

2019 г.

2019 г.

 Строительство кабельной линии 6кВ от ТТЭЦ ф.2 до РП-6 яч.8
 (наименование стройки)

 ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
 (локальная смета)

на строительство кабельной линии 6кВ от ТТЭЦ ф.2 до РП-6 яч.8

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проектная документация

| | |
|---|---------------------|
| Сметная стоимость | 10264,141 тыс. руб. |
| строительных работ | 3576,193 тыс. руб. |
| монтажных работ | 5012,428 тыс. руб. |
| прочих | 4,329 тыс. руб. |
| Средства на оплату труда | 72,218 тыс. руб. |
| Сметная трудоемкость | 7113,43 чел.час |
| Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на I квартал 2019 г. | |

| № пп | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количество | Стоимость единицы, руб. | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | |
|--------------------------|--|--|---|-------------------------|---------------------|-----------------------|--------------|--------------------|---|--------|
| | | | | всего | эксплуатация машин | Всего | оплаты труда | эксплуатация машин | на единицу | всего |
| | | | | оплаты труда | в т.ч. оплаты труда | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Раздел 1. КЛ-6 кВ | | | | | | | | | | |
| Земляные работы | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (3481,9 руб.): 80% от ФОТ СП (1958,57 руб.): 45% от ФОТ | 3,852 (0,2*0,9*(1970-339,7)+0,3*0,9*339,7) / 100 | 1129,9 1129,9 | | 4352,37 | 4352,37 | | 177,1 | 682,19 |
| 2 | ТЕР01-02-060-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 1 (100 м3) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (387,84 руб.): 80% от ФОТ СП (218,16 руб.): 45% от ФОТ | 1,284 (0,2*0,3*(1970-339,7)+0,3*0,3*339,7) / 100 | 377,57 377,57 | | 484,8 | 484,8 | | 61,584 | 79,09 |
| 3 | ТССЦпр-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км: I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ | 205,44 1,284*100*1,6 | 10,44 | 10,44 | 2144,79 | | 2144,79 | | |
| 4 | ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 (1000 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (9,41 руб.): 95% от ФОТ СП (4,95 руб.): 50% от ФОТ | 0,128 1,284/10 | 370,06 26,78 | 334,51 50,54 | 47,37 | 3,43 | 42,82 6,47 | 4,1975 | 0,54 |
| 5 | ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (1281,72 руб.): 80% от ФОТ СП (720,97 руб.): 45% от ФОТ | 2,568 (0,2*0,6*(1970-339,7)+0,3*0,6*339,7) / 100 | 623,89 623,89 | | 1602,15 | 1602,15 | | 101,775 | 261,36 |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|--|---|-----------------------------------|---------------------------|----------------|-----------|---------|-------------------|--------|--------|--|
| Укладка кабеля в траншее | | | | | | | | | | |
| ТЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Устройство постели при одном кабеле в траншее (100 м кабеля) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (742,95 руб.): 95% от ФОТ СП (508,33 руб.): 65% от ФОТ | 16,303 (1970-339,7) / 100 | 417,37 47,97 | 368,58 | 6804,38 | 782,05 | 6008,96 | 6,095 | 99,37 | |
| 7 ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/лр | Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 | 107,6 0,2*0,3*(1970-339,7)*1,1 | 53,9 | | 5799,64 | | | | | |
| 8 ТЕРм08-02-141-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м. до 9 кг (100 м кабеля) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (2849,6 руб.): 95% от ФОТ СП (1949,73 руб.): 65% от ФОТ | 16,303 (1970-339,7) / 100 | 743,63 159,29 | 502,65 24,7 | 12123,4 | 2596,9 | 8194,7 402,68 | 20,24 | 329,97 | |
| 9 Прайс-лист | Кабель АСБ 3х240 (м) МАТ=1320/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 | 1760,724 (1970-339,7)*1,08 | 125,86 1320/1,2/8,74 | | 221604,72 | | | | | |
| 10 ТЕРм08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля (100 м кабеля) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (1071,3 руб.): 95% от ФОТ СП (732,99 руб.): 65% от ФОТ | 16,303 (1970-339,7) / 100 | 464,37 47,15 | 416,4 22,02 | 7570,62 | 768,69 | 6788,57 358,99 | 5,9915 | 97,68 | |
