

Унифицированная форма № КС-2  
 Утверждена постановлением Госкомстата России  
 от 11 ноября 1999 года №100

Инвестор -  
 Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик - ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскэсстрой, д.49В, офис 19  
 Стройка - Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г. Братск ул. Депутатская, 35А  
 Объект - Ремонт фасада

Вид деятельности по ОКДП

|                            |                    |              |
|----------------------------|--------------------|--------------|
| Форма по ОКУД              | Код                |              |
| по ОКПО                    | 0322005            |              |
| по ОКПО                    | 15020439           |              |
| по ОКПО                    |                    |              |
| Договор подряда (контракт) | номер              | 74/ПО-А/2016 |
|                            | дата               | 13.07.2017   |
| Дополнительное соглашение  | номер              | 1            |
|                            | дата               | 31.08.2017   |
| Вид операции               | Капитальный ремонт |              |

|                 |                  |                            |
|-----------------|------------------|----------------------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период            |
| 107             | 08.09.2017       | с 20.07.2017 по 08.09.2017 |

АКТ  
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета №4, Ремонт фасада  
 Основание - Сопоставительная ведомость  
 Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда): \_\_\_\_\_ руб.  
 Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ руб.  
 Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 8106,95 чел. час

| Номера по порядку позиции по смете | Обоснование | Ед. изм.         | Кол.  |          | Сметная стоимость в текущих (прогнозных) ценах, руб. |        |             |          |          |      |      | Т/з осн. раб. (на ед./ всего) | Т/з мех. (на ед./ всего) |       |
|------------------------------------|-------------|------------------|---|----------|--|--------|-------------|----------|----------|------|------|-------------------------------|--------------------------|-------|
|                                    |             |                  | на ед.  | всего    | на ед.   | общая  | В том числе |          |          | 14   | 15   |                               |                          |       |
| 1                                  | 2           | 3                | 4   | 5        | 6  | 7      | 8           | 9        | Осн.З/п  |      |      | Эк.Маш                        | З/пМех                   | Мат   |
| <b>Раздел 1. Фасад</b>             |             |                  |   |          |  |        |             |          |          |      |      |                               |                          |       |
| 1                                  | 1           | ГЭСН46-04-012-01 | Разборка деревянных заполнений проемов: оконных с подоконными досками | 100 м2   |  | 3,074  | 31291,57    | 96190    | 90860    | 5330 | 3932 |                               | 188,54                   | 7,74  |
|                                    |             |                  | Заготовки труда рабочих (ср 2,4)                                      | чел. час | 188,54   | 579,57 | 156,77      | 90859,19 | 90859,19 |      |      |                               | 579,57                   | 23,79 |
|                                    |             |                  | Заготовки труда машинистов  | чел. час | 7,74   | 23,79  |             |          |          |      |      |                               |                          | 23,79 |

## Гранд-СМЕТА

| 1 | 2                | 3  | 4              | 5      | 6         | 7       | 8         | 9        | 10      | 11      | 12        | 13     | 14   | 15 |
|---|------------------|--|----------------|--------|-----------|---------|-----------|----------|---------|---------|-----------|--------|------|----|
| 2 | 1.030954         | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагтовые, высота подъема 45 м   | Маш.час        | 7,74   | 23,79     | 224,05  | 5330,15   | 33636    | 4445    | 308     | 3511,66   | 187,55 | 1,76 |    |
| 2 | ГЭСН10-01-034-05 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилией: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых   | 100 м2 проемов | 1,0584 | 367769,45 | 389247  | 33636     | 4445     | 308     | 3511,66 | 187,55    | 1,76   | 1,86 |    |
|   |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,2)   | Чел.час        | 187,55 | 198,5     | 169,45  | 33635,83  | 33635,83 |         |         |           | 198,5  |      |    |
|   |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час        | 1,76   | 1,86      |         |           |          |         |         |           |        | 1,86 |    |
|   | 1.030954         | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагтовые, высота подъема 45 м   | Маш.час        | 1,76   | 1,86      | 224,05  | 416,73    |          | 416,73  |         | 307,4     |        |      |    |
|   | 2.134041         | Шпурловверт  | Маш.час        | 19,62  | 20,77     | 7,8     | 162,01    |          | 162,01  |         |           |        |      |    |
|   | 3.331451         | Перфораторы электрические  | Маш.час        | 30,23  | 32        | 23,38   | 748,16    |          | 748,16  |         |           |        |      |    |
|   | 4.400001         | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час        | 3,57   | 3,78      | 824,99  | 3118,46   |          | 3118,46 |         |           |        |      |    |
|   | 5.101-2052       | Лента бугтиловая   | М              | 347    | 367,3     | 24,67   | 9061,29   |          |         |         | 9061,29   |        |      |    |
|   | 6.101-2054       | Лента бугтиловая диффузионная  | М              | 71     | 75,15     | 30,77   | 2312,37   |          |         |         | 2312,37   |        |      |    |
|   | 7.101-2388       | Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макгофлкс, Soudal в баллонах по 750 мл   | шт.            | 92     | 97,37     | 195,57  | 19042,65  |          |         |         | 19042,65  |        |      |    |
|   | 8.101-2789       | Лента ПСУЛ   | М              | 214    | 226,5     | 9,76    | 2210,64   |          |         |         | 2210,64   |        |      |    |
|   | 9.101-4173       | Дюбели монтажные 10х130 (10х132, 10х150) мм  | 10 шт.         | 61,2   | 64,77     | 28,08   | 1818,74   |          |         |         | 1818,74   |        |      |    |
|   | 10.102-0303      | Клинья пластиковые монтажные   | шт.            | 800    | 846,7     | 5,9     | 4995,53   |          |         |         | 4995,53   |        |      |    |
| 3 | 11.203-0998      | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2  | м2             | 100    | 105,8     | 2945,25 | 311607,45 |          |         |         | 311607,45 |        |      |    |
| 3 | ГЭСН10-01-034-07 | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилией: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления | 100 м2 проемов | 2,0156 | 380861,5  | 767664  | 66376     | 8430     | 586     | 6928,58 | 194,34    | 1,76   |      |    |
|   |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,2)   | Чел.час        | 194,34 | 391,71    | 169,45  | 66375,26  | 66375,26 |         |         | 391,71    |        |      |    |
|   |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час        | 1,76   | 3,55      |         |           |          |         |         |           |        | 3,55 |    |
|   | 1.030954         | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномагтовые, высота подъема 45 м   | Маш.час        | 1,76   | 3,55      | 224,05  | 795,38    |          | 795,38  |         | 586,71    |        |      |    |
|   | 2.134041         | Шпурловверт  | Маш.час        | 19,24  | 38,78     | 7,8     | 302,48    |          | 302,48  |         |           |        |      |    |
|   | 3.331451         | Перфораторы электрические  | Маш.час        | 29,64  | 59,74     | 23,38   | 1396,72   |          | 1396,72 |         |           |        |      |    |
|   | 4.400001         | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час        | 3,57   | 7,2       | 824,99  | 5939,93   |          | 5939,93 |         |           |        |      |    |
|   | 5.101-2052       | Лента бугтиловая   | М              | 360    | 725,6     | 24,67   | 17900,55  |          |         |         | 17900,55  |        |      |    |
|   | 6.101-2054       | Лента бугтиловая диффузионная  | М              | 100    | 201,6     | 30,77   | 6203,23   |          |         |         | 6203,23   |        |      |    |

## Гранд-СМЕТА

| 1 | 2                | 3           | 4   | 5                | 6      | 7      | 8        | 9         | 10       | 11     | 12    | 13        | 14     | 15     |
|---|------------------|-------------|---|------------------|--------|--------|----------|-----------|----------|--------|-------|-----------|--------|--------|
|   | 7: 101-2388      |             | Герметик пенополиуретановый (цена монтажная) типа Макгофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл                                       | шт.              | 100    | 201,6  | 195,57   | 39426,91  |          |        |       | 39426,91  |        |        |
|   | 8: 101-2789      |             | Лента ПСУЛ  | м                | 200    | 403,1  | 9,76     | 3934,26   |          |        |       | 3934,26   |        |        |
|   | 9: 101-4173      |             | Дюбели монтажные 10х130 (10х150) мм   | 10 шт.           | 60     | 120,9  | 28,08    | 3394,87   |          |        |       | 3394,87   |        |        |
|   | 10: 102-0303     |             | Клинья пластиковые монтажные  | шт.              | 800    | 1612   | 5,9      | 9510,8    |          |        |       | 9510,8    |        |        |
| 3 | 11: 203-1053     |             | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2 | м2               | 100    | 201,6  | 3038,76  | 612614,02 |          |        |       | 612614,02 |        |        |
| 4 | ГЭСН15-01-050-04 |             | Облицовка оконных откосов   | 100 м2 облицовки |        | 1,515  | 33645,68 | 50973     | 44879    | 653    | 20    | 5441      | 166,47 | 0,08   |
|   |                  |             | Защиты труда рабочих (ср 3,6)   | чел.час          | 166,47 | 252,2  | 177,95   | 44878,99  | 44878,99 |        |       |           | 252,2  | 0,12   |
|   |                  |             | Защиты труда машинистов   | чел.час          | 0,08   | 0,12   |          |           |          |        |       |           |        |        |
|   | 1: 030954        |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м  | маш.час          | 0,08   | 0,12   | 224,05   | 26,89     |          | 26,89  | 19,83 |           |        |        |
|   | 2: 331531        |             | Пила: дисковая электрическая  | маш.час          | 0,26   | 0,39   | 2,37     | 0,92      |          | 0,92   |       |           |        |        |
|   | 3: 400001        |             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час          | 0,5    | 0,76   | 824,99   | 626,99    |          | 626,99 |       |           |        |        |
|   | 4: 113-9045      |             | Клей  | кг               | 30     | 45,45  | 119,71   | 5440,82   |          |        |       | 5440,82   |        |        |
| 5 | Прайс Аделанда   |             | Откос пластиковый 300мм   | м                |        | 505    | 211,7    | 106909    |          |        |       | 106909    |        |        |
| 6 | 101-3709         |             | Уголок из стали, ширина 120 мм  | т                |        | 3,3902 | 26967,91 | 91427     |          |        |       | 91427     |        |        |
| 7 | ГЭСН10-01-035-01 |             | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м   | 100 п.м          |        | 2,298  | 31974,04 | 73476     | 8048     | 305    | 15    | 65123     | 21,19  | 0,04   |
|   |                  |             | Защиты труда рабочих (ср 3)   | чел.час          | 21,19  | 48,69  | 165,27   | 8047      | 8047     |        |       |           | 48,69  | 0,09   |
|   |                  |             | Защиты труда машинистов   | чел.час          | 0,04   | 0,09   |          |           |          |        |       |           |        |        |
|   | 1: 030954        |             | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м  | маш.час          | 0,04   | 0,09   | 224,05   | 20,16     |          | 20,16  | 14,87 |           |        |        |
|   | 2: 400001        |             | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час          | 0,15   | 0,34   | 824,99   | 280,5     |          | 280,5  |       |           |        |        |
|   | 3: 101-2388      |             | Герметик пенополиуретановый (цена монтажная) типа Макгофлекс, Soudal в баллонах по 750 мл                                       | шт.              | 56,6   | 130,1  | 195,57   | 25443,66  |          |        |       | 25443,66  |        |        |
|   | Н.3              | 4: 101-2906 | Доски подоконные ПВХ, шириной 300 мм  | м                | 100    | 229,8  | 149,1    | 34263,18  |          |        |       | 34263,18  |        |        |
|   |                  | 5: 102-0303 | Клинья пластиковые монтажные  | шт.              | 400    | 919,2  | 5,9      | 5423,28   |          |        |       | 5423,28   |        |        |
| 8 | Прайс Аделанда   |             | Торцевая заглушка   | шт.              |        | 54     | 16,49    | 890       |          |        |       | 890       |        |        |
| 9 | ГЭСН15-01-070-01 |             | Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием                      | 1 м2 проемов     |        | 307,4  | 414,05   | 127279    | 85783    | 363    |       | 41133     | 1,55   | 476,47 |
|   |                  |             | Защиты труда рабочих (ср 3,7)   | чел.час          | 1,55   | 476,47 | 180,04   | 85783,66  | 85783,66 |        |       |           | 476,47 |        |
|   |                  | 1: 134041   | Шуруповерт  | маш.час          | 0,14   | 43,04  | 7,8      | 335,71    |          | 335,71 |       |           |        |        |

Гранд-СМЕТА

|             |            |                  |  |                  |          |         |          |           |           |        |        |        |          |        |
|-------------|------------|------------------|--|------------------|----------|---------|----------|-----------|-----------|--------|--------|--------|----------|--------|
| 1           | 2          | 3                | 4  | 5                | 6        | 7       | 8        | 9         | 10        | 11     | 12     | 13     | 14       | 15     |
|             | 2.331531   |                  | Пила дисковая электрическая  | Маш.час          | 0,04     | 12,3    | 2,37     | 29,15     |           |        |        |        |          |        |
|             | 3.101-1691 |                  | Шпатель-саморезы 4,2х16 мм   | шт.              | 16       | 4918    | 0,34     | 1672,12   |           |        |        |        | 1672,12  |        |
|             | 4.101-2409 |                  | Аквилон из оцинкованной стали с полимерным покрытием   | л.м              | 2,1      | 645,5   | 61,13    | 39459,42  |           |        |        |        | 39459,42 |        |
| 10          | 101-2410   |                  | Откосная планка шириной 250 мм из оцинкованной стали с полимерным покрытием  | л.м              |          | 505,4   | 62,02    | 31345     |           |        |        |        | 31345    |        |
| 11          | 11         | Прайт Адегалида  | Стартовый профиль  | м                |          | 505,4   | 59,6     | 30122     |           |        |        |        | 30122    |        |
| 12          | 12         | ГЭСНр58-20-1     | Замена обделок из листовой стали: отливов подоконных, шириной до 0,4 м   | 100 м            |          | 2,2     | 8720,47  | 19185     | 15056     |        | 112    | 29     | 4017     | 41,41  |
|             |            |                  | Защиты труда рабочих (ср 3)  | чел.час          | 41,41    | 91,1    | 165,27   | 15056,1   | 15056,1   |        |        |        |          | 91,1   |
|             |            |                  | Защиты труда машинистов  | чел.час          | 0,08     | 0,18    | 0,08     | 40,33     |           |        | 40,33  | 29,75  |          | 0,18   |
|             |            | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномотовые, высота подъема 45 м  | Маш.час          | 0,08     | 0,18    | 224,05   | 40,33     |           |        |        |        |          |        |
|             |            | 2. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час          | 0,04     | 0,09    | 824,99   | 74,25     |           |        | 74,25  |        |          |        |
|             |            | 3. 101-0794      | Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм  | т                | 0,006    | 0,0132  | 74953,65 | 989,39    |           |        |        | 989,39 |          |        |
|             |            | 4. 101-1805      | Саморезы 4,2х32 мм   | шт.              | 266,6667 | 586,7   | 5,16     | 3027,37   |           |        |        |        | 3027,37  |        |
| 13          | 13         | Прайт Адегалида  | Водоотлив оконный шириной планки 170 мм  | м                |          | 220     | 132,51   | 29152     |           |        |        |        | 29152    |        |
| ремонт швов |            |                  |  |                  |          |         |          |           |           |        |        |        |          |        |
| 14          | 14         | ГЭСН46-08-033-01 | Навеска страховочного троса  | 1 операция       |          | 108,25  | 108,77   | 11774     | 11774     |        |        |        | 0,49     | 53,04  |
|             |            |                  | Защиты труда рабочих (ср 5,2)  | чел.час          | 0,49     | 53,04   | 221,98   | 11773,82  | 11773,82  |        |        |        | 53,04    |        |
| 15          | 15         | ГЭСН46-08-033-02 | Навеска рабочего троса   | 1 операция       |          | 108,25  | 245,59   | 26585     | 25952     | 633    |        |        | 1,08     | 116,91 |
|             |            |                  | Защиты труда рабочих (ср 5,2)  | чел.час          | 1,08     | 116,91  | 221,98   | 25951,68  | 25951,68  |        |        |        | 116,91   |        |
|             |            | 1. 331454        | Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж  | Маш.час          | 0,25     | 27,06   | 23,38    | 632,66    |           |        | 632,66 |        |          |        |
| 16          | 16         | ГЭСН46-08-033-03 | Перенавеска рабочего троса   | 1 операция       |          | 108,25  | 258,91   | 28027     | 27394     | 633    |        |        | 1,14     | 123,41 |
|             |            |                  | Защиты труда рабочих (ср 5,2)  | чел.час          | 1,14     | 123,41  | 221,98   | 27394,55  | 27394,55  |        |        |        | 123,41   |        |
|             |            | 1. 331454        | Перфоратор электрический мощностью 1,5 кВт, энергией удара до 18 Дж  | Маш.час          | 0,25     | 27,06   | 23,38    | 632,66    |           |        | 632,66 |        |          |        |
| 17          | 17         | ГЭСНр53-21-6     | Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой: вулканизрующей пеной гликолевой или монтажной пеной | 100 м            |          | 52,64   | 12206,5  | 642550    | 292473    | 172983 | 56238  | 177094 | 29,36    | 11,46  |
|             |            |                  | герметизации стыков  | восстановленн ой |          |         |          |           |           |        |        |        | 1545,51  | 603,25 |
|             |            |                  | Защиты труда рабочих (ср 4,1)  | чел.час          | 29,36    | 1545,51 | 189,24   | 292472,31 | 292472,31 |        |        |        | 1545,51  |        |
|             |            |                  | Защиты труда машинистов  | чел.час          | 11,46    | 603,25  |          |           |           |        |        |        |          | 603,25 |

