

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик

Заказчик

" " 2015 г.

" " 2015 г.

Локальный сметный расчет № 1

(Локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой системы электроснабжения
Наименование объекта: Тульская область, Киреевский район, г. Липки, ул. Л. Толстого, д. 4а
Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость 74,323 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 115 чел.час.
Сметная заработная плата 15,764 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 | шт. | 100 | 0,03 | 46,96 | | P67-4-3 | | |
| | | ЗП | | | 46,07 | 1,00 | 1 | 16,00 | 22 | |
| | | 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 | 1 | | 16 | 0,19 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | | | | |
| | | ЗТР | чел-ч | 6,32 | | | 1 | | 11 | |

| | | | | | | | | | | |
|------------------|---------|--------------------------------|-------|------|-------|-------|---|---------|----|------|
| Всего по позиции | | | | | | | | | | |
| 2 | P67-4-1 | Демонтаж выключателей, розеток | шт. | 100 | 0,03 | 42,57 | | P67-4-1 | | |
| | | ЗП | | | 42,57 | 1,00 | 1 | 16,00 | 20 | |
| | | НР от ФОТ | % | 72 | | 1,00 | 1 | | 14 | 0,18 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 1 | | | |
| | | ЗТР | чел-ч | 5,84 | | | | | 10 | |

Всего по позиции

7916

Исполнитель:
3 Щетка Т.В. 48

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------------|-------------------------|-------|------|------|---|---|---|----|----|
| 3 | M08-03-599-09 | Демонтаж этажных шпоров | 1 шт. | 2,00 | 7,96 | | | | | |
| | Демонтаж МДС | | | | | | | | | |
| | 81-37.2004 п. | | | | | | | | | |
| | 3.2.1. (4) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

M08-03-599-09

| | | | | | |
|------------|-------|------|-----|-------|------|
| ЗП | 7,12 | 1,00 | 14 | 16,00 | 228 |
| ЭМ | 0,84 | 1,00 | 2 | 6,31 | 11 |
| В т.ч. ЗПМ | 0,04 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) |
| МР | 0,00 | 1,00 | 0 | 6,18 | 0 |
| НР от ФОТ | | | 14 | | 185 |
| СП от ФОТ | | | 9 | | 119 |
| ЗТР | | | | | |
| % | 81 | 52 | | | |
| цел-ч | 0,768 | | | | 1,54 |

Всего по позиции

| | | | | | | | |
|-------|-----------------|-------|------|-------|-----|-------|------|
| 4 | P67-3-1 | 100 м | 0,08 | 70,58 | 39 | 543 | 1,54 |
| | Демонтаж кабеля | | | | | | |
| | ЗП | | | 70,28 | 6 | 16,00 | 90 |
| | ЭМ | | | 0,30 | 0 | 7,87 | 0 |
| | В т.ч. ЗПМ | | | 0,13 | (0) | 16,00 | (0) |
| | МР | | | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 |
| | НР от ФОТ | | | | 5 | | 65 |
| | СП от ФОТ | | | | 4 | | 47 |
| | ЗТР | | | | | | |
| % | 72 | 52 | | | | | |
| цел-ч | 9,64 | | | | | | 0,77 |

Всего по позиции

| | | | | | | | |
|----|------------------------------|--|--|--|----|-----|------|
| 15 | | | | | 15 | 202 | 0,77 |
| | Прямые затраты по разделу | | | | 24 | 371 | |
| | Накладные расходы по разделу | | | | 21 | 280 | |
| | Сметная прибыль по разделу | | | | 15 | 187 | |
| | Итого по разделу | | | | 60 | 838 | |

Раздел 2. Монтажные работы

Щитовое оборудование

| | | | | | | | | | | |
|-------|---------------|--|-------|------|--------|------|-----|-------|------|--|
| 5 | M08-03-572-03 | Блок управления шкафового исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм | 1 шт. | 1,00 | 269,36 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | | | | | |
| | НР от ФОТ | | | | 222,28 | 1,00 | 222 | 3,42 | 760 | |
| | СП от ФОТ | | | | | | | | | |
| | ЗТР | | | | | | | | | |
| % | 81 | 52 | | | | | | | | |
| цел-ч | 2,32 | | | | | | | | | |

