

УТВЕРЖДАЮ:
Исполнительный директор
АО "ОРЭС-Тамбов"

Ю.Н. Демин

2017 г.

Установка КТП с монтажом КЛ, ВЛ 6/0,4 кВ в районе ул. Песчаной и пр. Фруктовый в г. Тамбове
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на Наружные инженерные сети напряжением 6 кВ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Рабочий проект - 11/2017.ЭС1

Сметная стоимость 7717,267 тыс. руб.
строительных работ 5254,753 тыс. руб.
монтажных работ 714,397 тыс. руб.
прочих 103,636 тыс. руб.
оборудования 467,270 тыс. руб.
Средства на оплату труда 33,437 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 3637,85 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2017 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. ВЛИ-6 кВ																
Демонтаж ВЛ-6 кВ																
1	ТЕР33-04-042-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №3336/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (567,07 руб.): 105% от ФОТ СП (324,04 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	53	75,72	6,01	69,71	4,18	4013,16	318,53	3694,63	221,54	0,81	42,93	0,44	23,32
2	ТЕР33-04-042-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №3336/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одноствоечных с подкосом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (152,51 руб.): 105% от ФОТ СП (87,15 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	5	234,95	12,99	221,96	16,06	1174,75	64,95	1109,8	80,3	1,75	8,75	1,8	9
3	ТЕР33-04-040-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №3336/пр	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2175,35 руб.): 105% от ФОТ СП (1243,06 руб.): 60% от ФОТ	1 опора (3 провода)	116	59,68	14,15	45,53	3,71	6922,88	1641,4	5281,48	430,36	2,03	235,48	0,45	52,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4	ТЕРм08-02-305-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Демонтаж. Траверса на опоре (Прим.) (ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2,79 руб.): 95% от ФОТ СП (1,91 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	6,69	0,97	5,72	0,5	13,38	1,94	11,44	1	0,1291	0,26	0,045	0,09
5	ТЕРм08-01-052-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Демонтаж. Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1 (Прим.) (ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (33,35 руб.): 95% от ФОТ СП (22,82 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	30	1,77	1,14	0,63	0,03	53,1	34,2	18,9	0,9	0,1449	4,35	0,003	0,09
6	ТЕРм08-01-020-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Демонтаж. Гирлянда поддерживающая из подвесных изоляторов одиночная напряжением: 35 кВ (ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (128,71 руб.): 95% от ФОТ СП (88,06 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	12	42,66	8,92	33,74	2,37	511,92	107,04	404,88	28,44	1,134	13,61	0,243	2,92
7	ТССЦпр-01-01-01-045 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	61,133	16,51		16,51		1009,31		1009,31					
8	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 (на базу ООО "ТКС") ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	61,133	10,44		10,44		638,23		638,23					
Монтаж ВЛ-0,6 кВ																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ТЕР33-04-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (701,66 руб.): 105% от ФОТ СП (400,95 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	81	45,26	2,94	42,32	5,31	3666,06	238,14	3427,92	430,11	0,44	35,64	0,48	38,88
10	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (192,72 руб.): 105% от ФОТ СП (110,12 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	57	11,73	1,67	10,06	1,55	668,61	95,19	573,42	88,35	0,25	14,25	0,14	7,98
11	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (59,38 руб.): 105% от ФОТ СП (33,93 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	15	13,5	2	11,5	1,77	202,5	30	172,5	26,55	0,3	4,5	0,16	2,4
Проектируемые опоры: П20-3Н - 51 шт., П10-4 - 2 шт., промежуточная переходная нетиповая - 2 шт., УП-20-3Н - 3 шт, А20-3Н - 7 шт., А10-2 - 1 шт.																
12	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2017,21 руб.): 105% от ФОТ СП (1152,69 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	55	206,51	27,51	133,36	7,42	11358,05	1513,05	7334,8	408,1	3,8	209	0,78	42,9
ПН20-3Н (51 шт.)																
13	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	51	1604,04				81806,04							
14	Прайс-лист	Траверса ТМ-63 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	51	196,97				10045,47							
15	Прайс-лист	Хомут Х51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	51	15,56				793,56							
16	Прайс-лист	Плащечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	51	9,16				467,16							
17	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	153	43,3				6624,9							
18	Прайс-лист	Колпачок полистироловый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	153	0,99				151,47							
19	Прайс-лист	Плащечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	51	9,16				467,16							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	306	12,83				3925,98							
П 10-4 (2 шт)																
21	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	1604,04				3208,08							
22	Прайс-лист	Траверса ТМ-10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	109,09				218,18							
23	Прайс-лист	Накладка ОГ9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	25,76				103,04							
24	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	17,37				69,48							
25	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	43,3				519,6							
26	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	0,81				9,72							
27	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	16,16				64,64							
28	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: пласечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	12,53				25,06							
29	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: пласечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	6,78				81,36							
30	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	4	9,29				37,16							
(переходная не типовая)*2 шт.																
31	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	1604,04				3208,08							
32	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	17,37				69,48							
33	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	43,3				259,8							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
34	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	0,99				5,94							
35	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	12,83				153,96							
36	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	12,53				25,06							
37	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	6,78				81,36							
38	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (707,71 руб.): 105% от ФОТ СП (404,41 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	9	416,48	57,2	313,64	17,69	3748,32	514,8	2822,76	159,21	7,9	71,1	1,86	16,74
УП20-3Н (1 шт)																
39	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	1604,04				3208,08							
40	Прайс-лист	Крепление подкоса У52 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	62,33				62,33							
41	Прайс-лист	Траверса ТМ-64 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	251,96				251,96							
42	Прайс-лист	Хомут Х51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	15,56				15,56							
43	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	0,7	9,29				6,5							
44	Прайс-лист	Гайка М20 (1 шт) ГОСТ 5915-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	0,73				0,73							
45	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	43,3				129,9							
46	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	3	0,99				2,97							
47	Прайс-лист	Плашечный зажим. SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	9,16				9,16							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	12,83				76,98							
А20-3Н (7 шт.)																
49	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	14	1604,04				22456,56							
50	Прайс-лист	Крепление подкоса У52 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	7	62,33				436,31							
51	Прайс-лист	Траверса ТМ-65 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	7	166,56				1165,92							
52	Прайс-лист	Траверса ТМ-66 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	7	205,47				1438,29							
53	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	7	9,29				65,03							
54	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	14	16,16				226,24							
55	Прайс-лист	Гайка М20 (1 шт) ГОСТ 5915-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	21	0,73				15,33							
56	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	7	43,3				303,1							
57	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	7	0,99				6,93							
58	Прайс-лист	Плащечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	21	9,16				192,36							
59	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	14	12,83				179,62							
60	Прайс-лист	Изолятор подвесной SML70/20Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	42	113,33				4759,86							
61	ТССЦ-509-5834 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим, натяжной: болтовой НБ-2-6А (РАЗ2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	42	73,39				3082,38							
А 10-2 (1 шт)																
62	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	1604,04				3208,08							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
63	Прайс-лист	Траверса ТМ-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	216,06				216,06							
64	Прайс-лист	Накладка ОГ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	16,16				32,32							
65	Прайс-лист	Накладка ОГ5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	11,31				11,31							
66	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	17,37				17,37							
67	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	16,16				16,16							
68	Прайс-лист	Кронштейн У4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	73,43				73,43							
69	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	2	9,29				18,58							
70	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	12,53				25,06							
71	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	6,78				20,34							
72	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	43,3				43,3							
73	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	0,81				0,81							
74	Прайс-лист	Подвеска натяжная изолирующая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	к-т	6	121,21				727,26							
75	ТЕР33-04-003-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6- 10 кВ с траверсами без приставок: одноствоечных с двумя подкосами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (244,25 руб.): 105% от ФОТ СП (139,57 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	2	637,81	87,68	504,49	28,63	1275,62	175,36	1008,98	57,26	12,11	24,22	3,01	6,02
УА20-3Н (2 шт)																
76	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ {серия 3.407.1-143 вып. 7} ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	1604,04				9624,24							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
77	Прайс-лист	Крепление подкоса У52 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	62,33				249,32							
78	Прайс-лист	Траверса ТМ-68 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	198,98				397,96							
79	Прайс-лист	Траверса ТМ-67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	43,53				87,06							
80	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	3	9,29				27,87							
81	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	16,16				64,64							
82	Прайс-лист	Гайка М20 (1 шт) ГОСТ 5915-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	8	0,73				5,84							
83	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	43,3				259,8							
84	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	0,99				5,94							
85	Прайс-лист	Плащечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	9,16				54,96							
86	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	12,83				153,96							
87	Прайс-лист	Изолятор подвесной SML70/20Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	113,33				1359,96							
88	ТССЦ-509-5834 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим натяжной: болтовой НБ-2-6А (PAZ2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	73,39				880,68							
Реконструированные опоры: УП-20-3Н - 1 шт., УП-20-3Н - 1 шт., промежуточная анкерная не типовая - 1 шт, переходная промежуточная - не типовая - 2 шт.																
