

**С М Е Т А**  
**Ремонт помещений в корп.15 цех 6**

| № п/п | Шифр норм | Наименование видов работ и затрат | Единица измерения | Количество |       | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. |       |                   |                        | В том числе         |           |    | Трудозатра ты рабочих, чел.-ч | Трудозатра ты машинисто в, чел.-ч |
|-------|-----------|-----------------------------------|-------------------|------------|-------|--|-------|-------------------|------------------------|---------------------|-----------|----|-------------------------------|-----------------------------------|
|       |           |                                   |                   | На единицу | Всего | На единицу   | Общая | Основная зарплата | Эксплуатационная машин | Зарплата машинистов | Материалы |    |                               |                                   |
| 1     | 2         | 3                                 | 4                 | 5          | 6     | 7  | 8     | 9                 | 10                     | 11                  | 12        | 13 | 14                            |                                   |

**Локальная смета Кладовая спец.деталей**

|       |             |  |                |           |             |            |               |       |  |    |  |        |      |     |
|-------|-------------|--|----------------|-----------|-------------|------------|---------------|-------|--|----|--|--------|------|-----|
| 1     | 10-06-040-2 | Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 213)<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СГ=42,84 | 100 м2 потолка |           | 0,2642      | 114 101,90 | 30 146        | 5 761 |  | 38 |  | 24 347 | 43,1 |     |
|       |             | Накладные расходы  | 90,27 %        |           |             |            | 5 200         |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | Сметная прибыль  | 42,84 %        |           |             |            | 2 468         |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                |           |             |            | <b>37 814</b> |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,5   | чел.-ч         | 163,0125  | 43,0679025  | 133,77     | 5 761         | 5 761 |  |    |  |        |      |     |
|       | 1-1035      | Шуруповерт   | чел.-ч         | 4,89375   | 1,29292875  | 14,91      | 19            |       |  | 19 |  |        | 0    |     |
|       | 134041      | Ножницы электрические  | маш.-ч         | 0,421875  | 0,111459375 | 119,66     | 13            |       |  | 13 |  |        | 0    |     |
|       | 330901      | Перфораторы электрические  | маш.-ч         | 2,19375   | 0,57958875  | 8,79       | 5             |       |  | 5  |  |        | 0    |     |
|       | 331451      | Лента серпанка 50 м  | шт.            | 2,46      | 0,649932    | 48,31      | 31            |       |  |    |  | 31     |      |     |
|       |             | Профиль ПГС 100С 1,0 мм  | м              | 421       | 111,2282    | 171,18     | 19 040        |       |  |    |  | 19 040 |      |     |
|       | 101-2430    | Грунтовека «Тифенерунд», КНАУФ   | кг             | 11        | 2,9062      | 35,59      | 103           |       |  |    |  | 103    |      |     |
|       | 101-2439    | Шлаквека   | кг             | 56        | 14,7952     | 15,15      | 224           |       |  |    |  | 224    |      |     |
|       | 101-2515    | Листы ГВЛВ   | м2             | 111       | 29,3262     | 150,00     | 4 399         |       |  |    |  | 4 399  |      |     |
|       | 101-2582    | Шурул самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм  | шт.            | 3132      | 827,4744    | 0,40       | 331           |       |  |    |  | 331    |      |     |
|       | 101-2589    | Дюбель-гвоздь 6*80   | шт.            | 389       | 102,7738    | 2,12       | 218           |       |  |    |  | 218    |      |     |
| 2     | 10-01-022-3 | Подшивка потолков листами ГВЛВ К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СГ=42,84   | 100 м2         |           | 0,2642      | 30 272,27  | 7 998         | 3 504 |  | 2  |  | 4 492  | 27,5 | 0,2 |
|       |             | Накладные расходы  | 90,27 %        |           |             |            | 3 163         |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | Сметная прибыль  | 42,84 %        |           |             |            | 1 501         |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                |           |             |            | <b>12 662</b> |       |  |    |  |        |      |     |
|       |             | Затраты труда рабочих, разряд работ 3,1  | чел.-ч         | 104,17275 | 27,52244055 | 127,31     | 3 504         | 3 504 |  |    |  |        |      |     |
| 1-3,1 |             | Затраты труда машинистов   | чел.-ч         | 0,91125   | 0,24075225  | 0,00       | 0             |       |  |    |  |        | 0    |     |
| 2     |             |  | чел.час        |           |             |            |               |       |  |    |  |        |      |     |

| 1 | 2           | 3  | 4  | 5        | 6           | 7         | 8            | 9     | 10 | 11 | 12    | 13   | 14  |
|---|-------------|--|--|----------|-------------|-----------|--------------|-------|----|----|-------|------|-----|
|   | 331531      | Плита Дюковская электротехническая<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.ч  | 1.130625 | 0.298711125 | 6.40      | 2            |       | 2  | 0  |       |      |     |
|   |             | Листы ГВЛВ   | м2   | 105      | 27.741      | 150.00    | 4 161        |       |    | 0  | 4 161 |      |     |
|   |             | Саморезы   | шт.  | 3132     | 827.4744    | 0.40      | 331          |       |    |    | 331   |      |     |
| 3 | 15-04-006-1 | Покрытие поверхностей грунтовкой<br>глубокого проникновения за 1 раз<br>потолков<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГЛ,<br>ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4   | 100 м2<br>покрытия                             |          | 0,2642      | 2 255,86  | 596          | 471   |    | 1  | 124   | 3,3  | 0,0 |
|   |             | Накладные расходы  | 80,33 %  |          |             |           | 378          |       |    |    |       |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  | 37,4 %   |          |             |           | 176          |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |          |             |           | <b>1 150</b> |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>разряда 4</b>   |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   | 1-1040      | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч   | 12.57525 | 3.32238105  | 141,83    | 471          | 471   |    |    |       |      |     |
|   | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | чел.час  | 0,016875 | 0,004458375 | 0,00      | 0            |       |    | 0  |       |      |     |
|   |             | Подъемники грузоподъемностью до<br>500 кг однопалтовые, высота<br>подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч   | 0,016875 | 0,004458375 | 258,94    | 1            |       | 1  | 0  | 1     | 8,9  |     |
|   | 101-1757    | Вершль   | ка   | 0,1      | 0,02642     | 52,32     | 1            |       |    |    | 1     |      |     |
|   | 101-9732    | Грунтовека   | т  | 0,013    | 0,0034346   | 35 593,22 | 122          |       |    |    | 122   |      |     |
| 4 | 62-27-2     | Шпаклевка потолков за 1 раз<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ОЭГЛ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР*0,85; СП*0,8   | 100 м2<br>ошпаклева<br>нной<br>поверхност<br>и |          | 0,2642      | 4 859,86  | 1 284        | 1 122 |    |    | 162   |      |     |
|   |             | Накладные расходы  | 68 %   |          |             |           | 763          |       |    |    |       |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  | 40 %   |          |             |           | 449          |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |          |             |           | <b>2 496</b> |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>разряда 3</b>   |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   | 1-1030      | к норм. расх. *1,15  | чел.-ч   | 33,787   | 8,9265254   | 125,72    | 1 122        | 1 122 |    |    | 162   |      |     |
|   |             | Шпаклевка  | т  | 0,0404   | 0,01067368  | 15 152,43 | 162          |       |    |    |       |      |     |
| 5 | 15-04-005-6 | Окраска поливинилпалататными<br>водоэмульсионными составами по<br>сборным конструкциям потолков,<br>подготовленным под окраску<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГЛ,<br>ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2<br>окрашивае<br>мой<br>поверхност<br>и  |          | 0,2642      | 9 990,22  | 2 639        | 1 552 |    | 1  | 1 086 | 11,7 | 0,0 |
|   |             | Накладные расходы  | 80,33 %  |          |             |           | 1 247        |       |    |    |       |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  | 37,4 %   |          |             |           | 580          |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |          |             |           | <b>4 466</b> |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   |             | <b>разряда 3,4</b>   |  |          |             |           |              |       |    |    |       |      |     |
|   | 1-1034      | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч   | 44,4015  | 11,7308763  | 132,29    | 1 552        | 1 552 |    |    |       |      |     |
|   | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | чел.час  | 0,016875 | 0,004458375 | 0,00      | 0            |       |    | 0  |       |      |     |
|   |             | Подъемники грузоподъемностью до<br>500 кг однопалтовые, высота<br>подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч   | 0,016875 | 0,004458375 | 258,94    | 1            |       | 1  | 0  |       |      |     |

| 1 | 2           | 3  | 4  | 5          | 6           | 7         | 8            | 9     | 10  | 11 | 12    | 13   | 14  |
|---|-------------|--|--|------------|-------------|-----------|--------------|-------|-----|----|-------|------|-----|
|   |             | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2   | 0,84       | 0,221928    | 406,00    | 90           |       |     |    | 90    |      |     |
|   | 101-1596    | Шпатлевка  | т  | 0,0055     | 0,0014531   | 15 152,43 | 22           |       |     |    | 22    |      |     |
|   | 101-1712    | Ветошь   | кг   | 0,31       | 0,081902    | 52,32     | 4            |       |     |    | 4     |      |     |
|   | 101-1757    | Краска вододисперсионная   | т  | 0,069      | 0,0182298   | 53 208,45 | 970          |       |     |    | 970   |      |     |
| 6 | 08-02-009-1 | Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных армированных при высоте этажа до 4 м<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=93,33; СГ=54,4 | 100 м2<br>перегородо<br>к (за<br>вычетом<br>проемов) |            | 0,071       | 67 196,96 | 4 770        | 2 028 | 242 |    | 2 500 | 16,4 | 0,4 |
|   |             | Накладные расходы  |  |            |             |           | 1 893        |       |     |    |       |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  |  |            |             |           | 1 103        |       |     |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |            |             |           | <b>7 766</b> |       |     |    |       |      |     |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 2,8   |  |            |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 1-1028-12   | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч   | 230,934375 | 16,39634063 | 123,70    | 2 028        | 2 028 |     |    |       |      |     |
|   |             | Заплаты труда машинистов   |  |            |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 2           | к норм. расх. *1,25*1,35   | чел.час  | 5,36625    | 0,38100375  | 0,00      | 0            |       |     | 0  |       |      |     |
|   |             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.-ч   | 5,36625    | 0,38100375  | 636,03    | 242          |       | 242 |    |       |      |     |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35   |  |            |             |           |              |       |     | 0  |       |      |     |
|   |             | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта   | м3   | 0,016      | 0,001136    | 5 762,72  | 7            |       |     |    | 7     |      |     |
|   | 102-0026    | Горючекаменная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III  | т  | 0,09       | 0,00639     | 31 101,69 | 199          |       |     |    | 199   |      |     |
|   | 204-0100    | Распвор золотый кладочный цементно-известковый марки 25  | м3   | 1,4        | 0,0994      | 3 305,08  | 329          |       |     |    | 329   |      |     |
|   | 402-0012    | Камни керамические или силикатные кладочные  | 1000 шт.   | 2,6        | 0,1846      | 10 653,39 | 1 967        |       |     |    | 1 967 |      |     |
|   | 404-9033    | Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=73,1; СГ=56  | 1 т<br>металлокон<br>струкций<br>перемычек           |            | 0,01        | 66 274,81 | 663          | 243   | 4   |    | 416   | 1,9  | 0,0 |
|   | 53-25-1     | Накладные расходы  |  |            |             |           | 178          |       |     |    |       |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  |  |            |             |           | 136          |       |     |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |            |             |           | <b>977</b>   |       |     |    |       |      |     |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,1   |  |            |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 1-1031      | к норм. расх. *1,15  | чел.-ч   | 190,762    | 1,90762     | 127,31    | 243          | 243   |     |    |       |      |     |
|   |             | Заплаты труда машинистов   |  |            |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 2           | к норм. расх. *1,15  | чел.час  | 0,5405     | 0,005405    | 0,00      | 0            |       |     | 0  |       |      |     |
|   |             | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  | маш.-ч   | 0,184      | 0,00184     | 6,58      | 0            |       |     | 0  |       |      |     |
|   | 030401      | к норм. расх. *1,15  |  |            |             |           |              |       |     | 0  |       |      |     |
|   |             | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.-ч   | 0,851      | 0,00851     | 50,67     | 0            |       |     | 0  |       |      |     |
|   | 040502      | к норм. расх. *1,15  |  |            |             |           |              |       |     | 0  |       |      |     |

| 1 | 2            | 3   | 4   | 5         | 6          | 7         | 8            | 9 | 10    | 11 | 12  | 13 | 14   |
|---|--------------|---|---|-----------|------------|-----------|--------------|---|-------|----|-----|----|------|
|   |              | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м <sup>3</sup> /мин<br>к норм. расх. *1,15   | маш.-ч  | 0,5405    | 0,005405   | 539,43    | 3            |   | 3     | 0  |     |    |      |
|   | 050101       | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч  | 1,058     | 0,01058    | 76,96     | 1            |   | 1     | 0  |     |    |      |
|   | 330804       | Электроды диаметром 6 мм Э42<br>к норм. расх. *1,15   | т   | 0,009     | 0,00009    | 73 728,81 | 7            |   |       |    | 7   |    |      |
|   | 101-1529     | Уголок №125   | т   | 1,04      | 0,0104     | 31 779,66 | 331          |   |       |    | 331 |    |      |
|   | 201-0761     | Рествор голтовый кладочный  | м <sup>3</sup>  | 0,54      | 0,0054     | 3 305,08  | 18           |   |       |    | 18  |    |      |
|   | 402-0013     | Цементно-известковый марки 50   | м <sup>3</sup>  |           |            |           |              |   |       |    |     |    |      |
|   | 404-0005     | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100  | 1000 шт.  | 0,57      | 0,0057     | 10 653,39 | 61           |   |       |    | 61  |    |      |
| 8 | 15-02-016-03 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4                 | 100 м <sup>2</sup><br>штукатурки<br>взаимной<br>поверхност<br>и |           | 0,142      | 20 413,44 | 2 899        |   | 2 626 |    | 273 |    | 18,9 |
|   |              | Накладные расходы   |   | 80,33 %   |            |           | 2 109        |   |       |    |     |    |      |
|   |              | Сметная прибыль   |   | 37,4 %    |            |           | 982          |   |       |    |     |    |      |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |   |           |            |           | <b>5 990</b> |   |       |    |     |    |      |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,8<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч  | 133,2666  | 18,9238572 | 138,75    | 2 626        |   | 2 626 |    |     |    |      |
|   | 1-1038       | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  |           |            |           | 0            |   |       | 0  |     |    |      |
|   | 2            | Площадки грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | чел.час   | 10,614375 | 1,50724125 | 0,00      | 0            |   |       | 0  |     |    |      |
|   | 030954       | Растеоронасосы 1 м <sup>3</sup> /ч<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч  | 1,4175    | 0,201285   | 258,94    | 52           |   | 52    | 0  |     |    |      |
|   | 111500       | Растеоронасосы 1 м <sup>3</sup> /ч<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч  | 9,196875  | 1,30595625 | 169,15    | 221          |   | 221   | 0  |     |    |      |
|   | 402-0083     | Рествор   | м <sup>3</sup>  | 1,87      | 0,26554    | 0,00      | 0            |   |       | 0  |     |    |      |
| 9 | 61-2-9       | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м <sup>2</sup> толщиной слоя до 20 мм<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ЭЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=67,15; СП=40 | 100 м <sup>2</sup><br>отремонтир<br>ованной<br>поверхност<br>и  |           | 0,012      | 23 812,43 | 285          |   | 283   |    | 2   |    | 2,2  |
|   |              | Накладные расходы   |   | 67,15 %   |            |           | 190          |   |       |    |     |    |      |
|   |              | Сметная прибыль   |   | 40 %      |            |           | 113          |   |       |    |     |    |      |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |   |           |            |           | <b>588</b>   |   |       |    |     |    |      |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,3<br>к норм. расх. *1,15   | чел.-ч  | 180,665   | 2,16798    | 130,70    | 283          |   | 283   |    |     |    |      |
|   | 1-1033       | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15   | чел.час   | 0,7705    | 0,009246   | 0,00      | 0            |   |       | 0  |     |    |      |

