

"Согласовано"  
 Директор ООО "Промтехвэз-М"  
 \_\_\_\_\_ / Дюгушин И.Ю. /  
 " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2017 г.

"Утверждаю"  
 Генеральный директор АО "ММЗ"  
 \_\_\_\_\_ / Ефремов Б.И. /  
 " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2017 г.

СМЕТА

На Общестроительные работы в помещении ТП 19 корпуса 15

Приложение № 2 к договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

| № п/п | Шифр норм   | Наименование видов работ и затрат  | Единица измерения           | Количество  |            |            | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           | Трудозатраты рабочих, чел.-ч | Трудозатраты машинистов, чел.-ч |
|-------|-------------|--|-----------------------------|-------------|------------|------------|--|-------------|----|----|----|-----|-------------------|--------------------|---------------------|-----------|------------------------------|---------------------------------|
|       |             |  |                             | На единицу  | Всего      | На единицу | Общая  | В том числе |    |    |    |     | Основная зарплата | Эксплуатация машин | Зарплата машинистов | Материалы |                              |                                 |
| 1     | 2           | 3  | 4                           | 5           | 6          | 7          | 8  | 9           | 10 | 11 | 12 | 13  |                   |                    |                     |           | 14                           |                                 |
| 1     | 53-21-15    | Ремонт рустов панелей<br>K=HP=73,1; СИ=56  | 100 м                       |             | 0,4        | 9 873,57   | 3 950  | 2 992       |    |    |    |     | 19 876            |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Накладные расходы  | 73,1 %                      |             |            |            | 2 187  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Сметная прибыль  | 56 %                        |             |            |            | 1 676  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Итого с НР и СИ  |                             |             |            |            | 7 813  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       | 1-1/044     | Рабочий строитель среднего разряда 4,4   | чел.-ч                      | 49,69       | 19,876     | 150,52     | 2 992  | 2 992       |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Штукатурка гипсовая  | шт.                         | 0,094074074 | 0,03762963 | 10 451,65  | 393  |             |    |    |    | 393 |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Цена номинальная   |                             | 5           | 2          | 282,20     | 564  |             |    |    |    | 564 |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
| 2     | 62-41-1     | Очистка поверхности потолков и стен от побелки<br>K=HP=68; СИ=40   | 100 м <sup>2</sup> расчетно |             |            |            |  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Накладные расходы  | 68 %                        |             | 1,257      | 2 394,50   | 3 010  |             |    |    |    |     | 26,1456           |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Сметная прибыль  | 40 %                        |             |            |            | 2 047  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Итого с НР и СИ  |                             |             |            |            | 1 204  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       | 1-1/020     | Рабочий строитель среднего разряда 2   | чел.-ч                      | 20,8        | 26,1456    | 115,12     | 3 010  | 3 010       |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
| 3     | 15-04-006-1 | Покрытие поверхностей грунтовой глубиного проникновения за 1 раз потолков<br>K=(ЭММ, ЭПМ, ЭЗМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; HP=80,33; СИ=37,4 | 100 м <sup>2</sup> покрытия |             |            |            |  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Накладные расходы  | 80,33 %                     |             | 1,257      | 2 101,27   | 2 642  |             |    |    |    |     | 14,050746         |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                      |             |            |            | 1 601  |             |    |    |    |     | 0,018855          |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Итого с НР и СИ  |                             |             |            |            | 745  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       | 1-1/040     | Рабочий строитель среднего разряда 4   | чел.-ч                      | 11,178      | 14,050746  | 141,83     | 1 993  | 1 993       |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Затраты труда машинистов   | чел. час                    | 0,015       | 0,018855   | 0,00       | 0  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтные, высота подъема 45 м  | маш.-ч                      | 0,015       | 0,018855   | 258,94     | 5  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |
|       | 030954      | к норм. расх. *1,25*1,2  |                             |             |            |            |  |             |    |    |    |     |                   |                    |                     |           |                              |                                 |

|   |             |   |  |         |            |           |               |        |       |    |       |          |          |
|---|-------------|---|--|---------|------------|-----------|---------------|--------|-------|----|-------|----------|----------|
| 1 | 2           | 3   | 4  | 5       | 6          | 7         | 8             | 9      | 10    | 11 | 12    | 13       | 14       |
|   | 101-1757    | Венские   | кг   | 0,1     | 0,1257     | 52,32     | 7             |        |       |    |       |          |          |
|   | 101-9732    | Грунтовка   | м  | 0,013   | 0,016341   | 38 983,05 | 637           |        |       |    | 637   |          |          |
| 4 | 62-27-2     | Шпаклевка потолков за 1 раз<br>K=HP=68; СП=40   | 100 м2<br>ошпаклеван<br>ной<br>поверхности |         | 1,257      | 4 305,81  | 5 412         | 4 643  |       |    | 769   | 36,93066 |          |
|   |             | Накладные расходы   | 68 %                                       |         |            |           | 3 157         |        |       |    |       |          |          |
|   |             | Сметная прибыль   | 40 %                                       |         |            |           | 1 857         |        |       |    |       |          |          |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |         |            |           | <b>10 426</b> |        |       |    |       |          |          |
|   | 1-1030      | Рабочий строитель среднего разряда 3  | чел.-ч                                     | 29,38   | 36,93066   | 125,72    | 4 643         | 4 643  |       |    | 769   |          |          |
|   |             | Шпаклевка гипсовая  | м  | 0,0404  | 0,0507828  | 15 152,43 | 769           |        |       |    |       |          |          |
| 5 | 15-04-005-2 | Воздушно-пушечная окраска потолков<br>K=(ЭМЛ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4                  | 100 м2<br>окрашиваем<br>ой<br>поверхности  |         | 1,257      | 6 446,94  | 8 103         | 3 887  | 123   |    | 4 093 | 29,38514 | 0,018855 |
|   |             | Накладные расходы   | 80,33 %                                    |         |            |           | 3 122         |        |       |    |       |          |          |
|   |             | Сметная прибыль   | 37,4 %                                     |         |            |           | 1 454         |        |       |    |       |          |          |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |         |            |           | <b>12 679</b> |        |       |    |       |          |          |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,4<br>к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч                                     | 23,3772 | 29,3851404 | 132,29    | 3 887         | 3 887  |       |    |       |          |          |
|   |             | Запчасти труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час                                   | 0,015   | 0,018855   | 0,00      | 0             |        |       |    | 0     |          |          |
|   |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>одноклетьевые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2                     | маш.-ч                                     | 0,015   | 0,018855   | 258,94    | 5             |        | 5     |    | 0     |          |          |
|   |             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                                     | 0,135   | 0,169695   | 698,33    | 119           |        | 119   |    | 0     |          |          |
|   |             | Шкурка шлифовальная двухслойная с<br>зернистостью 40-25   | м2   | 0,33    | 0,41481    | 406,78    | 169           |        |       |    | 169   |          |          |
|   |             | Шпаклевка гипсовая  | т  | 0,0055  | 0,0069135  | 15 152,43 | 105           |        |       |    | 105   |          |          |
|   |             | Венские   | кг   | 0,11    | 0,13827    | 52,32     | 7             |        |       |    | 7     |          |          |
|   |             | Краска водоэмульсионная   | м  | 0,057   | 0,071649   | 53 208,45 | 3 812         |        |       |    | 3 812 |          |          |
| 6 | 46-04-001-4 | Разборка кирпичных стен<br>K=HP=93,5; СП=56   | 1 м3                                       |         | 10,08      | 1 874,32  | 18 893        | 10 856 | 8 037 |    |       | 83,0592  | 11,592   |
|   |             | Накладные расходы   | 93,5 %                                     |         |            |           | 10 150        |        |       |    |       |          |          |
|   |             | Сметная прибыль   | 56 %                                       |         |            |           | 6 079         |        |       |    |       |          |          |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |  |         |            |           | <b>35 122</b> |        |       |    |       |          |          |
|   |             | Рабочий строитель среднего разряда 3,3  | чел.-ч                                     | 8,24    | 83,0592    | 130,70    | 10 856        | 10 856 |       |    |       |          |          |
|   |             | Запчасти труда машинистов   | чел. час                                   | 1,15    | 11,592     | 0,00      | 0             |        |       |    | 0     |          |          |
|   |             | Компрессоры передвижные с двигателем<br>внутреннего сгорания давлением до 686 кПа<br>(7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.-ч                                     | 1,15    | 11,592     | 539,43    | 6 253         |        | 6 253 |    | 0     |          |          |
|   |             | Молотки при работе от передвижных<br>компрессорных станций отбойные<br>механические   | маш.-ч                                     | 2,3     | 23,184     | 76,96     | 1 784         |        | 1 784 |    | 0     |          |          |

|   |             |   |   |          |             |           |               |        |        |        |        |           |           |
|---|-------------|---|---|----------|-------------|-----------|---------------|--------|--------|--------|--------|-----------|-----------|
| 1 | 2           | 3   | 4                                       | 5        | 6           | 7         | 8             | 9      | 10     | 11     | 12     | 13        | 14        |
| 7 | 08-02-002-3 | Кладка перегородок из кирпича армированных толстой в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4 | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) |          |             | 0,2853    | 91 175,88     | 26 012 | 8 423  | 1 526  | 16 063 | 66,998311 | 1,758875  |
|   |             | Накладные расходы   | 93,33 %                                 |          |             |           |               | 7 861  |        |        |        |           |           |
|   |             | Сметная прибыль   | 54,4 %                                  |          |             |           |               | 4 582  |        |        |        |           |           |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |   |          |             |           | <b>38 455</b> |        |        |        |        |           |           |
|   |             | Работы строителя среднего разряда 3 к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч                                  | 234,8346 | 66,99831138 | 125,72    | 8 423         | 8 423  |        |        |        |           |           |
|   | 1-1030      | Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2  | чел.час                                 | 6,165    | 1,7588745   | 0,00      | 0             | 0      |        |        |        |           |           |
|   | 2           | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 м к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                  | 6,165    | 1,7588745   | 849,15    | 1 494         | 1 494  |        | 0      |        |           |           |
|   | 020129      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 м к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                                  | 0,165    | 0,0470745   | 698,33    | 33            | 33     |        | 0      |        |           |           |
|   | 400001      | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта  | м3                                      | 0,016    | 0,0045648   | 5 762,71  | 26            |        |        | 26     |        |           |           |
|   | 102-0026    | Горючая стальная арматура класса А-I, А-II, А-III   | м                                       | 0,09     | 0,025677    | 27 966,11 | 718           |        |        | 718    |        |           |           |
|   | 204-0100    | Раствор гонимый кладочный цементно-известковый марки 25   | м3                                      | 2,3      | 0,65619     | 0,00      | 0             |        |        | 0      |        |           |           |
|   | 402-0012    | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100  | 1000 шт.                                | 5,04     | 1,437912    | 10 653,39 | 15 319        |        |        | 15 319 |        |           |           |
|   | 404-0005    | Кладка стен кирпичных внутренних при высоте этажа до 4 м<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4                                 | 1 м3 кладки                             |          |             | 11,37     | 5 602,22      | 63 698 | 10 026 | 5 793  | 47 879 | 81,748026 | 6,822     |
|   | 8           | Накладные расходы   | 93,33 %                                 |          |             |           | 9 357         |        |        |        |        |           |           |
|   |             | Сметная прибыль   | 54,4 %                                  |          |             |           | 5 454         |        |        |        |        |           |           |
|   |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |   |          |             |           | <b>78 509</b> |        |        |        |        |           |           |
|   |             | Работы строителя среднего разряда 2,7 к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч                                  | 7,1898   | 81,748026   | 122,64    | 10 026        | 10 026 |        |        |        |           |           |
|   | 1-1027      | Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2  | чел.час                                 | 0,6      | 6,822       | 0,00      | 0             |        |        | 0      |        |           |           |
|   | 2           | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 м к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                  | 0,6      | 6,822       | 849,15    | 5 793         |        |        | 0      |        |           |           |
|   | 020129      | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта  | м3                                      | 0,0005   | 0,005685    | 5 762,71  | 33            |        |        | 33     |        |           |           |
|   | 102-0026    | Раствор гонимый кладочный цементно-известковый марки 50   | м3                                      | 0,234    | 2,66058     | 0,00      | 0             |        |        | 0      |        |           |           |
|   | 402-0013    | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100  | 1000 шт.                                | 0,395    | 4,49115     | 10 653,39 | 47 846        |        |        | 47 846 |        |           |           |
|   | 404-0005    | Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий<br>К=НР=73,1; СП=56   | 1 т металлоконструкций перемычек        |          | 0,3674      | 62 488,08 | 22 959        | 7 759  | 185    |        | 15 015 | 60,944312 | 0,1172678 |
|   | 9           | Накладные расходы   | 73,1 %                                  |          |             |           | 5 672         |        |        |        |        |           |           |

