

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------------|---|---------------------------------------|-------|------|-------|-----|-----------|---------|------|------------|------------|
| | | Зарплата рабочих | | | 23.73 | 0.3 | 14 | | 16 | | 224 |
| | | Эксплуатация машин | | | 2.79 | 0.3 | 2 | | 6.31 | | 13 |
| | | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.13 | 0.3 | | | 16 | | |
| | | Материальные ресурсы | | | 43.72 | | | | 6.18 | | |
| | | Накладные расходы | % | | 95 | | 13 | | 81 | | 181 |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | | 9 | | 52 | | 116 |
| | | Затраты труда | чел-ч | 0.8 | | | | | | | 1.5 |
| 4. Е67-3-1 | | Демонтаж кабеля | | | | | | | | | |
| | | Зарплата рабочих | 100 м | 0.08 | 70.58 | | | Е67-3-1 | 16 | | 96 |
| | | Эксплуатация машин | | | 70.28 | | 6 | | 7.87 | | |
| | | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.30 | | | | 16 | | |
| | | Накладные расходы | % | | 0.13 | | 5 | | 72 | | 69 |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 85 | | 4 | | 52 | | 50 |
| | | Затраты труда | чел-ч | 9.6 | | | | | | | 0.8 |
| | | | | | | | 15 | | | 215 | 0.8 |

Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|---|-------|-----|--------|--|------------|---------------|----------|--------------|------------|
| Шитовое оборудование | | | | | | | | | | | |
| 5. Ц08-03-572-03 | | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм | 1 шт. | 1 | 269.36 | | | Ц08-03-572-03 | | | |
| | | Зарплата рабочих | | | 21.51 | | 22 | | 16 | | 352 |
| | | Эксплуатация машин | | | 25.57 | | 26 | | 6.39 | | 166 |
| | | в т.ч. зарплата машинистов | | | 1.26 | | 1 | | 16 | | 16 |
| | | Материальные ресурсы | | | 222.28 | | 222 | | 3.42 | | 759 |
| | | Накладные расходы | % | | 95 | | 22 | | 81 | | 298 |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | | 15 | | 52 | | 191 |
| | | Затраты труда | чел-ч | 2.3 | | | | | | | 2.3 |
| | | | | | | | 307 | | | 1 766 | 2.3 |
| 6. С прайс етм.ги | | Шит с монтажной панелью ЦМП-650х500х220 (ЦРНМ-3) IP54 герметичный (4015,0/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 3 717.01 | | 3 717 |
| 7. Ц08-03-575-01 | | Прибор или аппарат | 1 шт. | 3 | 10.78 | | | Ц08-03-575-01 | | | |
| | | Зарплата рабочих | | | 10.38 | | 31 | | 16 | | 496 |
| | | Материальные ресурсы | | | 0.40 | | 1 | | 10.53 | | 11 |
| | | Накладные расходы | % | | 95 | | 29 | | 81 | | 402 |

Объем: 1+1+1



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|--|--|-------|-----|-------|---|-----|-------------------|--------|-------|-----|
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | | | | | | | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 1.1 | 65 | | 20 | | 52 | 258 | 3.4 |
| | | | | | | | 81 | | | 1 167 | 3.4 |
| 8. | С.прайс (ИЕК от 30.10.2015) | Выключатель-разъединитель ВРЗ2И-31А30220 100А ИЕК (841,72/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 779,25 | 779 | |
| 9. | С.прайс (ИЕК от 30.10.2015) | Авт. выкл. ВА47-29 ЗР 63А 4,5кА х-ка С ИЭК (291,05/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 269,45 | 269 | |
| 10. | С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015) | Авт. выкл. ВА47-29 1Р 6А С ИЭК (77,36/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 71,62 | 72 | |
| 11. | С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015) | DIN-рейка (30см) оцинкованная (18,25/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 16,9 | 17 | |
| 12. | С прайс etm.ru | Шина медная 5*30 мм2 (30см) (1035,0/1,18*1,071*1,02=) | м | 0.3 | | | | [цена] | 958,18 | 287 | |
| 13. | С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015) | Шина N "ноль" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 48,81 | 49 | |
| 14. | С.прайс-лист (ИЕК от 30.10.2015) | Шина РЕ "земля" ШНИ-6х9-8 ИЭК (52,72/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 1 | | | | [цена] | 48,81 | 49 | |
| 15. | Ц08-03-599-09 | Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг | 1 шт. | 2 | 70,24 | | | Ц08-03- 599-09 | | | |
| | | Зарплата рабочих | | | 23,73 | | 47 | | 16 | 752 | |
| | | Эксплуатация машин в т.ч. зарплата машинистов | | | 2,79 | | 6 | | 6,31 | 38 | |
| | | Материальные ресурсы | | | 0,13 | | 16 | | 16 | | |
| | | Накладные расходы | % | | 43,72 | | 87 | | 6,18 | 538 | |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 95 | | 45 | | 81 | 609 | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 2,6 | 65 | | 31 | | 52 | 391 | 5,1 |
| | | | | | | | 216 | | | 2 328 | 5,1 |
| 16. | С прайс etm.ru | Бокс ЩРН-П-10 модулей навесной пластик IP40 ИЭК (412,0/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 2 | | | | [цена] | 381,42 | 763 | |