| 1  | 2           | 3   | 4                                   | 5             | 6                  | 7              | 8           | 9 | 10   | 11 | 12   | 13 | 14 |
|----|-------------|---|-------------------------------------|---------------|--------------------|----------------|-------------|---|------|----|------|----|----|
|    |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч<br>м3                        | 0,7705<br>2,2 | 0,009246<br>0,0264 | 258,94<br>0,00 | 2           |   | 2    | 0  | 0    |    |    |
|    | 030954      | к норм. расх. *1,15   |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    | 402-0083    | Растеор   | м3                                  | 2,2           | 0,0264             | 0,00           | 0           |   | 0    | 0  | 0    |    |    |
|    | 509-9900    | Строительный мусор  | т                                   | 3,38          | 0,04056            | 0,00           | 0           |   |      |    | 0    |    |    |
| 10 | 06-01-083-7 | Приготовление отделочных растворов<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*1,35;<br>НР=56,1; СП=48  | 100 М3<br>РАСТВОРА                  |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Накладные расходы   | 56,1 %                              |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Сметная прибыль   | 48 %                                |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                     |               |                    |                | <b>4747</b> |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 2  | чел.-ч                              | 369,36        | 1,10808            | 115,12         | 128         |   | 128  |    |      |    |    |
|    | 1-1020      | к норм. расх. *1,35   |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Затраты труда машинистов  | чел. час                            | 68,553        | 0,205659           | 0,00           | 0           |   |      | 0  |      |    |    |
|    | 2           | к норм. расх. *1,35   |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    | 030101      | Автопогрузчики 5 т  | маш.-ч                              | 20,007        | 0,060021           | 492,75         | 30          |   | 30   | 0  |      |    |    |
|    |             | к норм. расх. *1,35   |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Раскаторосмесители передвижные 250 л  | маш.-ч                              | 48,546        | 0,145638           | 166,80         | 24          |   | 24   | 0  |      |    |    |
|    | 110902      | к норм. расх. *1,35   |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Штукатурка цементно-песчаная  | т                                   | 115,9         | 0,3477             | 5280,32        | 1836        |   |      |    | 1836 |    |    |
|    |             | Штукатурка гипсовая   | т                                   | 83,5          | 0,2505             | 10362,67       | 2596        |   |      |    | 2596 |    |    |
| 11 | 10-06-039-2 | Обшивка колонн ГВЛВ в 2 слоя с устройством металлического каркаса<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84 | 100 м2 стен<br>(за вычетом проемов) |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Накладные расходы   | 90,27 %                             |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Сметная прибыль   | 42,84 %                             |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                     |               |                    |                | <b>7492</b> |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,5  | чел.-ч                              | 142,83        | 11,71206           | 133,77         | 1567        |   | 1567 |    |      |    |    |
|    | 1-1035      | к норм. расх. *1,15*1,35  |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Штукатур  | маш.-ч                              | 3,7125        | 0,304425           | 14,91          | 5           |   | 5    | 0  |      |    |    |
|    | 134041      | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Ножницы электрические   | маш.-ч                              | 0,286875      | 0,02352375         | 119,66         | 3           |   | 3    | 0  |      |    |    |
|    | 330901      | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Перфораторы электрические   | маш.-ч                              | 1,468125      | 0,12038625         | 8,79           | 1           |   | 1    | 0  |      |    |    |
|    | 331451      | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                     |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |
|    |             | Соединители профилей  | шт.                                 | 114           | 9,348              | 8,60           | 80          |   |      |    | 80   |    |    |
|    |             | одноуровневые краб  | шт.                                 | 12            | 0,984              | 35,59          | 35          |   |      |    | 35   |    |    |
|    | 101-2430    | Грунтовека «Тифенарунд», КНАУФ  | кг                                  | 84            | 6,888              | 15,15          | 104         |   |      |    | 104  |    |    |
|    | 101-2439    | Шпаклевка   | кг                                  | 4,7           | 0,3854             | 48,31          | 19          |   |      |    | 19   |    |    |
|    | 101-2474    | Лента серпянка 50 м   | шт.                                 | 225           | 18,45              | 150,00         | 2768        |   |      |    | 2768 |    |    |
|    | 101-2513    | Листы гипсокартонные  | м2                                  | 2634          | 215,988            | 0,40           | 86          |   |      |    | 86   |    |    |
|    | 101-2587    | Штук для ГВЛ 3,9/45   | шт.                                 | 149           | 12,218             | 2,12           | 26          |   |      |    | 26   |    |    |
|    | 101-2590    | Дюбель-гвоздь 6*80  | шт.                                 | 86            | 7,052              | 21,19          | 149         |   |      |    | 149  |    |    |
|    | 201-0793    | Профиль ПН 28/27  | м                                   | 234           | 19,188             | 29,38          | 564         |   |      |    | 564  |    |    |
|    | 201-0807    | Профиль стоечный 60/27  | м                                   |               |                    |                |             |   |      |    |      |    |    |

| 1  | 2           | 3   | 4  | 5         | 6           | 7         | 8               | 9     | 10 | 11  | 12    | 13   | 14  |
|----|-------------|---|--|-----------|-------------|-----------|-----------------|-------|----|-----|-------|------|-----|
| 12 | 61-28-1     | Устройство основания под штукатурку из стеклотканевой сетки по кирпичным и бетонным поверхностям<br>К=(ЗММ, ЗЛМ, ОЗЛ, ТЗ, ТЗМ)*1,15;<br>НР=67,15; СП=40 | 100 м2<br>поверхност<br>и                        |           | 0,911       | 21 225,19 | 19 336<br>6 608 | 9 841 |    | 1   | 9 494 | 85,5 |     |
|    |             | Накладные расходы   | 67,15 %  |           |             |           | 3 936           |       |    |     |       |      |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 40 %   |           |             |           | <b>29 880</b>   |       |    |     |       |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |           |             |           |                 |       |    |     |       |      |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>к норм. расх. *1,15   | чел.-ч   | 93,84     | 85,48824    | 115,12    | 9 841           | 9 841 |    |     |       |      |     |
|    | 1-1020      | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч   | 0,115     | 0,104765    | 6,58      | 1               |       |    | 0   |       |      |     |
|    | 030401      | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия<br>к норм. расх. *1,15  | м2   | 110       | 100,21      | 71,19     | 7 134           |       |    |     | 7 134 |      |     |
|    | 101-0874    | Гипсовые вяжущие, марка Г3  | т  | 0,25      | 0,22775     | 10 362,67 | 2 360           |       |    |     | 2 360 |      |     |
| 13 | 15-02-019-3 | Штукатурка поверхностей из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стэн<br>К=(ЗММ, ЗЛМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗЛ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4        | 100 м2<br>штукатурн<br>ваемой<br>поверхност<br>и |           | 0,911       | 22 064,71 | 20 101<br>7 980 | 9 934 |    | 477 | 9 690 | 73,4 | 2,9 |
|    | 405-0219    | Накладные расходы   | 80,33 %  |           |             |           | 3 715           |       |    |     |       |      |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 37,4 %   |           |             |           | <b>31 796</b>   |       |    |     |       |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |           |             |           |                 |       |    |     |       |      |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,6<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч   | 80,559225 | 73,38945398 | 135,36    | 9 934           | 9 934 |    |     |       |      |     |
|    | 1-1036      | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.час  | 3,155625  | 2,874774375 | 0,00      | 0               |       |    | 0   |       |      |     |
|    | 2           | Автопогрузчики 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч   | 0,0675    | 0,0614925   | 492,75    | 30              |       |    | 0   |       |      |     |
|    | 030101      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномащинные, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч   | 0,27      | 0,24597     | 258,94    | 64              |       |    | 0   |       |      |     |
|    | 030954      | Распореосмесители передвижные 65 л<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч   | 2,818125  | 2,567311875 | 149,05    | 383             |       |    | 0   |       |      |     |
|    | 110901      | Грунтопка бетон-контакт<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | т  | 0,01      | 0,00911     | 49 857,01 | 454             |       |    |     | 454   |      |     |
|    | 101-9732    | Смесь штукатурная на гипсовой основе  | т  | 0,97      | 0,88367     | 10 451,98 | 9 236           |       |    |     | 9 236 |      |     |
|    | 402-0070    |   |  |           |             |           |                 |       |    |     |       |      |     |
| 14 | 15-04-006-4 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 2 раза стэн<br>К=(ЗММ, ЗЛМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗЛ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4          | 100 м2<br>покрытия                               |           | 1,147       | 4 320,22  | 4 956<br>3 311  | 4 122 |    | 5   | 829   | 29,1 | 0,0 |
|    |             | Накладные расходы   | 80,33 %  |           |             |           | 1 542           |       |    |     |       |      |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 37,4 %   |           |             |           | <b>9 809</b>    |       |    |     |       |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |           |             |           |                 |       |    |     |       |      |     |

| 1 | 2        | 3   | 4                                      | 5           | 6           | 7         | 8              | 9     | 10 | 11 | 12     | 13    | 14   |
|---|----------|---|--|-------------|-------------|-----------|----------------|-------|----|----|--------|-------|------|
| 1 | 2        | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч                                 | 25,3368     | 29,0613096  | 141,83    | 4 122          | 4 122 |    |    |        |       |      |
|   | 1-1040   | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.час                                | 0,016875    | 0,019355625 | 0,00      | 0              | 0     |    |    |        |       |      |
|   | 2        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35                         | маш.-ч                                 | 0,016875    | 0,019355625 | 258,94    | 5              | 0     |    |    |        |       |      |
|   | 030954   | Ветошь<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | кг                                     | 0,2         | 0,2294      | 52,32     | 12             |       |    |    |        |       |      |
|   | 101-1757 | Грунт любого происхождения  | т                                      | 0,02        | 0,02294     | 35 593,22 | 817            |       |    |    |        |       |      |
|   | 101-9732 | Шпаклевка стен за 2 раза<br>К=МАТ*2; (ЭММ, ЭГЛМ, ОЭГЛ, ТЭ, ТЭМ)*2*1,15; НР=68; СЛ=40  | 100 м2<br>ошпаклеванной<br>поверхности |             | 1,147       | 8 180,24  | 9 382          | 7 976 |    |    |        | 1 406 | 63,4 |
|   | 15       | 62-27-1   | 68 %<br>40 %                           |             |             |           | 5 424<br>3 190 |       |    |    |        |       |      |
|   |          | Накладные расходы<br>Сметная прибыль  |  |             |             |           |                |       |    |    |        |       |      |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |             |             |           | <b>17 996</b>  |       |    |    |        |       |      |
|   |          | Рабочий строитель среднего разряда 3<br>к норм. расх. *2*1,15   | чел.-ч                                 | 55,315      | 63,446305   | 125,72    | 7 976          | 7 976 |    |    |        |       |      |
|   | 1-1030   | Шпаклевка<br>к норм. расх. *2   | т                                      | 0,080913706 | 0,09280802  | 15 152,43 | 1 406          |       |    |    | 1 406  |       | 0,0  |
|   | 16       | 15-04-005-5   | 100 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности  |             | 1,147       | 9 008,23  | 10 333         | 5 986 |    |    | 4 342  | 45,2  | 0,0  |
|   |          | Водоэмульсионная окраска стен<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГЛ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СЛ=37,4                      |  |             |             |           | 4 809          |       |    |    |        |       |      |
|   |          | Накладные расходы<br>Сметная прибыль  |  |             |             |           | 2 239          |       |    |    |        |       |      |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |             |             |           | <b>17 381</b>  |       |    |    |        |       |      |
|   |          | Рабочий строитель среднего разряда 3,4<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч                                 | 39,449025   | 45,24803168 | 132,29    | 5 986          | 5 986 |    |    |        |       |      |
|   | 1-1034   | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.час                                | 0,016875    | 0,019355625 | 0,00      | 0              | 0     |    |    |        |       |      |
|   | 2        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35                         | маш.-ч                                 | 0,016875    | 0,019355625 | 258,94    | 5              | 0     |    |    |        |       |      |
|   | 030954   | Шкурка шпательная двухслойная с зернистостью 40-25  | м2                                     | 0,94        | 0,96348     | 406,00    | 391            |       |    |    | 391    |       |      |
|   | 101-1596 | Шпаклевка   | т                                      | 0,005       | 0,005735    | 15 152,43 | 87             |       |    |    | 87     |       |      |
|   | 101-1712 | Ветошь  | кг                                     | 0,31        | 0,35557     | 52,32     | 19             |       |    |    | 19     |       |      |
|   | 101-1757 | Краска водоэмульсионная   | т                                      | 0,063       | 0,072261    | 53 208,45 | 3 845          |       |    |    | 3 845  |       |      |
|   | 101-1959 | Установка противопожарных дверей однополных глухих<br>К=(ЭММ, ЭГЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГЛ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=68,85; СЛ=57,8 | 1 м2<br>проема                         |             | 2,1         | 6 726,94  | 14 126         | 1 016 |    |    | 12 939 | 6,7   |      |
|   | 17       | 09-04-013-01  | 68,85 %<br>57,8 %                      |             |             |           | 700<br>587     |       |    |    |        |       |      |
|   |          | Накладные расходы<br>Сметная прибыль  |  |             |             |           |                |       |    |    |        |       |      |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |             |             |           | <b>15 413</b>  |       |    |    |        |       |      |