89	ТЕР33-04-003-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одностоечных с одним подкосом (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх., ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (221,68 руб.); 105% от ФОТ СП (126,67 руб.); 60% от ФОТ	1 опора	2	573,33	83,1	407,99	22,46	1146,66	166,2	815,98	44,92	11,477	22,95	2,3625	4,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
90	ТЕР33-04-003-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одноствоечных (ИДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (-117,92 руб.); 105% от ФОТ СП (-67,38 руб.); 60% от ФОТ	1 опора	-2	313,9	46,29	185,38	9,86	-627,8	-92,58	-370,76	-19,72	6,394	-12,79	1,0375	-2,08
УП20-3Н (1 шт)																
91	Прайс-лист	Траверса ТМ-64 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	251,96				251,96							
92	Прайс-лист	Хомут Х51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	15,56				15,56							
93	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	0,7	9,29				6,5							
94	Прайс-лист	Гайка М20 (1 шт) ГОСТ 5915-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	0,73				0,73							
95	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	43,3				129,9							
96	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	3	0,99				2,97							
97	Прайс-лист	Плащечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	9,16				9,16							
98	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	12,83				76,98							
УА20-3Н (1 шт)																
99	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	1604,04				1604,04							
100	Прайс-лист	Узел крепления У-52 (27.0002-41), 7,1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	77,17				77,17							
101	Прайс-лист	Траверса ТМ-68 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	198,98				198,98							
102	Прайс-лист	Траверса ТМ-67 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	43,53				43,53							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
103	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	1,5	9,29				13,94							
104	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	16,16				32,32							
105	Прайс-лист	Гайка М20 (1 шт) ГОСТ 5915-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	4	0,73				2,92							
106	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	43,3				129,9							
107	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	3	0,99				2,97							
108	Прайс-лист	Плассечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	3	9,16				27,48							
109	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	12,83				76,98							
110	Прайс-лист	Изолятор подвесной SML70/20Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	113,33				679,98							
111	ТССЦ-509-5834 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим натяжной: болтовой НБ-2-6А (РАЗ2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	73,39				440,34							
(промежуточная не типовая)*1 шт.																
112	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	1604,04				1604,04							
113	Прайс-лист	Траверса ТМ-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	216,06				216,06							
114	Прайс-лист	Накладка ОГ2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	16,16				32,32							
115	Прайс-лист	Накладка ОГ5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	12,32				12,32							
116	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	17,37				17,37							
117	Прайс-лист	Болт Б5 М16х260 3.407.1-143.8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	16,16				16,16							
118	Прайс-лист	Кронштейн У4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	73,43				73,43							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
119	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	2	9,29				18,58							
120	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	12,83				25,66							
121	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	12,53				25,06							
122	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	6,78				20,34							
123	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	1	43,3				43,3							
124	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	0,99				0,99							
125	ТССЦ-110-0345 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	169,24				2030,88							
126	ТССЦ-509-1719 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Серьга СРС-7-16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	10,03				30,09							
127	ТССЦ-110-0316 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Звено промежуточное: трехлапчатое ПРТ-7-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	21,65				129,9							
128	Прайс-лист	Ушко У1-7-16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	17,78				106,68							
129	ТССЦ-509-5728 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим натяжной: клиновой (клин 2) НКК-1-1Б ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	69,84				209,52							
130	ТССЦ-509-1714 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим натяжной: болтовой НБ-2-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	89,44				268,32							
(переходная не типовая)*2 шт.																
131	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	17,37				34,74							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
132	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	43,3				259,8							
133	Прайс-лист	Колпачок полистиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	0,81				4,86							
134	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	12,83				153,96							
135	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	12,53				25,06							
136	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	6,78				81,36							
Изготовление и монтаж надставки НК-1 - 4 шт.																
137	ТЕРм38-01-006-08 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №303/пр	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (208,36 руб.): 66% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т конструкций	0,312	10341,58	999,7	1904,16	12,13	3226,57	311,91	594,1	3,78	130	40,56	1,3	0,41
138	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	-0,331	6807				-2253,12							
139	ТССЦ-101-2542 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь угловая: 50х50 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,124	6253				775,37							
140	ТССЦ-101-2546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь угловая: 80х80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,07	5763				403,41							
141	ТССЦ-101-1616 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,011	5784				63,62							
142	ТССЦ-101-3706 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь угловая равнополочная, марка стали: СтЗпс, размером 70х70 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,022	7334				161,35							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
143	Прайс-лист	Штырь ШУ-24-2-С-85 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	12,72				152,64							
144	ТЕР13-06-003-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №319/пр	Очистка поверхности щетками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (57,84 руб.): 90% от ФОТ СП (44,99 руб.): 70% от ФОТ	1 м2 очищаемой поверхности	10,25	6,27	6,27			64,27	64,27			0,9	9,23		
145	ТЕР13-06-004-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №319/пр	Обеспыливание поверхности ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (6,46 руб.): 90% от ФОТ СП (5,03 руб.): 70% от ФОТ	1 м2 обеспыливаемой поверхности	10,25	0,97	0,7	0,27		9,94	7,18	2,76		0,1	1,03		
146	ТЕР13-07-001-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №319/пр	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром до 500 мм: уайт- спиритом (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (6,03 руб.): 90% от ФОТ СП (4,69 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 обезжириваемой поверхности	0,103	289,92	64,92	2,56	0,08	29,86	6,69	0,26	0,01	9,08	0,94	0,01	
147	ТЕР13-03-002-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №319/пр	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (4,29 руб.): 90% от ФОТ СП (3,34 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,103	330,11	46,25	9,38	0,08	34	4,76	0,97	0,01	5,31	0,55	0,01	
148	ТЕР13-03-004-26 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №319/пр	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2,65 руб.): 90% от ФОТ СП (2,06 руб.): 70% от ФОТ	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,103	775,42	28,42	6,17	0,08	79,87	2,93	0,64	0,01	3,83	0,39	0,01	
149	ТЕРм08-02-305-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Траверса на опоре (Прим.) (ОП п.1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (18,58 руб.): 95% от ФОТ СП (12,71 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	4	22,36	3,23	19,07	1,66	89,44	12,92	76,28	6,64	0,4305	1,72	0,15	0,6
Проектируемые ответвительные траверсы, разъединительные пункты																
150	ТЕР33-04-013-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1 (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (57,05 руб.): 105% от ФОТ СП (32,6 руб.): 60% от ФОТ	1 ответвление	3	72,55	12,91	59,64	5,2	217,65	38,73	178,92	15,6	1,74	5,22	0,63	1,89
151	ТССС-502-0860 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х70- 20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,007	23554,92				164,88							
на опору УОП (1 шт.)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
152	Прайс-лист	Траверса ТМ-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	102,32				102,32							
153	Прайс-лист	Хомут Х42 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	17,37				17,37							
154	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	3	43,3				129,9							
155	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	3	0,81				2,43							
156	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	0,9	9,29				8,36							
157	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	12,83				25,66							
158	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	6,78				40,68							
на опору УО-4 (2 шт.)																
159	Прайс-лист	Траверса ТМ-74 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	118,18				236,36							
160	Прайс-лист	Траверса ТМ-73 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	89,54				179,08							
161	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	6	43,3				259,8							
162	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	0,99				5,94							
163	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	2	9,29				18,58							
164	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	12	12,83				153,96							
165	Прайс-лист	Плашечный зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	9,16				36,64							
166	Прайс-лист	Хомут Х51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	15,56				31,12							
167	Прайс-лист	Зажим RP150 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	15,56				93,36							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
168	ТЕР33-04-030-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка разъединителей: с помощью механизмов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (310,34 руб.); 105% от ФОТ СП (177,34 руб.); 60% от ФОТ	1 компл.	4	171,48	66,58	102,64	7,31	685,92	266,32	410,56	29,24	8,09	32,36	0,66	2,64
на анкерной опоре ВЛ-6 кВ (2 шт.)																
169	ТССЦ-111-0190 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-1 для установки разъединителя (тип РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	518,36				1036,72							
170	ТССЦ-111-0191 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-2 для установки разъединителя (тип РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	94,49				188,98							
171	ТССЦ-111-3171 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Вал привода РА-7 для соединения между собой ручного привода ПР, ПРЗ, ПРН, ПРНЗ и линейных разъединителей 6-10 кВ РД(З)-10/400(630)У1, РЛНД(з)-10/400 У1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	4	555,72				2222,88							
172	ТССЦ-111-0192 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-4 для присоединения неизолированных проводов к линейным разъединителям (тип РДЗ, РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	88,12				176,24							
173	ТССЦ-111-0193 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-5 для присоединения неизолированных проводов к линейным разъединителям (тип РДЗ, РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	91,16				182,32							
174	Прайс-лист	Хомут Х7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	9,86				59,16							
175	Прайс-лист	Хомут Х8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	11,74				23,48							
176	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	9	9,29				83,61							
177	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	4	43,3				173,2							
178	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	0,81				3,24							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
179	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	6,78				81,36							
180	Прайс-лист	Разъединитель РЛНД-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-01-1 УХЛ1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	1187,85				2375,7							
181	ТССЦ-101-2039 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	кг	1,255	25,81				32,39							
182	ТССЦ-509-5951 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим аппаратный прессуемый: А2А-50-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	100 шт.	0,12	2088,97				250,68							
на промежуточной опоре ВЛЗ-6 кВ (2 шт.)																