Объем: 1+8



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------------------|---|-------|------|--------|---|---|----|-------------------|--------|----|-----|
| 34. С прайс etm.ru | Держатель для труб 32 мм (4,5/1,18*1,071*1,02=) | | шт. | 9 | | | | [Цена] | 4.17 | | 38 |
| 35. Ц08-02-412-04 | 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 | | | | Ц08-02- 412-04 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 78.76 | | | 4 | | 16 | | 64 |
| | Эксплуатация машин | | | 11.60 | | | 1 | | 6.68 | | 7 |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.76 | | | | | 16 | | |
| | Материальные ресурсы | | | 36.93 | | | 2 | | 4.48 | | 9 |
| | Накладные расходы | % | | 95 | | | 4 | | 81 | | 52 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | | | 3 | | 52 | | 33 |
| | Затраты труда | чел-ч | 9 | | | | | | | | 0.4 |
| 36. С кат. 3-2015 | Кабель ВВГнг(А) - LS 5*6 (153,66/1,18*1,071*1,02=) | м | 5 | | | | 14 | [Цена] | 142.26 | | 165 |
| | | | | | | | | | | | 0.4 |
| 37. Ц08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 | 100 м | 0.2 | 65.63 | | | | Ц08-02- 412-02 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 47.38 | | | 9 | | 16 | | 144 |
| | Эксплуатация машин | | | 3.87 | | | 1 | | 6.68 | | 7 |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.25 | | | | | 16 | | |
| | Материальные ресурсы | | | 14.38 | | | 3 | | 4.86 | | 15 |
| | Накладные расходы | % | | 95 | | | 9 | | 81 | | 117 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | | | 6 | | 52 | | 75 |
| | Затраты труда | чел-ч | 5.4 | | | | | | | | 1.1 |
| 38. С кат. 3-2015 | Кабель ВВГнг(А) - LS 3*1.5 (29,10/1,18*1,071*1,02=) | м | 20 | | | | 28 | [Цена] | 26.94 | | 358 |
| | | | | | | | | | | | 1.1 |
| 39. Ц08-02-412-03 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм2 | 100 м | 0.4 | 83.77 | | | | Ц08-02- 412-03 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 55.29 | | | 22 | | 16 | | 352 |
| | Эксплуатация машин | | | 5.80 | | | 2 | | 6.68 | | 13 |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.38 | | | | | 16 | | |
| | Материальные ресурсы | | | 22.68 | | | 9 | | 4.59 | | 41 |
| | Накладные расходы | % | | 95 | | | 21 | | 81 | | 285 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | | | 14 | | 52 | | 183 |
| | Затраты труда | чел-ч | 6.3 | | | | | | | | 2.5 |
| | | | | | | | 68 | | | | 874 |
| | | | | | | | | | | | 2.5 |