| 11 ТССЦ-404-0004 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/лр | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 75 (1000 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 | 10,023 10023 / 1000 | 909 | | 9110,91 | | | | | |
| 12 ТЕРм08-02-167-10 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 240 мм2 (1 шт.) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (1735,48 руб.): 95% от ФОТ СП (1187,43 руб.): 65% от ФОТ | 18 | 206,8 101,36 | 2,4 0,13 | 3722,4 | 1824,48 | 43,2 2,34 | 12,88 | 231,84 | |
| 13 Прайс-лист | Муфта кабельная соединительная 10СТп(тк)-3х(150-240) с соединителями болтовыми (шт.) МАТ=4490,9/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 | 18 | 428,19 4490,9/1,2/8,74 | | 7707,42 | | | | | |
| Прокладка кабеля в а.ц. трубе в траншее | | | | | | | | | | |
| 14 ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №329/лр | Устройство основания под трубопроводы: песчаного (10 м3 основания) (МДС35 пр.1 т.1 п.4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (72,1 руб.): 130% от ФОТ СП (49,36 руб.): 89% от ФОТ | 0,679 (0,2*0,10*339,7) / 10 | 707,33 78,36 | 36,06 3,32 | 480,28 | 53,21 | 24,48 2,25 | 11,73 | 7,96 | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---|--|-------------------------|----------------|----------|--------|----------------|---------|--------|
| ТЕР34-02-001-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/лр | Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий (1 канал-километр трубопровода) (МДС35 пр. 1 п. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (388,72 руб.): 100% от ФОТ СП (252,67 руб.): 65% от ФОТ | 0,3397 (339,7)/1000 | 24858 1144,3 | | 8444,26 | 388,72 | | 165,6 | 56,25 |
| 16 ТССЦ-101-2260 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/лр | Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | -336,3 | 22,4 | | -7533,12 | | | | |
| 17 507-2623 | Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм (10 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | -10,87 | 43,8 | | -476,11 | | | | |
| 18 ТССЦ-101-2261 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/лр | Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 150 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 339,7 | 32,7 | | 11108,19 | | | | |
| 19 ТССЦ-101-2267 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/лр | Муфты хризотилцементные БНМ для безнапорных труб условным проходом: 150 мм (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 42 | 10,4 | | 436,8 | | | | |
| 20 ТЕРм08-02-148-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг (100 м кабеля) (МДС35 пр. 1 п. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (868,81 руб.): 95% от ФОТ СП (594,45 руб.): 65% от ФОТ | 3,4 (339,7) / 100 | 414,42 266,44 | 107,67 2,54 | 1409,03 | 905,9 | 366,08 8,64 | 33,856 | 115,11 |
| 21 Прайс-лист | Кабель АСБ 3х240 (м) МАТ=1320/1,2/8.74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 366,876 339,7*1,08 | 125,86 1320/1,2/8.74 | | 46175,01 | | | | |
| 22 ТЕРм08-02-155-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/лр | Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой (Прим.) - уплотнение кабеля в трубе в траншее (1 проход кабеля) (МДС35 пр. 1 п. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (555,56 руб.): 95% от ФОТ СП (380,12 руб.): 65% от ФОТ | 170 3,4*100/4*2(конца) | 18,5 3,44 | | 3145 | 584,8 | | 0,437 | 74,29 |
| 23 ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/лр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (100 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 п. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (49,42 руб.): 80% от ФОТ СП (27,8 руб.): 45% от ФОТ | 0,099 (0,2*0,2*339,7- 0,059*0,059*3,14*339,7) / 100 | 623,89 623,89 | | 61,77 | 61,77 | | 101,775 | 10,08 |
| 24 ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/лр | Песок природный для строительных работ средний (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 10,862 (0,2*0,2*339,7- 0,059*0,059*3,14*339,7) *1,1 | 53,9 | | 585,46 | | | | |