| 1  | 2           | 3  | 4  | 5       | 6          | 7         | 8             | 9             | 10     | 11    | 12     | 13  | 14         |          |
|----|-------------|--|--|---------|------------|-----------|---------------|---------------|--------|-------|--------|-----|------------|----------|
|    |             | Сметная прибыль  | 56%                                      |         |            |           | 4 345         |               |        |       |        |     |            |          |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |         |            |           | <b>32 976</b> |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 1-1031      | Рабочий строитель среднего разряда 3,1   | чел.-ч                                   | 165,88  | 60,944312  | 127,31    | 7 759         | 7 759         |        |       |        |     |            |          |
|    | 2           | Затраты труда машинистов   | чел.час                                  | 0,47    | 0,172678   | 0,00      | 0             |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 030401      | Ледовки электрические тягловые усиленные до 5,79 кН (0,59 м)   | маш.-ч                                   | 0,16    | 0,058784   | 6,58      | 0             |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 040502      | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.-ч                                   | 0,74    | 0,271876   | 50,67     | 14            |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 050101      | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин  | маш.-ч                                   | 0,47    | 0,172678   | 539,43    | 93            |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 330804      | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические  | маш.-ч                                   | 0,92    | 0,338008   | 76,96     | 26            |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 400001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.-ч                                   | 0,2     | 0,07348    | 698,33    | 51            |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 101-1529    | Швеллер 26П  | т  | 0,15    | 0,05511    | 38 983,05 | 2 148         |               |        |       | 2 148  |     |            |          |
|    | 201-0761    | Электроды диаметром 6 мм Э42   | т  | 0,009   | 0,0033066  | 73 728,81 | 244           |               |        |       | 244    |     |            |          |
|    | 402-0013    | Уголок №125  | т  | 0,89    | 0,326986   | 31 779,66 | 10 392        |               |        |       | 10 392 |     |            |          |
|    | 404-0005    | Распор голтовый каadoчный чeмeннo-пeзeсткoвый мaркa 50   | м3                                       | 0,54    | 0,198396   | 0,00      | 0             |               |        |       | 0      |     |            |          |
|    |             | Кирки керамические одинарные, размером 250х120х65 мм, марка 100  | 1000 шт.                                 | 0,57    | 0,209418   | 10 653,39 | 2 231         |               |        |       | 2 231  |     |            |          |
| 10 | 15-02-016-1 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементно-раствором по камню и бетону простан стен толщиной 10 мм<br>К=(ЭММ, ЭИМ, Т3М)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СТ=37,4 | 100 м2 оштукатуренной ваямой поверхности |         |            |           | 15 803,91     | 19 408        | 17 093 | 1 994 |        | 321 | 127,775856 | 11,18094 |
|    |             | Накладные Расходы  |  |         |            |           | 1,228         |               |        |       |        |     |            |          |
|    |             | Сметная прибыль  |  |         |            |           | 80,33 %       | 13 731        |        |       |        |     |            |          |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |         |            |           |               | 6 393         |        |       |        |     |            |          |
|    |             |  |  |         |            |           |               | <b>39 532</b> |        |       |        |     |            |          |
|    | 1-1035      | Рабочий строитель среднего разряда 3,5<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                                   | 104,052 | 127,775856 | 133,77    | 17 093        | 17 093        |        |       |        |     |            |          |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел.час                                  | 9,105   | 11,18094   | 0,00      | 0             |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтровые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                   | 0,93    | 1,14204    | 258,94    | 296           |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 111500      | Распоролосы 1 м3/ч<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                                   | 8,175   | 10,0389    | 169,17    | 1 698         |               |        |       |        |     |            |          |
|    | 101-0179    | Гвозди строительные  | т  | 0,00007 | 0,00008596 | 41 060,00 | 4             |               |        |       | 4      |     |            |          |
|    | 101-0874    | Сетка лангана с квадратными ячейками № 05 без покрытия   | м2                                       | 2,77    | 3,40156    | 71,19     | 242           |               |        |       | 242    |     |            |          |
|    | 402-0083    | Распор голтовый одноконтный тяжелый, чeмeннo-пeзeсткoвый 1-1-6   | м3                                       | 1,51    | 1,85428    | 0,00      | 0             |               |        |       | 0      |     |            |          |
|    | 405-0219    | Гипсовые вяжущие, марка Г3   | т  | 0,006   | 0,007368   | 10 169,49 | 75            |               |        |       | 75     |     |            |          |

|    |             |   |  |            |           |            |        |        |     |    |        |           |         |
|----|-------------|---|--|------------|-----------|------------|--------|--------|-----|----|--------|-----------|---------|
| 1  | 2           | 3   | 4  | 5          | 6         | 7          | 8      | 9      | 10  | 11 | 12     | 13        | 14      |
| 11 | 61-2-7      | Ремонт штукатурки стен<br>К=НР=67,15; СИ=40   | 100 м2<br>отремонтиро<br>ванной<br>поверхности |            |           |            |        |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Накладные расходы   | 67,15 %  |            | 0,447     | 30 018,84  | 13 419 | 13 341 | 78  |    |        | 102,07245 | 0,29949 |
|    |             | Сметная прибыль   | 40 %   |            |           |            | 8 958  |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Итого с НР и СИ   |  |            |           |            | 5 336  |        |     |    |        |           |         |
|    | 1-1033      | Рабочий строитель среднего разряда 3,3<br>Затраты труда машинистов  | чел.-ч   | 228,35     | 102,07245 | 130,70     | 13 341 | 13 341 |     |    | 0      |           |         |
|    | 2           |   | чел.час  | 0,67       | 0,29949   | 0,00       | 0      |        |     |    | 0      |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>однокачковые, высота подъема 45 м   | маш.-ч   | 0,67       | 0,29949   | 258,94     | 78     |        | 78  | 0  |        |           |         |
|    | 402-0083    | Распор  | м3   | 2,16666667 | 0,9685    | 0,00       | 0      |        |     |    | 0      |           |         |
|    | 509-9900    | Строительный мусор  | м  | 3,38       | 1,51086   | 0,00       | 0      |        |     |    | 0      |           |         |
| 12 | 06-01-083-7 | Приготовление отделочных растворов<br>К=НР=56,1; СИ=32  | 100 М3<br>РАСТВОРА                             |            | 0,0285    | 511 780,29 | 14 586 | 898    | 379 |    | 13 309 | 7,7976    | 1,44723 |
|    |             | Накладные расходы   | 56,1 %   |            |           |            | 504    |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль   | 32 %   |            |           |            | 287    |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Итого с НР и СИ   |  |            |           |            | 15 377 |        |     |    |        |           |         |
|    | 1-1020      | Рабочий строитель среднего разряда 2<br>Затраты труда машинистов  | чел.-ч   | 273,6      | 7,7976    | 115,12     | 898    | 898    |     |    |        |           |         |
|    | 2           |   | чел.час  | 50,78      | 1,44723   | 0,00       | 0      |        |     |    | 0      |           |         |
|    | 030101      | Автогрузчики 5 м  | маш.-ч   | 14,82      | 0,42237   | 492,75     | 208    |        | 208 | 0  |        |           |         |
|    | 110902      | Раскаторосмесители передвижные 250 л<br>Шлихотурка цементно-песчаная  | маш.-ч   | 35,96      | 1,02486   | 166,80     | 171    |        | 171 | 0  | 13 309 |           |         |
|    |             |   | м  | 65,6       | 1,8696    | 7 118,64   | 13 309 |        |     |    |        |           |         |
| 13 | 15-04-006-3 | Покрывные поверхностей грунтовой бетон-<br>копчат за 1 раз стен и откосов<br>К=(ЭМД, ЭПД, ТЭД)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СИ=37,4   | 100 м2<br>покрытия                             |            | 1,248     | 1 949,73   | 2 433  | 1 600  | 18  |    | 815    | 11,280672 | 0,01872 |
|    |             | Накладные расходы   | 80,33 %  |            |           |            | 1 285  |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль   | 37,4 %   |            |           |            | 598    |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Итого с НР и СИ   |  |            |           |            | 4 316  |        |     |    |        |           |         |
|    | 1-1040      | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч   | 9,039      | 11,280672 | 141,83     | 1 600  | 1 600  |     |    |        |           |         |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час  | 0,015      | 0,01872   | 0,00       | 0      |        |     |    | 0      |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>однокачковые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч   | 0,015      | 0,01872   | 258,94     | 5      |        | 5   | 0  |        |           |         |
|    |             | Автообсти бортовые, грузоподъемность до<br>5 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч   | 0,015      | 0,01872   | 698,33     | 13     |        | 13  | 0  |        |           |         |
|    | 400001      | Вепошь  | кг   | 0,1        | 0,1248    | 52,32      | 7      |        | 7   |    | 7      |           |         |
|    | 101-1757    | Грунтовка бетон-контнакн  | м  | 0,013      | 0,016224  | 49 857,01  | 809    |        |     |    | 809    |           |         |
|    | 101-9732    |   |  |            |           |            |        |        |     |    |        |           |         |
| 14 | 15-02-019-3 | Сплошное выравнивание внутренних<br>поверхностей (однослойное<br>штукатуривание) из сухих растворных<br>смесей толщиной до 10 мм стен и откосов<br>К=(ЭМД, ЭПД, ТЭД)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СИ=37,4 | 100 м2<br>штукатурн<br>внешней<br>поверхности  |            | 1,248     | 20 661,89  | 25 786 | 12 097 | 592 |    | 13 097 | 89,367034 | 3,50064 |

