

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик _____ / _____ 2015 г.

Заказчик _____ / _____ 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1
(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутренней системы электроснабжения
Наименование объекта: г. Тула, ул. Металлургов, д.21/4
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 132,04 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 200 чел.час.
Сметная заработная плата 28,00 тыс.руб.

Составлен (а) в уровне цен на III кв. 2015 г.

| №пп | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Ед. изм. | Кол-во единиц | Цена на ед. изм., руб. | Поправочные коэффициенты | Стоимость в ценах 2000г. | Номер пункта и коэффициенты пересчета | Стоимость в текущих ценах, руб. | ЗТР всего, чел-ч |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|----------|---------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел 1. Демонтажные работы

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|---|---------|------|-------|------|-----|---------|-----|------|
| 1 | R67-4-3 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | 100 шт. | 0,06 | 46,96 | | | R67-4-3 | | |
| | | ЗП | | | 46,07 | 1,00 | 3 | 16,00 | 44 | |
| | | ЭМ | | | 0,89 | 1,00 | 0 | 7,97 | 0 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | | НР от ФОТ | | 72 | | 1,00 | 2 | | 32 | 0,38 |
| | | СП от ФОТ | | 52 | | | 2 | | 23 | |
| | | ЗТР | | 6,32 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|--------------------------------|---------|------|-------|------|---|---------|----|------|
| 2 | R67-4-1 | Демонтаж выключателей, розеток | 100 шт. | 0,06 | 42,57 | | | R67-4-1 | | |
| | | ЗП | | | 42,57 | 1,00 | 3 | 16,00 | 41 | |
| | | НР от ФОТ | | 72 | | 1,00 | 2 | | 30 | 0,35 |
| | | СП от ФОТ | | 52 | | | | | | |
| | | ЗТР | | 5,84 | | | | | | |

Исполнитель: Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|--|-------|------|--------|---|---|---|---------------|-------|------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 3 | M08-03-599-09 демонтаж этажных щитов 81-37.2004 п. 3.2.1. (4) | 1 шт. | 4,00 | 7,96 | | | | M08-03-599-09 | 92 | 0,35 |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 4 | P67-3-1 | 100 м | 0,15 | 70,58 | | | | P67-3-1 | 1 088 | 3,07 |
| Демонтаж кабеля | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| Прямые затраты по разделу | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы по разделу | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль по разделу | | | | | | | | | | |
| Итого по разделу | | | | | | | | | | |
| Раздел 2. Монтажные работы | | | | | | | | | | |
| Щитовое оборудование | | | | | | | | | | |
| 5 | M08-03-572-03 | 1 шт. | 1,00 | 269,36 | | | | M08-03-572-03 | 379 | 1,45 |
| Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (монтаж ВРУ) | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |

21,51 1,00 344
25,57 1,00 163
1,26 1,00 (1) 16,00

Исполнитель: Щетка Т.В.

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|-------|------|--------|------|-----|------|-----|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| MP | | | | | 222,28 | 1,00 | 222 | 3,42 | 760 | |
| HP OT ФОТ | | | % | 81 | | 1,00 | 22 | | 295 | 2,32 |
| CP OT ФОТ | | | % | 52 | | | 15 | | 189 | |
| ЗТР | | | цел-ч | 2,32 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------|--|-----|------|----------|------|-------|------|-------|------|
| 6 | www.etm.ru | Шит с монтажной панелью ШМПг-650x500x220 IP 54 (ШРМ-3) | шт. | 1,00 | 3 717,01 | 1,00 | 3 717 | 1,00 | 3 717 | 2,32 |
| Цена: =4015/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------|---------------|--------------------|-------|------|-------|--|--|--|--|--|
| 7 | M08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 5,00 | 10,78 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| MP | | | | | | | | | | |
| HP OT ФОТ | | | % | 81 | | | | | | |
| CP OT ФОТ | | | % | 52 | | | | | | |
| ЗТР | | | цел-ч | 1,12 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------|---|-----|------|--------|------|-----|------|-----|------|
| 8 | Прайс IEK от 30.10.2015 | Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK | шт. | 1,00 | 779,25 | 1,00 | 779 | 1,00 | 779 | 5,60 |
| Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------------------------|--|-----|------|--------|------|-----|------|-----|--|
| 9 | Прайс IEK от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК | шт. | 2,00 | 269,45 | 1,00 | 539 | 1,00 | 539 | |
| Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|--------------------------------|-----|------|-------|------|-----|------|-----|--|
| 10 | Прайс-лист IEK от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК | шт. | 2,00 | 71,62 | 1,00 | 143 | 1,00 | 143 | |
| Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 11 | Прайс-лист IEK от 30.10.2015 | DIN-рейка (30см) оцинкованная | шт. | 1,00 | 16,90 | 1,00 | 17 | 1,00 | 17 | |
| Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|------------|-----------------------------|---|------|--------|------|-----|------|-----|--|
| 12 | www.etm.ru | Шина медная 5*30 мм2 (30см) | м | 0,30 | 958,18 | 1,00 | 287 | 1,00 | 287 | |
| Цена: =1035/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 13 | Прайс-лист IEK от 30.10.2015 | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | | |

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|------------------------------------|---|-------|-------|--------|------|-------|-------|-------|-------|
| 14 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| 15 | M08-03-599-09 | Шитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса шитка до 6 кг (монтаж шитов этажных) | 1 шт. | 4,00 | 70,24 | | | | | |
| | | ЗП | | | 23,73 | 1,00 | 95 | 16,00 | 1 | 519 |
| | | ЭМ | | | 2,79 | 1,00 | 11 | 6,31 | | 70 |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,13 | 1,00 | (1) | 16,00 | | (8) |
| | | МР | | | 43,72 | 1,00 | 175 | 6,18 | | 1 081 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 91 | | | 1 237 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 62 | | | 10,24 |
| | | ЗТР | цел-ч | 2,56 | | | | | | 794 |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | 381,42 | 1,00 | 1 526 | 1,00 | 4 701 | 10,24 |
| 16 | www.etm.ru | Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | | | | | | |
| 17 | M08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 18,00 | 10,78 | | | | | |
| | | ЗП | | | 10,38 | 1,00 | 187 | 16,00 | 2 | 989 |
| | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | | 0 |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | | (0) |
| | | МР | | | 0,40 | 1,00 | 7 | 10,53 | | 76 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 177 | | | 2 421 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 121 | | | 20,16 |
| | | ЗТР | цел-ч | 1,12 | | | | | | 1 554 |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | 71,62 | 1,00 | 143 | 1,00 | 7 040 | 20,16 |
| 18 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02 | шт. | 2,00 | | | | | | |
| 19 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02 | шт. | 16,00 | 68,36 | 1,00 | 1 094 | 1,00 | 1 094 | |
| 20 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | 48,81 | 1,00 | 195 | 1,00 | 195 | |

Исполнитель:
Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------------------------------|---|-----|------|-------|------|-----|------|-----|----|
| 21 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | 48,81 | 1,00 | 195 | 1,00 | 195 | 11 |

Ввод в здание

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|------|-------|------|-----|-------|-----|------|
| 22 | M08-02-411-04 | Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм | 1 | 1,00 | 11,38 | | | | | |
| | | ввод | | | | | | | | |
| | | ЗП | | | 7,21 | 1,00 | 7 | 16,00 | 115 | |
| | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 4,17 | 1,00 | 4 | 26,18 | 109 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 7 | | 93 | 0,82 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 5 | | 60 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 0,82 | | | | | | |

Всего по позиции 23 377 0,82

Кабельная система

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------------------|-------|-------|--------|------|-----|-------|-------|-------|
| 23 | M08-02-411-01 | Прокладка металлорукава на тросе | 100 м | 0,50 | 995,31 | | | | | |
| | | ЗП | | | 244,01 | 1,00 | 122 | 16,00 | 1 952 | |
| | | ЭМ | | | 158,17 | 1,00 | 79 | 5,76 | 456 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,27 | 1,00 | (1) | 16,00 | (18) | |
| | | МР | | | 593,13 | 0,00 | 0 | 5,33 | 0 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 117 | | 1 596 | 13,88 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 80 | | 1 024 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 27,76 | | | | | | |