183	ТССЦ-111-0190 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-1 для установки разъединителя (тип РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	518,36				1036,72							
184	ТССЦ-111-0191 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-2 для установки разъединителя (тип РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	94,49				188,98							
185	ТССЦ-111-3171 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Вал привода РА-7 для соединения между собой ручного привода ПР, ПРз, ПРН, ПРНз и линейных разъединителей 6-10 кВ РД(З)- 10/400(630)У1, РЛНД(з)-10/400 У1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	4	555,72				2222,88							
186	ТССЦ-111-0192 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Кронштейн РА-4 для присоединения неизолированных проводов к линейным разъединителям (тип РДЗ, РЛНД) на воздушных ЛЭП 6-10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	88,12				176,24							
187	Прайс-лист	Кронштейн Р2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	20,91				125,46							
188	Прайс-лист	Кронштейн КМ1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	27,82				55,64							
189	ТССЦ-101-2546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь угловая: 80х80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,035	5763				201,71							
190	Прайс-лист	Скоба КМ-3 (3.407.1-143.8.56) 0,6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	8	5,45				43,6							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
191	Прайс-лист	Хомут Х7 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	9,86				59,16							
192	Прайс-лист	Хомут Х8 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	11,74				70,44							
193	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	10,4	9,29				96,62							
194	ТССЦ-101-1616 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,002	5784				11,57							
195	Прайс-лист	Разъединитель РЛНД-10/400 УХЛ1 с приводом ПР-01-1 УХЛ1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	1187,85				2375,7							
196	Прайс-лист	Ограничитель напряжений ОПН-6 У1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	6	168,72				1012,32							
197	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	2	43,3				86,6							
198	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	2	0,99				1,98							
199	ТССЦ-509-5943 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим аппаратный прессуемый: А1А-50-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	100 шт.	0,06	1613,98				96,84							
200	ТССЦ-509-5951 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим аппаратный прессуемый: А2А-50-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	100 шт.	0,12	2088,97				250,68							
201	ТССЦ-509-5892 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим: плашечный соединительный ПА 2-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	12	6,78				81,36							
202	Прайс-лист	Провод МГГ 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	м	2	8,9				17,8							
203	ТССЦ-101-2039 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	кг	1,534	25,81				39,59							
204	ТССЦ-101-2037 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	кг	0,217	26,9				5,84							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
205	Прайс-лист	Шайба пружинная М8 ГОСТ 6402-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	кг	0,005	9,09				0,05							
206	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	16	12,83				205,28							
207	Прайс-лист	Наконечник Т16-6-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	4	1,71				6,84							
208	ТЕР33-04-030-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка разрядников: с помощью механизмов (Длинноискровых РДИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2788,88 руб.); 105% от ФОТ СП (1593,65 руб.); 60% от ФОТ	1 компл.	68	132,53	31,06	98,51	8	9012,04	2112,08	6698,68	544	4,29	291,72	0,97	65,96
209	ТССЦ-101-1620 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 22 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,306	5433				1662,5							
210	ТССЦ-101-0130 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Гайки шестигранные оцинкованные диаметр резьбы: 12-14 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	0,147	21298				3130,81							
211	Прайс-лист	Хомут Х51 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	544	15,56				8464,64							
212	Прайс-лист	Траверса ТМ-101 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	544	48,18				26209,92							
213	ТССЦ-509-1716 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим соединительный: плашечный ПС-2-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	544	12,53				6816,32							
214	Прайс-лист	Разрядник длинноискровой РДИП-10-4-УХЛ1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	68	625,95				42564,6							
Подвеска новых и перенавеска существующих проводов																
215	ТЕР33-04-009-06 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: свыше 35 мм2 с помощью механизмов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (1638,84 руб.); 105% от ФОТ СП (936,48 руб.); 60% от ФОТ	1 км линии (3 провода) при 10 опорах	2,397	2792,28	445,25	1976,93	205,9	6693,1	1067,26	4738,7	493,54	57,23	137,18	22,38	53,64
216	ТЕР33-04-009-14 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-06 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (1455,05 руб.); 105% от ФОТ СП (831,46 руб.); 60% от ФОТ	1 опора	48	406,49	19,05	108,54	9,82	19511,52	914,4	5209,92	471,36	2,42	116,16	1,19	57,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
217	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	-0,027	29010				-783,27							
218	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	-171,15	78				-13349,7							
219	ТССЦ-502-0860 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №279/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х70- 20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	1000 м	7,593	23554,92				178652,51							
220	ТССЦ-110-0318 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные штыревые высоковольтные ШФ 20-Г ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	14	43,3				606,2							
221	Прайс-лист	Вязка спиральная пружинная СВ-70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	26	12,83				333,58							
222	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-9 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	13	0,99				12,87							
223	Прайс-лист	Колпачок полиэтиленовый для крепления штыревого изолятора К-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	1	0,81				0,81							
224	ТЕР33-04-009-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Подвеска проводов ВЛ 6-10 кВ в населенной местности сечением: до 35 мм2 с помощью механизмов (перенавеска АС50/8) (ИДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (218,31 руб.); 105% от ФОТ СП (124,75 руб.); 60% от ФОТ	1 км линии (3 провода) при 10 опорах	0,296	2948,91	476,42	2146,9	226,98	872,88	140,72	635,48	67,19	61,824	18,3	24,275	7,19
225	ТЕР33-04-009-13 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	При увеличении количества опор на 1 км ВЛ добавлять: к расценке 33-04-009-05 (ИДС35-IV п.4.7.При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (1860,39 руб.); 105% от ФОТ СП (1063,08 руб.); 60% от ФОТ	1 опора	60	402,6	19,73	109,76	9,8	24156	1183,8	6585,6	588	2,507	150,42	1,1875	71,25
226	506-0853	Проволока из алюминия диаметром 3 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	-0,013	29010				-377,13							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
227	509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	-205,01	78				-15990,78							
228	ТЕР33-04-011-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Подвеска проводов ВЛ 10 кВ на переходах через препятствия: автомобильные дороги 2 и 3 категории с двумя линиями связи ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (158,5 руб.): 105% от ФОТ СП (90,57 руб.): 60% от ФОТ	1 переход	1	233,95	150,95	83		233,95	150,95	83		20,1	20,1		
229	ТССЦ-502-0860 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х70-20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,031	23554,92				730,2							
230	ТССЦ-110-0345 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Изоляторы линейные подвесные стеклянные ПСД-70Е ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	18	169,24				3046,32							
231	ТССЦ-110-0316 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Звено промежуточное: трехлапчатое ПРТ-7-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	9	21,65				194,85							
232	ТССЦ-509-1714 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Зажим натяжной: болтовой НБ-2-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	9	89,44				804,96							
233	Прайс-лист	Ушко У1-7-16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт	9	17,78				160,02							
234	ТССЦ-509-1719 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Серьга СРС-7-16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	шт.	9	10,03				90,27							
Заземление опор и разъединительных пунктов																
235	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Прил. 1.12 п. 3.192 Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (2389,78 руб.): 80% от ФОТ СП (1344,25 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	2,88	1037,23	1037,23			2987,22	2987,22			151,2	435,46		
236	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (1249,94 руб.): 80% от ФОТ СП (703,09 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	2,88	542,51	542,51			1562,43	1562,43			88,5	254,88		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
237	ТЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39 НР (1791,46 руб.): 105% от ФОТ СП (1023,69 руб.): 60% от ФОТ	10 м шин заземления	137,15	28,08	12,44	14,47		3851,17	1706,15	1984,56		1,8	246,87		
238	ТССЦ-204-0004 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №275/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39	т	1,218	6509				7927,96							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									553 731,87	17 348,94	55 154,70	4 176,70		2 437,34		465,89
Накладные расходы									21 309,21							
В том числе, справочно:																
66% ФОТ (от 315,69) (Поз. 137)									208,36							
80% ФОТ (от 4549,65) (Поз. 235-236)									3 639,72							
90% ФОТ (от 85,86) (Поз. 144-148)									77,27							
95% ФОТ (от 193,08) (Поз. 4-6, 149)									183,43							
105% ФОТ (от 16381,36) (Поз. 1-3, 9-12, 38, 75, 89-90, 150, 168, 208, 215-216, 224-225, 228, 237)									17 200,43							
Сметная прибыль									12 061,76							
В том числе, справочно:																
45% ФОТ (от 4549,65) (Поз. 235-236)									2 047,34							
60% ФОТ (от 16381,36) (Поз. 1-3, 9-12, 38, 75, 89-90, 150, 168, 208, 215-216, 224-225, 228, 237)									9 828,82							
65% ФОТ (от 193,08) (Поз. 4-6, 149)									125,50							
70% ФОТ (от 85,86) (Поз. 144-148)									60,10							
Итого по разделу 1 ВЛИ-6 кВ									4 925 792,83					2 437,34		465,89
Раздел 2. Мачтовая ТП																
239	ТЕР08-01-002-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №314/пр	Устройство основания под фундаменты: щебеночного (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (5,03 руб.): 122% от ФОТ СП (3,3 руб.): 80% от ФОТ	1 м3 основания	0,2	241,54	16,03	54,84	4,56	48,31	3,21	10,97	0,91	2,4	0,48	0,54	0,11
