

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЖИЛЫХ ДОМОВ №46,48 48А,54 и 58 ПО УЛ. МУКИМИЙ В Г. АСАКА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на

Наименование объекта -

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

| N п.п. | Шифр номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | |
|---------|--|--|-------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | на единицу измерения | по проектным данным |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ДОМ №46 | | | | | |
| КРОВЛЯ | | | | | |
| 1 | E62-028-02 ДОП. 3 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ: ЗА ДВА РАЗА | 100М2 | 4,4928 | |
| 1.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 11,28 | 50,679 |
| 1.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,44928 |
| 1.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,044928 |
| 1.4 | 31085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0,021 | 0,094349 |
| 1.5 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,006 | 0,026957 |
| 1.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,44928 |
| ФАСАД | | | | | |
| 2 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100М2 | 0,5472 | |
| 2.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 20,2464 |
| 3 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 12,0096 | |
| 3.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 249,8 |
| 4 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 0,5472 | |
| 4.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 38,786 |
| 4.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,49248 |
| 4.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,52122 |
| 4.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | М3 | 1,89 | 1,03421 |
| 5 | E1502-19-7 ДОП. 9 | ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ | 100М2 | 0,5472 | |
| 5.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 30,6432 |
| 5.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,021888 |
| 5.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,913824 |
| 5.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,087552 |
| 5.5 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,00985 |
| 5.6 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 825 | 451,44 |
| 6 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ | 100М2 | 0,5472 | |
| 6.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 21,888 |
| 6.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,01751 |
| 6.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,731059 |
| 6.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,070042 |
| 6.5 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 660 | 361,152 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|-------------------|--|--------------|----------------|----------|
| 7 | E1504-14-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100M2 | 12,5568 | |
| 7.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,74 | 84,633 |
| 7.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,16 | 2,00909 |
| 7.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,62784 |
| 7.4 | 31059 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ | Т | 0,038 | 0,477158 |
| 8 | E4602-009-02 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,6336 | |
| 8.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,82 | 14,459 |
| 9 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100M2 | 0,6336 | |
| 9.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 44,91 |
| 9.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,57024 |
| 9.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,76141 |
| 9.4 | 12136 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4 | МЗ | 1,89 | 1,1975 |
| 10 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,6336 | |
| 10.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 32,32 |
| 10.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,006336 |
| 10.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,069696 |
| 10.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,004752 |
| 10.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,00716 |
| 10.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,032314 |
| 10.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,001521 |
| 10.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,532224 |
| 10.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,011639 |
| 10.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,196416 |
| 11 | E807-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | 12,5568 | |
| 11.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,5 | 546,221 |
| 11.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,878976 |
| 11.3 | 44082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,113011 |
| 11.4 | 63944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,439488 |
| ПОДЪЕЗД | | | | | |
| 12 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ ВРУЧНУЮ | 100M2 | 5,2416 | |
| 12.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 109,025 |
| 13 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 13.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 29,8368 |
| 14 | E1502-19-7 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 14.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 45,1584 |
| 14.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,032256 |
| 14.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 1,34669 |
| 14.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,129024 |
| 14.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 0,66528 |
| 14.6 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,014515 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|--|--------------|---------------|----------|
| 15 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 15.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 32,256 |
| 15.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,025805 |
| 15.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 1,07735 |
| 15.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,103219 |
| 15.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,66 | 0,532224 |
| 16 | E1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 4,8384 | |
| 16.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,41 | 122,944 |
| 16.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,048384 |
| 16.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,48384 |
| 16.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,304819 |
| 16.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,024192 |
| 16.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 4,06426 |
| 16.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 1,4999 |
| 17 | E1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 1,2096 | |
| 17.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 34,1 | 41,247 |
| 17.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,012096 |
| 17.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,048384 |
| 17.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,009072 |
| 17.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,013668 |
| 17.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,006048 |
| 17.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0024 | 0,002903 |
| 17.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,01606 |
| 17.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,02222 |
| 17.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,374976 |
| 18 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 1,6704 | |
| 18.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,78 | 56,426 |
| 18.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,16704 |
| 18.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,100224 |
| 18.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,118598 |
| 18.5 | 31684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 6,71501 |
| 18.6 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,12695 |
| 18.7 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 8,51904 |
| 18.8 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0044 | 0,00735 |
| 18.9 | 75007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000M2 | 0,0016 | 0,002673 |