Исполнитель:
О.А.Третьякова Т.Е.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--|--|---|---------|------|----------|---|-----------|---------------|--------|----|--------------|
| 40. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.) | Кабель ВВГнг(А)-LS 3*4 (67,36/1,18*1,071*1,02=) | | М | 40 | | | | [цена] | 62.36 | | 2 494 |
| 41. Ц10-06-037-12 | Установка соединительной коробки | | 100 шт. | 0.04 | 455.63 | | | Ц10-06-037-12 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 204.68 | | 8 | | 16 | | 128 |
| | Материальные ресурсы | | | | 250.95 | | 10 | | 2.32 | | 23 |
| | Накладные расходы | | % | | 100 | | 8 | | 85 | | 109 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 65 | | 5 | | 52 | | 67 |
| | Затраты труда | | чел-ч | 25 | | | | | | | 1 |
| | | | | | | | 31 | | | | 327 |
| 42. С кат. 3-2015 (РХЦС 3/2015.) | Коробка расп. 80х40 с крышкой IP20 GE41004 (8,31/1,18*1,071*1,02=) | | шт. | 4 | | | | [цена] | 7.69 | | 31 |
| Электроустановочные и светотехнические изделия | | | | | | | | | | | |
| 43. Ц08-03-591-01 | Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | | 100 шт. | 0.04 | 424.88 | | | Ц08-03-591-01 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 292.93 | | 12 | | 16 | | 192 |
| | Эксплуатация машин | | | | 13.19 | | 1 | | 5.85 | | 6 |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | | 0.38 | | | | 16 | | |
| | Материальные ресурсы | | | | 118.76 | | 5 | | 2.33 | | 12 |
| | Накладные расходы | | % | | 95 | | 11 | | 81 | | 156 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 65 | | 8 | | 52 | | 100 |
| | Затраты труда | | чел-ч | 32 | | | | | | | 1.3 |
| | | | | | | | 37 | | | | 466 |
| 44. С509-1441 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки | | шт. | 4 | 7.29 | | 29 | [цена] | 29.46 | | 118 |
| 45. Ц08-03-593-06 | Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, одноламповый | | 100 шт. | 0.04 | 1 420.03 | | | Ц08-03-593-06 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 654.83 | | 26 | | 16 | | 416 |
| | Эксплуатация машин | | | | 201.43 | | 8 | | 6.49 | | 52 |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | | 11.11 | | | | 16 | | |
| | Материальные ресурсы | | | | 563.77 | | 23 | | 3.24 | | 75 |
| | Накладные расходы | | % | | 95 | | 25 | | 81 | | 337 |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 65 | | 17 | | 52 | | 216 |
| | Затраты труда | | чел-ч | 71 | | | | | | | 2.8 |
| | | | | | | | 99 | | | | 1 096 |
| 46. С.прайс-лист | Светильник светодиодный для ЖКХ "Луна" Viled APT СС 02-260 (700,0/1,18*1,071*1,02=) | | шт. | 4 | | | | [цена] | 648.05 | | 2 592 |
| Прочие работы | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 2.8 |

Исполнитель: *Shay*
 Утвержден Т.Б.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|--|---------------------|-----|-------|----------|---|----|---------------|------|-----|-----|
| 47. E46-03-014-47 | Сверление горизонтальных отверстий в железобетонных конструкциях стен перфоратором глубиной 200 мм диаметром 32 мм | отверстий | 100 | 0.04 | 338.64 | | | E46-03-014-47 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 90.86 | | 4 | | 16 | 64 | |
| | Эксплуатация машин | | % | | 247.78 | | 10 | | 5.5 | 55 | |
| | Накладные расходы | | % | | 99 | | 4 | | 84 | 54 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 60 | | 2 | | 48 | 31 | |
| | Затраты труда | чел-ч | | 11 | | | 20 | | | 204 | 0.5 |
| 48. E69-2-1 | Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | отверстий | 100 | 0.12 | 54.04 | | | E69-2-1 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 43.76 | | 5 | | 16 | 80 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 10.28 | | 1 | | 5.5 | 6 | |
| | Накладные расходы | | % | | 78 | | 4 | | 66 | 53 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 50 | | 3 | | 40 | 32 | |
| | Затраты труда | чел-ч | | 5.5 | | | 13 | | | 171 | 0.7 |
| 49. E69-2-2 | Сверление отверстий на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к расценке 69-2-1 (до толщины 500 мм) | отверстий | 100 | 0.12 | 51.96 | | | E69-2-2 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 42.08 | 3 | 15 | | 16 | 240 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 9.88 | 3 | 4 | | 5.5 | 22 | |
| | Накладные расходы | | % | | 78 | | 12 | | 66 | 158 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 50 | | 8 | | 40 | 96 | |
| | Затраты труда | чел-ч | | 16 | | | 39 | | | 516 | 1.9 |
| 50. E46-03-017-05 | Заделка отверстий, гнезд и борозд в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 | 1 м3 заделки | | 0.004 | 2 002.23 | | | E46-03-017-05 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 568.66 | | 2 | | 16 | 32 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 24.41 | | | | 9.25 | | |
| | Материальные ресурсы | | | | 1 409.16 | | 6 | | 5.11 | 31 | |
| | Накладные расходы | | % | | 99 | | 2 | | 84 | 27 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 60 | | 1 | | 48 | 15 | |
| | Затраты труда | чел-ч | | 75 | | | 11 | | | 105 | 0.3 |
| 51. E61-1-2 | Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм (2см) | 100 м2 поверхностей | | 0.07 | 961.63 | | | E61-1-2 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 329.21 | 2 | 46 | | 16 | 736 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 19.07 | 2 | 3 | | 7.93 | 24 | |
| | Объем: 70*0.1 | | | | | | | | | | |