Всего по позиции 398 5 028 13,88

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------------|---|-------|-------|------|-------|------|-------|--|
| 24 | 5090801 | Трос стальной | м | 50,00 | 48,04 | 1,00 | 2 402 | 1,00 | 2 402 | |
|----|---------|---------------|---|-------|-------|------|-------|------|-------|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|---|-------|-------|------|-------|------|-------|--|
| 25 | Каталог РХЦС 3/2015, стр.277 | Металлоукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02 | м | 30,00 | 55,31 | 1,00 | 1 659 | 1,00 | 1 659 | |
|----|------------------------------------|--|---|-------|-------|------|-------|------|-------|--|

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|--|
| 26 | Каталог РХЦС 3/2015, стр.277 | Металлоукав РЗ-ЦХ-22 Цена: =35.03/1.18*1.071*1.02 | м | 20,00 | 32,43 | 1,00 | 649 | 1,00 | 649 | |
|----|------------------------------------|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|--|

Исполнитель: Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------|---|---|-------|--------|-----------|------|-------|-------|-------|------|
| 27 | 1010813 | Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная Т диаметром 3,0 мм | | 0,0015 | 37 896,75 | 1,00 | 57 | 1,00 | 57 | |
| 28 | M08-02-412-05 | Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм ² | 100 м | 0,10 | 171,43 | | | | | |
| | | ЗП | | | 102,67 | 1,00 | 10 | 16,00 | | 164 |
| | | ЭМ | | | 21,26 | 1,00 | 2 | 6,69 | | 14 |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 1,39 | 1,00 | (0) | 16,00 | (2) | |
| | | МР | | | 47,50 | 1,00 | 5 | 4,54 | | 22 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 10 | | | 134 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 7 | | | 86 |
| | | ЗТР | цел-ч | 11,68 | | | | | | 1,17 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 29 | M08-02-412-04 | Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм ² | 100 м | 0,20 | 127,29 | | | | | |
| | | ЗП | | | 78,76 | 1,00 | 16 | 16,00 | | 252 |
| | | ЭМ | | | 11,60 | 1,00 | 2 | 6,68 | | 15 |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,76 | 1,00 | (0) | 16,00 | (2) | |
| | | МР | | | 36,93 | 1,00 | 7 | 4,48 | | 33 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 15 | | | 206 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 10 | | | 132 |
| | | ЗТР | цел-ч | 8,96 | | | | | | 1,79 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 30 | M08-02-412-02 | Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² | 100 м | 0,20 | 65,63 | | | | | |
| | | ЗП | | | 47,38 | 1,00 | 9 | 16,00 | | 152 |
| | | ЭМ | | | 3,87 | 1,00 | 1 | 6,68 | | 5 |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,25 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | | МР | | | 14,38 | 1,00 | 3 | 4,86 | | 14 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 9 | | | 124 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 6 | | | 80 |
| | | ЗТР | цел-ч | 5,39 | | | | | | 1,08 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 31 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 10 3/2015, стр. 210 | Цена: =252.62/1.18*1.071*1.02 | М | 10,00 | 233,87 | 1,00 | 2 339 | 1,00 | 2 339 | |

Исполнитель:

Щетка Т.В.

| | | | | | | | | | | |
|----|---|---|-------|--------|------|-------|------|-------|------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 32 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 210 | м | 20,00 | 142,26 | 1,00 | 2 845 | 1,00 | 2 845 | 1,00 | 2 845 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|------|-----|
| 33 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210 | м | 20,00 | 26,94 | 1,00 | 539 | 1,00 | 539 | 1,00 | 539 |
|----|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|------|-----|

| | | | | | | | | | | |
|----|---|----------------|-------|--------|------|------|--|---------------|--|-------------|
| 34 | E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м Бороз | 1,30 | 548,03 | | | | E46-03-011-01 | | |
| | ЗП | | | 134,19 | 1,00 | 174 | | 16,00 | | 2 791 |
| | ЭМ | | | 413,84 | 1,00 | 538 | | 4,04 | | 2 173 |
| | в т.ч. ЗПМ | | | 38,16 | 1,00 | (50) | | 16,00 | | (794) |
| | МР | | | 0,00 | 1,00 | 0 | | 0,00 | | 0 |
| | НР от ФОТ | % | 84 | | 1,00 | 222 | | | | 3 011 20,33 |
| | СП от ФОТ | % | 48 | | | 133 | | | | 1 721 |
| | ЗТР | цел-ч | 15,64 | | | | | | | |