| 19 | E1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 1,3968 | |
| 19.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 71,06 | 99,257 |
| 19.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,013968 |
| 19.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,041904 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|--------------------------|---|--------------|----------------|----------|
| 19.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 3,77136 |
| 19.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0246 | 0,034361 |
| 19.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3 | 0,41904 |
| 20 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК ПО БЕТОНУ | 100М2 | 2,2896 | |
| 20.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 116,792 |
| 20.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,022896 |
| 20.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,251856 |
| 20.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,017172 |
| 20.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,025872 |
| 20.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,11677 |
| 20.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,005495 |
| 20.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,92326 |
| 20.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,04206 |
| 20.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,709776 |
| 21 | E1504-30-2 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЩИТОВ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,1728 | |
| 21.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 12,21 | 2,10989 |
| 21.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,001728 |
| 21.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,005184 |
| 21.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 0,55296 |
| 21.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0273 | 0,004717 |
| 21.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,01728 |
| ДОМ №48 | | | | | |
| КРОВЛЯ | | | | | |
| 22 | E62-028-02 ДОП. 3 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ: ЗА ДВА РАЗА | 100М2 | 4,4928 | |
| 22.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 11,28 | 50,679 |
| 22.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,44928 |
| 22.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,044928 |
| 22.4 | 31085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0,021 | 0,094349 |
| 22.5 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,006 | 0,026957 |
| 22.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,44928 |
| ФАСАД | | | | | |
| 23 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100М2 | 0,5472 | |
| 23.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 20,2464 |
| 24 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 12,0096 | |
| 24.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 249,8 |
| 25 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 0,5472 | |
| 25.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 38,786 |
| 25.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,49248 |
| 25.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,52122 |
| 25.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 1,03421 |
| 26 | E1502-19-7 ДОП. 9 | ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ | 100М2 | 0,5472 | |
| 26.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 30,6432 |
| 26.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,021888 |
| 26.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,913824 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------|---|--|--------------|----------------|----------|
| 26.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,087552 |
| 26.5 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,00985 |
| 26.6 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 825 | 451,44 |
| 27 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ | 100М2 | 0,5472 | |
| 27.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 21,888 |
| 27.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,01751 |
| 27.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,731059 |
| 27.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,070042 |
| 27.5 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 660 | 361,152 |
| 28 | E1504-14-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100М2 | 12,5568 | |
| 28.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,74 | 84,633 |
| 28.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,16 | 2,00909 |
| 28.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,62784 |
| 28.4 | 31059 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ | Т | 0,038 | 0,477158 |
| 29 | E4602-009-02 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,6336 | |
| 29.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,82 | 14,459 |
| 30 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100М2 | 0,6336 | |
| 30.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 44,91 |
| 30.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,57024 |
| 30.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,76141 |
| 30.4 | 12136 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4 | МЗ | 1,89 | 1,1975 |
| 31 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,6336 | |
| 31.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 32,32 |
| 31.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,006336 |
| 31.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,069696 |
| 31.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,004752 |
| 31.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,00716 |
| 31.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,032314 |
| 31.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,001521 |
| 31.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,532224 |
| 31.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,011639 |
| 31.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,196416 |
| 32 | E807-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 12,5568 | |
| 32.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,5 | 546,221 |
| 32.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,878976 |
| 32.3 | 44082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,113011 |
| 32.4 | 63944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,439488 |
| ПОДЪЕЗД | | | | | |
| 33 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ ВРУЧНУЮ | 100М2 | 5,2416 | |
| 33.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 109,025 |
| 34 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100М2 | 0,8064 | |
| 34.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 29,8368 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|--|--------------|---------------|----------|
| 35 | E1502-19-7 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 35.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 45,1584 |
| 35.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,032256 |
| 35.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 1,34669 |
| 35.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,129024 |
| 35.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 0,66528 |
| 35.6 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,014515 |
| 36 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 36.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 32,256 |
| 36.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,025805 |
| 36.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 1,07735 |
| 36.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,103219 |
| 36.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,66 | 0,532224 |
| 37 | E1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 4,8384 | |
| 37.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,41 | 122,944 |
| 37.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,048384 |
| 37.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,48384 |
| 37.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,304819 |
| 37.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,024192 |
| 37.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 4,06426 |
