# СМЕТНЫЕ НОРМЫ

**НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ГЭСНр 81-02-62-2022

# Сборник 62. Малярные работы

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
   * 1. ГЭСНр сборника 62 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 62 расход ресурсов рассчитан на выполнение всего комплекса работ, необходимых при окраске ранее окрашенных поверхностей, включая: устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при выполнении работ и т.п.

* + 1. В ГЭСНр сборника 62 расход ресурсов на выполнение работ по окраске поверхностей 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.
    2. Устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства малярных работ (при обосновании необходимости в проекте) учитываетсядополнительно.
    3. 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 определяются по фактической потребности на конкретном объекте.
    4. В ГЭСНр сборника 62 расход ресурсов на выполнение работ по окраске поверхностей рассчитан исходя из условий их производства с использованием готовых составов шпатлевок, грунтовок, колеров; расход ресурсов на выполнение работ по окраске поверхностей с приготовлением необходимых составов в построечных условиях также определяется по нормам настоящего сборника.
    5. Расход ресурсов на выполнение работ по окраске заполнений проемов балконных дверей и деревянных поручней определяется по нормам на окраску окон.
    6. В ГЭСНр сборника 62 на выполнение работ по улучшенной и высококачественной окраске расход ресурсов рассчитан для условий расколеровки в два тона; при определении расхода ресурсов для условий расколеровки одной поверхности более чем в два тона на каждый последующий тон добавляются на 100 м2 окрашиваемой поверхности 1,5 чел.-ч затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 2,5.
    7. При определении расхода ресурсов на выполнение работ по окраске заполнений оконных проемов со спаренными переплетами на разъединение и соединение створок добавляются на 100 м2 окрашиваемой поверхности 2,2 чел.-ч затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 1,0.
    8. При выполнении малярных работ на фасадах с земли затраты на эксплуатацию грузоподъемных машин из соответствующих норм исключаются.
    9. Для ГЭСНр сборника 62 на выполнение работ по окраске поверхностей, в которых не приведен состав работ, расход ресурсов рассчитан для технологий производства работ, указанных в приложениях 62.1 и 62.2.
    10. В сметных нормах, кроме оговоренных случаев, расход ресурсов рассчитан для условий выполнения работ по масляной окраске с подготовкой поверхности; состав работ приведен в графе 3 приложения 62.2
    11. В ГЭСНр сборника 62 предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по окраске фасадов простых – без архитектурных деталей гладких и сложных – рустованных и с содержанием архитектурных деталей более 30 % площади стен.
    12. В ГЭСНр сборника 62 предусмотрено выполнение работ в помещениях площадью пола более 5 м2. При производстве работ в помещениях площадью пола менее 5 м2 к нормам затрат труда рабочих-строителей применяется повышающий коэффициент К = 1,15.
    13. Нормой 62-04-011-01 предусмотрено производство работ по расчистке от старых покрасок тяг с лесов.

# ИСЧИСЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ РАБОТ

* + 1. Площадь окраски фасадов известковыми, цементными, силикатными и казеиновыми составами определяется с учетом переломов стен в плане без вычета площадей проемов. При этом площадь поверхности оконных и дверных откосов, а также развернутых поверхностей карнизов, тяг и других архитектурных деталей не учитываются.
    2. Площадь окраски фасадов перхлорвиниловыми, кремнийорганическими и поливинилацетатными составами определяется по площади фактически окрашиваемой поверхности.
    3. Площадь окраски внутренних поверхностей водными составами определяется без вычета площадей проемов и без учета площадей оконных и дверных откосов, боковых поверхностей ниш, но с учетом площадей столбов и боковых сторон пилястр.

Площадь окраски отдельных стен, площадь проемов у которых превышает 50 %, определяется по фактически окрашиваемой поверхности, т.е. за вычетом площади проемов и с добавлением площади оконных и дверных откосов, а также боковых поверхностей ниш.

* + 1. Площадь окраски стен масляными составами определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок с добавлением площади окраски столбов, пилястр, ниш, оконных и дверных откосов.
    2. Площадь окраски потолков определяется: ребристых перекрытий по площади их горизонтальной поверхности с коэффициентом 1,6, а кессонных – 1,75; лепных – с учетом коэффициентов, приведенных в приложении 62.3.
    3. Площадь окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов определяется умножением их площади по наружному обводу коробок на коэффициенты, приведенные в приложении 62.4.
    4. Площадь окраски полов определяется за вычетом площадей, занимаемых колоннами, печами, фундаментами и другими конструкциями, выступающими над уровнем пола. Окраска плинтусов дощатых полов в нормах предусмотрена и отдельно не учитывается.

Объем работ по окраске плинтусов паркетного пола и пола из линолеума принимается в размере 10 % его площади, а расход ресурсов на ее выполнение определяется по нормам на улучшенную окраску дощатых полов.

* + 1. Площадь окраски вагонки определяется по площади окрашиваемой поверхности, рассчитанной без площади калевок и отборок, с увеличением ее на 20 % для учета площади рельефа.
    2. При определении площади окраски бревенчатых стен, обмер которых учитывается без огибания бревен, полученный размер увеличивается на 5 %, но исключаются при этом площади оконных и дверных проемов. В случае наличия обделок карнизов, пилястр, откосов, наличников и т.п. площадь оконных и дверных проемов из площади обмера бревенчатых стен не исключают, площадь обделок не прибавляют.
    3. Площадь окраски полуциркульных и эллиптических сводов определяется по их развернутой поверхности.
    4. Объем работ по окраске лепных изделий определяется по площади основания лепных изделий на фасадах и стенах, умноженной на коэффициенты, приведенные в приложении 62.5.
    5. Объем работ по окраске металлической кровли определяется по ее площади, при этом площади окраски фальцев, желобов, зонтов на дымовых трубах и покрытиях слуховых окон отдельно не учитываются.
    6. Объем работ по окраске водосточных труб, поясков, сандриков и наружных подоконников определяется по их фактической площади поверхности. Площадь поверхности 100 пог. м. водосточных труб диаметром от 100 до 220 мм, включая ухваты, стыки и фальцы, принимается равной 3,5 м2 на каждые 10 мм диаметра трубы. Площадь окраски воронки с обеих сторон принимается равной площади поверхности 1 м водосточной трубы соответствующего диаметра.
    7. Объем работ по окраске стальных решеток определяется по площади их вертикальной проекции с одной стороны без исключения площади промежутков между стойками и поясками с учетом коэффициентов:

для простых решеток без рельефа с заполнением до 20 % типа парапетных, пожарных лестниц, проволочных сеток с рамкой и т.п. – 0,5;

для решеток средней сложности без рельефа и с рельефом с заполнением до 30 % типа лестничных, балконных и т.п. – 1,0;

для решеток сложных с рельефом и заполнением более 30 % типа жалюзийных, радиаторных, художественных и т.п. – 2,5.

* + 1. Объем работ по окраске волнистых поверхностей хризотилцементных листов и стали определяется по площади поверхности, рассчитанной без учета огибания волны, с коэффициентом 1,2.
    2. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;

площадь окраски моек и раковин принимается равной удвоенной, а ванн – утроенной площади их горизонтальной проекции;

площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м2; площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления принимается в

зависимости от диаметра труб по приложению 62.6;

площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от раструбов и крепления, принимается в зависимости от диаметра труб по приложению 62.6.

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

## Раздел 1. ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ

### Таблица ГЭСНр 62-01-001 Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей

##### Измеритель: 100 м2

Окраска клеевыми составами:

* + - 1. простая
      2. улучшенная
      3. высококачественная

Окраска известковыми составами:

* + - 1. по штукатурке
      2. по кирпичу и бетону
      3. по дереву

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  001-01 | 62-01-  001-02 | 62-01-  001-03 | 62-01-  001-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-26 | Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 13,7 |  |  |  |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч |  | 20,7 |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч |  |  | 29,8 |  |
| 1-100-25 | Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч |  |  |  | 14,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,15 | 0,15 | 0,15 | 0,13 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,05 | 0,1  0,05 | 0,1  0,05 | 0,1  0,03 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.3.05.19-0011 | Купорос медный, марка А | т | 0,0004 | 0,0005 | 0,0007 | 0,0005 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,124 | 0,124 | 0,124 | 0,124 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 1,7 | 1,8 | 2,8 |  |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0226 | 0,0249 | 0,0283 |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | т |  |  |  | 0,019 |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 0,87 | 0,91 | 1,1 |  |
| 14.5.07.04-0301 | Краска сухая для внутренних работ | т | 0,002 | 0,002 | 0,002 | 0,0005 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т |  | 0,00525 | 0,0835 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  001-05 | 62-01-  001-06 |
| **1**  1-100-25 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч | 10,4 | 10,27 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,13 | 0,13 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,03 | 0,1  0,03 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.3.05.19-0011 | Купорос медный, марка А | т | 0,0004 | 0,0004 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,124 | 0,124 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,08 | 0,08 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 |
| 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | т | 0,023 | 0,019 |
| 14.5.07.04-0301 | Краска сухая для внутренних работ | т | 0,0006 | 0,0005 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-002 Простая масляная окраска ранее окрашенных стен

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных стен:

62-01-002-01 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-002-02 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-002-03 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-002-04 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

62-01-002-05 белилами без подготовки и расчисткой старой краски до 10% 62-01-002-06 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. белилами с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. белилами с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  002-01 | 62-01-  002-02 | 62-01-  002-03 | 62-01-  002-04 | 62-01-  002-05 |
| **1**  1-100-31  1-100-34 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч  чел.-ч | 13,5 | 18,6 | 29,2 | 53,8 | 13,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,17 | 0,17 | 0,17 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,07 | 0,1  0,07 | 0,1  0,07 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 |  | 0,8 | 0,8 | 0,8 |  |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,06 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0128 | 0,0139 | 0,0167 | 0,0178 |  |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0201 | Краска масляная, готовая к применению, для | т |  |  |  |  | 0,0144 |
|  | наружных и внутренних работ, марка МА-22, |  |  |  |  |  |  |
|  | белила литопонные |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,002 | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |  |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т |  | 0,0021 | 0,0063 | 0,0105 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  002-06 | 62-01-  002-07 | 62-01-  002-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 18,6 |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч |  | 29,2 |  |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч |  |  | 53,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА- | т | 0,0003 | 0,001 | 0,002 |
|  | 011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0201 | Краска масляная, готовая к применению, для наружных и | т | 0,0148 | 0,0156 | 0,0169 |
|  | внутренних работ, марка МА-22, белила литопонные |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых | т | 0,0014 | 0,0042 | 0,0076 |
|  | красок и для внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0021 | 0,0063 | 0,0105 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-003 Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков:

62-01-003-01 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-003-02 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-003-03 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-003-04 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