| 1  | 2           | 3  | 4  | 5           | 6           | 7         | 8             | 9      | 10  | 11 | 12     | 13        | 14      |
|----|-------------|--|--|-------------|-------------|-----------|---------------|--------|-----|----|--------|-----------|---------|
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %                                    |             |             |           | 9 718         |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                                     |             |             |           | 4 524         |        |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |             |             |           | <b>40 028</b> |        |     |    |        |           |         |
|    | 1-1036      | Рабочий строитель среднего разряда 3,6<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                                     | 71,6082     | 89,3670336  | 135,36    | 12 097        | 12 097 |     |    |        |           |         |
|    | 2           | Запчасти трудя машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                                    | 2,805       | 3,50064     | 0,00      | 0             | 0      |     |    |        |           |         |
|    | 030101      | Автогрузчики 5 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                                     | 0,06        | 0,07488     | 492,75    | 37            | 37     | 37  | 0  |        |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>одномачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                     | 0,24        | 0,29952     | 258,94    | 78            | 78     | 78  | 0  |        |           |         |
|    | 110901      | Расширительные передвижные 65 л<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                     | 2,505       | 3,12624     | 152,87    | 478           | 478    | 478 | 0  |        |           |         |
|    | 101-9732    | Грунтовка  | м  | 0,01        | 0,01248     | 35 593,22 | 444           |        |     |    | 444    |           |         |
|    | 402-0070    | Смесь шпакатурная на гипсовой основе   | м  | 0,97        | 1,21056     | 10 451,98 | 12 653        |        |     |    | 12 653 |           |         |
| 15 | 15-04-006-4 | Покрытие поверхностей грунтовой<br>глубокого проникновения за 2 раза стен и<br>откосов<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2<br>покрытия                         |             |             |           |               |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %                                    |             | 2,518       |           | 9 925         | 8 043  | 63  |    | 1 819  | 56,709389 | 0,03777 |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                                     |             |             |           | 3 008         |        |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |             |             |           | <b>19 394</b> |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                                     | 22,5216     | 56,7093888  | 141,83    | 8 043         | 8 043  |     |    |        |           |         |
|    | 1-1040      | Запчасти труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                                    | 0,015       | 0,03777     | 0,00      | 0             | 0      |     |    | 0      |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>одномачтовые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                     | 0,015       | 0,03777     | 258,94    | 10            | 10     | 10  | 0  |        |           |         |
|    | 400001      | Автообити бортовые, грузоподъемность до<br>5 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                                     | 0,03        | 0,07554     | 698,33    | 53            | 53     | 53  | 0  |        |           |         |
|    | 101-1757    | Вешить   | кг   | 0,2         | 0,5036      | 52,32     | 26            | 26     |     |    | 26     |           |         |
|    | 101-9732    | Грунт глубокого проникновения  | м  | 0,02        | 0,05036     | 35 593,22 | 1 792         |        |     |    | 1 792  |           |         |
| 16 | 62-27-1     | Шпаклевка стен и откосов за 2 раза<br>К=(МАГ, ЭММ, ЭПМ, ОЭП, ТЭ, ТЭМ)*2; НР=68;<br>СП=40   | 100 м2<br>ошпаклеван<br>ной<br>поверхности |             | 2,518       | 7 273,17  | 18 314        | 15 227 |     |    | 3 087  | 121,1158  |         |
|    |             | Накладные расходы  | 68 %                                       |             |             |           | 10 354        |        |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 40 %                                       |             |             |           | 6 091         |        |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |             |             |           | <b>34 759</b> |        |     |    |        |           |         |
|    | 1-1030      | Рабочий строитель среднего разряда 3<br>к норм. расх. *2   | чел.-ч                                     | 48,1        | 121,1158    | 125,72    | 15 227        | 15 227 |     |    |        |           |         |
|    |             | Шпаклевка гипсовая<br>к норм. расх. *2   | м  | 0,080913706 | 0,203740711 | 15 152,43 | 3 087         |        |     |    | 3 087  |           |         |

| 1  | 2           | 3  | 4                                 | 5       | 6          | 7         | 8             | 9     | 10  | 11 | 12     | 13        | 14      |
|----|-------------|--|-----------------------------------|---------|------------|-----------|---------------|-------|-----|----|--------|-----------|---------|
| 17 | 15-04-005-1 | Окраска стен водозащитной краской К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4                    | 100 м2 окраски стен поверхностями |         |            |           |               |       |     |    |        |           |         |
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %                           |         | 2,518      | 5 828,81  | 14 677        | 6 978 | 221 |    | 7 478  | 52,748071 | 0,03777 |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                            |         |            |           | 2 610         |       |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |         |            |           | <b>22 892</b> |       |     |    |        |           |         |
|    | 1-1034      | Рабочий строитель среднего разряда 3,4 к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч                            | 20,9484 | 52,7480712 | 132,29    | 6 978         | 6 978 |     |    |        |           |         |
|    | 2           | Затраты труда машинистов к норм. расх. *1,25*1,2   | чел. час                          | 0,015   | 0,03777    | 0,00      | 0             |       |     |    |        |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокитовые, высота подъема 45 м к норм. расх. *1,25*1,2                        | маш.-ч                            | 0,015   | 0,03777    | 258,94    | 10            |       | 10  | 0  |        |           |         |
|    | 400001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                            | 0,12    | 0,30216    | 698,33    | 211           |       | 211 | 0  |        |           |         |
|    | 101-1596    | Шелуха шифровальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                                | 0,3     | 0,7554     | 406,78    | 307           |       |     |    | 307    |           |         |
|    | 101-1712    | Шпателька клеевая  | т                                 | 0,005   | 0,01259    | 15 152,43 | 191           |       |     |    | 191    |           |         |
|    | 101-1737    | Ветошь   | кг                                | 0,1     | 0,2518     | 52,32     | 13            |       |     |    | 13     |           |         |
|    | 101-1959    | Краска водоэмульсионная  | т                                 | 0,052   | 0,130936   | 53 208,45 | 6 967         |       |     |    | 6 967  |           |         |
| 18 | 46-04-012-3 | Разборка деревянных заполнения проемов дверей К=НР=93,5; СП=47,6   | 100 м2                            |         | 0,044      | 14 395,47 | 633           |       | 88  |    |        | 4,57204   | 0,34056 |
|    |             | Накладные расходы  | 93,5 %                            |         |            |           | 510           |       |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 47,6 %                            |         |            |           | 259           |       |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |         |            |           | <b>1 402</b>  |       |     |    |        |           |         |
|    | 1-1024      | Рабочий строитель среднего разряда 2,4   | чел.-ч                            | 103,91  | 4,57204    | 119,25    | 545           |       |     |    |        |           |         |
|    | 2           | Затраты труда машинистов   | чел. час                          | 7,74    | 0,34056    | 0,00      | 0             |       |     |    | 0      |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокитовые, высота подъема 45 м  | маш.-ч                            | 7,74    | 0,34056    | 258,94    | 88            |       | 88  | 0  |        |           |         |
| 19 | 09-04-013-1 | Установка противопожарных дверей одноопольных глухих К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=68,85; СП=57,8 | 1 м2 проема                       |         | 6,3        | 7 782,81  | 49 032        | 2 709 | 589 |    | 45 734 | 17,99658  |         |
|    |             | Накладные расходы  | 68,85 %                           |         |            |           | 1 865         |       |     |    |        |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 57,8 %                            |         |            |           | 1 566         |       |     |    |        |           |         |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |                                   |         |            |           | <b>52 463</b> |       |     |    |        |           |         |
|    | 1-1044      | Рабочий строитель среднего разряда 4,4 к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч                            | 2,8566  | 17,99658   | 150,52    | 2 709         | 2 709 |     |    |        |           |         |
|    | 040502      | Установка для сварки ручной дуговой (постоянного тока) к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                            | 1,065   | 6,7095     | 50,67     | 340           |       | 340 | 0  |        |           |         |
|    | 134041      | Шдруповерты к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                            | 0,615   | 3,8745     | 14,91     | 58            |       | 58  | 0  |        |           |         |
|    | 331451      | Перфораторы электрические к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                            | 1,065   | 6,7095     | 8,79      | 59            |       | 59  | 0  |        |           |         |