240	ТЕР33-04-027-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка мачтовых трансформаторных подстанций мощностью до 250 кВ·А: установка строительных конструкций ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (96,03 руб.): 105% от ФОТ СП (54,88 руб.): 60% от ФОТ	1 подстанция	2	294,94	29,18	262,65	16,55	589,88	58,36	525,3	33,1	4,03	8,06	1,74	3,48
241	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23	шт.	4	1604,04				6416,16							
242	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23	м3	1,539	53,9				82,95							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
243 О	Прайс-лист	МТП 250/6/0,4, полный комплект, без ОПН и трансформатора (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 В ценах 3 кв. 2017 г. (оборуд.) СМР=4,28	шт.	2	20603,09				41206,18							
244	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 (лишний грунт при бурении) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (4,85 руб.): 80% от ФОТ СП (2,73 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,016	378,83	378,83			6,06	6,06			61,8	0,99		
245	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	2,543	10,44		10,44		26,55		26,55					
246	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (0,1 руб.): 95% от ФОТ СП (0,06 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0016	322,93	23,29	290,88	43,95	0,52	0,04	0,47	0,07	3,65	0,01	3,97	0,01
247	ТЕР33-04-027-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка мачтовых трансформаторных подстанций мощностью до 250 кВ·А: установка оборудования ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (1145,97 руб.): 105% от ФОТ СП (654,84 руб.): 60% от ФОТ	1 подстанция	2	865,2	509,12	356,08	36,58	1730,4	1018,24	712,16	73,16	65,44	130,88	3,85	7,7
248 О	Прайс-лист	Трансформатор ТМГСУ-250/6/0,4-У1 (ИДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06); ИДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 5 В ценах 3 кв. 2017 г. (оборуд.) СМР=4,28	шт.	2	33984,48				67968,96							
249	ТЕРм08-02-144-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (6,76 руб.): 95% от ФОТ СП (4,64 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	0,06	121,37	118,99			7,28	7,14			15,12	0,91		
Заземление МТП																
250	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Прил. 1 12 п.3.192 Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (121,98 руб.): 80% от ФОТ СП (68,61 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,147	1037,23	1037,23			152,47	152,47			151,2	22,23		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
251	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (63,8 руб.): 80% от ФОТ СП (35,89 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,147	542,51	542,51			79,75	79,75			88,5	13,01		
252	ТЕР33-03-004-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 заземлитель	12	147,63	5,6	109,19	5,03	1771,56	67,2	1310,28	60,36	0,81	9,72	0,81	7,32
253	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23	т	-0,06	6509				-390,54							
254	ТССЦ-204-0006 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №275/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 16-18 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23	т	0,12	5650				678							
255	ТЕРм08-02-472-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23 НР (98,2 руб.): 95% от ФОТ СП (67,19 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,7	228,27	146,11	55	1,55	159,79	102,28	38,5	1,09	19	13,3	0,14	0,1
256	ТССЦ-204-0004 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №275/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23	т	0,062	6509				403,56							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									120 937,84	1 494,75	2 624,23	168,69		199,59		18,72
Накладные расходы									1 542,73							
В том числе, справочно:																
80% ФОТ (от 238,28) (Поз. 244, 250-251)									190,62							
95% ФОТ (от 110,62) (Поз. 246, 249, 255)									105,08							
105% ФОТ (от 1182,86) (Поз. 240, 247)									1 242,00							
122% ФОТ (от 4,12) (Поз. 239)									5,03							
Сметная прибыль									892,14							
В том числе, справочно:																
45% ФОТ (от 238,28) (Поз. 244, 250-251)									107,23							
50% ФОТ (от 0,11) (Поз. 246)									0,06							
60% ФОТ (от 1182,86) (Поз. 240, 247)									709,72							
65% ФОТ (от 110,51) (Поз. 249, 255)									71,83							
80% ФОТ (от 4,12) (Поз. 239)									3,30							
Итого по разделу 2 Мачтовая ТП									584 115,60					199,59		18,72
Раздел 3. КЛ-6 кВ																
Подготовительные работы																
257	ТЕР01-02-099-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: до 20 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (77,02 руб.): 80% от ФОТ СП (43,32 руб.): 45% от ФОТ	100 деревьев	1,92	60,38	60,14	10,24		115,93	96,27	19,66		6,52	12,52		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
258	ТЕР01-02-101-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разделка древесины мягких пород, полученной от валки леса, диаметр стволов: до 20 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (2,26 руб.): 80% от ФОТ СП (1,27 руб.): 45% от ФОТ	100 деревьев	0,019	182,16	148,18	33,98		3,46	2,82	0,64		21,6	0,41		
259	ТССЦпр-01-01-01-009 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	42,21	11,84		11,84		499,77		499,77					
260	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	42,21	10,44		10,44		440,67		440,67					
Стартовый и финишный приямки для прокладки трубы методом прокола																
261	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (460,53 руб.): 80% от ФОТ СП (259,05 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,555	1037,23	1037,23			575,66	575,66			151,2	83,92		
262	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (240,87 руб.): 80% от ФОТ СП (135,49 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,555	542,51	542,51			301,09	301,09			88,5	49,12		
263	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (59,27 руб.): 95% от ФОТ СП (31,2 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,555	349,3	87,33	261,97	25,08	193,86	48,47	145,39	13,92	12,53	6,95	3,04	1,69
Устройство переходов методом прокола длиной 10 м																
264	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33
265	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	-11	22,4				-246,4							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
266	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	10 шт.	-0,3	43,8				-13,14							
267	ТСЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	10	31,5				315							
268	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб , диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
269	ТЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,69 руб.): 80% от ФОТ СП (0,39 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,001	857,5	857,5			0,86	0,86			125	0,13		
270	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,3 руб.): 80% от ФОТ СП (0,17 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,001	378,83	378,83			0,38	0,38			61,8	0,06		
271	ТСЦпг-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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,152	10,44		10,44		1,59		1,59					
272	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 95% от ФОТ СП 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0001	322,93	23,29	290,88	43,95	0,03		0,03		3,65		3,97	
273	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (14,09 руб.): 95% от ФОТ СП (9,64 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,1	244,41	146,07	59,75	2,21	24,44	14,61	5,98	0,22	18,56	1,86	0,2	0,02
274	ТСЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,011	153227				1685,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
275	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,76		
Устройство переходов методом прокола длиной 13 м																
276	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33
277	ТЕР34-02-017-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34- 02-017-01 (до длины 13 м: $k = (13-10)/5 = 0,6$ ПЗ=0,6 (ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к расч.; ЗПМ=0,6, МАТ=0,6 к расч.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (39,04 руб.): 100% от ФОТ СП (25,38 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	524,05	22,57	409,63	16,47	524,05	22,57	409,63	16,47	2,664	2,66	1,488	1,49
278	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	м	-14,6	22,4				-327,04							
279	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	10 шт.	-0,42	43,8				-18,4							
280	ТСЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	м	13	31,5				409,5							
281	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
282	ТЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (0,69 руб.): 80% от ФОТ СП (0,39 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,001	857,5	857,5			0,86	0,86			125	0,13		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
283	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,3 руб.): 80% от ФОТ СП (0,17 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,001	378,83	378,83			0,38	0,38			61,8	0,06		
284	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,198	10,44		10,44		2,07		2,07					
285	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 95% от ФОТ СП 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0001	322,93	23,29	290,88	43,95	0,03		0,03		3,65		3,97	
286	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (18,32 руб.): 95% от ФОТ СП (12,53 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,13	244,41	146,07	59,75	2,21	31,77	18,99	7,77	0,29	18,56	2,41	0,2	0,03
287	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,014	153227				2145,18							
288	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,76		
Устройство переходов методом прокола длиной 14 м																
289	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
290	ТЕР34-02-017-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01 (до длины 14 м: $k = (14-10)/5 = 0,8$ ПЗ=0,8 (ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расч.; ЗПИ=0,8; МАТ=0,8 к расч.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (52,05 руб.): 100% от ФОТ СП (33,83 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	698,73	30,09	546,18	21,96	698,73	30,09	546,18	21,96	3,552	3,55	1,984	1,98
291	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	-15,8	22,4				-353,92							
292	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	10 шт.	-0,46	43,8				-20,15							
293	ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	14	31,5				441							
294	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
295	ТЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,69 руб.): 80% от ФОТ СП (0,39 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,001	857,5	857,5			0,86	0,86			125	0,13		
296	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,3 руб.): 80% от ФОТ СП (0,17 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,001	378,83	378,83			0,38	0,38			61,8	0,06		
297	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,213	10,44		10,44		2,22		2,22					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