Прокладка кабеля в ПНД трубе в траншее

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|-----------|---------|-----------------------|--------|--------|
| ТЕР34-02-019-01 И1-Постановление администрации Тамбовской области №1427 от 05.12.13 | Устройство переходов в грунтах I-III группы для прокладки труб диаметром до 160 мм, через автомобильные, железные дороги и другие коммуникации с помощью установок горизонтально-направленного бурения и проходческих машин с тяговым усилием: 40 Кн (1 м) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 I квартал 2019 г. (ГНБ) СМР=4,19 НР (17717,4 руб.): 100% от ФОТ СП (11516,31 руб.): 65% от ФОТ | 463,2 463,2*1 | 951,57 2,86 | 855,89 35,39 | 440767,22 | 1324,75 | 396448,25 16392,65 | 0,368 | 170,46 |
| 26 ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр | Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 I квартал 2019 г. (ГНБ) СМР=4,19 | 518 | 31,5 | | 16317 | | | | |
| 27 ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр | Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб: 110 мм (1 конец) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (50,54 руб.): 130% от ФОТ СП (34,6 руб.): 89% от ФОТ | 54 (27)*2 | 3,85 0,72 | 3,13 | 207,9 | 38,88 | 169,02 | 0,092 | 4,97 |
| 28 ТЕРм08-02-148-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 9 кг (100 м кабеля) (МДС35 пр. 1 т. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (1183,62 руб.): 95% от ФОТ СП (809,65 руб.): 65% от ФОТ | 4,632 (463,2*1) / 100 | 414,42 266,44 | 107,67 2,54 | 1919,59 | 1234,15 | 498,73 11,77 | 33,856 | 156,82 |
| 29 Прайс-лист | Кабель АСБ 3х240 (м) МАТ=1320/1,2/8.74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 500,256 463,2*1*1,08 | 125,86 1320/1,2/8.74 | | 62962,22 | | | | |
| 30 ТЕРм08-02-155-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр | Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой (Прим.) - уплотнение кабеля в трубе в траншее (1 проход кабеля) (МДС35 пр. 1 т. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (176,47 руб.): 95% от ФОТ СП (120,74 руб.): 65% от ФОТ | 54 27*2 | 18,5 3,44 | | 999 | 185,76 | | 0,437 | 23,6 |
| Разборка и восстановление существующего кабельного канала | | | | | | | | | |
| 1 ТЕР01-02-057-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 (100 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (3500,88 руб.): 80% от ФОТ СП (1969,25 руб.): 45% от ФОТ | 3,873 | 1129,9 1129,9 | | 4376,1 | 4376,1 | | 177,1 | 685,91 |