| 37.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 1,4999 |
| 38 | E1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 1,2096 | |
| 38.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 34,1 | 41,247 |
| 38.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,012096 |
| 38.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,048384 |
| 38.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,009072 |
| 38.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,013668 |
| 38.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,006048 |
| 38.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0024 | 0,002903 |
| 38.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,01606 |
| 38.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,02222 |
| 38.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,374976 |
| 39 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 1,6704 | |
| 39.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,78 | 56,426 |
| 39.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,16704 |
| 39.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,100224 |
| 39.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,118598 |
| 39.5 | 31684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 6,71501 |
| 39.6 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,12695 |
| 39.7 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 8,51904 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|--------------------------|---|--------------|---------------|----------|
| 39.8 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0044 | 0,00735 |
| 39.9 | 75007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,002673 |
| 40 | E1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 1,3968 | |
| 40.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 71,06 | 99,257 |
| 40.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,013968 |
| 40.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,041904 |
| 40.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 3,77136 |
| 40.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0246 | 0,034361 |
| 40.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3 | 0,41904 |
| 41 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК ПО БЕТОНУ | 100М2 | 2,2896 | |
| 41.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 116,792 |
| 41.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,022896 |
| 41.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,251856 |
| 41.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,017172 |
| 41.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,025872 |
| 41.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,11677 |
| 41.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,005495 |
| 41.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,92326 |
| 41.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,04206 |
| 41.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,709776 |
| 42 | E1504-30-2 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЩИТОВ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,1728 | |
| 42.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 12,21 | 2,10989 |
| 42.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,001728 |
| 42.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,005184 |
| 42.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 0,55296 |
| 42.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0273 | 0,004717 |
| 42.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,01728 |
| ДОМ №48А | | | | | |
| ФАСАД | | | | | |
| 43 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100М2 | 0,3744 | |
| 43.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 13,8528 |
| 44 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 9,8928 | |
| 44.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 205,77 |
| 45 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 0,3744 | |
| 45.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 26,537 |
| 45.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,33696 |
| 45.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,04083 |
| 45.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 0,707616 |
| 46 | E1502-19-7 ДОП. 9 | ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ | 100М2 | 0,3744 | |
| 46.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 20,9664 |
| 46.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,014976 |
| 46.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,625248 |
| 46.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,059904 |
| 46.5 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,006739 |
| 46.6 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 825 | 308,88 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|---|--|--------------|----------------|----------|
| 47 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ | 100M2 | 0,3744 | |
| 47.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 14,976 |
| 47.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,011981 |
| 47.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,500198 |
| 47.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,047923 |
| 47.5 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 660 | 247,104 |
| 48 | E1504-14-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100M2 | 10,2672 | |
| 48.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,74 | 69,201 |
| 48.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,16 | 1,64275 |
| 48.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,51336 |
| 48.4 | 31059 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ | Т | 0,038 | 0,390154 |
| 49 | E4602-009-02 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,5040 | |
| 49.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,82 | 11,501 |
| 50 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100M2 | 0,5328 | |
| 50.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 37,765 |
| 50.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,47952 |
| 50.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,48118 |
| 50.4 | 12136 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4 | МЗ | 1,89 | 1,00699 |
| 51 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100M2 | 0,5328 | |
| 51.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 27,178 |
| 51.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,005328 |
| 51.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,058608 |
| 51.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,003996 |
| 51.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,006021 |
| 51.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,027173 |
| 51.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,001279 |
| 51.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,447552 |
| 51.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,009788 |
| 51.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,165168 |
| 52 | E807-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100M2 | 10,2672 | |
| 52.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,5 | 446,623 |
| 52.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,718704 |
| 52.3 | 44082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,092405 |
| 52.4 | 63944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,359352 |
| ПОДЪЕЗД | | | | | |
| 53 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ ВРУЧНУЮ | 100M2 | 3,4920 | |
| 53.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 72,6336 |
| 54 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 54.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 19,98 |
| 55 | E1502-19-7 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|---|--|--------------|---------------|----------|
| 55.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 30,24 |
| 55.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,0216 |
| 55.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,9018 |
| 55.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,0864 |
| 55.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 0,4455 |
| 55.6 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,00972 |