298	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 95% от ФОТ СП 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0001	322,93	23,29	290,88	43,95	0,03		0,03		3,65		3,97	
299	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (19,72 руб.): 95% от ФОТ СП (13,49 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,14	244,41	146,07	59,75	2,21	34,22	20,45	8,37	0,31	18,56	2,6	0,2	0,03
300	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,015	153227				2298,41							
301	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,76		
Устройство переходов методом прокола длиной 24 м																
302	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33
303	ТЕР34-02-017-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01 (до длины 24 м: $k = (24-10)/5 = 2,8$ ПЗ=2,8 (ОЗП=2,8; ЗМ=2,8 к расх.; ЗПМ=2,8; МАТ=2,8 к расх.; ТЗ=2,8; ТЗМ=2,8)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (182,17 руб.): 100% от ФОТ СП (118,41 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2445,55	105,31	1911,62	76,86	2445,55	105,31	1911,62	76,86	12,432	12,43	6,944	6,94
304	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	-27,8	22,4				-622,72							
305	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	10 шт.	-0,86	43,8				-37,67							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
306	ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м	24	31,5				756							
307	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб , диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
308	ТЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (1,38 руб.): 80% от ФОТ СП (0,77 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,002	857,5	857,5			1,72	1,72			125	0,25		
309	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,61 руб.): 80% от ФОТ СП (0,34 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,002	378,83	378,83			0,76	0,76			61,8	0,12		
310	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,365	10,44		10,44		3,81		3,81					
311	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,01 руб.): 95% от ФОТ СП (0,01 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0002	322,93	23,29	290,88	43,95	0,06		0,06	0,01	3,65		3,97	
312	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (33,81 руб.): 95% от ФОТ СП (23,13 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,24	244,41	146,07	59,75	2,21	58,66	35,06	14,34	0,53	18,56	4,45	0,2	0,05
313	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм.2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,025	153227				3830,68							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
314	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,76		
Устройство переходов методом прокола длиной 27 м																
315	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33
316	ТЕР34-02-017-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34- 02-017-01 (до длины 27 м: $k = (27-10)/5 = 3,4$ ПЗ=3,4 (ОЗП=3,4; ЭМ=3,4 к расх.; ЗПМ=3,4; МАТ=3,4 к расх.; ТЗ=3,4; ТЗМ=3,4)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (221,2 руб.): 100% от ФОТ СП (143,78 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2969,59	127,87	2321,25	93,33	2969,59	127,87	2321,25	93,33	15,096	15,1	8,432	8,43
317	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	м	-31,4	22,4				-703,36							
318	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	10 шт.	-0,98	43,8				-42,92							
319	ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	м	27	31,5				850,5							
320	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
321	ТЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (2,06 руб.): 80% от ФОТ СП (1,16 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,003	857,5	857,5			2,57	2,57			125	0,38		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
322	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,91 руб.): 80% от ФОТ СП (0,51 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,003	378,83	378,83			1,14	1,14			61,8	0,19		
323	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: 1 класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,41	10,44		10,44		4,28		4,28					
324	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (0,02 руб.): 95% от ФОТ СП (0,01 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0003	322,93	23,29	290,88	43,95	0,1	0,01	0,09	0,01	3,65		3,97	
325	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (38,04 руб.): 95% от ФОТ СП (26,03 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,27	244,41	146,07	59,75	2,21	65,99	39,44	16,13	0,6	18,56	5,01	0,2	0,05
326	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,029	153227				4443,58							
327	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,76		
Земляные работы																
328	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Прил. 1.12 п.3.192 Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (410,74 руб.): 80% от ФОТ СП (231,04 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,495	1037,23	1037,23			513,43	513,43			151,2	74,84		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
329	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (56,06 руб.): 80% от ФОТ СП (31,54 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,185	378,83	378,83			70,08	70,08			61,8	11,43		
330	ТСЦпр-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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	29,395	10,44		10,44		306,88		306,88					
331	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (1,18 руб.): 95% от ФОТ СП (0,62 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0185	322,93	23,29	290,88	43,95	5,97	0,43	5,38	0,81	3,65	0,07	3,97	0,07
332	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (134,98 руб.): 80% от ФОТ СП (75,92 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,311	542,51	542,51			168,72	168,72			88,5	27,52		
333	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (33,21 руб.): 95% от ФОТ СП (17,48 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,311	349,3	87,33	261,97	25,08	108,63	27,16	81,47	7,8	12,53	3,9	3,04	0,95
Прокладка кабеля в траншее																
334	ТЕРМ08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (95,1 руб.): 95% от ФОТ СП (65,07 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	2,4	363,04	41,71	320,5		871,3	100,1	769,2		5,3	12,72		
335	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	м3	15,84	53,9				853,78							
336	ТЕРМ08-02-141-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16 НР (227,56 руб.): 95% от ФОТ СП (155,7 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	2,4	377,66	89,4	207,55	10,41	906,38	214,56	498,12	24,98	11,36	27,26	0,94	2,26
337	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кв) СМР=8,16	1000 м	0,254	153227				38919,66							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
338	ТЕРм08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (137,14 руб.): 95% от ФОТ СП (93,83 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	2,4	403,91	41	362,09	19,15	969,38	98,4	869,02	45,96	5,21	12,5	1,73	4,15
339	ТССЦ-404-0004 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм., марка: 75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	1000 шт.	0,96	909				872,64							
Прокладка кабеля в трубе в траншее																
340	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №329/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (6,46 руб.): 130% от ФОТ СП (4,42 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 основания	0,07	692,4	68,14	31,36	2,89	48,47	4,77	2,2	0,2	10,2	0,71	0,35	0,02
341	ТЕР34-02-001-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (34,83 руб.): 100% от ФОТ СП (22,64 руб.): 65% от ФОТ	1 канало-километр трубопровода	0,035	24708,74	995,04			864,81	34,83			144	5,04		
342	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	10 шт.	-1,12	43,8				-49,06							
343	ТССЦ-101-2169 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Муфты хризотилцементные: САМ 6, для напорных труб условным проходом 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	шт.	5	8,6				43							
344	ТЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (49,3 руб.): 95% от ФОТ СП (33,73 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,35	244,41	146,07	59,75	2,21	85,54	51,12	20,91	0,77	18,56	6,5	0,2	0,07
345	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	1000 м	0,037	153227				5669,4							
346	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (17,04 руб.): 95% от ФОТ СП (11,66 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	6	18,05	2,99			108,3	17,94			0,38	2,28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
347	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (обсыпка труб песком) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (1,3 руб.): 80% от ФОТ СП (0,73 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,003	542,51	542,51				1,63	1,63			88,5	0,27	
348	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	м3	0,283	53,9					15,25						
349	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (0,32 руб.): 95% от ФОТ СП (0,17 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,003	349,3	87,33	261,97	25,08		1,05	0,26	0,79	0,08	12,53	0,04	3,04
Прокладка кабеля на опорах																
350	ТЕРм08-02-147-12 Приказ Минстроя 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 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (67,77 руб.): 95% от ФОТ СП (46,37 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,43	262,67	163,7	62,39	2,21		112,95	70,39	26,83	0,95	20,8	8,94	0,2
351	ТССЦ-501-0412 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладке в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБЛУ, с числом жил - 3 и сечением 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	1000 м	0,046	153227					7048,44						
352	ТЕРм08-02-165-06 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм2 (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (335,35 руб.): 95% от ФОТ СП (229,45 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	4	639,4	41,87	594,27	46,38		2557,6	167,48	2377,08	185,52	5,32	21,28	4,19
353	Прайс-лист	Муфта gust 12/70-120/1200-L12 с наконечниками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16	компл.	4	1844,78					7379,12						
Благоустройство																
354	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): З В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	6,264	10,44		10,44			65,4		65,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
355	ТССЦпг-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	6,264	39,21		39,21		245,61		245,61					
356	ТЕР47-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №347/пр	Планировка участка: механизированным способом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16 НР (549,83 руб.): 115% от ФОТ СП (430,3 руб.): 90% от ФОТ	100 м2	179,74	15,13		15,13	2,66	2719,47		2719,47	478,11			0,28	50,33
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									106 102,98	3 538,77	23 076,52	1 320,04		484,90		127,07
Накладные расходы									4 523,17							
В том числе, справочно:																
80% ФОТ (от 1739,61) (Поз. 257-258, 261-262, 269-270, 282-283, 295-296, 308-309, 321-322, 328-329, 332, 347)									1 391,69							