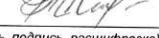
| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|--|--|---------------------------------------|--------------------|-------------------|----------|---------|---------------------|----------|--------|--|
| ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2 (100 м3 грунта) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (2123,09 руб.): 80% от ФОТ СП (1194,24 руб.): 45% от ФОТ | 3,873 | 685,22 685,22 | | 2653,86 | 2653,86 | | 111,78 | 432,82 | |
| 33 ТЕР07-06-002-07 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №313/пр | Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 (100 шт. сборных конструкций) (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8; МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (6370,03 руб.): 130% от ФОТ СП (4165,02 руб.): 85% от ФОТ | 3,4 | 5748,95 847,84 | 4901,11 593,34 | 19546,43 | 2882,66 | 16663,77 2017,36 | 110,2528 | 374,86 | |
| 34 ТЕР07-06-002-07 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №313/пр | Устройство плит перекрытий каналов площадью: до 5 м2 (100 шт. сборных конструкций) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (7962,58 руб.): 130% от ФОТ СП (5206,3 руб.): 85% от ФОТ | 3,4 | 7343,27 1059,81 | 6126,38 741,68 | 24967,12 | 3603,35 | 20829,69 2521,71 | 137,816 | 468,57 | |
| Кабельная линия по существующим кабельным каналам и эстакаде | | | | | | | | | | |
| 35 ТЕР46-03-007-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №346/пр | Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (1 м3) (Прил.46.1 п.3.4 При пробивке проемов, отверстий и борозд в железобетонных конструкциях ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1; МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (39,22 руб.): 110% от ФОТ СП (24,96 руб.): 70% от ФОТ | 0,095 0,159*0,159*3,14*0,4*1* 3 | 1514,37 256,01 | 1258,36 119,29 | 143,87 | 24,32 | 119,55 11,33 | 34,9266 | 3,32 | |
| 36 ТЕРp52-15-1 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №361/пр | Герметизация вводов в подвальное помещение (100 шт.) (МДС35 пр. 1 т. 3 п. 3. Производство ремонтных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (14,79 руб.): 93% от ФОТ СП (11,93 руб.): 75% от ФОТ | 0,03 (1*1*3) / 100 | 1441,55 529,94 | 0,94 | 43,25 | 15,9 | 0,03 | 74,1175 | 2,22 | |
| 37 ТЕРm08-02-152-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр | Полка-кронштейн из угловой стали (1 т) (МДС35 пр. 1 т. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (83,73 руб.): 95% от ФОТ СП (57,29 руб.): 65% от ФОТ | 0,1201 | 1133,81 731,29 | 255,85 2,54 | 136,17 | 87,83 | 30,73 0,31 | 92,92 | 11,16 | |

| 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|--|---|---|-------------------------|----------------|-----------|---------|------------------|--------|--------|
| | ТССЦ-101-5185 Приказ Министра России от 28.02.17 №274/пр | Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 63-63 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 0,1201 | 4838,66 | | 581,12 | | | | |
| 39 | ТЕРм08-02-152-04 Приказ Министра России от 28.02.17 №286/пр | Стойка сборных кабельных конструкций (без полок), масса: до 1,6 кг (100 шт.) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (1016,46 руб.): 95% от ФОТ СП (695,47 руб.): 65% от ФОТ | 5,2 | 435,11 205,63 | 168,58 0,13 | 2262,57 | 1069,28 | 876,62 0,68 | 26,128 | 135,87 |
| 40 | Прайс-лист | Стойка сборных кабельных конструкций (без полок) К1151ц УТ1,5 (шт.) МАТ=181/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 520 | 17,26 181/1,2/8,74 | | 8975,2 | | | | |
| 41 | ТЕРм08-02-152-07 Приказ Министра России от 28.02.17 №286/пр | Полка кабельная, устанавливаемая на стойках, масса: до 0,4 кг (100 шт.) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (74,45 руб.): 95% от ФОТ СП (50,94 руб.): 65% от ФОТ | 5,2 | 18,85 14,94 | 2,4 0,13 | 98,02 | 77,69 | 12,48 0,68 | 1,8975 | 9,87 |
| 42 | Прайс-лист | Полка кабельная К1161ц УТ1,5 (шт.) МАТ=78/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 520 | 7,44 78/1,2/8,74 | | 3868,8 | | | | |
| 43 | ТЕРм08-02-152-02 Приказ Министра России от 28.02.17 №286/пр | Скоба П-образная из полосовой или угловой стали (1 т) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (208,72 руб.): 95% от ФОТ СП (142,81 руб.): 65% от ФОТ | 0,4472 (0,28*520+0,32*520+0,1 3*1040)/1000 | 769,76 488,73 | 188,62 2,54 | 344,24 | 218,56 | 84,35 1,14 | 62,1 | 27,77 |
| 44 | ТССЦ-101-3721 Приказ Министра России от 28.02.17 №274/пр | Сталь полосовая: 50x4 мм, марка Ст3сп (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 0,3245 | 8180 | | 2654,41 | | | | |
| 45 | ТССЦ-101-4681 Приказ Министра России от 28.02.17 №274/пр | Сталь полосовая: 45x4 мм, марка Ст3сп (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 0,1406 | 8377,27 | | 1177,84 | | | | |
| 46 | ТЕРм08-02-147-14 Приказ Министра России от 28.02.17 №286/пр | Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля: до 9 кг (100 м кабеля) (МДС35 пр.1 т.2 п.4. Производство монтажных работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (2788,27 руб.): 95% от ФОТ СП (1907,76 руб.): 65% от ФОТ | 8,181 ((24,4+544,3+241,4+73, 4)/1,08) / 100 | 525,89 356,22 | 130,16 2,54 | 4302,31 | 2914,24 | 1064,84 20,78 | 45,264 | 370,3 |
| 47 | Прайс-лист | Кабель АСБ 3х240 (м) МАТ=1320/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 883,548 8,181*100*1,08 | 125,86 1320/1,2/8,74 | | 111203,35 | | | | |

