | 1,68 | 0,84 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1 | 0,5 | 1 | 0,5 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,68 | 0,34 | 0,68 | 0,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,2 | 1,1 |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 |  |  | 2,2 | 1,1 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 4,84 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-006-05 | 61-01-006-06 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч | 282,6 | 47,85 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,68 | 1,14 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,9 | 0,75 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,78 | 0,39 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0013 |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 1,05 | 0,25 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2 | 0,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 13 |  |
|  | Строительный мусор | т | 5,49 | 2 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-007 Ремонт штукатурки откосов внутри здания

#### Состав работ:

Для норм 61-01-007-01, 61-01-007-02:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
        2. Оштукатуривание отдельных мест. Для норм 61-01-007-03, 61-01-007-04:

1. Отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности с частичной прибивкой сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. Прямолинейных
2. криволинейных

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

1. прямолинейных
2. криволинейных

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-007-01 | 61-01-007-02 | 61-01-007-03 | 61-01-007-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 383,06 |  | 336,6 |  |
| 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч |  | 431,29 |  | 393,45 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,73 | 3,73 | 4,11 | 4,11 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,57 | 2,57 | 2,95 | 2,95 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,16 | 1,16 | 1,16 | 1,16 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  |  | 0,00134 | 0,00134 |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т |  |  | 1,04 | 1,04 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  |  | 3,2 | 3,2 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 4,4 |  |  |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  |  | 13 | 13 |
|  | Строительный мусор | т | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-008 Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания

#### Состав работ:

Для норм с 61-01-008-01 по 61-01-008-04:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
        2. Вытягивание тяг и карнизов отдельными местами с разделкой углов, пересечений, доводок и раскреповок. Для норм с 61-01-008-05 по 61-01-008-08:

1. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
2. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
3. Вытягивание тяг и карнизов отдельными местами с разделкой углов, пересечений, доводок и раскреповок.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. горизонтальных длиной до 5 м
2. горизонтальных длиной до 10 м
3. вертикальных длиной до 5 м
4. вертикальных длиной до 10 м

Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания по дереву известково-алебастровым раствором:

* + - 1. горизонтальных длиной до 5 м
      2. горизонтальных длиной до 10 м
      3. вертикальных длиной до 5 м
      4. вертикальных длиной до 10 м

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-008-01 | 61-01-008-02 | 61-01-008-03 | 61-01-008-04 | 61-01-008-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 560,1 | 497,1 |  |  | 451,6 |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч |  |  | 633,6 | 559,6 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 5,07 | 5,07 | 5,07 | 5,07 | 5,47 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,45 | 3,85 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  |  |  |  | 0,0007 |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2,5 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  |  |  |  | 4 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |  |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  |  |  |  | 12 |
|  | Строительный мусор | т | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 11,3 | 11,3 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-008-06 | 61-01-008-07 | 61-01-008-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 399,1 |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч |  | 514,6 | 441,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 5,47 | 5,47 | 5,47 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,85 | 3,85 | 3,85 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,62 | 1,62 | 1,62 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 4 | 4 | 4 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 | 12 | 12 |
|  | Строительный мусор | т | 11,3 | 11,3 | 11,3 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-009 Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок

#### Состав работ:

* + - * 1. Отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
        2. Оштукатуривание отдельных мест.

#### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-009-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 325,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,55 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,36 |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 1,19 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,85 |
|  | Строительный мусор | т | 8,5 |

## Таблица ГЭСНр 61-01-010 Ремонт облицовки из сухой штукатурки

#### Состав работ:

Для нормы 61-01-010-01:

* + - * 1. Снятие сухой штукатурки.
        2. Заделка швов вставок гипсовым раствором. Для норм 61-01-010-02, 61-01-010-03:

1. Устройство обрешетки с раскроем брусков и креплением гвоздями.
2. Заделка швов вставок гипсовым раствором.

#### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Снятие сухой штукатурки
      2. Устройство каркаса под облицовку стен из сухой штукатурки
      3. Устройство каркаса под облицовку потолков из сухой штукатурки

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-01-010-01 | 61-01-010-02 | 61-01-010-03 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 18,7 |  |  |
| 1-100-23 | Средний разряд работы 2,3 | чел.-ч |  | 9,29 | 14,38 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,74 | 0,05 | 0,05 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.05-056 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т | маш.-ч | 0,37 |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,37 | 0,02 | 0,02 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч |  | 0,03 | 0,03 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  | 0,0016 | 0,0016 |
| 11.1.03.01-0062 | Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II | м3 |  | 0,21 | 0,21 |
|  | Строительный мусор | т | 1,4 |  |  |

# Раздел 2. РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ФАСАДОВ

## Таблица ГЭСНр 61-02-001 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и

**лесов**

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-001-01 по 61-02-001-04:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Очистка волосяной щеткой.

Для норм 61-02-001-05, 61-02-001-06:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-001-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-001-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя 30 мм

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-001-01 | 61-02-001-02 | 61-02-001-03 | 61-02-001-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 174 | 34 | 171,2 | 32,18 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,71 | 0,36 | 0,71 | 0,36 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 |
|  | Строительный мусор | т | 4,81 | 2,42 | 4,84 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-001-05 | 61-02-001-06 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 300,5 | 260 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,98 | 1,98 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,03 | 1,03 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,98 | 1,98 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,64 | 2,64 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,66 | 0,66 |
|  | Строительный мусор | т | 7,3 | 7,3 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-002 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-002-01 по 61-02-002-04:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Очистка волосяной щеткой.

Для норм 61-02-002-05, 61-02-002-06:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-002-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-002-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя 30 мм

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-002-01 | 61-02-002-02 | 61-02-002-03 | 61-02-002-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 212 | 39,7 | 208,2 | 38,18 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 4,84 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-002-05 | 61-02-002-06 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 |  | 367,7 | 316,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,98 | 1,98 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,98 | 1,98 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,64 | 2,64 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,66 | 0,66 |
|  | Строительный мусор | т | 7,3 | 7,3 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-003 Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек и

**телескопических вышек**

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-003-01 по 61-02-003-04, с 61-02-003-07 по 61-02-003-10:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Очистка волосяной щеткой.