M08-03-572-03

Исполнитель 295 2.32
189
Щетка Т.В. [подпись]

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

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|---|-----|------|----------|------|-------|------|-------|------|
| 6 | www.etm.ru | Щит с монтажной панелью ШМП-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. | 3,00 | 10,78 | | | | | |
| | | ЗП | | | | | | | | |
| | | ЭМ | | | 10,38 | 1,00 | 31 | 16,00 | 498 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | | МР | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | НР от ФОТ | | | 0,40 | 1,00 | 1 | 10,53 | 13 | |
| | | СП от ФОТ | | | | 1,00 | 30 | | 403 | |
| | | ЗТР | | | | | 20 | | 259 | |
| | | % | | | 81 | | | | | |
| | | % | | | 52 | | | | | |
| | | цел-ч | | 1,12 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|-----|------|--------|------|-----|------|-----|------|
| 8 | Прайс IEK от | Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А IEK | шт. | 1,00 | 779,25 | 1,00 | 779 | 1,00 | 779 | 3,36 |
| | 30.10.2015 | Цена: =841.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

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

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|--------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 10 | Прайс-лист IEK от | Авт. выкл. ВА47-29 IP 6А С ИЭК | шт. | 1,00 | 71,62 | 1,00 | 72 | 1,00 | 72 | |
| | 30.10.2015 | Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 11 | Прайс-лист IEK от | DIN-рейка (30см) оцинкованная | шт. | 1,00 | 16,90 | 1,00 | 17 | 1,00 | 17 | |
| | 30.10.2015 | 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 | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| | 30.10.2015 | Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 14 | Прайс-лист IEK от | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК | шт. | 1,00 | 48,81 | 1,00 | 49 | 1,00 | 49 | |
| | 30.10.2015 | Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-----|-------|-------|--|--|--|--|--|
| 15 | M08-03-599-09 | Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штетка до 6 кг (монтаж штотов элажных) | шт. | 1 шт. | 2,00 | | | | | |
| | | Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штетка до 6 кг (монтаж штотов элажных) | | | 70,24 | | | | | |
| | | Штетки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса штетка до 6 кг (монтаж штотов элажных) | | | 23,73 | | | | | |

Исполнитель: М08-03-599-09
 Штетка Т.В. 16,00
 759

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------|---|---|---|---|-------|------|-----|-------|-----|------|
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | 2,79 | 1,00 | 6 | 6,31 | 35 | |
| НР от ФОТ | | | | | 0,13 | 1,00 | (0) | 16,00 | (4) | |
| СП от ФОТ | | | | | 43,72 | 1,00 | 87 | 6,18 | 540 | |
| ЗТР | | | | | | 1,00 | 45 | | 618 | 5,12 |
| | | | | | % | | 31 | | 397 | |
| | | | | | 81 | | | | | |
| | | | | | 52 | | | | | |
| | | | | | цел-ч | 2,56 | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|------|--------|------|-----|------|-----|------|
| 16 | www.etm.ru | Шит распределительный навесной ШРН-П-10 IP40 пластиковый | шт. | 2,00 | 381,42 | 1,00 | 763 | 1,00 | 763 | 5,12 |
| | | Цена: =412/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------|-------|------|-------|---------------|-----|-------|-------|
| 17 | M08-03-575-01 | Прибор или аппарат | 1 шт. | 9,00 | 10,78 | M08-03-575-01 | | | |
| | | ЗП | | | 10,38 | 1,00 | 93 | 16,00 | 1 495 |
| | | 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 | 4 | 10,53 | 38 |
| | | НР от ФОТ | % | 81 | | | 89 | | 1 211 |
| | | СП от ФОТ | % | 52 | | | 61 | | 777 |
| | | ЗТР | цел-ч | 1,12 | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|------|-------|------|----|------|----|-------|
| 18 | Прайс-лист | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 10А 4,5кВ х-ка С ИЭК | шт. | 1,00 | 71,62 | 1,00 | 72 | 1,00 | 72 | 10,08 |
| | | ИЭК | | | | | | | | |
| | | от30.10.2015 | | | | | | | | |
| | | Цена: =77.36/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|--|-----|------|-------|------|-----|------|-----|--|
| 19 | Прайс-лист | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 25А 4,5кВ х-ка С ИЭК | шт. | 8,00 | 68,36 | 1,00 | 547 | 1,00 | 547 | |
| | | ИЭК | | | | | | | | |
| | | от30.10.2015 | | | | | | | | |
| | | Цена: =73.84/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 20 | Прайс-лист | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК | шт. | 2,00 | 48,81 | 1,00 | 98 | 1,00 | 98 | |
| | | ИЭК от | | | | | | | | |
| | | 30.10.2015 | | | | | | | | |
| | | Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|-------------------------------|-----|------|-------|------|----|------|----|--|
| 21 | Прайс-лист | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК | шт. | 2,00 | 48,81 | 1,00 | 98 | 1,00 | 98 | |
| | | ИЭК от | | | | | | | | |
| | | 30.10.2015 | | | | | | | | |
| | | Цена: =52.72/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | |

Ввод в здание

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---|------|-------|--|--|--|--|--|
| 22 | M08-02-411-04 | Ввод тибкий, наружный диаметр металлопорукава до 27 мм | 1 | 1,00 | 11,38 | M08-02-411-04 Исполнитель:  Итого: 11,38 Штраф: 0,00 | | | | |
| | | ЗП | | | | | | | | |
| | | ЭМ | | | | | | | | |
| | | Ввод | | | | | | | | |
| | | | | 7,21 | 1,00 | | | | | |
| | | | | 0,00 | 1,00 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

M08-02-411-04

Исполнитель:

Щемя Т.В.

11.0

Всего по позиции

Всего по позиции

25 Каталог ФИЦ Металлопрокат РЗ-ИХ-32
3/2015, Цена: =59.74/1.18*1.071*1.02
срр.277

27 M08-02-412-04 Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплётке, суммарное сечение до 35 мм²

Всего по позиции

| 1* | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---|---|---|-------|--------|------|-------|------|-------|----|
| 28 | Каталог ЕХПСС 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 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|-------|--------|------|------|-------|-------|-------|--|
| 29 | E46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м | 0,65 | 548,03 | | | | | | |
| | ЗП | Бороз | | | | | | | | |
| | ЭМ | | | 134,19 | 1,00 | 87 | 16,00 | 1 396 | | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | 413,84 | 1,00 | 269 | 4,04 | 1 087 | | |
| | МР | | | 38,16 | 1,00 | (25) | 16,00 | (397) | | |
| | НР от ФОТ | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | | |
| | СП от ФОТ | % | 84 | | | 111 | | 1 506 | 10,17 | |
| | ЗТР | % | 48 | | | 67 | | 861 | | |
| | | цел-ч | 15,64 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------|-------|--------|------|-----|-------|-------|------|--|
| 30 | M08-10-010-01 Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 0,65 | 212,02 | | | | | | |
| | ЗП | | | 130,42 | 1,00 | 85 | 16,00 | 1 356 | | |
| | ЭМ | | | 63,24 | 1,00 | 41 | 5,50 | 226 | | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | | |
| | МР | | | 18,36 | 1,00 | 12 | 10,00 | 119 | | |
| | НР от ФОТ | | | | | 81 | | 1 098 | 9,88 | |
| | СП от ФОТ | % | 81 | | | 55 | | 705 | | |
| | ЗТР | % | 52 | | | | | | | |
| | | цел-ч | 15,20 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-----|--------|-------|------|-----|------|-----|--|--|
| 31 | www.etm.ru Труба гофрированная диам. 20мм Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02 | М | 60,00 | 7,87 | 1,00 | 472 | 1,00 | 472 | | |
| 32 | www.etm.ru Труба гофрированная диам. 32мм Цена: =19.4/1.18*1.071*1.02 | М | 5,00 | 17,96 | 1,00 | 90 | 1,00 | 90 | | |
| 33 | www.etm.ru Держатель для труб 20мм Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02 | шт. | 105,00 | 1,48 | 1,00 | 155 | 1,00 | 155 | | |
| 34 | www.etm.ru Держатель для труб 32 мм Цена: =4.5/1.18*1.071*1.02 | шт. | 8,00 | 4,17 | 1,00 | 33 | 1,00 | 33 | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------|------|--------|------|-----|--|--|--|--|
| 35 | 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 | 0,05 | 127,29 | | | | | | |
| | ЗП | | | 78,76 | 1,00 | 63 | | | | |
| | ЭМ | | | 11,60 | 1,00 | 1 | | | | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | 0,76 | 1,00 | (0) | | | | |