| 56 | Е1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН | 100М2 | 0,5400 | |
| 56.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 21,6 |
| 56.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,01728 |
| 56.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,72144 |
| 56.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,06912 |
| 56.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,66 | 0,3564 |
| 57 | Е1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 3,2256 | |
| 57.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,41 | 81,9625 |
| 57.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,032256 |
| 57.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,32256 |
| 57.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,203213 |
| 57.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,016128 |
| 57.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 2,7095 |
| 57.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,999936 |
| 58 | Е1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100М2 | 0,8064 | |
| 58.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 34,1 | 27,498 |
| 58.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,008064 |
| 58.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,032256 |
| 58.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,006048 |
| 58.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,009112 |
| 58.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,004032 |
| 58.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0024 | 0,001935 |
| 58.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,677376 |
| 58.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,014814 |
| 58.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,249984 |
| 59 | Е62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100М2 | 1,1088 | |
| 59.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,78 | 37,455 |
| 59.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,11088 |
| 59.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,066528 |
| 59.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,078725 |
| 59.5 | 31684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 4,45738 |
| 59.6 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,084269 |
| 59.7 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 5,65488 |
| 59.8 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0044 | 0,004879 |
| 59.9 | 75007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,001774 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|--------------------------|---|--------------|---------------|----------|
| 60 | E1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 0,9360 | |
| 60.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 71,06 | 66,512 |
| 60.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,00936 |
| 60.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,02808 |
| 60.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 2,5272 |
| 60.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0246 | 0,023026 |
| 60.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3 | 0,2808 |
| 61 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК ПО БЕТОНУ | 100M2 | 1,5264 | |
| 61.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 77,862 |
| 61.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,015264 |
| 61.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,167904 |
| 61.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,011448 |
| 61.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,017248 |
| 61.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,077846 |
| 61.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,003663 |
| 61.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,28218 |
| 61.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,02804 |
| 61.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,473184 |
| 62 | E1504-30-2 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЩИТОВ ЗА 2 РАЗА | 100M2 | 0,1152 | |
| 62.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 12,21 | 1,40659 |
| 62.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,001152 |
| 62.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,003456 |
| 62.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 0,36864 |
| 62.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0273 | 0,003145 |
| 62.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,01152 |
| ДОМ №54 | | | | | |
| КРОВЛЯ | | | | | |
| 63 | E62-028-02 ДОП. 3 | ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КРОВЕЛЬ: ЗА ДВА РАЗА | 100M2 | 3,6144 | |
| 63.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 11,28 | 40,77 |
| 63.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,36144 |
| 63.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,036144 |
| 63.4 | 31085 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ | Т | 0,021 | 0,075902 |
| 63.5 | 31651 | ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3 | Т | 0,006 | 0,021686 |
| 63.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,36144 |
| ФАСАД | | | | | |
| 64 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100M2 | 0,3744 | |
| 64.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 13,8528 |
| 65 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100M2 | 9,8928 | |
| 65.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 205,77 |
| 66 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100M2 | 0,3744 | |
| 66.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 26,537 |
| 66.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,33696 |
| 66.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,04083 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-------|---|--|--------------|----------------|----------|
| 66.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 0,707616 |
| 67 | E1502-19-7 ДОП. 9 | ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ | 100М2 | 0,3744 | |
| 67.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 20,9664 |
| 67.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,014976 |
| 67.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,625248 |
| 67.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,059904 |
| 67.5 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,006739 |
| 67.6 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 825 | 308,88 |
| 68 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ | 100М2 | 0,3744 | |
| 68.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 14,976 |
| 68.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,011981 |
| 68.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,500198 |
| 68.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,047923 |
| 68.5 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 660 | 247,104 |
| 69 | E1504-14-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100М2 | 10,2672 | |
| 69.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,74 | 69,201 |
| 69.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,16 | 1,64275 |
| 69.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,51336 |
| 69.4 | 31059 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ | Т | 0,038 | 0,390154 |
| 70 | E4602-009-02 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,5040 | |
| 70.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,82 | 11,501 |
| 71 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100М2 | 0,5328 | |
| 71.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 37,765 |
| 71.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,47952 |
| 71.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,48118 |
| 71.4 | 12136 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4 | МЗ | 1,89 | 1,00699 |
| 72 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,5328 | |
| 72.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 27,178 |
| 72.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,005328 |
| 72.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,058608 |
| 72.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,003996 |
| 72.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,006021 |
| 72.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,027173 |