95% ФОТ (от 1237,53) (Поз. 263, 272, 285, 298, 311, 324, 331, 333, 349, 273, 275, 286, 288, 299, 301, 312, 314, 325, 327, 334, 336, 338, 344, 346, 350, 352)									1 175,65							
100% ФОТ (от 1395,44) (Поз. 264, 276-277, 289-290, 302-303, 315-316, 341)									1 395,44							
115% ФОТ (от 478,11) (Поз. 356)									549,83							
130% ФОТ (от 8,12) (Поз. 268, 281, 294, 307, 320, 340)									10,56							
Сметная прибыль									2 916,94							
В том числе, справочно:																
45% ФОТ (от 1739,61) (Поз. 257-258, 261-262, 269-270, 282-283, 295-296, 308-309, 321-322, 328-329, 332, 347)									782,82							
50% ФОТ (от 98,96) (Поз. 263, 272, 285, 298, 311, 324, 331, 333, 349)									49,48							
65% ФОТ (от 2534,01) (Поз. 264, 276-277, 289-290, 302-303, 315-316, 341, 273, 275, 286, 288, 299, 301, 312, 314, 325, 327, 334, 336, 338, 344, 346, 350, 352)									1 647,11							
89% ФОТ (от 8,12) (Поз. 268, 281, 294, 307, 320, 340)									7,23							
90% ФОТ (от 478,11) (Поз. 356)									430,30							
Итого по разделу 3 КЛ-6 кВ									926 511,61					484,90		127,07
Раздел 4. Пусконаладочные работы																
357	ТЕРп01-11-012-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Определение удельного сопротивления грунта ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (1853,12 руб.): 65% от ФОТ СП (1140,38 руб.): 40% от ФОТ	1 измерение	84	33,94	33,94			2850,96	2850,96			3,24	272,16		
358	ТЕРп01-11-010-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (697,79 руб.): 65% от ФОТ СП (429,41 руб.): 40% от ФОТ	1 измерение	84	12,78	12,78			1073,52	1073,52			1,22	102,48		
359	ТЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (697,79 руб.): 65% от ФОТ СП (429,41 руб.): 40% от ФОТ	1 токоприемник	84	12,78	12,78			1073,52	1073,52			1,22	102,48		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
360	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (84,71 руб.): 65% от ФОТ СП (52,13 руб.): 40% от ФОТ	100 точек	0,96	135,76	135,76			130,33	130,33			12,96	12,44		
361	ТЕРп01-03-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (140,19 руб.): 65% от ФОТ СП (86,27 руб.): 40% от ФОТ	1 шт.	4	53,92	53,92			215,68	215,68			5,4	21,6		
362	ТЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (29,63 руб.): 65% от ФОТ СП (18,23 руб.): 40% от ФОТ	1 испытание	1	45,58	45,58			45,58	45,58			4,86	4,86		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									5 389,59	5 389,59				516,02		
Накладные расходы									3 503,23							
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 5389,59) (Поз. 357-362)									3 503,23							
Сметная прибыль									2 155,84							
В том числе, справочно:																
40% ФОТ (от 5389,59) (Поз. 357-362)									2 155,84							
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы									103 636,43					516,02		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									786 162,28	27 772,05	80 855,45	5 665,43		3 637,85		611,68
Накладные расходы									30 878,34							
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 5389,59) (Поз. 357-362)									3 503,23							
66% ФОТ (от 315,69) (Поз. 137)									208,36							
80% ФОТ (от 6527,54) (Поз. 235-236, 244, 250-251, 257-258, 261-262, 269-270, 282-283, 295-296, 308-309, 321-322, 328-329, 332, 347)									5 222,03							
90% ФОТ (от 85,86) (Поз. 144-148)									77,27							
95% ФОТ (от 1541,23) (Поз. 246, 263, 272, 285, 298, 311, 324, 331, 333, 349, 4-6, 149, 249, 255, 273, 275, 286, 288, 299, 301, 312, 314, 325, 327, 334, 336, 338, 344, 346, 350, 352)									1 464,16							
100% ФОТ (от 1395,44) (Поз. 264, 276-277, 289-290, 302-303, 315-316, 341)									1 395,44							
105% ФОТ (от 17564,22) (Поз. 1-3, 9-12, 38, 75, 89-90, 150, 168, 208, 215-216, 224-225, 228, 237, 240, 247)									18 442,43							
115% ФОТ (от 478,11) (Поз. 356)									549,83							
122% ФОТ (от 4,12) (Поз. 239)									5,03							
130% ФОТ (от 8,12) (Поз. 268, 281, 294, 307, 320, 340)									10,56							
Сметная прибыль									18 026,68							
В том числе, справочно:																
40% ФОТ (от 5389,59) (Поз. 357-362)									2 155,84							
45% ФОТ (от 6527,54) (Поз. 235-236, 244, 250-251, 257-258, 261-262, 269-270, 282-283, 295-296, 308-309, 321-322, 328-329, 332, 347)									2 937,39							
50% ФОТ (от 99,07) (Поз. 246, 263, 272, 285, 298, 311, 324, 331, 333, 349)									49,54							
60% ФОТ (от 17564,22) (Поз. 1-3, 9-12, 38, 75, 89-90, 150, 168, 208, 215-216, 224-225, 228, 237, 240, 247)									10 538,54							
65% ФОТ (от 2837,6) (Поз. 264, 276-277, 289-290, 302-303, 315-316, 341, 4-6, 149, 249, 255, 273, 275, 286, 288, 299, 301, 312, 314, 325, 327, 334, 336, 338, 344, 346, 350, 352)									1 844,44							
70% ФОТ (от 85,86) (Поз. 144-148)									60,10							
80% ФОТ (от 4,12) (Поз. 239)									3,30							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
89% ФОТ (от 8,12) (Поз. 268, 281, 294, 307, 320, 340)									7,23							
90% ФОТ (от 478,11) (Поз. 356)									430,30							
ВСЕГО по смете									7 717 266,63					3 637,85		611,68
Итого по Строительным работам																
Итого Поз. 1-3, 7-136, 144-148, 150-238 "В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39"									4 894 624,23					2 376,84		461,78
Итого Поз. 239-242, 244-247, 250-254 "В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23"									110 694,57					185,38		18,62
Итого Поз. 257-272, 276-285, 289-298, 302-311, 315-324, 328-333, 340-343, 347-349, 354-356 "В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16"									249 434,55					373,29		103,56
Итого									5 254 753,35					2 935,51		583,96
Итого по Монтажным работам																
Итого Поз. 4-6, 137-143, 149 "В ценах 3 кв. 2017 г. (ВЛ-6 кВ) СМР=8,39"									31 168,60					60,50		4,11
Итого Поз. 249, 255-256 "В ценах 3 кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23"									6 151,43					14,21		0,10
Итого Поз. 273-275, 286-288, 299-301, 312-314, 325-327, 334-339, 344-346, 350-353 "В ценах 3 кв. 2017 г. (КЛ-6 кВ) СМР=8,16"									677 077,06					111,61		23,51
Итого									714 397,09					186,32		27,72
Итого по Оборудованию																
Оборудование									109 175,14							
Итого									109 175,14							
Всего с учетом "В ценах 3 кв. 2017 г. (оборуд.) СМР=4,28"									467 269,60							
Итого по Прочим затратам																
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%									11 048,66					516,02		
Итого									11 048,66					516,02		
Всего с учетом "В ценах 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38"									103 636,43					516,02		
Итого									6 540 056,47					3 637,85		611,68
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы									568 359,64							
Машины и механизмы									80 855,45							
ФОТ									33 437,48							
Оборудование									109 175,14							
Накладные расходы									30 878,34							
Сметная прибыль									18 026,68							
НДС 18%									1 177 210,16							
ВСЕГО по смете									7 717 266,63					3 637,85		611,68

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

УТВЕРЖДАЮ:
Исполнительный директор
АО "ОРЭС-Тамбов"

Ю.Н. Демин

2017 г.

Установка КТП с монтажом КЛ, ВЛ 6/0,4 кВ в районе ул. Песчаной и пр. Фруктовый в г. Тамбове
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная смета)

на Наружные инженерные сети напряжением 0,4 кВ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Рабочий проект - 11/2017.ЭС2

Сметная стоимость 13707,832 тыс. руб.
строительных работ 7998,893 тыс. руб.
монтажных работ 3507,013 тыс. руб.
прочих 110,902 тыс. руб.
Средства на оплату труда 42,145 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 4238,02 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2017 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. ВЛ-0,4кВ																
Демонтаж ВЛ-0,4 кВ																
1	ТЕР33-04-042-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (деревянных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (256,79 руб.): 105% от ФОТ СП (146,74 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	24	75,72	6,01	69,71	4,18	1817,28	144,24	1673,04	100,32	0,81	19,44	0,44	10,56
2	ТЕР33-04-042-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных с подкосом (деревянных) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (183,02 руб.): 105% от ФОТ СП (104,58 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	6	234,95	12,99	221,96	16,06	1409,7	77,94	1331,76	96,36	1,75	10,5	1,8	10,8
3	ТЕР33-04-042-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (ж/б) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (53,5 руб.): 105% от ФОТ СП (30,57 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	5	75,72	6,01	69,71	4,18	378,6	30,05	348,55	20,9	0,81	4,05	0,44	2,2
4	ТЕР33-04-040-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Демонтаж: 3-х проводов ВЛ 0,38 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (2302,02 руб.): 105% от ФОТ СП (1315,44 руб.): 60% от ФОТ	1 опора (3 провода)	189	42,66	8,71	33,95	2,89	8062,74	1646,19	6416,55	546,21	1,27	240,03	0,35	66,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕР33-04-040-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Демонтаж: одного дополнительного провода ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (502,52 руб.): 105% от ФОТ СП (287,15 руб.): 60% от ФОТ	1 опора (3 провода)	301	7,64	1,01	6,63	0,58	2299,64	304,01	1995,63	174,58	0,15	45,15	0,07	21,07
6	ТЕРм08-01-052-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Демонтаж. Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 1 (СП п. 1.8.3 При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05; Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (809,17 руб.): 95% от ФОТ СП (553,64 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	728	1,77	1,14	0,63	0,03	1288,56	829,92	458,64	21,84	0,1449	105,49	0,003	2,18
7	ТССЦпр-01-01-01-045 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	10,906	16,51		16,51		180,06		180,06					
8	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 (на базу ООО "ТКС") ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	10,906	10,44		10,44		113,86		113,86					
Монтаж ВЛ-0,4 кВ																
9	ТЕР33-04-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных железобетонных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (1039,5 руб.): 105% от ФОТ СП (594 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	120	45,26	2,94	42,32	5,31	5431,2	352,8	5078,4	637,2	0,44	52,8	0,48	57,6
10	ТЕР33-04-016-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: одностоечных деревянных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (5,38 руб.): 105% от ФОТ СП (3,07 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	2	9,25	1,34	7,91	1,22	18,5	2,68	15,82	2,44	0,2	0,4	0,11	0,22
11	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (270,48 руб.): 105% от ФОТ СП (154,56 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	80	11,73	1,67	10,06	1,55	938,4	133,6	804,8	124	0,25	20	0,14	11,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
12	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (106,88 руб.): 105% от ФОТ СП (61,07 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	27	13,5	2	11,5	1,77	364,5	54	310,5	47,79	0,3	8,1	0,16	4,32
Проектируемые одностоечные опоры: П23 -63 шт., К21 - 10 шт., УА21 -1 шт., АО21 -1 шт.																