Исполнитель: 63
16,00
6,68
Шетка Т.В.
(0)

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------|-----------|---|-------|------|-------|------|---|------|----|------|
| МР | МР | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | НР от ФОТ | | | | 36,93 | 1,00 | 2 | 4,48 | 8 | |
| СП от ФОТ | СП от ФОТ | | | | | 1,00 | 4 | | 52 | 0,45 |
| СТР | СТР | | | | | | 3 | | 33 | |
| | | | цел-ч | 8,96 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|------|--------|------|-----|------|-----|-----|------|
| 36 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 3/2015, стр. Цена: =153.66/1.18*1.071*1.02 | М | 5,00 | 142,26 | 1,00 | 711 | 1,00 | 711 | 160 | 0,45 |
| 210 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-------|------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 37 | М08-02-412-02 Затягивание 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 | ЗП | | | | | | | | | |
| ЭМ | ЭМ | | | | 47,38 | 1,00 | 9 | 16,00 | 152 | |
| В п.ч. ЗПМ | В п.ч. ЗПМ | | | | 3,87 | 1,00 | 1 | 6,68 | 5 | |
| МР | МР | | | | 0,25 | 1,00 | (0) | 16,00 | (1) | |
| НР от ФОТ | НР от ФОТ | | | | 14,38 | 1,00 | 3 | 4,86 | 14 | |
| СП от ФОТ | СП от ФОТ | | | | | | 9 | | 124 | 1,08 |
| ЗТР | ЗТР | | | | | | 6 | | 80 | |
| | | | цел-ч | 5,39 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|-------|-------|------|-----|------|-----|-----|------|
| 38 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 3/2015, стр. Цена: =29.1/1.18*1.071*1.02 | М | 20,00 | 26,94 | 1,00 | 539 | 1,00 | 539 | 375 | 1,08 |
| 210 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|--|-------|------|-------|--|--|--|--|--|--|
| 39 | М08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² | 100 М | 0,40 | 83,77 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------------|------------|--|-------|------|-------|------|-----|-------|-----|------|
| ЗП | ЗП | | | | | | | | | |
| ЭМ | ЭМ | | | | 55,29 | 1,00 | 22 | 16,00 | 354 | |
| В п.ч. ЗПМ | В п.ч. ЗПМ | | | | 5,80 | 1,00 | 2 | 6,68 | 15 | |
| МР | МР | | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (2) | |
| НР от ФОТ | НР от ФОТ | | | | 22,68 | 1,00 | 9 | 4,59 | 42 | |
| СП от ФОТ | СП от ФОТ | | | | | | 21 | | 288 | 2,52 |
| ЗТР | ЗТР | | | | | | 14 | | 185 | |
| | | | цел-ч | 6,29 | | | | | | |

Всего по позиции

| | | | | | | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-------|------|-------|------|-------|----|-----|------|
| 40 | Каталог РХЦС Кабель ВВГнг(А) - LS 3*4 3/2015, стр. Цена: =67.36/1.18*1.071*1.02 | М | 40,00 | 62,36 | 1,00 | 2 494 | 1,00 | 2 494 | 68 | 884 | 2,52 |
| 210 | | | | | | | | | | | |

Исполнитель:

Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|----------------------------------|---------|------|--------|------|-----|---------------|-----|------|
| 41 | M10-06-037-12 | Установка соединительной коробки | 100 шт. | 0,04 | 455,63 | | | M10-06-037-12 | | |
| | | ЭП | | | 204,68 | 1,00 | 8 | 16,00 | 131 | |
| | | ЭМ | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 250,95 | 1,00 | 10 | 2,32 | 23 | |
| | | НР от ФОТ | | | | 1,00 | 8 | | 111 | 0,99 |
| | | СП от ФОТ | | | | | 5 | | 68 | |
| | | ЗТР | | | 24,72 | | | | | |