62-01-003-05 белилами без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-003-06 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-003-07 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-003-08 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01- | 62-01- | 62-01- | 62-01- | 62-01- |
| 003-01 | 003-02 | 003-03 | 003-04 | 003-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 16 | 22,1 | 34,8 | 64,3 |  |
| 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч |  |  |  |  | 16 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная | м2  кг | 0,16 | 0,8  0,16 | 0,8  0,16 | 0,8  0,16 | 0,06 |
| 14.4.02.04  14.4.02.04-0201  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Краска масляная, готовая к применению, для наружных и внутренних работ, марка МА-22, белила литопонные  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | т т  т  т | 0,0134  0,0017 | 0,0146  0,0004  0,0021 | 0,0165  0,0033  0,0063 | 0,0187  0,0066  0,0105 | 0,0155 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  003-06 | 62-01-  003-07 | 62-01-  003-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 22,1 |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч |  | 34,8 |  |
| 1-100-29 | Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч |  |  | 64,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА- | т | 0,0015 | 0,0044 | 0,008 |
|  | 011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0201 | Краска масляная, готовая к применению, для наружных и | т | 0,0155 | 0,0163 | 0,0176 |
|  | внутренних работ, марка МА-22, белила литопонные |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых | т | 0,0015 | 0,0044 | 0,008 |
|  | красок и для внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0021 | 0,0063 | 0,0106 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-004 Простая масляная окраска ранее окрашенных окон

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных окон:

62-01-004-01 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-004-02 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-004-03 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-004-04 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц:

62-01-004-05 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-004-06 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-004-07 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-004-08 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с люлек:

62-01-004-09 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-004-10 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-004-11 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-004-12 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада:

62-01-004-13 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% с телескопических вышек 62-01-004-14 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% с телескопических вышек

62-01-004-15 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% с телескопических вышек 62-01-004-16 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35% с телескопических вышек

Простая масляная окраска ранее окрашенных окон:

62-01-004-17 белилами без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-004-18 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-004-19 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-004-20 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  004-01 | 62-01-  004-02 | 62-01-  004-03 | 62-01-  004-04 | 62-01-  004-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 27,1 | 36,9 | 50,4 | 79,9 | 30,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,06 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,06 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т  т | 0,16  0,0122  0,0009 | 0,24  0,8  0,16  0,0149  0,0009  0,0015 | 0,24  0,8  0,16  0,0164  0,0027  0,0045 | 0,24  0,8  0,16  0,0187  0,0063  0,0075 | 0,16  0,0122  0,0009 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  004-06 | 62-01-  004-07 | 62-01-  004-08 | 62-01-  004-09 | 62-01-  004-10 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 46,3 | 62,8 | 99,6 | 37,6 | 51,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| **3**  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 12,5  0,06 | 17,6  0,06 |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т  т | 0,24  0,8  0,16  0,0145  0,0012  0,0015 | 0,24  0,8  0,16  0,0152  0,0034  0,0045 | 0,24  0,8  0,16  0,0173  0,0064  0,0075 | 0,16  0,0122  0,0009 | 0,24  0,8  0,16  0,0145  0,0012  0,0015 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  004-11 | 62-01-  004-12 | 62-01-  004-13 | 62-01-  004-14 | 62-01-  004-15 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 68,8 | 104,2 | 37,6 | 51,6 | 68,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,06 | 0,06 | 20,37 | 28,61 | 36,73 |
| **3**  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 22,9  0,06 | 34,7  0,06 | 20,31  0,06 | 28,55  0,06 | 36,67  0,06 |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Краски масляные готовые к применению для наружных работ  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т т  т | 0,24  0,8  0,16  0,0152  0,0034  0,0045 | 0,24  0,8  0,16  0,0173  0,0064  0,0075 | 0,16  0,0122  0,0009 | 0,24  0,8  0,16  0,0145  0,0012  0,0015 | 0,24  0,8  0,16  0,0152  0,0034  0,0045 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  004-16 | 62-01-  004-17 | 62-01-  004-18 | 62-01-  004-19 | 62-01-  004-20 |
| **1**  1-100-31  1-100-36  1-100-32  1-100-30  1-100-28 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 Средний разряд работы 3,6 Средний разряд работы 3,2 Средний разряд работы 3,0  Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч  чел.-ч  чел.-ч  чел.-ч  чел.-ч | 104,2 | 27,1 | 36,9 | 50,4 | 79,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 54,9 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91.06.09-001  91.14.02-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 54,84  0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 0,8 |  |  |  |  |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,16 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0173 |  |  |  |  |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011- | т |  |  | 0,00045 | 0,001 | 0,0021 |
|  | 0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011- |  |  |  |  |  |  |
|  | 2Н |  |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0201 | Краска масляная, готовая к применению, для | т |  | 0,0141 | 0,0153 | 0,0153 | 0,0165 |
|  | наружных и внутренних работ, марка МА-22, |  |  |  |  |  |  |
|  | белила литопонные |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,0064 |  | 0,0012 | 0,0034 | 0,0064 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0075 |  | 0,0015 | 0,0045 | 0,0075 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-005 Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей:

62-01-005-01 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-005-02 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-005-03 с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-005-04 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

62-01-005-05 белилами без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-005-06 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%

62-01-005-07 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-005-08 белилами с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  005-01 | 62-01-  005-02 | 62-01-  005-03 | 62-01-  005-04 | 62-01-  005-05 |
| **1**  1-100-31  1-100-36 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1  Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч  чел.-ч | 16,2 | 23 | 35,9 | 64,7 | 16,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 |  | 0,8 | 0,8 | 0,8 |  |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,06 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0137 | 0,0147 | 0,0169 | 0,0192 |  |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0201 | Краска масляная, готовая к применению, для | т |  |  |  |  | 0,0146 |
|  | наружных и внутренних работ, марка МА-22, |  |  |  |  |  |  |
|  | белила литопонные |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,002 | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |  |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т |  | 0,0015 | 0,0045 | 0,0075 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  005-06 | 62-01-  005-07 | 62-01-  005-08 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 23 |  |  |
| 1-100-28 | Средний разряд работы 2,8 | чел.-ч |  | 35,9 |  |
| 1-100-27 | Средний разряд работы 2,7 | чел.-ч |  |  | 64,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,06 | 0,06 | 0,06 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.4.02.04-0162  14.4.02.04-0201  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА- 011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н  Краска масляная, готовая к применению, для наружных и внутренних работ, марка МА-22, белила литопонные  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | т т т  т | 0,0004  0,015  0,0012  0,0015 | 0,001  0,0159  0,0034  0,0045 | 0,0022  0,0171  0,0064  0,0075 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-006 Простая масляная окраска ранее окрашенных полов

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных полов:

62-01-006-01 без подготовки с расчисткой старой краски до 10% 62-01-006-02 с подготовкой и расчисткой старой краски до 10% 62-01-006-03 с подготовкой и расчисткой старой краски до 35%

62-01-006-04 с подготовкой и расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  006-01 | 62-01-  006-02 | 62-01-  006-03 | 62-01-  006-04 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 11,26 | 11,9 | 18,4 | 31,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,14 | 0,14 | 0,14 | 0,14 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,04 | 0,1  0,04 | 0,1  0,04 | 0,1  0,04 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 |  | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0121 | 0,0103 | 0,0115 | 0,0132 |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0014 | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т |  | 0,0015 | 0,0045 | 0,0075 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-007 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: 62-01-007-01 за один раз с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. за один раз с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. за один раз с расчисткой старой краски более 35% 62-01-007-04 за два раза с расчисткой старой краски до 10%

62-01-007-05 за два раза с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-007-06 за два раза с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. белилами с расчисткой старой краски до 10%
      2. белилами с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-007-09 белилами с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  007-01 | 62-01-  007-02 | 62-01-  007-03 | 62-01-  007-04 | 62-01-  007-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 28,3 | 44,9 | 66,4 | 32,26 | 51,19 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0151 | 0,0158 | 0,0167 | 0,0202 | 0,0211 |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 | 0,002 | 0,0057 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0037 | 0,0109 | 0,0196 | 0,0337 | 0,0409 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  007-06 | 62-01-  007-07 | 62-01-  007-08 | 62-01-  007-09 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 75,69 |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  | 28,3 |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч |  |  | 44,9 |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч |  |  |  | 66,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, | маш.-ч | 0,1 |  |  |  |
|  | высота подъема 45 м |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,1 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0219 |  |  |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  | 0,0203 | 0,021 | 0,0219 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% | т |  | 0,002 | 0,0057 | 0,0107 |
|  | комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0107 |  |  |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0496 | 0,0037 | 0,0109 | 0,0196 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-008 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков: 62-01-008-01 за один раз с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. за один раз с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. за один раз с расчисткой старой краски более 35% 62-01-008-04 за два раза с расчисткой старой краски до 10%

62-01-008-05 за два раза с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-008-06 за два раза с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. белилами с расчисткой старой краски до 10 %
      2. белилами с расчисткой старой краски свыше 10 до 35 % 62-01-008-09 белилами с расчисткой старой краски более 35 %

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  008-01 | 62-01-  008-02 | 62-01-  008-03 | 62-01-  008-04 | 62-01-  008-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 34 | 53,8 | 79,5 | 38,76 | 61,33 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0157 | 0,0165 | 0,0175 | 0,0214 | 0,0222 |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,0009 | 0,0033 | 0,0066 | 0,002 | 0,0059 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0037 | 0,0109 | 0,0196 | 0,0337 | 0,0408 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  008-06 | 62-01-  008-07 | 62-01-  008-08 | 62-01-  008-09 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 90,63 |  |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч |  | 34 |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч |  |  | 53,8 |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч |  |  |  | 79,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91.06.06-048  91.14.02-001 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,1 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0232 |  |  |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  | 0,0214 | 0,0222 | 0,0232 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% | т |  | 0,002 | 0,0059 | 0,0111 |
|  | комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0111 |  |  |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0496 | 0,0037 | 0,0109 | 0,0196 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-009 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон: 62-01-009-01 за один раз с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. за один раз с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. за один раз с расчисткой старой краски более 35% 62-01-009-04 за два раза с расчисткой старой краски до 10%

62-01-009-05 за два раза с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-06 за два раза с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%
      2. за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-09 за один раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%
      3. за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски до 10%
      4. за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-12 за два раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски более 35%
      5. за один раз только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски до 10%
      6. за один раз только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-15 за один раз только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски более 35%
      7. за два раза только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски до 10%
      8. за два раза только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-18 за два раза только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски более 35%
      9. за два раза только со стороны фасада с телескопических вышек с расчисткой старой краски до 10%
      10. за два раза только со стороны фасада с телескопических вышек с расчисткой старой краски свыше 10 до 62-01-009-21 за два раза только со стороны фасада с телескопических вышек с расчисткой старой краски более 35% 62-01-009-22 белилами с расчисткой старой краски до 10%