Для норм с 61-02-003-05 по 61-02-003-06, с 61-02-003-11 по 61-02-003-12:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя с разравниванием.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-003-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-003-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя 30 мм

Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с телескопических вышек:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-003-07
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-003-09
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя 30 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя 30 мм

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-003-01 | 61-02-003-02 | 61-02-003-03 | 61-02-003-04 | 61-02-003-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 204 | 38,5 | 200,9 | 37,18 |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  |  |  |  | 354 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 | 1,98 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 | 1,98 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 68 | 12,8 | 66,9 | 12,6 | 118 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 | 2,64 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  |  | 0,66 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 4,84 | 2,42 | 7,3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-003-06 | 61-02-003-07 | 61-02-003-08 | 61-02-003-09 | 61-02-003-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ,ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч |  | 204 | 38,5 | 200,9 | 37,18 |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 305 |  |  |  |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,98 | 97 | 17,43 | 96,93 | 17,35 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,98 | 1,32 | 0,66 | 1,32 | 0,66 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  | 95,68 | 16,77 | 95,61 | 16,69 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 101,7 |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,64 | 2,2 | 1,1 | 2,2 | 1,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,66 |  |  |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 7,3 | 4,84 | 2,42 | 4,84 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-003-11 | 61-02-003-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 354 | 305 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 142,16 | 123,98 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,98 | 1,98 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 140,18 | 122 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,64 | 2,64 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,66 | 0,66 |
|  | Строительный мусор | т | 7,3 | 7,3 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-004 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-004-01 по 61-02-004-04, с 61-02-004-07 по 61-02-004-08:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Прорезка рустов.
        5. Очистка волосяной щеткой.

Для норм 61-02-004-05, 61-02-004-06:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя с разравниванием и нарезкой борозд.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Прорезка рустов.
7. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-004-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-004-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
7. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-004-01 и 61- 02-004-03
8. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-004-05 и 61- 02-004-06

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-004-01 | 61-02-004-02 | 61-02-004-03 | 61-02-004-04 | 61-02-004-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 309,7 | 47,85 | 278,2 | 41,6 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  |  |  | 519,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 | 0,34 | 1,36 | 0,34 | 1,36 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 3,4 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  |  | 0,99 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 2,4 | 9,7 | 2,4 | 9,8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-004-06 | 61-02-004-07 | 61-02-004-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  | 14,7 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 420,4 |  | 20 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,4 |  |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,99 |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,8 |  |  |

## Таблица ГЭСНр 61-02-005 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с

**лестниц**

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-005-01 по 61-02-005-04, с 61-02-005-07 по 61-02-005-08:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Прорезка рустов.
        5. Очистка волосяной щеткой.

Для норм 61-02-005-05, 61-02-005-06:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя с разравниванием и нарезкой борозд.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Прорезка рустов.
7. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-005-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-005-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
7. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-005-01 и 61- 02-005-03
8. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-005-05 и 61- 02-005-06

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-005-01 | 61-02-005-02 | 61-02-005-03 | 61-02-005-04 | 61-02-005-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 373,47 | 55,85 | 333,9 | 49,1 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  |  |  | 638,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,4 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,4 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 3,4 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  |  | 0,99 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 2,4 | 9,7 | 2,4 | 9,8 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-005-06 | 61-02-005-07 | 61-02-005-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  | 18,4 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 514,5 |  | 25 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,4 |  |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,99 |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,8 |  |  |

## Таблица ГЭСНр 61-02-006 Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек и телескопических вышек

#### Состав работ:

Для норм с 61-02-006-01 по 61-02-006-04, с 61-02-006-07 по 61-02-006-12, 61-02-006-15:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
        3. Оштукатуривание отдельных мест.
        4. Прорезка рустов.
        5. Очистка волосяной щеткой.

Для норм с 61-02-006-05 по 61-02-006-06, с 61-02-006-13 по 61-02-006-14, 61-02-006-16:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности (насечка).
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Нанесение подготовительного слоя с разравниванием и нарезкой борозд.
5. Нанесение декоративного слоя с обработкой поверхности циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
6. Прорезка рустов.
7. Очистка волосяной щеткой.

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-006-01
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-006-03
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
7. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-006-01 и 61- 02-006-03
8. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-006-05 и 61- 02-006-06

Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с телескопических вышек:

1. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-006-09
3. цементно-известковым раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-006-11
5. декоративным раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
6. декоративным раствором площадью отдельных мест более 5 м2 толщиной слоя до 40 мм
7. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-006-09, 61-02-006-11
8. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-02-006-13, 61-02-006-14

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-006-01 | 61-02-006-02 | 61-02-006-03 | 61-02-006-04 | 61-02-006-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ,ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 362,47 | 54,85 | 322,6 | 47,6 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  |  |  | 614,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,66 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,66 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 120,9 | 19,6 | 107,5 | 15,8 | 204,9 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 3,4 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  |  | 0,99 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 2,4 | 9,7 | 2,4 | 9,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-006-06 | 61-02-006-07 | 61-02-006-08 | 61-02-006-09 | 61-02-006-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  | 17,6 |  | 362,47 | 54,85 |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч | 495,7 |  | 23,9 |  |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 |  |  | 174,43 | 26,86 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 |  |  | 2,66 | 0,66 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 171,77 | 26,2 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 165,2 |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |  | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,4 |  |  | 4,4 | 1,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,99 |  |  |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,8 |  |  | 9,7 | 2,4 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-006-11 | 61-02-006-12 | 61-02-006-13 | 61-02-006-14 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 322,6 | 47,6 |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 614,6 | 495,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 129,74 | 19,2 | 297,02 | 239,17 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 0,66 | 2,64 | 2,64 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 127,1 | 18,54 | 294,38 | 236,53 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,4 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 1,1 | 3,4 | 0,99 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  | 1 | 3,4 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 2,4 | 9,8 | 9,8 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-006-15 | 61-02-006-16 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч | 17,6 |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  | 23,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 8,49 | 11,55 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 8,49 | 11,55 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-007 Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым

**раствором**

#### Состав работ:

Для норм 61-02-007-01, 61-02-007-03, 61-02-007-05, 61-02-007-07, 61-02-007-09, 61-02-007-11:

* + - * 1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
        2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
        3. Частичная прибивка новой сетки.
        4. Оштукатуривание отдельных мест.
        5. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

Для норм 61-02-007-02, 61-02-007-04, 61-02-007-06, 61-02-007-08, 61-02-007-10, 61-02-007-12:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Очистка, смачивание и подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с земли и лесов, площадью отдельных мест:

* + - 1. до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-01
      3. более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-03

Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с приставных лестниц, площадью отдельных мест:

* + - 1. до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-05
      3. более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-07

Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором с люлек площадью отдельных мест:

* + - 1. до 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-09
      3. более 5 м2 толщиной слоя до 25 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-02-007-11