|    |              |  |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|----|--------------|--|------------------|-------------|-----------|-----------|---------|---|-------|----|--------|-----------|---------|
| 1  | 2            | 3  | 4                | 5           | 6         | 7         | 8       | 9 | 10    | 11 | 12     | 13        | 14      |
|    |              | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    | 400001       | к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч           | 0,03        | 0,189     | 698,33    | 132     |   | 132   | 0  |        |           |         |
|    |              | Дверочки дверной   | шт               | 0,476190476 | 3         | 1 238,72  | 3 716   |   |       |    | 3 716  |           |         |
|    | 101-1513     | Электроды диаметр 4 мм Э42   | м                | 0,00007     | 0,00041   | 73 728,81 | 33      |   |       |    | 33     |           |         |
|    | 101-1929     | Болты анкерные   | м                | 0,003       | 0,0189    | 98 305,08 | 1 858   |   |       |    | 1 858  |           |         |
|    | 101-3661     | Цена монтажная промисловожарная попутрестановая NULLIFIRE (0,88 м)   | шт.              | 0,27        | 1,701     | 423,73    | 721     |   |       |    | 721    |           |         |
|    | 203-9009     | Дверь промисловожарная металлнческая   | шт.              | 0,476190476 | 3         | 13 135,59 | 39 407  |   |       |    | 39 407 |           |         |
| 20 | 09-04-013-2  | Установка противопожарных дверей двуствольных глухих К-(ЭММ, ЭММ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=68,85; СП=57,8 | 1 м2 проема      |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    |              | Накладные расходы  |                  | 68,85 %     | 11        | 9 528,50  | 104 814 |   | 1 136 |    | 97 415 | 42,2004   |         |
|    |              | Сметная прибыль  |                  | 57,8 %      |           |           | 4 312   |   |       |    |        |           |         |
|    |              | Итого с НР и СП  |                  |             |           |           | 3 620   |   |       |    |        |           |         |
|    |              |  |                  |             |           |           | 112 746 |   |       |    |        |           |         |
|    | 1-1043       | Рабочий стропитель среднего разряда 4,3 к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч           | 3,3364      | 42,2004   | 148,40    | 6 263   |   | 6 263 |    |        |           |         |
|    |              | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    | 040502       | к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч           | 1,095       | 12,045    | 50,67     | 610     |   | 610   | 0  |        |           |         |
|    |              | Щрувереры  |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    | 134041       | к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч           | 1,155       | 12,705    | 14,91     | 189     |   | 189   | 0  |        |           |         |
|    |              | Перфораторы электрические  |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    | 331451       | к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч           | 1,095       | 12,045    | 8,79      | 106     |   | 106   | 0  |        |           |         |
|    |              | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |                  |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    | 400001       | к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч           | 0,03        | 0,33      | 698,33    | 230     |   | 230   | 0  |        |           |         |
|    | 101-1513     | Электроды диаметр 4 мм Э42   | м                | 0,00008     | 0,00088   | 73 728,81 | 65      |   |       |    | 65     |           |         |
|    | 101-1929     | Болты анкерные   | м                | 0,003       | 0,033     | 98 305,08 | 3 244   |   |       |    | 3 244  |           |         |
|    | 101-3661     | Цена монтажная промисловожарная попутрестановая NULLIFIRE (0,88 м)   | шт.              | 0,19        | 2,09      | 423,73    | 886     |   |       |    | 886    |           |         |
|    | 203-9009     | Ворота промисловожарные металлнческие  | шт.              | 0,181818182 | 2         | 46 610,17 | 93 220  |   |       |    | 93 220 |           |         |
| 21 | 57-1-2       | Раборка оснований покрыттия полов лаг из досок и брусок К-НР-68,85; СП=54,4  | 100 м2 оснований |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    |              | Накладные расходы  |                  | 68,85 %     | 0,3364    | 882,97    | 297     |   | 297   |    |        | 2,580188  |         |
|    |              | Сметная прибыль  |                  | 54,4 %      |           |           | 204     |   |       |    |        |           |         |
|    |              | Итого с НР и СП  |                  |             |           |           | 162     |   |       |    |        |           |         |
|    | 1-1020       | Рабочий стропитель среднего разряда 2  | чел.-ч           | 7,67        | 2,580188  | 115,12    | 297     |   | 297   |    |        |           |         |
|    | 509-9900     | Стропительный мусор  | м                | 0,7         | 0,23548   | 0,00      | 0       |   |       |    | 0      |           |         |
| 22 | 46-04-010-02 | Разборка покрыттий полов деревянных К=НР*0,85; СП*0,8  | 100 м2 покрыттия |             |           |           |         |   |       |    |        |           |         |
|    |              | Накладные расходы  |                  | 93,5 %      | 0,3364    | 4 459,74  | 1 500   |   | 1 182 |    |        | 10,270292 |         |
|    |              | Сметная прибыль  |                  | 47,6 %      |           |           | 1 105   |   |       |    |        |           | 1,22786 |
|    |              | Итого с НР и СП  |                  |             |           |           | 563     |   |       |    |        |           |         |
|    | 1-1020       | Рабочий стропитель среднего разряда 2  | чел.-ч           | 30,53       | 10,270292 | 115,12    | 3 168   |   | 1 182 |    |        |           |         |
| 2  |              | Затраты труда машинистов   | чел. час         | 3,65        | 1,22786   | 0,00      | 0       |   |       |    | 0      |           |         |



|    |             |  |                                |        |           |           |        |        |       |    |       |           |         |
|----|-------------|--|--------------------------------|--------|-----------|-----------|--------|--------|-------|----|-------|-----------|---------|
| 1  | 2           | 3  | 4                              | 5      | 6         | 7         | 8      | 9      | 10    | 11 | 12    | 13        | 14      |
|    | 030934      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>однокомпьютерные, высота подъема 45 м  | маш.-ч                         |        |           |           |        |        |       |    |       |           |         |
| 23 | 46-04-009-1 | Разборка бетонных полов толщиной 100мм.<br>К=НР=93,5; СП=56  | 1 м3                           | 3,65   | 1,22786   | 258,94    | 318    |        | 318   | 0  |       |           |         |
|    |             | Накладные расходы  | 93,5 %                         |        | 6,28      | 2 761,54  | 17 343 | 7 502  | 9 841 |    |       | 56,0804   | 14,1928 |
|    |             | Сметная прибыль  | 56 %                           |        |           |           | 7 014  |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                |        |           |           | 4 201  |        |       |    |       |           |         |
|    | 1-1035-12   | Рабочий строитель среднего разряда 3,5   | чел.-ч                         | 8,93   | 56,0804   | 133,77    | 7 502  | 7 502  | 7 502 |    |       |           |         |
|    | 2           | Запчасти труда машинистов  | чел.час                        | 2,26   | 14,1928   | 0,00      | 0      |        |       | 0  |       |           |         |
|    | 050102      | Компрессоры передвижные с двигателем<br>внутреннего сгорания давлением до 686 кПа<br>(7 ат), производительность 5 м3/мин               | маш.-ч                         | 2,26   | 14,1928   | 539,43    | 7 656  |        | 7 656 | 0  |       |           |         |
|    | 330804      | Молотки при работе от передвижных<br>компрессорных станций отбойные<br>инструментальные  | маш.-ч                         | 4,52   | 28,3856   | 76,96     | 2 185  |        | 2 185 | 0  |       |           |         |
| 24 | 51-3-2      | Изменение уровня пола в здании высотой<br>грунта с погрузкой<br>К=НР=66,3; СП=38,4   | 100 м3<br>грунта               |        | 0,493     | 72 639,73 | 35 812 | 35 131 | 7     |    | 674   | 305,167   |         |
|    |             | Накладные расходы  | 66,3 %                         |        |           |           | 23 292 |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 38,4 %                         |        |           |           | 13 490 |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                |        |           |           | 72 594 | 35 131 |       |    |       |           |         |
|    | 1-1020      | Рабочий строитель среднего разряда 2   | чел.-ч                         | 619    | 305,167   | 115,12    | 35 131 | 35 131 |       |    |       |           |         |
|    | 400001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т  | маш.-ч                         | 0,02   | 0,00986   | 698,33    | 7      |        | 7     | 0  |       |           |         |
|    | 101-1805    | Гвозди строительные  | т                              | 0,001  | 0,000493  | 41 060,00 | 20     |        |       |    | 20    |           |         |
|    | 102-0082    | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5<br>м, все ширин, толщиной 44 мм и более, IV<br>сорта                                       | м3                             | 0,23   | 0,11339   | 5 762,71  | 653    |        |       |    | 653   |           |         |
| 25 | 11-01-050-1 | Устройство гидроизоляции из<br>полиэтиленовой пленки в один слой<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,09; СП=51 | 100 м2<br>поверхности          |        | 0,294     | 8 396,65  | 2 469  | 176    |       |    | 2 293 | 1,399734  |         |
|    |             | Накладные расходы  | 94,09 %                        |        |           |           | 166    |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 51 %                           |        |           |           | 90     |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                |        |           |           | 2 725  |        |       |    |       |           |         |
|    | 1-1030      | Рабочий строитель среднего разряда 3<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                         | 4,761  | 1,399734  | 125,72    | 176    | 176    |       |    |       |           |         |
|    | 113-0324    | Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм  | м2                             | 122,4  | 35,9856   | 63,71     | 2 293  |        |       |    | 2 293 |           |         |
| 26 | 11-01-002-1 | Устройство песчаной подготовки толщ. 100<br>мм.<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,09; СП=51                  | 1 м3<br>подстилающ<br>его слоя |        | 2,94      | 1 101,84  | 3 239  | 1 761  |       |    | 777   | 13,835052 | 1,323   |
|    |             | Накладные расходы  | 94,09 %                        |        |           |           | 1 657  |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль  | 51 %                           |        |           |           | 898    |        |       |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                |        |           |           | 5 794  |        |       |    |       |           |         |
|    | 1-1031-12   | Рабочий строитель среднего разряда 3,1<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                         | 4,7058 | 13,835052 | 127,31    | 1 761  | 1 761  |       |    |       |           |         |

|          |             |  |             |        |           |           |         |        |       |    |        |           |         |
|----------|-------------|--|-------------|--------|-----------|-----------|---------|--------|-------|----|--------|-----------|---------|
| 1        | 2           | 3  | 4           | 5      | 6         | 7         | 8       | 9      | 10    | 11 | 12     | 13        | 14      |
| 2        |             | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час    | 0,45   | 1,323     | 0,00      | 0       |        |       | 0  |        |           |         |
| 030/01   |             | Автопогрузчики 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч      | 0,12   | 0,3528    | 492,75    | 174     |        | 174   | 0  |        |           |         |
| 050/02   |             | Компрессоры передвижные с двигателем<br>внутреннего сгорания давлением до 686 кПа<br>(7 атм), производительность 5 м3/мин<br>к норм. расх. *1,25*1,2 | маш.-ч      | 0,33   | 0,9702    | 539,43    | 523     |        | 523   | 0  |        |           |         |
| 331/00   |             | Траншевки пневматические при работе от<br>передвижных компрессорных станций<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч      | 0,66   | 1,9404    | 1,80      | 3       |        | 3     | 0  |        |           |         |
| 408-0122 |             | Песок природный для строительных работ<br>средний  | м3          | 1,2    | 3,528     | 220,34    | 777     |        |       |    | 777    |           |         |
| 27       | 11-01-014-1 | Устройство полов бетонных каналов<br>толщиной 100 мм<br>К=(ЭММ, ЭЛМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=4,095; СП=51                           | 100 м2 пола |        | 0,294     | 68 740,14 | 20 210  | 1 744  | 3 211 |    | 15 255 | 12,293316 | 4,85982 |
|          |             | Накладные расходы  |             |        |           |           | 1 641   |        |       |    |        |           |         |
|          |             | Сметная прибыль  |             |        |           |           | 889     |        |       |    |        |           |         |
|          |             | Итого с НР и СП  |             |        |           |           | 22 740  |        |       |    |        |           |         |
| 1-1040   |             | Рабочий стропитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч      | 41,814 | 12,293316 | 141,83    | 1 744   | 1 744  |       |    |        |           |         |
| 2        |             | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час    | 16,53  | 4,85982   | 0,00      | 0       |        |       | 0  |        |           |         |
| 391602   |             | Дембетоннасос<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч      | 16,53  | 4,85982   | 660,71    | 3 211   |        | 3 211 | 0  |        | 1 430     |         |
|          |             | Труба профильная 50*50*3   | м           | 0,14   | 0,04116   | 34 745,76 | 1 430   |        |       |    |        |           |         |
| 102-0114 |             | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75<br>м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV<br>сорта  | м3          | 0,06   | 0,01764   | 5 762,71  | 102     |        |       |    |        | 102       |         |
| 401-0046 |             | Бетон тяжелый, крупность знонничева 40<br>мм, класс В15 (М200)   | м3          | 10,2   | 2,9988    | 4 576,27  | 13 723  |        |       |    |        | 13 723    |         |
| 28       | 08-02-001-9 | Кладка стен приямков и каналов<br>К=(ЭММ, ЭЛМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4   | 1 м3 кладки |        | 17,6      | 5 918,14  | 104 159 | 21 089 | 8 070 |    | 75 000 | 171,95904 | 9,504   |
|          |             | Накладные расходы  |             |        |           |           | 19 682  |        |       |    |        |           |         |
|          |             | Сметная прибыль  |             |        |           |           | 11 472  |        |       |    |        |           |         |
|          |             | Итого с НР и СП  |             |        |           |           | 135 313 |        |       |    |        |           |         |
| 1-1027   |             | Рабочий стропитель среднего разряда 2,7<br>к норм. расх. *1,15*1,2   | чел.-ч      | 9,7704 | 171,95904 | 122,64    | 21 089  | 21 089 |       |    |        |           |         |
| 2        |             | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час    | 0,54   | 9,504     | 0,00      | 0       |        |       | 0  |        |           |         |
| 020129   |             | Краны башенные при работе на других видах<br>строительства 8 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч      | 0,54   | 9,504     | 849,15    | 8 070   |        | 8 070 | 0  |        |           |         |
| 402-0002 |             | Раствор гонимый кладочный цементный<br>марка 50  | м3          | 0,221  | 3,8896    | 0,00      | 0       |        |       |    |        | 0         |         |
| 404-0005 |             | Кирпич керамический одинарный, размером<br>250x120x65 мм, марка 100  | 1000 шт.    | 0,4    | 7,04      | 10 653,39 | 75 000  |        |       |    |        | 75 000    |         |