ИД-СМЕТА

| №          | 4  | 5         | 6     | 7       | 8       | 9         | 10        | 11        | 12        | 13     | 14     | 15 |
|------------|--|-----------|-------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|--------|----|
| 3          |  |           |       |         |         |           |           |           |           |        |        |    |
| 50101      | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), провозводительность до 5 м³/мин | Маш. час  | 5,73  | 301,63  | 516,65  | 155837,14 |           | 155837,14 | 56238,91  |        |        |    |
| 31557      | Шприц пневматический для заделки швов  | Маш. час  | 5,73  | 301,63  | 5,02    | 1514,18   |           | 1514,18   |           |        |        |    |
| 00001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час  | 0,36  | 18,95   | 824,99  | 15633,56  |           | 15633,56  |           |        |        |    |
| 01-8059    | Цена монтажная МАКРОФЛЕХ ПРО 750мл   | шт.       | 12,5  | 658     | 269,14  | 177094,12 |           |           | 177094,12 |        |        |    |
| СН07-05-01 | Устройство герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд           | 100 м шва |       | 52,64   | 7563,86 | 398162    | 58598     | 25766     |           | 313798 | 6,33   |    |
| 31910      | Заплаты труда рабочих (ср 3,5)   | чел. час  | 6,33  | 333,21  | 175,86  | 58598,31  | 58598,31  |           |           |        | 333,21 |    |
| 00001      | Заплаты труда рабочих (ср 3,5)   | Маш. час  | 2,85  | 150,02  | 142,8   | 21422,86  |           | 21422,86  |           |        |        |    |
| 01-1701    | Дюлька   | Маш. час  | 0,1   | 5,26    | 824,99  | 4339,45   |           | 4339,45   |           |        |        |    |
| 00001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час  |       |         |         |           |           |           |           |        |        |    |
| 01-1701    | Шнур диаметр до 40 мм  | кг        | 34,65 | 1824    | 172,04  | 313800,96 |           |           | 313800,96 |        |        |    |
| СН07-05-12 | Устройство солнцезащиты: полимерцементным составом   | 100 м шва |       | 52,64   | 4541,99 | 239090    | 175655    | 63435     |           |        | 18,1   |    |
| 31910      | Заплаты труда рабочих (ср 3,9)   | чел. час  | 18,1  | 952,78  | 184,36  | 175654,52 | 175654,52 |           |           |        | 952,78 |    |
| 31910      | Дюлька   | Маш. час  | 8,15  | 429,02  | 142,8   | 61264,06  |           | 61264,06  |           |        |        |    |
| 100001     | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час  | 0,05  | 2,63    | 824,99  | 2169,72   |           | 2169,72   |           |        |        |    |
| айс        | Строительная мастика Сэзиласт (или аналог)   | кг        |       | 1421,28 | 132,8   | 188746    |           |           |           | 188746 |        |    |

| СН15-01-2-01 | Наружная облицовка поверхности стен в горизонтальном исполнении по металлическому каркасу (с его устройством): металлосайдингом с пароизоляционным слоем из пленки Изоспан В | 100 м2 поверхности облицовки | 5,236  | 37584,65 | 196793 | 133277    | 4758      | 380     | 58758    | 141,38 | 0,29 |
|--------------|--|------------------------------|--------|----------|--------|-----------|-----------|---------|----------|--------|------|
|              | Заплаты труда рабочих (ср 3,7)   | чел. час                     | 141,38 | 740,27   | 180,04 | 133278,21 | 133278,21 |         |          | 740,27 | 1,52 |
|              | Заплаты труда машинистов   | чел. час                     | 0,29   | 1,52     |        |           |           |         |          |        |      |
| 221141       | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | Маш. час                     | 0,29   | 1,52     | 877,77 | 1334,21   |           | 1334,21 |          | 380,62 |      |
| 134041       | Штукатур   | Маш. час                     | 35,49  | 185,83   | 7,8    | 1449,47   |           | 1449,47 |          |        |      |
| 330206       | Древо электрические  | Маш. час                     | 8,05   | 42,15    | 4,7    | 198,11    |           | 198,11  |          |        |      |
| 331531       | Пила дисковая электрическая  | Маш. час                     | 3,98   | 20,84    | 2,37   | 49,39     |           | 49,39   |          |        |      |
| 400001       | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час                     | 0,4    | 2,09     | 824,99 | 1724,23   |           | 1724,23 |          |        |      |
| 101-2403     | Нашельник стальной оцинкованный с покрытием «Полистер»   | п.м                          | 12     | 62,83    | 139,72 | 8778,61   |           |         | 8778,61  |        |      |
| 101-2404     | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием   | п.м                          | 55     | 288      | 78,57  | 22628,16  |           |         | 22628,16 |        |      |
| 101-2405     | Начальная планка из оцинкованной стали с полимерным покрытием  | п.м                          | 42     | 219,9    | 37,83  | 8318,82   |           |         | 8318,82  |        |      |
| 101-2502     | Лента полистиленовая с липким слоем А50  | п.м                          | 70     | 366,5    | 3,33   | 1220,45   |           |         | 1220,45  |        |      |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                     | 3   | 4   | 5      | 6      | 7       | 8        | 9        | 10       | 11     | 12    | 13       | 14             | 15           |
|----|-----------------------|---|---|--------|--------|---------|----------|----------|----------|--------|-------|----------|----------------|--------------|
| 21 | 10.101-3400           | Дюбель-гвоздь 8x100 мм  | шт.   | 700    |        | 3665    | 4,86     | 17811,9  |          |        |       | 17811,9  |                |              |
| 22 | 101-3139              | Шурупы-саморезы кровельные окрашенные 4,8x38 мм   | 10 шт.  |        | 1518,4 | 17      | 25813    |          |          |        |       | 25813    |                |              |
| 23 | Прайс ЗАО "Профсталь" | Кронштейн крепежный КК-120x80 гошиной 1,2 мм  | шт.   |        | 1833   | 19,74   | 36183    |          |          |        |       | 36183    |                |              |
| 24 | 101-4525              | Профнастиги С10-1100-0,7  | м2  |        | 617,8  | 22,44   | 138634   |          |          |        |       | 138634   |                |              |
| 25 | 4-14/287              | Пленка "Изоспан-А" ветро-влагозащитная  | м2  |        | 628,3  | 25,73   | 16166    |          |          |        |       | 16166    |                |              |
| 26 | Прайс ЗАО "Профсталь" | U-образный профиль  | м   |        | 1047   | 36,8    | 38530    |          |          |        |       | 38530    |                |              |
| 27 | ГЭСН26-01-036-01      | Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей: наружных стен | 100 м2 поверхности                                  |        | 5,236  | 2640,79 | 13827    | 13429    | 13429    | 397    | 29    | 1        | 16,06<br>84,09 | 0,03<br>0,16 |
|    |                       | Затраты труда рабочих (ср 2,6)  | чел.час   |        | 16,06  | 84,09   | 159,7    | 13429,17 | 13429,17 |        |       |          | 84,09          |              |
|    |                       | Затраты труда машинистов  | чел.час   |        | 0,03   | 0,16    |          |          |          |        |       |          |                | 0,16         |
|    | 1.020128              | Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т   | маш.час   |        | 0,03   | 0,16    | 934,3    | 149,49   |          | 149,49 | 29,83 |          |                |              |
|    | 2.134041              | Шуруповерт  | маш.час   |        | 0,84   | 4,4     | 7,8      | 34,32    |          | 34,32  |       |          |                |              |
|    | 3.400001              | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час   |        | 0,05   | 0,26    | 824,99   | 214,5    |          | 214,5  |       |          |                |              |
|    | Н                     | 4.101-2797  | Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм | 10 шт. |        |         | 31,85    |          |          |        |       |          |                |              |
|    |                       | 5.411-0001  | Вода  | м3     |        | 0,1047  | 9,05     | 0,95     |          |        |       | 0,95     |                |              |
| 28 | 4-14/2954             | Утеплитель МПП-75   | м3  |        | 0,02   | 52,36   | 3150,51  | 164961   |          |        |       | 164961   |                |              |
| 29 | ГЭСН08-07-001-02      | Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ                        | 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов     |        | 5,87   | 9600,44 | 56355    | 42735    | 42735    | 339    |       | 13281    | 43,5<br>255,35 |              |
|    |                       | Затраты труда рабочих (ср 3,1)  | чел.час   |        | 43,5   | 255,35  | 167,36   | 42735,38 | 42735,38 |        |       |          | 255,35         |              |
|    | 1.400001              | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час   |        | 0,07   | 0,41    | 824,99   | 338,25   |          | 338,25 |       |          |                |              |
| 3  | 2.101-2594            | Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород   | м3  |        | 0,009  | 0,0528  | 2611,05  | 137,86   |          |        |       | 137,86   |                |              |
| 3  | 3.101-2595            | Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные                                   | т   |        | 0,035  | 0,2055  | 55886,02 | 11484,58 |          |        |       | 11484,58 |                |              |
| 3  | 4.203-0514            | Штиты настига   | м2  |        | 3,4    | 19,96   | 83,24    | 1661,47  |          |        |       | 1661,47  |                |              |

Гранд-СМЕТА

| 1                               | 2                | 3  | 4  | 5       | 6     | 7         | 8        | 9        | 10       | 11     | 12    | 13      | 14      | 15     |
|---------------------------------|------------------|--|--|---------|-------|-----------|----------|----------|----------|--------|-------|---------|---------|--------|
| 30                              | ГЭСН08-07-001-04 | На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добывать: к нормам 08-07-001-01, 08-07-001-02<br>(Высота здания 27,7м ПЗ=3 (ОЗП=3; ЭМ=3 к раск.; ЗЛМ=3; МЛП=3 к раск.; ТЗ=3; ТЗМ=3)) | Вертикальной проекции для наружных лесов | 100 м2  |       | 5,87      | 3313,74  | 19452    | 19452    |        |       |         | 19,8    | 116,23 |
|                                 |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,1)   | чел.час                                  | 19,8    |       | 116,23    | 167,36   | 19452,25 | 19452,25 |        |       |         | 116,23  |        |
| <b>Итого по разделу 1 Фасад</b> |                  |  |  |         |       |           |          |          |          |        |       |         |         |        |
| <b>Раздел 2. Вход в подъезд</b> |                  |  |  |         |       |           |          |          |          |        |       |         |         |        |
| 31                              | ГЭСН46-04-008-01 | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов  | 100 м2 покрытия                          |         | 0,461 | 2323,39   | 1071     | 1002     |          | 69     |       |         | 14,38   |        |
|                                 | 1. 030403        | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел.час                                  | 14,38   |       | 6,63      | 151,19   | 1002,39  | 1002,39  |        |       |         | 6,63    |        |
|                                 |                  | Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)   | маш.час                                  | 6,22    |       | 2,87      | 24       | 68,88    |          | 68,88  |       |         |         |        |
|                                 | Д 2. 509-9900    | Строительный мусор   | т  | 0,78    |       | 0,3596    |          |          |          |        |       |         |         |        |
| 32                              | ГЭСН06-01-035-01 | Обетонирование ж/б плиты (применительно)   | 100 м3 железобетона в деле               |         | 0,006 | 941892,22 | 5651     | 1060     |          | 454    | 92    | 4137    | 1016,26 | 71,08  |
|                                 |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,4)   | чел.час                                  | 1016,26 |       | 6,1       | 173,77   | 1060     | 1060     |        |       |         | 6,1     |        |
|                                 |                  | Затраты труда машинистов   | чел.час                                  | 71,08   |       | 0,43      |          |          |          |        |       |         |         | 0,43   |
|                                 | 1. 020129        | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | маш.час                                  | 69,97   |       | 0,42      | 958,75   | 402,68   |          | 402,68 | 90,25 |         |         |        |
|                                 | 2. 021141        | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш.час                                  | 0,84    |       | 0,01      | 877,77   | 8,78     |          | 8,78   | 2,5   |         |         |        |
|                                 | 3. 040502        | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.час                                  | 208,25  |       | 1,25      | 29,56    | 36,95    |          | 36,95  |       |         |         |        |
|                                 | 4. 111100        | Вибратор глубинный   | маш.час                                  | 49,09   |       | 0,29      | 7,37     | 2,14     |          | 2,14   |       |         |         |        |
|                                 | 5. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час                                  | 1,23    |       | 0,01      | 824,99   | 8,25     |          | 8,25   |       |         |         |        |
|                                 | 6. 101-0797      | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм   | т  | 0,25    |       | 0,0015    | 27812,67 | 41,72    |          |        |       | 41,72   |         |        |
|                                 | 7. 101-1513      | Электроды диаметром: 4 мм Э42  | т  | 0,25    |       | 0,0015    | 52410,47 | 78,62    |          |        |       | 78,62   |         |        |
|                                 | 8. 101-1805      | Гвозди строительные  | т  | 0,037   |       | 0,0002    | 51602,64 | 10,32    |          |        |       | 10,32   |         |        |
|                                 | 9. 102-0061      | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта   | м3                                       | 0,81    |       | 0,0049    | 5148,15  | 25,23    |          |        |       | 25,23   |         |        |
|                                 | 10. 203-0511     | Щиты: из досок толщиной 25 мм  | м2                                       | 77,9    |       | 0,4674    | 98,25    | 45,92    |          |        |       | 45,92   |         |        |
|                                 | 11. 204-9001     | Арматура   | т  | 12,5    |       | 0,075     | 25905,31 | 1942,9   |          |        |       | 1942,9  |         |        |
|                                 | 12. 401-9021     | Бетон  | м3                                       | 101,5   |       | 0,609     | 3267,06  | 1989,64  |          |        |       | 1989,64 |         |        |
|                                 | 13. 405-0253     | Извесь строительная: негашеная комковатая, сорт I  | т  | 0,04    |       | 0,0002    | 11946,85 | 2,39     |          |        |       | 2,39    |         |        |
|                                 | 14. 411-0001     | Вода   | м3                                       | 0,12    |       | 0,0007    | 9,05     | 0,01     |          |        |       | 0,01    |         |        |
| 33                              | ГЭСН12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали  | 100 м2 покрытия                          |         | 0,144 | 46554,98  | 6704     | 2683     |          | 36     | 6     | 3985    | 112,75  | 0,2    |
|                                 |                  |  |  |         |       |           |          |          |          |        |       |         | 16,24   | 0,03   |