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-007-01 | 61-02-007-02 | 61-02-007-03 | 61-02-007-04 | 61-02-007-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 200,9 | 31,87 | 175,3 | 27,87 | 244 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,68 | 0,66 | 1,68 | 0,66 | 1,68 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,87 | 0,34 | 0,87 | 0,34 |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3,  грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,68 | 0,66 | 1,68 | 0,66 | 1,68 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0007 |  | 0,0007 |  | 0,0007 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,8 | 1,1 | 2,8 | 1,1 | 2,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 |  | 12 |  | 12 |
|  | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 | 6,2 | 2,42 | 6,2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-007-06 | 61-02-007-07 | 61-02-007-08 | 61-02-007-09 | 61-02-007-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 37,87 | 212 | 33,87 | 242,15 | 36,87 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,66 | 1,68 | 0,66 | 1,68 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 0,66 | 1,68 | 0,66 | 1,68 | 0,66 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  |  | 80,7 | 12,29 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  | 0,0007 |  | 0,0007 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 1,1 | 2,8 | 1,1 | 2,8 | 1,1 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  | 12 |  | 12 |  |
|  | Строительный мусор | т | 2,42 | 6,2 | 2,42 | 6,2 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-007-11 | 61-02-007-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 220,15 | 32,87 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,68 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,68 | 0,66 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 73,4 | 11 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0007 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,8 | 1,1 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 |  |
|  | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-008 Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью

#### Состав работ:

1. Очистка поверхности.
2. Расшивка трещин.
3. Заполнение трещин растворной смесью.
4. Двукратное нанесение растворной смеси.
5. Шлифование поверхности.
6. Подготовка поверхности фасада латексом под окраску.
7. Приготовление растворной смеси на месте.

#### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-008-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 62,91 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 6,21 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,57 |
| 91.07.08-024 | Растворосмесители передвижные, объем барабана 65 л | маш.-ч | 5,64 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,41 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 2 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | т | 0,54 |
| 14.2.06.06-0011 | Латекс СКС-65 ГП | т | 0,01 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-009 Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом

#### Состав работ:

* + - * 1. Установка инвентарных щитов в оконные проемы для защиты остекления.
        2. Просеивание песка и заполнение аппарата.
        3. Очистка поверхности пескоструйным аппаратом с подъемом, спуском и перемещением шлангов.
        4. Собирание отработанного песка.

#### Измеритель: 100 м2

Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом:

1. гладкой с земли и лесов
2. гладкой с лестниц
3. гладкой с люлек
4. гладкой с телескопических вышек
5. с рустами с земли и лесов
6. с рустами с лестниц
7. с рустами с люлек
8. с рустами с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-009-01 | 61-02-009-02 | 61-02-009-03 | 61-02-009-04 | 61-02-009-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 15,8 | 19,7 | 18,9 |  | 18,9 |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  |  |  | 18,9 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  |  | 11,34 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 11,34 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 6,3 |  |  |
| 91.18.01-508 | Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 7,9 | 9,85 | 9,45 | 9,45 | 9,45 |
| 91.21.03-502 | Аппараты пескоструйные при работе от передвижных компрессорных установок, объем до 19 л, расход воздуха 270-700 л/мин | маш.-ч | 7,9 | 9,85 | 9,45 | 9,45 | 9,45 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 02.3.01.02-1118 | Песок природный для строительных работ II класс, средний | м3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-009-06 | 61-02-009-07 | 61-02-009-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 23,6 | 22,7 |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  |  | 22,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  | 13,62 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  | 13,62 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 7,5 |  |
| 91.18.01-508 | Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 11,8 | 11,34 | 11,34 |
| 91.21.03-502 | Аппараты пескоструйные при работе от передвижных компрессорных установок, объем до 19 л, расход воздуха 270-700  л/мин | маш.-ч | 11,8 | 11,34 | 11,34 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 02.3.01.02-1118 | Песок природный для строительных работ II класс, средний | м3 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-010 Восстановление терразитового слоя поверхностей фасадов втиркой кистями терразитового состава по ранее оштукатуренной поверхности

#### Состав работ:

1. Подготовка поверхности.
2. Нанесение раствора на поверхность с разравниванием.
3. Отделка поверхности.
4. Прочистка декоративного слоя стальными щетками, промывка водой и кислотой.

#### Измеритель: 100 м2

Восстановление терразитового слоя гладких поверхностей фасадов втиркой кистями терразитового состава по ранее оштукатуренной поверхности:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Восстановление терразитового слоя поверхностей фасадов с рустами втиркой кистями терразитового состава по ранее оштукатуренной поверхности:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Восстановление терразитового слоя поверхностей фасадов под "шубу" втиркой кистями терразитового состава по ранее оштукатуренной поверхности:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Восстановление терразитового слоя поверхностей фасадов с рустами под "шубу" втиркой кистями терразитового состава по ранее оштукатуренной поверхности:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-010-01 | 61-02-010-02 | 61-02-010-03 | 61-02-010-04 | 61-02-010-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 80,25 |  |  |  |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч |  | 99,28 | 94,99 | 94,99 |  |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч |  |  |  |  | 111,29 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  |  | 36,17 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 36,17 |  |
| 91.06.09-022 | Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг | маш.-ч |  |  | 36,17 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.3.03.06-0003 | Кислота соляная техническая | кг | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | м3 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-010-06 | 61-02-010-07 | 61-02-010-08 | 61-02-010-09 | 61-02-010-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч | 137,63 | 132,18 | 132,18 |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч |  |  |  | 141,17 | 175,11 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  | 51,17 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  | 51,17 |  |  |
| 91.06.09-022 | Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг | маш.-ч |  | 51,17 |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.3.03.06-0003 | Кислота соляная техническая | кг | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | м3 | 1 | 1 | 1 | 0,7 | 0,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-010-11 | 61-02-010-12 | 61-02-010-13 | 61-02-010-14 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 167,97 | 167,97 | 147,34 | 182,84 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 65,67 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  | 65,67 |  |  |
| 91.06.09-022 | Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг | маш.-ч | 65,67 |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.3.03.06-0003 | Кислота соляная техническая | кг | 70 | 70 | 70 | 70 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | м3 | 0,7 | 0,7 | 1 | 1 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-010-15 | 61-02-010-16 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 175,39 | 175,39 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 68,67 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  | 68,67 |
| 91.06.09-022 | Люльки двухместные самоподъемные, грузоподъемность 300 кг | маш.-ч | 68,67 |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.3.03.06-0003 | Кислота соляная техническая | кг | 70 | 70 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,06 | 0,06 |
| 04.3.02.09 | Смеси на цементной основе | м3 | 1 | 1 |

## Таблица ГЭСНр 61-02-011 Отделка стен фасада цементно-известковым раствором набрызгом по ранее оштукатуренной поверхности

#### Состав работ:

* + - * 1. Очистка поверхности.
        2. Нанесение раствора на поверхность.

