

" _____ " _____ 2015 г.

г.Екатеринбург, ул. Радищева, д. 63, подъезд
№ 2

(наименование стройки)

УТВЕРЖДАЮ:
ЗАО "УК Верх-Исетская"
Технический директор

И.Л.Ревков
" _____ " _____ 2015 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на замену пассажирского лифта г/п 400 кг., на 9 ост. одиночного управления
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Ремонт общего оборудования мжд

Сметная стоимость _____ 1397,897 тыс. руб.

строительных работ _____ 8,394 тыс. руб.

монтажных работ _____ 47,773 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 18,456 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 1312,54 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 кв. 2015 г.

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | Т/з осн. раб. на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего | | |
|-----------------------------------|--|--|---------------------|------|-------------------------|-------------|--------|-----------------------|-------------|---------|----------------------|---------------------|-----------------|----------------|--------|--------|
| | | | | | Всего | В том числе | | Всего | В том числе | | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | | З/пМех | Осн.З/п | | | | | Эк.Маш | З/пМех |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. монтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕРмр01-01-010-03 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена устройства вводного, количество лифтов в подъезде 1 <i>НР (53,42 руб.): 80% от ФОТ СП (40,07 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 устройст во | 1 | 68,78 | 66,78 | | | 68,78 | 66,78 | | | 5,04 | 5,04 | | |
| 2 | ТЕРмр01-01-002-05 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена лифтовой лебедки, количество лифтов в подъезде 1 <i>НР (562,13 руб.): 80% от ФОТ СП (421,6 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 шт. | 1 | 849,98 | 646,43 | 184,16 | 56,23 | 849,98 | 646,43 | 184,16 | 56,23 | 52,47 | 52,47 | 3,6 | 3,6 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|---|-----------------|---|--------|--------|-------|---|--------|--------|-------|----|--------|-------|----|----|
| 3 | ТЕРмр01-02-011-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Установка подлестничной рамы <i>НР (41,19 руб.): 80% от ФОТ СП (30,89 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 рама | 1 | 53,03 | 51,49 | | | 53,03 | 51,49 | | | 3,8 | 3,8 | | |
| 4 | ТЕРмр01-01-010-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Демонтаж трансформатора, количество лифтов в подъезде 1 <i>(демонтаж ПЗ=0,231 (ОЗП=0,231; ЭМ=0,231 к расх.; ЗПМ=0,231; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,231; ТЗМ=0,231)) НР (10,77 руб.): 80% от ФОТ СП (8,08 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 трансформатор | 1 | 13,46 | 13,46 | | | 13,46 | 13,46 | | | 1,0926 | 1,09 | | |
| 5 | ТЕРмр01-01-024-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена металлического каркаса кабины <i>НР (331,9 руб.): 80% от ФОТ СП (248,92 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 каркас | 1 | 435,98 | 414,87 | 8,66 | | 435,98 | 414,87 | 8,66 | | 26,56 | 26,56 | | |
| 6 | ТЕРмр01-01-004-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена купе кабины лифта грузоподъемностью до 400 кг без доработки рамы пола <i>НР (733,96 руб.): 80% от ФОТ СП (550,47 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 кабина | 1 | 956,93 | 917,45 | 11,96 | | 956,93 | 917,45 | 11,96 | | 70,9 | 70,9 | | |
| 7 | ТЕРмр01-01-012-04 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена поста «Ревизия» <i>НР (79,29 руб.): 80% от ФОТ СП (59,47 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 пост | 1 | 102,08 | 99,11 | | | 102,08 | 99,11 | | | 7,48 | 7,48 | | |
| 8 | ТЕРмр01-01-004-05 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена порога кабины лифта <i>НР (178,02 руб.): 80% от ФОТ СП (133,52 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 порог | 1 | 229,21 | 222,53 | | | 229,21 | 222,53 | | | 17 | 17 | | |
| 9 | ТЕРмр01-01-014-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена балки дверей кабины <i>НР (129,4 руб.): 80% от ФОТ СП (97,05 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 балка | 1 | 166,6 | 161,75 | | | 166,6 | 161,75 | | | 12,5 | 12,5 | | |
| 10 | ТЕРмр01-01-006-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Замена станции управления лифта, количество этажей-9, количество лифтов в подъезде 1 <i>НР (734,58 руб.): 80% от ФОТ СП (550,93 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 станция | 1 | 951,62 | 918,22 | 5,85 | | 951,62 | 918,22 | 5,85 | | 64,8 | 64,8 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|--------------------|---|--------|--------|------|---|---------|---------|-------|----|-------|-------|----|----|
| 11 | ТЕРмр01-01-005-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена двери шахты, грузоподъемность лифта до 500 кг <i>НР (2931,12 руб.): 80% от ФОТ СП (2198,34 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 дверь | 9 | 436,61 | 407,1 | 17,3 | | 3929,49 | 3663,9 | 155,7 | | 31,1 | 279,9 | | |
| 12 | ТЕРмр01-01-009-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена тягового каната <i>НР (853,94 руб.): 80% от ФОТ СП (640,46 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 канат | 3 | 366,48 | 355,81 | | | 1099,44 | 1067,43 | | | 25,11 | 75,33 | | |