| 1  | 2  | 3                        | 4  | 5               | 6      | 7       | 8        | 9       | 10      | 11      | 12 | 13     | 14      | 15   |
|----|----|--------------------------|--|-----------------|--------|---------|----------|---------|---------|---------|----|--------|---------|------|
|    |    |                          | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел. час        | 112,75 | 16,24   | 165,27   | 2683,98 | 2683,98 |         |    |        | 16,24   |      |
|    |    |                          | Затраты труда машинистов   | Чел. час        | 0,2    | 0,03    |          |         |         |         |    |        |         | 0,03 |
|    |    | 1. 020129                | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | Маш. час        | 0,2    | 0,03    | 958,75   | 28,76   |         | 28,76   |    |        | 6,45    |      |
|    |    | 2. 400001                | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час        | 0,07   | 0,01    | 824,99   | 8,25    |         | 8,25    |    |        |         |      |
|    |    | 3. 101-0195              | Провода толстые круглые 3,0х40 мм  | т               | 0,004  | 0,0006  | 53524,34 | 32,11   |         | 32,11   |    |        | 32,11   |      |
|    |    | 4. 101-0795              | Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм  | т               | 0,012  | 0,0017  | 91688,44 | 155,87  |         | 155,87  |    |        | 155,87  |      |
|    |    | 5. 101-1875              | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм  | т               | 0,782  | 0,1126  | 33704,52 | 3795,13 |         | 3795,13 |    |        | 3795,13 |      |
| 34 | 34 | Прайс ООО "ТВК-Комплект" | Костыль кровельный т-образный 200*400  | шт              |        | 97      | 25,11    | 2436    |         |         |    | 2436   |         |      |
| 35 | 35 | ГЭСН12-01-010-01         | Устройство мелких покрытий (установка краевой рейки) (прим.)   | 100 м2 покрытия |        | 0,06144 | 28230,14 | 1734    | 1145    | 15      | 3  | 574    | 112,75  | 0,2  |
|    |    |                          | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел. час        | 112,75 | 6,93    | 165,27   | 1145,32 | 1145,32 |         |    |        | 6,93    | 0,01 |
|    |    |                          | Затраты труда машинистов   | Чел. час        | 0,2    | 0,01    |          |         |         |         |    |        |         | 0,01 |
|    |    | 1. 020129                | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | Маш. час        | 0,2    | 0,01    | 958,75   | 9,59    |         | 9,59    |    |        | 2,15    |      |
|    | 3  | 2. 101-0142              | Дюбели с капроновой головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3х58,5 мм                              | т               | 0,004  | 0,0002  | 84203,58 | 16,84   |         | 16,84   |    |        | 16,84   |      |
|    |    | 3. 101-0795              | Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм  | т               | 0,012  | 0,0007  | 91688,44 | 64,18   |         | 64,18   |    |        | 64,18   |      |
|    | 3  | 4. 206-1341              | Рейка прижимная  | м               | 312,5  | 19,2    | 25,31    | 485,95  |         |         |    | 485,95 |         |      |
|    |    |                          | Гидроизоляция полнуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов | 100 п. м шва    |        | 0,192   | 3636,22  | 698     | 257     | 2       |    | 439    | 7,19    | 1,38 |
|    |    |                          | Затраты труда рабочих (ср 4)   | Чел. час        | 7,19   | 1,38    | 186,45   | 257,3   |         | 257,3   |    |        | 1,38    |      |
|    |    | 1. 330302                | Машины шлифовальные угловые  | Маш. час        | 1,34   | 0,26    | 3,23     | 0,84    |         | 0,84    |    |        |         |      |
|    | 3  | 2. 101-8024              | Герметик САЗИЛАСТ (или аналог)   | кг              | 19,5   | 3,744   | 117,08   | 438,35  |         | 438,35  |    |        |         |      |
|    | 37 | ГЭСН12-01-002-09         | Устройство кровель плоских из наплавлиаемых материалов: в два слоя   | 100 м2 кровли   |        | 0,461   | 46681,61 | 21520   | 1207    | 182     | 21 | 20131  | 14,36   | 0,2  |
|    |    |                          | Затраты труда рабочих (ср 3,8)   | Чел. час        | 14,36  | 6,62    | 182,27   | 1206,63 | 1206,63 |         |    |        | 6,62    | 0,09 |
|    |    |                          | Затраты труда машинистов   | Чел. час        | 0,2    | 0,09    |          |         |         |         |    |        |         | 0,09 |
|    |    | 1. 020129                | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | Маш. час        | 0,15   | 0,07    | 958,75   | 67,11   |         | 67,11   |    |        | 15,04   |      |
|    |    | 2. 021141                | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | Маш. час        | 0,05   | 0,02    | 877,77   | 17,56   |         | 17,56   |    |        | 5,01    |      |
|    |    | 3. 150401                | Горелки газопламенные  | Маш. час        | 4,6    | 2,12    | 28,92    | 61,31   |         | 61,31   |    |        |         |      |
|    |    | 4. 400001                | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш. час        | 0,09   | 0,04    | 824,99   | 33      |         | 33      |    |        |         |      |
|    | 5. | 101-2278                 | Пропан-бутан, смесь, техническая   | кг              | 29,94  | 13,8    | 41,16    | 568,01  |         |         |    | 568,01 |         |      |



Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3   | 4           | 5       | 6      | 7        | 8        | 9        | 10   | 11 | 12 | 13      | 14   | 15              |
|----|------------------|---|-------------|---------|--------|----------|----------|----------|------|----|----|---------|------|-----------------|
| 3  | 6. 101-3173      | Техноласт ЭПП   | м2          | 114     | 52,55  | 152,81   | 8030,17  |          |      |    |    | 8030,17 |      |                 |
| 3  | 7. 101-3357      | Техноласт ЭЖП-5,0, сланец серый   | м2          | 116     | 53,48  | 215,66   | 11533,5  |          |      |    |    | 11533,5 |      |                 |
| 38 | ГЭСН09-04-012-01 | Демонтаж дверных блоков металлических (МДС:36 п.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЭП-0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; ТЗ=0,7; ТЭМ=0,2) | 1 м2 проема |         | 22,44  | 432,38   | 9703     | 7245     | 2458 |    |    |         |      | 1,68<br>37,7    |
|    | 1. 040502        | Затраты труда рабочих (ср 4,2)<br>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | Чел. час    | 1,68    | 37,7   | 192,16   | 7244,43  | 7244,43  |      |    |    |         | 37,7 |                 |
|    | 2. 331451        | Перфораторы электрические   | Маш. час    | 0,28    | 6,28   | 29,56    | 185,64   |          |      |    |    | 185,64  |      |                 |
|    | 3. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | Маш. час    | 0,133   | 2,98   | 23,38    | 69,67    |          |      |    |    | 69,67   |      |                 |
|    |                  |   | Маш. час    | 0,119   | 2,67   | 824,99   | 2202,72  |          |      |    |    | 2202,72 |      |                 |
| 39 | ГЭСН09-04-012-01 | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы   | 1 м2 проема |         | 22,44  | 737,18   | 16542    | 10349    | 3540 |    |    | 2653    |      | 2,4<br>53,86    |
|    | 1. 040502        | Затраты труда рабочих (ср 4,2)<br>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | Чел. час    | 2,4     | 53,86  | 192,16   | 10349,74 | 10349,74 |      |    |    | 265,45  |      | 53,86           |
|    | 2. 330301        | Машины шифовальные электрические  | Маш. час    | 0,4     | 8,98   | 29,56    | 265,45   |          |      |    |    | 265,45  |      |                 |
|    | 3. 331451        | Перфораторы электрические   | Маш. час    | 0,12    | 2,69   | 10,37    | 27,9     |          |      |    |    | 27,9    |      |                 |
|    | 4. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | Маш. час    | 0,19    | 4,26   | 23,38    | 99,6     |          |      |    |    | 99,6    |      |                 |
|    | 5. 101-1513      | Электроды диаметром 4 мм Э42  | т           | 0,17    | 3,81   | 824,99   | 3143,21  |          |      |    |    | 3143,21 |      |                 |
|    | 6. 101-1921      | Пена монтажная для герметизации стыков в баллоннике емкостью 0,85 л   | шт.         | 0,0001  | 0,0022 | 52410,47 | 115,3    |          |      |    |    | 115,3   |      |                 |
|    | 7. 204-0062      | Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно                        | т           | 0,1     | 2,244  | 193,2    | 433,54   |          |      |    |    | 433,54  |      |                 |
| 40 | Прайс            | Двери металлические глухие  | шт.         | 0,003   | 0,0673 | 31228,65 | 2101,69  |          |      |    |    | 2101,69 |      |                 |
| 41 | ГЭСН09-04-012-02 | Установка дверного доводчика к металлическим дверям   | 1 шт.       |         | 6      | 226,57   | 1359     | 1280     | 58   |    |    | 21      |      | 1,11<br>6,66    |
|    | 1. 040502        | Затраты труда рабочих (ср 4,2)<br>Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | Чел. час    | 1,11    | 6,66   | 192,16   | 1279,79  | 1279,79  |      |    |    | 46,11   |      | 6,66            |
|    | 2. 134041        | Щуруповерт  | Маш. час    | 0,26    | 1,56   | 29,56    | 46,11    |          |      |    |    | 46,11   |      |                 |
|    | 3. 330206        | Дреда электрические   | Маш. час    | 0,15    | 0,9    | 7,8      | 7,02     |          |      |    |    | 7,02    |      |                 |
|    | 4. 330301        | Машины шифовальные электрические  | Маш. час    | 0,11    | 0,66   | 4,7      | 3,1      |          |      |    |    | 3,1     |      |                 |
|    | 5. 101-1513      | Электроды диаметром 4 мм Э42  | т           | 0,02    | 0,12   | 10,37    | 1,24     |          |      |    |    | 1,24    |      |                 |
|    | 6. 101-1845      | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм  | шт.         | 0,00007 | 0,0004 | 52410,47 | 20,96    |          |      |    |    | 20,96   |      | 20,96<br>0,04   |
| 42 | 4-14/3531        | Доводчик GEZE TS 1000С в комплекте со стандартной тягой, RAL 9016   | шт.         |         | 6      | 1000,43  | 6003     |          |      |    |    | 6003    |      |                 |
| 43 | ГЭСН46-04-012-03 | Разборка деревянных заполнения проемов: дверных и воротных  | 100 м2      |         | 0,1764 | 18024,12 | 3179     | 2874     | 305  |    |    | 226     |      | 103,91<br>18,33 |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 2,4)  | Чел. час    | 103,91  | 18,33  | 156,77   | 2873,59  | 2873,59  |      |    |    | 18,33   |      | 7,74<br>1,37    |
|    |                  | Затраты труда машинистов  | Чел. час    | 7,74    | 1,37   |          |          |          |      |    |    |         |      | 1,37            |

## Гранд-СМЕТА

| №  | №                | 4   | 5   | 6                       | 7      | 8        | 9       | 10      | 11      | 12     | 13     | 14             | 15           |
|----|------------------|---|---|-------------------------|--------|----------|---------|---------|---------|--------|--------|----------------|--------------|
| 2  | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокопачовые, высота подъема 45 м                                       | маш.час   | 7,74                    | 1,37   | 224,05   | 306,95  |         | 306,95  | 226,42 |        |                |              |
| 4  | ГЭСН10-01-039-01 | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup> | 100 м <sup>2</sup> проемов  |                         | 0,1764 | 34478,26 | 6082    | 2810    | 1928    | 367    | 1344   | 89,53<br>15,79 | 9,69<br>1,71 |
|    |                  | Защиты труда рабочих (ср 3,6)   | чел.час   | 89,53                   | 15,79  | 177,95   | 2809,83 | 2809,83 |         |        |        | 15,79          |              |
|    |                  | Защиты труда машинистов   | чел.час   | 9,69                    | 1,71   |          |         |         |         |        |        |                | 1,71         |
|    | 1. 020129        | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т   | маш.час   | 9,69                    | 1,71   | 958,75   | 1639,46 |         | 1639,46 | 367,44 |        |                |              |
|    | 2. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час   | 1,99                    | 0,35   | 824,99   | 288,75  |         |         | 288,75 |        |                |              |
|    | 3. 101-1805      | Гвозди строительные   | т   | 0,00413                 | 0,0007 | 51602,64 | 36,12   |         |         |        | 36,12  |                |              |
|    | 4. 101-8052      | Пена монтажная  | л   | 32,4                    | 5,715  | 165,48   | 945,72  |         |         |        | 945,72 |                |              |
|    | 5. 101-9185      | Ерши металлические  | кг  | 37,5                    | 6,615  | 34,98    | 231,39  |         |         |        | 231,39 |                |              |
|    | 6. 102-0053      | Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта                      | м <sup>3</sup>  | 0,08                    | 0,0141 | 4793,07  | 67,58   |         |         |        | 67,58  |                |              |
|    | 7. 402-0087      | Раствор готовый отсушенный тяжелый; известковый 1:2:0   | м <sup>3</sup>  | 0,105                   | 0,0185 | 3281,04  | 60,7    |         |         |        | 60,7   |                |              |
| 5  | 203-0240         | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими                          | м <sup>2</sup>  |                         | 17,64  | 2927,35  | 51638   |         |         |        | 51638  |                |              |
| 6  | ГЭСН15-04-024-04 | Простоя окраска масляными составами по дереву: заполнений дверных проемов                                       | 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности   |                         | 0,3528 | 7678,35  | 2709    | 2137    | 12      | 1      | 560    | 35,75<br>12,61 | 0,01         |
|    |                  | Защиты труда рабочих (ср 3,2)   | чел.час   | 35,75                   | 12,61  | 169,45   | 2136,76 | 2136,76 |         |        |        | 12,61          |              |
|    |                  | Защиты труда машинистов   | чел.час   | 0,01                    |        |          |         |         |         |        |        |                |              |
|    | 1. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час   | 0,04                    | 0,01   | 824,99   | 8,25    |         |         |        | 8,25   |                |              |
|    | 2. 101-1596      | Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м <sup>2</sup>  | 0,8                     | 0,2822 | 132,61   | 37,42   |         |         |        | 37,42  |                |              |
|    | 3. 101-1667      | Шпательная масляно-клеевая  | т   | 0,005                   | 0,0018 | 12138,84 | 21,85   |         |         |        | 21,85  |                |              |
|    | 4. 101-1757      | Ветошь  | кг  | 0,23                    | 0,0811 | 52,39    | 4,25    |         |         |        | 4,25   |                |              |
|    | 5. 101-9840      | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | т   | 0,0245                  | 0,0086 | 57395,69 | 493,6   |         |         |        | 493,6  |                |              |
|    | 6. 409-0639      | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм                         | м <sup>3</sup>  | 0,0004                  | 0,0001 | 634,32   | 0,06    |         |         |        | 0,06   |                |              |
| 17 | 47               | ГЭСН09-04-012-01  | Демонтаж дверных блоков металлических (МДЭС6 н.з.з.1 Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП-0,7; ЭМ-0,7 раск.; ЗЛМ-0,7; ТЗ-0,7; ТЗМ-0,7) | 1 м <sup>2</sup> проема |        | 17,16    | 432,38  | 7420    | 5540    | 1880   |        | 1,68<br>28,83  |              |
|    |                  | Защиты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.час   | 1,68                    | 28,83  | 192,16   | 5539,97 | 5539,97 |         |        |        | 28,83          |              |
|    | 1. 040502        | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | маш.час   | 0,28                    | 4,8    | 29,56    | 141,89  |         |         |        | 141,89 |                |              |
|    | 2. 331451        | Перфораторы электрические   | маш.час   | 0,133                   | 2,28   | 23,38    | 53,31   |         |         |        | 53,31  |                |              |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2  | 3                | 4  | 5  | 6       | 7       | 8        | 9       | 10      | 11      | 12 | 13   | 14      | 15   |
|----|----|------------------|--|--|---------|---------|----------|---------|---------|---------|----|------|---------|------|
| 48 | 48 | ГЭСН09-04-012-01 | Установка металлических дверных блоков в готовые проемы                      | Маш.час  | 0,119   | 2,04    | 824,99   | 1682,98 | 7914    | 1682,98 |    |      |         |      |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.час  | 2,4     | 41,18   | 192,16   | 7913,15 | 7913,15 | 2707    |    |      | 2,4     |      |
|    |    |                  | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)                       | Маш.час  | 0,4     | 6,86    | 29,56    | 202,78  |         | 202,78  |    |      | 41,18   |      |
|    |    |                  | 2. 330301  | Машини шифовальные электрические   | Маш.час | 0,12    | 2,06     | 10,37   | 21,36   |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 3. 331451  | Перфораторы электрические  | Маш.час | 0,19    | 3,26     | 23,38   | 76,22   |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 4. 400001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час | 0,17    | 824,99   | 2408,97 |         |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 5. 101-1513  | Электроды диаметром 4 мм Э42   | т       | 0,0001  | 52410,47 | 89,1    |         |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 6. 101-1921  | Пена монтажная для термезизоляции стыков в баллоннике емкостью 0,85 л  | шт.     | 0,1     | 1,716    | 193,2   | 331,53  |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 7. 204-0062  | Детали закладные и навкладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий устанавливаемые отдельно | т       | 0,003   | 31228,65 | 1608,28 |         |         |    |      |         |      |
| 49 | 49 | 203-8130         | Дверь металлическая двуствольная   | шт.  |         | 6       | 17564,06 | 105384  |         |         |    |      |         |      |
| 50 | 50 | ГЭСН09-04-012-02 | Установка дверного доводчика к металлическим дверям                          | 1 шт.  |         | 6       | 226,57   | 1359    | 1280    | 58      |    | 21   | 1,11    |      |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.час  | 1,11    | 6,66    | 192,16   | 1279,79 | 1279,79 | 46,11   |    |      | 6,66    |      |
|    |    |                  | 1. 040502  | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | Маш.час | 0,26    | 1,56     | 29,56   | 46,11   |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 2. 134041  | Шурупверт  | Маш.час | 0,15    | 0,9      | 7,8     | 7,02    |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 3. 330206  | Дрели электрические  | Маш.час | 0,11    | 0,66     | 4,7     | 3,1     |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 4. 330301  | Машини шифовальные электрические   | Маш.час | 0,02    | 0,12     | 10,37   | 1,24    |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 5. 101-1513  | Электроды диаметром 4 мм Э42   | т       | 0,00007 | 52410,47 | 20,96   |         |         |    |      | 20,96   |      |
|    |    |                  | 6. 101-1845  | Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм   | шт.     | 0,008   | 0,048    | 0,89    | 0,04    |         |    |      | 0,04    |      |
| 51 | 51 | 4-14/3531        | Доводчик GEZE TS 1000С в комплекте со стандартной тягой, RAL 9016            | шт.  |         | 6       | 1000,43  | 6003    |         |         |    |      |         |      |
| 52 | 52 | ГЭСН15-02-031-01 | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности  |         | 0,208   | 51151,48 | 10640   | 7642    | 96      |    | 2902 | 204,06  | 2,06 |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,7)   | чел.час  | 204,06  | 42,44   | 180,04   | 7640,9  | 7640,9  |         |    |      | 42,44   |      |
|    |    |                  | Затраты труда машинистов   | чел.час  | 2,06    | 0,43    |          |         |         |         |    |      |         | 0,43 |
|    |    |                  | 1. 030954  | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплаточные, высота подъема 45 м  | Маш.час | 2,06    | 0,43     | 224,05  | 96,34   |         |    |      |         |      |
|    |    |                  | 2. 402-0083  | Раствор готовый отделеочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6  | м3      | 0,1     | 3315,51  | 68,96   |         |         |    |      | 68,96   |      |
|    |    |                  | 3. 402-0086  | Раствор готовый отделеочный тяжелый, известковый 1:2,5   | м3      | 4,3     | 0,8944   | 3167,31 | 2832,84 |         |    |      | 2832,84 |      |