#### Измеритель: 100 м2

Отделка стен фасада цементно-известковым раствором набрызгом по ранее оштукатуренной поверхности:

1. с земли и лесов растворонасосом с очисткой поверхности сжатым воздухом
2. с земли и лесов растворонасосом с очисткой поверхности щеткой
3. с земли и лесов вручную в три слоя через сетку
4. с земли и лесов вручную в три слоя с щетки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-02-011-01 | 61-02-011-02 | 61-02-011-03 | 61-02-011-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч |  | 14,42 |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 5,38 |  |  |  |
| 1-100-41 | Средний разряд работы 4,1 | чел.-ч |  |  | 22,97 |  |
| 1-100-44 | Средний разряд работы 4,4 | чел.-ч |  |  |  | 34,81 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,61 | 1,4 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.07.07-011 | Растворонасосы, производительность 4 м3/ч | маш.-ч | 1,4 | 1,4 |  |  |
| 91.18.01-007 | Компрессоры винтовые передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,7 МПа (7 атм), производительность до 5,4 м3/мин | маш.-ч | 1,61 | 1,4 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 0,44 | 0,44 | 0,44 | 0,44 |

# Раздел 3. ОШТУКАТУРИВАНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК, ДЕКОРАТИВНАЯ ШТУКАТУРКА

## Таблица ГЭСНр 61-03-001 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и

**пилястр с земли и лесов**

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-001-01 по 61-03-001-06, 61-03-001-11, 61-03-001-13:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок. Для норм с 61-03-001-07 по 61-03-001-10:
5. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
6. Подготовка поверхности.
7. Оштукатуривание отдельных мест.
8. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.
9. Насечка и смачивание поверхности водой.
10. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд.
11. Нанесение декоративного слоя.
12. Обработка и очистка поверхности. Для норм 61-03-001-12, 61-03-001-14:
13. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
14. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
15. Оштукатуривание отдельных мест.
16. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

#### Измеритель: 100 м2

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

* + - 1. цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-001-01
      3. цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-001-03
      5. цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
      6. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-001-05
      7. декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм
      8. декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
      9. декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
      10. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-001-08

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

* + - 1. известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
      2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-001-11
      3. известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
      4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-001-13

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-001-01 | 61-03-001-02 | 61-03-001-03 | 61-03-001-04 | 61-03-001-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 250,76 | 34,88 |  |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 414,18 | 48,6 |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч |  |  |  |  | 378,43 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,68 | 0,34 | 1,36 | 0,34 | 1,32 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-001-06 | 61-03-001-07 | 61-03-001-08 | 61-03-001-09 | 61-03-001-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14,35 |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч |  | 457,37 |  |  | 19 |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 496,27 |  |  |
| 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч |  |  |  | 590,81 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 1,98 | 2,64 | 2,64 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч |  | 1,03 | 1,36 | 1,36 |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч |  | 1,98 | 2,64 | 2,64 |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 2,64 | 3,4 | 3,4 |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  | 0,66 | 0,99 | 0,99 |  |
|  | Строительный мусор | т |  | 7,39 | 9,86 | 9,9 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-001-11 | 61-03-001-12 | 61-03-001-13 | 61-03-001-14 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 265 | 46,9 |  |  |
| 1-100-41 | Средний разряд работы 4,1 | чел.-ч |  |  | 394,8 | 50,04 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| **3**  91.06.03-060 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,87 | 0,34 | 1,74 | 0,34 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3,  грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0013 |  | 0,0026 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 12 |  | 26,8 |  |
|  | Строительный мусор | т | 6,2 | 2,42 | 9,9 | 2,42 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-002 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и

**пилястр с лестниц**

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-002-01 по 61-03-002-06, с 61-03-002-12 по 61-03-002-13:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок. Для норм с 61-03-002-07 по 61-03-002-10:
5. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
6. Подготовка поверхности.
7. Оштукатуривание отдельных мест.
8. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.
9. Насечка и смачивание поверхности водой.
10. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд.
11. Нанесение декоративного слоя.
12. Обработка и очистка поверхности.

Для норм 61-03-002-11, 61-03-002-14:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-002-01
3. цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-002-03
5. цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
6. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-002-05
7. декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм
8. декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
9. декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
10. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-002-08

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

1. известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-002-11
3. известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-002-13

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-002-01 | 61-03-002-02 | 61-03-002-03 | 61-03-002-04 | 61-03-002-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 287,63 | 42,48 |  |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 457,32 | 53,35 |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч |  |  |  |  | 426,98 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-002-06 | 61-03-002-07 | 61-03-002-08 | 61-03-002-09 | 61-03-002-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 14,8 |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч |  | 526,17 |  |  | 19,6 |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 574,55 |  |  |
| 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч |  |  |  | 651,72 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 1,98 | 2,64 | 2,64 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч |  | 1,98 | 2,64 | 2,64 |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 2,64 | 3,4 | 3,4 |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  | 0,66 | 0,99 | 0,99 |  |
|  | Строительный мусор | т |  | 7,39 | 9,86 | 9,9 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-002-11 | 61-03-002-12 | 61-03-002-13 | 61-03-002-14 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 318,5 | 54,59 |  |  |
| 1-100-41 | Средний разряд работы 4,1 | чел.-ч |  |  | 477,3 | 60,83 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0013 |  | 0,0026 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 14 |  | 26,8 |  |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-003 Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и

**пилястр с люлек**

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-003-01 по 61-03-003-06, 61-03-003-13, с 61-03-003-15 по 61-03-003-21:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

Для норм 61-03-003-07, с 61-03-003-09 по 61-03-003-11, 61-03-003-22, с 61-03-003-24 по 61-03-003-25:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.
5. Нанесение и смачивание поверхности водой.
6. Нанесение подготовительного слоя с нарезкой борозд.
7. Нанесение декоративного слоя.
8. Обработка и очистка поверхности.

Для норм 61-03-003-08, 61-03-003-23:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.
5. Насечка и смачивание поверхности водой.
6. Нанесение подготовительного слоя с разравниванием и нарезкой борозд.
7. Нанесение декоративного слоя.
8. Обработка и очистка поверхности.

Для норм 61-03-003-12, 61-03-003-14:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
3. Оштукатуривание отдельных мест.
4. Отделка усенков, лузг, ребер и фасок.