| 72.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,001279 |
| 72.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,447552 |
| 72.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,009788 |
| 72.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,165168 |
| 73 | E807-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 10,2672 | |
| 73.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,5 | 446,623 |
| 73.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,718704 |
| 73.3 | 44082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,092405 |
| 73.4 | 63944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,359352 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|--|--|--------------|---------------|----------|
| ПОДЪЕЗД | | | | | |
| 74 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ ВРУЧНУЮ | 100M2 | 3,4920 | |
| 74.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 72,6336 |
| 75 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 75.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 19,98 |
| 76 | E1502-19-7 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 76.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 30,24 |
| 76.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,0216 |
| 76.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,9018 |
| 76.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,0864 |
| 76.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 0,4455 |
| 76.6 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,00972 |
| 77 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 77.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 21,6 |
| 77.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,01728 |
| 77.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,72144 |
| 77.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,06912 |
| 77.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,66 | 0,3564 |
| 78 | E1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 3,2256 | |
| 78.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,41 | 81,9625 |
| 78.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,032256 |
| 78.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,32256 |
| 78.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,203213 |
| 78.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,016128 |
| 78.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 2,7095 |
| 78.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,99936 |
| 79 | E1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 79.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 34,1 | 27,498 |
| 79.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,008064 |
| 79.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,032256 |
| 79.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,006048 |
| 79.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,009112 |
| 79.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,004032 |
| 79.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0024 | 0,001935 |
| 79.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,677376 |
| 79.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,014814 |
| 79.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,249984 |
| 80 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 1,1088 | |
| 80.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,78 | 37,455 |
| 80.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,11088 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|--------------------------|---|--------------|---------------|----------|
| 80.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,066528 |
| 80.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,078725 |
| 80.5 | 31684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 4,45738 |
| 80.6 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,084269 |
| 80.7 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 5,65488 |
| 80.8 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0044 | 0,004879 |
| 80.9 | 75007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,001774 |
| 81 | E1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,9360 | |
| 81.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 71,06 | 66,512 |
| 81.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,00936 |
| 81.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,02808 |
| 81.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 2,5272 |
| 81.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0246 | 0,023026 |
| 81.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3 | 0,2808 |
| 82 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК ПО БЕТОНУ | 100М2 | 1,5264 | |
| 82.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 77,862 |
| 82.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,015264 |
| 82.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,167904 |
| 82.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,011448 |
| 82.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,017248 |
| 82.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,077846 |
| 82.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,003663 |
| 82.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,28218 |
| 82.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,02804 |
| 82.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,473184 |
| 83 | E1504-30-2 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЩИТОВ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,1152 | |
| 83.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 12,21 | 1,40659 |
| 83.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,001152 |
| 83.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,003456 |
| 83.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 0,36864 |
| 83.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0273 | 0,003145 |
| 83.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,01152 |
| ДОМ №58 | | | | | |
| ФАСАД | | | | | |
| 84 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100М2 | 0,3744 | |
| 84.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 13,8528 |
| 85 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ | 100М2 | 9,8928 | |
| 85.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 205,77 |
| 86 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН | 100М2 | 0,3744 | |
| 86.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 26,537 |
| 86.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,33696 |
| 86.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,04083 |
| 86.4 | 12138 | РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6 | МЗ | 1,89 | 0,707616 |
| 87 | E1502-19-7 ДОП. 9 | ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ | 100М2 | 0,3744 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------|---|--|--------------|----------------|----------|
| 87.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 20,9664 |
| 87.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,014976 |
| 87.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,625248 |
| 87.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,059904 |
| 87.5 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,006739 |
| 87.6 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 825 | 308,88 |
| 88 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ | 100М2 | 0,3744 | |
| 88.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 14,976 |
| 88.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,011981 |
| 88.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,500198 |
| 88.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,047923 |
| 88.5 | 40142 | ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ | КГ | 660 | 247,104 |
| 89 | E1504-14-3 | ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ | 100М2 | 10,2672 | |
| 89.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 6,74 | 69,201 |
| 89.2 | 975 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,16 | 1,64275 |
| 89.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,05 | 0,51336 |
| 89.4 | 31059 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ | Т | 0,038 | 0,390154 |
| 90 | E4602-009-02 | ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,5040 | |