| 1 | 2        | 3  | 4               | 5           | 6         | 7         | 8      | 9     | 10  | 11 | 12     | 13 | 14  |
|---|----------|--|-----------------|-------------|-----------|-----------|--------|-------|-----|----|--------|----|-----|
|   |          | Рабочий строитель среднего разряда 4,4<br>к норм. расх. *1,15*1,35   | Чел.-ч          | 3,213675    | 6,7487175 | 150,52    | 1 016  | 1 016 |     |    |        |    |     |
|   | 1-1044   | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Маш.-ч          | 1,198125    | 2,5160625 | 50,67     | 127    |       | 127 | 0  |        |    |     |
|   | 040502   | Шуруповерт<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Маш.-ч          | 0,691875    | 1,4529375 | 14,91     | 22     |       | 22  | 0  |        |    |     |
|   | 134041   | Перфораторы электрические<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | Маш.-ч          | 1,198125    | 2,5160625 | 8,79      | 22     |       | 22  | 0  |        |    |     |
|   | 331451   | Электроды диаметром 4 мм Э42<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | т               | 0,00007     | 0,000147  | 73 728,81 | 11     |       |     | 0  |        | 11 |     |
|   | 101-1513 | Болты анкерные   | т               | 0,003       | 0,0063    | 98 305,08 | 619    |       |     |    | 619    |    |     |
|   | 101-1929 | Пена монтажная пропенопожарная полуретановая NULLIFIRE (0,88 л)  | шт.             | 0,285714286 | 0,6       | 423,73    | 254    |       |     |    | 254    |    |     |
|   | 101-3661 | Дверь пропенопожарная металлоческая  | шт.             | 0,476190476 | 1         | 12 055,09 | 12 055 |       |     |    | 12 055 |    |     |
|   | 203-9009 | Установка дверного доводчика к металлическим дверям<br>K=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=68,85; СГ=57,8 | шт.             |             |           |           |        |       |     |    |        |    | 1,7 |
|   | 18       | 09-04-012-2  | Итого с НР и СП | 68,85 %     |           | 1 524,47  | 1 524  | 252   | 28  |    | 1 244  |    |     |
|   |          |  | Сметная прибыль | 57,8 %      |           |           | 146    |       |     |    |        |    |     |
|   |          |  | Итого с НР и СП |             |           |           | 1 844  |       |     |    |        |    |     |
|   |          | Рабочий строитель среднего разряда 4,2<br>к норм. расх. *1,15*1,35   | Чел.-ч          | 1,723275    | 1,723275  | 146,28    | 252    |       | 252 | 0  |        |    |     |
|   | 1-1042   | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Маш.-ч          | 0,43875     | 0,43875   | 50,67     | 22     |       | 22  | 0  |        |    |     |
|   | 040502   | Шуруповерт<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Маш.-ч          | 0,253125    | 0,253125  | 14,91     | 4      |       | 4   | 0  |        |    |     |
|   | 134041   | Древо электрические<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | Маш.-ч          | 0,185625    | 0,185625  | 7,94      | 1      |       | 1   | 0  |        |    |     |
|   | 330206   | Машины шлифовальные электрические<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | Маш.-ч          | 0,03375     | 0,03375   | 23,37     | 1      |       | 1   | 0  |        |    |     |
|   | 330301   | Электроды диаметром 4 мм Э42<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | т               | 0,00007     | 0,00007   | 73 728,81 | 5      |       |     | 0  |        | 5  |     |
|   | 101-1513 | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм   | шт.             | 1           | 1         | 0,40      | 0      |       |     |    | 0      |    |     |
|   | 101-1845 | Доводчик дверной   | компл.          | 1           | 1         | 1 238,56  | 1 239  |       |     |    | 1 239  |    |     |
|   | 101-9411 | Демонтаж светильников для люминесцентных ламп<br>K=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,15; ТЭ*0,85; НР=72,25; СГ=52                          | шт.             |             |           |           |        |       |     |    |        |    | 0,4 |
|   | 19       | 67-4-5   | Итого с НР и СП | 72,25 %     |           | 2 457,67  | 49     | 49    |     |    |        |    | 0,0 |
|   |          |  | Сметная прибыль | 52 %        |           |           | 25     |       |     |    |        |    |     |
|   |          |  | Итого с НР и СП |             |           |           | 109    |       |     |    |        |    |     |
|   |          | Рабочий строитель среднего разряда 2,3<br>к норм. расх. *1,15  | Чел.-ч          | 20,5735     | 0,41147   | 118,30    | 49     |       | 49  |    |        |    |     |
|   | 1-1023   | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | Чел. час        | 0,092       | 0,00184   | 0,00      | 0      |       |     |    | 0      |    |     |



|    |                  |   |                 |           |         |            |              |     |    |    |       |     |     |
|----|------------------|---|-----------------|-----------|---------|------------|--------------|-----|----|----|-------|-----|-----|
| 1  | 2                | 3   | 4               | 5         | 6       | 7          | 8            | 9   | 10 | 11 | 12    | 13  | 14  |
|    |                  | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч<br>100 м | 0,092     | 0,00184 | 258,94     | 0            |     | 0  | 0  |       |     |     |
| 20 | 030954<br>67-3-1 | Демонтаж кабеля<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР*0,85; СТ*0,8  | 100 м           |           | 0,2     | 1 279,20   | 256          | 255 | 1  |    |       | 2,2 | 0,0 |
|    |                  | Накладные расходы   | 72,25 %         |           |         |            | 184          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Сметная прибыль   | 52 %            |           |         |            | 133          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | <b>Итого с НР и СП</b>  |                 |           |         |            | <b>573</b>   |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>к норм. расх. *1,15   | чел.-ч          | 11,086    | 2,2172  | 115,12     | 255          | 255 |    |    |       |     |     |
|    | 1-1020           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15   | чел.час         | 0,0115    | 0,0023  | 0,00       | 0            |     |    | 0  |       |     |     |
|    | 2                | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч          | 0,0115    | 0,0023  | 258,94     | 1            |     | 1  | 0  |       |     |     |
|    | 030954           | Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм <sup>2</sup><br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,35;<br>НР*0,85; СТ*0,8   | 100 м           |           | 0,22    | 6 435,73   | 1 416        | 666 |    |    | 750   | 4,8 |     |
| 21 | М08-02-413-1     | Накладные расходы   | 80,75 %         |           |         |            | 538          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Сметная прибыль   | 52 %            |           |         |            | 346          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | <b>Итого с НР и СП</b>  |                 |           |         |            | <b>2 300</b> |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Рабочий монтажник среднего разряда 3,8<br>к норм. расх. *1,35   | чел.-ч          | 21,816    | 4,79952 | 138,75     | 666          | 666 |    |    | 121   |     |     |
|    | 1-2038           | Гофротруба diam. 16 мм  | м               | 100       | 22      | 5,51       | 121          |     |    |    | 121   |     |     |
|    |                  | Кабель ВВГ 3*1,5  | м               | 102       | 22,44   | 24,59      | 552          |     |    |    | 552   |     |     |
|    |                  | Клипса для гофротрубы   | шт.             | 36,363636 | 8       | 0,85       | 7            |     |    |    | 7     |     |     |
|    |                  | Лента липкая изоляционная   | ка              | 0,16      | 0,0352  | 234,32     | 8            |     |    |    | 8     |     |     |
|    |                  | Коробка ответительная   | шт.             | 9,0909091 | 2       | 30,93      | 62           |     |    |    | 62    |     |     |
| 22 | М08-03-593-7     | Светильник потолочный или настенный с креплением болтами для помещений с нормальными условиями среды, двухламповый<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,35;<br>НР=80,75; СТ=52 | 100 шт.         |           | 0,02    | 264 435,26 | 5 288        | 385 | 5  |    | 4 898 | 2,6 | 1,5 |
|    |                  | Накладные расходы   | 80,75 %         |           |         |            | 311          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Сметная прибыль   | 52 %            |           |         |            | 200          |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | <b>Итого с НР и СП</b>  |                 |           |         |            | <b>5 799</b> |     |    |    |       |     |     |
|    |                  | Рабочий монтажник среднего разряда 4,2<br>к норм. расх. *1,35   | чел.-ч          | 131,76    | 2,6352  | 146,28     | 385          | 385 |    |    |       |     |     |
|    | 1-2042-12        | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,35   | чел.час         | 74,9115   | 1,49823 | 0,00       | 0            |     |    | 0  |       |     |     |
|    | 2                | Дрегли электрические<br>к норм. расх. *1,35   | маш.-ч          | 34,56     | 0,6912  | 7,94       | 5            |     | 5  | 0  |       |     |     |
|    | 330206           | Светильник светодиодный с лампами ДПО 46-11-004 LUXE LED  | шт.             | 100       | 2       | 2 064,41   | 4 129        |     |    |    | 4 129 |     |     |

|   |              |  |         |        |         |                   |                  |                 |    |    |                  |               |             |
|---|--------------|--|---------|--------|---------|-------------------|------------------|-----------------|----|----|------------------|---------------|-------------|
| 1   | 2            | 3  | 4       | 5      | 6       | 7                 | 8                | 9               | 10 | 11 | 12               | 13            | 14          |
|   |              | Кронштейн  | шт.     | 200    | 4       | 130,51            | 522              |                 |    |    | 522              |               |             |
|   |              | Болт анкерный  | шт.     | 400    | 8       | 30,86             | 247              |                 |    |    | 247              |               |             |
| 23  | М08-03-591-1 | Выключатель одноклавишный<br>неупорядоченного типа при открытой<br>проводке<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=80,75; СТ=52 | 100 шт. |        |         |                   | 146              | 78              |    |    | 67               | 0,5           |             |
|   |              | Накладные расходы  | 80,75 % |        | 0,01    | 14 590,98         | 63               |                 |    |    |                  |               |             |
|   |              | Сметная прибыль  | 52 %    |        |         |                   | 41               |                 |    |    |                  |               |             |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |         |        |         |                   | <b>250</b>       |                 |    |    |                  |               |             |
|   |              | Рабочий монтажник среднего<br>разряда 4,2  | чел.-ч  | 53,325 | 0,53325 | 146,28            | 78               | 78              |    |    |                  |               |             |
|   | 1-2042       | к норм. расх. *1,35  |         |        |         |                   |                  |                 |    |    |                  |               |             |
|   |              | Древо электрические  | маш.-ч  | 8,64   | 0,0864  | 7,94              | 1                |                 |    |    |                  |               |             |
|   | 330206       | к норм. расх. *1,35  |         |        |         |                   |                  |                 |    |    |                  |               |             |
|   |              | Выключатель 1-клав. откр.<br>установки   | шт.     | 100    | 1       | 62,00             | 62               |                 |    |    | 62               |               |             |
|   |              | Пластина   | шт.     | 100    | 1       | 5,22              | 5                |                 |    |    | 5                |               |             |
| <b>Итого по локальной смете Кладовая спец деталей</b> |              |  |         |        |         | <b>148 213,00</b> | <b>59 845,00</b> | <b>1 319,00</b> |    |    | <b>87 049,00</b> | <b>462,20</b> | <b>6,70</b> |

|   |          |   |                     |        |          |        |              |       |  |  |   |      |     |
|---|----------|---|---------------------|--------|----------|--------|--------------|-------|--|--|---|------|-----|
| <b>Локальная смета Комната мастеров (архив)</b> |          |   |                     |        |          |        |              |       |  |  |   |      |     |
| 1   | 57-3-1   | Разборка плинтусов деревянных.<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=68; СТ=54,4                                    | 100 м               |        | 0,3865   | 499,10 | 193          | 193   |  |  |   | 1,7  |     |
|   |          | Накладные расходы   | 68 %                |        |          |        | 131          |       |  |  |   |      |     |
|   |          | Сметная прибыль   | 54,4 %              |        |          |        | 105          |       |  |  |   |      |     |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |                     |        |          |        | <b>429</b>   |       |  |  |   |      |     |
|   |          | Рабочий строитель среднего<br>разряда 2   | чел.-ч              | 4,3355 | 0,11     | 115,12 | 193          | 193   |  |  | 0 |      |     |
|   | 1-1020   | к норм. расх. *1,15   |                     |        |          |        |              |       |  |  |   |      |     |
|   | 509-9900 | Строительный мусор  | м                   | 0,11   | 0,042515 | 0,00   | 0            |       |  |  | 0 |      |     |
| 2   | 57-1-2   | Разборка оснований покрытия полов<br>лаг из досок и брусьев<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=68; СТ=54,4       | 100 м2<br>основания |        |          |        | 728          | 728   |  |  |   | 6,3  |     |
|   |          | Накладные расходы   | 68 %                |        |          |        | 495          |       |  |  |   |      |     |
|   |          | Сметная прибыль   | 54,4 %              |        |          |        | 396          |       |  |  |   |      |     |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |                     |        |          |        | <b>1 619</b> |       |  |  |   |      |     |
|   |          | Рабочий строитель среднего<br>разряда 2   | чел.-ч              | 8,8205 | 0,7      | 115,12 | 728          | 728   |  |  | 0 |      |     |
|   | 1-1020   | к норм. расх. *1,15   |                     |        |          |        |              |       |  |  |   |      |     |
|   | 509-9900 | Строительный мусор  | м                   | 0,7    | 0,5019   | 0,00   | 0            |       |  |  | 0 |      |     |
| 3   | 57-2-5   | Разборка покрытия полов из<br>древесностружечных плит в один слой<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=68; СТ=54,4 | 100 м2<br>покрытия  |        |          |        | 1 567        | 1 535 |  |  |   | 13,3 | 0,1 |
|   |          | Накладные расходы   | 68 %                |        |          |        | 1 044        |       |  |  |   |      |     |
|   |          | Сметная прибыль   | 54,4 %              |        |          |        | 835          |       |  |  |   |      |     |
|   |          | <b>Итого с НР и СП</b>  |                     |        |          |        | <b>3 446</b> |       |  |  |   |      |     |