| 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--|---------------------|---------------------------|-------------------|--------|-------|---------------|--------|-------|
| ТЕРм08-02-157-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр | Снятие с кабеля верхнего джутового покрова, масса 1 м кабеля: до 9 кг (100 м кабеля) (МДС35 пр. 1 т. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (92,23 руб.): 95% от ФОТ СП (63,1 руб.): 65% от ФОТ | 8,508 8,181*1,04 | 11,61 11,41 | | 98,78 | 97,08 | | 1,449 | 12,33 |
| 49 ТССЦ-111-0157 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр | Бирки кабельные маркировочные, пластмассовые У135 (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 2 200 / 100 | 29 | | 58 | | | | |
| 50 ТССЦ-509-0070 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр | Кнопки монтажные (1000 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 0,405 405 / 1000 | 19,5 | | 7,9 | | | | |
| 51 ТЕРм08-02-160-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр | Заделка концевая эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (1 шт.) (МДС35 пр. 1 т. 2 п. 4. Производство монтажных работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (53,31 руб.): 95% от ФОТ СП (36,48 руб.): 65% от ФОТ | 2 | 34,04 28,06 | | 68,08 | 56,12 | | 3,565 | 7,13 |
| 52 Прайс-лист | Муфта кабельная ЗКВТп -10- 150/240 (шт.) МАТ=2499,29/1,2/8,74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 2 | 238,3 2499,29/1,2/8,74 | | 476,6 | | | | |
| 53 ТССЦ-509-0040 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр | Наконечники кабельные алюминиевые (100 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 0,06 6 / 100 | 1280 | | 76,8 | | | | |
| 54 ТССЦ-101-2037 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр | Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 | 116 | 26,9 | | 3120,4 | | | | |
| Разборка и восстановление асфальтобетонного покрытия | | | | | | | | | |
| 55 ТЕР27-03-008-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных (100 м3 конструкций) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (19,65 руб.): 142% от ФОТ СП (13,15 руб.): 95% от ФОТ | 0,0075 | 6012,72 1406,04 | 4606,68 438,16 | 45,1 | 10,55 | 34,55 3,29 | 206,77 | 1,55 |
| 56 ТЕР27-03-008-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | Разборка покрытий и оснований: щебеночных (100 м3 конструкций) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР (3,07 руб.): 142% от ФОТ СП (2,05 руб.): 95% от ФОТ | 0,015 | 523,18 96,99 | 426,19 47,43 | 7,85 | 1,45 | 6,4 0,71 | 15,203 | 0,23 |
| 57 ТССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КЛ до 10кВ) СМР=9,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ | 1,65 | 39,21 | 39,21 | 64,7 | | 64,7 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|--|---|--------|--------------------|-------------------|------------|----------|-----------------------|---------|---------|
| 58 | ТССЦпг-03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км: I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ | 1,85 | 10,44 | 10,44 | 17,23 | | 17,23 | | |
| 59 | ТЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня (100 м3 материала основания (в плотном теле)) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (9,51 руб.): 142% от ФОТ СП (6,37 руб.): 95% от ФОТ | 0,015 | 3835,62 184,16 | 3634,38 262,72 | 57,53 | 2,76 | 54,52 3,94 | 27,8185 | 0,42 |
| 60 | ТССЦ-408-0011 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр | Щебень из природного камня для строительных работ марка: 1000, фракция 20-40 мм (м3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 | 1,5 | 219 | | 328,5 | | | | |