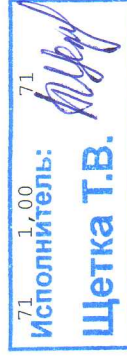
| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|-------|-------|--------|------|-----|--|---------------|--|-------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 35 | M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 1,30 | 212,02 | | | | M08-10-010-01 | | |
| | ЗП | | | 130,42 | 1,00 | 170 | | 16,00 | | 2 713 |
| | ЭМ | | | 63,24 | 1,00 | 82 | | 5,50 | | 452 |
| | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | | 16,00 | | (0) |
| | МР | | | 18,36 | 1,00 | 24 | | 10,00 | | 239 |
| | НР от ФОТ | % | 81 | | 1,00 | 161 | | | | 2 198 19,76 |
| | СП от ФОТ | % | 52 | | | 110 | | | | 1 411 |
| | ЗТР | цел-ч | 15,20 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---|--------|------|------|-----|------|-----|------|-----|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 36 | www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02 | м | 120,00 | 7,87 | 1,00 | 944 | 1,00 | 944 | 1,00 | 944 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|------|-----|
| 37 | www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02 | м | 10,00 | 17,96 | 1,00 | 180 | 1,00 | 180 | 1,00 | 180 |
|----|--|---|-------|-------|------|-----|------|-----|------|-----|

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--------|------|------|-----|------|-----|------|-----|
| 38 | www.etm.ru Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02 | шт. | 210,00 | 1,48 | 1,00 | 311 | 1,00 | 311 | 1,00 | 311 |
|----|--|-----|--------|------|------|-----|------|-----|------|-----|

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-----|-------|------|------|--|--|--|--|--|
| 39 | www.etm.ru Держатель для труб 32 мм Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02 | шт. | 17,00 | 4,17 | 1,00 | | | | | |
|----|---|-----|-------|------|------|--|--|--|--|--|



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|--|---|-------|-------|--------|------|-------|---------------|-------|------|
| 40 | M08-02-412-04 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м | 0,10 | 127,29 | | | M08-02-412-04 | | |
| | | | | | 78,76 | 1,00 | 8 | 16,00 | 126 | |
| | | | | | 11,60 | 1,00 | 1 | 6,68 | 8 | |
| | | | | | 0,76 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | | | | | 36,93 | 1,00 | 4 | 4,48 | 17 | |
| | | | % | 81 | | 1,00 | 8 | | 103 | 0,90 |
| | | | % | 52 | | | 5 | | 66 | |
| | | | цел-ч | 8,96 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 26 | | 320 | 0,90 |
| 41 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 210 | | м | 10,00 | 142,26 | 1,00 | 1 423 | 1,00 | 1 423 | |
| 42 | M08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м | 0,40 | 65,63 | | | M08-02-412-02 | | |
| | | | | | 47,38 | 1,00 | 19 | 16,00 | 303 | |
| | | | | | 3,87 | 1,00 | 2 | 6,68 | 10 | |
| | | | | | 0,25 | 1,00 | (0) | 16,00 | (2) | |
| | | | | | 14,38 | 1,00 | 6 | 4,86 | 28 | |
| | | | % | 81 | | 1,00 | 18 | | 247 | 2,16 |
| | | | % | 52 | | | 12 | | 159 | |
| | | | цел-ч | 5,39 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 57 | | 747 | 2,16 |
| 43 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 210 | | м | 40,00 | 26,94 | 1,00 | 1 078 | 1,00 | 1 078 | |
| 44 | M08-02-412-03 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м | 0,80 | 83,77 | | | M08-02-412-03 | | |
| | | | | | 55,29 | 1,00 | 44 | 16,00 | 708 | |
| | | | | | 5,80 | 1,00 | 5 | 6,68 | 31 | |
| | | | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (5) | |
| | | | | | 22,68 | 1,00 | 18 | 4,59 | 83 | |
| | | | % | 81 | | 1,00 | 42 | | 578 | 5,03 |
| | | | % | 52 | | | | | | |
| | | | цел-ч | 6,29 | | | | | | |

Исполнитель: 
Щетка Т.В.

| | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Всего по позиции

138 1 771 5,03

45 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4
3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02
210

м 80,00 62,36 1,00 4 989 1,00 4 989

46 M10-06-037-12 Установка соединительной коробки

100 0,08 455,63 M10-06-037-12
шт.

ЗП

ЭМ

в т.ч. ЗПМ

МР

НР от ФОТ

СП от ФОТ

ЗТР

16 1,00 262
0 0,00 0
0 0,00 (0)
20 2,32 47
16 1,00 223
11 136
цел-ч 24,72

Всего по позиции

63 668 1,98

47 Каталог РХЦС Коробка расп.80х40 с крышкой IP20 GE41004
3/2015, Цена: =8.31/1.18*1.071*1.02
стр.264

шт. 8,00 7,69 1,00 62 1,00 62

Электроустановочные изделия

48 M08-03-591-01 Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке

100 0,08 424,88 M08-03-591-01
шт.

ЗП

ЭМ

в т.ч. ЗПМ

МР

НР от ФОТ

СП от ФОТ

ЗТР

23 1,00 375
1 5,85 6
(0) 16,00 (0)
10 2,33 22
22 304
15 195
цел-ч 31,60

Всего по позиции

71 902 2,53

49 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки

шт. 8,00 29,46 1,00 236 1,00 236

Светотехнические изделия

Исполнитель: Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|--|---------|-------|----------|------|-----|---------------|------|------|
| 50 | M08-03-593-06 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт. | 100 шт. | 0,08 | 1 420,03 | | | M08-03-593-06 | | |
| | ЗП | для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый | | | 654,83 | 1,00 | 52 | 16,00 | 838 | |
| | ЭМ | | | | 201,43 | 1,00 | 16 | 6,49 | 105 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 11,11 | 1,00 | (1) | 16,00 | (14) | |
| | МР | | | | 563,77 | 1,00 | 45 | 3,24 | 146 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | 1,00 | 51 | | 690 | 5,65 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 35 | | 443 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 70,64 | | | | | | |

Всего по позиции 199 2 222 5,65

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|------|--------|------|-------|------|-------|--|
| 51 | Прайс-лист | Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 | шт. | 8,00 | 648,05 | 1,00 | 5 184 | 1,00 | 5 184 | |
| | | Цена: =700/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

Прочие работы

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------------|-------|--------|------|-----|---------------|-----|------|
| 52 | E46-03-014-47 | Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм | 100 отверстий | 0,10 | 338,64 | | | E46-03-014-47 | | |
| | ЗП | | | | 90,86 | 1,00 | 9 | 16,00 | 145 | |
| | ЭМ | | | | 247,78 | 1,00 | 25 | 5,50 | 136 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | % | 84 | | 1,00 | 9 | | 122 | 1,14 |
| | СП от ФОТ | | % | 48 | | | 5 | | 70 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 11,40 | | | | | | |

Всего по позиции 48 473 1,14

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|---|---------------|------|-------|------|-----|---------|-----|------|
| 53 | P69-2-1 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 отверстий | 0,22 | 54,04 | | | P69-2-1 | | |
| | ЗП | | | | 43,76 | 1,00 | 10 | 16,00 | 154 | |
| | ЭМ | | | | 10,28 | 1,00 | 2 | 5,50 | 12 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | % | 66 | | 1,00 | 8 | | 102 | 1,21 |
| | СП от ФОТ | | % | 40 | | | 5 | | 62 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 5,49 | | | | | | |

Всего по позиции 25 330 1,21

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------------|------|--------|------|--|---------|--|--|
| 54 | P69-2-2 {K=3} | Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм) | 100 отверстий | 0,22 | 155,88 | | | P69-2-2 | | |
| | ЗП | | | | 126,24 | 1,00 | | | | |

Исполнитель:
28 16,00
Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------|---|---|-------|-------|------|-----|-------|-----|------|
| | | | | | | | | | | |
| | ЭМ | | | | 29,64 | 1,00 | 7 | 5,50 | 36 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | | 66 | | | 22 | | 293 | 3,48 |
| | СП от ФОТ | | | 40 | | | 14 | | 178 | |
| | ЗТР | | | 15,84 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|---|------|-------|----------|------|-----|---------------|-----|------|
| | | | | | | | 71 | | 951 | 3,48 |
| 55 | E46-03-017-05 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 | 0,032 | 2 002,23 | | | E46-03-017-05 | | |
| | ЗП | | | | 568,66 | 1,00 | 18 | 16,00 | 291 | |
| | ЭМ | | | | 24,41 | 1,00 | 1 | 9,25 | 7 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 1 409,16 | 1,00 | 45 | 5,11 | 230 | |
| | НР от ФОТ | | | 84 | | | 18 | | 244 | 2,41 |
| | СП от ФОТ | | | 48 | | | 11 | | 140 | |
| | ЗТР | | | 75,22 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|--|--------|-------|----------|------|-----|---------|-------|-------|
| | | | | | | | 93 | | 912 | 2,41 |
| 56 | P61-1-2 {K=2} | Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (до толщины 2 см) | 100 м2 | 0,135 | 1 923,26 | | | P61-1-2 | | |
| | ЗП | | | | 658,42 | 1,00 | 89 | 16,00 | 1 422 | |
| | ЭМ | | | | 38,14 | 1,00 | 5 | 7,93 | 41 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 16,16 | 1,00 | (2) | 16,00 | (35) | |
| | МР | | | | 1 226,70 | 1,00 | 166 | 4,50 | 745 | |
| | НР от ФОТ | | | 67 | | | 72 | | 976 | 11,44 |
| | СП от ФОТ | | | 40 | | | 46 | | 583 | |
| | ЗТР | | | 84,74 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------------------|---|--------|-------|----------|------|-----|---------------|-------|-------|
| | | | | | | | 378 | | 3 767 | 11,44 |
| 57 | E15-04-025-08 МДС35 п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен | 100 м2 | 0,135 | 1 442,59 | | | E15-04-025-08 | | |
| | ЗП | | | | 432,56 | 1,15 | 67 | 16,00 | 1 074 | |
| | ЭМ | | | | 6,91 | 1,25 | 1 | 9,25 | 11 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,13 | 1,25 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 1 003,12 | 1,00 | 135 | 4,95 | 670 | |
| | НР от ФОТ | | | 80 | | | 64 | | 859 | 7,92 |
| | СП от ФОТ | | | 37 | | | 31 | | 397 | |
| | ЗТР | | | 51,01 | | | | | | |

Исполнитель: 

Щетка Т.В.

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 7,92 |

Система уравнивания потенциалов

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|----------------|-------|--------|------|-----|---------------|------|------|
| 58 | E46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м бороз | 0,05 | 548,03 | | | | | |
| | ЗП | | | | | | | E46-03-011-01 | | |
| | ЭМ | | | | 134,19 | 1,00 | 7 | 16,00 | 107 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 413,84 | 1,00 | 21 | 4,04 | 84 | |
| | МР | | | | 38,16 | 1,00 | (2) | 16,00 | (31) | |
| | НР от ФОТ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | СП от ФОТ | | | 84 | | 1,00 | 9 | | 116 | 0,78 |
| | ЗТР | | | 48 | | | 5 | | 66 | |
| | | | цел-ч | 15,64 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|-------|--------|------|-----|---------------|-----|------|
| 59 | M08-10-010-01 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 0,30 | 212,02 | | | | 373 | 0,78 |
| | ЗП | | | | | | | M08-10-010-01 | | |
| | ЭМ | | | | 130,42 | 1,00 | 39 | 16,00 | 626 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 63,24 | 1,00 | 19 | 5,50 | 104 | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | НР от ФОТ | | | | 18,36 | 1,00 | 6 | 10,00 | 55 | |
| | СП от ФОТ | | | 81 | | 1,00 | 37 | | 507 | 4,56 |
| | ЗТР | | | 52 | | | 25 | | 326 | |
| | | | цел-ч | 15,20 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--------------------------------|---|-------|------|------|-----|------|-----|--|
| 60 | www.etm.ru | Труба гофрированная диам. 20мм | м | 30,00 | 7,87 | 1,00 | 236 | 1,00 | 236 | |
| | | Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

61 www.etm.ru Держатель для труб 20мм
Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02

| | | | | | | | | | | |
|-----|-------|------|------|----|------|----|--|--|--|--|
| шт. | 52,00 | 1,48 | 1,00 | 77 | 1,00 | 77 | | | | |
|-----|-------|------|------|----|------|----|--|--|--|--|