13	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6- 10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (2750,74 руб.): 105% от ФОТ СП (1571,85 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	75	206,51	27,51	133,36	7,42	15488,25	2063,25	10002	556,5	3,8	285	0,78	58,5
П23 (63 шт.)																
14	ТССЦ-403-1943 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	63	937,56				59066,28							
К21 (10 шт.)																
15	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	10	1604,04				16040,4							
УА21 (1 шт.)																
16	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	1	1604,04				1604,04							
АО21 (1 шт.)																
17	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	1	1604,04				1604,04							
Проектируемые одностоечные с одним подкосом: УП23 - 3 шт., А23 - 17 шт.																
18	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6- 10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных с одним подкосом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (1572,69 руб.): 105% от ФОТ СП (898,68 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	20	416,48	57,2	313,64	17,69	8329,6	1144	6272,8	353,8	7,9	158	1,86	37,2
19	ТЕР33-04-007-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных плит для опор ВЛ 35 кВ; анкерных объемом до 0,2 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (369,14 руб.): 105% от ФОТ СП (210,94 руб.): 60% от ФОТ	1 шт.	34	39,66	7,35	32,31	2,99	1348,44	249,9	1098,54	101,66	0,99	33,66	0,27	9,18
УП23 (3 шт.)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	ТССЦ-403-1943 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	6	937,56				5625,36							
21	Прайс-лист	Кронштейн У4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	3	73,43				220,29							
A23 (17 шт.)																
22	ТССЦ-403-1943 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	34	937,56				31877,04							
23	ТССЦ-403-8061 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Опорно-анкерная плита: П-3и /бетон В25 (М350), объем 0,05 м3, арматура 2,2 кг/ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	34	59,78				2032,52							
24	Прайс-лист	Кронштейн У4 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	17	73,43				1248,31							
25	Прайс-лист	Стяжка Г11 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	34	70,8				2407,2							
Проектируемые металлические опоры для вводов в здание - 5 шт.																
26	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Прил 1.12 п.3.192Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (1068,76 руб.): 80% от ФОТ СП (601,18 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	1,288	1037,23	1037,23			1335,95	1335,95			151,2	194,75		
27	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №329/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (195,3 руб.): 130% от ФОТ СП (133,7 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 основания	2,115	692,4	68,14	31,36	2,89	1464,43	144,12	66,33	6,11	10,2	21,57	0,35	0,74
28	ТЕР08-01-002-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №314/пр	Устройство основания под фундаменты: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (43,55 руб.): 122% от ФОТ СП (28,56 руб.): 80% от ФОТ	1 м3 основания	2	113,98	15,36	33,57	2,49	227,96	30,72	67,14	4,98	2,3	4,6	0,29	0,58
29	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (480,02 руб.): 80% от ФОТ СП (270,01 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	1,106	542,51	542,51			600,02	600,02			88,5	97,88		
30	ТЕР04-02-007-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №310/пр	Резка обсадных труб наружным диаметром: до 168 мм (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (7,06 руб.): 112% от ФОТ СП (3,21 руб.): 51% от ФОТ	1 рез	5	4,27	1,26	1,82		21,35	6,3	9,1		0,17	0,85		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
31	ТЕР06-01-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №312/пр	Устройство бетонных фундаментов общего назначения объемом: до 5 м3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (72,05 руб.): 105% от ФОТ СП (44,6 руб.): 65% от ФОТ	100 м3 бетона и железобетона в деле	0,02	63871,66	3049,24	3349,72	382,11	1277,43	60,98	66,99	7,64	441,28	8,83	34,58	0,69
32	ТЕР08-01-003-05 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №314/пр	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности буттовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (43,53 руб.): 122% от ФОТ СП (28,54 руб.): 80% от ФОТ	100 м2 изолируемой поверхности	0,098	3407,37	364,1	153,67		333,92	35,68	15,06		46,8	4,59		
33	ТЕР09-03-012-12 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №315/пр	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м (Прим.) (Прил.9.3 п.2Монтаж конструктивных элементов по железобетонным и каменным опорам ОЗП=1,1; ТЗ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (32,84 руб.): 90% от ФОТ СП (31,02 руб.): 85% от ФОТ	1 т конструкций	0,47	434,71	53,13	253,52	24,52	204,31	24,97	119,15	11,52	7,249	3,41	2,09	0,98
34	ТССЦ-103-0070 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные усиленные, диаметр условного прохода: 100 мм, толщина стенки 5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	36,05	173				6236,65							
35	ТЕРм08-02-152-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Полка-кронштейн из угловой стали ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (124,89 руб.): 95% от ФОТ СП (85,45 руб.): 65% от ФОТ	1 т	0,206	1005,05	635,9	222,48	2,21	207,04	131	45,83	0,46	80,8	16,64	0,2	0,04
36	ТССЦ-101-2546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь угловая: 80х80 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	0,212	5763				1221,76							
37	ТССЦ-101-1977 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Болты с гайками и шайбами строительные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	кг	420	9,04				3796,8							
38	ТЕРм08-03-545-17 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кожух металлический для защиты вводов и электрооборудования (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (883 руб.): 95% от ФОТ СП (604,16 руб.): 65% от ФОТ	1 кг	726,15	7,74	1,28	0,14		5620,4	929,47	101,66		0,17	123,45		
39	ТССЦ-103-0052 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные, диаметр условного прохода: 32 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	235	40,5				9517,5							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	ТЕР46-03-007-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №346/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (2,61 руб.): 110% от ФОТ СП (1,66 руб.): 70% от ФОТ	1 м3	0,008	1197,13	202,38	994,75	94,3	9,58	1,62	7,96	0,75	27,61	0,22	11,43	0,09
41	ТЕРр52-15-1 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №361/пр	Герметизация вводов в подвальное помещение (ввод трубы в здание) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (21,43 руб.): 93% от ФОТ СП (17,28 руб.): 75% от ФОТ	100 шт.	0,05	1372,3	460,82	0,82		68,62	23,04	0,04		64,45	3,22		
42	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 здании ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (14,2 руб.): 95% от ФОТ СП (9,72 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	5	18,05	2,99			90,25	14,95			0,38	1,9		
43	ТЕРм08-02-472-08 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из круглой стали диаметром 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (253,08 руб.): 95% от ФОТ СП (173,16 руб.): 65% от ФОТ	100 м	1,71	533,3	154,57	50,61	1,22	911,94	264,31	86,54	2,09	20,1	34,37	0,11	0,19
44	101-1627	Сталь листовая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5 толщиной: 4-6 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	-0,068	6374				-433,43							
45	ТССЦ-101-1613 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСтЗпс5-1 диаметром: 8 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	0,068	5784				393,31							
46	ТЕРм08-02-148-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 2 кг (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (301,21 руб.): 95% от ФОТ СП (206,09 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	2,7	209,34	115,22	56,15	2,21	565,22	311,09	151,61	5,97	14,64	39,53	0,2	0,54
47	ТССЦ-502-0851 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,286	87802,5				25111,52							
Установка подкоса к реконструированной опоре ВЛ-0,4 кВ (ж/б)																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
48	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноточечных с одним подкосом (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (369,14 руб.): 105% от ФОТ СП (210,94 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	4	503,47	65,78	392,05	22,11	2013,88	263,12	1568,2	88,44	9,085	36,34	2,325	9,3
49	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноточечных (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (-171,86 руб.): 105% от ФОТ СП (-98,21 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	-4	243,98	31,64	166,7	9,28	-975,92	-126,56	-666,8	-37,12	4,37	-17,48	0,975	-3,9
50	ТССЦ-403-1943 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	4	937,56				3750,24							
51	Прайс-лист	Кронштейн У4 (серия 25.0017) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	4	60,08				240,32							
52	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	4	15,05				60,2							
Установка подкоса к реконструированной опоре ВЛ-6 кВ (ж/б)																
53	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноточечных с одним подкосом (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (92,28 руб.): 105% от ФОТ СП (52,73 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	1	503,47	65,78	392,05	22,11	503,47	65,78	392,05	22,11	9,085	9,09	2,325	2,33
54	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одноточечных (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (-42,97 руб.): 105% от ФОТ СП (-24,55 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	-1	243,98	31,64	166,7	9,28	-243,98	-31,64	-166,7	-9,28	4,37	-4,37	0,975	-0,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Стойка опоры: СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	1	1604,04				1604,04							
56	Прайс-лист	Кронштейн У4 (пр.3.4071-143.8.42) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	1	73,43				73,43							
57	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	2	9,29				18,58							
Установка подкоса к реконструированной опоре ВЛ-0,4 кВ (деревянной)																
58	ТЕР33-04-001-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек: одностоечных с подкосом (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (150 руб.): 105% от ФОТ СП (85,72 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	2	444,78	52,53	332,89	18,9	889,56	105,06	665,78	37,8	7,2565	14,51	1,9875	3,98
59	ТЕР33-04-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Установка с помощью механизмов деревянных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ из пропитанных цельных стоек: одностоечных (МДС35-IV п.4.7. При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (-74,91 руб.): 105% от ФОТ СП (-42,8 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	-2	249,37	26,39	163,61	9,28	-498,74	-52,78	-327,22	-18,56	3,6455	-7,29	0,975	-1,95
60	Прайс-лист	Подкос деревянный П110-20-1 L=11 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	2	474,33				948,66							
61	Прайс-лист	Ригель деревянный Р5-20-1 L=11 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	4	471,99				1887,96							
62	Прайс-лист	Крепление ригеля Г151 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	2	403,22				806,44							
63	ТССЦ-101-6791 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Болты анкерные из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой, с гайками и шайбами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	0,004	19801,41				79,21							