|    |             |  |  |          |            |            |        |       |     |    |        |           |        |
|----|-------------|--|--|----------|------------|------------|--------|-------|-----|----|--------|-----------|--------|
| 1  | 2           | 3  | 4  | 5        | 6          | 7          | 8      | 9     | 10  | 11 | 12     | 13        | 14     |
| 29 | 15-02-016-1 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону простая стен толщиной 10 мм<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4<br>Накладные расходы | 100 м2<br>штукатуры<br>важной<br>поверхности |          |            |            |        |       |     |    |        |           |        |
|    |             | Сметная прибыль  | 80,33 %                                      |          |            |            |        |       |     |    |        |           |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   | 37,4 %                                       |          |            |            |        |       |     |    |        |           |        |
|    | 1-1035      | Рабочий строитель среднего разряда 3,5<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                                       | 104,052  | 10,821408  | 133,77     | 1,448  | 1,448 |     |    |        |           |        |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час                                     | 9,105    | 0,94692    | 0,00       | 0      |       |     |    |        |           |        |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтровые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                       | 0,93     | 0,09672    | 258,94     | 25     |       |     |    |        |           |        |
|    | 111500      | Расворотаосы 1 м3/ч<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                       | 8,175    | 0,8502     | 169,17     | 144    |       |     |    |        |           |        |
|    | 101-0179    | Гвозди строительные  | т  | 0,00007  | 0,00000728 | 41 060,00  | 0      |       |     |    |        |           |        |
|    | 101-0874    | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия  | м2   | 2,77     | 0,28808    | 71,19      | 21     |       |     |    |        |           |        |
|    | 402-0083    | Распор-гомоный отделочный трысейный, цементно-известковый 1:1:6  | м3   | 1,51     | 0,15704    | 0,00       | 0      |       |     |    |        |           |        |
|    | 405-0219    | Лисовые вьющие, марка ТЗ   | т  | 0,006    | 0,000624   | 10 169,49  | 6      |       |     |    |        |           |        |
| 30 | 06-01-083-7 | Приготовление отгелочных растворов<br>К=НР=56,1; СП=32   | 100 м3<br>РАСТВОРА                           |          | 0,015      | 511 780,29 | 7 677  | 472   | 200 |    | 7 005  | 4,104     | 0,7617 |
|    |             | Накладные расходы  | 56,1 %                                       |          |            |            | 265    |       |     |    |        |           |        |
|    |             | Сметная прибыль  | 32 %   |          |            |            | 151    |       |     |    |        |           |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   |  |          |            |            | 8 093  |       |     |    |        |           |        |
|    | 1-1020      | Рабочий строитель среднего разряда 2   | чел.-ч                                       | 273,6    | 4,104      | 115,12     | 472    | 472   |     |    |        |           |        |
|    | 2           | Затраты труда машинистов   | чел. час                                     | 50,78    | 0,7617     | 0,00       | 0      |       |     |    |        |           |        |
|    | 030101      | Автопогрузчики 5 т   | маш.-ч                                       | 14,82    | 0,2223     | 492,75     | 110    |       |     |    |        |           |        |
|    | 110902      | Расворотаосытели передельные 250 л   | маш.-ч                                       | 35,96    | 0,3594     | 166,80     | 90     |       |     |    |        |           |        |
|    |             | Штукатурка цементно-песчаная   | м  | 65,6     | 0,984      | 7 118,64   | 7 005  |       |     |    | 7 005  |           |        |
| 31 | 11-01-045-1 | Покрытие внутренних поверхностей маслонриемника эпоксилом химстойкой композицией<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51<br>Накладные расходы  | 100 м2                                       |          | 0,104      | 195 983,91 | 20 382 | 1 971 | 69  |    | 18 342 | 11,487341 | 0,0156 |
|    |             | Сметная прибыль  | 94,1 %                                       |          |            |            | 1 855  |       |     |    |        |           |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>   | 51 %   |          |            |            | 23 242 |       |     |    |        |           |        |
|    | 1-1053      | Рабочий строитель среднего разряда 5,3<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                                       | 110,4552 | 11,4873408 | 171,61     | 1 971  | 1 971 |     |    |        |           |        |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел. час                                     | 0,15     | 0,0156     | 0,00       | 0      |       |     |    |        |           |        |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноконтровые, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                                       | 0,15     | 0,0156     | 258,94     | 4      |       |     |    |        |           |        |

|          |  |  |                                |        |          |            |        |   |        |    |        |           |                |
|----------|--|--|--------------------------------|--------|----------|------------|--------|---|--------|----|--------|-----------|----------------|
| 1        | 2  | 3  | 4                              | 5      | 6        | 7          | 8      | 9 | 10     | 11 | 12     | 13        | 14             |
|          |  |  |                                |        |          |            |        |   |        |    |        |           |                |
| 340312   | Машина мозаично-гидрофобные<br>к норм. расх. *1,25*1,2                                       |  | маш.-ч                         | 45     | 4,68     | 10,64      | 50     |   | 50     | 0  |        |           |                |
| 400001   | Автообити бортовые, грузоподъемность до 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2                       |  | маш.-ч                         | 0,21   | 0,02184  | 698,33     | 15     |   | 15     | 0  |        |           |                |
| 101-3332 | Держкомонентный химстойкий напленной<br>эпоксидный монокровидный состав Levit Coat<br>309 AS |  | м                              | 0,3    | 0,0312   | 504 237,28 | 15 732 |   | 15 732 |    |        |           |                |
| 101-3333 | Универсальная грунтовка  |  | м                              | 0,06   | 0,00624  | 418 220,33 | 2 610  |   | 2 610  |    | 15 732 | 2 610     |                |
| 32       | 11-01-002-1  | Обратная засыпка пазах канала неском<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51  | 1 м3<br>подстилающ<br>его слоя |        | 5        | 1 101,84   | 5 510  |   | 2 996  |    | 1 192  | 1 322     | 23,529<br>2,25 |
|          |  | Накладные расходы  | 94,1 %                         |        |          |            | 2 819  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Сметная прибыль  | 51 %                           |        |          |            | 1 528  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Итого с НР и СП  |                                |        |          |            | 9 857  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Рабочий строитель среднего разряда 3,1<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                         | 4,7058 | 23,529   | 127,31     | 2 995  |   | 2 995  |    |        |           |                |
|          | 1-1031-12  | Запараты трудя машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                        | 0,45   | 2,25     | 0,00       | 0      |   |        |    | 0      |           |                |
|          | 2  | Автогрузчики 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                         | 0,12   | 0,6      | 492,75     | 296    |   |        |    | 296    |           |                |
|          | 030101   | Компрессоры передвижные с двигателем<br>внутреннего сгорания давлением до 686 кПа<br>(7 атм), производительность 5 м3/мин<br>к норм. расх. *1,25*1,2 | маш.-ч                         | 0,33   | 1,65     | 539,43     | 890    |   | 890    |    | 0      |           |                |
|          | 050102   | Трамбовки пневматические при работе от<br>передвижных компрессорных станций<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                         | 0,66   | 3,3      | 1,80       | 6      |   | 6      |    | 0      |           |                |
|          | 331100   | Песок природный для строительных работ<br>средний  | м3                             | 1,2    | 6        | 220,34     | 1 322  |   |        |    | 1 322  |           |                |
| 33       | 11-01-050-1  | Устройство гидроизоляции из<br>полиэтиленовой пленки в один слой<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51                | 100 м2<br>поверхности          |        | 0,534    | 8 410,62   | 4 491  |   | 320    |    | 4 164  | 2,542374  |                |
|          |  | Накладные расходы  | 94,1 %                         |        |          |            | 301    |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Сметная прибыль  | 51 %                           |        |          |            | 163    |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Итого с НР и СП  |                                |        |          |            | 4 955  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Рабочий строитель среднего разряда 3<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                         | 4,761  | 2,542374 | 125,72     | 320    |   | 320    |    |        |           |                |
|          | 1-1030   | Автообити бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.-ч                         | 0,02   | 0,01068  | 698,33     | 7      |   |        |    | 0      |           |                |
|          | 400001   | Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм  | м2                             | 122,4  | 65,3616  | 63,71      | 4 164  |   |        |    | 4 164  |           |                |
|          | 11-01-014-1  | Устройство полов бетонных толщиной 100 мм<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51                                       | 100 м2 пола                    |        | 0,534    | 68 740,14  | 36 707 |   | 3 167  |    | 27 708 | 22,328676 | 8,82702        |
|          |  | Накладные расходы  | 94,1 %                         |        |          |            | 2 980  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Сметная прибыль  | 51 %                           |        |          |            | 1 615  |   |        |    |        |           |                |
|          |  | Итого с НР и СП  |                                |        |          |            | 41 302 |   |        |    |        |           |                |