| 61 | ТЕР27-06-026-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | Розлив вяжущих материалов (1 т) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (0,01 руб.): 142% от ФОТ СП (0,01 руб.): 95% от ФОТ | 0,0018 | 1577,66 | 45,02 6,74 | 2,84 | | 0,08 0,01 | | |
| 62 | ТЕР27-06-020-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 (1000 м2 покрытия) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (12,65 руб.): 142% от ФОТ СП (6,46 руб.): 95% от ФОТ | 0,015 | 45614,17 346,63 | 2614,5 247,5 | 684,21 | 5,2 | 39,22 3,71 | 44,045 | 0,66 |
| 63 | ТЕР27-06-021-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №333/пр | На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-01 (1000 м2 покрытия) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (0,03 руб.): 142% от ФОТ СП (0,02 руб.): 95% от ФОТ | 0,03 | 5319,55 0,82 | 3,57 | 159,59 | 0,02 | 0,11 | 0,1035 | |
| 64 | ТЕР01-02-027-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр | Планировка площадей: ручным способом, группа грунтов 1 (1000 м2 спланированной площади) (МДС35 пр. 1 т. 1 п. 4. Производство строительных и других работ на открытых и полукрытых производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15 к расх.; ЗПМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 I квартал 2019 г. (КП до 10кВ) СМР=9,31 НР (11965,54 руб.): 80% от ФОТ СП (6730,61 руб.): 45% от ФОТ | 18,66 | 801,55 801,55 | | 14956,92 | 14956,92 | | 115 | 2145,9 |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. | | | | | | 1077650,16 | 50246,7 | 460628,47 21771,44 | | 7092,57 |
| Накладные расходы | | | | | | 68961,05 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | 43353,24 | | | | |
| Итого по разделу 1 КП-6 кВ: | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | 3576193,2 | | | | 5389,46 |
| Итого Монтажные работы | | | | | | 5012428,03 | | | | 1703,11 |
| Итого | | | | | | 8588621,23 | | | | 7092,57 |
| Справочно, в ценах 2001г.: | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | 566774,99 | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 460628,47 | | | | |
| ФОТ | | | | | | 72018,14 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|---|--|------------------------------------|----------------|---|----------------------|----------|-----------|--------|----------------|
| | Накладные расходы | | | | | 68961,05 | | | | |
| | Сметная прибыль | | | | | 43353,24 | | | | |
| | Итого по разделу 1 КП-6 кВ | | | | | 8588621,23 | | | | 7092,57 |
| | Раздел 2. Пусконаладочные работы | | | | | | | | | |
| | Пусконаладочные работы для кабельной линии 6 кВ | | | | | | | | | |
| 65 | ТЕРп01-11-024-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр | Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: свыше 1 кВ (1 фазировка) (ПИСЬМО Центра экспертиз ценообразования в строительстве и ЖКХ ФГУП «СП-Центр» № 120621-261 от 21.06.2012 1,255=1*(1,3-1)*0,85 (1,3 - повышающий коэффициент из МДС40 т.2 п.5., 0,85 - процент работ на которые распространяется повышающий коэффициент) ОЗП=1,255; ТЗ=1,255) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 I квартал 2019 г. (ПНР) СМР=10,55 НР (13,85 руб.): 65% от ФОТ СП (8,52 руб.): 40% от ФОТ | 1 | 21,3 21,3 | | 21,3 | 21,3 | | 2,0331 | 2,03 |
| 66 | ТЕРп01-11-002-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр | Определение активного сопротивления или рабочей электрической емкости жилы кабеля на напряжение: до 35 кВ (1 измерение) (ПИСЬМО Центра экспертиз ценообразования в строительстве и ЖКХ ФГУП «СП-Центр» № 120621-261 от 21.06.2012 1,255=1*(1,3-1)*0,85 (1,3 - повышающий коэффициент из МДС40 т.2 п.5., 0,85 - процент работ на которые распространяется повышающий коэффициент) ОЗП=1,255; ТЗ=1,255) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 I квартал 2019 г. (ПНР) СМР=10,55 НР (13,85 руб.): 65% от ФОТ СП (8,52 руб.): 40% от ФОТ | 1 | 21,3 21,3 | | 21,3 | 21,3 | | 2,0331 | 2,03 |