#### Измеритель: 100 м2

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

1. цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-01
3. цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-03
5. цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
6. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-003-05
7. декоративным раствором гладких толщиной слоя до 30 мм
8. декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 30 мм
9. декоративным раствором с рустами толщиной слоя свыше 30 до 40 мм
10. декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
11. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-003-09

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

1. известковым раствором гладких толщиной слоя до 25 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-12
3. известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-14

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

1. цементно-известковым раствором гладких толщиной слоя до 20 мм
2. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-16
3. цементно-известковым раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
4. на каждые следующие 10 мм толщины слоя добавлять к норме 61-03-003-18
5. цементно-известковым раствором с рустами толщиной слоя до 40 мм
6. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-003-20
7. декоративным раствором с каннелюрами толщиной слоя до 40 мм
8. декоративным раствором с рустами толщиной слоя до 30 мм
9. декоративным раствором с рустами толщиной слоя свыше 30 до 40 мм
10. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к нормам 61-03-003-23, 61-03-003-24

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-003-01 | 61-03-003-02 | 61-03-003-03 | 61-03-003-04 | 61-03-003-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 320,1 | 58,2 |  |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 527,1 | 85,1 |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч |  |  |  |  | 451,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 1,32 | 0,66 | 2,64 | 0,66 | 2,64 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 106,7 | 19,4 | 175,7 | 28,4 | 150,5 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-003-06 | 61-03-003-07 | 61-03-003-08 | 61-03-003-09 | 61-03-003-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 17,6 |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч |  | 559,45 |  |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  | 486,4 | 589,9 |  |
| 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч |  |  |  |  | 905,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 2,01 | 1,98 | 2,64 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч |  | 2,01 | 1,98 | 2,64 | 2,64 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 186,5 | 162,1 | 196,6 | 301,7 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 2,64 | 2,64 | 3,4 | 3,4 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  | 0,66 | 0,66 | 0,99 | 0,99 |
|  | Строительный мусор | т |  | 7,39 | 7,4 | 9,86 | 9,9 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-003-11 | 61-03-003-12 | 61-03-003-13 | 61-03-003-14 | 61-03-003-15 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 23,9 | 309,11 | 52,9 |  |  |
| 1-100-41 | Средний разряд работы 4,1 | чел.-ч |  |  |  | 460,8 | 75,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч |  | 1,7 | 0,66 | 2,64 | 0,66 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 103,3 | 17,7 | 153,9 | 25,3 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 |  | 0,35 |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  | 0,0013 |  | 0,0026 |  |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  | 2,8 | 1,1 | 4,4 | 1,1 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  | 14 |  | 26,8 |  |
|  | Строительный мусор | т |  | 6,2 | 2,42 | 9,9 | 2,42 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-003-16 | 61-03-003-17 | 61-03-003-18 | 61-03-003-19 | 61-03-003-20 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч | 320,1 | 58,2 |  |  |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч |  |  |  |  | 451,5 |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч |  |  | 527,1 | 85,1 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 110,6 | 15,75 | 391,46 | 41,28 | 312,65 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-056 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т | маш.-ч | 0,08 | 0,04 | 0,15 | 0,04 | 0,15 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 110,52 | 15,71 | 391,31 | 41,24 | 312,5 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |  | 0,35 |  | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 2,2 | 1,1 | 4,4 | 1,1 | 4,4 |
|  | Строительный мусор | т | 4,84 | 2,42 | 9,9 | 2,42 | 9,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-003-21 | 61-03-003-22 | 61-03-003-23 | 61-03-003-24 | 61-03-003-25 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-43 | Средний разряд работы 4,3 | чел.-ч | 17,6 |  |  |  |  |
| 1-100-44 | Средний разряд работы 4,4 | чел.-ч |  |  | 486,4 | 589,9 | 23,9 |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч |  | 905,1 |  |  |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 10,59 | 641,95 | 232,45 | 278,27 | 12,1 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-056 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т | маш.-ч |  | 0,15 | 0,11 | 0,15 |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 10,59 | 641,8 | 232,34 | 278,12 | 12,1 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 |  | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 |  | 3,41 | 2,64 | 3,41 |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  | 0,99 | 0,66 | 0,99 |  |
|  | Строительный мусор | т |  | 9,9 | 7,4 | 9,9 |  |

## Таблица ГЭСНр 61-03-004 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-004-01 по 61-03-004-05, с 61-03-004-13 по 61-03-004-15:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
2. Оштукатуривание отдельных мест.
3. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

Для норм с 61-03-004-06 по 61-03-004-10:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
2. Оштукатуривание отдельных мест.
3. Нанесение декоративного слоя.
4. Обработка декоративного слоя циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
5. Очистка волосяной щеткой (при необходимости). Для норм 61-03-004-11, 61-03-004-12:
6. Простукивание и отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
7. Подготовка поверхности с частичным устройством сетки.
8. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек
5. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-004-04

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек
5. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-004-09

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по дереву цементно-известковым раствором:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов по дереву известковым раствором:

1. с земли и лесов
2. с лестниц

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-004-01 | 61-03-004-02 | 61-03-004-03 | 61-03-004-04 | 61-03-004-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 323,4 | 389 | 375,8 | 375,8 | 16,71 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 167,88 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 165,24 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 125,3 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-004-06 | 61-03-004-07 | 61-03-004-08 | 61-03-004-09 | 61-03-004-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 764,4 | 940,2 | 905,1 | 905,1 | 25,17 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 529,31 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 526,67 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 301,7 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,41 | 3,41 | 3,41 | 3,41 |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,88 | 9,88 | 9,88 | 9,88 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-004-11 | 61-03-004-12 | 61-03-004-13 | 61-03-004-14 | 61-03-004-15 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 288 | 405,8 | 331,2 |  |  |
| 1-100-39 | Средний разряд работы 3,9 | чел.-ч |  |  |  | 288 |  |
| 1-100-42 | Средний разряд работы 4,2 | чел.-ч |  |  |  |  | 405,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-056 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т | маш.-ч |  |  |  | 2,64 | 2,64 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 110,7 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0014 | 0,0014 | 0,0014 | 0,00134 | 0,00134 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  |  |  | 4,4 | 4,4 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 4,4 | 4,4 |  |  |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-005 Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-005-01 по 61-03-005-05, с 61-03-005-14 по 61-03-005-15:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
2. Оштукатуривание отдельных мест.
3. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