| 13 | ТЕРмр01-01-009-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена устройство стяжки канатов <i>НР (176,13 руб.): 80% от ФОТ СП (132,1 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 устройст во | 1 | 226,76 | 220,16 | | | 226,76 | 220,16 | | | 16 | 16 | | |
| 14 | ТЕРмр01-01-009-03 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена ограничителя скорости <i>НР (93,02 руб.): 80% от ФОТ СП (69,76 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 ограничи тель | 1 | 122,22 | 116,27 | 2,46 | | 122,22 | 116,27 | 2,46 | | 8,45 | 8,45 | | |
| 15 | ТЕРмр01-01-009-04 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена каната ограничителя скорости <i>(ПЗ=0,77 (ОЗП=0,77; ЭМ=0,77 к расх.; ЗПМ=0,77; МАТ=0,77 к расх.; ТЗ=0,77; ТЗМ=0,77)) НР (97,62 руб.): 80% от ФОТ СП (73,21 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 канат | 1 | 125,68 | 122,02 | | | 125,68 | 122,02 | | | 9,548 | 9,55 | | |
| 16 | ТЕРмр01-01-009-05 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена натяжного устройство каната ограничителя скорости <i>НР (79,65 руб.): 80% от ФОТ СП (59,74 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 устройст во | 1 | 102,55 | 99,56 | | | 102,55 | 99,56 | | | 7,79 | 7,79 | | |
| 17 | ТЕРмр01-01-015-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена конечного выключателя, путевого, индуктивного или контактного датчиков, работа лифтов одиночная <i>НР (104,03 руб.): 80% от ФОТ СП (78,02 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 датчик | 2 | 66,97 | 65,02 | | | 133,94 | 130,04 | | | 5,21 | 10,42 | | |
| 18 | ТЕРмр01-01-030-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена противовеса при подвеске трехканатной <i>НР (235,15 руб.): 80% от ФОТ СП (176,36 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 противов ес | 1 | 305,62 | 293,94 | 2,86 | | 305,62 | 293,94 | 2,86 | | 23 | 23 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|--|---------------------------|-----------------------------------|--------|--------|------|---|--------|---------|------|----|-------|-------|----|----|
| 19 | ТЕРмр01-04-003-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Балансировка системы «кабина-противовес» <i>НР (162,14 руб.): 80% от ФОТ СП (121,61 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 система | 1 | 210,33 | 202,68 | 1,57 | | 210,33 | 202,68 | 1,57 | | 14,4 | 14,4 | | |
| 20 | ТЕРмр01-02-001-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Выверка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м <i>НР (430,94 руб.): 80% от ФОТ СП (323,21 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 направляющая длиной 2 м | 2 | 277,42 | 269,34 | | | 554,84 | 538,68 | | | 20,1 | 40,2 | | |
| 21 | ТЕРмр01-02-001-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-01 <i>НР (843,9 руб.): 80% от ФОТ СП (632,92 руб.): 60% от ФОТ</i> | 2 м высоты подъема | 25,23 <i>8'2,8+3,58+1,25-2</i> | 43,06 | 41,81 | | | 1086,4 | 1054,87 | | | 3,12 | 78,72 | | |
| 22 | ТЕРмр01-02-001-03 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Очистка и промывка направляющих кабины (противовеса), длиной 2 м <i>НР (135,39 руб.): 80% от ФОТ СП (101,54 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 направляющая длиной 2 м | 2 | 87,16 | 84,62 | | | 174,32 | 169,24 | | | 6,7 | 13,4 | | |
| 23 | ТЕРмр01-02-001-04 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | На каждые последующие 2 м высоты подъема лифта добавлять к расценке 41-02-001-03 <i>НР (193,77 руб.): 80% от ФОТ СП (145,33 руб.): 60% от ФОТ</i> | 2 м высоты подъема | 25,23 <i>8'2,8+3,58+1,25-2</i> | 9,89 | 9,6 | | | 249,52 | 242,21 | | | 0,76 | 19,17 | | |
| 24 | ТЕРмр01-01-012-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена аппарата вызывного, работа лифта одиночная <i>НР (638,06 руб.): 80% от ФОТ СП (478,55 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 аппарат | 9 | 91,28 | 88,62 | | | 821,52 | 797,58 | | | 6,77 | 60,93 | | |
| 25 | ТЕРмр01-02-012-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Установка шунта точной остановки кабины <i>НР (103,75 руб.): 80% от ФОТ СП (77,81 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 шунт | 9 | 14,84 | 14,41 | | | 133,56 | 129,69 | | | 1,2 | 10,8 | | |
| 26 | ТЕРмр01-01-036-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замена подвесного кабеля (от середины шахты до кабины) <i>НР (368,78 руб.): 80% от ФОТ СП (276,59 руб.): 60% от ФОТ</i> | 1 кабель | 3 | 158,27 | 153,66 | | | 474,81 | 460,98 | | | 11,34 | 34,02 | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|--|------------------------------|--|---------|--------|--------|--------|-----------------|--------|--------|--------|---------|---------------|-------|------------|
| 27 | ТЕРм01-01-018-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Монтаж преобразователя частоты <i>(ПЗ=0,77 (ОЗП=0,77; ЭМ=0,77 к расх.; ЗПМ=0,77; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,77; ТЗМ=0,77))</i> НР (167,26 руб.): 80% от ФОТ СП (125,44 руб.): 60% от ФОТ | 1 преобразователь частоты | 1 | 209,07 | 209,07 | | | 209,07 | 209,07 | | | 10,7492 | 10,75 | | |
| Итого по разделу 1 монтажные работы | | | | | | | | | 32109,03 | | | | | 974,47 | | 3,6 |