| 90.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 22,82 | 11,501 |
| 91 | E1502-1-1 | УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦОКОЛЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ | 100М2 | 0,5328 | |
| 91.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 70,88 | 37,765 |
| 91.2 | 976 | ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т) | МАШ.-Ч | 0,9 | 0,47952 |
| 91.3 | 1608 | РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч | МАШ.-Ч | 2,78 | 1,48118 |
| 91.4 | 12136 | РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:4 | МЗ | 1,89 | 1,00699 |
| 92 | E1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЦОКОЛЕЙ | 100М2 | 0,5328 | |
| 92.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 27,178 |
| 92.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,005328 |
| 92.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,058608 |
| 92.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,003996 |
| 92.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,006021 |
| 92.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,027173 |
| 92.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,001279 |
| 92.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,447552 |
| 92.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,009788 |
| 92.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,165168 |
| 93 | E807-1-2 | УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ | 100М2 | 10,2672 | |
| 93.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 43,5 | 446,623 |
| 93.2 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,07 | 0,718704 |
| 93.3 | 44082 | ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ | МЗ | 0,009 | 0,092405 |
| 93.4 | 63944 | ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ | Т | 0,035 | 0,359352 |
| ПОДЪЕЗД | | | | | |
| 94 | E62-41-1 | ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ОТ СТАРОЙ КРАСКИ ВРУЧНУЮ | 100М2 | 3,4920 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------|---|--|--------------|---------------|----------|
| 94.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 20,8 | 72,6336 |
| 95 | E1502-31-8 | НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 95.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 37 | 19,98 |
| 96 | E1502-19-7 ДОП. 9 | СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 96.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 56 | 30,24 |
| 96.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,0216 |
| 96.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,67 | 0,9018 |
| 96.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,16 | 0,0864 |
| 96.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,825 | 0,4455 |
| 96.6 | 31434 | ГРУНТОВКА | Т | 0,018 | 0,00972 |
| 97 | E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8 | ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН | 100M2 | 0,5400 | |
| 97.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 40 | 21,6 |
| 97.2 | 112 | АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т | МАШ.-Ч | 0,032 | 0,01728 |
| 97.3 | 521 | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ | МАШ.-Ч | 1,336 | 0,72144 |
| 97.4 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,128 | 0,06912 |
| 97.5 | 12373 | СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ | Т | 0,66 | 0,3564 |
| 98 | E1504-5-5 ДОП. 4 | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 3,2256 | |
| 98.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 25,41 | 81,9625 |
| 98.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,032256 |
| 98.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,32256 |
| 98.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,063 | 0,203213 |
| 98.5 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,016128 |
| 98.6 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 2,7095 |
| 98.7 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,999936 |
| 99 | E1504-25-10 ДОП. 4 | УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН | 100M2 | 0,8064 | |
| 99.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 34,1 | 27,498 |
| 99.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,008064 |
| 99.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,04 | 0,032256 |
| 99.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,006048 |
| 99.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,009112 |
| 99.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,005 | 0,004032 |
| 99.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | М3 | 0,0024 | 0,001935 |
| 99.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 0,677376 |
| 99.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,014814 |
| 99.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,249984 |
| 100 | E62-17-6 | ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 % | 100M2 | 1,1088 | |
| 100.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 33,78 | 37,455 |
| 100.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,1 | 0,11088 |
| 100.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,06 | 0,066528 |
| 100.4 | 31054 | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ | Т | 0,071 | 0,078725 |
| 100.5 | 31684 | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ | КГ | 4,02 | 4,45738 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----------------------------|--------------------------|---|--------------|---------------|----------|
| 100.6 | 31710 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ | Т | 0,076 | 0,084269 |
| 100.7 | 34287 | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72% | ШТ | 5,1 | 5,65488 |
| 100.8 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0044 | 0,004879 |
| 100.9 | 75007 | БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ | 1000М2 | 0,0016 | 0,001774 |
| 101 | Е1504-30-4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПЕРИЛ ЛЕСТНИЦЫ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,9360 | |
| 101.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 71,06 | 66,512 |
| 101.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,00936 |
| 101.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,02808 |
| 101.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 2,7 | 2,5272 |
| 101.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0246 | 0,023026 |
| 101.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,3 | 0,2808 |
| 102 | Е1504-25-8 ДОП. 4 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ И ПЛОЩАДОК ПО БЕТОНУ | 100М2 | 1,5264 | |
| 102.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 51,01 | 77,862 |
| 102.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,015264 |
| 102.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,11 | 0,167904 |
| 102.4 | 31440 | ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ | Т | 0,0075 | 0,011448 |
| 102.5 | 31655 | ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ) | Т | 0,0113 | 0,017248 |
| 102.6 | 31714 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ | Т | 0,051 | 0,077846 |
| 102.7 | 35512 | ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ | МЗ | 0,0024 | 0,003663 |
| 102.8 | 35538 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25 | М2 | 0,84 | 1,28218 |
| 102.9 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,01837 | 0,02804 |
| 102.10 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,31 | 0,473184 |
| 103 | Е1504-30-2 | МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЩИТОВ ЗА 2 РАЗА | 100М2 | 0,1152 | |
| 103.1 | 1 | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ | ЧЕЛ.-Ч | 12,21 | 1,40659 |
| 103.2 | 1522 | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т | МАШ.-Ч | 0,01 | 0,001152 |
| 103.3 | 2509 | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т | МАШ.-Ч | 0,03 | 0,003456 |
| 103.4 | 31392 | ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ | КГ | 3,2 | 0,36864 |
| 103.5 | 43231 | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ | Т | 0,0273 | 0,003145 |
| 103.6 | 44059 | ВЕТОШЬ | КГ | 0,1 | 0,01152 |
| ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ | | | СУМ | | |