| 1  | 2                | 3  | 4                                       | 5      | 6      | 7        | 8       | 9       | 10     | 11    | 12   | 13     | 14   | 15 |
|----|------------------|--|---|--------|--------|----------|---------|---------|--------|-------|------|--------|------|----|
| 53 | ГЭСН15-04-005-03 | Окраска поливинилхлоридными вододисперсионными составами улучшенной: откосов   | 100 м2 окрашиваемой поверхности         | 42,9   | 0,208  | 11338,82 | 2358    | 1551    | 27     | 1     | 780  | 42,9   | 0,02 |    |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,4)   | Чел.час                                 | 0,02   | 8,92   | 173,77   | 1550,03 | 1550,03 | 24,75  | 24,75 |      | 8,92   |      |    |
|    |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час                                 | 0,15   | 0,03   | 824,99   | 24,75   | 24,75   |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 1. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час                                 | 0,84   | 0,1747 | 132,61   | 23,17   | 23,17   |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 2. 101-1596 Шпурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | М2                                      | 0,051  | 0,0106 | 12119,44 | 128,47  | 128,47  |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 3. 101-1712 Шпателька клеювая  | Т                                       | 0,31   | 0,0645 | 52,39    | 3,38    | 3,38    |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 4. 101-1757 Ветошь   | Т                                       | 0,063  | 0,0131 | 47780,02 | 625,92  | 625,92  |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 5. 101-9844 Краска вододисперсионная   | Т                                       | 2,3    | 2,3    | 2251     | 5177    | 3254    | 1923   | 493   | 8,24 | 1,15   |      |    |
| 54 | ГЭСН46-04-001-04 | Разборка: кирпичной кладки   | 1 м3                                    | 8,24   | 18,95  | 171,68   | 3253,34 | 3253,34 |        |       |      | 18,95  | 2,65 |    |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3,3)   | Чел.час                                 | 1,15   | 2,65   |          |         |         |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час                                 | 1,15   | 2,65   |          |         |         |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 1. 050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | Маш.час                                 | 1,15   | 2,65   | 516,65   | 1369,12 | 1369,12 | 494,09 |       |      |        |      |    |
|    |                  | 2. 330804 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические                                       | Маш.час                                 | 2,3    | 5,29   | 105,31   | 557,09  | 557,09  |        |       |      |        |      |    |
| 55 | ГЭСН46-04-003-06 | Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 100                         | 1 м3                                    | 12,11  | 10,46  | 5440,54  | 4701    | 1729    | 2842   | 727   | 130  | 12,11  | 4,51 |    |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел.час                                 | 4,51   | 3,9    | 165,27   | 1728,72 | 1728,72 |        |       |      | 10,46  | 3,9  |    |
|    |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час                                 | 2,44   | 2,11   | 3,69     | 7,79    | 7,79    |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 1. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки   | Маш.час                                 | 4,51   | 3,9    | 516,65   | 2014,94 | 2014,94 | 727,16 |       |      |        |      |    |
|    |                  | 2. 050101 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин  | Маш.час                                 | 9,02   | 7,79   | 105,31   | 820,36  | 820,36  |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 3. 330804 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические  | Маш.час                                 | 2      | 1,728  | 34,76    | 60,07   | 60,07   |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 4. 101-0324 Кислород технический газообразный  | м3                                      | 0,26   | 0,2246 | 310,05   | 69,64   | 69,64   |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 5. 101-1602 Ацетилен газообразный технический  | м3                                      | 0,0692 | 0,0692 | 88655,05 | 6135    | 1647    | 273    | 61    | 4215 | 143,99 | 4,11 |    |
| 56 | ГЭСН08-02-002-05 | Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м                                     | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 143,99 | 9,96   | 165,27   | 1646,09 | 1646,09 | 268,45 | 60,17 |      | 9,96   | 0,28 |    |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел.час                                 | 4,11   | 0,28   |          |         |         |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | Затраты труда машинистов   | Чел.час                                 | 4,11   | 0,28   |          |         |         |        |       |      |        |      |    |
|    |                  | 1. 020129 Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т  | Маш.час                                 | 4,11   | 0,28   | 958,75   | 268,45  | 268,45  |        |       |      |        |      |    |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3 | 4   | 5        | 6       | 7      | 8        | 9        | 10       | 11 | 12     | 13      | 14    | 15                            |
|----|------------------|---|---|----------|---------|--------|----------|----------|----------|----|--------|---------|-------|-------------------------------|
|    | 2. 101-0782      |   | Покрывки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг   | т        | 0,0023  |        | 32483,49 | 6,5      |          |    |        | 6,5     |       |                               |
|    | 3. 102-0026      |   | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта                         | м3       | 0,016   | 0,0011 | 3762,39  | 4,14     |          |    |        | 4,14    |       |                               |
|    | 4. 402-9070      |   | Раствор готовый кладочный   | м3       | 2,3     | 0,1592 | 3058,05  | 486,84   |          |    |        | 486,84  |       |                               |
|    | 5. 404-9032      |   | Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  | 1000 шт. | 5,04    | 0,3488 | 10663,93 | 3719,58  |          |    |        | 3719,58 |       |                               |
|    | 6. 411-0001      |   | Вода  | м3       | 0,3     | 0,0208 | 9,05     | 0,19     |          |    |        | 0,19    |       |                               |
| 57 | ГЭСНр62-7-6      |   | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен: за два раза с расчисткой старой краски более 35%                   | 100 м2   |         | 0,401  | 15319,06 | 6143     | 5080     |    | 29     | 7       | 1034  | 75,69<br>30,35<br>0,1<br>0,04 |
|    |                  |   | Затраты труда рабочих (ср 3,1)  | чел.час  | 75,69   |        | 167,36   | 5079,38  | 5079,38  |    |        |         | 30,35 |                               |
|    |                  |   | Затраты труда машинистов  | чел.час  | 0,1     |        | 0,04     |          |          |    |        |         |       | 0,04                          |
|    | 1. 030954        |   | Полъемники грузоподъемностью до 500 кг  | маш.час  | 0,1     | 0,04   | 224,05   | 8,96     |          |    |        | 6,61    |       |                               |
|    | 2. 400001        |   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час  | 0,06    | 0,02   | 824,99   | 16,5     |          |    | 16,5   |         |       |                               |
|    | 3. 101-0628      |   | Олифа комбинированная, марки: К-3   | т        | 0,0107  | 0,0043 | 52781,43 | 226,96   |          |    |        | 226,96  |       |                               |
|    | 4. 101-1596      |   | Шкурка шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2       | 1,1     | 0,4411 | 132,61   | 58,49    |          |    |        | 58,49   |       |                               |
|    | 5. 101-1712      |   | Шпатлевка клеевая   | т        | 0,0496  | 0,0199 | 12119,44 | 241,18   |          |    |        | 241,18  |       |                               |
|    | 6. 101-1757      |   | Ветошь  | кг       | 0,18    | 0,0722 | 52,39    | 3,78     |          |    |        | 3,78    |       |                               |
|    | 7. 101-9840      |   | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | т        | 0,0219  | 0,0088 | 57395,69 | 505,08   |          |    |        | 505,08  |       |                               |
|    | 8. 409-0639      |   | Пемза шлаковая (песень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм                               | м3       | 0,0024  | 0,001  | 634,32   | 0,63     |          |    |        | 0,63    |       |                               |
| 58 | ГЭСН15-02-016-03 |   | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2   |         | 0,704  | 24392,39 | 17172    | 11015    |    | 931    | 813     | 5226  | 85,84<br>60,43<br>4,43        |
|    |                  |   | Затраты труда рабочих (ср 3,8)  | чел.час  | 85,84   |        | 182,27   | 11014,58 | 11014,58 |    |        |         |       | 60,43                         |
|    |                  |   | Затраты труда машинистов  | чел.час  | 6,29    |        | 4,43     |          |          |    |        |         |       | 4,43                          |
|    | 1. 030954        |   | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг  | маш.час  | 0,84    | 0,59   | 224,05   | 132,19   |          |    | 132,19 | 97,51   |       |                               |
|    | 2. 111500        |   | Одномячковые, высота подъема 45 м   | маш.час  | 5,45    | 3,84   | 208,21   | 799,53   |          |    | 799,53 | 715,97  |       |                               |
|    | 3. 101-0179      |   | Растворонасосы: 1 м3/ч  | т        | 0,00012 | 0,0001 | 43946,73 | 4,39     |          |    |        | 4,39    |       |                               |
|    | 4. 101-0874      |   | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия  | м2       | 5,54    | 3,9    | 216      | 842,4    |          |    |        | 842,4   |       |                               |
|    | 5. 402-0083      |   | Раствор готовый отлепленный тжжелый: цементно-известковый 1:1:6   | м3       | 1,87    | 1,316  | 3315,51  | 4363,21  |          |    |        | 4363,21 |       |                               |
|    | 6. 405-0219      |   | Гипсовые вяжущие, марка: Г3   | т        | 0,006   | 0,0042 | 3580,03  | 15,04    |          |    |        | 15,04   |       |                               |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3   | 4                               | 5             | 6      | 7     | 8        | 9       | 10      | 11    | 12   | 13      | 14    | 15   |
|----|------------------|---|---------------------------------|---------------|--------|-------|----------|---------|---------|-------|------|---------|-------|------|
| 59 | ГЭСН15-04-005-03 | Окраска поливинилхлоридными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен   | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 42,9 чел.час  | 0,02   | 0,704 | 11338,82 | 7983    | 5248    | 90    | 2    | 2645    | 42,9  | 0,02 |
|    |                  | Заплаты труда рабочих (ср 3,4)  |                                 | 30,2 чел.час  | 0,01   |       | 173,77   | 5247,85 | 5247,85 |       |      |         | 30,2  | 0,01 |
|    |                  | Заплаты труда машинистов  |                                 | 0,02 чел.час  | 0,01   |       |          |         |         |       |      |         |       |      |
|    |                  | 1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокопьевые, высота подъема 45 м  |                                 | 0,02 маш.час  | 0,01   |       | 224,05   | 2,24    |         | 2,24  | 1,65 |         |       |      |
|    |                  | 2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |                                 | 0,15 маш.час  | 0,11   |       | 824,99   | 90,75   |         | 90,75 |      |         |       |      |
|    |                  | 3. 101-1596 Шкурка шиферная двухслойная с зернистостью 40-25  |                                 | 0,84 м2       | 0,5914 |       | 132,61   | 78,43   |         |       |      | 78,43   |       |      |
|    |                  | 4. 101-1712 Шпателька клеевая   |                                 | 0,051 т       | 0,0359 |       | 12119,44 | 435,09  |         |       |      | 435,09  |       |      |
|    |                  | 5. 101-1757 Ветошь  |                                 | 0,31 кг       | 0,2182 |       | 52,39    | 11,43   |         |       |      | 11,43   |       |      |
|    |                  | 6. 101-9844 Краска вододисперсионная  |                                 | 0,063 т       | 0,0444 |       | 47780,02 | 2121,43 |         |       |      | 2121,43 |       |      |
| 60 | ГЭСНр62-17-4     | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расцветкой старой краски более 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 33,78 чел.час | 0,06   | 19    | 167,36   | 3179,84 | 3179,84 |       |      |         | 19    | 0,06 |
|    |                  | Заплаты труда рабочих (ср 3,1)  |                                 | 0,1 чел.час   | 0,06   |       |          |         |         |       |      |         |       |      |
|    |                  | Заплаты труда машинистов  |                                 | 0,1 чел.час   | 0,06   |       |          |         |         |       |      |         |       |      |
|    |                  | 1. 030954 Подъемники грузоподъемностью до 500 кг однокопьевые, высота подъема 45 м  |                                 | 0,1 маш.час   | 0,06   |       | 224,05   | 13,44   |         | 13,44 | 9,92 |         |       |      |
|    |                  | 2. 400001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |                                 | 0,06 маш.час  | 0,03   |       | 824,99   | 24,75   |         | 24,75 |      |         |       |      |
|    |                  | 3. 101-0620 Мол природный молотый   |                                 | 0,0255 т      | 0,0143 |       | 9605,42  | 137,36  |         |       |      | 137,36  |       |      |
|    |                  | 4. 101-0623 Мыло твердое хозяйственное 72%  |                                 | 5,1 шт.       | 2,868  |       | 9,3      | 26,67   |         |       |      | 26,67   |       |      |
|    |                  | 5. 101-1596 Шкурка шиферная двухслойная с зернистостью 40-25  |                                 | 1,6 м2        | 0,8998 |       | 132,61   | 119,32  |         |       |      | 119,32  |       |      |
|    |                  | 6. 101-1712 Шпателька клеевая   |                                 | 0,076 т       | 0,0427 |       | 12119,44 | 517,5   |         |       |      | 517,5   |       |      |
|    |                  | 7. 101-1840 Клей майларный жидкий   |                                 | 4,02 кг       | 2,261  |       | 30,06    | 67,97   |         |       |      | 67,97   |       |      |
|    |                  | 8. 101-9844 Краска вододисперсионная  |                                 | 0,071 т       | 0,0399 |       | 47780,02 | 1906,42 |         |       |      | 1906,42 |       |      |
|    |                  | 9. 409-0639 Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм   |                                 | 0,0044 м3     | 0,0025 |       | 634,32   | 1,59    |         |       |      | 1,59    |       |      |
|    |                  | 10. 411-0001 Вода   |                                 | 0,24 м3       | 0,135  |       | 9,05     | 1,22    |         |       |      | 1,22    |       |      |
| 61 | ГЭСН09-03-014-01 | Устройство металлических поручней (прим)  | 1 т конструкций                 | 63,28 чел.час | 0,202  |       | 46829,23 | 9460    | 2166    | 77    | 12   | 7217    | 63,28 | 3,82 |
|    |                  | Заплаты труда рабочих (ср 3,2)  |                                 | 3,82 чел.час  | 0,77   |       | 169,45   | 2165,57 | 2165,57 |       |      |         | 12,78 | 0,77 |
|    |                  | 1. 020403 Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т   |                                 | 0,1 маш.час   | 0,02   |       | 927,75   | 18,56   |         |       |      |         | 5,72  |      |
|    |                  | 2. 021141 Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т   |                                 | 0,12 маш.час  | 0,02   |       | 877,77   | 17,56   |         |       |      |         | 5,01  |      |
|    |                  | 3. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки  |                                 | 3,6 маш.час   | 0,73   |       | 3,69     | 2,69    |         | 2,69  |      |         |       |      |
|    |                  | 4. 040504 Аппарат для газовой сварки и резки  |                                 | 1,46 маш.час  | 0,29   |       | 3,69     | 1,07    |         | 1,07  |      |         |       |      |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3   | 4   | 5       | 6      | 7         | 8       | 9 | 10      | 11   | 12  | 13      | 14              | 15           |
|----|------------------|---|---|---------|--------|-----------|---------|---|---------|------|-----|---------|-----------------|--------------|
|    | 5. 041000        | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А   | маш.час   | 0,1     | 0,02   | 56,97     | 1,14    |   |         | 1,14 |     |         |                 |              |
|    | 6. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час   | 0,19    | 0,04   | 824,99    | 33      |   |         | 33   |     |         |                 |              |
|    | 7. 101-0324      | Кислород технический газообразный   | м3  | 1,2     | 0,2424 | 34,76     | 8,43    |   |         |      |     | 8,43    |                 |              |
|    | 8. 101-1019      | Швеллеры № 40 из стали марки Ст0  | т   | 0,00194 | 0,0004 | 31752,56  | 12,7    |   |         |      |     | 12,7    |                 |              |
|    | 9. 101-1513      | Электроды диаметром 4 мм Э42  | т   | 0,00044 | 0,0001 | 52410,47  | 5,24    |   |         |      |     | 5,24    |                 |              |
|    | 10. 101-1714     | Болты с гайками и шайбами строительные  | т   | 0,021   | 0,0042 | 79248,37  | 332,84  |   |         |      |     | 332,84  |                 |              |
|    | 11. 101-2278     | Пропан-бутан, смесь техническая   | кг  | 0,36    | 0,0727 | 41,16     | 2,99    |   |         |      |     | 2,99    |                 |              |
|    | 12. 101-2467     | Расворитель марки Р-4   | т   | 0,0006  | 0,0001 | 68118,98  | 6,81    |   |         |      |     | 6,81    |                 |              |
|    | 13. 102-0023     | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта   | м3  | 0,00103 | 0,0002 | 5557,7    | 1,11    |   |         |      |     | 1,11    |                 |              |
|    | 14. 113-0021     | Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая  | т   | 0,00031 | 0,0001 | 60462,5   | 6,05    |   |         |      |     | 6,05    |                 |              |
|    | 15. 508-0097     | Канат двойной связки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм | 10 м  | 0,0187  | 0,0038 | 135,07    | 0,51    |   |         |      |     | 0,51    |                 |              |
|    | Д                | Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм         | м   | 300,3   | 60,66  | 112,65    | 6833,35 |   |         |      |     | 6833,35 |                 |              |
| 62 | ГЭСН15-04-030-04 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, перелетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2                            | 100 м2 окрашиваемой поверхности   | 71,06   | 0,0754 | 13928,19  | 1050    |   | 920     |      | 2   | 128     | 71,06<br>5,36   | 0,01         |
|    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3.3)  | чел.час   | 0,01    | 5,36   | 171,68    | 920,2   |   | 920,2   |      |     |         | 5,36            |              |
|    |                  | Затраты труда машинистов  | чел.час   | 0,3     | 0,0226 | 52,39     | 1,18    |   |         |      |     | 1,18    |                 |              |
|    |                  | Ветошь  | кг  | 2,7     | 0,2036 | 101,47    | 20,66   |   |         |      |     | 20,66   |                 |              |
|    |                  | 1. 101-1757   | Олифа натуральная   | 0,0246  | 0,0019 | 57395,69  | 109,05  |   |         |      |     | 109,05  |                 |              |
|    |                  | 2. 101-1825   | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | 0,086   | 0,086  | 14048,25  | 1208    |   | 1087    |      | 1   | 120     | 80,6<br>6,93    |              |
|    |                  | 3. 101-9840   | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза                    | 80,6    | 6,93   | 156,77    | 1086,42 |   | 1086,42 |      |     | 6,93    |                 |              |
|    |                  |   | Затраты труда рабочих (ср 2.4)  | 0,009   | 0,0008 | 52781,43  | 42,23   |   |         |      |     | 42,23   |                 |              |
|    |                  |   | Олифа комбинированная, марки: К-3   | 0,1     | 0,0086 | 52,39     | 0,45    |   |         |      |     | 0,45    |                 |              |
|    |                  |   | Ветошь  | 0,0161  | 0,0014 | 57395,69  | 80,35   |   |         |      |     | 80,35   |                 |              |
|    |                  |   | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | 0,12    | 0,12   | 116666,66 | 14000   |   | 5745    |      | 160 | 8095    | 278,85<br>33,46 | 4,79<br>0,57 |
|    |                  |   | Смена отделочных каменных и железобетонных ступеней: на сплошном основании или с заделкой двух концов | 33,46   | 0,57   | 171,68    | 5744,41 |   | 5744,41 |      |     | 33,46   |                 |              |
|    |                  |   | Затраты труда рабочих (ср 3.3)  | 4,79    | 0,57   |           |         |   |         |      |     |         |                 |              |
|    |                  |   | Затраты труда машинистов  |         |        |           |         |   |         |      |     |         |                 |              |