| 1 | 2            | 3  | 4   | 5        | 6           | 7         | 8      | 9      | 10 | 11 | 12 | 13   | 14   |
|---|--------------|--|---|----------|-------------|-----------|--------|--------|----|----|----|------|------|
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>к норм. расх. *1,15  |   |          |             |           |        |        |    |    |    |      |      |
|   | 1-1020       | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | чел.-ч  | 18,5955  | 13,3329735  | 115,12    | 1,535  | 1,535  |    |    |    |      |      |
|   | 2            | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15   | чел.час   | 0,1725   | 0,1236825   | 0,00      | 0      |        |    |    |    |      |      |
|   | 030954       | Строительный мусор<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч  | 0,1725   | 0,1236825   | 258,94    | 32     |        |    |    |    |      |      |
|   | 509-9900     | Сборка цементной стяжки.<br>к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=68; СТ=54,4   | 100 м2<br>покрытия                                | 1,25     | 0,89625     | 0,00      | 0      |        |    |    |    |      |      |
|   | 57-2-4       | Накладные расходы  | 68 %  |          |             | 31 922,24 | 22 888 | 11 527 |    |    |    | 91,7 | 17,3 |
|   |              | Сметная прибыль  | 54,4 %  |          |             |           | 7 838  |        |    |    |    |      |      |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |   |          |             |           | 6 271  |        |    |    |    |      |      |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3   |   |          |             |           | 36 997 |        |    |    |    |      |      |
|   | 1-1030       | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | чел.-ч  | 127,88   | 91,68996    | 125,72    | 11 527 | 11 527 |    |    |    |      |      |
|   | 2            | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15   | чел.час   | 24,15    | 17,31555    | 0,00      | 0      |        |    |    |    |      |      |
|   | 030954       | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин<br>к норм. расх. *1,15 | маш.-ч  | 2,07     | 1,48419     | 258,94    | 384    |        |    |    |    |      |      |
|   | 050101       | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций опбойные пневматические<br>к норм. расх. *1,15                                       | маш.-ч  | 22,08    | 15,83136    | 539,43    | 8 540  |        |    |    |    |      |      |
|   | 330804       | Строительный мусор<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч  | 44,16    | 31,66272    | 76,96     | 2 437  |        |    |    |    |      |      |
|   | 509-9900     | Грунтование полов за 1 раз.<br>к=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,35*1,25; (ОЭГ, ТЭ)*1,35*1,15; НР=80,33; СТ=37,4   | 100 м2<br>обработка<br>автомой<br>поверхност<br>и | 6,6      | 4,7322      | 0,00      | 0      |        |    |    |    |      |      |
|   | 15-07-003-02 | Накладные расходы  | 80,33 %   |          |             | 1 459,95  | 1 047  | 556    |    |    |    |      |      |
|   |              | Сметная прибыль  | 37,4 %  |          |             |           | 447    |        |    |    |    |      |      |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |   |          |             |           | 208    |        |    |    |    |      |      |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,6   |   |          |             |           | 1 702  |        |    |    |    |      |      |
|   | 1-1036       | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,35*1,15   | чел.-ч  | 5,728725 | 4,107495825 | 135,36    | 556    | 556    |    |    |    |      |      |
|   | 2            | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые, высота подъема 25 м<br>к норм. расх. *1,35*1,25  | чел.час   | 0,016875 | 0,012099375 | 0,00      | 0      |        |    |    |    |      |      |
|   | 030952       | Накладные расходы<br>к норм. расх. *1,35*1,25  | маш.-ч  | 0,016875 | 0,012099375 | 225,93    | 3      |        |    |    |    |      |      |

| 1 | 2            | 3   | 4             | 5         | 6           | 7         | 8      | 9     | 10  | 11 | 12     | 13   | 14  |
|---|--------------|---|---------------|-----------|-------------|-----------|--------|-------|-----|----|--------|------|-----|
| 1 |              | Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт  | маш.-ч        | 4,75875   | 3,41202375  | 28,84     | 98     |       | 98  | 0  |        |      |     |
|   | 340101       | к норм. расх. *1,35*1,25  | кг            | 1         | 0,717       | 52,32     | 38     |       |     |    | 38     |      |     |
|   | 101-1757     | Ветлошь   | кг            |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   | 101-4163     | Грунт   | кг            | 13,8      | 9,8946      | 35,59     | 352    |       |     |    | 352    |      |     |
| 6 | 11-01-011-9  | Устройство наливных полов из выравнивающей смеси типа «Ветонит» 3000, толщиной 3 мм К=(ЗММ, ЗЛМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗЛ, ТЗ)*1,35*1,15; НР=94,09; СП=51               | 100 м2 стяжки |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Накладные расходы   |               |           | 0,717       | 13 537,11 | 9 706  | 4 300 | 74  |    | 5 332  | 34,2 | 0,1 |
|   |              | Сметная прибыль   | 94,09 %       |           |             |           | 4 046  |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Итого с НР и СП   | 51 %          |           |             |           | 2 193  |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч        | 47,708325 | 34,20686903 | 125,72    | 4 300  | 4 300 |     |    |        |      |     |
|   | 1-1030       | к норм. расх. *1,35*1,15  | чел.-ч        |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   | 2            | Затраты труда машинистов  | чел.час       | 0,118125  | 0,084695625 | 0,00      | 0      |       |     | 0  |        |      |     |
|   |              | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 25 м   | маш.-ч        | 0,118125  | 0,084695625 | 225,93    | 19     |       | 19  | 0  |        |      |     |
|   | 030952       | к норм. расх. *1,35*1,25  | маш.-ч        |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Древо электрические   | маш.-ч        | 2,413125  | 1,730210625 | 7,94      | 14     |       | 14  | 0  |        |      |     |
|   | 330206       | к норм. расх. *1,35*1,25  | маш.-ч        |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   | 331305       | Пылесосы промышленные   | маш.-ч        | 4,725     | 3,387825    | 12,07     | 41     |       | 41  | 0  |        |      |     |
|   | 101-4163     | Грунтовека акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ  | кг            | 30        | 21,51       | 35,59     | 766    |       |     |    | 766    |      |     |
|   |              | Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонилт» 3000   | т             | 0,45      | 0,32265     | 14 152,54 | 4 566  |       |     |    | 4 566  |      |     |
| 7 | 11-01-011-11 | Устройство наливных полов на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к норме 11-01-011-09 К=(ЗММ, ЗЛМ, ТЗМ)*1,35*1,25; (ОЗЛ, ТЗ)*1,35*1,15; НР=94,09; СП=51 | 100 м2 стяжки |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Накладные расходы   |               |           | 0,717       | 31 091,09 | 22 292 | 3 913 | 114 |    | 18 265 | 31,1 | 0,3 |
|   |              | Сметная прибыль   | 94,09 %       |           |             |           | 3 682  |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Итого с НР и СП   | 51 %          |           |             |           | 1 996  |       |     |    |        |      |     |
|   |              | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч        | 43,4079   | 31,1234643  | 125,72    | 3 913  | 3 913 |     |    |        |      |     |
|   | 1-1030       | к норм. расх. *1,35*1,15*12   | чел.-ч        |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   | 2            | Затраты труда машинистов  | чел.час       | 0,405     | 0,290385    | 0,00      | 0      |       |     | 0  |        |      |     |
|   |              | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 25 м   | маш.-ч        | 0,38475   | 0,27586575  | 225,93    | 62     |       | 62  | 0  |        |      |     |
|   | 030952       | к норм. расх. *1,35*1,25*12   | маш.-ч        |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |
|   | 330206       | Древо электрические   | маш.-ч        | 9,1125    | 6,5336625   | 7,94      | 52     |       | 52  | 0  |        |      |     |
|   |              | к норм. расх. *1,35*1,25*12   |               |           |             |           |        |       |     |    |        |      |     |

| 1 | 2                       | 3  | 4                               | 5        | 6          | 7          | 8          | 9      | 10  | 11 | 12      | 13   | 14  |
|---|-------------------------|--|---------------------------------|----------|------------|------------|------------|--------|-----|----|---------|------|-----|
|   |                         | Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000<br>к норм. расх. *1,2   |                                 |          |            |            |            |        |     |    |         |      |     |
| 8 | 402-3674<br>11-01-045-1 | Устройство покрытий наливных составом на эпоксидной смоле толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,095; СГ=51<br>Накладные расходы<br>Сметная прибыль | 100 м2                          | 1,8      | 1,2906     | 14 152,54  | 18 265     |        |     |    | 18 265  |      |     |
|   |                         | Итого с НР и СП  | 94,1 %                          |          | 0,717      | 189 626,19 | 135 963    | 15 290 | 418 |    | 120 255 | 89,1 | 0,1 |
|   |                         | Итого с НР и СП  | 51 %                            |          |            |            | 14 388     |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Сметная прибыль  |                                 |          |            |            | 7 798      |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Итого с НР и СП  |                                 |          |            |            | 158 149    |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Рабочий строитель среднего разряда 5,3<br>к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                          | 124,2621 | 89,0959257 | 171,61     | 15 290     | 15 290 |     |    |         |      |     |
|   | 1-1053                  | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | чел. час                        | 0,16875  | 0,12099375 | 0,00       | 0          |        |     | 0  |         |      |     |
|   | 2                       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч                          | 0,16875  | 0,12099375 | 258,94     | 31         |        | 31  | 0  |         |      |     |
|   | 030954                  | Мшины мозаично-шлифовальные<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч                          | 50,625   | 36,298125  | 10,64      | 386        |        | 386 | 0  |         |      |     |
|   | 340312                  | Эпоксидная химстойкая композиция<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | т                               | 0,3      | 0,2151     | 475 420,00 | 102 263    |        |     |    | 102 263 |      |     |
|   | 101-3332                | Универсальная грунтовка<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | т                               | 0,06     | 0,04302    | 418 220,33 | 17 992     |        |     |    | 17 992  |      |     |
|   | 101-3333                | Устройство плитусов цементных К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,095; СГ=51   | 100 м ПЛИТУСА                   |          | 0,3865     | 2 818,80   | 1 089      | 885    |     |    | 204     | 6,2  |     |
|   | 9                       | Накладные расходы<br>Сметная прибыль   | 94,1 %<br>51 %                  |          |            |            | 833<br>451 |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Итого с НР и СП  |                                 |          |            |            | 2 373      |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                          | 16,146   | 6,240429   | 141,83     | 885        |        | 885 |    |         |      |     |
|   | 1-1040                  | Распор затовый кладочный тяжелый цементный   | м3                              | 0,16     | 0,06184    | 3 305,08   | 204        |        |     |    | 204     |      |     |
|   | 402-9071                | Окраска масляными составами плитусов К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=68; СГ=40   | 100 м2 окрашиваемой поверхности |          | 0,072      | 8 481,70   | 611        | 410    |     |    | 199     | 3,2  | 0,0 |
|   | 10                      | Накладные расходы<br>Сметная прибыль   | 68 %<br>40 %                    |          |            |            | 279<br>164 |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Итого с НР и СП  |                                 |          |            |            | 1 054      |        |     |    |         |      |     |
|   |                         | Рабочий строитель среднего разряда 3,2<br>к норм. расх. *1,15  | чел.-ч                          | 44,16    | 3,17952    | 128,90     | 410        | 410    |     |    |         |      |     |
|   | 1-1032                  | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | чел. час                        | 0,115    | 0,00828    | 0,00       | 0          |        |     | 0  |         |      |     |
|   | 2                       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однооперные, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15   | маш.-ч                          | 0,115    | 0,00828    | 258,94     | 2          |        | 2   | 0  |         |      |     |
|   | 030954                  |  |                                 |          |            |            |            |        |     |    |         |      |     |

|  |             |   |               |                   |                  |                  |            |    |    |    |                   |               |              |
|--|-------------|---|---------------|-------------------|------------------|------------------|------------|----|----|----|-------------------|---------------|--------------|
| 1  | 2           | 3   | 4             | 5                 | 6                | 7                | 8          | 9  | 10 | 11 | 12                | 13            | 14           |
|  | 101-0453    | Эмаль ПФ-115  | т             | 0,0169            | 0,0012168        | 131 000,00       | 159        |    |    |    | 159               |               |              |
|  | 101-1596    | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  | м2            | 0,84              | 0,06048          | 406,78           | 25         |    |    |    | 25                |               |              |
|  | 101-1712    | Шпатель   | т             | 0,0124            | 0,0008928        | 15 152,43        | 14         |    |    |    | 14                |               |              |
|  | 101-1757    | Ветошь  | кг            | 0,31              | 0,02232          | 52,32            | 1          |    |    |    | 1                 |               |              |
| 11   | 11-01-049-1 | Укладка металлического накладного профиля (порога)<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=94,09; СП=51 | 100 м профиля |                   | 0,025            | 18 813,31        | 471        | 83 |    | 5  | 383               | 0,6           |              |
|  |             | Накладные расходы   | 94,09 %       |                   |                  |                  | 78         |    |    |    |                   |               |              |
|  |             | Сметная прибыль   | 51 %          |                   |                  |                  | 42         |    |    |    |                   |               |              |
|  |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |               |                   |                  |                  | <b>591</b> |    |    |    |                   |               |              |
|  |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,2  | чел.-ч        | 25,8336           | 0,64584          | 128,90           | 83         | 83 |    |    |                   |               |              |
|  | 1-1032      | Шуруповерт  | маш.-ч        | 7,7625            | 0,1940625        | 14,91            | 3          |    | 3  | 0  |                   |               |              |
|  | 134041      | Дрели электрические   | маш.-ч        | 7,7625            | 0,1940625        | 14,91            | 3          |    | 3  | 0  |                   |               |              |
|  | 330206      | Пила дисковая электрическая   | маш.-ч        | 7,7625            | 0,1940625        | 7,94             | 2          |    | 2  | 0  |                   |               |              |
|  | 331531      | Винты самонарезающие  | маш.-ч        | 0,6075            | 0,0151875        | 6,40             | 0          |    | 0  | 0  |                   |               |              |
|  | 101-4282    | Профили стькоперекрывающие из алюминевых сплавоов (порожки) с покрытием   | шт.           | 660               | 16,5             | 0,40             | 7          |    |    |    | 7                 |               |              |
|  | 206-9002    |   | м             | 105               | 2,625            | 143,22           | 376        |    |    |    | 376               |               |              |
| <b>Итого по локальной смете Комната мастеров (архив)</b> |             |   |               | <b>196 555,00</b> | <b>39 420,00</b> | <b>12 107,00</b> |            |    |    |    | <b>145 028,00</b> | <b>281,50</b> | <b>17,90</b> |