| Раздел 2. Электромонтажные работы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Замена жгута электропроводки, подвешенного кабеля | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | ТЕРм08-02-401-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Демонтаж кабеля двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (монтаж подвешенного кабеля от середины шахты до перекрытия шахты) <i>(Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3))</i> НР (150,06 руб.): 95% от ФОТ СП (102,67 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,40845 $\frac{((8*2,8+3,58+1,25)*2)*3}{100}$ | 492,47 | 205,11 | 287,36 | 117,14 | 201,15 | 83,78 | 117,37 | 47,85 | 15,48 | 6,32 | 7,485 | 3,06 |
| 93 | ТЕРм08-02-401-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (монтаж подвешенного кабеля от середины шахты до перекрытия шахты) <i>НР (500,18 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (342,23 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,40845 $\frac{((8*2,8+3,58+1,25)*2)*3}{100}$ | 4032,86 | 683,7 | 957,86 | 390,47 | 1647,22 | 279,26 | 391,24 | 159,49 | 51,6 | 21,08 | 24,95 | 10,19 |
| 29 | ТЕРм08-02-148-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Демонтаж кабеля до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг (Жгут электроразводки) <i>(Демонтаж жгута электропроводки по шахте ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i> НР (21,05 руб.): 95% от ФОТ СП (14,4 руб.): 65% от ФОТ | 100 м кабеля | 0,2723 $\frac{((8*2,8+3,58+1,25)*1)}{100}$ | 213,85 | 50,41 | 163,44 | 17,36 | 58,23 | 13,73 | 44,5 | 4,73 | 3,72 | 1,01 | 1,017 | 0,28 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|-------|--|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 30 | ТЕРм08-02-407-03 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Демонтаж трубы стальной по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 50 мм (труба электроразводки) (Демонтаж трубы электроразводки ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (104,82 руб.): 95% от ФОТ СП (71,72 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,2723 <i>(8*2,8+3,58+1,25)/100</i> | 600,38 | 188,42 | 411,96 | 149,26 | 163,48 | 51,31 | 112,17 | 40,64 | 14,22 | 3,87 | 9,513 | 2,59 |
| 31 | ТЕРм08-02-401-01 | Кабели с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2 (прокладка 3-х жгутов ПУВПГ 18х0,5 по стене шахты до перекрытия шахты) НР (1004,35 руб.): 95% от ФОТ СП (687,19 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,8169 <i>((8*2,8+3,58+1,25)*3)/100</i> | 4187,03 | 683,7 | 940,13 | 394,79 | 3420,38 | 558,51 | 767,99 | 322,5 | 51,6 | 42,15 | 25,2 | 20,59 |
| 32 | ТЕРм08-03-545-03 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Демонтаж коробки (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 32 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (289,23 руб.): 95% от ФОТ СП (197,89 руб.): 65% от ФОТ | 1 шт. | 9 | 29,72 | 28,14 | 1,58 | 0,05 | 267,48 | 253,26 | 14,22 | 0,45 | 2,1 | 18,9 | 0,003 | 0,03 |
| Подключение и прокладка кабелей, проводов по МП | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | ТЕРм08-02-412-02 <i>Изм. Вып.1</i> | Демонтаж проводов из проложенных труб и металлических рукавов. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6 (Демонтаж кабеля от СУ до ВУ) (Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (1,17 руб.): 95% от ФОТ СП (0,8 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,038 | 28,17 | 26,79 | 1,38 | 0,22 | 1,07 | 1,02 | 0,05 | 0,01 | 2,022 | 0,08 | 0,012 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|--|-------|-----------------------------|--------|-------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|-------|----|
| 34 | ТЕРм08-02-412-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (от СУ до вводного устройства 1ПВ 1х4 в существующей металлической трубе) <i>318,79 = 676,59 - 0,05 x 7 156,00 НР (3,88 руб.): 95% от ФОТ СП (2,65 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,038 <i>1*3,8/100</i> | 318,79 | 89,31 | 5,85 | 0,36 | 12,11 | 3,39 | 0,22 | 0,01 | 6,74 | 0,26 | 0,02 | |
| 35 | ТЕРм08-02-412-09 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (от станции управления до вводного устройства 4ПВ 1х4 в существующей металлической трубе) <i>НР (5,29 руб.): 95% от ФОТ СП (3,62 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,152 <i>4*3,8/100</i> | 248,1 | 30,34 | 2,92 | 0,18 | 37,71 | 4,61 | 0,44 | 0,03 | 2,29 | 0,35 | 0,01 | |
| 36 | ТЕРм08-02-412-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Демонтаж провода из проложенных труб и металлических рукавов первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (от станции управления к лебедке) <i>318,79 = 676,59 - 0,05 x 7 156,00 (Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (0,55 руб.): 95% от ФОТ СП (0,38 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,0177 <i>1*1,77/100</i> | 28,55 | 26,79 | 1,76 | 0,11 | 0,51 | 0,48 | 0,03 | | 2,022 | 0,04 | 0,006 | |
| 37 | ТЕРм08-02-412-02 <i>Изм. Вып.1</i> | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6 (от СУ до лебедки 1ПВ1х4) <i>327,68 = 344,34 - 0,05 x 333,20 НР (1,81 руб.): 95% от ФОТ СП (1,24 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,0177 <i>1*1,77/100</i> | 327,68 | 89,31 | 4,6 | 0,74 | 5,8 | 1,58 | 0,08 | 0,01 | 6,74 | 0,12 | 0,04 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|---|-------|---------------------------------|--------|-------|------|------|-------|------|------|------|-------|------|-------|----|