|    |             |  |                                  |         |            |            |        |        |       |       |        |            |          |
|----|-------------|--|----------------------------------|---------|------------|------------|--------|--------|-------|-------|--------|------------|----------|
| 1  | 2           | 3  | 4                                | 5       | 6          | 7          | 8      | 9      | 10    | 11    | 12     | 13         | 14       |
|    |             | Рабочий строитель среднего разряда 4<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                           | 41,814  | 22,328676  | 141,83     | 3 167  | 3 167  |       |       |        |            |          |
|    | 1-1040      | Запчасти труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                          | 16,53   | 8,82702    | 0,00       | 0      | 0      |       |       |        |            |          |
|    | 2           | Автобензонасос<br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                           | 16,53   | 8,82702    | 660,71     | 5 832  | 5 832  |       |       |        |            |          |
|    | 391602      | Труба профильная 50*50*3   | т                                | 0,14    | 0,07476    | 34 745,76  | 2 598  |        | 5 832 |       | 2 598  |            |          |
|    | 102-0114    | Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, IV сорта  | м3                               | 0,06    | 0,03204    | 5 762,71   | 185    |        |       |       | 185    |            |          |
|    | 401-0046    | Бетон тяжёлый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (M200)   | м3                               | 10,2    | 5,4468     | 4 576,27   | 24 926 |        |       |       | 24 926 |            |          |
| 35 | 08-02-007-1 | Установка арматурной сетки<br>К=(ЭММ, ЭПМ, Т3М)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=93,33; СТ=54,4                                    | И т металлургический извлеченный |         | 0,075      | 61 567,75  | 4 617  | 773    |       |       | 3 844  | 6,596055   | 0,025875 |
|    |             | Накладные расходы  | 93,33 %                          |         |            |            | 721    |        |       |       |        |            |          |
|    |             | Сметная прибыль  | 54,4 %                           |         |            |            | 421    |        |       |       |        |            |          |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                  |         |            |            | 5 759  |        |       |       |        |            |          |
|    | 1-1022      | Рабочий строитель среднего разряда 2,2<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                           | 87,9474 | 6,596055   | 117,24     | 773    | 773    |       |       |        |            |          |
|    | 2           | Запчасти труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                          | 0,345   | 0,025875   | 0,00       | 0      | 0      |       |       | 0      |            |          |
|    | 204-9004    | Сетка арматурная   | м2                               | 720     | 54         | 71,19      | 3 844  |        |       |       | 3 844  |            |          |
| 36 | 15-04-025-3 | Улучшенная окраска масляными составами полов<br>К=(ЭММ, ЭПМ, Т3М)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СТ=37,4                  | 100 м2 окрашиваемой поверхности  |         | 0,534      | 15 576,35  | 8 318  | 5 064  |       | 66    | 3 188  | 37,85558   | 0,01602  |
|    |             | Накладные расходы  | 80,33 %                          |         |            |            | 4 068  |        |       |       |        |            |          |
|    |             | Сметная прибыль  | 37,4 %                           |         |            |            | 1 894  |        |       |       |        |            |          |
|    |             | Итого с НР и СП  |                                  |         |            |            | 14 280 |        |       |       |        |            |          |
|    | 1-1035      | Рабочий строитель среднего разряда 3,5<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                           | 70,8906 | 37,8555804 | 133,77     | 5 064  | 5 064  |       |       |        |            |          |
|    | 2           | Запчасти труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел.час                          | 0,03    | 0,01602    | 0,00       | 0      | 0      |       |       | 0      |            |          |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокачные, высота подъема 45 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2                                  | маш.-ч                           | 0,03    | 0,01602    | 258,94     | 4      |        | 4     |       | 0      |            |          |
|    | 400001      | Автообити бортовые, грузоподъемность до 5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                           | 0,165   | 0,08811    | 698,33     | 62     |        | 62    |       | 0      |            |          |
|    | 101-0459    | Эмаль ПФ-115   | т                                | 0,0366  | 0,0195444  | 131 000,00 | 2 560  |        |       |       | 2 560  |            |          |
|    | 101-1596    | Шкурка шифроваяная двухслойная с зернистостью 40-25  | м2                               | 0,84    | 0,44856    | 406,08     | 182    |        |       |       | 182    |            |          |
|    | 101-1667    | Шпательевка  | т                                | 0,054   | 0,028836   | 15 152,43  | 437    |        |       |       | 437    |            |          |
|    | 101-1757    | Вешель   | кг                               | 0,31    | 0,16554    | 52,83      | 9      |        |       |       | 9      |            |          |
| 37 | 09-03-014-1 | Монтаж перекрытия канала на уголка, швеллера и листа плоского<br>К=(ЭММ, ЭПМ, Т3М)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=68,85; СТ=57,8 | И т конструктивный               |         | 1,913      | 52 253,92  | 99 961 | 21 533 |       | 7 024 | 71 404 | 167,055403 | 10,96149 |
|    |             | Накладные расходы  | 68,85 %                          |         |            |            | 14 825 |        |       |       |        |            |          |

| 1  | 2            | 3   | 4                     | 5       | 6           | 7         | 8              | 9      | 10    | 11 | 12     | 13    | 14     |
|----|--------------|---|-----------------------|---------|-------------|-----------|----------------|--------|-------|----|--------|-------|--------|
|    |              | Сметная прибыль   | 57,8 %                |         |             |           |                |        |       |    |        |       |        |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |                       |         |             |           | <b>127 232</b> |        |       |    |        |       |        |
|    | 1-1032       | Рабочий спринтер среднего размера 3,2<br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                | 87,364  | 167,0554032 | 128,90    | 21 533         | 21 533 |       |    |        |       |        |
|    | 2            | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | чел. час              | 5,73    | 10,96149    | 0,00      | 0              | 0      |       |    |        |       |        |
|    | 021141       | Краны на автомобильном ходу при работе на<br>других видах строительства 10 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2 | маш.-ч                | 5,73    | 10,96149    | 636,03    | 6 972          | 6 972  |       |    |        |       |        |
|    | 040504       | Линдрат для газовой сварки и резки<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                | 2,19    | 4,18947     | 5,98      | 25             | 25     |       |    |        |       |        |
|    | 041000       | Преобразователи сварочные с номинальным<br>сварочным током 315-500 А<br>к норм. расх. *1,25*1,2         | маш.-ч                | 0,15    | 0,28695     | 96,21     | 28             | 28     |       |    |        |       |        |
|    |              | Щеллер 5  | т                     | 0,1     | 0,1913      | 37 166,88 | 7 110          |        |       |    | 7 110  |       |        |
|    |              | Лист ст/к толщ. 10 мм   | т                     | 0,63    | 1,20519     | 37 288,14 | 44 939         |        |       |    | 44 939 |       |        |
|    |              | Уголок 50*50*4  | т                     | 0,176   | 0,336688    | 31 779,66 | 10 700         |        |       |    | 10 700 |       |        |
|    |              | Труба 40*40*3   | т                     | 0,1     | 0,1913      | 44 491,53 | 8 511          |        |       |    | 8 511  |       |        |
|    | 101-0334     | Кислород технический газообразный   | м3                    | 1,2     | 2,2956      | 35,45     | 81             |        |       |    | 81     |       |        |
|    | 101-1513     | Электроды диаметром 4 мм Э42  | т                     | 0,00044 | 0,00084172  | 73 728,81 | 62             |        |       |    | 62     |       |        |
| 38 | М38-01-006-2 | Изготовление решеток<br>К-(ЭМД, ЭМД, ТЭМ)*1,25; (ЭЭП, ТЭ)*1,15;<br>НР=56,1; СП=32                       | 1 т<br>конструктивный |         | 0,14        | 75 166,73 | 10 523         | 2 457  | 2 755 |    | 5 311  | 17,71 | 0,3325 |
|    |              | Накладные расходы   |                       |         |             |           | 1 378          |        |       |    |        |       |        |
|    |              | Сметная прибыль   | 32 %                  |         |             |           | 786            |        |       |    |        |       |        |
|    |              | <b>Итого с НР и СП</b>  |                       |         |             |           | <b>12 687</b>  |        |       |    |        |       |        |
|    | 1-2038       | Рабочий монтажник среднего размера 3,8<br>к норм. расх. *1,15   | чел.-ч                | 126,5   | 17,71       | 138,75    | 2 457          | 2 457  |       |    |        |       |        |
|    | 2            | Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25   | чел. час              | 2,375   | 0,3325      | 0,00      | 0              | 0      |       |    |        |       |        |
|    | 021102       | Кран на автомобильном ходу<br>к норм. расх. *1,25   | маш.-ч                | 1,58125 | 0,221375    | 720,28    | 159            |        | 159   |    |        |       |        |
|    | 040300       | Автоматы сварочные с номинальным<br>сварочным током 450-1250 А<br>к норм. расх. *1,25                   | маш.-ч                | 53,75   | 7,525       | 340,94    | 2 566          |        | 2 566 |    |        |       |        |
|    | 040504       | Линдрат для газовой сварки и резки<br>к норм. расх. *1,25   | маш.-ч                | 1,125   | 0,1575      | 5,98      | 1              |        | 1     |    |        |       |        |
|    | 330206       | Дрепи электрические<br>к норм. расх. *1,25  | маш.-ч                | 0,375   | 0,0525      | 7,94      | 0              |        | 0     |    |        |       |        |
|    | 330301       | Машинки цифровые электрические<br>к норм. расх. *1,25   | маш.-ч                | 0,5     | 0,07        | 23,37     | 2              |        | 2     |    |        |       |        |
|    | 331002       | Станок сверлильный<br>к норм. расх. *1,25   | маш.-ч                | 3       | 0,42        | 10,87     | 5              |        | 5     |    |        |       |        |
|    | 350481       | Пресс-ножницы комбинированные<br>к норм. расх. *1,25  | маш.-ч                | 1       | 0,14        | 161,63    | 23             |        | 23    |    |        |       |        |
|    |              | Уголок 50x50x4  | т                     | 0,5     | 0,07        | 31 779,66 | 2 225          |        |       |    | 2 225  |       |        |
|    |              | Лист стальной 4 мм  | т                     | 0,56    | 0,0784      | 36 864,41 | 2 890          |        |       |    | 2 890  |       |        |
|    | 101-1515     | Электроды диаметром 4 мм Э46  | т                     | 0,019   | 0,00266     | 73 728,81 | 196            |        |       |    | 196    |       |        |