Всего по позиции

31 333 0,99

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

шт. 4,00 7,69 1,00 31 1,00 31

Электроустановочные изделия

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------|------|--------|------|-----|---------------|-----|------|
| 43 | M08-03-591-01 | Выключатель одноклавишный неуплощенного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,04 | 424,88 | | | M08-03-591-01 | | |
| | | ЭП | | | 292,93 | 1,00 | 12 | 16,00 | 187 | |
| | | ЭМ | | | 13,19 | 1,00 | 1 | 5,85 | 3 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 0,38 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | МР | | | 118,76 | 1,00 | 5 | 2,33 | 11 | |
| | | НР от ФОТ | | | | 1,00 | 11 | | 151 | 1,26 |
| | | СП от ФОТ | | | | | 8 | | 97 | |
| | | ЗТР | | | | | | | | |

шт. 4,00 29,46 1,00 118 1,00 118

Всего по позиции

37 449 1,26

44 5091441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки

шт. 4,00 29,46 1,00 118 1,00 118

Светотехнические изделия

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|---------|------|----------|------|-----|---------------|-----|------|
| 45 | M08-03-593-06 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый | 100 шт. | 0,04 | 1 420,03 | | | M08-03-593-06 | | |
| | | ЭП | | | 654,83 | 1,00 | 26 | 16,00 | 419 | |
| | | ЭМ | | | 201,43 | 1,00 | 8 | 6,49 | 52 | |
| | | В т.ч. ЭПМ | | | 11,11 | 1,00 | (0) | 16,00 | (7) | |
| | | МР | | | 563,77 | 1,00 | 23 | 3,24 | 73 | |
| | | НР от ФОТ | | | | | 25 | | 345 | 2,83 |
| | | СП от ФОТ | | | | | 17 | | 222 | |
| | | ЗТР | | | | | | | | |

шт. 4,00 29,46 1,00 118 1,00 118

Всего по позиции

Исполнитель:

99 Щетка Т.В. 283

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|------------|--|-----|------|--------|------|-------|------|-------|----|
| 46 | Прайс-лист | Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled Art SS 02-260 Цена: =700/1.18*1.071*1.02 | шт. | 4,00 | 648,05 | 1,00 | 2 592 | 1,00 | 2 592 | |

Прочие работы

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|----------------------|-------|----------|------|-----|---------------|-----|------|
| 47 | E46-03-014-47 | Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм | 100 отвер стий | 0,04 | 338,64 | | | E46-03-014-47 | | |
| | ЗП | | | | 90,86 | 1,00 | 4 | 16,00 | 58 | |
| | ЭМ | | | | 247,78 | 1,00 | 10 | 5,50 | 55 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | НР от ФОТ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | СП от ФОТ | | | | | | 4 | | 49 | 0,46 |
| | ЗТР | | | | 84 48 | 1,00 | 2 | | 28 | |
| | | | % | | | | | | | |
| | | | цел-ч | 11,40 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|------------|---|----------------------|------|----------|------|-----|---------|-----|------|
| 48 | P69-2-1 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром 100 мм, толщина стен 0,5 кирпича | 100 отвер стий | 0,12 | 54,04 | | 20 | P69-2-1 | 190 | 0,46 |
| | ЗП | | | | 43,76 | 1,00 | 5 | 16,00 | 84 | |
| | ЭМ | | | | 10,28 | 1,00 | 1 | 5,50 | 7 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | НР от ФОТ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | СП от ФОТ | | | | | | 4 | | 55 | |
| | ЗТР | | | | 66 40 | 1,00 | 3 | | 34 | 0,66 |
| | | | % | | | | | | | |
| | | | цел-ч | 5,49 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|----------------------|-------|----------|------|-----|---------|-----|------|
| 49 | 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 отвер стий | 0,12 | 155,88 | | 13 | P69-2-2 | 180 | 0,66 |
| | ЗП | | | | 126,24 | 1,00 | 15 | 16,00 | 242 | |
| | ЭМ | | | | 29,64 | 1,00 | 4 | 5,50 | 20 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | НР от ФОТ | | | | 0,00 | 1,00 | 0 | 0,00 | 0 | |
| | СП от ФОТ | | | | | | 12 | | 160 | |
| | ЗТР | | | | 66 40 | 1,00 | 8 | | 97 | 1,90 |
| | | | % | | | | | | | |
| | | | цел-ч | 15,84 | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|---------------------|-------|----------|------|----|---------------|-----|------|
| 50 | E46-03-017-05 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 задел ки | 0,016 | 2 002,23 | | 39 | E46-03-017-05 | 519 | 1,90 |
| | ЗП | | | | 568,66 | 1,00 | | | | |
| | ЭМ | | | | 24,41 | 1,00 | | | | |