62-01-009-23 белилами с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-009-24 белилами с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  009-01 | 62-01-  009-02 | 62-01-  009-03 | 62-01-  009-04 | 62-01-  009-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 60,06 | 81,9 | 117 | 84,5 | 102,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0157 | 0,0163 | 0,0174 | 0,0214 | 0,0221 |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 | 0,0016 | 0,0046 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0027 | 0,0078 | 0,0141 | 0,0327 | 0,0378 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  009-06 | 62-01-  009-07 | 62-01-  009-08 | 62-01-  009-09 | 62-01-  009-10 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 140,7 | 71,56 | 97,6 | 139,2 | 100,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т  т | 1,44  1,1  0,18  0,0231  0,0087  0,0441 | 1,44  1,1  0,18  0,0157  0,0016  0,0027 | 1,44  1,1  0,18  0,0163  0,0046  0,0078 | 1,44  1,1  0,18  0,0174  0,0086  0,0141 | 1,44  1,1  0,18  0,0214  0,0016  0,0327 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  009-11 | 62-01-  009-12 | 62-01-  009-13 | 62-01-  009-14 | 62-01-  009-15 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 122,5 | 169,8 | 69,26 | 94,5 | 134,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 0,06 |
| **3**  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,06 | 0,06 | 23,1  0,06 | 31,5  0,06 | 44,9  0,06 |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т  т | 1,44  1,1  0,18  0,0221  0,0046  0,0378 | 1,44  1,1  0,18  0,0231  0,0087  0,0441 | 1,44  1,1  0,18  0,0157  0,0016  0,0027 | 1,44  1,1  0,18  0,0163  0,0046  0,0078 | 1,44  1,1  0,18  0,0174  0,0086  0,0141 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  009-16 | 62-01-  009-17 | 62-01-  009-18 | 62-01-  009-19 | 62-01-  009-20 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 97,5 | 118,5 | 164 | 97,5 | 118,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,06 | 0,06 | 0,06 | 59,86 | 68,64 |
| **3**  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 34,5  0,06 | 45,2  0,06 | 59  0,06 | 59,8  0,06 | 68,58  0,06 |
| **4**  01.7.10.17-0141  01.7.17.11-0011  01.7.20.08-0051  14.4.02.04  14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Пемза  Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  Ветошь хлопчатобумажная цветная Краски для внутренних работ масляные готовые к применению  Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | кг м2  кг т  т  т | 1,44  1,1  0,18  0,0214  0,0016  0,0327 | 1,44  1,1  0,18  0,0221  0,0046  0,0378 | 1,44  1,1  0,18  0,0231  0,0087  0,0441 | 1,44  1,1  0,18  0,0214  0,0016  0,0327 | 1,44  1,1  0,18  0,0221  0,0046  0,0378 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  009-21 | 62-01-  009-22 | 62-01-  009-23 | 62-01-  009-24 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 164 |  |  |  |
| 1-100-36 | Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч |  | 79,2 |  |  |
| 1-100-34 | Средний разряд работы 3,4 | чел.-ч |  |  | 106,2 |  |
| 1-100-33 | Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч |  |  |  | 140,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 91,54 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.06.09-001  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 91,48  0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,1 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0231 |  |  |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  | 0,0214 | 0,022 | 0,0231 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% | т |  | 0,0016 | 0,0046 | 0,0087 |
|  | комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0087 |  |  |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0441 | 0,0027 | 0,0078 | 0,0141 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-010 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей: 62-01-010-01 за один раз с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. за один раз с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. за один раз с расчисткой старой краски более 35% 62-01-010-04 за два раза с расчисткой старой краски до 10%

62-01-010-05 за два раза с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-010-06 за два раза с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. белилами с расчисткой старой краски до 10%
      2. белилами с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-010-09 белилами с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  010-01 | 62-01-  010-02 | 62-01-  010-03 | 62-01-  010-04 | 62-01-  010-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 37,5 | 58,2 | 84 | 42,75 | 66,35 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные | т | 0,0155 | 0,0162 | 0,0172 | 0,0209 | 0,0215 |
|  | готовые к применению |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 | 0,0018 | 0,0051 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0032 | 0,0094 | 0,0173 | 0,0332 | 0,0394 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  010-06 | 62-01-  010-07 | 62-01-  010-08 | 62-01-  010-09 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 95,76 |  |  |  |
| 1-100-35 | Средний разряд работы 3,5 | чел.-ч |  | 37,5 |  |  |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч |  |  | 58,2 |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч |  |  |  | 84 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.06-048 | Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, | маш.-ч | 0,1 |  |  |  |
|  | высота подъема 45 м |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,06 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,1 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,31 | 0,31 | 0,31 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0226 |  |  |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  | 0,0209 | 0,0215 | 0,0226 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% | т |  | 0,0018 | 0,0051 | 0,0098 |
|  | комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0097 |  |  |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0473 | 0,0032 | 0,0094 | 0,0173 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-011 Улучшенная масляная окраска полов

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов: 62-01-011-01 за один раз с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. за один раз с расчисткой старой краски до 35%
      2. за один раз с расчисткой старой краски более 35% 62-01-011-04 за два раза с расчисткой старой краски до 10%
      3. за два раза с расчисткой старой краски до 35%
      4. за два раза с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  011-01 | 62-01-  011-02 | 62-01-  011-03 | 62-01-  011-04 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 22,2 | 40 | 48,7 | 25,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,1 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0142 | 0,0147 | 0,0154 | 0,0167 |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 | 0,0024 |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0038 | 0,011 | 0,0205 | 0,0338 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  011-05 | 62-01-  011-06 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 45,6 | 55,52 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 1,1 | 1,1 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,18 | 0,18 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0172 | 0,0179 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,007 | 0,0136 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,041 | 0,0432 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-012 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен

##### Измеритель: 100 м2

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски: 62-01-012-01 до 10%

* + - 1. свыше 10 до 35%
      2. более 35%
      3. белилами, до 10%
      4. белилами, свыше 10 до 35%
      5. белилами, более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  012-01 | 62-01-  012-02 | 62-01-  012-03 | 62-01-  012-04 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-100-33  1-100-36 | Средний разряд работы 3,3  Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч  чел.-ч | 30,4 | 51,1 | 78,1 | 30,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,36 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0164 | 0,0172 | 0,0181 |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  |  |  | 0,0164 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% | т |  |  |  | 0,006 |
|  | натуральной, 75% комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0045 | 0,0132 | 0,0242 | 0,0045 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  012-05 | 62-01-  012-06 |
| **1**  1-100-34  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,4  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч  чел.-ч | 51,1 | 78,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,88 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,36 | 0,36 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА- | т | 0,0172 | 0,019 |
|  | 011-2, МА-011-2Н |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% | т | 0,0102 | 0,016 |
|  | комбинированной) |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0132 | 0,0242 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-013 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков

##### Измеритель: 100 м2

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков с расчисткой старой краски: 62-01-013-01 до 10%

* + - 1. свыше 10 до 35%
      2. более 35%
      3. белилами до 10%
      4. белилами свыше 10 до 35%
      5. белилами более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  013-01 | 62-01-  013-02 | 62-01-  013-03 | 62-01-  013-04 |
| **1**  1-100-33  1-100-36 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3  Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч  чел.-ч | 36,1 | 61,2 | 93,4 | 36,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,36 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0176 | 0,0187 | 0,0193 |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  |  |  | 0,0175 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% | т |  |  |  | 0,0063 |
|  | натуральной, 75% комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0011 | 0,0033 | 0,0122 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.5.11.01-0001 | густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям  Шпатлевка клеевая | т | 0,0045 | 0,0132 | 0,0242 | 0,0045 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  013-05 | 62-01-  013-06 |
| **1**  1-100-34  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,4  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч  чел.-ч | 61,2 | 93,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,88 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,36 | 0,36 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА- | т | 0,0182 | 0,0192 |
|  | 011-2, МА-011-2Н |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% | т | 0,0107 | 0,0167 |
|  | комбинированной) |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0132 | 0,0242 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-014 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон

##### Измеритель: 100 м2

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски: 62-01-014-01 до 10%

* + - 1. свыше 10 до 35%
      2. более 35%
      3. белилами, до 10%
      4. белилами, свыше 10 до 35%
      5. белилами, более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  014-01 | 62-01-  014-02 | 62-01-  014-03 | 62-01-  014-04 |
| **1**  1-100-33  1-100-36 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч  чел.-ч | 83,9 | 118,4 | 164,8 | 83,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,36 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0174 | 0,0181 | 0,0191 |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  |  |  | 0,0174 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% | т |  |  |  | 0,0058 |
|  | натуральной, 75% комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0032 | 0,0095 | 0,0175 | 0,0032 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  014-05 | 62-01-  014-06 |
| **1**  1-100-34  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,4  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч  чел.-ч | 118,4 | 164,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,88 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,36 | 0,36 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА- | т | 0,018 | 0,0191 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.5.05.01-0001  14.5.11.01-0001 | 011-2, МА-011-2Н  Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% комбинированной)  Шпатлевка клеевая | т т | 0,0091  0,0095 | 0,0138  0,0175 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-015 Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей

##### Измеритель: 100 м2

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски: 62-01-015-01 до 10%

* + - 1. свыше 10 до 35%
      2. свыше 35%
      3. белилами до 10%
      4. белилами свыше 10 до 35%
      5. белилами свыше 35%

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  015-01 | 62-01-  015-02 | 62-01-  015-03 | 62-01-  015-04 |
| **1**  1-100-33  1-100-36 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3  Средний разряд работы 3,6 | чел.-ч  чел.-ч | 44,8 | 69,8 | 101,3 | 44,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,01 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,21 | 0,21 | 0,21 | 0,36 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0169 | 0,0176 | 0,0187 |  |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011- | т |  |  |  | 0,017 |
|  | 1, МА-011-1Н, МА-011-2, МА-011-2Н |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% | т |  |  |  | 0,006 |
|  | натуральной, 75% комбинированной) |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0009 | 0,0027 | 0,0063 |  |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0041 | 0,012 | 0,0225 | 0,0041 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  015-05 | 62-01-  015-06 |
| **1**  1-100-33  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч  чел.-ч | 69,8 | 101,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,88 | 0,88 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,36 | 0,36 |
| 14.4.02.04-0162 | Белила цинковые густотертые, марок МА-011-0, МА-011-1, МА-011-1Н, МА- | т | 0,0176 | 0,0187 |
|  | 011-2, МА-011-2Н |  |  |  |
| 14.5.05.01-0001 | Олифа для высококачественной окраски (25% натуральной, 75% | т | 0,01 | 0,0155 |
|  | комбинированной) |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,012 | 0,0225 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-016 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами

##### Измеритель: 100 м2

Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: 62-01-016-01 известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски более 35% 62-01-016-04 водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%