**Локальная смета Участок порошкового напыления**

|   |             |  |                 |             |             |               |       |       |       |   |        |      |     |
|---|-------------|--|-----------------|-------------|-------------|---------------|-------|-------|-------|---|--------|------|-----|
| 1 | 09-03-014-1 | Монтаж каркаса перекрытия<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8 | 1 т конструкции | 0,43        | 61 704,46   | 26 532        | 5 445 | 1 776 |       |   | 19 311 | 42,2 | 2,8 |
|   |             | Накладные расходы  | 68,85 %         |             |             | 3 749         |       |       |       |   |        |      |     |
|   |             | Сметная прибыль  | 57,8 %          |             |             | 3 147         |       |       |       |   |        |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                 |             |             | <b>33 428</b> |       |       |       |   |        |      |     |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,2   | чел.-ч          | 98,2422     | 42,244146   | 128,90        | 5 445 | 5 445 |       |   |        |      |     |
|   | 1-1032      | Затраты труда машинистов   | чел. час        | 6,44625     | 2,7718875   | 0,00          | 0     |       |       | 0 |        |      |     |
|   |             | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т                        | маш.-ч          | 6,44625     | 2,7718875   | 636,03        | 1 763 |       | 1 763 | 0 |        |      |     |
|   | 021141      | Аппарат для газовой сварки и резки   | маш.-ч          | 2,46375     | 1,0594125   | 5,98          | 6     |       | 6     | 0 |        |      |     |
|   | 040504      | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А                                | маш.-ч          | 0,16875     | 0,0725625   | 96,21         | 7     |       | 7     | 0 |        |      |     |
|   | 041000      | Шайба Ф21  | т               | 0,001792525 | 0,000770786 | 131 355,93    | 101   |       |       |   | 101    |      |     |

|   |             |   |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|---|-------------|---|-----------------|-------------|-------------|------------|---------------|--------|----|----|--------|--------|------|--|
| 1 | 2           | 3   | 4               | 5           | 6           | 7          | 8             | 9      | 10 | 11 | 12     | 13     | 14   |  |
|   |             | Швеллер 10  | м               | 0,976976744 | 0,4201      | 37 166,88  | 15 614        |        |    |    | 15 614 |        |      |  |
|   |             | Гайка М20   | шт.             | 167,4418605 | 72          | 22,80      | 1 642         |        |    |    | 1 642  |        |      |  |
|   |             | Шпилька М 20  | шт.             | 41,86046512 | 18          | 106,78     | 1 922         |        |    |    | 1 922  |        |      |  |
|   | 101-0324    | Кислород технический газобразный  | м3              | 1,2         | 0,516       | 35,45      | 18            |        |    |    | 18     |        |      |  |
|   | 101-0797    | Проволока горячекатаная в молтке, диаметр 6,3-6,5 мм  | м               | 0,00003     | 0,0000129   | 30 169,44  | 0             |        |    |    | 0      |        |      |  |
|   | 101-1513    | Электроды диаметром 4 мм Э42  | м               | 0,00044     | 0,0001892   | 73 728,81  | 14            |        |    |    | 14     |        |      |  |
| 2 | 10-06-040-2 | Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 213)<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84 | 100 м2 потолка  |             | 0,467       | 144 101,90 | 53 285        | 10 183 |    | 67 |        | 43 035 | 76,1 |  |
|   |             | Накладные расходы   |                 |             |             |            | 9 192         |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | Сметная прибыль   | 42,84 %         |             |             |            | 4 362         |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                 |             |             |            | <b>66 839</b> |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,5  | чел.-ч          | 163,0125    | 76,1268375  | 133,77     | 10 183        | 10 183 |    |    |        |        |      |  |
|   | 1-1035      | к норм. расх. *1,15*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   | 134041      | Шурупверт   | маш.-ч          | 4,89375     | 2,28538125  | 14,91      | 34            |        | 34 | 0  |        |        |      |  |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   | 330901      | Перфораторы электрические   | маш.-ч          | 0,421875    | 0,197015625 | 119,66     | 24            |        | 24 | 0  |        |        |      |  |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   | 331451      | Лента сердянка 50 м   | шт.             | 2,19375     | 1,02448125  | 8,79       | 9             |        | 9  | 0  | 55     |        |      |  |
|   |             | Профиль ПГС 100С 1,0 мм   | м               | 421         | 196,607     | 171,18     | 33 655        |        |    |    | 33 655 |        |      |  |
|   | 101-2430    | Грунтовека «Тифенгрунд», КНАУФ  | кг              | 11          | 5,137       | 35,59      | 183           |        |    |    | 183    |        |      |  |
|   | 101-2439    | Шлаквека  | кг              | 56          | 26,152      | 15,15      | 396           |        |    |    | 396    |        |      |  |
|   | 101-2515    | Листы ГВЛВ  | м2              | 111         | 51,837      | 150,00     | 7 776         |        |    |    | 7 776  |        |      |  |
|   |             | Шуруп самонарезающий (ТН) 3,5*25 мм   | шт.             | 3132        | 1462,644    | 0,40       | 585           |        |    |    | 585    |        |      |  |
|   | 101-2589    | Дюбель-воздь6*80  | шт.             | 389         | 181,663     | 2,12       | 385           |        |    |    | 385    |        |      |  |
| 3 | 10-01-022-3 | Подшивка потолков листами ГВЛВ К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=90,27; СП=42,84   | 100 м2          |             | 0,467       | 30 272,27  | 14 136        | 6 193  | 3  |    | 7 940  | 48,6   | 0,4  |  |
|   |             | Накладные расходы   |                 |             |             |            | 5 590         |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | Сметная прибыль   | 42,84 %         |             |             |            | 2 653         |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                 |             |             |            | <b>22 379</b> |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | Затраты труда рабочих, разряд работ 3,1   | чел.-ч          | 104,17275   | 48,64867425 | 127,31     | 6 193         | 6 193  |    |    |        |        |      |  |
|   | 1-3-1       | к норм. расх. *1,15*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   | 2           | Затраты труда машинистов  | чел. час        | 0,91125     | 0,42555375  | 0,00       | 0             |        |    | 0  |        |        |      |  |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   | 331531      | Листа дисковая электрическая  | маш.ч           | 1,130625    | 0,528001875 | 6,40       | 3             |        | 3  | 0  |        |        |      |  |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |                 |             |             |            |               |        |    |    |        |        |      |  |
|   |             | Листы ГВЛВ  | м2              | 105         | 49,035      | 150,00     | 7 355         |        |    |    | 7 355  |        |      |  |
|   |             | Саморезы  | шт.             | 3132        | 1462,644    | 0,40       | 585           |        |    |    | 585    |        |      |  |
| 4 | 15-04-006-1 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз   | 100 м2 покрытия |             | 0,467       | 2 255,86   | 1 054         | 833    | 2  |    | 219    | 5,9    | 0,0  |  |

| 1 | 2           | 3  | 4                                 | 5        | 6           | 7         | 8            | 9     | 10 | 11 | 12 | 13    | 14   |
|---|-------------|--|-----------------------------------|----------|-------------|-----------|--------------|-------|----|----|----|-------|------|
|   |             | Накладные расходы  | 80,33 %                           |          |             |           | 669          |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                            |          |             |           | 312          |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |          |             |           | <b>2 035</b> |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>разряда 4</b>   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   | 1-1040      | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                            | 12,57525 | 5,87264175  | 141,83    | 833          |       |    |    |    |       |      |
|   | 2           | Затраты труда машинистов   | чел.час                           | 0,016875 | 0,007880625 | 0,00      | 0            |       |    |    |    |       |      |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   | 030954      | к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч                            | 0,016875 | 0,007880625 | 258,94    | 2            |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1596    | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                                | 0,84     | 0,39228     | 406,00    | 159          |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1712    | Шпатлевка  | т                                 | 0,0055   | 0,0025685   | 15 152,43 | 39           |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1757    | Ветошь   | кг                                | 0,31     | 0,14477     | 52,32     | 8            |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1959    | Краска водоэмульсионная  | т                                 | 0,069    | 0,032223    | 53 208,45 | 1 715        |       |    |    |    |       |      |
|   | 46-02-007-1 | Заложить проем кирпичом К=(ЗММ, ЗГМ, ЗЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=56  | 1 м3                              |          |             | 7 088,62  | 5 459        | 1 559 |    |    |    |       |      |
|   |             | Накладные расходы  | 93,5 %                            |          |             |           | 1 458        |       |    |    |    |       |      |
| 5 | 62-27-2     | Шпаклевка потолков за 1 раз К=(ЗММ, ЗГМ, ЗЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР*0,85; СП*0,8   | 100 м2 ошпаклеванной поверхностью |          |             | 4 859,86  | 2 270        | 1 984 |    |    |    | 286   | 15,8 |
|   |             | Накладные расходы  | 68 %                              |          |             |           | 1 349        |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Сметная прибыль  | 40 %                              |          |             |           | 794          |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |          |             |           | <b>4 413</b> |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>разряда 3</b>   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   | 1-1030      | к норм. расх. *1,15  | чел.-ч                            | 33,787   | 15,778529   | 125,72    | 1 984        |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Шпаклевка  | т                                 | 0,0404   | 0,0188668   | 15 152,43 | 286          |       |    |    |    |       |      |
| 6 | 15-04-005-6 | Окраска поливинилцелатными водоземлярсионными составами по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ЗЭГ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2 окрашиваемой поверхности   |          |             | 9 990,22  | 4 665        | 2 743 |    |    |    | 1 920 | 20,7 |
|   |             | Накладные расходы  | 80,33 %                           |          |             |           | 2 203        |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                            |          |             |           | 1 026        |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |          |             |           | <b>7 894</b> |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>Рабочий строитель среднего</b>  |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   |             | <b>разряда 3,4</b>   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   | 1-1034      | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                            | 44,4015  | 20,7355005  | 132,29    | 2 743        |       |    |    |    |       |      |
|   | 2           | Затраты труда машинистов   | чел.час                           | 0,016875 | 0,007880625 | 0,00      | 0            |       |    |    |    |       |      |
|   |             | к норм. расх. *1,25*1,35   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м   |                                   |          |             |           |              |       |    |    |    |       |      |
|   | 030954      | к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч                            | 0,016875 | 0,007880625 | 258,94    | 2            |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1596    | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                                | 0,84     | 0,39228     | 406,00    | 159          |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1712    | Шпатлевка  | т                                 | 0,0055   | 0,0025685   | 15 152,43 | 39           |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1757    | Ветошь   | кг                                | 0,31     | 0,14477     | 52,32     | 8            |       |    |    |    |       |      |
|   | 101-1959    | Краска водоэмульсионная  | т                                 | 0,069    | 0,032223    | 53 208,45 | 1 715        |       |    |    |    |       |      |
| 7 | 46-02-007-1 | Заложить проем кирпичом К=(ЗММ, ЗГМ, ЗЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=93,5; СП=56  | 1 м3                              |          |             | 7 088,62  | 5 459        | 1 559 |    |    |    |       |      |
|   |             | Накладные расходы  | 93,5 %                            |          |             |           | 1 458        |       |    |    |    |       |      |



| 1 | 2           | 3  | 4                                | 5       | 6         | 7         | 8            | 9     | 10    | 11 | 12    | 13   | 14  |
|---|-------------|--|----------------------------------|---------|-----------|-----------|--------------|-------|-------|----|-------|------|-----|
|   |             | Сметная прибыль  | 56 %                             |         |           |           | 873          |       |       |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                  |         |           |           | <b>7 790</b> |       |       |    |       |      |     |
|   | 1-1025-12   | Рабочий стропитель среднего разряда 2,5<br>к норм. раск. *1,15   | чел.-ч                           | 16,8245 | 12,954865 | 120,31    | 1 559        | 1 559 |       |    |       |      |     |
|   | 030403      | Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)<br>к норм. раск. *1,15  | маш.-ч                           | 0,368   | 0,28336   | 26,85     | 8            | 8     | 8     | 0  |       |      |     |
|   | 402-0013    | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50  | м3                               | 0,24    | 0,1848    | 3 305,08  | 611          |       |       |    | 611   |      |     |
|   | 404-0005    | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100   | 1000 шт.                         | 0,4     | 0,308     | 10 653,39 | 3 281        |       |       |    | 3 281 |      |     |
| 8 | 46-03-007-3 | Пробивка проемов в конструкциях из кирпича<br>К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15;<br>НР=93,5; СП=56                   | 1 м3                             |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Накладные расходы  |                                  |         | 1,04      | 3 896,52  | 4 052        | 1 946 | 2 106 |    |       | 14,7 | 3,0 |
|   |             | Сметная прибыль  | 56 %                             |         |           |           | 1 820        |       |       |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                  |         |           |           | <b>6 962</b> |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Рабочий стропитель среднего разряда 3,4  | чел.-ч                           | 14,145  | 14,7108   | 132,29    | 1 946        | 1 946 |       |    |       |      |     |
|   | 1-1034-12   | к норм. раск. *1,15  |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 2           | Затраты труда машинистов   | чел.час                          | 2,921   | 3,03784   | 0,00      | 0            |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 050101      | к норм. раск. *1,15  | маш.-ч                           | 2,921   | 3,03784   | 539,43    | 1 639        |       | 1 639 | 0  |       |      |     |
|   |             | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические                                    |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 330804      | к норм. раск. *1,15  | маш.-ч                           | 5,842   | 6,07568   | 76,96     | 468          |       | 468   | 0  |       |      |     |
| 9 | 53-25-1     | Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=73,1; СП=56    | 1 т металлоконструкций перемычек |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Накладные расходы  |                                  |         | 0,044     | 66 274,81 | 2 916        | 1 069 | 18    |    | 1 829 | 8,4  | 0,0 |
|   |             | Сметная прибыль  | 56 %                             |         |           |           | 781          |       |       |    |       |      |     |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                  |         |           |           | <b>4 296</b> |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Рабочий стропитель среднего разряда 3,1  | чел.-ч                           | 190,762 | 8,393528  | 127,31    | 1 069        | 1 069 |       |    |       |      |     |
|   | 1-1031      | к норм. раск. *1,15  |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 2           | Затраты труда машинистов   | чел.час                          | 0,5405  | 0,023782  | 0,00      | 0            |       |       |    |       |      |     |
|   |             | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)  |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 030401      | к норм. раск. *1,15  | маш.-ч                           | 0,184   | 0,008096  | 6,58      | 0            |       | 0     | 0  |       |      |     |
|   |             | Усиловки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  |                                  |         |           |           |              |       |       |    |       |      |     |
|   | 040502      | к норм. раск. *1,15  | маш.-ч                           | 0,851   | 0,037444  | 50,67     | 2            |       | 2     | 0  |       |      |     |