62 M08-02-412-04 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2

| | | | | | | | | | | |
|------------|------|--------|------|------|-------|--|--|---------------|-----|------|
| 100 м | 0,30 | 127,29 | | | | | | M08-02-412-04 | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | 78,76 | 1,00 | 24 | 16,00 | | | | 378 | |
| в т.ч. ЗПМ | | 11,60 | 1,00 | 3 | 6,68 | | | | 23 | |
| МР | | 0,76 | 1,00 | (0) | 16,00 | | | | (4) | |
| НР от ФОТ | | 36,93 | 1,00 | 11 | 4,48 | | | | 50 | |
| СП от ФОТ | | | 1,00 | 23 | | | | | 309 | 2,69 |
| ЗТР | | | | 16 | | | | | 199 | |
| | | | | 8,96 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | |
|----|------------------|------|
| 12 | Исполнитель: 959 | 2,69 |
|----|------------------|------|

Щетка Т.В.

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|--|------|-----------|------|-------|------|-------|-------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 63 | 5020505 | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 м до медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2 | 0,03 | 63 261,61 | 1,00 | 1 898 | 1,00 | 1 898 | 1 898 | 1 898 |

| | | |
|------------------------------|--------|--------|
| Прямые затраты по разделу | 38 992 | 65 396 |
| Накладные расходы по разделу | 1 299 | 17 660 |
| Сметная прибыль по разделу | 848 | 10 874 |
| Итого по разделу | 41 141 | 93 930 |

Раздел 3. Заземление

| | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|---|--------|--------|----------|------|----|-------|---------------|
| 64 | E01-02-057-02 МДС35 п.4.7 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 | 100 м3 | 0,063 | 1 122,66 | | | | E01-02-057-02 |
| | | ЗП | грунт | | 1 122,66 | 1,00 | 71 | 16,00 | 1 132 |
| | | НР от ФОТ | % | 61 | | 1,00 | 51 | | 691 |
| | | СП от ФОТ | % | 31 | | | 27 | | 11,16 |
| | | ЗТР | цел-ч | 154,00 | | | | | 351 |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|--------|-------|--------|------|-----|-------|-----|-------|-------|
| 65 | M08-02-471-01 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм | 10 шт. | 0,30 | 174,37 | | | | 149 | 2 174 | 11,16 |
| | | ЗП | | | 94,05 | 1,00 | 28 | 16,00 | | 451 | |
| | | ЭМ | | | 50,90 | 1,00 | 15 | 6,35 | | 97 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,40 | 1,00 | (1) | 16,00 | | (12) | |
| | | НР | | | 29,42 | 1,00 | 9 | 5,19 | | 46 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | 1,00 | 27 | | | 375 | 3,21 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 19 | | | 241 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 10,70 | | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|---|--------|-----------|------|-----|------|-----|-------|------|
| 66 | 1011641 | Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм | т | 0,0339 | 29 477,17 | 1,00 | 999 | 1,00 | 999 | 1 210 | 3,21 |
|----|---------|---|---|--------|-----------|------|-----|------|-----|-------|------|

67 M08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------|---|----|--------|------|-----|-------|--|-----|-------|
| | | ЗП | | | 348,48 | 1,00 | 19 | 16,00 | | 300 | |
| | | ЭМ | | | 187,23 | 1,00 | 8 | 6,26 | | 47 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 75,54 | 1,00 | (0) | 16,00 | | (5) | |
| | | НР | | | 3,16 | 1,00 | | | | 35 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | 85,71 | 1,00 | 18 | | | 241 | 11,16 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | 1,00 | 12 | | | 156 | |
| | | ЗТР | | | | 1,00 | | | | | |