Исполнитель: 
 М.И.Ронов Т.Е.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-------------------|---|---------------------------------------|-----------------------------------|------|----------|------|------------|---------------|----|--------------|------------|
| | | в т.ч. зарплата машинистов | | | 8.08 | 2 | 1 | 16 | | | |
| | | Материальные ресурсы | | | 613.35 | | 86 | 4.5 | | 387 | |
| | | Накладные расходы | % | | 79 | | 37 | 67 | | 504 | |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 50 | | 24 | 40 | | 301 | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 85 | | | | | | | 5.9 |
| | | | | | | | 196 | | | 1 952 | 5.9 |
| 52. Е15-04-025-08 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен | | 100 м2 окрасива емой поверхнос ти | 0.07 | 1 442.59 | | | Е15-04-025-08 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 432.56 | 1.15 | 35 | 16 | | 560 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 6.91 | 1.25 | 1 | 9.25 | | 9 | |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | | 0.13 | 1.25 | | 16 | | | |
| | Материальные ресурсы | | | | 1 003.12 | | 70 | 4.95 | | 347 | |
| | Накладные расходы | | % | | 95 | | 33 | 80 | | 448 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | | % | | 47 | | 16 | 37 | | 207 | |
| | Затраты труда | | чел-ч | 59 | | | | | | | 4.1 |
| | | | | | | | 155 | | | 1 571 | 4.1 |

Раздел 3. ЗАЗЕМЛЕНИЕ

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|---------------|-------|-------|----------|--|------------|---------------|--|--------------|------------|
| 53. Е01-02-057-02 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 | 100 м3 грунта | | 0.063 | 1 122.66 | | | Е01-02-057-02 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 1 122.66 | | 71 | 16 | | 1 136 | |
| | Накладные расходы | % | | | 72 | | 51 | 61 | | 693 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | | 38 | | 27 | 31 | | 352 | |
| | Затраты труда | | чел-ч | 154 | | | | | | | 9.7 |
| | | | | | | | 149 | | | 2 181 | 9.7 |
| 54. Ц08-02-471-01 | Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50х50х5 мм | 10 шт. | | 0.3 | 174.37 | | | Ц08-02-471-01 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | | 94.05 | | 28 | 16 | | 448 | |
| | Эксплуатация машин | | | | 50.90 | | 15 | 6.35 | | 95 | |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | | 2.40 | | 1 | 16 | | 16 | |
| | Материальные ресурсы | | | | 29.42 | | 9 | 5.19 | | 47 | |
| | Накладные расходы | % | | | 95 | | 28 | 81 | | 376 | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | | 65 | | 19 | 52 | | 241 | |
| | Затраты труда | | чел-ч | 11 | | | | | | | 3.2 |
| | | | | | | | 99 | | | 1 207 | 3.2 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|---|-------|----------|--|--|------------|--------|--|-------|--|
| 55. С101-1641 | Сталь угловая равнополочная, марка стали ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм | т | 0.034 | 5 235.73 | | | 178 [цена] | 29 | | 1 002 | |
| | | | | | | | | 477.17 | | | |
| | | | | | | | | | | | |



| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|

Объем: 3*3*3.77/1000

56. Ц08-02-472-07

Проводник заземляющий открыто по
строительным основаниям из полосовой стали
сечением 160 мм²