| 38 | ТЕРм08-02-412-09 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 (от станции управления к лебедке 3ПВ 1x4+4ПВ1x1,5) <i>НР (4,3 руб.): 95% от ФОТ СП (2,94 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,1239 <i>(3+4)*1,77/100</i> | 248,1 | 30,34 | 2,92 | 0,18 | 30,74 | 3,76 | 0,36 | 0,02 | 2,29 | 0,28 | 0,01 | |
| 39 | ТЕРм08-02-412-01 <i>Изм. Вып.1</i> | Демонтаж проводов из проложенных труб и металлических рукавов. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 (от ОС до СУ) <i>309,83 = 322,33 - 0,05 x 249,90 (Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (0,67 руб.): 95% от ФОТ СП (0,46 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,026 <i>1*2,6/100</i> | 22,99 | 22,3 | 0,69 | 0,11 | 0,6 | 0,58 | 0,02 | | 1,683 | 0,04 | 0,006 | |
| 40 | ТЕРм08-02-412-01 <i>Изм. Вып.1</i> | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5 (от СУ до ограничителя скорости 1ПВ3*0,75) <i>309,83 = 322,33 - 0,05 x 249,90 НР (2,21 руб.): 95% от ФОТ СП (1,51 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,026 <i>2,6/100</i> | 309,83 | 74,33 | 2,3 | 0,37 | 8,06 | 1,93 | 0,06 | 0,01 | 5,61 | 0,15 | 0,02 | |
| 41 | ТЕРм08-02-412-09 | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6 (от СУ до ограничителя скорости 4*ПВ3*0,75) <i>НР (3,65 руб.): 95% от ФОТ СП (2,5 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,104 <i>4*2,6/100</i> | 257,58 | 30,34 | 2,3 | 0,37 | 26,79 | 3,16 | 0,24 | 0,04 | 2,29 | 0,24 | 0,02 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|--|---|-------|---------------------------|--------|--------|-------|------|------|------|------|------|-------|------|-------|----|
| 42 | ТЕРм08-02-412-03 <i>Изм. Вып.1</i> | Демонтаж проводов из проложенных труб и металлических рукавов. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16 (демонтаж жгута от перекрытия шахты до СУ) (Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (0,48 руб.): 95% от ФОТ СП (0,33 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,013 <i>1*1,3/100</i> | 34,01 | 31,25 | 2,76 | 0,44 | 0,44 | 0,41 | 0,03 | 0,01 | 2,358 | 0,03 | 0,024 | |
| 43 | ТЕРм08-02-412-03 <i>Изм. Вып.1</i> | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16 (жгут ПУВПГ18*0,5 от шахты до СУ) <i>381,59 = 394,09 - 0,05 x 249,90</i> НР (1,56 руб.): 95% от ФОТ СП (1,07 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,013 <i>1*1,3/100</i> | 381,59 | 104,15 | 9,21 | 1,48 | 4,96 | 1,35 | 0,12 | 0,02 | 7,86 | 0,1 | 0,08 | |
| 44 | ТЕРм08-02-412-10 | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 35 (жгут ПуПВГ 18*0,5 от шахты до СУ) НР (2,3 руб.): 95% от ФОТ СП (1,57 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,026 <i>2*1,3/100</i> | 352,58 | 74,33 | 18,41 | 2,95 | 9,17 | 1,93 | 0,48 | 0,08 | 5,61 | 0,15 | 0,16 | |
| 45 | ТЕРм08-02-412-03 <i>Изм. Вып.1</i> | Демонтаж проводов из проложенных труб и металлических рукавов. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16 (Демонтаж кабеля подвешеного от перекрытия шахты до СУ) (Демонтаж ПЗ=0,3 (ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)) НР (0,48 руб.): 95% от ФОТ СП (0,33 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,013 <i>1*1,3/100</i> | 34,01 | 31,25 | 2,76 | 0,44 | 0,44 | 0,41 | 0,03 | 0,01 | 2,358 | 0,03 | 0,024 | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----|---|--|---------|--|--------|--------|-------|------|--------|-------|------|------|------|------|------|----|
| 46 | ТЕРм08-02-412-03 <i>Изм. Вып.1</i> | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 16 (кабель подвесной 18*0,75 =1шт от шахты до СУ) <i>381,59 = 394,09 - 0,05 x 249,90</i> <i>НР (1,56 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1,07 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,013 <i>1*1,3/100</i> | 381,59 | 104,15 | 9,21 | 1,48 | 4,96 | 1,35 | 0,12 | 0,02 | 7,86 | 0,1 | 0,08 | |
| 47 | ТЕРм08-02-412-10 | Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод каждый последующий одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 35 (кабель подвесной 18*0,75 =2 шт от шахты до СУ) <i>НР (2,3 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (1,57 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 м | 0,026 <i>2*1,3/100</i> | 352,58 | 74,33 | 18,41 | 2,95 | 9,17 | 1,93 | 0,48 | 0,08 | 5,61 | 0,15 | 0,16 | |
| 48 | ТЕРм08-03-574-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 (подключение жгута электропроводки к станции управления) <i>389,39 = 1 652,15 - 102 x 12,38</i> <i>НР (112,46 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (76,95 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 жил | 0,42 <i>(18-4)*3/100</i> | 389,39 | 234,7 | 2,92 | 0,18 | 163,54 | 98,57 | 1,23 | 0,08 | 16,8 | 7,06 | 0,01 | |
| 49 | ТЕРм08-03-574-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 (подключение подвесного кабеля к станции управления) <i>389,39 = 1 652,15 - 102 x 12,38</i> <i>НР (112,46 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (76,95 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 жил | 0,42 <i>(18-4)*3/100</i> | 389,39 | 234,7 | 2,92 | 0,18 | 163,54 | 98,57 | 1,23 | 0,08 | 16,8 | 7,06 | 0,01 | |
| 50 | ТЕРм08-03-574-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 (вводное-СУ, лебедка-частотный преобразователь, ограничитель скорости-станция управления) <i>389,39 = 1 652,15 - 102 x 12,38</i> <i>НР (85,68 руб.): 95% от ФОТ</i> <i>СП (58,62 руб.): 65% от ФОТ</i> | 100 жил | 0,32 <i>(5*2+4*2*1+5*2+3+1)/100</i> | 389,39 | 234,7 | 2,92 | 0,18 | 124,6 | 75,1 | 0,93 | 0,06 | 16,8 | 5,38 | 0,01 | |