| 1  | 2           | 3   | 4                        | 5       | 6         | 7         | 8     | 9     | 10  | 11 | 12    | 13       | 14     |
|----|-------------|---|--------------------------|---------|-----------|-----------|-------|-------|-----|----|-------|----------|--------|
| 39 | 09-06-001-2 | <b>Монтаж решеток</b><br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=68,85; СП=57,8  | конструкций              |         |           |           |       |       |     |    |       |          |        |
|    |             | Накладные расходы   | 68,85 %                  |         | 0,14      | 10 408,74 | 1 457 | 1 234 | 147 |    | 76    | 9,812628 | 0,0252 |
|    |             | Сметная прибыль   | 57,8 %                   |         |           |           | 850   |       |     |    |       |          |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                          |         |           |           | 713   |       |     |    |       |          |        |
|    |             | <b>Рабочий строитель среднего разряда 3</b><br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                   | 70,0902 | 9,812628  | 125,72    | 1 234 | 1 234 |     |    |       |          |        |
|    | 1-1030      | <b>Затраты труда машинистов</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел.час                  | 0,18    | 0,0252    | 0,00      | 0     |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 2           | <b>Краны на автотомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                   | 0,18    | 0,0252    | 636,03    | 16    |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 021141      | <b>Лебедки электрические тяговые усилием до 31,39 кН (3,2 т)</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                   | 0,18    | 0,0252    | 26,20     | 58    |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 030404      | <b>Аппарат для газовой сварки и резки</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                   | 2,79    | 0,3906    | 5,98      | 2     |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 040504      | <b>Преобразователи сварочные с номинальными сварочными токами 315-500 А</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                   | 3,045   | 0,4263    | 96,21     | 41    |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 041000      | <b>Машины гидрофицированные электрические</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                   | 0,615   | 0,0861    | 23,37     | 2     |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 330301      | <b>Автотомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                   | 0,285   | 0,0399    | 698,33    | 28    |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 400001      | <b>Швеллеры № 40 из стали марки Ст10</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2   | м                        | 0,00194 | 0,0002716 | 36 440,66 | 10    |       |     | 0  | 10    |          |        |
|    | 101-1019    | <b>Электропровод диаметр 4 мм Э46</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | м                        | 0,0014  | 0,000196  | 73 728,81 | 14    |       |     | 0  | 14    |          |        |
|    | 101-1515    | <b>Болты с гайками и шайбами строительные</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | м                        | 0,0033  | 0,000462  | 98 305,08 | 45    |       |     | 0  | 45    |          |        |
|    | 101-1714    | <b>Гвозди строительные</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2   | кг                       | 0,00001 | 0,0000014 | 41 060,00 | 0     |       |     | 0  | 0     |          |        |
|    | 101-1805    | <b>Прован-брунн, смесь техническая</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2   | кг                       | 0,45    | 0,063     | 45,00     | 3     |       |     | 0  | 3     |          |        |
|    | 101-2278    | <b>Раскислитель марки Р-4</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | т                        | 0,0006  | 0,000084  | 9 420,00  | 1     |       |     | 0  | 1     |          |        |
|    | 101-2467    | <b>Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | м                        | 0,00031 | 0,0000434 | 67 790,00 | 3     |       |     | 0  | 3     |          |        |
| 40 | 11-01-002-3 | <b>Устройство покрытия решетки маслянистыми гравием</b><br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=94,1; СП=51                               | 1 м3 подстилающ его слой |         | 0,8       | 2 399,68  | 1 920 | 482   |     |    | 1 085 | 3,93024  | 0,66   |
|    |             | Накладные расходы   | 94,1 %                   |         |           |           | 454   |       |     |    |       |          |        |
|    |             | Сметная прибыль   | 51 %                     |         |           |           | 246   |       |     |    |       |          |        |
|    |             | <b>Итого с НР и СП</b>  |                          |         |           |           | 2 620 |       |     |    |       |          |        |
|    |             | <b>Рабочий строитель среднего разряда 2,7</b><br>к норм. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                   | 4,9128  | 3,93024   | 122,64    | 482   | 482   |     |    |       |          |        |
|    | 1-1027      | <b>Затраты труда машинистов</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | чел.час                  | 0,825   | 0,66      | 0,00      | 0     |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 2           | <b>Автотомобили 5 т</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                   | 0,135   | 0,108     | 492,75    | 53    |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 030101      | <b>Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин</b><br>к норм. расх. *1,25*1,2 | маш.-ч                   | 0,69    | 0,552     | 539,43    | 298   |       |     | 0  |       |          |        |
|    | 050101      |   |                          |         |           |           |       |       |     |    |       |          |        |

|    |             |   |                                 |         |           |            |        |       |    |    |       |           |         |
|----|-------------|---|---------------------------------|---------|-----------|------------|--------|-------|----|----|-------|-----------|---------|
| 1  | 2           | 3   | 4                               | 5       | 6         | 7          | 8      | 9     | 10 | 11 | 12    | 13        | 14      |
|    |             | Трамбовки пневматические при работе на передвижных компрессорных станциях<br>к нор. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч                          | 1,395   | 1,116     | 1,80       | 2      |       | 2  | 0  |       |           |         |
|    | 408-0103    | Травяной дым строительных работ марка Др.8, фракции 20-40 мм  | м3                              | 1,28    | 1,024     | 1 059,32   | 1 085  |       |    |    | 1 085 |           |         |
| 41 | 15-04-030-4 | Масляная окраска металлических поверхностей решеток, периллетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2<br>К=(СММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4 | 100 м2 окрашиваемой поверхности |         | 0,54      | 16 444,12  | 8 880  | 6 921 | 19 |    | 1 940 | 52,953912 | 0,0081  |
|    |             | Накладные расходы   | 80,33%                          |         |           |            | 5 560  |       |    |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль   | 37,4%                           |         |           |            | 2 588  |       |    |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП   |                                 |         |           |            | 17 028 |       |    |    |       |           |         |
|    | 1-1033      | Рабочий строитель среднего разряда 3,3<br>к нор. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                          | 98,0628 | 52,953912 | 130,70     | 6 921  | 6 921 |    |    |       |           |         |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | чел. час                        | 0,015   | 0,0081    | 0,00       | 0      |       |    | 0  |       |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подъема 45 м<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                          | 0,015   | 0,0081    | 258,94     | 2      |       | 2  | 0  |       |           |         |
|    |             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                          | 0,045   | 0,0243    | 698,33     | 17     |       | 17 | 0  |       |           |         |
|    | 400001      | Краски масляные<br>к нор. расх. *1,25*1,2   | т                               | 0,0273  | 0,014742  | 131 000,00 | 1 931  |       |    |    | 1 931 |           |         |
|    | 101-0456    | Ветошь  | кг                              | 0,3     | 0,162     | 52,32      | 8      |       |    |    | 8     |           |         |
| 42 | 15-04-030-1 | Масляная окраска металлических поверхностей больших (кроме кровель), количество окрасок 1<br>К=(СММ, ЭТМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЗП, ТЭ)*1,15*1,2; НР=80,33; СП=37,4                                | 100 м2 окрашиваемой поверхности |         | 0,316     | 4 982,88   | 1 575  | 552   | 11 |    | 1 012 | 4,221254  | 0,00474 |
|    |             | Накладные расходы   | 80,33%                          |         |           |            | 443    |       |    |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль   | 37,4%                           |         |           |            | 206    |       |    |    |       |           |         |
|    |             | Итого с НР и СП   |                                 |         |           |            | 2 224  |       |    |    |       |           |         |
|    | 1-1033      | Рабочий строитель среднего разряда 3,3<br>к нор. расх. *1,15*1,2  | чел.-ч                          | 13,3584 | 4,2212544 | 130,70     | 552    | 552   |    |    |       |           |         |
|    | 2           | Затраты труда машинистов<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | чел. час                        | 0,015   | 0,00474   | 0,00       | 0      |       |    | 0  |       |           |         |
|    | 030954      | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокатковые, высота подъема 45 м<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                          | 0,015   | 0,00474   | 258,94     | 1      |       | 1  | 0  |       |           |         |
|    | 400001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т<br>к нор. расх. *1,25*1,2  | маш.-ч                          | 0,045   | 0,01422   | 698,33     | 10     |       | 10 | 0  |       |           |         |
|    | 101-0456    | Краски масляные<br>к нор. расх. *1,25*1,2   | т                               | 0,0244  | 0,0077104 | 131 000,00 | 1 010  |       |    |    | 1 010 |           |         |
|    | 101-1757    | Ветошь  | кг                              | 0,1     | 0,0316    | 52,32      | 2      |       |    |    | 2     |           |         |
| 43 | 56-23-1     | Обрамление проемов угловой стальной К-НР-60/7; СП-49/6  | 1 Т                             |         | 0,059     | 39 119,85  | 2 307  | 343   | 11 |    | 1 953 | 2,596     | 0,02242 |
|    |             | Накладные расходы   | 69,7%                           |         |           |            | 239    |       |    |    |       |           |         |
|    |             | Сметная прибыль   | 49,6%                           |         |           |            | 170    |       |    |    |       |           |         |



| 1  | 2            | 3  | 4        | 5       | 6         | 7         | 8      | 9     | 10 | 11 | 12     | 13      | 14   |
|----|--------------|--|----------|---------|-----------|-----------|--------|-------|----|----|--------|---------|------|
|    |              | Итого с НР и СП  |          |         |           |           | 2 716  |       |    |    |        |         |      |
|    | 1-1034       | Рабочий инструмент среднего размера 3,4  | цел.-ч   | 44      | 2,596     | 132,29    | 343    | 343   |    |    |        |         |      |
|    | 2            | Затраты труда машинистов   | цел. час | 0,38    | 0,02242   | 0,00      | 0      |       |    | 0  |        |         |      |
|    | 030954       | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>однокачковые, высота подъема 45 м  | маш.-ч   | 0,38    | 0,02242   | 258,94    | 6      |       |    | 6  | 0      |         |      |
|    | 040502       | Установки для сверки ручной дрелью<br>(номинального тока)  | маш.-ч   | 0,43    | 0,02537   | 50,67     | 1      |       |    | 1  | 0      |         |      |
|    | 400001       | Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т  | маш.-ч   | 0,1     | 0,0059    | 698,33    | 4      |       |    | 4  | 0      |         |      |
|    |              | Полосовой горячекатаный прокат ленточный<br>10-15 мм, при ширине 100-200 мм, из<br>углеродистой стали обыкновенного качества<br>марки Ст3сп                                    | т        | 0,05    | 0,00295   | 31 779,66 | 94     |       |    |    | 94     |         |      |
|    | 101-0982     | Уголок 45х45х4   | т        | 0,98    | 0,05782   | 31 779,66 | 1 837  |       |    |    | 1 837  |         |      |
|    | 101-0996     | Электроды диаметр 6 мм Э42   | т        | 0,0051  | 0,0003009 | 73 728,81 | 22     |       |    |    | 22     |         |      |
| 44 | 20-02-004-15 | Установка клапанов огнезадерживающих<br>периметром до 1600 мм<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР-97,92; СП-56,44   | I клапан |         |           |           |        |       |    |    |        |         |      |
|    |              | Накладные расходы  |          | 97,92 % |           | 16 588,67 | 33 178 | 1 484 |    |    | 31 644 | 11,0952 |      |
|    |              | Сметная прибыль  |          | 56,44 % |           |           | 1 453  |       |    |    |        |         |      |
|    |              | Итого с НР и СП  |          |         |           |           | 35 469 |       |    |    |        |         |      |
|    |              | Рабочий инструмент среднего размера 3,5<br>к норр. расх. *1,15*1,2   | цел.-ч   | 5,5476  | 11,0952   | 133,77    | 1 484  | 1 484 |    |    |        |         |      |
|    | 1-1035       | Лебедки ручные и рычажные тяговые<br>Усилом 31,39 кН (3,2 т)   | маш.-ч   | 1,515   | 3,03      | 9,44      | 29     |       |    | 29 | 0      |         |      |
|    | 030305       | Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т<br>к норр. расх. *1,25*1,2   | маш.-ч   | 0,015   | 0,03      | 698,33    | 21     |       |    | 21 | 0      |         |      |
|    | 400001       | Клапан противопожарный КЛОП-2 (60) с<br>электромагнитным приводом диаметр 400  | ШТ       | 0,5     | 1         | 15 618,64 | 15 619 |       |    |    | 15 619 |         |      |
|    |              | Клапан противопожарный КЛОП-2 (60) с<br>электромагнитным приводом диаметр 500  | ШТ       | 0,5     | 1         | 15 940,68 | 15 941 |       |    |    | 15 941 |         |      |
|    |              | Прокладки резиновые (газовая техника<br>пресования)  | кг       | 0,16    | 0,32      | 152,72    | 49     |       |    |    | 49     |         |      |
|    | 101-1703     | Болты с гайками и шайбами спиральные<br>Установка клапанов огнезадерживающих<br>периметром до 3200 мм<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР-97,92; СП-56,44 | т        | 0,00018 | 0,00036   | 98 305,08 | 35     |       |    |    |        | 35      |      |
| 45 | 20-02-004-16 | Установка клапанов огнезадерживающих<br>периметром до 3200 мм<br>К=(ЭММ, ЭПМ, ТЭМ)*1,25*1,2; (ОЭП,<br>ТЭ)*1,15*1,2; НР-97,92; СП-56,44   | I клапан |         |           |           |        |       |    |    |        |         |      |
|    |              | Накладные расходы  |          | 97,92 % |           | 22 839,20 | 91 357 | 4 234 |    |    | 86 882 | 32,844  | 0,06 |
|    |              | Сметная прибыль  |          | 56,44 % |           |           | 4 146  |       |    |    |        |         |      |
|    |              | Итого с НР и СП  |          |         |           |           | 97 893 |       |    |    |        |         |      |