100 м

0.1

348.48

Ц08-02-
472-07

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

187.23

75.54

3.16

85.71

95

65

19

8

9

18

12

16

6.26

16

4.1

81

52

304

50

37

246

158

2.1

66

795

2.1

57. С101-4686

Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп
Объем: 10*1.96/1000

т

0.02

30 844.80

617 [цена]

30 844.8

617

58. Ц08-02-472-02

Заземлитель горизонтальный из стали полосовой
сечением 160 мм²

100 м

0.3

263.16

Ц08-02-
472-02

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

145.91

67.87

2.78

49.38

95

65

44

20

1

15

43

29

16

6.24

16

5.23

81

52

704

125

16

78

583

374

5

151

1 864

5

59. С101-4686

Сталь полосовая 50х5 мм, марка СтЗсп
Объем: 30*1.96/1000

т

0.059

30 844.80

1 820 [цена]

30 844.8

1 820

60. Е01-02-061-01

Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и
ям, группа грунтов 1

100 м³
грунта

0.063

620.39

Е01-02-
061-01

Зарплата рабочих

Накладные расходы

Плановые накопления / Сметная прибыль

Затраты труда

620.39

72

38

39

28

15

16

61

31

624

381

193

5.6

82

1 198

5.6

61. Е13-03-004-26

Окраска металлических огрунтованных
поверхностей эмалью ПО-115

100 м²
окрашива
емой
поверхнос
ти

0.027

367.84

Е13-03-
004-26

Зарплата рабочих

Эксплуатация машин

в т.ч. зарплата машинистов

Материальные ресурсы

Затраты труда

32.48

5.94

0.09

329.42

1.15

1.25

1.25

329.42

1

16

5.89

16

16

3.9

35

35

35

35

10

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|---|---------------------------------------|-------|-----|----|---|-----------|---|----|-----------|------------|
| | | Накладные расходы | | | | | | | | | |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 81 | | 1 | | 69 | 11 | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 4.4 | 60 | | 1 | | 48 | 8 | 0.1 |
| | | | | | | | 12 | | | 70 | 0.1 |

Система уравнения потенциалов

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|---|--------------|------|--------|-----------|--|------|---------------|------------|--|------------|
| 62. Е46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м борозд | 0.05 | 548.03 | | | | Е46-03-011-01 | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 134.19 | 7 | | 16 | | 112 | | |
| | Эксплуатация машин | | | 413.84 | 21 | | 4.04 | | 85 | | |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | 38.16 | 2 | | 16 | | 32 | | |
| | Накладные расходы | % | | 99 | 9 | | 84 | | 121 | | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 60 | 5 | | 48 | | 69 | | |
| | Затраты труда | чел-ч | 16 | | | | | | | | 0.8 |
| | | | | | 42 | | | | 387 | | 0.8 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-----|--------|------------|---------------|-----|--|--------------|--|------------|
| 63. Ц08-10-010-01 | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | 100 м | 0.3 | 212.02 | | Ц08-10-010-01 | | | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 130.42 | 39 | | 16 | | 624 | | |
| | Эксплуатация машин | | | 63.24 | 19 | | 5.5 | | 105 | | |
| | Материальные ресурсы | | | 18.36 | 6 | | 10 | | 60 | | |
| | Накладные расходы | % | | 95 | 37 | | 81 | | 505 | | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | 25 | | 52 | | 324 | | |
| | Затраты труда | чел-ч | 15 | | | | | | | | 4.6 |
| | | | | | 126 | | | | 1 618 | | 4.6 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|-----|----|--|--|--------|------|--|--|-----|--|
| 64. С прайс естп.гп | Труба гофрированная диам. 20мм (8,5/1,18*1,071*1,02=) | м | 30 | | | [цена] | 7.87 | | | 236 | |
| | Объем: 5+25 | | | | | | | | | | |
| 65. С прайс естп.гп | Держатель для труб 20мм (1,6/1,18*1,071*1,02=) | шт. | 52 | | | [цена] | 1.48 | | | 77 | |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-------|-----|--------|-----------|---------------|------|--|------------|--|------------|
| 66. Ц08-02-412-04 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 | 100 м | 0.3 | 127.29 | | Ц08-02-412-04 | | | | | |
| | Зарплата рабочих | | | 78.76 | 24 | | 16 | | 384 | | |
| | Эксплуатация машин | | | 11.60 | 3 | | 6.68 | | 20 | | |
| | в т.ч. зарплата машинистов | | | 0.76 | | | 16 | | | | |
| | Материальные ресурсы | | | 36.93 | 11 | | 4.48 | | 49 | | |
| | Накладные расходы | % | | 95 | 23 | | 81 | | 311 | | |
| | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 65 | 16 | | 52 | | 200 | | |
| | Затраты труда | чел-ч | 9 | | | | | | | | 2.7 |
| | | | | | 77 | | | | 964 | | 2.7 |