Для норм с 61-03-005-06 по 61-03-005-10:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки с подготовкой поверхности.
2. Оштукатуривание отдельных мест.
3. Нанесение декоративного слоя.
4. Обработка декоративного слоя циклей, скарпелью, бучардой, гребенкой.
5. Очистка волосяной щеткой (при необходимости). Для норм с 61-03-005-11 по 61-03-005-13:
6. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
7. Насечка и смачивание поверхности водой, устройство сетки.
8. Разметка и установка правил.
9. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно.
10. Нарезка на грунте борозд.
11. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело.
12. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка.
13. Обработка декоративного слоя циклей, скарпелью, бучардой, щеткой, гребенкой.
14. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону цементно-известковым раствором:

* + - 1. с земли и лесов
      2. с лестниц
      3. с люлек
      4. с телескопических вышек
      5. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-005-04

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по камню и бетону декоративным раствором:

* + - 1. с земли и лесов
      2. с лестниц
      3. с люлек
      4. с телескопических вышек
      5. на каждые 100 м рустов сверх 400 м, предусмотренных нормой, добавлять к норме 61-03-005-09

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по дереву цементно-известковым раствором:

* + - 1. с земли и лесов
      2. с лестниц
      3. с люлек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов по дереву известковым раствором:

* + - 1. с земли и лесов
      2. с лестниц

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-005-01 | 61-03-005-02 | 61-03-005-03 | 61-03-005-04 | 61-03-005-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 389 | 471,4 | 454,6 | 454,6 | 18,27 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 185,54 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 182,9 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 151,5 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 4,4 | 4,4 | 4,4 |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,68 | 9,68 | 9,68 | 9,68 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-005-06 | 61-03-005-07 | 61-03-005-08 | 61-03-005-09 | 61-03-005-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-38 | Средний разряд работы 3,8 | чел.-ч | 940,2 | 1 161,3 | 1 116,1 | 1 116,1 | 25,62 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 570,34 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 567,7 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 372 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |  |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 3,41 | 3,41 | 3,41 | 3,41 |  |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 0,99 | 0,99 | 0,99 | 0,99 |  |
|  | Строительный мусор | т | 9,88 | 9,88 | 9,88 | 9,88 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-005-11 | 61-03-005-12 | 61-03-005-13 | 61-03-005-14 | 61-03-005-15 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 337,5 | 413,5 | 399,3 |  |  |
| 1-100-40 | Средний разряд работы 4,0 | чел.-ч |  |  |  | 337,5 |  |
| 1-100-41 | Средний разряд работы 4,1 | чел.-ч |  |  |  |  | 413,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,36 |  |  |  |  |
| 91.06.05-056 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 1,1 м3, грузоподъемность 2 т | маш.-ч |  |  |  | 2,64 | 2,64 |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 2,64 | 2,64 | 2,64 |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 133,4 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0014 | 0,0014 | 0,0014 | 0,00134 | 0,00134 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  |  |  | 4,4 | 4,4 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 4,4 | 4,4 | 4,4 |  |  |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
|  | Строительный мусор | т | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 | 9,7 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-006 Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-006-01 по 61-03-006-08, с 61-03-006-17 по 61-03-006-20:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Насечка и смачивание поверхности водой.
3. Разметка и установка правил.
4. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно.
5. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело.
6. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка. Для норм с 61-03-006-09 по 61-03-006-16:
7. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
8. Насечка и смачивание поверхности водой.
9. Разметка и установка правил.
10. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно.
11. Нарезка на грунте борозд.
12. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело.
13. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка.
14. Обработка декоративного слоя циклей, скарпелью, бучардой, щеткой, гребенкой.
15. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по дереву известковым раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц

Ремонт штукатурки наружных прямолинейных горизонтальных и вертикальных тяг по дереву известковым раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-006-01 | 61-03-006-02 | 61-03-006-03 | 61-03-006-04 | 61-03-006-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-44 | Средний разряд работы 4,4 | чел.-ч | 467,4 | 561,9 |  | 545,1 | 404,3 |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч |  |  | 545,1 |  |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 247,5 | 3,5 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 244 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 181,7 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
|  | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-006-06 | 61-03-006-07 | 61-03-006-08 | 61-03-006-09 | 61-03-006-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч | 485,3 |  |  |  | 1 101,3 |
| 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч |  | 469,5 | 469,5 | 898,6 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,5 | 3,5 | 213,9 | 4,15 | 4,15 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 4,15 | 4,15 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  | 210,4 |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 156,5 |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,1 | 5,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  | 1,8 | 1,8 |
|  | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 15,5 | 15,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-006-11 | 61-03-006-12 | 61-03-006-13 | 61-03-006-14 | 61-03-006-15 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч | 1 061,4 | 1 061,4 | 669,7 | 814,6 | 765,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 4,15 | 443,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  | 439 |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные,  грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 353,8 |  |  |  | 255,1 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
|  | Строительный мусор | т | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-006-16 | 61-03-006-17 | 61-03-006-18 | 61-03-006-19 | 61-03-006-20 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-44 | Средний разряд работы 4,4 | чел.-ч | 765,2 | 413,9 |  | 360,3 |  |
| 1-100-45 | Средний разряд работы 4,5 | чел.-ч |  |  | 496,4 |  | 429,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 336,15 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 4,15 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 332 |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0051 | Гвозди отделочные | т |  | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,1 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 1,8 |  |  |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 15,5 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-007 Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг

#### Состав работ:

Для норм с 61-03-007-01 по 61-03-007-08, с 61-03-007-17 по 61-03-007-20:

1. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
2. Насечка и смачивание поверхности водой.
3. Разметка и установка правил.
4. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно.
5. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело.
6. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка. Для норм с 61-03-007-09 по 61-03-007-16:
7. Простукивание и отбивка старой штукатурки.
8. Насечка и смачивание поверхности водой.
9. Разметка и установка правил.
10. Нанесение намета и тяга шаблоном начерно.
11. Нарезка на грунте борозд.
12. Нанесение отделочного слоя и отделка шаблоном набело.
13. Снятие правил, зачистка, формовка и отделка углов пересечения тяг, доводка и раскреповка.
14. Обработка декоративного слоя циклей, скарпелью, бучардой, щеткой, гребенкой.
15. Очистка волосяной щеткой (при необходимости).