|   |              |  |   |           |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|---|--------------|--|---|-----------|-------------|-----------|--------------|-------|-----|----|-------|------|-----|
| 1 | 2            | 3  | 4   | 5         | 6           | 7         | 8            | 9     | 10  | 11 | 12    | 13   | 14  |
|   |              | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин к норм. расх. *1,15  | маш.-ч  | 0,5405    | 0,023782    | 539,43    | 13           |       | 13  | 0  |       |      |     |
|   | 050101       | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические к норм. расх. *1,15  | маш.-ч  | 1,058     | 0,046552    | 76,96     | 4            |       | 4   | 0  |       |      |     |
|   | 330804       | Электроды диаметром 6 мм Э42 к норм. расх. *1,15   | т   | 0,009     | 0,000396    | 73 728,81 | 29           |       |     |    | 29    |      |     |
|   | 101-1529     | Уголок №125  | т   | 1,04      | 0,04576     | 31 779,66 | 1 454        |       |     |    | 1 454 |      |     |
|   | 201-0761     | Раствор гипсовый кладочный цементно-известковый марки 50   | м3  | 0,54      | 0,02376     | 3 305,08  | 79           |       |     |    | 79    |      |     |
|   | 402-0013     | Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100   | 1000 шт.                                      | 0,57      | 0,02508     | 10 653,39 | 267          |       |     |    | 267   |      |     |
|   | 404-0005     | Штукатурка поверхностью внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенная стен к=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4     | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности и         |           | 0,133       | 20 413,44 | 2 715        | 2 459 | 256 |    |       | 17,7 | 1,4 |
|   | 15-02-016-03 | Накладные расходы  | 80,33 %                                       |           |             |           | 1 975        |       |     |    |       |      |     |
|   |              | Сметная прибыль  | 37,4 %  |           |             |           | 920          |       |     |    |       |      |     |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |   |           |             |           | <b>5 610</b> |       |     |    |       |      |     |
|   |              | <b>Рабочий строитель среднего разряда 3,8</b>  |   |           |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 1-1038       | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч  | 133,2666  | 17,7244578  | 138,75    | 2 459        | 2 459 |     |    |       |      |     |
|   | 2            | Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.-час                                      | 10,614375 | 1,411711875 | 0,00      | 0            |       |     | 0  |       |      |     |
|   |              | Побывалки грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м  | маш.-ч  | 1,4175    | 0,1885275   | 258,94    | 49           |       | 49  | 0  |       |      |     |
|   | 030954       | к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч  |           |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 111500       | Растворонасосы 1 м3/ч к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч  | 9,196875  | 1,223184375 | 169,15    | 207          |       | 207 | 0  |       |      |     |
|   | 402-0083     | Раствор  | м3  | 1,87      | 0,24871     | 0,00      | 0            |       |     |    | 0     |      |     |
|   | 61-2-9       | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=67,15; СП=40 | 100 м2 отремонтированной ованной поверхност и |           | 0,062       | 23 812,43 | 1 476        | 1 464 | 12  |    |       | 11,2 | 0,0 |
|   |              | Накладные расходы  | 67,15 %                                       |           |             |           | 983          |       |     |    |       |      |     |
|   |              | Сметная прибыль  | 40 %  |           |             |           | 586          |       |     |    |       |      |     |
|   |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |   |           |             |           | <b>3 045</b> |       |     |    |       |      |     |
|   |              | <b>Рабочий строитель среднего разряда 3,3</b>  |   |           |             |           |              |       |     |    |       |      |     |
|   | 1-1033       | к норм. расх. *1,15  | чел.-ч  | 180,665   | 11,20123    | 130,70    | 1 464        | 1 464 |     |    |       |      |     |
|   | 2            | Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,15   | чел.-час                                      | 0,7705    | 0,047771    | 0,00      | 0            |       |     | 0  |       |      |     |

|    |             |  |  |        |          |              |               |   |        |     |        |       |     |
|----|-------------|--|--|--------|----------|--------------|---------------|---|--------|-----|--------|-------|-----|
| 1  | 2           | 3  | 4  | 5      | 6        | 7            | 8             | 9 | 10     | 11  | 12     | 13    | 14  |
|    |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15  |  |        |          |              |               |   |        |     |        |       |     |
|    | 030954      | Распор   | маш.-ч   | 0,7705 | 0,047771 | 258,94       | 12            |   | 12     | 0   | 0      |       |     |
|    | 402-0083    | Распор   | м3   | 2,2    | 0,1364   | 0,00         | 0             |   |        |     | 0      |       |     |
|    | 509-9900    | Спрошительный мусор  | т  | 3,38   | 0,20956  | 0,00         | 0             |   |        |     | 0      |       |     |
| 12 | 06-01-083-7 | Приготовление отделочных растворов<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,35;<br>НР=56,1; СТ=48   | 100 М3<br>РАСТВОРА                               |        | 0,004    | 1 537 748,67 | 6 151         |   | 170    | 72  | 5 909  | 1,5   | 0,3 |
|    |             | Накладные расходы  | 56,1 %   |        |          |              | 95            |   |        |     |        |       |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 48 %   |        |          |              | 82            |   |        |     |        |       |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |        |          |              | <b>6 328</b>  |   |        |     |        |       |     |
|    | 1-1020      | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>к норм. расх. *1,35  | чел.-ч   | 369,36 | 1 477,44 | 115,12       | 170           |   | 170    |     |        |       |     |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,35  | чел.час  | 68,553 | 0,274212 | 0,00         | 0             |   |        | 0   |        |       |     |
|    | 030101      | Автопогрузчики 5 т<br>к норм. расх. *1,35  | маш.-ч   | 20,007 | 0,080028 | 492,75       | 39            |   | 39     | 0   |        |       |     |
|    |             | Распоросмесители передвижные<br>250 л<br>к норм. расх. *1,35   | маш.-ч   | 48,546 | 0,194184 | 166,80       | 32            |   | 32     | 0   | 2 448  |       |     |
|    | 110902      | Штукатурка цементно-песчаная   | т  | 115,9  | 0,4636   | 5 280,32     | 2 448         |   |        |     | 2 448  |       |     |
|    |             | Штукатурка гипсовая  | т  | 83,5   | 0,334    | 10 362,67    | 3 461         |   |        |     | 3 461  |       |     |
| 13 | 61-28-1     | Устройство основания под штукатурку из стеклопаневой сетки по кирпичным и бетонным поверхностям<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15;<br>НР=67,15; СТ=40 | 100 м2<br>поверхност<br>и                        |        |          |              |               |   |        |     |        |       |     |
|    |             | Накладные расходы  | 67,15 %  |        | 1,405    | 21 225,19    | 29 821        |   | 15 178 | 1   | 14 642 | 131,8 |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 40 %   |        |          |              | 10 192        |   |        |     |        |       |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |        |          |              | <b>46 084</b> |   |        |     |        |       |     |
|    | 1-1020      | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>к норм. расх. *1,15  | чел.-ч   | 93,84  | 131,8452 | 115,12       | 15 178        |   | 15 178 |     |        |       |     |
|    |             | Лебедки электрические тяговыми усилен до 5,79 кН (0,59 т)<br>к норм. расх. *1,15   | маш.-ч   | 0,115  | 0,161575 | 6,58         | 1             |   | 1      | 0   |        |       |     |
|    | 030401      | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия  | м2   | 110    | 154,55   | 71,19        | 11 002        |   |        |     | 11 002 |       |     |
|    | 101-0874    | Глисовые вяжущие, марка Г3   | т  | 0,25   | 0,35125  | 10 362,67    | 3 640         |   |        |     | 3 640  |       |     |
|    | 405-0219    | Штукатурка поверхностью из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=80,33; СТ=37,4       | 100 м2<br>штукатурн<br>ваемой<br>поверхност<br>и |        | 1,405    | 22 064,71    | 31 001        |   | 15 321 | 735 | 14 945 | 113,2 | 4,4 |
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %  |        |          |              | 12 307        |   |        |     |        |       |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %   |        |          |              | 5 730         |   |        |     |        |       |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |        |          |              | <b>49 038</b> |   |        |     |        |       |     |

|          |   |   |                                  |             |             |           |               |       |    |    |        |    |      |
|----------|---|---|----------------------------------|-------------|-------------|-----------|---------------|-------|----|----|--------|----|------|
| 1        | 2 | 3   | 4                                | 5           | 6           | 7         | 8             | 9     | 10 | 11 | 12     | 13 | 14   |
|          |   | Рабочий строитель среднего разряда 3,6<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч                           | 80,559225   | 113,1857111 | 135,36    | 15321         | 15321 |    |    |        |    |      |
| 1-1036   |   | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.час                          | 3,155625    | 4,433653125 | 0,00      | 0             |       |    |    |        |    |      |
| 2        |   | Автопогрузчики 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч                           | 0,0675      | 0,0948375   | 492,75    | 47            |       |    |    |        |    |      |
| 030101   |   | Подъемники эрзоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч                           | 0,27        | 0,37935     | 258,94    | 98            |       |    |    |        |    |      |
| 030954   |   | Растворосмесители передвижные 65 л<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч                           | 2,818125    | 3,959465625 | 149,05    | 590           |       |    |    |        |    |      |
| 110901   |   | Грунтовка бетон-контакт<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | т                                | 0,01        | 0,01405     | 49 857,01 | 700           |       |    |    | 700    |    |      |
| 101-9732 |   | Смесь шпукатурная на гипсовое основе  | т                                | 0,97        | 1,36285     | 10 451,98 | 14 244        |       |    |    | 14 244 |    |      |
| 402-0070 |   | 15-04-006-4   | 100 м2 покрытия                  |             |             |           |               |       |    |    |        |    |      |
| 15       |   | Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза стен<br>к=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СГ=37,4 | 80,33 %                          |             | 1,6         | 4 320,22  | 6 913         |       |    |    | 1 156  |    | 40,5 |
|          |   | Накладные расходы   |                                  |             |             |           | 4 619         |       |    |    |        |    |      |
|          |   | Сметная прибыль   |                                  |             |             |           | 2 151         |       |    |    |        |    |      |
|          |   | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                  |             |             |           | <b>13 683</b> |       |    |    |        |    |      |
|          |   | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч                           | 25,3368     | 40,53888    | 141,83    | 5 750         |       |    |    | 5 750  |    |      |
| 1-1040   |   | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | чел.час                          | 0,016875    | 0,027       | 0,00      | 0             |       |    |    |        |    |      |
| 2        |   | Подъемники эрзоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч                           | 0,016875    | 0,027       | 258,94    | 7             |       |    |    | 0      |    |      |
| 030954   |   | Велюшь<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | кг                               | 0,2         | 0,32        | 52,32     | 17            |       |    |    | 17     |    |      |
| 101-1757 |   | Грунт глубокого проникновения   | т                                | 0,02        | 0,032       | 35 593,22 | 1 139         |       |    |    | 1 139  |    |      |
| 101-9732 |   | Шпаклевка стен за 2 раза<br>к=МАТ*2; (ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*2*1,15; НР=68; СГ=40  | 100 м2 ошпаклеванной поверхности |             | 1,6         | 8 180,24  | 13 089        |       |    |    | 1 962  |    | 88,5 |
| 62-27-1  |   | Накладные расходы   |                                  |             |             |           | 7 566         |       |    |    |        |    |      |
|          |   | Сметная прибыль   |                                  |             |             |           | 4 451         |       |    |    |        |    |      |
|          |   | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                  |             |             |           | <b>25 106</b> |       |    |    |        |    |      |
|          |   | Рабочий строитель среднего разряда 3<br>к норм. расх. *2*1,15   | чел.-ч                           | 55,315      | 88,504      | 125,72    | 11 127        |       |    |    | 11 127 |    |      |
| 1-1030   |   | Шпаклевка<br>к норм. расх. *2   | т                                | 0,080913706 | 0,129461929 | 15 152,43 | 1 962         |       |    |    | 1 962  |    |      |

|    |              |   |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|----|--------------|---|---------------------------------|-----------|------------|------------|---------------|-------|----|----|-------|------|-----|
| 1  | 2            | 3   | 4                               | 5         | 6          | 7          | 8             | 9     | 10 | 11 | 12    | 13   | 14  |
| 17 | 15-04-005-5  | Воздушно-мультикомпонная окраска стен К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4   | 100 м2 окрашиваемой поверхности |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Накладные расходы   | 80,33 %                         |           | 1,6        | 9 008,23   | 14 413        | 8 350 |    |    | 6 056 | 63,1 | 0,0 |
|    |              | Сметная прибыль   | 37,4 %                          |           |            |            | 6 708         |       |    |    |       |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                 |           |            |            | <b>24 244</b> |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,4  | чел.-ч                          | 39,449025 | 63,11844   | 132,29     | 8 350         | 8 350 |    |    |       |      |     |
|    | 1-1034       | к норм. расх. *1,15*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Затраты труда машинистов  | чел.час                         | 0,016875  | 0,027      | 0,00       | 0             |       |    |    | 0     |      |     |
|    | 2            | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопалтовые, высота подъема 45 м  | маш.-ч                          | 0,016875  | 0,027      | 258,94     | 7             |       |    | 7  |       |      |     |
|    | 030954       | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  | м2                              | 0,84      | 1,344      | 406,00     | 546           |       |    |    | 546   |      |     |
|    | 101-1596     |   |                                 |           |            |            | 121           |       |    |    | 121   |      |     |
|    | 101-1712     | Шлаквека  | кг                              | 0,31      | 0,496      | 52,32      | 26            |       |    |    | 26    |      |     |
|    | 101-1757     | Ветошь  | м                               | 0,063     | 0,1008     | 53 208,45  | 5 363         |       |    |    | 5 363 |      |     |
|    | 101-1959     | Краска водоэмульсионная   |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
| 18 | 15-04-025-10 | Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям стен, подготовленных под окраску К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2 окрашиваемой поверхности |           | 0,758      | 12 388,48  | 9 390         | 5 368 |    | 3  | 4 019 | 40,1 | 0,0 |
|    |              | Накладные расходы   | 80,33 %                         |           |            |            | 4 312         |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Сметная прибыль   | 37,4 %                          |           |            |            | 2 008         |       |    |    |       |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                 |           |            |            | <b>15 710</b> |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,5  | чел.-ч                          | 52,94025  | 40,1287095 | 133,77     | 5 368         | 5 368 |    |    |       |      |     |
|    | 1-1035-12    | к норм. расх. *1,15*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Затраты труда машинистов  | чел.час                         | 0,016875  | 0,01279125 | 0,00       | 0             |       |    |    | 0     |      |     |
|    | 2            | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопалтовые, высота подъема 45 м  | маш.-ч                          | 0,016875  | 0,01279125 | 258,94     | 3             |       |    | 3  |       |      |     |
|    | 030954       | к норм. расх. *1,25*1,35  |                                 |           |            |            |               |       |    |    |       |      |     |
|    | 101-0456     | Эмаль ПФ-115  | м                               | 0,03717   | 0,02817486 | 131 000,00 | 3 691         |       |    |    | 3 691 |      |     |
|    | 101-1596     | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25  | м2                              | 0,84      | 0,63672    | 406,00     | 259           |       |    |    | 259   |      |     |
|    | 101-1667     | Шлаквека  | кг                              | 0,005     | 0,00379    | 15 152,43  | 57            |       |    |    | 57    |      |     |
|    | 101-1757     | Ветошь  | кг                              | 0,31      | 0,23498    | 52,32      | 12            |       |    |    | 12    |      |     |
| 19 | 09-04-013-01 | Демонтаж противопожарных дверей однопальных глухих К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*0,7; НР=76,5; СП=68   | 1 м2 проема                     |           | 1,68       | 251,93     | 423           | 366   |    | 57 |       | 2,4  |     |
|    |              | Накладные расходы   | 76,5 %                          |           |            |            | 280           |       |    |    |       |      |     |
|    |              | Сметная прибыль   | 68 %                            |           |            |            | 249           |       |    |    |       |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |                                 |           |            |            | <b>952</b>    |       |    |    |       |      |     |