2.7
2.7
11

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|-----|-----------|--|--------|------|-----------|---|-----|--------|--------|----|-------|
| 67. | C502-0505 | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ1, сечением 25 мм ² | 1000 м | 0.03 | 19 991.29 | | 600 | [Цена] | 63 | | 1 898 |
| | | | | | | | | | 261.61 | | |

Раздел 4. ПУСКОНАЛАДНЫЕ РАБОТЫ

| | | | | | | | | | | | |
|-----|----------------|--|-------------|-----|-------|-----|----------------|----|-------|--|-----|
| 68. | Ц101-11-028-01 | 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 линия | 20 | 3.83 | | Ц101-11-028-01 | | | | |
| | | Зарплата рабочих | | | 3.83 | 77 | | 16 | 1 232 | | |
| | | Накладные расходы | % | | 65 | 50 | | 55 | 678 | | |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 40 | 31 | | 32 | 394 | | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 0.3 | | | | | | | 6.4 |
| | | | | | | 158 | | | 2 304 | | 6.4 |
| 69. | Ц101-11-010-01 | Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя | 1 измерение | 1 | 14.60 | | Ц101-11-010-01 | | | | |
| | | Зарплата рабочих | | | 14.60 | 15 | | 16 | 240 | | |
| | | Накладные расходы | % | | 65 | 10 | | 55 | 132 | | |
| | | Плановые накопления / Сметная прибыль | % | | 40 | 6 | | 32 | 77 | | |
| | | Затраты труда | чел-ч | 1.2 | | | | | | | 1.2 |
| | | | | | | 31 | | | 449 | | 1.2 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|-------|--|--|--------|--|-----|
| | | ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | 5 436 | | | 42 998 | | 112 |
| | | СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | 1 917 | | | 30 841 | | 64 |
| | | МАТЕР.РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ - | | | | 745 | | | 18 724 | | |
| | | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 35, 40, 42, 44, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71; %=85 - по стр. 46) | | | | 543 | | | 7 380 | | |
| | | СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 3, 5, 7, 15, 17, 22, 23, 30, 35, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 59, 61, 63, 68, 71) | | | | 370 | | | 4 733 | | |
| | | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ - | | | | 2 830 | | | 42 954 | | |
| | | СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | 3 427 | | | 10 685 | | 40 |
| | | МАТЕРИАЛОВ - | | | | 190 | | | 1 040 | | |
| | | НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 1, 2, 4; %=84 - по стр. 34, 52, 55, 67; %=66 - по стр. 53, 54; %=67 - по стр. 56; %=80 - по стр. 57; %=61 - по стр. 58, 65; %=69 - по стр. 66) | | | | 299 | | | 4 048 | | |