Гранд-СМЕТА

| 1. | 2. | 3.               | 4.   | 5.              | 6.      | 7.     | 8.       | 9.      | 10.     | 11.     | 12.    | 13.  | 14.   | 15.  |
|----|----|------------------|--|-----------------|---------|--------|----------|---------|---------|---------|--------|------|-------|------|
|    |    | 1. 021141        | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т  | маш. час        | 0,4     | 0,05   | 877,77   | 43,89   |         | 43,89   | 12,52  |      |       |      |
|    |    | 2. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м   | маш. час        | 4,39    | 0,53   | 224,05   | 118,75  |         | 118,75  | 87,59  |      |       |      |
|    |    | 3. 402-9050      | Раствор цементный  | м3              | 0,706   | 0,0847 | 2866,51  | 242,79  |         | 242,79  |        |      |       |      |
|    |    | 4. 404-9001      | Кирпич   | 1000 шт.        | 0,5     | 0,06   | 10663,93 | 639,84  |         | 639,84  |        |      |       |      |
|    | 3  | 5. 403-1261      | Ступени лестничные ЛС 15-1/бетон В15 (М200), объем 0,066 м3, расход арматуры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)                 | шт.             | 66,6666 | 8      | 901,55   | 7212,4  |         | 7212,4  |        |      |       |      |
|    | 65 | 403-1261         | Ступени лестничные ЛС 15-1/бетон В15 (М200), объем 0,066 м3, расход арматуры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)                 | шт.             |         | 8      | 901,55   | 7212    |         | 7212    |        |      |       |      |
|    | 66 | ГЭСНр57-2-3      | Разборка покрытий полов: из керамических плиток  | 100 м2 покрытия |         | 0,1014 | 11870,04 | 1204    | 1171    |         | 33     | 24   | 69,87 | 1,44 |
|    |    |                  | Зарплаты труда рабочих (ср 3)  | чел. час        | 69,87   | 7,08   | 165,27   | 1170,11 | 1170,11 |         |        |      | 7,08  | 0,15 |
|    |    |                  | Зарплаты труда машинистов  | чел. час        | 1,44    | 0,15   | 224,05   | 33,61   |         |         |        |      |       |      |
|    |    | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м   | маш. час        | 1,44    | 0,15   | 224,05   | 33,61   |         |         |        |      |       |      |
|    | 67 | ГЭСНр57-2-4      | Разборка стяжки (прим)   | 100 м2 покрытия |         | 0,1014 | 32744,89 | 3320    | 1864    | 1456    | 393    |      | 111,2 | 21   |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 3)   | чел. час        | 111,2   | 11,28  | 165,27   | 1864,25 | 1864,25 |         |        |      | 11,28 | 2,13 |
|    |    |                  | Затраты труда машинистов   | чел. час        | 21      | 2,13   |          |         |         |         |        |      |       |      |
|    |    | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м   | маш. час        | 1,8     | 0,18   | 224,05   | 40,33   |         | 40,33   | 29,75  |      |       |      |
|    |    | 2. 050101        | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), пропускная способность до 5 м3/мин | маш. час        | 19,2    | 1,95   | 516,65   | 1007,47 |         | 1007,47 | 363,58 |      |       |      |
|    |    | 3. 330804        | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические   | маш. час        | 38,4    | 3,89   | 105,31   | 409,66  |         | 409,66  |        |      |       |      |
|    | 68 | ГЭСНП1-01-011-03 | Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм   | 100 м2 стяжки   |         | 0,102  | 13136,43 | 1340    | 627     | 30      | 21     | 683  | 40,65 | 1,27 |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел. час        | 40,65   | 4,15   | 151,19   | 627,44  | 627,44  |         |        |      | 4,15  | 0,13 |
|    |    |                  | Затраты труда машинистов   | чел. час        | 1,27    | 0,13   |          |         |         |         |        |      |       |      |
|    |    | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатовые, высота подъема 45 м   | маш. час        | 1,27    | 0,13   | 224,05   | 29,13   |         | 29,13   | 21,49  |      |       |      |
|    |    | 2. 111301        | Вибратор поверхностный   | маш. час        | 4,7     | 0,48   | 2,03     | 0,97    |         | 0,97    |        |      |       |      |
|    |    | 3. 401-9022      | Бетон тяжелый  | м3              | 2,04    | 0,2081 | 3267,06  | 679,88  |         | 679,88  |        |      |       |      |
|    |    | 4. 411-0001      | Вода   | м3              | 3,5     | 0,357  | 9,05     | 3,23    |         | 3,23    |        |      |       |      |
|    | 69 | ГЭСНП1-01-011-04 | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-03                    | 100 м2 стяжки   |         | 0,102  | 10761,36 | 1098    | 46      | 32      | 21     | 1020 | 3     | 1,26 |
|    |    |                  | (толщина стяжки 30мм ПЗ=6 (ОЗП=6; ЗМ=6 к раск.; ЗПМ=6; МАТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЗМ=6))  | чел. час        | 3       | 0,31   | 151,19   | 46,87   | 46,87   |         |        |      | 0,31  | 0,13 |
|    |    |                  | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел. час        |         |        |          |         |         |         |        |      |       |      |



## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2 | 3           | 4   | 5       | 6     | 7 | 8      | 9             | 10      | 11    | 12    | 13      | 14            | 15           |
|--|---|-------------|---|---------|-------|---|--------|---------------|---------|-------|-------|---------|---------------|--------------|
|  |   |             | Защиты труда машинистов   | чел.час | 1,26  |   | 0,13   |               |         |       |       |         |               |              |
|  |   | 1. 030954   | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>одномачтовые, высота подъема 45 м | маш.час | 1,26  |   | 0,13   | 224,05        | 29,13   | 29,13 | 21,49 |         |               | 0,13         |
|  |   | 2. 111301   | Вибратор поверхностный  | маш.час | 13,92 |   | 1,42   | 2,03          | 2,88    | 2,88  |       |         |               |              |
|  |   | 3. 401-9022 | Бетон тяжелый   | м3      | 3,06  |   | 0,3121 | 3267,06       | 1019,65 |       |       | 1019,65 |               |              |
| <b>Итого по разделу 2 Вход в подъезд</b> |   |             |   |         |       |   |        | <b>685206</b> |         |       |       |         | <b>655,85</b> | <b>24,08</b> |

## Раздел 3. Цоколь

|                                  |    |               |   |                                       |        |       |         |               |          |          |  |        |               |       |
|----------------------------------|----|---------------|---|---------------------------------------|--------|-------|---------|---------------|----------|----------|--|--------|---------------|-------|
| 70                               | 70 | ГЭСНР62-41-1  | Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок: с земли и лесов                                | 100 м2<br>расчищенной<br>поверхности  |        | 4,176 | 3144,75 | 13132         | 13132    |          |  |        | 20,8          |       |
|                                  |    |               | Защиты труда рабочих (ср 2)   | чел.час                               | 20,8   |       | 86,86   | 151,19        | 13132,36 | 13132,36 |  |        | 86,86         |       |
| 71                               | 71 | ГЭСНР62-26-10 | Окраска покола по подготовленной поверхности : за 2 раза с земли и лесов: краской в/д фасадной высокопрочной              | 100 м2<br>окрашиваемой<br>поверхности |        | 4,176 | 3320,78 | 13868         | 11790    | 1629     |  | 449    | 16,87         | 70,45 |
|                                  |    |               | Защиты труда рабочих (ср 3,1)   | чел.час                               | 16,87  |       | 70,45   | 167,36        | 11790,51 | 11790,51 |  |        | 70,45         |       |
|                                  |    | 1. 030401     | Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)   | маш.час                               | 0,1    |       | 0,42    | 7,59          | 3,19     | 3,19     |  |        |               |       |
|                                  |    | 2. 050401     | Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность 0,5 м3/мин                       | маш.час                               | 7,11   |       | 19,11   | 567,38        |          | 567,38   |  |        |               |       |
|                                  |    | 3. 340201     | Агрегаты окрасочные с пневматическим распылителем для окраски фасадов зданий, производительность 500 м3/ч, мощность 1 кВт | маш.час                               | 14,22  |       | 59,38   | 12,03         | 714,34   | 714,34   |  |        |               |       |
|                                  |    | 4. 400001     | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час                               | 0,1    |       | 0,42    | 824,99        | 346,5    | 346,5    |  |        |               |       |
|                                  |    | 5. 101-1292   | Уайт-спирит   | т                                     | 0,0016 |       | 0,0067  | 53588,22      | 359,04   |          |  | 359,04 |               |       |
|                                  |    | 6. 101-1757   | Ветошь  | кг                                    | 0,41   |       | 1,712   | 52,39         | 89,69    |          |  | 89,69  |               |       |
| 72                               | 72 | 4-14/593      | Краска фасадная для поколей колерованная  | л                                     |        |       | 149,8   | 558,38        | 83645    |          |  | 83645  |               |       |
| <b>Итого по разделу 3 Цоколь</b> |    |               |   |                                       |        |       |         | <b>159223</b> |          |          |  |        | <b>180,91</b> |       |