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBЕК AKRAMOVICH

Sana:05-03-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 33326

Obyekt nomi «Asaka tumani Asaka shahar Muqumiy ko'chasi №46,48,48a,54,58 uylarni joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Bo`ston me`mor» MChJ

Bosh loyihachi - «Bo`ston me`mor» MChJ

Litsenziya AL-000753 berilgan sana 22.05.2020 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 32967

1. Loyihalash uchun asos

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 19 iyundagi №PQ-5152 sonli qarori.

“Ko'p honadonli uylarni mukammal va joriy ta'mirlash xamda issiqlik ta'minoti ob'ektlarini qurish bo'yicha injiniringn kompaniyasi” DUK Andijon viloyati xududiy filiali boshlig'i tomonidan tasdiqlangan va Andijon viloyati “Uy-joy kommunal xizmat ko'rsatish boshqarmasi” boshlig'i bilan kelishilgan 2021 yildagi loyixalash topshirig'i.

Buyurtmachi “Ko'p honadonli uylarni mukammal va joriy ta'mirlash xamda issiqlik ta'minoti ob'ektlarini qurish bo'yicha injiniringn kompaniyasi” DUK Andijon viloyati xududiy filiali tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: “Asaka tumani Asaka shahar Muqumiy ko'chasi №46,48,48a,54,58 uylarni joriy ta'mirlash”, ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Fasad*: Devor yuzasini cho'qilash. Devor yuzasini bo'yoqlardan tozalash. Tashqi devor yuzasini suvash. Tashqi devor yuzasini shpaklevka qilish. Pozitsiyadan chiqarish har

bir mm qalinligi o'zgarishi uchun tashqi devorlardan chiqarib tashlanadi. Fasad boyog'i bilan fasadni bo'yash. Sokol yuzalaridan suvoqni tozalash. Sokol qismini sement-qum bilan suvash. Sokol qismini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Havozani o'rnatish va buzish. *Pod'ezd*; Devor yuzasini bo'yoqlardan tozalash. Devor yuzasini cho'qilash. Devor yuzasini shpaklevka qilish. Pozit-siyadan chiqarish har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun devorlardan chiqarib tashlanadi. Devor yuzasini suvli emulsiya bilan bo'yash. Devor yuzasini moyli bo'yoq bilan bo'yash. Shiftning 35% dan oshiq yuzasini tozalab emulsiya qilish. Metall zinapoyalar panjaralarini moyli bo'yoq bilan 2 marta bo'yash. Beton zinapoyalar va maydonchalarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Metall shitni moyli bo'yoq bilan bo'yash. *Tom qismi*: Profnastilni metal bo'yog'i bilan bo'yash.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2020 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 213251,618 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 3045,706 ming so'm qurilish materiallari narxi xisobiga ob'yektning xisoblangan qiymatidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Asaka tumani Asaka shahar Muqumiy ko'chasi №46,48,48a,54,58 uylarni joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 889,821 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 210205,912 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchub ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo`yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich