

23.11

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тулской области

Лопухов К. К.

2015 г.

**Дефектный акт**

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. 14 Декабря, д.4, г. Узловая, Тульская область.

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол- во |
|----------|---|-------------|------------|
| 1 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | шт | 16 |
| 2 | Демонтаж выключателей | шт | 16 |
| 3 | Демонтаж щитков этажных | шт | 12 |
| 4 | Демонтаж старой проводки | м | 35 |
| 5 | Монтаж щита ВРУ типа ЩМП-65х50х22 (ЩРНМ-3) | шт | 1 |
| | Монтаж выключателя-разъединителя типа ВР 32 31А 30220 100А | шт | 1 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с3р-63А | шт | 4 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А | шт | 4 |
| | Установка монтажной шины (динрейки) | шт | 1 |
| | Установка шины медной 5х30х300 (ГЗШ) | шт | 1 |
| | Монтаж шины нулевой 8 гнезд | шт | 1 |
| | Монтаж шины РЕ земля | шт | 1 |
| 6 | Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-10 IP40 | шт | 12 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам) | шт | 4 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам) | шт | 36 |
| | Монтаж шины нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам) | шт | 12 |
| | Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам) | шт | 12 |
| | Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам) | шт | 40 |
| 7 | Ввод в здание в металлорукаве | шт | 1 |
| 8 | Монтаж сжимов ответвительных У733М | шт | 4 |
| 9 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х25 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу | м | 15 |
| 10 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х10 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу | м | 80 |
| 11 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в рукаве металлическом РЗЦ-Х 22 мм по тросу | м | 80 |
| 12 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х10 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде | м | 40 |
| 13 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде | м | 120 |
| 14 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде | м | 180 |
| 15 | Установка коробки соединительной | шт | 20 |
| 16 | Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных | шт | 20 |
| 17 | Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260 | шт | 20 |
| 18 | Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм | шт | 26 |
| 19 | Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой | шт | 26 |
| 20 | Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм | шт | 46 |
| 21 | Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой | шт | 46 |
| 22 | Заделка борозд в стенах и перегородках | м | 350 |
| 23 | Улучшенная окраска | м² | 35 |

11833

| | | | |
|----|--|----------------|-----|
| 24 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ | 1 лин. | 111 |
| 25 | Измерение сопротивления заземляющих устройств | шт | 1 |
| 26 | Монтаж заземляющего контура: | | |
| | разработка грунта вручную 30х0,7х0,3 | м ³ | 6,3 |
| | монтаж заземлителя вертикального из угловой стали 50х50х5 мм х 3 м | шт | 3 |
| | монтаж заземлителя горизонтального из полосовой стали сечением 250 мм ² | м | 40 |
| | обратная засыпка грунта вручную | м ³ | 6,3 |
| | окраска заземлителя горизонтального маслянными красками | м ² | 2,7 |
| 27 | Монтаж системы уравнивания потенциалов | | |
| | Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде | м | 10 |
| | Прокладка провода ПВ1-1х25 в гофротрубе Ø20 мм по несущим конструкциям | м | 30 |

Начальник отдела капитального ремонта ФКР

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик _____ / _____

Заказчик _____ / _____

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Наименование стройки:
Объект №

Локальный сметный расчет №
(Покальная смета)

на
Наименование объекта: Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения ул.14 Декабря, д.4, г.Узловая, Тульская область
Основание: Дефектный акт, утвержденный заказчиком работ

Сметная стоимость 332,412 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 464 чел.час.
Сметная заработная плата 66,159 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. | ЭТР всего, чел-ч |
|-----|-------------------------------|-----------------------------|----------|---------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Раздел 1. Демонтажные работы

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|---|---------|------|-------|------|-----|---------|-----|------|
| 1 | P67-4-3 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | 100 шт. | 0,16 | 46,96 | | | P67-4-3 | | |
| | | ЗП | | | 46,07 | 1,00 | 7 | 16,00 | 118 | |
| | | ЭМ | | | 0,89 | 1,00 | 0 | 7,97 | 1 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | | МР | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | | НР от ФОТ | % | 72 | | 1,00 | 6 | | 86 | 1,01 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | 1,00 | 5 | | 62 | |
| | | ЭТР | чел-ч | 6,32 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|--------------------------------|---------|------|-------|--|--|----|-----|------|
| 2 | P67-4-1 | Демонтаж выключателей, розеток | 100 шт. | 0,16 | 42,57 | | | 18 | 267 | 1,01 |
|---|---------|--------------------------------|---------|------|-------|--|--|----|-----|------|

11838



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----------|---|-------|------|-------|------|---|-------|-----|------|
| | ЗП | | | | 42,57 | 1,00 | 7 | 16,00 | 109 | |
| | НР от ФОТ | | % | 72 | | 1,00 | 6 | | 78 | 0,93 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 4 | | 57 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 5,84 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|---|-------|-------|------|------|-----|---------------|------|------|
| 3 | M08-03-599-09 | Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, демонтаж МДС масса щитка до 6 кг | 1 шт. | 12,00 | 7,96 | | | | 244 | 0,93 |
| | 81-37.2004 п. 3.2.1. (4) | | | | | | | M08-03-599-09 | | |
| | ЗП | | | | 7,12 | 1,00 | 85 | 16,00 | 1367 | |
| | ЭМ | | | | 0,84 | 1,00 | 10 | 6,31 | 64 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,04 | 1,00 | (0) | 16,00 | (8) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 6,18 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | | | | | |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | 1,00 | 82 | | 1114 | 9,22 |
| | ЗТР | | цел-ч | 0,768 | | | 56 | | 715 | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------------|-------|------|-------|------|-----|---------|------|------|
| 4 | P67-3-1 | Демонтаж кабеля | 100 м | 0,35 | 70,58 | | | | 3260 | 9,22 |
| | ЗП | | | | | | | P67-3-1 | | |
| | ЭМ | | | | 70,28 | 1,00 | 25 | 16,00 | 394 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,30 | 1,00 | 0 | 7,87 | 1 | |
| | МР | | | | 0,13 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | НР от ФОТ | | % | 72 | | | | | | |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | 1,00 | 21 | | 284 | 3,37 |
| | ЗТР | | цел-ч | 9,64 | | | 16 | | 205 | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|--|--|--|--|-----|--|------|------|
| | | | | | | | 62 | | 884 | 3,37 |
| | Прямые затраты по разделу | | | | | | 136 | | 2054 | |
| | Накладные расходы по разделу | | | | | | 115 | | 1562 | |
| | Сметная прибыль по разделу | | | | | | 81 | | 1039 | |
| | Итого по разделу | | | | | | 330 | | 4655 | |

Раздел 2. Монтажные работы

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|---|-------|------|--------|--|--|--|--|--|
| 5 | M08-03-572-03 | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм | 1 шт. | 1,00 | 269,36 | | | | | |
|---|---------------|---|-------|------|--------|--|--|--|--|--|

M08-03-572-03



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------|---|---|------|--------|------|-----|-------|------|------|
| | ЗП | | | | 21,51 | 1,00 | 22 | 16,00 | 344 | |
| | ЭМ | | | | 25,57 | 1,00 | 26 | 6,39 | 163 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 1,26 | 1,00 | (1) | 16,00 | (20) | |
| | МР | | | | 222,28 | 1,00 | 222 | 3,42 | 760 | |
| | НР от ФОТ | | | 81 | | | 22 | | 295 | 2,32 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 15 | | 189 | |
| | ЗТР | | | 2,32 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|---|-------|------|---------|------|------|---------------|------|-------|
| 6 | www.etm.ru | Щит с монтажной панелью ЩМПг 650х500х220 IP 54 (ЩРМ-З) Цена: =4015/1.18*1.02*1.071 | шт. | 1,00 | 3717,01 | 1,00 | 3717 | 1,00 | 1751 | 2,32 |
| 7 | M08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 9,00 | 10,78 | | | | | |
| | ЗП | | | | | | | M08-03-575-01 | | |
| | ЭМ | | | | 10,38 | 1,00 | 93 | 16,00 | 1495 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | НР от ФОТ | | | | 0,40 | 1,00 | 4 | 10,53 | 38 | |
| | СП от ФОТ | | | 81 | | | 89 | | 1211 | 10,08 |
| | ЗТР | | | 52 | | | 61 | | 777 | |
| | | | | 1,12 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|------------------------------|--|-----|------|--------|------|------|------|------|-------|
| 8 | Прайс IEK от 30.10.2015 | Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK Цена: =841.72/1.18*1.02*1.071 | шт. | 1,00 | 779,25 | 1,00 | 779 | 1,00 | 3521 | 10,08 |
| 9 | Прайс IEK от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК Цена: =291.05/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | 269,45 | 1,00 | 1078 | 1,00 | 1078 | |
| 10 | Прайс-лист IEK от 30.10.2015 | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | 71,62 | 1,00 | 286 | 1,00 | 286 | |
| 11 | Прайс-лист IEK от 30.10.2015 | DIN-рейка (30см) оцинкованная Цена: =18.25/1.18*1.071*1.02 | шт. | 1,00 | 16,90 | 1,00 | 17 | 1,00 | 17 | |

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



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------|------------------------------------|--|-------|-------|--------|------|------|---------------|------|-------|
| 13 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071*1.02 | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| 14 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071*1.071 | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| 15 | M08-03-599-09 | Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг | 1 шт. | 12,00 | 70,24 | | | M08-03-599-09 | | |
| | | ЗП | | | 23,73 | 1,00 | 285 | 16,00 | 4556 | |
| | | ЭМ | | | 2,79 | 1,00 | 33 | 6,31 | 211 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,13 | 1,00 | (2) | 16,00 | (25) | |
| | | МР | | | 43,72 | 1,00 | 525 | 6,18 | 3242 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | 1,00 | 272 | | 3711 | 30,72 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 186 | | 2382 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 2,56 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 16 | www.etm.ru | Щит распределительный навесной ЩРН-П-10 IP40 пластиковый Цена: =412/1.18*1.02*1.071 | шт. | 12,00 | 381,42 | 1,00 | 4577 | 1,00 | 4577 | |
| 17 | M08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 40,00 | 10,78 | | | M08-03-575-01 | | |
| | | ЗП | | | 10,38 | 1,00 | 415 | 16,00 | 6643 | |
| | | 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 | 16 | 10,53 | 168 | |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 394 | | 5381 | 44,80 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 270 | | 3454 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 1,12 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 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*1.02*1.071 | шт. | 4,00 | 71,62 | 1,00 | 286 | 1,00 | 286 | |
| 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*1.02*1.071 | шт. | 36,00 | 68,36 | 1,00 | 2461 | 1,00 | 2461 | |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------|------------------------------------|---|-------|--------|--------|------|------|---------------|-------|-------|
| 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. | 12,00 | 48,81 | 1,00 | 586 | 1,00 | 586 | |
| 21 | Прайс-лист ИЭК от 30.10.2015 | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК Цена: =52.72/1.18*1.02*1.071 | шт. | 12,00 | 48,81 | 1,00 | 586 | 1,00 | 586 | |
| Ввод в здание | | | | | | | | | | |
| 22 | M08-02-411-04 | Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм | 1 | 1,00 | 11,38 | | | M08-02-411-04 | | |
| | | 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 | | 1,00 | 7 | | 93 | 0,82 |
| | | СП от ФОТ | | 52 | | 1,00 | 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 | 1,75 | 995,31 | | | M08-02-411-01 | | |
| | | ЗП | | | 244,01 | 1,00 | 427 | 16,00 | 6832 | |
| | | ЭМ | | | 158,17 | 1,00 | 277 | 5,76 | 1594 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 2,27 | 1,00 | (4) | 16,00 | (64) | |
| | | МР | | | 593,13 | 0,00 | 0 | 5,33 | 0 | |
| | | НР от ФОТ | | 81 | | 1,00 | 409 | | 5586 | 48,58 |
| | | СП от ФОТ | | 52 | | | 280 | | 3586 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 27,76 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1393 | | 17598 | 48,58 |
| 24 | 5090801 | Трос стальной | м | 175,00 | 48,04 | 1,00 | 8407 | 1,00 | 8407 | |
| 25 | Каталог РХЦС 3/2015, стр.277 | Металлорукав РЗ-ЦХ-32 Цена: =59.74/1.18*1.02*1.071 | м | 95,00 | 55,31 | 1,00 | 5254 | 1,00 | 5254 | |
| Исполнитель: Архитович И.Г. | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------|--|-------------------------------|----------|--------|-------------------|------|-------|------|-------|------|
| 26 | Каталог РХЦС Металлорукав РЗ-ЦХ-22 3/2015, стр.277 | Цена: =35.03/1.18*1.02*1.071 | м | 80,00 | 32,43 | 1,00 | 2594 | 1,00 | 2594 | |
| 27 | 1010813 Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная т диаметром 3,0 мм | 0,005 | 37896,75 | 1,00 | 189 | 1,00 | 189 | | | |
| 28 | M08-02-412-07 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 150 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м | 0,15 | 358,75 | M08-02- 412-07 | | | | | |
| | | | | 189,16 | 1,00 | 28 | 16,00 | 454 | | |
| | | | | 46,39 | 1,00 | 7 | 6,68 | 46 | | |
| | | | | 3,03 | 1,00 | (0) | 16,00 | (7) | | |
| | | | | 123,20 | 1,00 | 18 | 4,39 | 81 | | |
| | | % | 81 | | | 27 | | 373 | | 3,23 |
| | | % | 52 | | | 19 | | 240 | | |
| | | цел-ч | 21,52 | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 29 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 25 3/2015, стр. 210 | Цена: =618.91/1.18*1.02*1.071 | м | 15,00 | 572,97 | 1,00 | 8595 | 1,00 | 8595 | |
| 30 | M08-02-412-05 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2 ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР | 100 м | 0,80 | 171,43 | M08-02- 412-05 | | | | | |
| | | | | 102,67 | 1,00 | 82 | 16,00 | 1314 | | |
| | | | | 21,26 | 1,00 | 17 | 6,69 | 114 | | |
| | | | | 1,39 | 1,00 | (1) | 16,00 | (18) | | |
| | | | | 47,50 | 1,00 | 38 | 4,54 | 173 | | |
| | | % | 81 | | | 79 | | 1079 | | 9,34 |
| | | % | 52 | | | 54 | | 693 | | |
| | | цел-ч | 11,68 | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 31 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 5* 10 3/2015, стр. 210 | Цена: =252.62/1.18*1.02*1.071 | м | 80,00 | 233,87 | 1,00 | 18710 | 1,00 | 18710 | |
| | | | | | | | 270 | 3373 | 9,34 | |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|--|-------|------|-------|------|-----|---------------|-----|------|
| 32 | M08-02-412-02 | Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0,80 | 65,63 | | | M08-02-412-02 | | |
| | ЗП | | | | 47,38 | 1,00 | 38 | 16,00 | 606 | |
| | ЭМ | | | | 3,87 | 1,00 | 3 | 6,68 | 21 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,25 | 1,00 | (0) | 16,00 | (3) | |
| | МР | | | | 14,38 | 1,00 | 12 | 4,86 | 56 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | 1,00 | 36 | | 493 | 4,31 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 25 | | 317 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 5,39 | | | | | | |

Всего по позиции

114 1493 4,31

33 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)- LS 3*1.5
3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.02*1.071
210

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|-------|--------|------|-------|---------------|--------|-------|
| 34 | E46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м | 3,40 | 548,03 | | | E46-03-011-01 | | |
| | ЗП | | Бороз | | 134,19 | 1,00 | 456 | 16,00 | 7300 | |
| | ЭМ | | | | 413,84 | 1,00 | 1407 | 4,04 | 5685 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 38,16 | 1,00 | (130) | 16,00 | (2076) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | % | 84 | | 1,00 | 580 | | 7876 | 53,18 |
| | СП от ФОТ | | % | 48 | | | 349 | | 4500 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 15,64 | | | | | | |

Всего по позиции

2792 25361 53,18

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|-------|--------|------|-----|---------------|------|-------|
| 35 | M08-10-010-01 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 3,40 | 212,02 | | | M08-10-010-01 | | |
| | ЗП | | | | 130,42 | 1,00 | 443 | 16,00 | 7095 | |
| | ЭМ | | | | 63,24 | 1,00 | 215 | 5,50 | 1183 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 18,36 | 1,00 | 62 | 10,00 | 624 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | 1,00 | 421 | | 5747 | 51,68 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 288 | | 3689 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 15,20 | | | | | | |

Всего по позиции

1429 18338 51,68

36 www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм
Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|---|---|--------|-------|------|------|------|------|----|
| 43 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.02*1.071 210 | | м | 120,00 | 26,94 | 1,00 | 3233 | 1,00 | 3233 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|------|-------|------|-----|-------|---------------|-------|
| 44 | M08-02-412-03 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² | 100 м | 1,80 | 83,77 | | | | M08-02-412-03 | |
| | ЗП | | | | 55,29 | 1,00 | 100 | 16,00 | 1592 | |
| | ЭМ | | | | 5,80 | 1,00 | 10 | 6,68 | 70 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,38 | 1,00 | (1) | 16,00 | (11) | |
| | МР | | | | 22,68 | 1,00 | 41 | 4,59 | 187 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | 1,00 | 95 | | 1298 | 11,32 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 65 | | | 834 |
| | ЗТР | | цел-ч | 6,29 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|------------|--|-------------|--------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 311 | | 3981 | 11,32 |

45 Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4
3/2015, стр. Цена: =67.46/1.18*1.02*1.071
210

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------------------|---------|-------|--------|------|-----|-------|---------------|------|
| 46 | M10-06-037-12 | Установка соединительной коробки | 100 шт. | 0,20 | 455,63 | | | | M10-06-037-12 | |
| | ЗП | | | | 204,68 | 1,00 | 41 | 16,00 | 655 | |
| | ЭМ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 250,95 | 1,00 | 50 | 2,32 | 116 | |
| | НР от ФОТ | | % | 85 | | 1,00 | 41 | | 557 | 4,94 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 27 | | 341 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 24,72 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|------------|--|-------------|-------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 159 | | 1669 | 4,94 |

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

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------------|------|--------|------|----|-------|---------------|--|
| 48 | E46-03-014-47 | Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм | 100 отверстий | 0,26 | 338,64 | | | | E46-03-014-47 | |
| | ЗП | | | | 90,86 | 1,00 | 24 | 16,00 | 378 | |
| | ЭМ | | | | 247,78 | 1,00 | 64 | 5,50 | 354 | |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---|------------|-------|-------|------|------|-----|-------|-----|------|
| | | 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 | 23 | | 318 | 2,96 |
| | | СП от ФОТ | % | 48 | | 1,00 | 14 | | 181 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 11,40 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------|---|-------|------|-------|------|-----|-------|------|------|
| 49 | P69-2-1 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 | 0,46 | 54,04 | | | | 1231 | 2,96 |
| | | ЗП | | | 43,76 | 1,00 | 20 | 16,00 | | |
| | | ЭМ | | | 10,28 | 1,00 | 5 | 5,50 | | |
| | | 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 | 16 | | 213 | 2,53 |
| | | СП от ФОТ | % | 40 | | 1,00 | 10 | | 129 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 5,49 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|---|-------|-------|--------|------|-----|-------|-----|------|
| 50 | P69-2-2 {K=3} | Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500мм) | 100 | 0,46 | 155,88 | | | | 690 | 2,53 |
| | | ЗП | | | 126,24 | 1,00 | 58 | 16,00 | | |
| | | ЭМ | | | 29,64 | 1,00 | 14 | 5,50 | | |
| | | 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 | 45 | | 613 | 7,29 |
| | | СП от ФОТ | % | 40 | | 1,00 | 29 | | 372 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 15,84 | | | | | | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|---|-------|-------|---------|------|-----|-------|------|------|
| 51 | E46-03-017-05 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 | 0,072 | 2002,23 | | | | 1989 | 7,29 |
| | | ЗП | | | 568,66 | 1,00 | 41 | 16,00 | | |
| | | ЭМ | | | 24,41 | 1,00 | 2 | 9,25 | | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 1409,16 | 1,00 | 101 | 5,11 | | |
| | | НР от ФОТ | % | 84 | | 1,00 | 41 | | 518 | 5,42 |
| | | СП от ФОТ | % | 48 | | 1,00 | 24 | | 550 | |
| | | ЗТР | цел-ч | 75,22 | | | | | 314 | |

| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|------|------|
| | | | | | | | | | 2053 | 5,42 |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|-------|---------|------|-----|-------------------|------|-------|
| 52 | P61-1-2 {K=2} | Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 при толщине намета до 10 мм (до толщины 20мм) | 100 м2 повер | 0,35 | 1923,26 | | | P61-1-2 | | |
| | ЗП | | | | 658,42 | 1,00 | 230 | 16,00 | 3687 | |
| | ЭМ | | | | 38,14 | 1,00 | 13 | 7,93 | 106 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 16,16 | 1,00 | (6) | 16,00 | (90) | |
| | МР | | | | 1226,70 | 1,00 | 429 | 4,50 | 1932 | |
| | НР от ФОТ | | % | 67 | | 1,00 | 187 | | 2531 | 29,66 |
| | СП от ФОТ | | % | 40 | | | 118 | | 1511 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 84,74 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 977 | | 9767 | 29,66 |
| 53 | E15-04-025-08 МДС35 п.4.7 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен | 100 м2 окраш иваем ой | 0,35 | 1442,59 | | | E15-04- 025-08 | | |
| | ЗП | | | | 432,56 | 1,15 | 174 | 16,00 | 2786 | |
| | ЭМ | | | | 6,91 | 1,25 | 3 | 9,25 | 28 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,13 | 1,25 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | МР | | | | 1003,12 | 1,00 | 351 | 4,95 | 1738 | |
| | НР от ФОТ | | % | 80 | | 1,15 | 165 | | 2230 | 20,53 |
| | СП от ФОТ | | % | 37 | | | 81 | | 1031 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 51,01 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 774 | | 7813 | 20,53 |
| Электроустановочные изделия | | | | | | | | | | |
| 54 | M08-03-591-01 | Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,20 | 424,88 | | | M08-03- 591-01 | | |
| | ЗП | | | | 292,93 | 1,00 | 59 | 16,00 | 937 | |
| | ЭМ | | | | 13,19 | 1,00 | 3 | 5,85 | 15 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| | МР | | | | 118,76 | 1,00 | 24 | 2,33 | 55 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | 1,00 | 56 | | 760 | 6,32 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 38 | | 488 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 31,60 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 180 | | 2255 | 6,32 |
| 55 | 5091441 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | шт. | 20,00 | 29,46 | 1,00 | 589 | 1,00 | 589 | |



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

Светотехнические изделия

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------|-------|---------|------|-----|---------------|------|-------|
| 56 | M08-03-593-06 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами 100 шт. | 100 шт. | 0,20 | 1420,03 | | | | | |
| | | для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый | | | | | | M08-03-593-06 | | |
| | ЗП | | | | 654,83 | 1,00 | 131 | 16,00 | 2095 | |
| | ЭМ | | | | 201,43 | 1,00 | 40 | 6,49 | 261 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 11,11 | 1,00 | (2) | 16,00 | (36) | |
| | МР | | | | 563,77 | 1,00 | 113 | 3,24 | 365 | |
| | НР от ФОТ | | | 81 | | 1,00 | 127 | | 1726 | 14,13 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 87 | | 1108 | |
| | ЗТР | | чел-ч | 70,64 | | | | | | |

Всего по позиции

498 5555 14,13

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|-------|--------|------|-------|------|-------|--|
| 57 | Прайс-лист | Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled ART CC 02-260 | шт. | 20,00 | 648,05 | 1,00 | 12961 | 1,00 | 12961 | |
| | | Цена: =700/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

Система уравнивания потенциалов

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-------------|-------|--------|------|-----|---------------|------|------|
| 58 | E46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м бороз | 0,10 | 548,03 | | | E46-03-011-01 | | |
| | ЗП | | | | 134,19 | 1,00 | 13 | 16,00 | 215 | |
| | ЭМ | | | | 413,84 | 1,00 | 41 | 4,04 | 167 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 38,16 | 1,00 | (4) | 16,00 | (61) | |
| | МР | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | НР от ФОТ | | | 84 | | 1,00 | 17 | | 232 | 1,56 |
| | СП от ФОТ | | | 48 | | | 10 | | 132 | |
| | ЗТР | | чел-ч | 15,64 | | | | | | |

Всего по позиции

81 746 1,56

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|-------|--------|------|-----|---------------|-----|------|
| 59 | M08-10-010-01 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 0,40 | 212,02 | | | M08-10-010-01 | | |
| | ЗП | | | | 130,42 | 1,00 | 52 | 16,00 | 835 | |
| | ЭМ | | | | 63,24 | 1,00 | 25 | 5,50 | 139 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 18,36 | 1,00 | 7 | 10,00 | 73 | |
| | НР от ФОТ | | | 81 | | 1,00 | 50 | | 676 | 6,08 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 34 | | 434 | |
| | ЗТР | | чел-ч | 15,20 | | | | | | |