62-01-016-05 водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-016-06 водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. масляной краской с расчисткой старой краски до 10%
      2. масляной краской с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-016-09 масляной краской с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  016-01 | 62-01-  016-02 | 62-01-  016-03 | 62-01-  016-04 | 62-01-  016-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 16,94 | 24,4 | 25,9 | 18,9 | 26,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5  т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 2,4 | 3,2 | 5,1 | 2,4 | 3,2 |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  |  | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 1,43 | 2,43 | 4,02 | 1,43 | 2,43 |
| 14.3.02.01 | Краска водоэмульсионная | т | 0,063 | 0,067 | 0,071 | 0,063 | 0,067 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0051 | 0,0064 | 0,0072 | 0,0051 | 0,0064 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  016-06 | 62-01-  016-07 | 62-01-  016-08 | 62-01-  016-09 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 27,8 | 22,9 | 30,4 | 31,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 5,1 | 2,4 | 3,2 | 5,1 |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 |  |  | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 4,02 | 1,43 | 2,43 | 4,02 |
| 14.3.02.01 | Краска водоэмульсионная | т | 0,071 | 0,063 | 0,067 | 0,071 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0072 | 0,0051 | 0,0064 | 0,0072 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-017 Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков,

**водоэмульсионными составами**

##### Измеритель: 100 м2

Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: 62-01-017-01 известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски до 10%

* + - 1. известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%
      2. известковой или клеевой краской, с расчисткой старой краски более 35% 62-01-017-04 водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%

62-01-017-05 водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-017-06 водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски более 35%

* + - 1. масляной краской, с расчисткой старой краски до 10%
      2. масляной краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35% 62-01-017-09 масляной краской, с расчисткой старой краски более 35%

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  017-01 | 62-01-  017-02 | 62-01-  017-03 | 62-01-  017-04 | 62-01-  017-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 20,5 | 30,1 | 32 | 24,5 | 34,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 2,4 | 3,2 | 5,1 | 2,4 | 3,2 |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  |  | 2,64 | 2,64 | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 1,43 | 2,43 | 4,02 | 1,43 | 2,43 |
| 14.3.02.01 | Краска водоэмульсионная | т | 0,063 | 0,067 | 0,071 | 0,063 | 0,067 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0055 | 0,0068 | 0,0076 | 0,0055 | 0,0068 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  017-06 | 62-01-  017-07 | 62-01-  017-08 | 62-01-  017-09 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 33,78 | 26,9 | 36,5 | 38,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,24 | 0,24 | 0,24 | 0,24 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 5,1 | 2,4 | 3,2 | 5,1 |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0255 | 0,0041 | 0,012 | 0,0255 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,64 |  |  | 2,64 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- | м2 | 1,6 | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 4,02 | 1,43 | 2,43 | 4,02 |
| 14.3.02.01 | Краска водоэмульсионная | т | 0,071 | 0,063 | 0,067 | 0,071 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0076 | 0,0055 | 0,0068 | 0,0076 |

### Таблица ГЭСНр 62-01-018 Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами:

62-01-018-01 деревянных поручней с покрытием лаком 62-01-018-02 плинтусов и галтелей

62-01-018-03 торцов лестничных маршей

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-01-  018-01 | 62-01-  018-02 | 62-01-  018-03 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 114 | 38,4 | 40,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| **3**  91.06.06-048  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 | 0,1  0,06 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,44 | 1,44 | 1,44 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | м2 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,31 | 0,31 | 0,31 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0137 | 0,0137 | 0,0124 |
| 14.4.03.17-0004 | Лак масляный для антикоррозийной защиты проводов | т | 0,0022 |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых | т | 0,0023 | 0,0032 | 0,0054 |
|  | красок и для внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0564 | 0,0124 | 0,0236 |

## Раздел 2. ОКРАСКА ФАСАДОВ

### Таблица ГЭСНр 62-02-001 Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов простых: 62-02-001-01 по штукатурке с земли и лесов

* + - 1. по штукатурке с лестниц
      2. по штукатурке с люлек
      3. по кирпичу с земли и лесов
      4. по кирпичу с лестниц
      5. по кирпичу с люлек
      6. по дереву с земли и лесов
      7. по дереву с лестниц

При окраске ранее окрашенных фасадов рустованных добавлять:

|  |  |
| --- | --- |
| 62-02-001-09 | к норме 62-02-001-01 |
| 62-02-001-10 | к норме 62-02-001-02 |
| 62-02-001-11 | к норме 62-02-001-03 |
| 62-02-001-12 | к норме 62-02-001-04 |
| 62-02-001-13 | к норме 62-02-001-05 |
| 62-02-001-14 | к норме 62-02-001-06 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  001-01 | 62-02-  001-02 | 62-02-  001-03 | 62-02-  001-04 | 62-02-  001-05 |
| **1**  1-100-25 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч | 18,46 | 20,15 | 32,09 | 11,05 | 15,56 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч | 0,1 |  |  | 0,1 |  |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, | маш.-ч |  |  | 9,3 |  |  |
|  | грузоподъемность 120 кг |  |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 | маш.-ч | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
|  | т |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,124 | 0,124 | 0,124 | 0,124 | 0,124 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт | т | 0,0182 | 0,0182 | 0,0182 | 0,0232 | 0,0232 |
|  | I |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.07.04-0503 | Пигмент тертый | кг | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,6 | 0,6 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0245 | 0,0245 | 0,0245 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  001-06 | 62-02-  001-07 | 62-02-  001-08 | 62-02-  001-09 | 62-02-  001-10 |
| **1**  1-100-25 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч | 29,79 | 10,79 | 12,94 | 2,47 | 3,12 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,03 | 0,03 | 0,03 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч |  | 0,1 |  |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, | маш.-ч | 8,6 |  |  |
|  | грузоподъемность 120 кг |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 | маш.-ч | 0,03 | 0,03 | 0,03 |
|  | т |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,124 | 0,124 | 0,124 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт | т | 0,0232 | 0,0153 | 0,0153 |
|  | I |  |  |  |  |
| 14.5.07.04-0503 | Пигмент тертый | кг | 0,6 | 0,4 | 0,4 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  001-11 | 62-02-  001-12 | 62-02-  001-13 | 62-02-  001-14 |
| **1**  1-100-25 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,5 | чел.-ч | 1,68 | 1,49 | 1,82 | 1,82 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-002 Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов:

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

При окраске рустованных ранее окрашенных фасадов добавлять:

62-02-002-04 к норме 62-02-002-01

62-02-002-05 к норме 62-02-002-02

62-02-002-06 к норме 62-02-002-03

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  002-01 | 62-02-  002-02 | 62-02-  002-03 | 62-02-  002-04 |
| **1**  1-100-26 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 20,67 | 25,48 | 36,92 | 2,47 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,02 | 0,02 | 0,02 |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 | маш.-ч | 0,1 |  |  |
|  | т) |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность | маш.-ч |  |  | 12,1 |
|  | 120 кг |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,124 | 0,124 | 0,124 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.09 | Краски казеиновые | т | 0,0223 | 0,0223 | 0,0223 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0245 | 0,0245 | 0,0245 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  002-05 | 62-02-  002-06 |
| **1**  1-100-26 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,6 | чел.-ч | 3,12 | 4,94 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-003 Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски до 10%: 62-02-003-01 с земли и лесов

* + - 1. с лестниц
      2. с люлек
      3. с телескопических вышек

Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов с подготовкой и расчисткой старой краски до 10%:

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

Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 10 до

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

Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов с подготовкой и расчисткой старой краски свыше 35%:

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  003-01 | 62-02-  003-02 | 62-02-  003-03 | 62-02-  003-04 | 62-02-  003-05 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 13,1 | 16,3 | 24,2 | 24,2 | 18,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 14,25 | 0,01 |
| **3**  91.06.03-060  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,01 | 0,01 | 8  0,01 | 14,24  0,01 | 0,1  0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0132 | 0,0132 | 0,0132 | 0,0132 | 0,0116 |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т |  |  |  |  | 0,0036 |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т |  |  |  |  | 0,0021 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  003-06 | 62-02-  003-07 | 62-02-  003-08 | 62-02-  003-09 | 62-02-  003-10 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 23 | 30,8 | 30,8 | 29,3 | 38,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 18,28 | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.06.03-060  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 0,01 | 10,2  0,01 | 18,26  0,02 | 0,1  0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0116 | 0,0116 | 0,0116 | 0,0127 | 0,0127 |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.5.05.01-0012  14.5.11.01-0001 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям Шпатлевка клеевая | т  т | 0,0036  0,0021 | 0,0036  0,0021 | 0,0036  0,0021 | 0,0065  0,0063 | 0,0065  0,0063 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  003-11 | 62-02-  003-12 | 62-02-  003-13 | 62-02-  003-14 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 43,1 | 43,1 | 54 | 67,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 25,65 | 0,01 | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 | маш.-ч |  |  | 0,1 |  |
|  | т) |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая | маш.-ч |  | 25,62 |  |  |
|  | высота 26 м, грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность | маш.-ч | 14,3 |  |  |  |
|  | 120 кг |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,03 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных | т | 0,0127 | 0,0127 | 0,0145 | 0,0145 |
|  | работ |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0065 | 0,0065 | 0,0101 | 0,0101 |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0063 | 0,0063 | 0,0105 | 0,0105 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  003-15 | 62-02-  003-16 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 72,9 | 72,9 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 37,43 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, | маш.-ч |  | 37,4 |
|  | грузоподъемность 250 кг |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 24,3 |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,03 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0145 | 0,0145 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,0101 | 0,0101 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0105 | 0,0105 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-004 Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов с расчисткой старой краски: 62-02-004-01 до 10% с земли и лесов

* + - 1. до 10% с лестниц
      2. до 10% с люлек
      3. до 10% с телескопических вышек
      4. свыше 10 до 35% с земли и лесов
      5. свыше 10 до 35% с лестниц
      6. свыше 10 до 35% с люлек
      7. свыше 10 до 35% с телескопических вышек 62-02-004-09 более 35% с земли и лесов
      8. более 35% с лестниц
      9. более 35% с люлек
      10. более 35% с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  004-01 | 62-02-  004-02 | 62-02-  004-03 | 62-02-  004-04 | 62-02-  004-05 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 27,7 | 34,3 | 41,5 | 41,5 | 44,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 24,95 | 0,2 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч | 0,1 |  |  | 0,1 |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, | маш.-ч |  |  | 24,94 |  |
|  | рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, | маш.-ч |  | 13,8 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91.14.02-001 | грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,01 | 0,2 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0127 | 0,0127 | 0,0127 | 0,0127 | 0,0132 |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% | т | 0,0077 | 0,0077 | 0,0077 | 0,0077 | 0,0111 |
|  | натуральной, 90% комбинированной) |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0037 | 0,0037 | 0,0037 | 0,0037 | 0,0108 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  004-06 | 62-02-  004-07 | 62-02-  004-08 | 62-02-  004-09 | 62-02-  004-10 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 55,8 | 62,1 | 62,1 | 46,6 | 82,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,2 | 0,2 | 35,11 | 0,2 | 0,2 |
| **3**  91.06.03-060  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 0,2 | 20,7  0,2 | 35,1  0,01 | 0,1  0,2 | 0,2 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0132 | 0,0132 | 0,0132 | 0,0141 | 0,0141 |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% | т | 0,0111 | 0,0111 | 0,0111 | 0,0155 | 0,0155 |
|  | натуральной, 90% комбинированной) |  |  |  |  |  |  |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0108 | 0,0108 | 0,0108 | 0,0195 | 0,0195 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  004-11 | 62-02-  004-12 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 87,6 | 87,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,2 | 47,44 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, | маш.-ч |  | 47,42 |
|  | грузоподъемность 250 кг |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 29,2 |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,2 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0141 | 0,0141 |
| 14.5.05.01-0002 | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной) | т | 0,0155 | 0,0155 |
| 14.5.11.01-0001 | Шпатлевка клеевая | т | 0,0195 | 0,0195 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-005 Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов: 62-02-005-01 по штукатурке с земли и лесов