Исполнитель: 24.06.2015
Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------------|------------------------------|--|----------------|--------|-----------|------|-------|---------------|-------|------|
| | | | цел-ч 21,30 | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | 66 788 2,13 | | | | | | | |
| 68 | 1014686 | Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп | т | 0,0196 | 30 844,80 | 1,00 | 605 | 1,00 | 605 | |
| 69 | M08-02-472-02 | Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 | 100 м | 0,30 | 263,16 | | | M08-02-472-02 | | |
| | ЗП | | | | 145,91 | 1,00 | 44 | 16,00 | 700 | |
| | ЭМ | | | | 67,87 | 1,00 | 20 | 6,24 | 127 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 2,78 | 1,00 | (1) | 16,00 | (13) | |
| | МР | | | | 49,38 | 1,00 | 15 | 5,23 | 77 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | | 42 | | 578 | 4,98 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 29 | | 371 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 16,60 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | 150 1 853 4,98 | | | | | | | |
| 70 | 1014686 | Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп | т | 0,0588 | 30 844,80 | 1,00 | 1 814 | 1,00 | 1 814 | |
| 71 | E01-02-061-01 МДС35 п.4.7 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 | 100 м3 | 0,063 | 620,39 | | | E01-02-061-01 | | |
| | ЗП | | грунт | | 620,39 | 1,00 | 39 | 16,00 | 625 | |
| | НР от ФОТ | | % | 61 | | | 28 | | 381 | 6,41 |
| | СП от ФОТ | | % | 31 | | | 15 | | 194 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 88,50 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | 82 1 200 6,41 | | | | | | | |
| 72 | E13-03-004-26 МДС35 п.4.7 | Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 | 100 м2 | 0,027 | 367,84 | | | E13-03-004-26 | | |
| | ЗП | | окраш | | 32,48 | 1,15 | 1 | 16,00 | 16 | |
| | ЭМ | | иваем | | 5,94 | 1,25 | 0 | 5,89 | 1 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | ой | | 0,09 | 1,25 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 329,42 | 1,00 | 9 | 3,90 | 35 | |
| | НР от ФОТ | | % | 69 | | | 1 | | 11 | 0,12 |
| | СП от ФОТ | | % | 48 | | | 1 | | 8 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 3,83 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | 71 0,12 | | | | | | | |

12

Исполнитель:

Щетка Т.В.

71

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|-------|---|--------|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Прямые затраты по разделу | | | | | | | 3 704 | | 7 107 | |
| Накладные расходы по разделу | | | | | | | 167 | | 2 283 | |
| Сметная прибыль по разделу | | | | | | | 103 | | 1 324 | |
| Итого по разделу | | | | | | | 3 975 | | 10 714 | |

Раздел 4. Пусконаладочные работы

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|-------|------|------|-----|---------------|-------|-------|
| 73 | П01-11-028-01 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям | 1 | 45,00 | 3,83 | | | П01-11-028-01 | | |
| | ЗП | | | | 3,83 | 1,00 | 172 | 16,00 | 2 758 | |
| | НР от ФОТ | | % | 55 | | 1,00 | 112 | | 1 517 | 14,40 |
| | СП от ФОТ | | % | 32 | | | 69 | | 883 | |
| | ЗТР | | чел-ч | 0,32 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-----------|------|-------|------|----|---------------|-------|-------|
| 74 | П01-11-010-01 | Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя | 1 | 1,00 | 14,60 | | | П01-11-010-01 | 5 158 | 14,40 |
| | ЗП | | измерение | | | | | | | |
| | НР от ФОТ | | | 55 | 14,60 | 1,00 | 15 | 16,00 | 234 | |
| | СП от ФОТ | | % | 32 | | 1,00 | 9 | | 129 | 1,22 |
| | ЗТР | | чел-ч | 1,22 | | | 6 | | 75 | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|-----|--|--|--|--|-------|------|--|
| | | | 30 | | | | | 438 | 1,22 | |
| Прямые затраты по разделу | | | 187 | | | | | 2 992 | | |
| Накладные расходы по разделу | | | 121 | | | | | 1 646 | | |
| Сметная прибыль по разделу | | | 75 | | | | | 958 | | |
| Итого по разделу | | | 383 | | | | | 5 596 | | |

Итого по всем разделам

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|---------|---|--|--|--|--|--|--|---|--|
| Итого по всем разделам | 111 898 | | | | | | | | | |
| Масса мусора | | т | | | | | | | 0 | |

Зарботная плата

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|
| Зарботная плата | 1 751 | | | | | | | | 28 000 | |
|-----------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--------|--|

Эксплуатация машин

в том числе зарботная плата машинистов



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|

Материалы

Затраты на производство работ в зимнее время

Накладные расходы по смете

Сметная прибыль по смете

Итого

НДС, %

Всего

40 287
0
1 627
1 056
111 898
20 142
132 040

18,00

Составил _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил _____ /
(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Согласовано в сумме **132 040 руб**
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель:
Щетка Т.В.