#### Измеритель: 100 м2

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону цементно-известковым раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по камню и бетону декоративным раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по дереву известковым раствором площадью в одном месте до 1 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц

Ремонт штукатурки наружных криволинейных горизонтальных и вертикальных тяг по дереву известковым раствором площадью в одном месте свыше 1 до 5 м2:

1. с земли и лесов
2. с лестниц

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-007-01 | 61-03-007-02 | 61-03-007-03 | 61-03-007-04 | 61-03-007-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч |  |  |  | 661,7 |  |
| 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 561,9 |  |  |  | 485,3 |
| 1-100-48 | Средний разряд работы 4,8 | чел.-ч |  | 685,8 |  |  |  |
| 1-100-49 | Средний разряд работы 4,9 | чел.-ч |  |  | 661,7 |  |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 444,5 | 3,5 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 441 |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 220,6 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
|  | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-007-06 | 61-03-007-07 | 61-03-007-08 | 61-03-007-09 | 61-03-007-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч |  |  |  |  | 1 354,3 |
| 1-100-48 | Средний разряд работы 4,8 | чел.-ч | 587,1 | 567,2 |  |  |  |
| 1-100-49 | Средний разряд работы 4,9 | чел.-ч |  |  | 567,2 |  |  |
| 1-100-50 | Средний разряд работы 5,0 | чел.-ч |  |  |  | 1 101,3 |  |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,5 | 3,5 | 418,5 | 4,15 | 4,15 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 4,15 | 4,15 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  | 415 |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 189,1 |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,1 | 5,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 |  |  |  | 1,8 | 1,8 |
|  | Строительный мусор | т | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 15,5 | 15,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-007-11 | 61-03-007-12 | 61-03-007-13 | 61-03-007-14 | 61-03-007-15 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч | 1 303,8 |  | 814,6 |  |  |
| 1-100-48 | Средний разряд работы 4,8 | чел.-ч |  | 1 303,8 |  | 995,2 |  |
| 1-100-49 | Средний разряд работы 4,9 | чел.-ч |  |  |  |  | 959,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 4,15 | 671,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 | 4,15 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  | 667 |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 434,6 |  |  |  | 319,8 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 | 5,1 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
|  | Строительный мусор | т | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 | 15,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-007-16 | 61-03-007-17 | 61-03-007-18 | 61-03-007-19 | 61-03-007-20 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, ВСЕГО:** |  |  |  |  |  |  |
|  | **В ТОМ ЧИСЛЕ:** | чел.-ч |  |  |  |  |  |
| 1-100-46 | Средний разряд работы 4,6 | чел.-ч | 959,5 |  |  |  |  |
| 1-100-47 | Средний разряд работы 4,7 | чел.-ч |  | 496,4 |  | 429,5 |  |
| 1-100-48 | Средний разряд работы 4,8 | чел.-ч |  |  | 599,6 |  | 516 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 512,95 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.05-060 | Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, номинальная вместимость основного ковша 0,46 м3, грузоподъемность 1 т | маш.-ч | 4,15 | 3,5 | 3,5 | 3,5 | 3,5 |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч | 508,8 |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 | 0,35 |
| 01.7.15.06-0051 | Гвозди отделочные | т |  | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 | 0,0007 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 5,1 | 5,8 | 5,8 | 5,8 | 5,8 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  | 12 | 12 | 12 | 12 |
| 13.1.01.01 | Раствор декоративный | м3 | 1,8 |  |  |  |  |
|  | Строительный мусор | т | 15,5 | 12,8 | 12,8 | 12,8 | 12,8 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-008 Оштукатуривание поверхности дымовых труб

#### Состав работ:

01. Оштукатуривание поверхности труб с навеской и снятием правил.

#### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Оштукатуривание поверхности дымовых труб

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-008-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-37 | Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 131,4 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 1,1 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,35 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 1,82 |

## Таблица ГЭСНр 61-03-009 Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением

**полимерной добавки при толщине намета до 10 мм**

#### Состав работ:

* + - * 1. Приготовление раствора с полимерной добавкой.
        2. Грунтовка поверхности.
        3. Приготовление раствора из сухой цементно-песчаной смеси.
        4. Нанесение раствора вручную с затиркой.

#### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Выравнивание разрушенных мест раствором с добавлением полимерной добавки при толщине намета до 10 мм

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-03-009-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч | 57,25 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,67 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,26 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 1,67 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,3 |
| 01.7.08.05-0008 | Добавка полимерная к бетону и цементному раствору | т | 0,005 |
| 02.3.01.02-1118 | Песок природный для строительных работ II класс, средний | м3 | 0,51 |
| 03.2.01.01 | Цемент | т | 0,714 |

# Раздел 4. ПРОЧИЕ РАБОТЫ

## Таблица ГЭСНр 61-04-001 Перетирка штукатурки

#### Состав работ:

* + - * 1. Отбивка штукатурки с подготовкой поверхности.
        2. Соскабливание водной краски со смачиванием поверхности.
        3. Перетирка штукатурки с расшивкой трещин.

#### Измеритель: 100 м2

Перетирка штукатурки:

1. внутренних помещений
2. фасадов гладких с земли и лесов
3. фасадов гладких с лестниц
4. фасадов гладких с люлек
5. фасадов гладких с телескопических вышек

Перетирка штукатурки фасадов с рустами:

1. с земли и лесов
2. с лестниц
3. с люлек
4. с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-001-01 | 61-04-001-02 | 61-04-001-03 | 61-04-001-04 | 61-04-001-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 24,2 | 30,8 | 38,1 | 37,1 | 37,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 |  |  |  | 19,21 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч |  | 0,1 |  |  |  |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.-ч | 0,1 |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  |  | 19,21 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  |  | 12,4 |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6 | м3 | 0,034 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-001-06 | 61-04-001-07 | 61-04-001-08 | 61-04-001-09 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 41,3 | 51,8 | 49,7 | 49,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  |  | 25,34 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,1 |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг | маш.-ч |  |  |  | 25,34 |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 16,6 |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 04.3.01.12-0111 | Раствор готовый отделочный, тяжелый, цементно- известковый, состав 1:1:6 | м3 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |

## Таблица ГЭСНр 61-04-002 Насечка поверхностей под штукатурку

#### Состав работ:

* + - * 1. Насечка поверхности штрихами глубиной 3-5 мм.
        2. Очистка поверхности от пыли и грязи.