## Раздел 4. Пожарный выход

|    |    |                  |   |                    |       |        |          |        |        |        |  |      |       |      |
|----|----|------------------|---|--------------------|-------|--------|----------|--------|--------|--------|--|------|-------|------|
| 73 | 73 | ГЭСН46-04-008-01 | Разборка покрытий кровель: из рулонных материалов                 | 100 м2<br>покрытия |       | 0,0648 | 2323,39  | 151    | 141    | 10     |  |      | 14,38 |      |
|    |    |                  | Защиты труда рабочих (ср 2)                                       | чел.час            | 14,38 |        | 0,93     | 151,19 | 140,61 | 140,61 |  |      | 0,93  |      |
|    |    | 1. 030403        | Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)              | маш.час            | 6,22  |        | 0,4      | 24     | 9,6    | 9,6    |  |      |       |      |
|    |    | Д                | Строительный мусор  | т                  | 0,78  |        | 0,0505   |        |        |        |  |      |       |      |
| 74 | 74 | ГЭСН12-01-002-09 | Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в два слоя | 100 м2 кровли      |       | 0,0648 | 46681,61 | 3025   | 170    | 26     |  | 3    | 14,36 | 0,2  |
|    |    |                  | Защиты труда рабочих (ср 3,8)                                     | чел.час            | 14,36 |        | 0,93     | 182,27 | 169,51 | 169,51 |  |      | 0,93  |      |
|    |    |                  | Защиты труда машинистов   | чел.час            | 0,2   |        | 0,01     |        |        |        |  |      |       | 0,01 |
|    |    | 1. 020129        | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т       | маш.час            | 0,15  |        | 0,01     | 958,75 | 9,59   |        |  | 2,15 |       |      |
|    |    | 2. 150401        | Горелки газопламенные   | маш.час            | 4,6   |        | 0,3      | 28,92  | 8,68   | 8,68   |  |      |       |      |

Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                           | 3  | 4               | 5       | 6 | 7       | 8        | 9       | 10     | 11   | 12 | 13      | 14     | 15   |
|----|-----------------------------|--|-----------------|---------|---|---------|----------|---------|--------|------|----|---------|--------|------|
|    | 3. 4000001                  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час         | 0,09    |   | 0,01    | 824,99   | 8,25    |        | 8,25 |    |         |        |      |
|    | 4. 101-2278                 | Пропан-бутан, смесь техническая  | кг              | 29,94   |   | 1,94    | 41,16    | 79,85   |        |      |    | 79,85   |        |      |
|    | 5. 101-3173                 | Техноласт ЭПП  | м2              | 114     |   | 7,387   | 152,81   | 1128,81 |        |      |    | 1128,81 |        |      |
|    | 6. 101-3357                 | Техноласт ЭЖП-5,0, сланец серый  | м2              | 116     |   | 7,517   | 215,66   | 1621,12 |        |      |    | 1621,12 |        |      |
| 75 | ГЭСН46-01-008-03            | Ремонт ж/б плиты бетонной смесью с установкой опалубки (прим.)                                   | 1 м3            |         |   | 0,03    | 12218,09 | 367     | 132    | 9    | 1  | 226     | 26,82  | 0,14 |
|    |                             | Затраты труда рабочих (ср 2,9)   | Чел.час         | 26,82   |   | 0,8     | 163,88   | 131,1   | 131,1  |      |    |         | 0,8    |      |
|    |                             | Затраты труда машинистов   | Чел.час         | 0,14    |   |         |          |         |        |      |    |         |        |      |
|    | 1. 111301                   | Вибратор поверхностный   | Маш.час         | 0,27    |   | 0,01    | 2,03     | 0,02    |        | 0,02 |    |         |        |      |
|    | 2. 400001                   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | Маш.час         | 0,21    |   | 0,01    | 824,99   | 8,25    |        | 8,25 |    |         |        |      |
|    | 3. 101-0782                 | Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг  | т               | 0,004   |   | 0,0001  | 32483,49 | 3,25    |        |      |    | 3,25    |        |      |
|    | 4. 101-1805                 | Гвозди строительные  | т               | 0,0019  |   | 0,0001  | 51602,64 | 5,16    |        |      |    | 5,16    |        |      |
|    | 5. 102-0008                 | Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м         | м3              | 0,12    |   | 0,0036  | 2931,39  | 10,55   |        |      |    | 10,55   |        |      |
|    | 6. 102-0060                 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта | м3              | 0,14    |   | 0,0042  | 5148,15  | 21,62   |        |      |    | 21,62   |        |      |
|    | 7. 203-0511                 | Плиты из досок толщиной 25 мм  | м2              | 2,3     |   | 0,069   | 98,25    | 6,78    |        |      |    | 6,78    |        |      |
|    | 8. 204-0100                 | Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III   | т               | 0,09    |   | 0,0027  | 25905,31 | 69,94   |        |      |    | 69,94   |        |      |
|    | 9. 401-0006                 | Бетон тяжелый, класс В15 (М200)  | м3              | 1,02    |   | 0,0306  | 3267,06  | 99,97   |        |      |    | 99,97   |        |      |
|    | 10. 402-0012                | Раствор готовый класочный цементно-известковый марки 25  | м3              | 0,09    |   | 0,0027  | 3345,2   | 9,03    |        |      |    | 9,03    |        |      |
|    | 11. 405-0253                | Известь строительная негашеная комовая, сорт I   | т               | 0,0029  |   | 0,0001  | 11946,85 | 1,19    |        |      |    | 1,19    |        |      |
| 76 | ГЭСН12-01-010-01            | Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали  | 100 м2 покрытия |         |   | 0,0225  | 63100,47 | 1420    | 419    | 6    | 1  | 995     | 112,75 | 0,2  |
|    |                             | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел.час         | 112,75  |   | 2,54    | 165,27   | 419,79  | 419,79 |      |    |         | 2,54   |      |
|    |                             | Затраты труда машинистов   | Чел.час         | 0,2     |   |         |          |         |        |      |    |         |        |      |
|    |                             | Костыль кровельный т-образный 200*400  | шт              | 667,447 |   | 15,02   | 25,11    | 377,15  |        |      |    | 377,15  |        |      |
|    | 1. Прайме ООО"ТВК-Комплект" | Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм  | т               | 0,012   |   | 0,0003  | 91688,44 | 27,51   |        |      |    | 27,51   |        |      |
|    | 2. 101-0795                 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм  | т               | 0,782   |   | 0,0176  | 33704,52 | 593,2   |        |      |    | 593,2   |        |      |
|    | 3. 101-1875                 | Устройство мелких покрытий (установка краевой рейки) (прим.)                                     | 100 м2 покрытия |         |   | 0,00864 | 28230,14 | 244     | 161    | 2    | 81 | 112,75  | 0,97   | 0,2  |
| 77 | ГЭСН12-01-010-01            | Затраты труда рабочих (ср 3)   | Чел.час         | 112,75  |   | 0,97    | 165,27   | 160,31  | 160,31 |      |    |         | 0,97   |      |
|    |                             | Затраты труда машинистов   | Чел.час         | 0,2     |   |         |          |         |        |      |    |         |        |      |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2 | 3                | 4  | 5                               | 6      | 7 | 8        | 9      | 10     | 11   | 12   | 13     | 14   | 15    |
|----|---|------------------|--|---------------------------------|--------|---|----------|--------|--------|------|------|--------|------|-------|
|    | 3 | 1. 101-0142      | Дюбели с кабрированной головкой (в обоймах) с цинковым хромированным покрытием 3x58,5 мм   | т                               | 0,004  |   | 84203,58 |        |        |      |      |        |      |       |
|    |   | 2. 101-0795      | Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм  | т                               | 0,012  |   | 91688,44 | 9,17   |        |      |      | 9,17   |      |       |
|    | 3 | 3. 206-1341      | Рейка краевая  | м                               | 312,5  |   | 25,31    | 68,34  |        |      |      | 68,34  |      |       |
| 78 |   | ГЭСН46-08-022-01 | Гидроизоляция полиуретановым герметиком без уплотнения пенополиэтиленовым прокладочным шнуром: горизонтальных швов                         | 100 п. м шва                    | 0,027  |   | 3636,22  | 98     | 36     |      |      | 62     | 7,19 | 0,19  |
|    |   |                  | Загрятый труда рабочих (ср 4)  | Чел.час                         | 7,19   |   | 186,45   | 35,43  | 35,43  |      |      |        | 0,19 |       |
|    |   | 1. 330302        | Машины шлифовальные угловые  | Маш.час                         | 1,34   |   | 3,23     | 0,13   |        | 0,13 |      |        |      |       |
|    | 3 | 2. 101-8024      | Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ (или аналог)  | кг                              | 19,5   |   | 117,08   | 61,64  |        |      |      | 61,64  |      |       |
| 79 |   | ГЭСНр62-16-3     | Окрашивание вододисперсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: вододисперсионной краской, с расцветкой старой краски до 35% | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,0675 |   | 9173,46  | 619    | 317    |      | 5    | 1      | 297  | 28,02 |
|    |   |                  | Загрятый труда рабочих (ср 3,1)  | Чел.час                         | 28,02  |   | 167,36   | 316,31 | 316,31 |      |      |        | 1,89 |       |
|    |   | 1. 030954        | Загрятый труда машинистов  | Чел.час                         | 0,1    |   | 0,01     |        |        |      | 2,24 |        |      | 0,01  |
|    |   |                  | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м   | Маш.час                         | 0,1    |   | 224,05   | 2,24   |        |      |      | 1,65   |      |       |
|    |   | 2. 101-0620      | Мел природный молотый  | т                               | 0,012  |   | 9605,42  | 7,68   |        |      |      | 7,68   |      |       |
|    |   | 3. 101-0623      | Мяло твердое хозяйственное 72%   | шт.                             | 3,2    |   | 9,3      | 2,01   |        |      |      | 2,01   |      |       |
|    |   | 4. 101-1596      | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                              | 1,6    |   | 132,61   | 14,32  |        |      |      | 14,32  |      |       |
|    |   | 5. 101-1712      | Шпателька клеевая  | т                               | 0,064  |   | 12119,44 | 52,11  |        |      |      | 52,11  |      |       |
|    |   | 6. 101-1840      | Клей малярный жидкий   | кг                              | 2,43   |   | 30,06    | 4,93   |        |      |      | 4,93   |      |       |
|    |   | 7. 101-9844      | Краска вододисперсионная   | т                               | 0,067  |   | 47780,02 | 215,01 |        |      |      | 215,01 |      |       |
|    |   | 8. 409-0639      | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм  | м3                              | 0,0044 |   | 634,32   | 0,19   |        |      |      | 0,19   |      |       |
|    |   | 9. 411-0001      | Вода   | м3                              | 0,24   |   | 9,05     | 0,15   |        |      |      | 0,15   |      |       |
| 80 |   | ГЭСН11-01-011-03 | Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм   | 100 м2 стяжки                   | 0,006  |   | 13136,43 | 79     | 37     |      | 2    | 1      | 40   | 40,65 |
|    |   |                  | Загрятый труда рабочих (ср 2)  | Чел.час                         | 40,65  |   | 151,19   | 36,29  | 36,29  |      |      |        | 0,24 |       |
|    |   |                  | Загрятый труда машинистов  | Чел.час                         | 1,27   |   | 0,01     |        |        |      |      |        |      | 0,01  |
|    |   | 1. 030954        | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м   | Маш.час                         | 1,27   |   | 224,05   | 2,24   |        |      | 2,24 |        |      |       |
|    |   | 2. 111301        | Вибратор поверхностный   | Маш.час                         | 4,7    |   | 2,03     | 0,06   |        | 0,06 |      |        |      |       |
|    |   | 3. 401-9022      | Бетон тяжелый  | м3                              | 2,04   |   | 3267,06  | 39,86  |        |      |      | 39,86  |      |       |
|    |   | 4. 411-0001      | Вода   | м3                              | 3,5    |   | 9,05     | 0,19   |        |      |      | 0,19   |      |       |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2  | 3                | 4   | 5   | 6       | 7      | 8        | 9       | 10      | 11     | 12    | 13      | 14     | 15   |
|----|----|------------------|---|---|---------|--------|----------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|------|
| 81 | 81 | ГЭСНП-01-011-04  | Устройство стержней: на каждые 5 мм изменения толщины стержня добавлять или исключать к норме П-01-011-03<br>(Толщина стержня 50мм ПЗ-6 (ОЗП-6; ЭМ=6 к раск.; ЗЛМ=6; МЛТ=6 к раск.; ТЗ=6; ТЭМ=6)) | 100 м2 стержня                                  |         | 0,006  | 10761,36 | 65      | 3       | 2      | 1     | 60      | 3      | 1,26 |
|    |    |                  | Закрыты труда рабочих (ср 2)  | Чел. час  | 3       | 0,02   | 151,19   | 3,02    | 3,02    |        |       |         | 0,02   | 0,01 |
|    |    |                  | Закрыты труда машинистов  | Чел. час  | 1,26    | 0,01   |          |         |         |        |       |         |        | 0,01 |
|    |    |                  | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг<br>одномачтовые, высота подъема 45 м   | Маш. час  | 1,26    | 0,01   | 224,05   | 2,24    |         | 2,24   | 1,65  |         |        |      |
|    |    |                  | Вибратор поверхностный  | Маш. час  | 13,92   | 0,08   | 2,03     | 0,16    |         | 0,16   |       |         |        |      |
|    |    |                  | Бетон тяжелый   | м3  | 3,06    | 0,0184 | 3267,06  | 60,11   |         |        |       | 60,11   |        |      |
| 82 | 82 | ГЭСН07-05-015-01 | Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней: гладких   | 100 м ступеней                                  |         | 0,24   | 82813,89 | 19875   | 4969    | 299    | 35    | 14607   | 28,25  | 0,59 |
|    |    |                  | Закрыты труда рабочих (ср 3,5)  | Чел. час  | 117,72  | 28,25  | 175,86   | 4968,05 | 4968,05 |        |       |         | 28,25  | 0,14 |
|    |    |                  | Закрыты труда машинистов  | Чел. час  | 0,59    | 0,14   |          |         |         |        |       |         |        | 0,14 |
|    |    |                  | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т   | Маш. час  | 0,59    | 0,14   | 877,77   | 122,89  |         | 122,89 | 35,06 |         |        |      |
|    |    |                  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | Маш. час  | 0,88    | 0,21   | 824,99   | 173,25  |         | 173,25 |       |         |        |      |
|    |    |                  | Раствор готовый кладочный цементный марки: 50   | м3  | 0,25    | 0,06   | 3058,05  | 183,48  |         |        |       | 183,48  |        |      |
|    | 3  | 4. 403-1261      | Ступени лестничные ЛС 15-1/бетон В15 (М200), объем 0,066 м3, расход арматуры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)  | шт.   | 66,6666 | 16     | 901,55   | 14424,8 |         |        |       | 14424,8 |        |      |
| 83 | 83 | ГЭСН06-01-001-05 | Устройство железобетонных фундаментов общего назначения объемом: до 3 м3  | 100 м3 бетона, буробетона и железобетона в деле |         | 0,0108 | 629233,7 | 6796    | 1403    | 335    | 73    | 5058    | 785,88 | 31,3 |
|    |    |                  | Закрыты труда рабочих (ср 3)  | Чел. час  | 785,88  | 8,49   | 165,27   | 1403,14 | 1403,14 |        |       |         | 8,49   | 0,34 |
|    |    |                  | Закрыты труда машинистов  | Чел. час  | 31,3    | 0,34   |          |         |         |        |       |         |        | 0,34 |
|    |    |                  | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т   | Маш. час  | 30,35   | 0,33   | 958,75   | 316,39  |         | 316,39 | 70,91 |         |        |      |
|    |    |                  | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т   | Маш. час  | 0,68    | 0,01   | 877,77   | 8,78    |         | 8,78   | 2,5   |         |        |      |
|    |    |                  | Вибратор глубинный  | Маш. час  | 37,72   | 0,41   | 7,37     | 3,02    |         | 3,02   |       |         |        |      |
|    |    |                  | Пила цепная электрическая   | Маш. час  | 0,87    | 0,01   | 8,16     | 0,08    |         | 0,08   |       |         |        |      |
|    |    |                  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | Маш. час  | 0,99    | 0,01   | 824,99   | 8,25    |         | 8,25   |       |         |        |      |
|    |    |                  | Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм  | т   | 0,0375  | 0,0004 | 27812,67 | 11,13   |         |        |       | 11,13   |        |      |
|    |    |                  | Проволока светлая диаметром 1,1 мм  | т   | 0,0061  | 0,0001 | 33182,1  | 3,32    |         |        |       | 3,32    |        |      |
|    |    |                  | Рогожа  | м2  | 153     | 1,652  | 47,15    | 77,89   |         |        |       | 77,89   |        |      |
|    |    |                  | Гвозди строительные   | т   | 0,0238  | 0,0003 | 51602,64 | 15,48   |         |        |       | 15,48   |        |      |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3 | 4   | 5        | 6      | 7      | 8        | 9       | 10  | 11 | 12 | 13      | 14     | 15   |
|----|------------------|---|---|----------|--------|--------|----------|---------|-----|----|----|---------|--------|------|
|    | 10. 102-0061     |   | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта                     | м3       | 0,74   | 0,008  | 5148,15  | 41,19   |     |    |    | 41,19   |        |      |
|    | 11. 203-0511     |   | Шпильки из досок толщиной 25 мм   | м2       | 64,1   | 0,6923 | 98,25    | 68,02   |     |    |    | 68,02   |        |      |
|    | 12. 204-9001     |   | Арматура  | т        | 4,5    | 0,0486 | 25905,31 | 1259    |     |    |    | 1259    |        |      |
|    | 13. 401-9021     |   | Бетон   | м3       | 101,5  | 1,096  | 3267,06  | 3580,7  |     |    |    | 3580,7  |        |      |
|    | 14. 405-0253     |   | Известь строительная негашеная комовая, сорт I  | т        | 0,027  | 0,0003 | 11946,85 | 3,58    |     |    |    | 3,58    |        |      |
|    | 15. 411-0001     |   | Вода  | м3       | 0,441  | 0,0048 | 9,05     | 0,04    |     |    |    | 0,04    |        |      |
| 84 | ГЭСН08-02-002-05 |   | Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м                          | 100 м2   |        | 0,0192 | 88655,05 | 1702    | 457 |    | 17 | 1169    | 143,99 | 4,11 |
|    |                  |   |   |          |        |        |          |         |     |    |    |         | 2,76   | 0,08 |
|    |                  |   | Заплаты труда рабочих (ср 3)  | Чел. час | 143,99 | 2,76   | 165,27   | 456,15  |     |    |    |         | 2,76   |      |
|    |                  |   | Заплаты труда машинистов  | Чел. час | 4,11   | 0,08   |          |         |     |    |    |         |        |      |
|    | 1. 020129        |   | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т   | маш. час | 4,11   | 0,08   | 958,75   | 76,7    |     |    |    | 76,7    |        |      |
|    | 2. 102-0026      |   | Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта                         | м3       | 0,016  | 0,0003 | 3762,39  | 1,13    |     |    |    | 1,13    |        |      |
|    | 3. 402-9070      |   | Раствор готовый кладочный   | м3       | 2,3    | 0,0442 | 3058,05  | 135,17  |     |    |    | 135,17  |        |      |
|    | 4. 404-9032      |   | Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  | 1000 шт. | 5,04   | 0,0968 | 10663,93 | 1032,27 |     |    |    | 1032,27 |        |      |
|    | 5. 411-0001      |   | Вода  | м3       | 0,3    | 0,0058 | 9,05     | 0,05    |     |    |    | 0,05    |        |      |
| 85 | ГЭСН15-02-016-03 |   | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2   |        | 0,045  | 24392,39 | 1098    | 704 |    | 60 | 334     | 85,84  | 6,29 |
|    |                  |   |   |          |        |        |          |         |     |    |    |         | 3,86   | 0,28 |
|    |                  |   | Заплаты труда рабочих (ср 3,8)  | Чел. час | 85,84  | 3,86   | 182,27   | 703,56  |     |    |    |         | 3,86   |      |
|    |                  |   | Заплаты труда машинистов  | Чел. час | 6,29   | 0,28   |          |         |     |    |    |         |        | 0,28 |
|    | 1. 030954        |   | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноплатформенные, высота подъема 45 м   | маш. час | 0,84   | 0,04   | 224,05   | 8,96    |     |    |    | 8,96    |        |      |
|    | 2. 111500        |   | Растворная смесь: 1 м3/ч  | маш. час | 5,45   | 0,25   | 208,21   | 52,05   |     |    |    | 52,05   |        |      |
|    | 3. 101-0874      |   | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия  | м2       | 5,54   | 0,2493 | 216      | 53,85   |     |    |    | 53,85   |        |      |
|    | 4. 402-0083      |   | Раствор готовый огнестойкий тяжелый: цементно-известковый 1:1:6   | м3       | 1,87   | 0,0842 | 3315,51  | 279,17  |     |    |    | 279,17  |        |      |
|    | 5. 405-0219      |   | Типсовые вяжущие, марка: Г3   | т        | 0,006  | 0,0003 | 3580,03  | 1,07    |     |    |    | 1,07    |        |      |
| 86 | ГЭСН15-04-005-03 |   | Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен                               | 100 м2   |        | 0,045  | 8328,68  | 375     | 335 |    | 6  | 34      | 42,9   | 0,02 |
|    |                  |   |   |          |        |        |          |         |     |    |    |         | 1,93   |      |
|    |                  |   | Заплаты труда рабочих (ср 3,4)  | Чел. час | 42,9   | 1,93   | 173,77   | 335,38  |     |    |    |         | 1,93   |      |
|    |                  |   | Заплаты труда машинистов  | Чел. час | 0,02   |        |          |         |     |    |    |         |        |      |
|    | 1. 400001        |   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш. час | 0,15   | 0,01   | 824,99   | 8,25    |     |    |    | 8,25    |        |      |