Поэтажная разводка, подключени кнопок вызова, табло индикации, выключателей ДШ

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|------------------------------------|--|--|--------------|----------------------------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|------|-------|-------|------|
| 51 | ТЕРм08-03-574-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм2 (подключение кнопок вызова, табло индикации на этаже, выключателей ДШ) 389,39 = 1 652,15 - 102 x 12,38 НР (195,47 руб.): 95% от ФОТ СП (133,74 руб.): 65% от ФОТ | 100 жил | 0,73 (3*9+1*10+9*4)/100 | 389,39 | 234,7 | 2,92 | 0,18 | 284,25 | 171,33 | 2,13 | 0,13 | 16,8 | 12,26 | 0,01 | 0,01 |
| 52 | ТЕРм08-02-413-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Провод, количество проводов в резинокабельной трубке до 2, сечение провода до 6 мм2 (прокладка провод для кнопок вызова, табло индикации, выключателей ДШ) 543,42 = 1 497,34 - 3,2 x 298,10 НР (67,83 руб.): 95% от ФОТ СП (46,41 руб.): 65% от ФОТ | 100 м трубок | 0,219 (9*(1+1,1)+3)/100 | 543,42 | 267,65 | 64,3 | 4 | 119,01 | 58,62 | 14,08 | 0,88 | 20,2 | 4,42 | 0,22 | 0,05 |
| Монтаж электрооборудования приемка | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 53 | ТЕРм08-03-591-08 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке НР (13,77 руб.): 95% от ФОТ СП (9,42 руб.): 65% от ФОТ | 100 шт. | 0,02 2/100 | 813,8 | 603,5 | 29,99 | 0,73 | 16,28 | 12,07 | 0,6 | 0,01 | 43,2 | 0,86 | 0,04 | |
| 54 | ТЕРм08-01-081-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2 НР (36,57 руб.): 95% от ФОТ СП (25,02 руб.): 65% от ФОТ | 1 шт. | 2 | 29,8 | 15,31 | 11,69 | 0,73 | 59,6 | 30,62 | 23,38 | 1,46 | 1,13 | 2,26 | 0,04 | 0,08 |
| 55 | ТЕРм08-03-591-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Выключатель одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке НР (6,3 руб.): 95% от ФОТ СП (4,31 руб.): 65% от ФОТ | 100 шт. | 0,01 | 758,17 | 551,82 | 27,07 | 0,55 | 7,58 | 5,52 | 0,27 | 0,01 | 39,5 | 0,4 | 0,03 | |
| Монтаж освещения шахты | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 56 | ТЕРм08-03-593-06 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый 4 806,99 = 5 292,51 - 1,02 x 476,00 НР (240,83 руб.): 95% от ФОТ СП (164,78 руб.): 65% от ФОТ | 100 шт. | 0,11 (9+2)/100 | 4806,99 | 1233,55 | 1915,67 | 687,03 | 528,77 | 135,69 | 210,72 | 75,57 | 88,3 | 9,71 | 43,76 | 4,81 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|--|---|---------|---|---------|--------|--------|--------|-----------------|--------|--------|--------|------|--------------|-------|--------------|
| 57 | ТЕРм08-02-401-01 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (шахта + машинное помещение) (МАТ=0 к расх.) НР (394,68 руб.): 95% от ФОТ СП (270,04 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,3223 (8*2,8+3,58+1,25+5)/100 | 1641,56 | 683,7 | 957,86 | 390,47 | 529,07 | 220,36 | 308,71 | 125,85 | 51,6 | 16,63 | 24,95 | 8,04 |
| 58 | ТСЦ-501-8190 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 1,5 мм2 | 1000 м | 0,03223 (8*2,8+3,58+1,25+5)/100 0 | 6962,8 | | | | 224,41 | | | | | | | |
| 59 | ТЕРм08-03-591-08 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Розетка штепсельная неутропленного типа при открытой проводке НР (6,9 руб.): 95% от ФОТ СП (4,72 руб.): 65% от ФОТ | 100 шт. | 0,01 | 813,8 | 603,5 | 29,99 | 0,73 | 8,14 | 6,04 | 0,3 | 0,01 | 43,2 | 0,43 | 0,04 | |
| 60 | ТСЦ-503-0468 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Розетка открытой проводки | шт. | 1 | 6,05 | | | | 6,05 | | | | | | | |
| 61 | ТСЦ-509-1380 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Светильник ПСХ-60 настенный (IP 54) | шт | 11 | 16,25 | | | | 178,75 | | | | | | | |
| 62 | ТСЦ-509-0741 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные криптоновые типа БК220-230-100 | 10 шт. | 1,1 | 27,7 | | | | 30,47 | | | | | | | |
| 63 | ТЕРм08-02-472-06 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 100 мм2 НР (119,97 руб.): 95% от ФОТ СП (82,08 руб.): 65% от ФОТ | 100 м | 0,4123 (8*2,8+3,58+1,25+5+9*1)/100 | 1351,39 | 251,75 | 85,67 | 3,46 | 557,18 | 103,8 | 35,32 | 1,43 | 19 | 7,83 | 0,19 | 0,08 |
| Итого по разделу 2 Электромонтажные работы | | | | | | | | | 15664,33 | | | | | 203,7 | | 59,77 |
| Раздел 3. Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------------------------|---|---|--|---|---------|---------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| 64 | ТЕР46-03-009-06 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до 25 см НР (78,95 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ СП (47,85 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ | 100 шт. | 0,09 | 2719,16 | 657,74 | 2061,42 | 228,36 | 244,72 | 59,2 | 185,52 | 20,55 | 50,83 | 4,57 | 14,62 | 1,32 |
| 65 | ТЕРр53-21-15 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу НР (245,81 руб.): 86% от ФОТ СП (200,07 руб.): 70% от ФОТ | 100 м восстано вленной герметиз ации стыков | 0,4 | 747,26 | 714,54 | 1,09 | | 298,9 | 285,82 | 0,44 | | 49,69 | 19,88 | | |
| 66 | ТЕРр62-41-1 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Очистка вручную поверхности шахты НР (299,54 руб.): 80% от ФОТ СП (187,22 руб.): 50% от ФОТ | 100 м2 расчище нной поверхно сти | 1,638 окр((1,7+1,55)*2*(2,8*8+ 3,58+1,25)- 0,7*2,1*9)/100;3) | 228,59 | 228,59 | | | 374,43 | 374,43 | | | 20,8 | 34,07 | | |
| Машинное помещение - 3,03x4,67 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 67 | ТЕРр61-4-9 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм НР (95,2 руб.): 79% от ФОТ СП (60,25 руб.): 50% от ФОТ | 100 м2 отремон тированно й поверхно сти | 0,042 окр(3,03*4,67*0,3/100;3) | 4406,33 | 2857,79 | 29,02 | 11,25 | 185,07 | 120,03 | 1,22 | 0,47 | 226,27 | 9,5 | 0,72 | 0,03 |