| 1            | 2   | 3   | 4      | 5         | 6          | 7                      | 8     | 9 | 10 | 11 | 12                 | 13      | 14 |
|--------------|---|---|--------|-----------|------------|------------------------|-------|---|----|----|--------------------|---------|----|
| 1            |   |   |        |           |            |                        |       |   |    |    |                    |         |    |
| 1-1032       | Рабочий стропитель среднего разряда 3,2<br>к норм. расх. *1,15*1,2<br>Затраты труда машинистов<br>к норм. расх. *1,25*1,2   | Чел.-ч<br>0,211   | 8,211  | 32,844    | 128,90     | 4 234                  | 4 234 |   |    |    |                    |         |    |
| 2            | Краны на автомобильном ходу при работе на<br>двух видах спровольства 10 м<br>к норм. расх. *1,25*1,2<br>Лесовидки ручные и рычажные тяговым<br>узелом 31,39 кН (3,2 м)<br>к норм. расх. *1,25*1,2<br>Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2 | Чел. час<br>0,015   | 0,015  | 0,06      | 0,00       | 0                      | 0     |   |    |    |                    |         |    |
| 021141       |   | маш.-ч<br>0,015   | 0,015  | 0,06      | 636,03     | 38                     | 38    |   |    |    |                    |         |    |
| 030305       |   | маш.-ч<br>2,04  | 2,04   | 8,16      | 9,44       | 77                     | 77    |   |    |    |                    |         |    |
| 400001       |   | маш.-ч<br>0,045   | 0,045  | 0,18      | 698,33     | 126                    | 126   |   |    |    |                    |         |    |
| 101-1703     | Кран самоходный КПОП-2 (60) с<br>электромеханическим приводом 800х500<br>Прокладки резиновые (расширяющая механическая<br>прессованная)   | шт<br>1   | 0,43   | 1,72      | 21 576,27  | 86 305                 | 263   |   |    |    | 86 305             | 263     |    |
| 101-1714     | Болты с гайками и шайбами стальные  | м<br>0,0008   | 0,0008 | 0,0032    | 98 305,08  | 315                    |       |   |    |    | 315                |         |    |
| 06-01-082-19 | Приготовление тяжелых кладочных<br>растворов цементных марки 150<br>к=НР=56,Г; СП=32  | 100 МЗ<br>РАСТВОРА<br>56,1 %<br>32 %                          |        | 0,071     | 259 669,32 | 18 437<br>1 051<br>599 | 1 873 |   |    |    | 15 582<br>16,26894 | 3,68206 |    |
|              | Накладные расходы<br>Сменная прибыль  |   |        |           |            | 20 087                 | 1 873 |   |    |    |                    |         |    |
| 1-1020       | Рабочий стропитель среднего разряда 2   | Чел.-ч<br>229,14  | 229,14 | 16,26894  | 115,12     | 1 873                  | 1 873 |   |    |    |                    |         |    |
| 2            | Затраты труда машинистов  | Чел. час<br>51,86   | 51,86  | 3,68206   | 0,00       | 0                      | 0     |   |    |    |                    |         |    |
| 030101       | Автомобильчики 5 т  | маш.-ч<br>15,9  | 15,9   | 1,1289    | 492,75     | 556                    | 556   |   |    |    | 556                | 0       |    |
| 110902       | Расширитель неведущие 250 л   | маш.-ч<br>35,96   | 35,96  | 2,55316   | 166,80     | 426                    | 426   |   |    |    | 426                | 0       |    |
| 101-1324     | Шакораздвигатели общепромышленного<br>и специального назначения марки 400<br>Песок природный для строительных<br>растворов мелкий   | т<br>116  | 41,6   | 2,9536    | 4 661,02   | 13 767                 |       |   |    |    | 13 767             |         |    |
| 408-0142     | Установка и разборка внутренних<br>трубчатых пневматических лесов при высоте<br>помещения до 6 м<br>К=(ЗММ, ЗПМ, ТЗМ)*1,25*1,2; (ОЗЛ,<br>ТЗ)*1,15*1,2; НР=93,33; СП=54,4  | 100 м2<br>горизонталь<br>ной<br>проекции<br>93,33 %<br>54,4 % | 116    | 8,236     | 220,34     | 1 815                  |       |   |    |    | 1 815              |         |    |
| 1-1031       | Рабочий стропитель среднего разряда 3,1<br>к норм. расх. *1,15*1,2<br>Автомобили бортовые, грузоподъемность до<br>5 т<br>к норм. расх. *1,25*1,2<br>Демпши древесные лесов<br>Демпши стальных трубчатых лесов   | Чел.-ч<br>96,876  | 96,876 | 73,916388 | 127,31     | 9 410                  | 9 410 |   |    |    |                    |         |    |
| 400001       |   | маш.-ч<br>0,27  | 0,27   | 0,20601   | 698,33     | 144                    | 144   |   |    |    | 0                  |         |    |
| 101-9087     |   | м3<br>0,008   | 0,008  | 0,006104  | 5 508,47   | 34                     |       |   |    |    | 34                 |         |    |
| 101-9093     |   | м<br>0,029  | 0,029  | 0,022127  | 76 221,72  | 1 687                  |       |   |    |    | 1 687              |         |    |

| 1                        | 2                 | 3   | 4      | 5      | 6       | 7      | 8                   | 9                 | 10               | 11 | 12                | 13              | 14              |
|--------------------------|-------------------|---|--------|--------|---------|--------|---------------------|-------------------|------------------|----|-------------------|-----------------|-----------------|
|                          | 203-0514          | Шины носовая  | м2     | 5,5    | 4,1965  | 322,03 | 1 351               |                   |                  |    | 1 351             |                 |                 |
| 48                       | 69-15-1           | Затаривание строительного мусора в мешки<br>$K=HP=56,1$ ; $CT=40$   | т      |        | 65      | 504,38 | 32 785              | 7 097             |                  |    | 25 688            | 66,95           |                 |
|                          |                   | Накладные расходы   | 56,1 % |        |         |        | 3 981               |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          |                   | Сметная прибыль   | 40 %   |        |         |        | 2 839               |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          | 1-1010            | Итого с НР и СП   | чел.-ч | 1,03   | 66,95   | 106,00 | 39 605              |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          | 1/01-5983         | Рабочий строитель среднего разряда I<br>Мешки полипропиленовые (50 кг)  | шт.    | 20     | 1300    | 19,76  | 7 097               | 7 097             |                  |    | 25 688            |                 |                 |
| 49                       | ФСЦП 310-3021-1   | Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т. работающими вне карьера: расстояние перевозки 21 км, нормативное время пробега 1,518 час; класс груза I | т      |        | 65      | 178,15 | 11 580              |                   | 11 580           |    |                   |                 |                 |
|                          |                   | Итого с НР и СП   |        |        |         |        | 11 580              |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          |                   | автомобиль-самосвал-10 т  | шт.-ч  | 1,518  | 98,67   | 117,36 | 11 580              |                   | 11 580           | 0  |                   |                 |                 |
| 50                       | ФСЦП 311-01-146-1 | Погрузка: Мусор строительный с погрузкой вручную<br>$K=HP=85$ ; $CT=48$   | т      |        | 65      | 61,24  | 3 981               | 3 981             |                  |    |                   | 37,5505         |                 |
|                          |                   | Накладные расходы   | 85 %   |        |         |        | 3 384               |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          |                   | Сметная прибыль   | 48 %   |        |         |        | 1 911               |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          |                   | Итого с НР и СП   |        |        |         |        | 9 276               |                   |                  |    |                   |                 |                 |
|                          | 1-1,0             | Заняты трудом рабочих, разряд работ I   | чел.-ч | 0,5777 | 37,5505 | 106,00 | 3 980               | 3 980             |                  |    |                   |                 |                 |
| <b>Итого по смете ТП</b> |                   |   |        |        |         |        | <b>1 032 648,00</b> | <b>285 077,00</b> | <b>73 827,00</b> |    | <b>673 744,00</b> | <b>2 242,53</b> | <b>#ССЫЛКА!</b> |

|   |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|-----------|---------|--------|---------|--|--|--|
| Эксплуатация машин                      |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Основная ЗП рабочих                     |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Накладные расходы                       |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Сметная прибыль                         |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Стоимость материальных ресурсов (всего) |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Итого                                   |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Автораспорт 7%                          |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Итого по смете                          |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| НДС 18%                                 |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
| Всего по смете                          |  |  |  |  |  |  |           |         |        |         |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  | 1 693 735 |         |        |         |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |           |         | 73 827 |         |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |           | 285 077 |        |         |  |  |  |
|   |  |  |  |  |  |  |           |         |        | 673 744 |  |  |  |