* + - 1. по штукатурке с лестниц
      2. по штукатурке с люлек
      3. по кирпичу с земли и лесов
      4. по кирпичу с лестниц
      5. по кирпичу с люлек
      6. по дереву с земли и лесов
      7. по дереву с лестниц

При окраске рустованных ранее окрашенных фасадов добавлять:

62-02-005-09 к норме 62-02-005-01

62-02-005-10 к норме 62-02-005-02

62-02-005-11 к норме 62-02-005-03

62-02-005-12 к норме 62-02-005-04

62-02-005-13 к норме 62-02-005-05

62-02-005-14 к норме 62-02-005-06

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  005-01 | 62-02-  005-02 | 62-02-  005-03 | 62-02-  005-04 | 62-02-  005-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-100-32 | Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 23,01 | 28,08 | 46,02 | 17,16 | 20,8 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч | 0,1 |  |  | 0,1 |  |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, | маш.-ч |  |  | 16,1 |  |  |
|  | грузоподъемность 120 кг |  |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 | маш.-ч | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 | 0,04 |
|  | т |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0,0145 | 0,0145 | 0,0145 | 0,0145 | 0,0145 |
| 14.3.02.05 | Краски силикатные | т | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 | 0,014 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  005-06 | 62-02-  005-07 | 62-02-  005-08 | 62-02-  005-09 | 62-02-  005-10 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 34,45 | 9,62 | 11,31 | 2,73 | 3,38 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,04 | 0,03 | 0,03 |  |  |
| **3**  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 11  0,04 | 0,03 | 0,03 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0,0145 | 0,0145 | 0,0145 |
| 14.3.02.05 | Краски силикатные | т | 0,014 | 0,014 | 0,014 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  005-11 | 62-02-  005-12 | 62-02-  005-13 | 62-02-  005-14 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 5,46 | 1,69 | 1,69 | 3,38 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-006 Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов: 62-02-006-01 по штукатурке с земли и лесов

* + - 1. по штукатурке с лестниц
      2. по штукатурке с люлек
      3. по кирпичу с земли и лесов
      4. по кирпичу с лестниц
      5. по кирпичу с люлек
      6. по дереву с земли и лесов
      7. по дереву с лестниц

При окраске рустованных ранее окрашенных фасадов добавлять:

62-02-006-09 к норме 62-02-006-01

62-02-006-10 к норме 62-02-006-02

62-02-006-11 к норме 62-02-006-03

62-02-006-12 к норме 62-02-006-04

62-02-006-13 к норме 62-02-006-05

62-02-006-14 к норме 62-02-006-06

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  006-01 | 62-02-  006-02 | 62-02-  006-03 | 62-02-  006-04 | 62-02-  006-05 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 25,09 | 29,9 | 50,18 | 23,27 | 28,08 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч | 0,1 |  |  | 0,1 |  |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, | маш.-ч |  |  | 18,7 |  |  |
|  | грузоподъемность 120 кг |  |  |  |  |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 | маш.-ч | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
|  | т |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0,023 | 0,023 | 0,023 | 0,023 | 0,023 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 14.3.02.05 | Краски силикатные | т | 0,028 | 0,028 | 0,028 | 0,028 | 0,028 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  006-06 | 62-02-  006-07 | 62-02-  006-08 | 62-02-  006-09 | 62-02-  006-10 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 46,54 | 13,52 | 15,99 | 3,38 | 4,03 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,05 | 0,04 | 0,04 |  |  |
| **3**  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 13,3  0,05 | 0,04 | 0,04 |  |  |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,8 | 1,8 | 1,8 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 01.8.01.07-0001 | Стекло жидкое калийное | т | 0,023 | 0,023 | 0,023 |
| 14.3.02.05 | Краски силикатные | т | 0,028 | 0,028 | 0,028 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  006-11 | 62-02-  006-12 | 62-02-  006-13 | 62-02-  006-14 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 6,76 | 2,21 | 2,73 | 4,42 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-007 Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску

**перхлорвиниловыми красками**

##### Измеритель: 100 м2

Огрунтовка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками: 62-02-007-01 простых с земли и лесов

* + - 1. простых с лестниц
      2. простых с люлек
      3. сложных с земли и лесов
      4. сложных с лестниц
      5. сложных с люлек

Шпатлевка ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками:

* + - 1. простых с земли и лесов
      2. простых с лестниц
      3. простых с люлек
      4. сложных с земли и лесов
      5. сложных с лестниц
      6. сложных с люлек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  007-01 | 62-02-  007-02 | 62-02-  007-03 | 62-02-  007-04 | 62-02-  007-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 3,3 | 4,2 | 6,6 | 3,9 | 5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,46 | 1,89 | 2,96 | 1,75 | 2,23 |
| **3**  91.06.03-060 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,9 МПа (9 ат), производительность до 0,5 м3/мин Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность  1 кВт | маш.-ч | 0,09 |  |  | 0,09 |  |
| 91.06.09-021 | маш.-ч |  |  | 4,4 |  |  |
| 91.14.02-001 | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 91.18.01-011 | маш.-ч | 1,45 | 1,88 | 2,95 | 1,74 | 2,22 |
| 91.21.01-012 | маш.-ч | 2,9 | 3,76 | 5,9 | 3,48 | 4,44 |
| **4**  14.4.01.19-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Грунтовка ХС-04 | т | 0,0161 | 0,0161 | 0,0161 | 0,0161 | 0,0161 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02- | 62-02- | 62-02- | 62-02- | 62-02- |
| 007-06 | 007-07 | 007-08 | 007-09 | 007-10 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-31 | Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 7,8 |  |  |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч |  | 19,8 | 24,7 | 33,3 | 24,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 3,51 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 91.06.03-060 | Лебедки электрические тяговым усилием до | маш.-ч | 0,09 | 0,09 |
|  | 5,79 кН (0,59 т) |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 91.06.09-021  91.14.02-001  91.18.01-011  91.21.01-012 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,9 МПа (9 ат), производительность до 0,5 м3/мин Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность  1 кВт | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 4,6  0,01  3,5  7 | 0,02 | 0,02 | 11,1  0,02 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг |  | 1,56 | 1,56 | 1,56 | 1,56 |
| 14.4.01.19-0001 | Грунтовка ХС-04 | т | 0,0161 |  |  |  |  |
| 14.5.11.08-0002 | Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004 | т |  | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02- | 62-02- |
| 007-11 | 007-12 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 30,2 | 37,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,02 | 0,02 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 12,5 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,02 | 0,02 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 1,56 | 1,56 |
| 14.5.11.08-0002 | Шпатлевка поливинилхлоридная ХВ-004 | т | 0,05 | 0,05 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-008 Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов: 62-02-008-01 простых за 1 раз с земли и лесов

* + - 1. простых за 1 раз с лестниц
      2. простых за 1 раз с люлек
      3. простых за 2 раза с земли и лесов 62-02-008-05 простых за 2 раза с лестниц
      4. простых за 2 раза с люлек
      5. сложных за 1 раз с земли и лесов 62-02-008-08 сложных за 1 раз с лестниц

62-02-008-09 сложных за 1 раз с люлек

62-02-008-10 сложных за 2 раза с земли и лесов 62-02-008-11 сложных за 2 раза с лестниц

62-02-008-12 сложных за 2 раза с люлек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  008-01 | 62-02-  008-02 | 62-02-  008-03 | 62-02-  008-04 | 62-02-  008-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 6,3 | 7,9 | 12,6 | 11,6 | 14,5 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 2,89 | 3,63 | 5,73 | 5,28 | 6,58 |
| **3**  91.06.03-060 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,9 МПа (9 ат), производительность до 0,5 м3/мин Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч | 0,09 |  |  | 0,09 |  |
| 91.06.09-021 | маш.-ч |  |  | 5,7 |  |  |
| 91.14.02-001 | маш.-ч | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| 91.18.01-011 | маш.-ч | 2,81 | 3,55 | 5,65 | 5,2 | 6,5 |
| 91.21.01-012 | маш.-ч | 5,63 | 7,1 | 11,3 | 10,4 | 13 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 |
| 14.4.02.07 | Краски перхлорвиниловые | т | 0,0323 | 0,0323 | 0,0323 | 0,0538 | 0,0538 |
| 14.5.09.11-0102 | Уайт-спирит | кг | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,6 | 1,6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  008-06 | 62-02-  008-07 | 62-02-  008-08 | 62-02-  008-09 | 62-02-  008-10 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 23,2 | 7,43 | 9,32 | 14,9 | 13,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 10,48 | 3,4 | 4,28 | 6,73 | 6,23 |
| **3**  91.06.03-060 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,9 МПа (9 ат), производительность до 0,5 м3/мин Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность  1 кВт | маш.-ч |  | 0,09 |  |  | 0,09 |
| 91.06.09-021 | маш.-ч | 7,9 |  |  | 5,5 |  |
| 91.14.02-001 | маш.-ч | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| 91.18.01-011 | маш.-ч | 10,4 | 3,32 | 4,2 | 6,65 | 6,15 |
| 91.21.01-012 | маш.-ч | 20,8 | 6,65 | 8,4 | 13,3 | 12,3 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 | 0,41 |
| 14.4.02.07 | Краски перхлорвиниловые | т | 0,0538 | 0,0323 | 0,0323 | 0,0323 | 0,0538 |
| 14.5.09.11-0102 | Уайт-спирит | кг | 1,6 | 1,1 | 1,1 | 1,1 | 1,6 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  008-11 | 62-02-  008-12 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 17,1 | 27,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 7,73 | 12,38 |
| **3**  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 8,7 |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,08 | 0,08 |
| 91.18.01-011  91.21.01-012 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 0,9 МПа (9 ат), производительность до 0,5 м3/мин  Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч  маш.-ч | 7,65  15,3 | 12,3  24,53 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,41 | 0,41 |
| 14.4.02.07 | Краски перхлорвиниловые | т | 0,0538 | 0,0538 |
| 14.5.09.11-0102 | Уайт-спирит | кг | 1,6 | 1,6 |

### Таблица ГЭСНр 62-02-009 Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно- поливинилацетатным составом (ЦПВА)

##### Состав работ:

1. Сплошная шпаклевка поверхностей фасада.
2. Шлифовка поверхности.