| 67 | ТЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр | Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ (1 испытание) (ПИСЬМО Центра экспертиз ценообразования в строительстве и ЖКХ ФГУП «СП-Центр» № 120621-261 от 21.06.2012 1,255=1*(1,3-1)*0,85 (1,3 - повышающий коэффициент из МДС40 т.2 п.5., 0,85 - процент работ на которые распространяется повышающий коэффициент) ОЗП=1,255; ТЗ=1,255) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 I квартал 2019 г. (ПНР) СМР=10,55 НР (37,18 руб.): 65% от ФОТ СП (22,88 руб.): 40% от ФОТ | 1 | 57,2 57,2 | | 57,2 | 57,2 | | 6,0993 | 6,1 |
| 68 | ТЕРп01-12-027-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр | За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением: до 10 кВ добавлять к расценке 01-12-027-01 (500 м кабеля) (ПИСЬМО Центра экспертиз ценообразования в строительстве и ЖКХ ФГУП «СП-Центр» № 120621-261 от 21.06.2012 1,255=1*(1,3-1)*0,85 (1,3 - повышающий коэффициент из МДС40 т.2 п.5., 0,85 - процент работ на которые распространяется повышающий коэффициент) ОЗП=1,255; ТЗ=1,255) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 I квартал 2019 г. (ПНР) СМР=10,55 НР (65,24 руб.): 65% от ФОТ СП (40,15 руб.): 40% от ФОТ | 5,88 ((3512-3512*2%-500)) / 500 | 17,07 17,07 | | 100,37 | 100,37 | | 1,8198 | 10,7 |
| Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г. | | | | | | 200,17 | 200,17 | | | 20,86 |
| Накладные расходы | | | | | | 130,11 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | 80,07 | | | | |
| Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы : | | | | | | 410,35 | | | | 20,86 |
| Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% | | | | | | 410,35 | | | | 20,86 |
| Итого | | | | | | 410,35 | | | | 20,86 |
| Всего с учетом "I квартал 2019 г. (ПНР) СМР=10,55" | | | | | | 4329,19 | | | | 20,86 |
| Справочно, в ценах 2001г.: | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | 200,17 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | 130,11 | | | | |
| Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы | | | | | | 4329,19 | | | | 20,86 |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г. | | | | | | 1 077 850,33 | 50446,87 | 460628,47 | | 7113,43 |
| Накладные расходы | | | | | | 69 091,16 | | 21771,44 | | |
| Сметная прибыль | | | | | | 43 433,31 | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | 3 576 193,20 | | | | 5389,46 |
| Итого Монтажные работы | | | | | | 5 012 428,03 | | | | 1703,11 |
| Итого Прочие затраты | | | | | | 4 329,19 | | | | 20,86 |
| Итого | | | | | | 8 592 950,42 | | | | 7113,43 |
| Справочно, в ценах 2001г.: | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | 566 774,99 | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | 460 628,47 | | | | |
| ФОТ | | | | | | 72 218,31 | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | 69 091,16 | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | 43 433,31 | | | | |
| Коэффициент снижения 8 592 950,42 * 0,995403276 | | | | | | 8 553 451,00 | | | | |
| НДС 20% | | | | | | 1 710 690,20 | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | 10 264 141,20 | | | | 7113,43 |

Составил: инженер сметчик ОКС  Чернянская Т.Ю.
(должность, подпись, расцифровка)

Проверил: начальник ОКС  Салунов В.В.
(должность, подпись, расцифровка)