| 68 | ТЕРр61-26-1 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Перетирка штукатурки потолков НР (26,84 руб.): 79% от ФОТ СП (16,99 руб.): 50% от ФОТ | 100 м2 перетерт ой поверхно сти | 0,099 окр(3,03*4,67*0,7/100;3) | 368,03 | 341,61 | 4,03 | 1,56 | 36,44 | 33,82 | 0,4 | 0,15 | 28,07 | 2,78 | 0,1 | 0,01 |
| 69 | ТЕР15-04-005-02 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Окраска поливинилацетатными водоземлюсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску НР (28,88 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ СП (14,29 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 0,142 окр(3,03*4,67/100;3) | 1452,87 | 213,95 | 10,23 | 0,16 | 206,31 | 30,38 | 1,45 | 0,02 | 16,94 | 2,41 | 0,01 | |
| 70 | ТЕР15-04-030-02 Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Масляная окраска металлической балки (двутавр №20), количество окрасок 2 НР (3,62 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ СП (1,79 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ | 100 м2 окрашив аемой поверхно сти | 0,025 | 709,24 | 152,38 | 3,68 | 0,16 | 17,73 | 3,81 | 0,09 | | 12,21 | 0,31 | 0,01 | |
| Машинное помещение - стены | | | | | | | | | | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------------------------|--|---|--|--|---------|---------|--------|-------|---------|--------|-------|------|-------|-------|------|------|
| 71 | ТЕРр61-2-9 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм НР (143,26 руб.): 79% от ФОТ СП (90,67 руб.): 50% от ФОТ | 100 м2 отремонт и рованной поверхности | 0,092 окр(((3,03+4,67)*2*2,12-0,675*0,5-0,9*1,8)*0,3/100;3) | 3434,85 | 1960,61 | 27 | 10,47 | 316,01 | 180,38 | 2,48 | 0,96 | 157,1 | 14,45 | 0,67 | 0,06 |
| 72 | ТЕРр61-26-1 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Перетирка штукатурки стен НР (58,29 руб.): 79% от ФОТ СП (36,9 руб.): 50% от ФОТ | 100 м2 перетертой поверхности | 0,215 окр(((3,03+4,67)*2*2,12-0,675*0,5-0,9*1,8)*0,7/100;3) | 368,03 | 341,61 | 4,03 | 1,56 | 79,13 | 73,45 | 0,87 | 0,34 | 28,07 | 6,04 | 0,1 | 0,02 |
| 73 | ТЕР15-04-005-01 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами простая по штукатурке и сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску НР (55,96 руб.): 95%=105%*0,9 от ФОТ СП (27,69 руб.): 47%=55%*0,85 от ФОТ | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,307 окр(((3,03+4,67)*2*2,12-0,675*0,5-0,9*1,8)/100;3) | 1320,88 | 191,72 | 9,14 | 0,16 | 405,51 | 58,86 | 2,81 | 0,05 | 15,18 | 4,66 | 0,01 | |
| машинное помещение -двери | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 74 | ТЕРр56-10-1 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Снятие дверных полотен НР (4,31 руб.): 82% от ФОТ СП (3,26 руб.): 62% от ФОТ | 100 м2 дверных полотен | 0,01296 0,9*1,8*0,8/100 | 405,97 | 405,97 | | | 5,26 | 5,26 | | | 36,28 | 0,47 | | |
| 75 | ТЕРр56-9-1 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах НР (17,04 руб.): 82% от ФОТ СП (12,88 руб.): 62% от ФОТ | 100 коробок | 0,01 1/100 | 2614,19 | 2024,3 | 589,89 | 53,79 | 26,14 | 20,24 | 5,9 | 0,54 | 179,3 | 1,79 | 3,97 | 0,04 |
| 76 | ТЕР09-06-001-01 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Монтаж конструкций дверей, люков, лазов для автокоптилок и пароварочных камер (дверь + люк) НР (70,22 руб.): 81%=90%*0,9 от ФОТ СП (62,42 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ | 1 т конструкций | 0,08 0,06+0,02 | 1280,57 | 1074,77 | 159,08 | 8,92 | 102,45 | 85,98 | 12,73 | 0,71 | 89,49 | 7,16 | 0,49 | 0,04 |
| 77 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 78 | ТСЦ-201-0778 Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 0,08 | 13506,5 | | | | 1080,52 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------|---|--|---------------------------------|--|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|------|-------|------|------|------|
| 79 | ТСЦ-101-0951 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом из латуни | компл. | 1 | 117,71 | | | | 117,71 | | | | | | | |
| 80 | ТЕР15-04-030-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Масляная окраска металлических поверхностей дверей, количество окрасок 2 (дверь+люк) <i>НР (7,83 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ СП (3,87 руб.): 47%=55%*0.85 от ФОТ</i> | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,054 <i>окр((0,9*1,8+0,8*0,8)*2,4/100;3)</i> | 709,24 | 152,38 | 3,68 | 0,16 | 38,3 | 8,23 | 0,2 | 0,01 | 12,21 | 0,66 | 0,01 | |
| 81 | ТЕРр56-12-1 прим. <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Установка петель для навесного замка <i>(МАТ=0 к расх.) НР (19,61 руб.): 82% от ФОТ СП (14,83 руб.): 62% от ФОТ</i> | 100 шт. приборов | 0,02 | 1196,2 | 1196,2 | | | 23,92 | 23,92 | | | 99,6 | 1,99 | | |
| 82 | ТСЦ-101-0950 прим. <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Замок навесной | компл. | 1 | 81,32 | | | | 81,32 | | | | | | | |
| 83 | ТЕРр62-6-1 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Простая масляная окраска ранее окрашенных полов без подготовки с расчисткой старой краски до 10% <i>НР (14,45 руб.): 80% от ФОТ СП (9,03 руб.): 50% от ФОТ</i> | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,130341 <i>(3,03*4,67-0,8*0,8-0,56*0,85)/100</i> | 402,15 | 137,03 | 8,4 | 1,56 | 52,42 | 17,86 | 1,09 | 0,2 | 11,26 | 1,47 | 0,1 | 0,01 |
| Прямоук | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 84 | ТЕР46-04-001-02 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Разборка бетонных фундаментов <i>НР (9,74 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ СП (5,9 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ</i> | 1 м3 | 0,06 <i>0,2*0,2*0,5*3</i> | 598,67 | 119,68 | 478,99 | 44,36 | 35,92 | 7,18 | 28,74 | 2,66 | 9,59 | 0,58 | 2,84 | 0,17 |