##### Измеритель: 100 м2

Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилацетатным составом: 62-02-009-01 с лесов и земли

* + - 1. с лестниц
      2. с люлек

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-02-  009-01 | 62-02-  009-02 | 62-02-  009-03 |
| **1**  1-100-30 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 24,05 | 29,38 | 48,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 16  0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.1.02.10-1022 | Хризотил (асбест хризотиловый), группа 6К, марки 6К-45, 6К-30, | т | 0,012 | 0,012 | 0,012 |
|  | 6К-20, 6К-5 |  |  |  |  |
| 01.7.07.04-0003 | Дисперсия (эмульсия) поливинилацетатная гомополимерная | т | 0,003 | 0,003 | 0,003 |
|  | грубодисперсная непластифицированная |  |  |  |  |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,012 | 0,012 | 0,012 |
| 01.7.10.17-0141 | Пемза | кг | 2,82 | 2,82 | 2,82 |
| 03.2.02.09-0011 | Портландцемент специального назначения сульфатостойкий М400 | т | 0,012 | 0,012 | 0,012 |
|  | (ЦЕМ I 32,5Н СС) |  |  |  |  |
| 14.1.03.02-0201 | Клей для стеклообоев | кг | 1,4 | 1,4 | 1,4 |

## Раздел 3. ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

### Таблица ГЭСНр 62-03-001 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель: 62-03-001-01 за один раз

62-03-001-02 за два раза

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  001-01 | 62-03-  001-02 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 7,83 | 10,35 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.06.03-060  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,01 | 0,1  0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,017 | 0,021 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,0027 | 0,0058 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-002 Окраска масляными составами ранее окрашенных больших

**металлических поверхностей (кроме крыш)**

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш): 62-03-002-01 за один раз

62-03-002-02 за два раза

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  002-01 | 62-03-  002-02 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 13,78 | 18,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0156 | 0,0161 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,004 | 0,009 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-003 Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб: 62-03-003-01 за один раз с земли и лесов

* + - 1. за один раз с лестниц
      2. за один раз с люлек
      3. за один раз с телескопических вышек 62-03-003-05 за два раза с земли и лесов
      4. за два раза с лестниц
      5. за два раза с люлек
      6. за два раза с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  003-01 | 62-03-  003-02 | 62-03-  003-03 | 62-03-  003-04 | 62-03-  003-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 33,1 | 41,2 | 39,5 | 39,5 | 42,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 20,27 | 0,01 |
| **3**  91.06.03-060  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,01 | 0,01 | 13,1  0,01 | 20,26  0,01 | 0,1  0,01 |
| **4**  01.7.20.08-0051 | **МАТЕРИАЛЫ**  Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04  14.5.05.01-0012 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ  Олифа комбинированная для разведения  масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям | т т | 0,0156  0,0048 | 0,0156  0,0048 | 0,0156  0,005 | 0,0156  0,005 | 0,0161  0,0097 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  003-06 | 62-03-  003-07 | 62-03-  003-08 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 53,1 | 51 | 51 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 25,52 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, | маш.-ч |  |  | 25,51 |
|  | грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 17 |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0161 | 0,0161 | 0,0161 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых | т | 0,0097 | 0,0097 | 0,0097 |
|  | красок и для внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-004 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий:

* + - 1. за один раз с земли и лесов
      2. за один раз с лестниц
      3. за один раз с люлек
      4. за один раз с телескопических вышек 62-03-004-05 за два раза с земли и лесов
      5. за два раза с лестниц
      6. за два раза с люлек
      7. за два раза с телескопических вышек

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  004-01 | 62-03-  004-02 | 62-03-  004-03 | 62-03-  004-04 | 62-03-  004-05 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 16,87 | 29,53 | 30,9 | 30,9 | 20,75 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 16,61 | 0,01 |
| **3**  91.06.03-060  91.06.09-001  91.06.09-021  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч  маш.-ч | 0,1  0,01 | 0,01 | 10,3  0,01 | 16,6  0,01 | 0,1  0,01 |
| **4**  01.7.20.08-0051 | **МАТЕРИАЛЫ**  Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04  14.5.05.01-0012 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ  Олифа комбинированная для разведения  масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям | т т | 0,0156  0,0048 | 0,0156  0,0048 | 0,0156  0,005 | 0,0156  0,005 | 0,0161  0,0098 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  004-06 | 62-03-  004-07 | 62-03-  004-08 |
| **1**  1-100-31 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 | чел.-ч | 35,34 | 37,2 | 37,2 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 19,71 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, | маш.-ч |  |  | 19,7 |
|  | грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  | 12,4 |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для наружных работ | т | 0,0161 | 0,0161 | 0,0161 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых | т | 0,0098 | 0,0098 | 0,0098 |
|  | красок и для внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-005 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей

**стальных и чугунных труб**

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: 62-03-005-01 стальных за 1 раз

* + - 1. стальных за 2 раза
      2. чугунных за 1 раз
      3. чугунных за 2 раза

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  005-01 | 62-03-  005-02 | 62-03-  005-03 | 62-03-  005-04 |
| **1**  1-100-24 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч | 59,2 | 74,1 | 40,5 | 50,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к | т | 0,0155 | 0,0161 | 0,0155 | 0,0161 |
|  | применению |  |  |  |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных | т | 0,0039 | 0,0089 | 0,0039 | 0,0089 |
|  | густотертых красок и для внешних работ по деревянным |  |  |  |  |  |
|  | поверхностям |  |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-006 Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей

**радиаторов и ребристых труб отопления**

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: 62-03-006-01 за 1 раз

62-03-006-02 за 2 раза

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  006-01 | 62-03-  006-02 |
| **1**  1-100-32 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,2 | чел.-ч | 48,1 | 63,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | т | 0,0155 | 0,0161 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,0036 | 0,0086 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-007 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2

##### Измеритель: 100 м2

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2:

* + - 1. за 1 раз
      2. за 2 раза

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  007-01 | 62-03-  007-02 |
| **1**  1-100-30 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 59,2 | 74,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 |
| 14.4.02.04 | Краска масляная | кг | 15,6 | 16,1 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для | т | 0,0048 | 0,0098 |
|  | внешних работ по деревянным поверхностям |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-008 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток, оград и ограждений

##### Измеритель: 100 м2 (нормы с 62-03-008-01 по 62-03-008-05); 100 м (нормы 62-03-008-06, 62-03-008-07)

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград:

* + - 1. без рельефа за 1 раз
      2. без рельефа за 2 раза
      3. художественных с рельефом за 1 раз 62-03-008-04 художественных с рельефом за 2 раза

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений:

* + - 1. пешеходных
      2. силовых
      3. тросовых

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  008-01 | 62-03-  008-02 | 62-03-  008-03 | 62-03-  008-04 | 62-03-  008-05 |
| **1**  1-100-31  1-100-24 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,1 Средний разряд работы 2,4 | чел.-ч  чел.-ч | 59 | 73,8 | 78,23 | 100,7 | 51 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |  |
| 14.4.01.04 | Грунтовка | т |  |  |  |  | 0,01 |
| 14.4.02.04 | Краски масляные готовые к применению для | т | 0,0108 | 0,0113 | 0,0258 | 0,0331 |  |
|  | наружных работ |  |  |  |  |  |  |
| 14.4.04.08 | Эмаль | кг |  |  |  |  | 14 |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения | т | 0,003 | 0,0068 | 0,008 | 0,016 |  |
|  | масляных густотертых красок и для внешних |  |  |  |  |  |  |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  008-06 | 62-03-  008-07 |
| **1**  1-100-28  1-100-29 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,8  Средний разряд работы 2,9 | чел.-ч  чел.-ч | 16,5 | 10,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |
| 14.4.01.04 | Грунтовка | т | 0,003 |  |
| 14.4.02.04-0182 | Краска масляная, готовая к применению, для наружных и внутренних работ, | т |  | 0,00687 |
|  | марка МА-15, цветная |  |  |  |
| 14.4.04.08 | Эмаль | кг | 13 |  |

### Таблица ГЭСНр 62-03-009 Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей

##### Измеритель: 100 м2

Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей: 62-03-009-01 водосточных труб за 1 раз

* + - 1. водосточных труб за 2 раза
      2. площадью до 5 м2 за 1 раз
      3. площадью до 5 м2 за 2 раза
      4. площадью более 5 м2 за 1 раз
      5. площадью более 5 м2 за 2 раза

При работе с приставных лестниц добавлять:

62-03-009-07 к норме 62-03-009-01

62-03-009-08 к норме 62-03-009-02

62-03-009-09 к норме 62-03-009-03

62-03-009-10 к норме 62-03-009-04

62-03-009-11 к норме 62-03-009-05

62-03-009-12 к норме 62-03-009-06

При работе с подвесных люлек добавлять:

62-03-009-13 к норме 62-03-009-01

62-03-009-14 к норме 62-03-009-02

62-03-009-15 к норме 62-03-009-03

62-03-009-16 к норме 62-03-009-04

62-03-009-17 к норме 62-03-009-05

62-03-009-18 к норме 62-03-009-06

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  009-01 | 62-03-  009-02 | 62-03-  009-03 | 62-03-  009-04 | 62-03-  009-05 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 33,7 | 52,1 | 51,6 | 78 | 18,6 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| **4**  01.7.20.08-0051  14.5.05.01-0012  14.5.07.01-0011  14.5.09.11-0102 | **МАТЕРИАЛЫ**  Ветошь хлопчатобумажная цветная Олифа комбинированная для разведения  масляных густотертых красок и для внешних  работ по деревянным поверхностям Пудра алюминиевая ПАП-1  Уайт-спирит | кг т  т кг | 0,2  0,0015  0,0012  4,5 | 0,2  0,0015  0,0024  9 | 0,2  0,0015  0,0012  4,5 | 0,2  0,0015  0,0024  9 | 0,2  0,0015  0,0012  4,5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  009-06 | 62-03-  009-07 | 62-03-  009-08 | 62-03-  009-09 | 62-03-  009-10 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 32,1 | 8,4 | 13,1 | 12,9 | 19,4 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 |  |  |  |  |
| **3**  91.14.02-001 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 |  |  |  |  |
| **4**  01.7.20.08-0051  14.5.05.01-0012  14.5.07.01-0011  14.5.09.11-0102 | **МАТЕРИАЛЫ**  Ветошь хлопчатобумажная цветная Олифа комбинированная для разведения  масляных густотертых красок и для внешних  работ по деревянным поверхностям Пудра алюминиевая ПАП-1  Уайт-спирит | кг т  т кг | 0,2  0,0015  0,0024  9 |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  009-11 | 62-03-  009-12 | 62-03-  009-13 | 62-03-  009-14 | 62-03-  009-15 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 4,6 | 8 | 6,7 | 10,4 | 10,3 |
| **3**  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч |  |  | 13,7 | 20,8 | 20,6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-03-  009-16 | 62-03-  009-17 | 62-03-  009-18 |
| **1**  1-100-33 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,3 | чел.-ч | 15,5 | 3,7 | 6,4 |
| **3**  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 31,2 | 7,4 | 12,8 |

## Раздел 4. РАЗНЫЕ РАБОТЫ

### Таблица ГЭСНр 62-04-037 Окраска известковыми составами печей, стояков и труб

##### Состав работ:

* + - * 1. Очистка поверхности от загрязнения.
        2. Расшивка и промазка трещин.
        3. Огрунтовка и окраска кистью за 1 раз.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Окраска известковыми составами печей, стояков, труб

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  037-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 12,17 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,01 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,01 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 |
| 03.1.02.03-0011 | Известь строительная негашеная комовая, сорт I | т | 0,019 |
| 14.5.07.04-0301 | Краска сухая для внутренних работ | т | 0,0004 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-038 Перематовка стекол

##### Состав работ:

* + - * 1. Расчистка старой краски.
        2. Протирка стекол.
        3. Окраска стекол вновь масляной краской с торцовкой.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Перематовка стекол

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  038-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 98,67 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 |
| 14.4.02.04-0223 | Краска масляная, готовая к применению, для наружных и внутренних работ, марка МА- | т | 0,0041 |
|  | 22, белила цинковые |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения масляных густотертых красок и для внешних | т | 0,0005 |
|  | работ по деревянным поверхностям |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-04-039 Промывка поверхности, окрашенной масляными красками

##### Состав работ:

* + - * 1. Приготовление моющего раствора.
        2. Промывка поверхности.