Исполнитель: 
 ООО «СЭН ТИ»
 ИНН 50-00-0000000

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|--|---|---|---|---|---|-------|---|----|--------|-----|
| | · СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=52 - по стр. 1, 2, 4; %=48 - по стр. 34, 52, 55, 66, 67; %=40 - по стр. 53, 54, 56; %=37 - по стр. 57; %=31 - по стр. 58, 65) | | | | | | 175 | | | 2 230 | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ - | | | | | | 3 901 | | | 16 963 | |
| | СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ - | | | | | | 92 | | | 1 472 | 7.6 |
| | · НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55 - по стр. 73, 74) | | | | | | 60 | | | 810 | |
| | · СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ - (%=32 - по стр. 73, 74) | | | | | | 37 | | | 471 | |
| | ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ - | | | | | | 189 | | | 2 753 | |
| | · ВСЕГО ПО СМЕТЕ | | | | | | 6 920 | | | 62 670 | |
| | ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ | | | | | | 902 | | | 12 238 | |
| | ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ | | | | | | 582 | | | 7 434 | |
| | Оплата основных рабочих | | | | | | 978 | | | 15 648 | |
| | Оплата механизаторов | | | | | | 31 | | | 496 | |
| | Стоимость механизмов | | | | | | 479 | | | 2 310 | |
| | Сметная стоимость материалов | | | | | | 3 979 | | | 25 040 | |
| | · ИТОГО ПО СМЕТЕ | | | | | | 6 920 | | | 62 670 | |
| | ВСЕГО БЕЗ НДС | | | | | | 6 920 | | | 62 670 | |
| | НДС | | | | | | 1 246 | | | 11 281 | |
| | ВСЕГО С НДС | | | | | | 8 166 | | | 73 951 | |

Составил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)

Согласовано в сумме 73951 руб.
 Проверку объемов работ и стоимость
 материалов осуществляет заказчик

Имя

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

Исполнитель: *Имя*
 Петрова Т.Е.

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор
Фонда капитального ремонта
Тюльской области

Долгухов К. К.

2015 г.

« ____ »



Дефектный акт

Объемов работ по капитальному ремонту внутридомовой системы электроснабжения
ул. Кирова, д. 6, р.п. Товарковский, г. Богородицк, Тюльская область.

| № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол- во |
|----------|---|----------------|------------|
| 1 | Демонтаж светильников с лампами накаливания | шт | 3 |
| 2 | Демонтаж выключателей | шт | 3 |
| 3 | Демонтаж щитков этажных | шт | 2 |
| 4 | Демонтаж старой проводки | м | 8 |
| 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 | 1 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-6А | шт | 1 |
| | 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 | 2 |
| 6 | Монтаж щита этажного типа ЩРН-П-10 IP40 | шт | 1 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-10А (всего по эт.щитам) | шт | 8 |
| | Монтаж выключателей автоматических ИЭК ВА47 -29с1р-25А (всего по эт.щитам) | шт | 2 |
| | Монтаж шины нулевой 8 гнезд (всего по эт.щитам) | шт | 2 |
| | Монтаж шины РЕ земля (всего по эт.щитам) | шт | 10 |
| | Монтаж сжимов ответвительных У731М (всего по эт.щитам) | шт | 1 |
| 7 | Ввод в здание в металлорукаве | шт | 4 |
| 8 | Монтаж сжимов ответвительных У733М | шт | 4 |
| 9 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в рукаве металлическом РЗ-ЦХ 32 мм по тросу | м | 10 |
| 10 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 5х6 в гофротрубе Ø32 мм по стенам в борозде | м | 5 |
| 11 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х1,5 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде | м | 20 |
| 12 | Прокладка кабеля ВВГнг-LS 3х4 в гофротрубе Ø20 мм по стенам в борозде | м | 40 |
| 13 | Установка коробки соединительной | шт | 4 |
| 14 | Монтаж выключателей наружной установки одноклавишных | шт | 4 |
| 15 | Монтаж светильников светодиодных для ЖКХ "Луна" Viled APT CC 02-260 | шт | 4 |
| 16 | Сверление отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм | шт | 4 |
| 17 | Заделка отверстий в ж/б конструкциях глубиной 200мм Ø 32 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой | шт | 4 |
| 18 | Сверление отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм | шт | 12 |
| 19 | Заделка отверстий в кирпичных стенах глубиной 500мм Ø 20 мм пеной профессиональной ТУТАН В1 огнестойкой | шт | 12 |
| 20 | Заделка борозд в стенах и перегородках | м | 70 |
| 21 | Улучшенная окраска | м ² | 7 |
| 22 | Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных линий напряжением до 1 кВ | 1 лин. | 20 |