## Гранд-СМЕТА

| 1  | 2                | 3   | 4                                   | 5      | 6      | 7        | 8      | 9      | 10 | 11    | 12    | 13     | 14    | 15   |
|----|------------------|---|-------------------------------------|--------|--------|----------|--------|--------|----|-------|-------|--------|-------|------|
|    | 2. 101-1596      | Шпкурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                                  | 0,84   | 0,0378 | 132,61   | 5,01   |        |    |       |       | 5,01   |       |      |
|    | 3. 101-1712      | Шпателька клеевая   | т                                   | 0,051  | 0,0023 | 12119,44 | 27,87  |        |    |       |       | 27,87  |       |      |
|    | 4. 101-1757      | Ветошь  | кг                                  | 0,31   | 0,014  | 52,39    | 0,73   |        |    |       |       | 0,73   |       |      |
| 87 | 4-14/590         | Краска фасадная колерованная  | кг                                  |        | 2,8    | 164,6    | 461    |        |    |       |       | 461    |       |      |
| 88 | ГЭСН15-02-016-04 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону; улучшенная потолков | 100 м2 оштукатуриваемой поверхности |        | 0,0648 | 24748,12 | 1604   | 1028   |    | 86    | 75    | 490    | 87    | 6,29 |
|    |                  | Загрязны труда рабочих (ср 3,8)   | Чел. час                            | 87     |        | 182,27   | 1028   | 1028   |    |       |       |        | 5,64  |      |
|    |                  | Загрязны труда машинистов   | Чел. час                            | 6,29   | 0,41   |          |        |        |    |       |       |        |       | 0,41 |
|    | 1. 030954        | Польеминики грузоподъемностью до 500 кг одномячковые, высота подъема 45 м   | маш. час                            | 0,84   | 0,05   | 224,05   | 11,2   |        |    | 11,2  | 8,26  |        |       |      |
|    | 2. 111500        | Растворонасосы. 1 м3/ч  | маш. час                            | 5,45   | 0,35   | 208,21   | 72,87  |        |    | 72,87 | 65,26 |        |       |      |
|    | 3. 101-0874      | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05: без покрытия  | м2                                  | 5,54   | 0,359  | 216      | 77,54  |        |    |       |       | 77,54  |       |      |
|    | 4. 402-0083      | Раствор готовый отдушенный тяжельй.; цементно-известковый 1:1:6   | м3                                  | 1,92   | 0,1244 | 3315,51  | 412,45 |        |    |       |       | 412,45 |       |      |
| 89 | ГЭСН15-04-025-09 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: потолков  | 100 м2 окрашиваемой поверхности     |        | 0,0648 | 14579,73 | 945    | 715    |    | 6     |       | 224    | 62,7  | 0,02 |
|    |                  | Загрязны труда рабочих (ср 3,5)   | Чел. час                            | 62,7   |        | 175,86   | 713,99 | 713,99 |    |       |       |        | 4,06  |      |
|    |                  | Загрязны труда машинистов   | Чел. час                            | 0,02   |        |          |        |        |    |       |       |        |       |      |
|    | 1. 400001        | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш. час                            | 0,11   | 0,01   | 824,99   | 8,25   |        |    | 8,25  |       |        |       |      |
|    | 2. 101-1596      | Шпкурка шпифовальная двухслойная с зернистостью 40-25   | м2                                  | 0,84   | 0,0544 | 132,61   | 7,21   |        |    |       |       | 7,21   |       |      |
|    | 3. 101-1667      | Шпателька масляно-клеевая   | т                                   | 0,055  | 0,0036 | 12138,84 | 43,7   |        |    |       |       | 43,7   |       |      |
|    | 4. 101-1757      | Ветошь  | кг                                  | 0,31   | 0,0201 | 52,39    | 1,05   |        |    |       |       | 1,05   |       |      |
|    | 5. 101-1823      | Грунтовка: масляная готовая к применению  | т                                   | 0,0089 | 0,0006 | 97282,35 | 58,37  |        |    |       |       | 58,37  |       |      |
|    | 6. 101-1824      | Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)   | т                                   | 0,013  | 0,0008 | 45397,81 | 36,32  |        |    |       |       | 36,32  |       |      |
|    | 7. 101-9840      | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | т                                   | 0,021  | 0,0014 | 57395,69 | 80,35  |        |    |       |       | 80,35  |       |      |
|    | 8. 409-0639      | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм                                   | м3                                  | 0,0024 | 0,0002 | 634,32   | 0,13   |        |    |       |       | 0,13   |       |      |
| 90 | ГЭСН09-03-014-01 | Устройство металлических поручней (прим)  | 1 т конструкций                     |        | 0,135  | 46829,23 | 6322   | 1448   |    | 51    | 8     | 4823   | 63,28 | 3,82 |
|    |                  | Загрязны труда рабочих (ср 3,2)   | Чел. час                            | 63,28  |        | 169,45   | 1447,1 | 1447,1 |    |       |       |        | 8,54  |      |
|    |                  | Загрязны труда машинистов   | Чел. час                            | 3,82   | 0,52   |          |        |        |    |       |       |        |       | 0,52 |
|    | 1. 020403        | Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т   | маш. час                            | 0,1    | 0,01   | 927,75   | 9,28   |        |    | 9,28  | 2,86  |        |       |      |

## Гранд-СМЕТА

| 2                                 | 3   | 4                               | 5       | 6 | 7      | 8        | 9       | 10     | 11 | 12    | 13      | 14            | 15   |
|-----------------------------------|---|---------------------------------|---------|---|--------|----------|---------|--------|----|-------|---------|---------------|------|
| 2.021141                          | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т   | Маш. час                        | 0,12    |   | 0,02   | 877,77   | 17,56   |        |    | 17,56 |         |               |      |
| 3.040504                          | Аппарат для газовой сварки и резки  | Маш. час                        | 3,6     |   | 0,49   | 3,69     | 1,81    |        |    | 1,81  |         |               |      |
| 4.040504                          | Аппарат для газовой сварки и резки  | Маш. час                        | 1,46    |   | 0,2    | 3,69     | 0,74    |        |    | 0,74  |         |               |      |
| 5.041000                          | Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А   | Маш. час                        | 0,1     |   | 0,01   | 56,97    | 0,57    |        |    | 0,57  |         |               |      |
| 6.400001                          | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | Маш. час                        | 0,19    |   | 0,03   | 824,99   | 24,75   |        |    | 24,75 |         |               |      |
| 7.101-0324                        | Кислород технический газообразный   | м3                              | 1,2     |   | 0,162  | 34,76    | 5,63    |        |    |       | 5,63    |               |      |
| 8.101-1019                        | Швеллеры № 40 из стали марки Ст0  | т                               | 0,00194 |   | 0,0003 | 31752,56 | 9,53    |        |    |       | 9,53    |               |      |
| 9.101-1513                        | Электроды диаметром 4 мм Э42  | т                               | 0,00044 |   | 0,0001 | 52410,47 | 5,24    |        |    |       | 5,24    |               |      |
| 10.101-1714                       | Болты с гайками и шайбами строительные  | т                               | 0,021   |   | 0,0028 | 79248,37 | 221,9   |        |    |       | 221,9   |               |      |
| 11.101-2278                       | Пропан-бутан, смесь техническая   | кг                              | 0,36    |   | 0,0486 | 41,16    | 2       |        |    |       | 2       |               |      |
| 12.101-2467                       | Растворитель марки Р-4  | т                               | 0,0006  |   | 0,0001 | 68118,98 | 6,81    |        |    |       | 6,81    |               |      |
| 13.102-0023                       | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта   | м3                              | 0,00103 |   | 0,0001 | 5557,7   | 0,56    |        |    |       | 0,56    |               |      |
| 14.508-0097                       | Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с, оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм <sup>2</sup> , диаметром 5,5 мм | 10 м                            | 0,0187  |   | 0,0025 | 135,07   | 0,34    |        |    |       | 0,34    |               |      |
| Д                                 | 15.103-0017<br>Трубы стальные сварные водопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм      | м                               | 300,3   |   | 40,54  | 112,65   | 4566,83 |        |    |       | 4566,83 |               |      |
| 91                                | 1ЭСН15-04-030-04<br>Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2                   | 100 м2 окрашиваемой поверхности |         |   | 0,05   | 13928,19 | 696     | 610    | 1  |       | 85      | 71,06<br>3,55 | 0,01 |
|                                   | Затраты труда рабочих (ср 3,3)  | чел. час                        | 71,06   |   | 3,55   | 171,68   | 609,46  | 609,46 |    |       |         | 3,55          |      |
|                                   | Затраты труда машинистов  | чел. час                        | 0,01    |   |        |          |         |        |    |       |         |               |      |
|                                   | Ветошь  | кг                              | 0,3     |   | 0,015  | 52,39    | 0,79    |        |    |       | 0,79    |               |      |
|                                   | Олифа натуральная   | кг                              | 2,7     |   | 0,135  | 101,47   | 13,7    |        |    |       | 13,7    |               |      |
|                                   | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | т                               | 0,0246  |   | 0,0012 | 57395,69 | 68,87   |        |    |       | 68,87   |               |      |
| 92                                | ГЭСНр62-32-2<br>Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза  | 100 м2 окрашиваемой поверхности |         |   | 0,0171 | 14048,25 | 240     | 216    |    |       | 24      | 80,6<br>1,38  |      |
|                                   | Затраты труда рабочих (ср 2,4)  | чел. час                        | 80,6    |   | 1,38   | 156,77   | 216,34  | 216,34 |    |       |         | 1,38          |      |
|                                   | Олифа комбинированная, марки: К-3   | т                               | 0,009   |   | 0,0002 | 52781,43 | 10,56   |        |    |       | 10,56   |               |      |
|                                   | Ветошь  | кг                              | 0,1     |   | 0,0017 | 52,39    | 0,09    |        |    |       | 0,09    |               |      |
|                                   | Краски для внутренних работ масляные готовые к применению   | т                               | 0,0161  |   | 0,0003 | 57395,69 | 17,22   |        |    |       | 17,22   |               |      |
| Итого по разделу 4 Пожарный выход |   |                                 |         |   |        |          | 76530   |        |    |       |         | 88,23         | 2,47 |