##### Измеритель: 100 м2

Промывка поверхности, окрашенной масляными красками:

* + - 1. стен и фасадов
      2. потолков
      3. окон и дверей

При промывке фасадов с лестниц добавлять:

62-04-039-04 к норме 62-04-003-01

62-04-039-05 к норме 62-04-003-03

При промывке фасадов с люлек добавлять:

62-04-039-06 к норме 62-04-003-01

62-04-039-07 к норме 62-04-003-03

При промывке фасадов с телескопических вышек добавлять:

62-04-039-08 к норме 62-04-003-01

62-04-039-09 к норме 62-04-003-03

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  039-01 | 62-04-  039-02 | 62-04-  039-03 | 62-04-  039-04 | 62-04-  039-05 |
| **1**  1-100-22 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 5,3 | 6,7 | 8,2 | 1,56 | 2,73 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,07 | 0,07 | 0,07 |
| 01.7.07.08-0003 | Мыло хозяйственное твердое 72% | шт | 1,6 | 1,6 | 1,6 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,1 | 0,1 | 0,1 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  039-06 | 62-04-  039-07 | 62-04-  039-08 | 62-04-  039-09 |
| **1**  1-100-22  1-100-20 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,2  Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч  чел.-ч | 1,24 | 2,21 | 1,24 | 2,21 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  | 3,1 | 4,9 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая | маш.-ч |  |  | 3,1 | 4,9 |
|  | высота 26 м, грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность | маш.-ч | 3,1 | 4,9 |  |  |
|  | 120 кг |  |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-04-040 Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками

##### Состав работ:

* + - * 1. Очистка поверхностей от загрязнения.
        2. Протирка поверхности олифой.

##### Измеритель: 100 м2

Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками: 62-04-040-01 стен, потолков и фасадов

* + - 1. полов
      2. окон и дверей

При протирке фасадов с лестниц добавлять:

62-04-040-04 к норме 62-04-004-01

62-04-040-05 к норме 62-04-004-03

При протирке фасадов с люлек добавлять:

62-04-040-06 к норме 62-04-004-01

62-04-040-07 к норме 62-04-004-03

* + - 1. При протирке фасадов с телескопических вышек добавлять к норме 62-04-004-01
      2. При протирке окон на фасадах с телескопических вышек добавлять к норме 62-04-004-03

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04- | 62-04- | 62-04- | 62-04- | 62-04- |
| 040-01 | 040-02 | 040-03 | 040-04 | 040-05 |
| **1**  1-100-21 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,1 | чел.-ч | 5,85 | 3,51 | 7,02 | 1,51 | 1,48 |
| **4**  01.7.20.08-0051 | **МАТЕРИАЛЫ**  Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,03 | 0,03 | 0,03 |  |  |
| 14.5.05.01-0012 | Олифа комбинированная для разведения  масляных густотертых красок и для внешних работ по деревянным поверхностям | т | 0,0002 | 0,0005 | 0,0005 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  040-06 | 62-04-  040-07 | 62-04-  040-08 | 62-04-  040-09 |
| **1**  1-100-21 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,1 | чел.-ч | 1,17 | 1,43 | 1,17 | 1,43 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  | 3,7 | 4,6 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая | маш.-ч |  |  | 3,7 | 4,6 |
|  | высота 26 м, грузоподъемность 250 кг |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность | маш.-ч | 3,4 | 4,5 |  |  |
|  | 120 кг |  |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-04-041 Очистка вручную поверхности фасадов

##### Измеритель: 100 м2

Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: 62-04-041-01 с земли и лесов

* + - 1. с лестниц
      2. с люлек
      3. с телескопических вышек

Очистка вручную поверхности фасадов простых от перхлорвиниловых и масляных красок:

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

Очистка вручную поверхности фасадов сложных от известковой окраски:

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

Очистка вручную поверхности фасадов сложных от перхлорвиниловых и масляных красок:

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  041-01 | 62-04-  041-02 | 62-04-  041-03 | 62-04-  041-04 | 62-04-  041-05 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 17,8 | 22,3 |  |  |  |
| 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч |  |  | 21,4 |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч |  |  |  | 21,6 | 25,7 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  |  | 10,2 |  |
| **3**  91.06.09-001  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч  маш.-ч |  |  | 10,7 | 10,2 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  041-06 | 62-04-  041-07 | 62-04-  041-08 | 62-04-  041-09 | 62-04-  041-10 |
| **1**  1-100-20 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 32,2 | 30,9 | 30,9 | 21 | 26,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  | 14,8 |  |  |
| **3**  91.06.09-001  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг Люльки одноместные самоподъемные,  грузоподъемность 120 кг | маш.-ч  маш.-ч |  | 15,4 | 14,8 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04- | 62-04- | 62-04- | 62-04- |
| 041-11 | 041-12 | 041-13 | 041-14 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |  |  |
| 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 33,7 |  |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч |  | 31,93 | 30,5 | 38,1 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 15 |  |  |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая | маш.-ч |  | 15 |
|  | высота 26 м, грузоподъемность 250 кг |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность | маш.-ч | 16,8 |  |
|  | 120 кг |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04- | 62-04- |
| 041-15 | 041-16 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |  |
| 1-100-22 | Средний разряд работы 2,2 | чел.-ч | 36,5 |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч |  | 36,87 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  | 17,4 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |  |
| 91.06.09-001 | Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, | маш.-ч |  | 17,4 |
|  | грузоподъемность 250 кг |  |  |  |
| 91.06.09-021 | Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность 120 кг | маш.-ч | 18,2 |  |

### Таблица ГЭСНр 62-04-042 Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором

##### Состав работ:

* + - * 1. Приготовление раствора.
        2. Протравка поверхности.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  042-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-20 | Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 3,77 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.3.05.19-0011 | Купорос медный, марка А | т | 0,001 |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,05 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-043 Меловая защита стекол при окраске фасадов

##### Состав работ:

Для норм с 62-04-043-01 по 62-04-043-03:

* + - * 1. Приготовление мелового состава.
        2. Нанесение состава на стекла кистью.
        3. Промывка и прочистка стекол и переплетов. Для нормы 62-04-043-04:

1. Приготовление мелового состава.
2. Нанесение мелового состава кистью.
3. Промывка и прочистка стекол и переплетов.

##### Измеритель: 100 м2

Меловая защита стекол при окраске фасадов:

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  043-01 | 62-04-  043-02 | 62-04-  043-03 | 62-04-  043-04 |
| **1**  1-100-20 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 2,0 | чел.-ч | 16,9 | 21,2 | 20,3 | 20,3 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч |  |  |  | 12,2 |
| **3**  91.06.09-001  91.06.09-021 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Подъемники телескопические самоходные, рабочая высота 26 м, грузоподъемность 250 кг  Люльки одноместные самоподъемные, грузоподъемность  120 кг | маш.-ч  маш.-ч |  |  | 10,1 | 12,2 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,01 |
| 01.7.08.04-0003 | Мел природный молотый | т | 0,0156 | 0,0156 | 0,0156 | 0,0156 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 0,03 | 0,03 | 0,03 | 0,03 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-044 Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий

##### Состав работ:

* + - * 1. Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  044-01 |
| **1**  1-100-37 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,7 | чел.-ч | 32,41 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,07 |
| **3**  91.14.02-001  91.21.01-012 | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**  Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт | маш.-ч  маш.-ч | 0,07  8,53 |
| **4**  14.2.02.12-0001 | **МАТЕРИАЛЫ**  Антипирен на водной основе, не содержит органических растворителей для огнезащитной пропитки текстильных материалов | т | 0,0614 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-045 Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига

##### Состав работ:

* + - * 1. Обжиг многослойной краски феном высокотемпературным воздушным с очисткой поверхности.
        2. Шлифовка поверхности.

##### Измеритель: м2

Снятие многослойных лакокрасочных покрытий:

* + - 1. с дверных полотен
      2. с дверных коробок
      3. с оконных коробок
      4. с оконных переплетов
      5. с металлоконструкций пролетных строений мостов, путепроводов и решеток

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  045-01 | 62-04-  045-02 | 62-04-  045-03 | 62-04-  045-04 | 62-04-  045-05 |
| **1**  1-100-30 | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ**  Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 1,74 | 1,87 | 1,95 | 2,07 | 2,27 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |  |  |  |  |
| 01.7.03.04-0001 | Электроэнергия | кВт-ч | 1,059 | 1,134 | 1,191 | 0,27 | 1,371 |
| 01.7.17.11-0011 | Шкурка шлифовальная двухслойная с | м2 | 0,017 | 0,018 | 0,018 | 0,019 | 0,02 |
|  | зернистостью 40-25 |  |  |  |  |  |  |

### Таблица ГЭСНр 62-04-046 Очистка поверхностей от стойких химических загрязнений

##### Состав работ:

* + - * 1. Очистка поверхности от загрязнения.
        2. Предварительная обработка очищаемой поверхности специальным составом от сажистых загрязнений, грибка, плесени, для удаления пятен ржавчины и ржавых потеков, нефтемасляных загрязнений.
        3. Промывка обработанной поверхности водой.
        4. Приготовление многокомпонентного состава.
        5. Очистка поверхностей от лакокрасочных материалов различной природы, удаление масложировых пятен, удаление следов (ореолов, теней) оставшихся на поверхности после удаления граффити, за 2 раза.
        6. Окончательная очистка и промывка поверхности водой.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Очистка поверхностей от стойких химических загрязнений

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  046-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 82,09 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,15 |
| 01.7.07.08-0004 | Мыло хозяйственное жидкое | кг | 0,9 |
| 01.7.17.11-0002 | Бумага шлифовальная | м2 | 0,02 |
| 01.7.20.08-0051 | Ветошь хлопчатобумажная цветная | кг | 3 |
| 14.2.05.06-0002 | Состав для очистки поверхностей от стойких химических загрязнений | л | 25 |
| 14.2.05.06-0003 | Средство для удаления граффити на основе щелочно-водной композиции | кг | 300 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-047 Расчистка поверхностей от старых покрасок

##### Состав работ:

* + - * 1. Расчистка поверхностей от старых покрасок.