Исполнитель: Е46-03-017-05
Щеко Т.В. 146
9,25

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| В т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | |
| 75,22 | | | | | | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | | | | |

Всего по позиции

51 Р61-1-2
{K=2} Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором 100 м2 0,07 1 923,26 Р61-1-2 46 458 1,20

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| повер | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | |
| 67 | | | | | | | | | | |
| 40 | | | | | | | | | | |
| 84,74 | | | | | | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | | | | |

Всего по позиции

52 Е15-04-025-08 Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен МДС35 п.4.7 100 0,07 1 442,59 Е15-04-025-08 196 1 952 5,93

| | | | | | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| окраш иваем ой | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | |
| 80 | | | | | | | | | | |
| 37 | | | | | | | | | | |
| 51,01 | | | | | | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | | | | |

Всего по позиции

53 Е46-03-011-01 Пробивка в кирпичных стенах борозд площадь сечения до 20 см2 100 м 0,05 548,03 Е46-03-011-01 155 1 563 4,11

| | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Бороз | | | | | | | | | | |
| ЗП | | | | | | | | | | |
| ЭМ | | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | | | |
| МР | | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | | | | | | | | | | |
| ЗТР | | | | | | | | | | |
| % | | | | | | | | | | |
| 84 | | | | | | | | | | |
| 48 | | | | | | | | | | |
| 15,64 | | | | | | | | | | |
| цел-ч | | | | | | | | | | |

Исполнитель: Щетка Т.В. 373 0,78

Всего по позиции

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

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|------|--------|---------------|-----|-------|-----|------|
| 54 | M08-10-010-01 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 0,30 | 212,02 | M08-10-010-01 | | | | |
| | ЭП | | | | 130,42 | 1,00 | 39 | 16,00 | 626 | |
| | ЭМ | | | | 63,24 | 1,00 | 19 | 5,50 | 104 | |
| | в т.ч. ЭПМ | | | | 0,00 | 1,00 | (0) | 16,00 | (0) | |
| | МР | | | | 18,36 | 1,00 | 6 | 10,00 | 55 | |
| | НР от ФОТ | | | | | 1,00 | 37 | | 507 | 4,56 |
| | СП от ФОТ | | | | | | 25 | | 326 | |
| | ЗТР | | | | 15,20 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|--------------------------------|---|-------|------|------|------------|--------------|-------------|--|
| 55 | www.etm.ru | Труба гофрированная diam. 20мм | М | 30,00 | 7,87 | 1,00 | 236 | 1,00 | 236 | |
| | Цена: =8.5/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | |
| | Всего по позиции | | | | | | 126 | 1 618 | 4,56 | |

| | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|-------------------------|-----|-------|------|------|----|------|----|--|
| 56 | www.etm.ru | Держатель для труб 20мм | шт. | 52,00 | 1,48 | 1,00 | 77 | 1,00 | 77 | |
| | Цена: =1.6/1.18*1.071*1.02 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--|-------|------|--------|---------------|-----|-------|-----|------|
| 57 | 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 | | | | |
| | ЭП | | | | 78,76 | 1,00 | 24 | 16,00 | 378 | |
| | ЭМ | | | | 11,60 | 1,00 | 3 | 6,68 | 23 | |
| | в т.ч. ЭПМ | | | | 0,76 | 1,00 | (0) | 16,00 | (4) | |
| | МР | | | | 36,93 | 1,00 | 11 | 4,48 | 50 | |
| | НР от ФОТ | | | | | 1,00 | 23 | | 309 | 2,69 |
| | СП от ФОТ | | | | | | 16 | | 199 | |
| | ЗТР | | | | | | | | | |
| | % | | | | 81 | | | | | |
| | % | | | | 52 | | | | | |
| | цел-ч | | | | 8,96 | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---|---|------|-----------|------|-----------|------------|-------------|--|
| 58 | 5020505 | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с 1000 медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм2 | М | 0,03 | 63 261,61 | 1,00 | 1 898 | 1,00 | 1 898 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 77 | 959 | 2,69 | |

| | | |
|------------------------------|---------------|---------------|
| Прямые затраты по разделу | 20 412 | 34 184 |
| Накладные расходы по разделу | 662 | 8 988 |
| Сметная прибыль по разделу | 432 | 5 532 |
| Итого по разделу | 21 509 | 48 704 |

Раздел 3. Заземление

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|---|----------------------------|-------|----------|--|--|--|--|--|
| 59 | E01-02-057-02 | Разработка груннта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с 100 МСЗ п.4.7 | откосами, группа грунтов 2 | 0,063 | 1 122,66 | | | | | |
| | ЭП | | | | | | | | | |
| | ЗП | | | | | | | | | |

Исполнитель:
Е01-02-057-02
Щетка Т.В. *Щетка*

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------|---|---|-------|--------|---|------|----|---|-----|-------|
| НР от ФОТ | | | % | 61 | | 1,00 | 51 | | 691 | 11,16 |
| СП от ФОТ | | | % | 31 | | | 27 | | 351 | |
| ЗТР | | | цел-ч | 154,00 | | | | | | |

Всего по позиции

149 2 174 11,16

60 M08-02-471-01 Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|------|-----|-------|------|--|--|------|
| ЗП | 10 | 0,30 | 174,37 | | | | | | | |
| ЗМ | шт. | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | 94,05 | 1,00 | 28 | 16,00 | 451 | | | |
| МР | | | 50,90 | 1,00 | 15 | 6,35 | 97 | | | |
| НР от ФОТ | | | 2,40 | 1,00 | (1) | 16,00 | (12) | | | |
| СП от ФОТ | | | 29,42 | 1,00 | 9 | 5,19 | 46 | | | |
| ЗТР | % | 81 | | 1,00 | 27 | | 375 | | | 3,21 |
| | % | 52 | | | 19 | | 241 | | | |
| | цел-ч | 10,70 | | | | | | | | |

Всего по позиции

98 1 210 3,21

61 1011641 Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50x50x5 мм

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

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|------|-----|-------|-----|--|--|------|
| ЗП | 100 м | 0,10 | 348,48 | | | | | | | |
| ЗМ | | | 187,23 | 1,00 | 19 | 16,00 | 300 | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | 75,54 | 1,00 | 8 | 6,26 | 47 | | | |
| МР | | | 3,16 | 1,00 | (0) | 16,00 | (5) | | | |
| НР от ФОТ | | | 85,71 | 1,00 | 9 | 4,10 | 35 | | | |
| СП от ФОТ | % | 81 | | 1,00 | 18 | | 247 | | | 2,13 |
| ЗТР | % | 52 | | | 12 | | 159 | | | |
| | цел-ч | 21,30 | | | | | | | | |

Всего по позиции

66 788 2,13

63 1014686 Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп

64 M08-02-472-02 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|------|-----|-------|------|--|--|------|
| ЗП | 100 м | 0,30 | 263,16 | | | | | | | |
| ЗМ | | | 145,91 | 1,00 | 44 | 16,00 | 700 | | | |
| в т.ч. ЗПМ | | | 67,87 | 1,00 | 20 | 6,24 | 127 | | | |
| МР | | | 2,78 | 1,00 | (1) | 16,00 | (13) | | | |
| НР от ФОТ | | | 49,38 | 1,00 | 15 | 5,23 | 77 | | | |
| СП от ФОТ | % | 81 | | 1,00 | 42 | | 578 | | | 4,98 |
| ЗТР | % | 52 | | | 29 | | 371 | | | |
| | цел-ч | 16,60 | | | | | | | | |