| 1  | 2           | 3  | 4           | 5           | 6           | 7         | 8             | 9   | 10    | 11 | 12     | 13 | 14     |
|----|-------------|--|-------------|-------------|-------------|-----------|---------------|-----|-------|----|--------|----|--------|
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4,4<br>к норм. раск. *0,7   | Чел.-ч      | 1,449       | 2,43432     | 150,52    | 366           | 366 |       |    |        |    |        |
|    | 1-1044      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |             |             |             |           |               |     |       |    |        |    |        |
|    | 040502      | к норм. раск. *0,7   | Маш.-ч      | 0,497       | 0,83496     | 50,67     | 42            |     | 42    | 0  |        |    |        |
|    | 134041      | Шуруповерт<br>к норм. раск. *0,7   | Маш.-ч      | 0,287       | 0,48216     | 14,91     | 7             |     | 7     | 0  |        |    |        |
|    | 331451      | Перфораторы электрические<br>к норм. раск. *0,7  | Маш.-ч      | 0,497       | 0,83496     | 8,79      | 7             |     | 7     | 0  |        |    |        |
| 20 | 09-04-012-1 | Демонтаж металлической двери К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*0,7; НР=76,5; СП=68  | 1 м2 проема |             | 3,22        | 263,07    | 847           |     | 791   |    | 56     |    | 5,4    |
|    |             | Накладные расходы  |             |             |             |           | 605           |     |       |    |        |    |        |
|    |             | Сметная прибыль  |             |             |             |           | 538           |     |       |    |        |    |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |             |             |             |           | <b>1 990</b>  |     |       |    |        |    |        |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4,2   | Чел.-ч      | 1,68        | 5,4096      | 146,28    | 791           |     | 791   |    |        |    |        |
|    | 1-1042      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |             |             |             |           |               |     |       |    |        |    |        |
|    | 040502      | к норм. раск. *0,7   | Маш.-ч      | 0,28        | 0,9016      | 50,67     | 46            |     | 46    | 0  |        |    |        |
|    |             | Машины шлифовальные электрические  | Маш.-ч      | 0,084       | 0,27048     | 23,37     | 6             |     | 6     | 0  |        |    |        |
|    | 330301      | Перфораторы электрические<br>к норм. раск. *0,7  | Маш.-ч      | 0,133       | 0,42826     | 8,79      | 4             |     | 4     | 0  |        |    |        |
|    | 331451      | Установка противопожарных дверей однополных глухих К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8 | 1 м2 проема |             | 3,8         | 7 331,21  | 27 859        |     | 1 838 |    | 310    |    | 25 711 |
|    |             | Накладные расходы  |             |             |             |           | 1 265         |     |       |    |        |    | 12,2   |
|    |             | Сметная прибыль  |             |             |             |           | 1 062         |     |       |    |        |    |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |             |             |             |           | <b>30 186</b> |     |       |    |        |    |        |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4,4   | Чел.-ч      | 3,213675    | 12,211965   | 150,52    | 1 838         |     | 1 838 |    |        |    |        |
|    | 1-1044      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |             |             |             |           |               |     |       |    |        |    |        |
|    | 040502      | к норм. раск. *1,25*1,35   | Маш.-ч      | 1,198125    | 4,552875    | 50,67     | 231           |     | 231   | 0  |        |    |        |
|    | 134041      | Шуруповерт<br>к норм. раск. *1,25*1,35   | Маш.-ч      | 0,691875    | 2,629125    | 14,91     | 39            |     | 39    | 0  |        |    |        |
|    | 331451      | Перфораторы электрические<br>к норм. раск. *1,25*1,35  | Маш.-ч      | 1,198125    | 4,552875    | 8,79      | 40            |     | 40    | 0  |        |    |        |
|    | 101-1513    | Электроды диаметром 4 мм Э42   | т           | 0,00007     | 0,000266    | 73 728,81 | 20            |     | 20    |    |        |    |        |
|    | 101-1929    | Болты анкерные   | т           | 0,003       | 0,0114      | 98 305,08 | 1 121         |     | 1 121 |    |        |    |        |
|    | 101-3661    | Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л)   | шт.         | 0,285714286 | 1,085714286 | 423,73    | 460           |     |       |    | 460    |    |        |
|    | 203-9009    | Дверь противопожарная металлическая  | шт.         | 0,526315789 | 2           | 12 055,09 | 24 110        |     |       |    | 24 110 |    |        |

|    |             |   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|----|-------------|---|---------|---|---|---|----------|---|--------------|----|-----|----|----|--|-------|--|-----|
| 1  | 2           | 3   | 4       | 5 | 6 | 7 | 8        | 9 | 10           | 11 | 12  | 13 | 14 |  |       |  |     |
| 22 | 09-04-012-2 | Установка дверного Доводчика к Металлическим Дверям К=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=68,85; СП=57,8 |         |   |   | 2 | 1 524,47 |   | 3 049        |    | 504 |    | 57 |  | 2 488 |  | 3,4 |
|    |             | Накладные расходы   | 68,85 % |   |   |   |          |   | 347          |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 57,8 %  |   |   |   |          |   | 291          |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |   |   |   |          |   | <b>3 687</b> |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4,2  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 1-1042      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 040502      | Шуруповерт  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 134041      | Дрели электрические   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 330206      | Машины шлифовальные электрические   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 330301      | Электродрель диаметром 4 мм Э42   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 101-1513    | Винты самонарезающие с углополимерной прокладкой 4,8x35 мм  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 101-1845    | Доводчик дверной  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,25*1,35  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 101-9411    | Разборка покрытий полов из керамических плиток  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=68; СП=54,4   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Накладные расходы   | 68 %    |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 54,4 %  |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 1-1030      | Запараты труда машинистов   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 2           | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 030954      | Строительный мусор  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 509-9900    | Разборка бетонных фундаментов   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=93,5; СП=56   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Накладные расходы   | 93,5 %  |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 56 %    |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 1-1030      | Запараты труда машинистов   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
| 24 | 46-04-003-5 | Разборка бетонных фундаментов   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15; НР=93,5; СП=56   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Накладные расходы   | 93,5 %  |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Сметная прибыль   | 56 %    |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3  |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    | 1-1030      | Запараты труда машинистов   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
|    |             | к норм. расх. *1,15   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |
| 2  |             |   |         |   |   |   |          |   |              |    |     |    |    |  |       |  |     |

| 1  | 2           | 3  | 4                                     | 5        | 6           | 7         | 8            | 9   | 10     | 11 | 12    | 13  | 14  |
|----|-------------|--|---------------------------------------|----------|-------------|-----------|--------------|-----|--------|----|-------|-----|-----|
|    |             | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин<br>к норм. расх. *1,15                               | Маш.-ч                                | 26,542   | 26,542      | 539,43    | 14 318       |     | 14 318 | 0  |       |     |     |
|    | 050101      | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические<br>к норм. расх. *1,15   | Маш.-ч                                | 53,084   | 53,084      | 76,96     | 4 085        |     | 4 085  | 0  |       |     |     |
|    | 330804      | Устройство полов бетонных<br>К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗГ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=94,095; СЛ=51  | Маш.-ч<br>пола                        |          | 0,021       | 70 846,64 | 1 488        | 140 | 258    |    | 1 090 | 1,0 | 0,4 |
| 25 | 11-01-014-1 | Устройство полов бетонных<br>К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗГ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=94,095; СЛ=51  | 100 м2<br>пола                        |          | 0,021       | 70 846,64 | 1 488        | 140 | 258    |    | 1 090 | 1,0 | 0,4 |
|    |             | Накладные расходы  | 94,1 %                                |          |             |           | 132          |     |        |    |       |     |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 51 %                                  |          |             |           | 71           |     |        |    |       |     |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                       |          |             |           | <b>1 691</b> |     |        |    |       |     |     |
|    |             | Рабочий стропитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | Чел.-ч                                | 47,04075 | 0,98785575  | 141,83    | 140          | 140 |        | 0  |       |     |     |
|    | 1-1040      | Рабочий стропитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | Чел.-ч                                | 47,04075 | 0,98785575  | 141,83    | 140          | 140 |        | 0  |       |     |     |
|    | 2           | Затраты труда машинистов Автобетононасос<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Чел.час                               | 18,59625 | 0,39052125  | 0,00      | 0            |     |        |    |       |     |     |
|    | 391602      | Автобетононасос<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | Маш.-ч                                | 18,59625 | 0,39052125  | 660,71    | 258          |     | 258    | 0  |       |     |     |
|    |             | Труба обрезная хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта  | т                                     | 0,14     | 0,00294     | 34 745,76 | 102          |     |        |    | 102   |     |     |
|    | 102-0114    | Труба обрезная хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта  | м3                                    | 0,06     | 0,00126     | 5 762,72  | 7            |     |        |    | 7     |     |     |
|    |             | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М200)   | м3                                    | 10,2     | 0,2142      | 4 576,27  | 980          |     |        |    | 980   |     |     |
| 26 | 11-01-015-7 | Шлифовка бетонных покрытий<br>К=(ЗММ, ЗГМ, ТЗМ)*1,25*1,35; (ОЗГ, ТЗ)*1,15*1,35; НР=94,095; СЛ=51   | 100 м2<br>покрытия                    |          | 0,021       | 19 099,60 | 401          | 349 | 52     |    |       | 2,6 | 0,1 |
|    |             | Накладные расходы  | 94,1 %                                |          |             |           | 328          |     |        |    |       |     |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 51 %                                  |          |             |           | 178          |     |        |    |       |     |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                       |          |             |           | <b>907</b>   |     |        |    |       |     |     |
|    |             | Рабочий стропитель среднего разряда 3,5<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | Чел.-ч                                | 124,2621 | 2,6095041   | 133,77    | 349          | 349 |        | 0  |       |     |     |
|    | 1-1035      | Рабочий стропитель среднего разряда 3,5<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | Чел.-ч                                | 124,2621 | 2,6095041   | 133,77    | 349          | 349 |        | 0  |       |     |     |
|    | 2           | Затраты труда машинистов Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин<br>к норм. расх. *1,25*1,35 | Чел.час                               | 3,526875 | 0,074064375 | 0,00      | 0            |     |        |    |       |     |     |
|    | 050101      | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин<br>к норм. расх. *1,25*1,35                          | Маш.-ч                                | 3,526875 | 0,074064375 | 539,43    | 40           |     | 40     | 0  |       |     |     |
|    | 340312      | Машины мозаично-шлифовальные<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | Маш.-ч                                | 54       | 1,134       | 10,64     | 12           |     | 12     | 0  |       |     |     |
| 27 | 62-18-2     | Окраска масляными составами<br>плентусов<br>К=(ЗММ, ЗГМ, ОЗГ, ТЗ, ТЗМ)*1,15; НР=68; СЛ=40  | 100 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности |          | 0,047       | 8 481,70  | 399          | 268 | 1      |    | 130   | 2,1 | 0,0 |
|    |             | Накладные расходы  | 68 %                                  |          |             |           | 182          |     |        |    |       |     |     |



| 1  | 2           | 3  | 4        | 5      | 6         | 7          | 8            | 9     | 10 | 11 | 12  | 13   | 14  |
|----|-------------|--|----------|--------|-----------|------------|--------------|-------|----|----|-----|------|-----|
|    |             | Сметная прибыль  | 40 %     |        |           |            | 107          |       |    |    |     |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |          |        |           |            | <b>688</b>   |       |    |    |     |      |     |
|    | 1-1032      | Рабочий трубопровод среднего разряда 3,2<br>к норм. расх. *1,15  | Чел.-ч   | 44,16  | 2,07552   | 128,90     | 268          | 268   |    |    |     |      |     |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | Чел. час | 0,115  | 0,005405  | 0,00       | 0            | 0     |    |    | 0   |      |     |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однопользователь, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,15  | маш.-ч   | 0,115  | 0,005405  | 258,94     | 1            | 1     |    |    | 0   |      |     |
|    | 101-0453    | Эмаль ПФ-115   | т        | 0,0169 | 0,0007943 | 131 000,00 | 104          |       |    | 1  |     | 104  |     |
|    | 101-1596    | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2       | 0,84   | 0,03948   | 406,78     | 16           | 16    |    |    | 16  |      |     |
|    | 101-1712    | Шпатель  | т        | 0,0124 | 0,0005828 | 15 152,43  | 9            | 9     |    |    | 9   |      |     |
|    | 101-1757    | Ветошь   | кг       | 0,31   | 0,01457   | 52,32      | 1            | 1     |    |    | 1   |      |     |
| 28 | 62-32-2     | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб стальных за 2 раза<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=68; СП=40        | 100 м2   |        | 0,062     | 14 346,61  | 889          | 685   |    |    | 204 | 5,7  | 0,0 |
|    |             | Накладные расходы  | 68 %     |        |           |            | 466          |       |    |    |     |      |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 40 %     |        |           |            | 274          |       |    |    |     |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |          |        |           |            | <b>1 629</b> |       |    |    |     |      |     |
|    | 1-2.4       | Затраты труда рабочих, разряд работ 2.4<br>к норм. расх. *1,15   | Чел.-ч   | 92,69  | 5,74678   | 119,25     | 685          | 685   |    |    |     |      |     |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,15  | Чел. час | 0,0115 | 0,000713  | 0,00       | 0            | 0     |    |    | 0   |      |     |
|    | 101-1757    | Ветошь   | кг       | 0,1    | 0,0062    | 52,32      | 0            | 0     |    |    | 0   |      |     |
|    | 101-9840    | Эмаль ПФ-115   | кг       | 25,1   | 1,5562    | 131,00     | 204          |       |    |    | 204 |      |     |
| 29 | 62-33-2     | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за 2 раза<br>К=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=0,85; СП=0,8 | 100 м2   |        | 0,158     | 13 054,85  | 2 062        | 1 544 |    |    | 518 | 12,0 |     |
|    |             | Накладные расходы  | 68 %     |        |           |            | 1 050        |       |    |    |     |      |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 40 %     |        |           |            | 618          |       |    |    |     |      |     |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |          |        |           |            | <b>3 730</b> |       |    |    |     |      |     |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,2<br>к норм. расх. *1,15  | Чел.-ч   | 75,831 | 11,981298 | 128,90     | 1 544        | 1 544 |    |    | 1   |      |     |
|    | 1-1032      | Ветошь   | кг       | 0,1    | 0,0158    | 52,32      | 1            | 1     |    |    | 1   |      |     |
|    | 101-1757    | Эмаль ПФ-115   | т        | 0,025  | 0,00395   | 131 000,00 | 517          |       |    |    | 517 |      |     |
|    | 101-9840    | 101-9840   | т        |        |           |            |              |       |    |    |     |      |     |
| 30 | 15-04-030-3 | Масляная окраска металлических поверхностей стальных баков, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2<br>К=НР=80,33; СП=37,4                       | 100 м2   |        | 0,19      | 11 478,86  | 2 181        | 1 565 |    |    | 615 | 12,0 |     |
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %  |        |           |            | 1 257        |       |    |    |     |      |     |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %   |        |           |            | 585          |       |    |    |     |      |     |