##### Измеритель: м2

* + - 1. Расчистка поверхностей шпателем, щетками от старых покрасок

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  047-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1-100-16 | Средний разряд работы 1,6 | чел.-ч | 0,58 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-048 Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций

##### Состав работ:

* + - * 1. Приготовление состава 1:1.
        2. Обработка поверхности приготовленным составом.
        3. Очистка поверхности.
        4. Обработка антисептическим средством.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Антигрибковая защита поверхностей каменных конструкций

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  048-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 14,27 |
| **2** | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 0,03 |
| **3** | **МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ** |  |  |
| 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,03 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.03.01-0001 | Вода | м3 | 0,01 |
| 14.2.06.01 | Антисептик | кг | 30,9 |

### Таблица ГЭСНр 62-04-049 Защита элементов фасадов при проведении отделочных работ

##### Состав работ:

* + - * 1. Защита конструкций здания укрывным материалом.
        2. Снятие укрывного материала.

##### Измеритель: 100 м2

* + - 1. Защита элементов фасадов при проведении отделочных работ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. изм. | 62-04-  049-01 |
| **1** | **ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ** |  |  |
| 1-100-30 | Средний разряд работы 3,0 | чел.-ч | 4,94 |
| **4** | **МАТЕРИАЛЫ** |  |  |
| 01.7.06.06-0005 | Лента малярная (скотч), ширина 50 мм | м | 82,43 |
| 01.7.07.12 | Пленка полиэтиленовая | м2 | 104,78 |

# ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 62.1

#### Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование операции | Окраска поверхностей внутренних помещений | | | | Окраска фасадов | | | |
| известковая | клеевая | | | известковая | казеиновая | силикатная | перхлорвиниловая |
| простая | улучшенная | высококачественная |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Очистка от загрязнений и  удаление пятен | + | + | + | + | + | + | + | — |
| 2 | Растушевка и очистка набело вручную  частичная | + | + | + | + | + | + | + | — |
| 3 | Расшивка трещин | + | + | + | + | + | + | + | — |
| 4 | Подмазка выбоин, трещин и расчищенных мест со  сглаживанием | + | + | + | + | + | + | + | — |
| 5 | Шлифовка  подмазанных мест | + | + | + | + | + | + | + | — |
| 6 | Первое  шпатлевание подмазанных мест | — | — | + | + | — | — | — | — |
| 7 | Шлифовка  прошпатлеванных поверхностей | — | — | + | + | — | — | — | — |
| 8 | Второе шпатлевание  подмазанных мест | — | — | + | + | — | — | — | — |
| 9 | Шлифовка прошпатлеванных поверхностей | — | — | — | + | — | — | — | — |
| 10 | Огрунтовка  первая | + | + | + | + | + | + | + | + |
| 11 | Огрунтовка вторая с  подцветкой | — | — | — | + | — | + | — | — |
| 12 | Окраска | + | + | + | + | + | + | + | + |
| 13 | Торцевание | — | — | + | + | — | — | — | — |

Примечание.

Знаком «+» обозначены операции, выполняемые при соответствующем виде окраски.

Приложение 62.2

#### Окраска масляными и водоэмульсионными красками ранее окрашенных поверхностей

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Операции | Окраска поверхностей (кроме металлических) | | | | | Окраска металлических поверхностей |
| простая масляная | | улучшенная  масляная | высококачественная  масляная | водоэмульсионная |
| с подготовкой | без |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Очистка от загрязнения | + | + | + | + | + | + |
| 2 | Расчистка отстающей  краски | + | + | + | + | + | + |
| 3 | Расшивка трещин и  щелей | + | — | + | + | + | — |
| 4 | Огрунтовка раствором  мыловара | — | — | — | — | + | — |
| 5 | Проолифка  расчищенных мест и выбоин | + | + | + | + | — | + |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Операции | Окраска поверхностей (кроме металлических) | | | | | Окраска металлических поверхностей |
| простая масляная | | улучшенная  масляная | высококачественная  масляная | водоэмульсионная |
| с подготовкой | без |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 6 | Подмазка |  |  |  |  |  |  |
|  | а) трещин и выбоин | + | — | + | + | + | — |
|  | б) свищей и гребней | — | — | — | — | — | + |
| 7 | Шлифовка подмазанных мест | + | — | + | + | + | + |
| 8 | Шпатлевка расчищенных и  подмазанных мест | — | — | + | + | + | — |
| 9 | Шлифовка шпатлевки | — | — | + | + | + | — |
| 10 | Вторая шпатлевка | — | — | — | + | + | — |
| 11 | Шлифовка | — | — | — | + | + | — |
| 12 | Огрунтовка  прошпатлеванных и подмазанных мест | + | — | + | + | + | — |
| 13 | Флейцевание | — | — | + | + | + | — |
| 14 | Шлифовка | — | — | + | + | + | — |
| 15 | Первая окраска | + | + | + | + | + | + |
| 16 | Флейцевание | — | — | + | + | + | — |
| 17 | Шлифовка шкуркой окрашенной  поверхности | — | — | + | + | + | — |
| 18 | Вторая окраска | — | + | + | + | + | — |
| 19 | Флейцевание или торцевание | — | + | + | — | + | — |

Примечание.

Операции по подмазке свищей и гребней и шлифовке подмазанных мест при окраске по металлу предусмотрены для окраски металлических кровель, табл. с 62-03-001 по 62-03-004.

Приложение 62.3

#### Определение площади окраски потолков

|  |  |
| --- | --- |
| Площадь горизонтальной проекции лепных изделий  в % от площади потолков | Коэффициент для определения площади окраски |
| до 2  св. 2 до 10 | 1,0  1,1 |
| св. 10 до 40 | 1,5 |
| св. 40 до 70 | 2,1 |
| св. 70 до 100 | 2,8 |

Приложение 62.4

#### Определение площади окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Характеристика заполнения | Материал стен | Состав заполнения | Коэффициент | | В т.ч. детали  проолифленные | |
| Количество переплетов | | | |
| 1 | 2 | 1 | 2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Оконные проемы жилых и общественных зданий | | | | | | | |
| Раздельные переплеты | | | | | | | |
| 1 | С подоконной доской | Каменные | Коробка, переплет,  подоконная доска | 1,5 | 2,8 | 0,3 | 0,3 |
| 2 | То же | Деревянные | То же с наличниками с  двух сторон | 2,2 | 3,5 | 0,6 | 0,5 |
| 3 | Без подоконной | Каменные | Коробка, переплет | 1,2 | 2,5 | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Характеристика заполнения | Материал стен | Состав заполнения | Коэффициент | | В т.ч. детали  проолифленные | |
| Количество переплетов | | | |
| 1 | 2 | 1 | 2 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Спаренные переплеты | | | | | | | |
| 4 | С подоконной доской | Каменные | Короба, переплет,  подоконная доска | — | 2,5 | — | 0,3 |
| 5 | Без подоконной  доски | Каменные | Короба, переплет | — | 2,2 | — | — |
| 6 | Фрамуги | Перегородки | Переплет, наличники с  двух сторон | 1,6 | — | 0,7 | — |
| 7 | Витринное  деревянное | Каменные | Короба, переплет | 1,75 | 3,5 | 0,45 | 0,9 |
| Оконные проемы промышленных зданий | | | | | | | |
| 8 | Площадью до 4 м2 с раздельными  переплетами | Каменные | Короба, переплет, раскладки, монтажные  подоконные доски | 2,1 | 3,2 | 0,3 | 0,3 |
| 9 | То же более 4 м2 | Каменные | То же | 1,7 | 2,6 | 0,2 | 0,2 |
| Балконные двери | | | | | | | |
| 10 | Раздельные полотна | Каменные | Коробка, дверное полотно | 2,1 | 3,5 | — | — |
| 11 | Спаренные полотна | Каменные | Коробка, дверное полотно | — | 2,6 | — | — |
| Дверные проемы | | | | | | | |
| 12 | Глухие дверные  полотна | Каменные | Коробка, полотно | 2,4 | — | — | — |
| 13 | Глухие дверные  полотна | Деревянные | То же с наличниками с  двух сторон | 2,7 | — | 0,3 | — |
| 14 | Глухие дверные  полотна | Перегородки | То же с наличниками с  двух сторон | 2,7 | — | 0,3 | — |
| 15 | Остекленные  дверные полотна | Каменные | Коробки, полотна | 1,8 | — | — | — |
| 16 | Остекленные  дверные полотна | Перегородки | То же с наличниками с  двух сторон | 2,1 | — | 0,3 | — |
| 17 | Шкафные двери | Перегородки | Коробка, полотно, наличники с одной  стороны | 2,1 | — | 0,3 | — |
| 18 | Обрамление  открытого проема | Перегородки | Коробка, наличники с двух  сторон | 0,9 | — | 0,4 | — |

Примечания:

* + - * 1. Площадь окраски фрамуг в наружных стенах определяется как площадь окраски заполнения соответствующих типов оконных проемов.
        2. Коэффициенты для определения площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах пп. 12 и 15 рассчитаны без учета площади окраски наличников. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах с наличниками с одной стороны проема соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2. Коэффициенты, используемые для определения площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках пп. 14, 16 и 18, рассчитаны с учетом нормальной толщины коробок. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках толщиной 140-160 мм с коробками на всю ширину перегородки соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2.

Приложение 62.5

#### Определение объема работ по окраске лепных изделий

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Высота рельефа в мм | Коэффициент при рисунке | |
| редком | густом |
| 1 | до 30 мм | 1,5 | 3,0 |
| 2 | более 30 мм | 3,0 | 5,0 |

Приложение 62.6

**Определение объема работ по окраске труб, включая выступы от фасонных частей, раструбов и крепления**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Диаметр трубы в мм | Площадь окраски, 1 м2/1 пог. м | |
| стальных | чугунных |
| 1 | 15 | 0,11 | — |
| 2 | 20 | 0,13 | — |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Диаметр трубы в мм | Площадь окраски, 1 м2/1 пог. м | |
| стальных | чугунных |
| 3 | 25 | 0,16 | — |
| 4 | 32 | 0,18 | — |
| 5 | 40 | 0,21 | — |
| 6 | 50 | 0,26 | 0,28 |
| 7 | 63 | 0,31 | — |
| 8 | 75 | 0,36 | 0,37 |
| 9 | 100 | 0,46 | 0,48 |
| 10 | 125 | — | 0,59 |
| 11 | 150 | — | 0,72 |