#### Измеритель: 100 м2

Насечка под штукатурку поверхностей стен, перегородок, прямоугольных столбов, колонн, пилястр и криволинейных поверхностей большого радиуса:

* + - 1. по кирпичу
      2. по бетону

Насечка под штукатурку поверхностей потолков, лестничных маршей, цилиндрических колонн, балок, карнизов и других мелких поверхностей:

* + - 1. по кирпичу
      2. по бетону

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-002-01 | 61-04-002-02 | 61-04-002-03 | 61-04-002-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 28 | 49,5 | 34 | 60,5 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.18.01-508 | Компрессоры винтовые передвижные с электродвигателем, давление до 1 МПа (10 атм), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч | 3,14 | 5,73 | 3,81 | 6,94 |
| 91.21.10-002 | Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров | маш.-ч | 3,14 | 5,73 | 3,81 | 6,94 |

## Таблица ГЭСНр 61-04-003 Устройство основания под штукатурку из металлической сетки

#### Состав работ:

Для норм 61-04-003-01, 61-04-003-03:

* + - * 1. Разметка и нарезка сетки на полосы.
        2. Крепление сетки к кирпичным и бетонным поверхностям раствором.
        3. Приготовление гипсового раствора вручную. Для нормы 61-04-003-02:

1. Разметка и нарезка сетки на полосы.
2. Крепление сетки к деревянным поверхностям и гипсовым плитам гвоздями.
3. Приготовление гипсового раствора вручную. Для нормы 61-04-003-04:
4. Разметка и нарезка сетки на полосы.
5. Обертывание балок сеткой с креплением.
6. Приготовление гипсового раствора вручную. Для норм с 61-04-003-05 по 61-04-003-08:
7. Разметка и нарезка сетки на полосы.
8. Обмазка сетки раствором с приготовлением известково-гипсового раствора.
9. Приготовление гипсового раствора вручную.

#### Измеритель: 100 м2

Устройство основания под штукатурку из металлической сетки:

1. по кирпичным и бетонным поверхностям
2. по дереву и гипсовым плитам
3. в местах примыкания деревянных поверхностей к кирпичным и бетонным
4. Обертывание балок сеткой

Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по каркасу с обмазкой раствором:

1. стен и перегородок
2. потолков, лестничных маршей
3. столбов, пилястр, прямоугольных колонн, криволинейных поверхностей большого размера
4. цилиндрических колонн, балок, карнизов и других мелких поверхностей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-003-01 | 61-04-003-02 | 61-04-003-03 | 61-04-003-04 | 61-04-003-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 81,6 | 52 | 71,14 | 26,2 |  |
| 1-100-23 | Средний разряд работы 2,3 | чел.-ч |  |  |  |  | 60,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,13 | 0,1 | 0,16 | 0,08 | 0,45 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,05 | 0,2 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,13 | 0,1 | 0,16 | 0,08 | 0,45 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,18 |  | 0,09 |  | 0,18 |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т |  | 0,0065 | 0,0035 |  |  |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 0,25 |  | 0,125 |  | 0,25 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 |  |  |  |  | 0,38 |
| 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм | м2 | 110 | 110 | 110 | 108 | 108 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-003-06 | 61-04-003-07 | 61-04-003-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-23 | Средний разряд работы 2,3 | чел.-ч | 68 | 86,6 | 102,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,47 | 0,45 | 0,48 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,47 | 0,45 | 0,48 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 03.1.01.01-0002 | Гипс строительный Г-3 | т | 0,25 | 0,25 | 0,25 |
| 04.3.01.07-0025 | Раствор штукатурный, известковый, М100 | м3 | 0,42 | 0,39 | 0,43 |
| 08.1.02.17-0161 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 0,25 мм, размер ячейки 0,5х0,5 мм | м2 | 108 | 108 | 108 |

## Таблица ГЭСНр 61-04-004 Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности

#### Состав работ:

Для нормы 61-04-004-01:

* + - * 1. Набивка гвоздей.
        2. Оплетение проволокой с ячейками размером 50х50 мм. Для нормы 61-04-004-02:

01. Прибивка сетки штукатурной.

#### Измеритель: 100 м2

Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности:

* + - 1. из гвоздей с оплетением проволокой
      2. из сетки штукатурной

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-004-01 | 61-04-004-02 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 105,9 | 39 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | 0,1 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,1 | 0,1 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,1 | 0,1 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,005 | 0,004 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 |  | 52 |
| 08.3.03.04-0012 | Проволока светлая, диаметр 1,1 мм | т | 0,06 |  |

## Таблица ГЭСНр 61-04-005 Замена основания под штукатурку

#### Состав работ:

Для норм с 61-04-005-01 по 61-04-005-06:

* + - * 1. Очистка поверхности от негодной драни или сетки.
        2. Удаление гвоздей.
        3. Подбивка новой сетки.

Для норм с 61-04-005-07 по 61-04-005-10:

1. Очистка поверхности от негодной драни или сетки.
2. Удаление гвоздей.
3. Подбивка новой сетки.
4. Удаление негодного и подбивка нового изоляционного материала.

#### Измеритель: 100 м2

Замена основания под штукатурку без изоляционного слоя:

1. стен площадью до 10 м2
2. стен площадью до 20 м2
3. потолков площадью до 10 м2
4. потолков площадью до 20 м2
5. столбов, колонн площадью до 10 м2
6. столбов, колонн площадью до 20 м2

Замена основания под штукатурку с изоляционным слоем:

1. стен площадью до 10 м2
2. стен площадью до 20 м2
3. потолков площадью до 10 м2
4. потолков площадью до 20 м2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-005-01 | 61-04-005-02 | 61-04-005-03 | 61-04-005-04 | 61-04-005-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 48,3 | 41 | 57,8 | 49,4 | 72,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0041 | 0,0041 | 0,0041 | 0,0041 | 0,0041 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 52,8 | 52,8 | 52,8 | 52,8 | 52,8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-005-06 | 61-04-005-07 | 61-04-005-08 | 61-04-005-09 | 61-04-005-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 62 | 58,8 | 50,4 | 71,4 | 60,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т) | маш.-ч | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.15.06-0064 | Гвозди стальные отделочные, диаметр 1,6 мм, длина 25 мм | т | 0,0041 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 | 0,0044 |
| 08.1.02.17-0173 | Сетка тканая из проволоки без покрытия, диаметр проволоки 1,6 мм, размер ячейки 5х5 мм | м2 | 52,8 | 52,8 | 52,8 | 52,8 | 52,8 |
| 12.2.03.15 | Материалы изоляционные | м2 |  | 104 | 104 | 104 | 104 |

## Таблица ГЭСНр 61-04-006 Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому

**основанию**

#### Состав работ:

1. Очистка и обеспыливание поверхности вручную.
2. Грунтование поверхности.
3. Нанесение клеевого состава на поверхность.
4. Наклеивание сетки с разглаживанием и прирезкой по месту.

#### Измеритель: 100 м2

61-04-006-01 Наклеивание сетки штукатурной стеклотканевой по готовому основанию

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 61-04-006-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч | 21,13 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,06 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.8.01.06 | Сетки стеклянные | м2 | 111,1 |
| 14.1.02.03-0002 | Клей, марка ПВА | кг | 20,6 |
| 14.3.01.01-0001 | Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований | кг | 10,3 |