| 1.  | 2. | 3.                 | 4.  | 5.        | 6. | 7. | 8.          | 9.      | 10.    | 11.   | 12.     | 13.     | 14.      | 15.     |
|---|----|--------------------|---|-----------|----|----|-------------|---------|--------|-------|---------|---------|----------|---------|
| <b>Раздел 5. Прочие работы</b>  |    |                    |   |           |    |    |             |         |        |       |         |         |          |         |
| 93  | 93 | ФССЦпг01-01-01-041 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную   | 1 т груза |    |    | 2,0994      | 832,95  | 1749   | 1749  |         |         |          |         |
| 94  | 94 | ФССЦпг03-02-01-015 | Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км 1 класс груза | 1 т груза |    |    | 2,0994      | 208,92  | 439    | 439   |         |         |          |         |
| <b>Итого по разделу 5 Прочие работы</b>   |    |                    |   |           |    |    | <b>2232</b> |         |        |       |         |         |          |         |
| <b>ИТОГИ ПО АКТИВУ:</b>   |    |                    |   |           |    |    |             |         |        |       |         |         |          |         |
| Итого прямые затраты по акту в текущих ценах  |    |                    |   |           |    |    | 4676170     | 1288103 | 313378 | 65275 | 3074689 | 7170,9  | 655,65   |         |
| Итого прямые затраты по акту с учетом коэффициентов к итогам  |    |                    |   |           |    |    | 5431017     | 1456245 | 408133 | 82030 | 3566639 | 8106,95 | 826,13   |         |
| В том числе, справочно:   |    |                    |   |           |    |    |             |         |        |       |         |         |          |         |
| Зональный коэффициент ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,16; ТЗМ=1,1 (Поз. 1, 14-16, 31, 36, 43, 54-55, 73, 75, 78, 2-3, 7, 42, 44-45, 51, 4-6, 8-11, 13, 21-26, 28, 46, 52-53, 58-59, 62, 85-86, 88-89, 91, 12, 17-20, 65, 82, 27, 29-30, 56, 84, 32, 83, 33-35, 37, 74, 76-77, 38-41, 47-50, 61, 90, 57, 60, 63, 70-72, 79, 87, 92, 64, 66-69, 80-81, 94)                                       |    |                    |   |           |    |    | 523289      |         | 31338  | 6528  | 491950  |         | 65,565   |         |
| МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 (Поз. 2-3, 7, 42, 44-45, 51, 4-6, 8-11, 13, 21-26, 28, 46, 52-53, 58-59, 62, 85-86, 88-89, 91, 18-20, 65, 82, 27, 29-30, 56, 84, 32, 83, 33-35, 37, 74, 76-77, 38-41, 47-50, 61, 90, 68-69, 80-81) |    |                    |   |           |    |    | 149779      | 115476  | 34303  | 852   |         |         | 650,2515 | 4,8275  |
| МДС35 пр.1 т.3 п.11.1. Ремонт фасадов ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 12, 17, 57, 60, 63, 70-72, 79, 87, 92, 64, 66-67)  |    |                    |   |           |    |    | 81779       | 52667   | 29114  | 9372  |         |         | 285,7935 | 100,056 |
| Накладные расходы   |    |                    |   |           |    |    | 1325302     |         |        |       |         |         |          |         |
| В том числе, справочно:   |    |                    |   |           |    |    |             |         |        |       |         |         |          |         |
| 65% = 76%*(0,85 ФОТ (от 6732) (Поз. 64)   |    |                    |   |           |    |    |             | 4376    |        |       |         |         |          |         |
| 68% = 80%*(0,85 ФОТ (от 44061) (Поз. 57, 60, 63, 70-72, 79, 87, 92, 66-67)  |    |                    |   |           |    |    |             | 29961   |        |       |         |         |          |         |
| 71% = 83%*(0,85 ФОТ (от 17351) (Поз. 12)  |    |                    |   |           |    |    |             | 12319   |        |       |         |         |          |         |
| 73% = 86%*(0,85 ФОТ (от 407485) (Поз. 17)   |    |                    |   |           |    |    |             | 297464  |        |       |         |         |          |         |
| 69% = 90%*(0,9*0,85) ФОТ (от 42833) (Поз. 38-41, 47-50, 61, 90)   |    |                    |   |           |    |    |             | 29555   |        |       |         |         |          |         |
| 77% = 100%*(0,9*0,85) ФОТ (от 15483) (Поз. 27)  |    |                    |   |           |    |    |             | 11922   |        |       |         |         |          |         |
| 80% = 105%*(0,9*0,85) ФОТ (от 345227) (Поз. 4-6, 8-11, 13, 21-26, 28, 46, 52-53, 58-59, 62, 85-86, 88-89, 91, 32, 83)   |    |                    |   |           |    |    |             | 276182  |        |       |         |         |          |         |
| 84% = 110%*(0,9*0,85) ФОТ (от 171322) (Поз. 1, 14-16, 31, 36, 43, 54-55, 73, 75, 78)  |    |                    |   |           |    |    |             | 143910  |        |       |         |         |          |         |
| 90% = 118%*(0,9*0,85) ФОТ (от 129256) (Поз. 2-3, 7, 42, 44-45, 51)  |    |                    |   |           |    |    |             | 116330  |        |       |         |         |          |         |
| 92% = 120%*(0,9*0,85) ФОТ (от 6699) (Поз. 33-35, 37, 74, 76-77)   |    |                    |   |           |    |    |             | 6163    |        |       |         |         |          |         |
| 93% = 122%*(0,9*0,85) ФОТ (от 74043) (Поз. 29-30, 56, 84)   |    |                    |   |           |    |    |             | 68860   |        |       |         |         |          |         |
| 94% = 123%*(0,9*0,85) ФОТ (от 880) (Поз. 68-69, 80-81)  |    |                    |   |           |    |    |             | 827     |        |       |         |         |          |         |
| 119% = 155%*(0,9*0,85) ФОТ (от 275154) (Поз. 18-20, 65, 82)   |    |                    |   |           |    |    |             | 327433  |        |       |         |         |          |         |



Д-СМЕТА


| 3   | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9       | 10 | 11 | 12 | 13 | 14      | 15     |
|---|---|---|---|---|---|---------|----|----|----|----|---------|--------|
| ль  |   |   |   |   |   | 787156  |    |    |    |    |         |        |
| правомерно:   |   |   |   |   |   | 16017   |    |    |    |    |         |        |
| 0,8 ФОТ (от 40043) (Поз. 57, 60, 63, 70-72, 79, 87, 92)   |   |   |   |   |   | 126602  |    |    |    |    |         |        |
| 0,85*0,8) ФОТ (от 342167) (Поз. 4-6, 8-11, 13, 21-26, 28, 46, 52-53, 58-59, 62, 85-86, 88-89, 91)                       |   |   |   |   |   | 3231    |    |    |    |    |         |        |
| 0,8 ФОТ (от 6732) (Поз. 64)   |   |   |   |   |   | 55580   |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 129256) (Поз. 2-3, 7, 42, 44-45, 51)   |   |   |   |   |   | 4294    |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 9759) (Поз. 32, 83, 33-35, 37, 74, 76-77)  |   |   |   |   |   | 9023    |    |    |    |    |         |        |
| 0,8 ФОТ (от 17351) (Поз. 12)  |   |   |   |   |   | 2170    |    |    |    |    |         |        |
| 0,8 ФОТ (от 4018) (Поз. 66-67)  |   |   |   |   |   | 89667   |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 186805) (Поз. 1, 14-16, 31, 36, 43, 54-55, 73, 75, 78, 27)   |   |   |   |   |   | 228192  |    |    |    |    |         |        |
| 0,8 ФОТ (от 407485) (Поз. 17)   |   |   |   |   |   | 449     |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 880) (Поз. 68-69, 80-81)   |   |   |   |   |   | 39983   |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 74043) (Поз. 29-30, 56, 84)  |   |   |   |   |   | 24843   |    |    |    |    |         |        |
| (0,85*0,8) ФОТ (от 42833) (Поз. 38-41, 47-50, 61, 90)   |   |   |   |   |   | 187105  |    |    |    |    |         |        |
| *(0,85*0,8) ФОТ (от 275154) (Поз. 18-20, 65, 82)  |   |   |   |   |   |         |    |    |    |    |         |        |
| у:  |   |   |   |   |   | 405476  |    |    |    |    | 930,6   | 34,88  |
| конструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных элементов) |   |   |   |   |   | 1682182 |    |    |    |    | 752,89  | 9,91   |
| конструкции   |   |   |   |   |   | 1711799 |    |    |    |    | 1895,13 | 9,9    |
| работы  |   |   |   |   |   | 43457   |    |    |    |    | 104,77  | 0,23   |
| или (ремонтно-строительные)   |   |   |   |   |   | 1286252 |    |    |    |    | 1777,34 | 763,12 |
| итно-строительные)  |   |   |   |   |   | 1520967 |    |    |    |    | 1511,38 | 0,19   |
| кеlezобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве  |   |   |   |   |   |         |    |    |    |    |         |        |
| ионные работы   |   |   |   |   |   | 35344   |    |    |    |    | 96,7    | 0,23   |
| из кирпича и блоков   |   |   |   |   |   | 205375  |    |    |    |    | 441,95  | 0,5    |
| железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве  |   |   |   |   |   | 18377   |    |    |    |    | 16,78   | 1,06   |
|   |   |   |   |   |   |         |    |    |    |    |         |        |
|   |   |   |   |   |   | 52128   |    |    |    |    | 39,36   | 0,19   |
| ие металлические конструкции  |   |   |   |   |   | 353083  |    |    |    |    | 225,64  | 1,78   |
| работы (ремонтно-строительные)  |   |   |   |   |   | 188443  |    |    |    |    | 249,39  | 0,14   |
| рыльда (ремонтно-строительные)  |   |   |   |   |   | 23806   |    |    |    |    | 38,48   | 0,72   |
| итно-строительные)  |   |   |   |   |   | 10276   |    |    |    |    | 21,11   | 2,89   |
|   |   |   |   |   |   | 4278    |    |    |    |    | 5,43    | 0,39   |
|   |   |   |   |   |   | 1749    |    |    |    |    |         |        |
| итруэочные работы   |   |   |   |   |   | 483     |    |    |    |    |         |        |
| рузов автотранспортом   |   |   |   |   |   | 7543475 |    |    |    |    | 8106,95 | 826,13 |
| е:  |   |   |   |   |   |         |    |    |    |    |         |        |
| ы:  |   |   |   |   |   | 3566639 |    |    |    |    |         |        |
| и механизмы   |   |   |   |   |   | 408133  |    |    |    |    |         |        |
|   |   |   |   |   |   | 1538275 |    |    |    |    |         |        |
| ие расходы  |   |   |   |   |   | 1325302 |    |    |    |    |         |        |

Гранд-СМЕТА

|   |   |   |   |   |   |   |   |            |    |    |    |    |    |         |        |
|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|----|----|----|----|----|---------|--------|
| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9          | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15      |        |
| Сметная прибыль   |   |   |   |   |   |   |   | 7871,56    |    |    |    |    |    |         |        |
| Коэффициент роста цен на строительную продукцию 1 кв.2016 по отношению к 4 кв.2014г 11% |   |   |   |   |   |   |   | 829782,25  |    |    |    |    |    |         |        |
| Итого   |   |   |   |   |   |   |   | 8373257,25 |    |    |    |    |    |         |        |
| НДС 18%   |   |   |   |   |   |   |   | 1507186,31 |    |    |    |    |    |         |        |
| ВСЕГО по акту   |   |   |   |   |   |   |   | 9880443,56 |    |    |    |    |    | 8106,95 | 826,13 |

Сдел:

Подрядчик  
 Директор ООО "СПС"   
 С.Ю. Ходаковский

Принял:  
 Заказчик:  
 Первый заместитель генерального директора Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области   
 О.В. Хинданов

Согласовано:  
 Главный инженер   
 А.О. Попов

*Белый*  
 Начальник отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов   
 С.В. Яковлев

*ДСМ 101*  
 Начальник отдела подготовки проектно-сметной документации   
 Е.В. Лебедева

Главный специалист (г. Братск) отдела мониторинга технического состояния и технического сопровождения капитального ремонта многоквартирных домов   
 Д.А. Кабанов

Председатель комитета жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Братска   
 Р.А. Мельников

Собственник помещения ул. Депутатская, д.35А, кв. 141   
 Л.П. Майор

Инженер по надзору за строительством ООО ПСК "Гелиополь"   
 В.С. Смирнов

Инвестор:  
 Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664025, г. Иркутск, ул. 5-й Армии, д. 2/1  
 Подрядчик: ООО "СПС", 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэстроя, д.49В, офис 19  
 Стройка: Многоквартирный жилой дом, расположенный по адресу: г.Братск ул. Депутатская, 35А

|                            |       |                    |
|----------------------------|-------|--------------------|
| Форма по ОКУД              | Код   | 322001             |
| по ОКПО                    |       |                    |
| по ОКПО                    |       | 00105213           |
| по ОКПО                    |       |                    |
| по ОКПО                    |       |                    |
| по ОКПО                    |       |                    |
| Вид деятельности по ОКДП   |       |                    |
| Договор подряда (контракт) | номер | 74/ПО-А/2016       |
|                            | дата  | 13   07   2017     |
| Дополнительное соглашение  | номер | 1                  |
|                            | дата  | 31   08   2017     |
| Вид операции               |       | Капитальный ремонт |

| Номер документа | Дата составления |
|-----------------|------------------|
| 107             | 08.09.2017       |

| Отчетный период |            |
|-----------------|------------|
| с               | по         |
| 20.07.2017      | 08.09.2017 |

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

| Номер п/п                            | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. |               |                                |
|--------------------------------------|---|-----|--|---------------|--------------------------------|
|                                      |   |     | с начала проведения работ                  | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1                                    | 2   | 3   | 4  | 5             | 6                              |
|                                      | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:<br>в т.ч.                         |     | 8 373 257,25                               | 8 373 257,25  | 8 373 257,25                   |
| 1                                    | Ремонт фасада   |     | 8 373 257,25                               | 8 373 257,25  | 8 373 257,25                   |
| Итого, руб.                          |   |     |  |               | 8 373 257,25                   |
| Налог на добавленную стоимость, руб. |   |     |  |               | 1 507 186,31                   |
| Всего с учетом налогов, руб.         |   |     |  |               | 9 880 443,56                   |

Заказчик:  
 Генеральный директор Фонда капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

М.П.

Д.М. Быков

Подрядчик:  
 Директор ООО "СПС"

М.П.

С.Ю. Ходаковский

Виза согласования:  
 Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

О.Г. Боброва