| 1  | 2            | 3  | 4                       | 5           | 6           | 7          | 8             | 9     | 10 | 11 | 12    | 13   | 14 |
|----|--------------|--|-------------------------|-------------|-------------|------------|---------------|-------|----|----|-------|------|----|
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |                         |             |             |            | <b>4 023</b>  |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,3   |                         |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    | 1-1033       | к норм. расх. *1,15*1,35<br>Поблизости арзоподъемностью до 500 кг одноэтажные, высота подъема 4,5 м  | чел.-ч                  | 63,015975   | 11,97303525 | 130,70     | 1 565         | 1 565 |    |    |       |      |    |
|    | 030954       | к норм. расх. *1,25*1,35   | маш.-ч                  | 0,016875    | 0,00320625  | 258,94     | 1             |       | 1  |    | 0     |      |    |
|    | 101-1757     | Вешись   | кг                      | 0,3         | 0,057       | 52,32      | 3             |       |    |    | 3     |      |    |
|    | 101-9840     | Эмаль ПФ-115   | л                       | 0,0246      | 0,004674    | 131 000,00 | 612           |       |    |    | 612   |      |    |
| 31 | 62-34-2      | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных перелетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м2 за 2 раза<br>к=НР=68; СП=40 | 100 м2                  |             | 0,124       | 17 287,65  | 2 143         | 1 881 |    |    | 262   | 15,0 |    |
|    |              | Накладные расходы  | 68 %                    |             |             |            | 1 279         |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Сметная прибыль  | 40 %                    |             |             |            | 752           |       |    |    |       |      |    |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |                         |             |             |            | <b>4 174</b>  |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Рабочий строитель среднего разряда 3   |                         |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    | 1-1030       | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                  | 120,69135   | 14,9657274  | 125,72     | 1 881         | 1 881 |    |    | 1     |      |    |
|    | 101-1757     | Вешись   | кг                      | 0,1         | 0,0124      | 52,32      | 1             |       |    |    | 1     |      |    |
|    | 101-9850     | Эмаль ПФ-115   | кг                      | 16,1        | 1,9964      | 131,00     | 262           |       |    |    | 262   |      |    |
| 32 | 08-07-002-1  | Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов при высоте помещений до 6 м<br>к=(ЭММ, ЭГМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭГ, ТЭ)*1,15*1,35; НР=93,33; СП=54,4                                   | 100 м2                  |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Накладные расходы  | горизонтальной проекции |             | 0,4488      | 17 900,60  | 8 034         | 6 227 |    |    | 1 807 | 48,9 |    |
|    |              | Сметная прибыль  | 54,4 %                  |             |             |            | 3 387         |       |    |    |       |      |    |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |                         |             |             |            | <b>17 233</b> |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Рабочий строитель среднего разряда 3,1   |                         |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    | 1-1031       | к норм. расх. *1,15*1,35   | чел.-ч                  | 108,9855    | 48,9126924  | 127,31     | 6 227         | 6 227 |    |    | 20    |      |    |
|    | 101-9087     | Детали деревянные лесов  | м3                      | 0,008       | 0,0035904   | 5 508,47   | 20            |       |    |    | 20    |      |    |
|    | 101-9093     | Детали стальных трубчатых лесов  | т                       | 0,029       | 0,0130152   | 76 221,72  | 992           |       |    |    | 992   |      |    |
|    | 203-0514     | Штыли настила  | м2                      | 5,5         | 2,4684      | 322,03     | 795           |       |    |    | 795   |      |    |
| 33 | М08-02-413-1 | Кабель в гофротрубе, сечение кабеля до 6 мм2<br>к=(ЭММ, ЭГМ, ОЭГ, ТЭ, ТЭМ)*1,35; НР*0,95; СП*0,8   | 100 м                   |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Накладные расходы  | 80,75 %                 |             | 0,44        | 6 927,80   | 3 048         | 1 332 |    |    | 1 716 | 9,6  |    |
|    |              | Сметная прибыль  | 52 %                    |             |             |            | 693           |       |    |    |       |      |    |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |                         |             |             |            | <b>4 817</b>  |       |    |    |       |      |    |
|    |              | Рабочий монтажник среднего разряда 3,8   |                         |             |             |            |               |       |    |    |       |      |    |
|    | 1-2038       | к норм. расх. *1,35  | чел.-ч                  | 21,816      | 9,59904     | 138,75     | 1 332         | 1 332 |    |    | 242   |      |    |
|    |              | Гофротруба diam. 16 мм   | м                       | 100         | 44          | 5,51       | 242           |       |    |    | 242   |      |    |
|    |              | Кабель ВВГ 3*1,5   | м                       | 102         | 44,88       | 24,59      | 1 104         |       |    |    | 1 104 |      |    |
|    |              | Клипса для гофротрубы  | шт.                     | 36,36363636 | 16          | 0,85       | 14            |       |    |    | 14    |      |    |

|    |              |   |         |         |         |            |               |       |    |    |        |      |     |
|----|--------------|---|---------|---------|---------|------------|---------------|-------|----|----|--------|------|-----|
| 1  | 2            | 3   | 4       | 5       | 6       | 7          | 8             | 9     | 10 | 11 | 12     | 13   | 14  |
|    |              | Лента плткая изоляционная   | кг      | 0,16    | 0,0704  | 234,32     | 16            |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Коробка осветительная   | шт.     | 25      | 11      | 30,93      | 340           |       |    |    | 340    |      |     |
| 34 | М08-03-593-7 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, двухламповый<br>К=(ЭММ, ЭГЛ, ОЭЛ, ТЗ, ТЗМ)*1,35;<br>НР=80,75; СЛ=52 | 100 шт. |         |         |            |               |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Накладные расходы   | 80,75 % |         | 0,12    | 264 435,26 | 31 732        | 2 313 |    |    | 29 386 | 15,8 | 9,0 |
|    |              | Сметная прибыль   | 52 %    |         |         |            | 1 868         |       |    |    |        |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |         |         |            | <b>34 803</b> |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Рабочий монтажник среднего разряда 4,2  | чел.-ч  | 131,76  | 15,8112 | 146,28     | 2 313         | 2 313 |    |    |        |      |     |
|    | 1-2042-12    | Затраты труда машинистов  | чел.час | 74,9115 | 8,98938 | 0,00       | 0             |       |    |    |        |      |     |
|    | 2            | Дрели электрические   | маш.-ч  | 34,56   | 4,1472  | 7,94       | 33            |       | 33 |    |        |      |     |
|    | 330206       | Светильник светодиодный с лампами ДПО 46-11-004 LUXE LED  | шт.     | 100     | 12      | 2 064,41   | 24 773        |       |    |    | 24 773 |      |     |
|    |              | Кронштейн   | шт.     | 200     | 24      | 130,51     | 3 132         |       |    |    | 3 132  |      |     |
|    |              | Болт анкерный   | шт.     | 400     | 48      | 30,86      | 1 481         |       |    |    | 1 481  |      |     |
| 35 | М08-03-591-1 | Выключатель одноклавишный неуполенного типа при открытой проводке<br>К=(ЭММ, ЭГЛ, ОЭЛ, ТЗ, ТЗМ)*1,35;<br>НР=80,75; СЛ=52  | 100 шт. |         |         |            |               |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Накладные расходы   | 80,75 % |         | 0,01    | 14 590,98  | 146           | 78    |    |    | 67     | 0,5  |     |
|    |              | Сметная прибыль   | 52 %    |         |         |            | 63            |       |    |    |        |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |         |         |            | <b>250</b>    |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Рабочий монтажник среднего разряда 4,2  | чел.-ч  | 53,325  | 0,53325 | 146,28     | 78            | 78    |    |    |        |      |     |
|    | 1-2042       | Дрели электрические   | маш.-ч  | 8,64    | 0,0864  | 7,94       | 1             |       |    |    |        |      |     |
|    | 330206       | Выключатель 1-клав. откр. установочн  | шт.     | 100     | 1       | 62,00      | 62            |       |    |    | 62     |      |     |
|    |              | Пластина  | шт.     | 100     | 1       | 5,22       | 5             |       |    |    | 5      |      |     |
| 36 | М08-03-591-4 | Выключатель двухклавишный неуполенного типа при открытой проводке<br>К=(ЭММ, ЭГЛ, ОЭЛ, ТЗ, ТЗМ)*1,35;<br>НР=80,75; СЛ=52  | 100 шт. |         |         |            |               |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Накладные расходы   | 80,75 % |         | 0,01    | 15 859,88  | 159           | 87    |    |    | 71     | 0,6  |     |
|    |              | Сметная прибыль   | 52 %    |         |         |            | 70            |       |    |    |        |      |     |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |         |         |         |            | <b>274</b>    |       |    |    |        |      |     |
|    |              | Рабочий монтажник среднего разряда 4,2  | чел.-ч  | 59,265  | 0,59265 | 146,28     | 87            | 87    |    |    |        |      |     |
|    | 1-2042       | Дрели электрические   | маш.-ч  | 8,64    | 0,0864  | 7,94       | 1             |       |    |    |        |      |     |
|    | 330206       | Выключатель 2-кл. откр. установочн  | шт.     | 100     | 1       | 66,00      | 66            |       |    |    | 66     |      |     |

|   |                       |   |                                 |                   |                   |                  |                   |               |              |    |        |     |    |
|---|-----------------------|---|---------------------------------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------|--------------|----|--------|-----|----|
| 1   | 2                     | 3   | 4                               | 5                 | 6                 | 7                | 8                 | 9             | 10           | 11 | 12     | 13  | 14 |
| 37  | М08-02-397-1<br>прим. | Пластмасса<br>Профиль перфорированный<br>монтажный<br>K=HP=80,75; СП=52<br>Накладные расходы<br>Сметная прибыль<br><b>Итого с НР и СП</b> | шт.<br>100 м<br>80,75 %<br>52 % | 100               | 0,27              | 66 997,13        | 18 089            | 541           |              |    | 17 541 | 3,9 |    |
|   | 1-2038                | Рабочий монтажник среднего<br>разряда 3,8<br>к норм. расх. *1,35  | чел.-ч                          | 14,445            | 3,90015           | 138,75           | 541               | 541           |              |    |        |     |    |
|   | 331451                | Перфораторы электрические<br>к норм. расх. *1,35  | маш.-ч                          | 2,9835            | 0,805545          | 8,79             | 7                 |               | 7            | 0  |        |     |    |
|   |                       | Лоток перфорированный 50*150*3000   | м                               | 100               |                   | 225,20           | 6 080             |               |              |    | 6 080  |     |    |
|   |                       | Гайка М8  | шт.                             | 66,66666667       |                   | 3,60             | 65                |               |              |    | 65     |     |    |
|   |                       | Шайба М8  | шт.                             | 133,3333333       |                   | 2,50             | 90                |               |              |    | 90     |     |    |
|   |                       | Шпилька М8 /2000  | шт.                             | 133,3333333       |                   | 82,00            | 2 952             |               |              |    | 2 952  |     |    |
|   |                       | Пластмасса соединительная   | шт.                             | 44,44444444       |                   | 18,00            | 216               |               |              |    | 216    |     |    |
|   |                       | Комплект соединительный   | шт.                             | 35,55555556       |                   | 19,80            | 1 901             |               |              |    | 1 901  |     |    |
|   |                       | Держатель потолочный  | шт.                             | 66,66666667       |                   | 172,50           | 3 105             |               |              |    | 3 105  |     |    |
|   |                       | Держатель горизонтальный  | шт.                             | 66,66666667       |                   | 168,00           | 3 024             |               |              |    | 3 024  |     |    |
|   |                       | Гайка шестигранная М8   | шт.                             | 66,66666667       |                   | 6,00             | 108               |               |              |    | 108    |     |    |
| <b>Итого по локальной смете Участок порошкового напыления</b> |                       |   |                                 | <b>358 081,00</b> | <b>125 033,00</b> | <b>24 321,00</b> | <b>208 727,00</b> | <b>964,80</b> | <b>48,30</b> |    |        |     |    |

|                                 |              |  |          |           |            |           |               |        |     |     |  |      |     |
|---------------------------------|--------------|--|----------|-----------|------------|-----------|---------------|--------|-----|-----|--|------|-----|
| <b>Локальная смета Гардероб</b> |              |  |          |           |            |           |               |        |     |     |  |      |     |
| 1                               | 15-01-047-15 | Разборка подвесного потолка типа Армстронг<br>K=(ЭММ, ЭЛМ, ТЭМ)*1,25*1,35; (ОЭЛП, ТЭ)*1,15*1,35; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2   |           | 0,488      | 22 474,61 | 10 968        | 10 771 |     | 197 |  | 77,6 | 0,6 |
|                                 |              | Накладные расходы  | 80,33 %  |           |            |           | 8 652         |        |     |     |  |      |     |
|                                 |              | Сметная прибыль  | 37,4 %   |           |            |           | 4 028         |        |     |     |  |      |     |
|                                 |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |          |           |            |           | <b>23 648</b> |        |     |     |  |      |     |
|                                 |              | Рабочий строитель среднего<br>разряда 3,8<br>к норм. расх. *1,15*1,35  | чел.-ч   | 159,06915 | 77,6257452 | 138,75    | 10 771        | 10 771 |     |     |  |      |     |
|                                 | 1-1038       | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,35   | чел. час | 1,2825    | 0,62586    | 0,00      | 0             |        |     | 0   |  |      |     |
|                                 | 2            | Подъемники грузоподъемностью до<br>500 кг одноэтаповые, высота<br>подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,35         | маш.-ч   | 1,2825    | 0,62586    | 258,94    | 162           |        | 162 | 0   |  |      |     |
|                                 | 030954       | Древо электрические<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | маш.-ч   |           |            | 7,94      | 35            |        | 35  | 0   |  |      |     |
|                                 | 330206       | Разборка подвесного потолка из<br>металлических плит<br>K=(ЭММ, ЭЛМ, ЭЛП, ТЭ, ТЭМ)*1,15;<br>НР=93,5; СП=56         | 100 м2   | 9,028125  | 4,405725   | 10 445,32 | 2 726         | 2 555  |     | 171 |  | 20,1 | 0,7 |
|                                 | 46-04-007-6  | Накладные расходы<br>к норм. расх. *1,25*1,35  | 93,5 %   |           |            |           | 2 389         |        |     |     |  |      |     |
|                                 |              | Сметная прибыль  | 56 %     |           |            |           | 1 431         |        |     |     |  |      |     |
|                                 |              | <b>Итого с НР и СП</b>   |          |           |            |           | <b>6 546</b>  |        |     |     |  |      |     |