| 85 | ТЕР46-04-009-01 <i>Постан.Прави т.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Разборка бетонного основания прямоука <i>НР (38,98 руб.): 99%=110%*0.9 от ФОТ СП (23,62 руб.): 60%=70%*0.85 от ФОТ</i> | 1 м3 | 0,2635 <i>1,7*1,55*0,1</i> | 495,3 | 114,13 | 381,17 | 35,3 | 130,51 | 30,07 | 100,44 | 9,3 | 8,93 | 2,35 | 2,26 | 0,6 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---------------------------------|---|---|--------------------|--------------------------------|---------|---------|--------|-------|---------|--------|-------|------|--------|-------|------|------|
| 86 | ТЕР11-01-011-01 <i>Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм <i>НР (13,51 руб.): 111%=123%*0.9 от ФОТ СП (7,79 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ</i> | 100 м2 СТЯЖКИ | 0,02635 <i>1,7*1,55/100</i> | 1959,54 | 442,12 | 56,26 | 19,84 | 51,63 | 11,65 | 1,48 | 0,52 | 39,51 | 1,04 | 1,27 | 0,03 |
| 87 | ТЕР11-01-011-02 <i>Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 <i>(ПЗ=6 (ОЗП=6; ЭМ=6 к расх.; ЗПМ=6; МАТ=6 к расх.; ТЗ=6; ТЗМ=6)) НР (1,57 руб.): 111%=123%*0.9 от ФОТ СП (0,9 руб.): 64%=75%*0.85 от ФОТ</i> | 100 м2 СТЯЖКИ | 0,02635 <i>1,7*1,55/100</i> | 2258,28 | 33,6 | 58,56 | 19,68 | 59,51 | 0,89 | 1,54 | 0,52 | 3 | 0,08 | 1,26 | 0,03 |
| 88 | ТЕР06-01-015-07 <i>Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Установка закладных деталей весом до 4 кг <i>НР (49,84 руб.): 95%=105%*0.9 от ФОТ СП (28,85 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ</i> | 1 т | 0,019 | 9942,61 | 2758,18 | 42,05 | 2,73 | 188,91 | 52,41 | 0,8 | 0,05 | 215,82 | 4,1 | 0,15 | |
| обрамление проемов дверей шахты | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 89 | ТЕР09-06-001-01 <i>Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Монтаж обрамлений проемов <i>НР (137,47 руб.): 81%=90%*0.9 от ФОТ СП (122,19 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ</i> | 1 т конструкций | 0,1566 <i>17,4*9/1000</i> | 1280,57 | 1074,77 | 159,08 | 8,92 | 200,54 | 168,31 | 24,91 | 1,4 | 89,49 | 14,01 | 0,49 | 0,08 |
| 90 | ТСЦ-201-0773 <i>Постан.Правит.Свердл.обл. от 10.11.10 №1616-ПП</i> | Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями | т | 0,1566 <i>17,4*9/1000</i> | 10374 | | | | 1624,57 | | | | | | | |
| Погрузка и вывоз мусора | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 91 | ФССЦпг01-01-01-043 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного <i>(п.1.1.9 ОП Прил.1. Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1) ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1))</i> | т | 0,5 | 4,18 | | | | 2,09 | | | | | | | |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--|---------------------------|---|---|-----|-------|---|-------|---|-----------------|----------|---------|---------|----|---------------|----|--------------|
| 92 | ФССЦпг03-21-01-015 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза <i>(п. 1.1.9 ОП Прил. 1. Поясной коэффициент: Пермский край (кроме Красновишерского, Чердынского, Гайнского, Косинского, Кочевского районов), Республика Башкортостан, Республика Алтай, Вологодская, Кемеровская, Кировская, Курганская, Омская, Оренбургская, Новосибирская, Свердловская, Челябинская области ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1) ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1)) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i> | т | 0,5 | 14,72 | | 14,72 | | 7,36 | | 7,36 | | | | | |
| Итого по разделу 3 Строительные работы | | | | | | | | | 8393,5 | | | | | 134,37 | | 2,44 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | | | | 28692,78 | 16966,62 | 2802,84 | 876,26 | | 1278,59 | | 55,85 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Стесненные условия ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 28, 93, 29-57, 59-60, 63)) | | | | | | | | | 29559,42 | 17423,43 | 3212,67 | 1032,58 | | 1312,54 | | 65,81 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 15385,01 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 11222,43 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу 1 монтажные работы : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Монтаж оборудования | | | | | | | | | 32109,03 | | | | | 974,47 | | 3,6 |
| Итого | | | | | | | | | 32109,03 | | | | | 974,47 | | 3,6 |
| Итого по разделу 1 монтажные работы | | | | | | | | | 32109,03 | | | | | 974,47 | | 3,6 |
| Итого по разделу 2 Электромонтажные работы : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Электромонтажные работы на других объектах | | | | | | | | | 15230,7 | | | | | 203,7 | | 59,77 |
| Материалы для монтажных работ | | | | | | | | | 433,63 | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | 15664,33 | | | | | 203,7 | | 59,77 |
| Итого по разделу 2 Электромонтажные работы | | | | | | | | | 15664,33 | | | | | 203,7 | | 59,77 |
| Итого по разделу 3 Строительные работы : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | | | 616,2 | | | | | 7,5 | | 2,09 |
| Стены (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 744,78 | | | | | 19,88 | | |
| Малярные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 937,09 | | | | | 35,54 | | 0,01 |
| Штукатурные работы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 1145,03 | | | | | 32,77 | | 0,12 |
| Отделочные работы | | | | | | | | | 811,78 | | | | | 8,04 | | |
| Проемы (ремонтно-строительные) | | | | | | | | | 208,59 | | | | | 4,25 | | 0,04 |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | | | 3518,08 | | | | | 21,17 | | 0,12 |
| Полы | | | | | | | | | 134,9 | | | | | 1,12 | | 0,06 |