Всего по позиции

150 1 853

65 1014686 Сталь полосовая 50x5 мм, марка Ст3сп

т 0,0588 30 844,80 1,00 1 814

Исполнитель:  1 853
Шетка Т.В. 1,00 1 814

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

66 E01-02-061-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1
МДС35 п.4.7

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|--------|------|--|--|----|-------|-----|------|
| ЗП | 100 | 0,063 | 620,39 | | | | | | | |
| НР от ФОТ | МЗ | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | групп | | | | | | | | | |
| ЗТР | % | 61 | 620,39 | 1,00 | | | 39 | 16,00 | 625 | |
| | % | 31 | | 1,00 | | | 28 | | 381 | 6,41 |
| | цел-ч | 88,50 | | | | | 15 | | 194 | |

Всего по позиции

82 1 200 6,41

67 E13-03-004-26 Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115
МДС35 п.4.7

| | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|--------|------|--|--|-----|-------|-----|------|
| ЗП | 100 | 0,027 | 367,84 | | | | | | | |
| ЭМ | М2 | | | | | | | | | |
| в т.ч. ЗПМ | окраш | | | | | | | | | |
| МР | иваем | | | | | | | | | |
| НР от ФОТ | ой | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | % | 69 | 32,48 | 1,15 | | | 1 | 16,00 | 16 | |
| ЗТР | % | 48 | 5,94 | 1,25 | | | 0 | 5,89 | 1 | |
| | цел-ч | 3,83 | 0,09 | 1,25 | | | (0) | 16,00 | (0) | |
| | | | 329,42 | 1,00 | | | 9 | 3,90 | 35 | |
| | | | | 1,15 | | | 1 | | 11 | 0,12 |
| | | | | | | | 1 | | 8 | |

Всего по позиции

12 71 0,12

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

68 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

| | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|------|------|--|--|----|-------|-------|------|
| ЗП | 1 | 20,00 | 3,83 | | | | | | | |
| НР от ФОТ | линия | | | | | | | | | |
| СП от ФОТ | % | 55 | 3,83 | 1,00 | | | 77 | 16,00 | 1 226 | |
| ЗТР | % | 32 | | 1,00 | | | 50 | | 674 | 6,40 |
| | цел-ч | 0,32 | | | | | 31 | | 392 | |

Всего по позиции

158 Исполнитель 22.12.92 16.40

Щетка Т.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|---------------|---|---|------|-------|---|---|---------------|----|----|
| 69 | П01-11-010-01 | Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя | 1 | 1,00 | 14,60 | | | П01-11-010-01 | | |

ЭП
НР от ФОТ
СП от ФОТ
ЗТР

| | | | | | | | | | | |
|-----------|------|-------|------|----|-------|-----|--|--|--|------|
| измерение | 1,00 | 14,60 | | | | | | | | |
| % | 55 | 14,60 | 1,00 | 15 | 16,00 | 234 | | | | |
| % | 32 | | 1,00 | 9 | | 129 | | | | |
| цел-ч | 1,22 | | | 6 | | 75 | | | | 1,22 |

Всего по позиции

30 438 1,22

Прямые затраты по разделу

92 1 460

Накладные расходы по разделу

59 803

Сметная прибыль по разделу

37 467

Итого по разделу

188 2 730

Итого по всем разделам

62 986

Масса мусора

т

0

Заработная плата

985 15 764

Эксплуатация машин

479 2 296

в том числе заработная плата машинистов

31 521

Материалы

22 772 25 062

Затраты на производство работ в зимнее время

0

Накладные расходы по смете

909 12 354

Сметная прибыль по смете

587 7 510

Итого

62 986

НДС, %

18,00

11 337

Всего

74 323

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»
18,00

Сопоставлено в сумме 74 323 руб.
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Исполнитель:
Щетка Т.В.