Всего по позиции

168 2157 6,08



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------------------------------------|---------------|---|----------|--------|----------|------|---------------|-------|---------------|-------------|
| 60 | www.etm.ru | Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.02*1.071 | м | 40,00 | 7,87 | 1,00 | 315 | 1,00 | 315 | 11 |
| 61 | www.etm.ru | Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.02*1.071 | шт. | 70,00 | 1,48 | 1,00 | 104 | 1,00 | 104 | |
| 62 | M08-02-412-04 | Заягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 | 100 м | 0,40 | 127,29 | | | | | |
| | ЗП | | | | 78,76 | 1,00 | 32 | 16,00 | 504 | |
| | ЭМ | | | | 11,60 | 1,00 | 5 | 6,68 | 31 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,76 | 1,00 | (0) | 16,00 | (5) | |
| | МР | | | | 36,93 | 1,00 | 15 | 4,48 | 66 | |
| | НР от ФОТ | | % | 81 | | | 30 | | 412 | 3,58 |
| | СП от ФОТ | | % | 52 | | | 21 | | 265 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 8,96 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 103 | | 1278 | 3,58 |
| 63 | 5020505 | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 м медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2 | м | 0,04 | 63261,61 | 1,00 | 2530 | 1,00 | 2530 | |
| Прямые затраты по разделу | | | | | | | 112955 | | 180067 | |
| Накладные расходы по разделу | | | | | | | 3323 | | 45241 | |
| Сметная прибыль по разделу | | | | | | | 2174 | | 27849 | |
| Итого по разделу | | | | | | | 118450 | | 253157 | |
| Раздел 3. Заемление | | | | | | | | | | |
| 64 | E01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 | с 100 м3 | 0,063 | 1122,66 | | | | | |
| | ЗП | | | | 1122,66 | 1,00 | 71 | 16,00 | 1132 | |
| | НР от ФОТ | | % | 61 | | | 51 | | 691 | 9,70 |
| | СП от ФОТ | | % | 31 | | | 27 | | 351 | |
| | ЗТР | | цел-ч | 154,00 | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | 149 | | 2174 | 9,70 |
| 65 | M08-02-471-01 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм | 10 шт. | 0,30 | 174,37 | | | | | |
| | ЗП | | | | 94,05 | 1,00 | 28 | 16,00 | 451 | |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|------------|---|---|-------|-------|------|-----|-------|----|------|
| | ЭМ | | | | 50,90 | 1,00 | 15 | 6,35 | | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 2,40 | 1,00 | (1) | 16,00 | | 97 |
| | МР | | | | 29,42 | 1,00 | 9 | 5,19 | | (12) |
| | НР от ФОТ | | | 81 | | 1,00 | 27 | | | 46 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 19 | | | 375 |
| | ЗТР | | | 10,70 | | | | | | 241 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|--|-------|-------|----------|------|------|-------|------|-------------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 66 | 1011641 | Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм | т | 0,034 | 29477,17 | 1,00 | 1002 | 1,00 | 1002 | 1210 3,21 |
| 67 | M08-02-472-07 | Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2 | 100 м | 0,10 | 348,48 | | | | | |
| | ЗП | | | | 187,23 | 1,00 | 19 | 16,00 | | M08-02-472-07 300 |
| | ЭМ | | | | 75,54 | 1,00 | 8 | 6,26 | | 47 |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 3,16 | 1,00 | (0) | 16,00 | | (5) |
| | МР | | | | 85,71 | 1,00 | 9 | 4,10 | | 35 |
| | НР от ФОТ | | | 81 | | 1,00 | 18 | | | 247 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 12 | | | 159 |
| | ЗТР | | | 21,30 | | | | | | 2,13 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|--|-------|-------|----------|------|-----|-------|--|-------------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 68 | 1014686 | Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп | т | 0,02 | 30844,80 | 1,00 | 617 | 1,00 | | 788 2,13 |
| 69 | M08-02-472-02 | Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 | 100 м | 0,30 | 263,16 | | | | | |
| | ЗП | | | | 145,91 | 1,00 | 44 | 16,00 | | M08-02-472-02 700 |
| | 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 | | 1,00 | 42 | | | 578 |
| | СП от ФОТ | | | 52 | | | 29 | | | 371 |
| | ЗТР | | | 16,60 | | | | | | 4,98 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------|---|--------|-------|----------|------|------|-------|--|-------------------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 70 | 1014686 | Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп | т | 0,059 | 30844,80 | 1,00 | 1820 | 1,00 | | 150 4,98 |
| 71 | E01-02-061-01 | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1 м3 | 100 м3 | 0,063 | 620,39 | | | | | |
| | ЗП | | | | 620,39 | 1,00 | 39 | 16,00 | | E01-02-061-01 625 |
| | НР от ФОТ | | | 61 | | 1,00 | 28 | | | 381 5,58 |



| | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|-------|-------|---|---|---|---|-----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | 31 | | | | | | |
| ЗТР | | | чел-ч | 88,50 | | | | | 194 | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|-------|-------|--------|------|-----|-------|------|------|
| 72 | E13-03-004-26 | Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115 МДС35 п.4.7 | 100 | 0,027 | 367,84 | | | | 1200 | 5,58 |
| | | ЗП | | | 32,48 | 1,15 | 1 | 16,00 | | |
| | | ЭМ | | | 5,94 | 1,25 | 0 | 5,89 | | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,09 | 1,25 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 329,42 | 1,00 | 9 | 3,90 | | 35 |
| | | НР от ФОТ | % | 69 | | | 1 | | | 0,12 |
| | | СП от ФОТ | % | 48 | | | 1 | | | |
| | | ЗТР | чел-ч | 3,83 | | | | | | 8 |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|----|--|----|------|
| | | | | | | | 12 | | 71 | 0,12 |
|--|--|--|--|--|--|--|----|--|----|------|

Прямые затраты по разделу

3725 7128

Накладные расходы по разделу

167 2283

Сметная прибыль по разделу

103 1324

Итого по разделу

3996 10735

Раздел 4. Пусконаладочные работы

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|--------|------|------|-----|---------------|------|-------|
| 73 | P01-11-028-01 | 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 | 111,00 | 3,83 | | | P01-11-028-01 | | |
| | | ЗП | | | 3,83 | 1,00 | 425 | 16,00 | 6802 | |
| | | НР от ФОТ | % | 55 | | | 276 | | 3741 | 35,52 |
| | | СП от ФОТ | % | 32 | | | 170 | | 2177 | |
| | | ЗТР | чел-ч | 0,32 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-------|-------|
| | | | | | | | 871 | | 12720 | 35,52 |
|--|--|--|--|--|--|--|-----|--|-------|-------|

74 P01-11-010-01 Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя

1 измерение P01-11-010-01

| | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------|---|----|-------|------|----|-------|-----|------|
| | | ЗП | | | 14,60 | 1,00 | 15 | 16,00 | 234 | |
| | | НР от ФОТ | % | 55 | | | 9 | | 129 | 1,22 |

| | | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|------------|---|---|---|---|---|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| СП от ФОТ | | | 32 | | | | | | | |
| ЗТР | | | чел-ч 1,22 | | | | | | | |
| | | | 6 | | | | | | | |
| | | | 75 | | | | | | | |

| Всего по позиции | 30 | 438 | 1,22 |
|------------------------------|------------|--------------|------|
| Прямые затраты по разделу | 440 | 7036 | |
| Накладные расходы по разделу | 285 | 3870 | |
| Сметная прибыль по разделу | 176 | 2252 | |
| Итого по разделу | 901 | 13158 | |

| | | | |
|--|--------|---------------|--|
| Итого по всем разделам | 281705 | | |
| Масса мусора | | 0 | |
| Заработная плата | 4135 | 66159 | |
| Эксплуатация машин | 2277 | 10731 | |
| в том числе заработная плата машинистов | 154 | 2472 | |
| Материалы | 110841 | 119395 | |
| Затраты на производство работ в зимнее время | | 0 | |
| Накладные расходы по смете | 3890 | 52956 | |
| Сметная прибыль по смете | 2534 | 32464 | |
| Итого | | 281705 | |
| НДС, % | 18,00 | 50707 | |
| Всего | | 332412 | |

Подпись: 

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

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

Согласовано в сумме 332412,00
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

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