Гранд-СМЕТА

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------------|----|----|----|----|----------------|----|--------------|
| | | Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | 267,6 | | | | | 4,1 | | |
| | | Погрузо-разгрузочные работы при автоперевозках | | | | | | | 2,09 | | | | | | | |
| | | Перевозка грузов автотранспортом | | | | | | | 7,36 | | | | | | | |
| | | Итого | | | | | | | 8393,5 | | | | | 134,37 | | 2,44 |
| | | Итого по разделу 3 Строительные работы | | | | | | | 8393,5 | | | | | 134,37 | | 2,44 |
| | | Итого | | | | | | | 56166,86 | | | | | 1312,54 | | 65,81 |
| | | В том числе: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Материалы | | | | | | | 8923,32 | | | | | | | |
| | | Машины и механизмы | | | | | | | 3212,67 | | | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | | | 18456,01 | | | | | | | |
| | | Накладные расходы | | | | | | | 15385,01 | | | | | | | |
| | | Сметная прибыль | | | | | | | 11222,43 | | | | | | | |
| | | 56 166,86 * 6,186 | | | | | | | 347448,2 | | | | | | | |
| | | Лифт пассажирский на 9 ост., гп. 400 кг. с транспортными расходами | | | | | | | 837210 | | | | | | | |
| | | Итого с учетом доп. затрат в тек ценах | | | | | | | 1 184 658,20 | | | | | | | |
| | | НДС 18% | | | | | | | 213 238,48 | | | | | | | |
| | | ВСЕГО по смете | | | | | | | 1 397 896,68 | | | | | 1312,54 | | 65,81 |

Возврат стоимости демонтируемого лифтового оборудования - 1 компл.

Стоимость лифтового оборудования принята в смете на основании мониторинга цен, проведенного заказчиком.

Составил: _____ /Тарапат И.Б./
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____ /Баранова О.Н./
(должность, подпись, расшифровка)