Подвеска проводов																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
64	ТЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (3008,75 руб.): 105% от ФОТ СП (1719,29 руб.): 60% от ФОТ	1000 м	3,445	9376,21	507,57	3083,2	324,21	32301,04	1748,58	10621,62	1116,9	65,24	224,75	37,18	128,09
65	ТЕР33-04-017-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (808,5 руб.): 105% от ФОТ СП (462 руб.): 60% от ФОТ	1 опора	35	285,61	12,41	90,8	9,59	9996,35	434,35	3178	335,65	1,53	53,55	1,11	38,85
66	111-3138	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	компл.	-6,89	242				-1667,38							
67	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	компл.	-134,9	169				-22798,1							
68	111-3165	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	-9	22				-198							
69	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	-2,84	582				-1652,88							
70	ТССЦ-502-0851 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х95+1х95-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	3,068	87802,5				269378,07							
71	ТЕР33-04-011-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Подвеска проводов ВЛ 0,38 кВ на переходах через препятствия: автомобильные дороги 2 и 3 категории с линиями связи ВЛ 0,38 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (398 руб.): 105% от ФОТ СП (227,43 руб.): 60% от ФОТ	1 переход	7	83,73	54,15	29,58		586,11	379,05	207,06		7,21	50,47		
72	ТССЦ-502-0840 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-2 3х50+1х50-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,679	48014,16				32601,61							
Проектируемые опоры (линейная арматура магистралей)																
73	ТССЦ-111-3138 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	компл.	37	242				8954							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74	Прайс-лист	Анкерный кронштейн CS10.3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	21	33,53				704,13							
75	ТССЦ-111-0143 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Зажим анкерный (СИП): РА 2000 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	0,31	14207				4404,17							
76	ТССЦ-111-3141 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	компл.	97	169				16393							
77	ТССЦ-111-3165 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт.	7,58	22				166,76							
78	ТССЦ-111-3170 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	100 шт.	1,94	582				1129,08							
79	Прайс-лист	Бугель NB 20 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	185	1,71				316,35							
80	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Хомут стяжной (СИП) E778, E260 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	3,15	194				611,1							
81	Прайс-лист	Наконечник изолированный СРТА R 95 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	24	77,07				1849,68							
82	Прайс-лист	Наконечник изолированный СРТА R 50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	4	66,77				267,08							
83	Прайс-лист	Наконечник изолированный СРТА R 25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	7	66,77				467,39							
84	Прайс-лист	Зажим Р72 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	167	43,94				7337,98							
85	Прайс-лист	Зажим SD-35 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	199	11,34				2256,66							
86	Прайс-лист	Зажим N70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	4	45,45				181,8							
87	Прайс-лист	Зажим Р70 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	28	48,58				1360,24							
88	ТССЦ-111-0139 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Зажим ответительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р 645 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	0,07	3423				239,61							
89	Прайс-лист	Зажим Р151+В1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	40	81,15				3246							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
90	Прайс-лист	Зажим CD153+B1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	4	81,15				324,6							
91	Прайс-лист	Зажим РС481 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	56	88,79				4972,24							
92	Прайс-лист	Устройство для заворачивания на 6 патронов М6Д ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	14	1782,15				24950,1							
93	Прайс-лист	Устройство заземления МаТ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	14	1645,83				23041,62							
94	Прайс-лист	Колпачок герметичный СЕ 25.150 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	76	2,82				214,32							
95	Прайс-лист	Дистанционный бандаж ВИС 15.5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	68	11,82				803,76							
96	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП-6 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	72,7	15,05				1094,14							
Заземление опор																
97	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (562,59 руб.): 105% от ФОТ СП (321,48 руб.): 60% от ФОТ	1 заземлитель	114	39,92	4,7	2,38		4550,88	535,8	271,32		0,68	77,52		
98	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	-0,57	6509				-3710,13							
99	ТССЦ-204-0006 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №275/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 16-18 мм. ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	т	0,54	5650				3051							
Переустанавливаемые вводы в здание																
100	ТЕР33-04-041-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Снятие ответвлений ВЛ 0,38 кВ к зданиям при количестве проводов в ответвлении: 1 (СИП-4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (1431,62 руб.): 105% от ФОТ СП (818,07 руб.): 60% от ФОТ	1 ответвление	335	6,54	4,07	2,47		2190,9	1363,45	827,45		0,61	204,35		
101	ТЕР33-04-013-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №336/пр	Устройство ответвлений от ВЛ 0,38 кВ к зданиям: с помощью механизмов при количестве проводов в ответвлении 1 (СИП- 4) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (6370,19 руб.): 105% от ФОТ СП (3640,11 руб.): 60% от ФОТ	1 ответвление	335	72,55	12,91	59,64	5,2	24304,25	4324,85	19979,4	1742	1,74	582,9	0,63	211,05
102	ТССЦ-502-0875 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 2х16- 0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	7,34	10161,29				74583,87							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
103	ТССЦ-502-0878 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4х16-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	1,484	20143,78				29893,37							
104	ТССЦ-502-0876 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 2х25-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,305	13273,82				4048,52							
105	Прайс-лист	Анкерный кронштейн CS10.3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	295	33,53				9891,35							
106	Прайс-лист	Лента крепления F207 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	737	10,86				8003,82							
107	ТССЦ-111-3170 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	7,37	582				4289,34							
108	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Хомут стяжной (СИП) E778 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	8,75	194				1697,5							
109	ТССЦ-111-0139 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р 645 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	7,88	3423				26973,24							
110	Прайс-лист	Зажим Р 616R ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	788	21,51				16949,88							
111	ТССЦ-111-0145 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №274/пр	Зажим анкерный (СИП): DN 123 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	10,3	2741				28232,3							
112	Прайс-лист	Кронштейн анкерный СА16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	440	3,78				1654,4							
113	Прайс-лист	Фасадное крепление SF50 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	1391	12,42				17276,22							
114	Прайс-лист	Дистанционный бандаж ВІС 15.5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	36	11,82				425,52							
115	ТССЦ-509-3151 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Колпачки: герметичные СЕ6.35 (СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	100 шт.	7,88	2070				16311,6							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
116	ТЕРр69-2-1 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №361/пр	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (100 руб.): 78% от ФОТ СП (64,11 руб.): 50% от ФОТ	100 отверстий	3,35	48,59	38,27	10,32		162,78	128,21	34,57		5,49	18,39		
117	Прайс-лист	Шуруп D14 L=120 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	335	1,01				338,35							
118	Прайс-лист	Дюбель под шуруп D14 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	335	1,11				371,85							
119	ТЕРм08-02-409-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (469,17 руб.): 95% от ФОТ СП (321,01 руб.): 65% от ФОТ	100 м	3,35	214,54	146,42	44,66	1	718,71	490,51	149,61	3,35	19,04	63,78	0,09	0,3
120	Прайс-лист	Трубка (шланг) из ПВХф25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	м	335	0,79				264,65							
121	ТЕРм08-02-148-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (1194,33 руб.): 95% от ФОТ СП (817,17 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	15,66	167,22	78,07	51,92	2,21	2618,67	1222,58	813,07	34,61	9,92	155,35	0,2	3,13
122	ТССЦ-501-8480 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	1,37	13861				18989,57							
123	ТССЦ-501-8495 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 10 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,29	36159,32				10486,2							
Приборы учета																
124	ТЕРм08-03-600-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Счетчики, устанавливаемые на опоре: однофазные (высота установки 7 м) (При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05, ТЗ=1,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (447,08 руб.): 95% от ФОТ СП (305,9 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	189	4,89	2,38	2,09	0,11	924,21	449,82	395,01	20,79	0,294	55,57	0,01	1,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
125	Прайс-лист	Счетчик однофазный 230В, 5-50А прямого включения, класса точности 1 Матрица NP 523 (исполнение - крепление на проводе СИП) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	189	636,35				120270,15							
126	ТЕРм08-02-347-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Обвод электрический одним проводом (Прим.)- ошиновка NP523 (ОП п.1.8.3При производстве работ на высоте свыше расстояний, указанных в общих положениях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05, ТЗ=1,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (2301,83 руб.): 95% от ФОТ СП (1574,94 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	189	84,78	6,73	77,92	6,09	16023,42	1271,97	14726,88	1151,01	0,8295	156,78	0,55	103,95
127	ТССЦ-502-0875 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 2х16-0,6/1,0 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	1000 м	0,312	10161,29				3170,32							
128	Прайс-лист	Наконечник изолированный СРТА R 16 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	832	48,58				40418,56							
129	ТЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (устанавл. в щит, короб или щит) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39 НР (286,03 руб.): 95% от ФОТ СП (195,7 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	52	8,25	5,68	2,09	0,11	429	295,36	108,68	5,72	0,7	36,4	0,01	0,52
130	Прайс-лист	Счетчик трехфазный 230/400В, 5-80А прямого включения, класса точности 1 Матрица NP 73Е.1-10.1 (исполнение - установеа в ящик учета) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 3 кв. 2017 г. (ВЛ-0,4 кВ) СМР=8,39	шт	52	1363,61				70907,72							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									1 219 679,31	23 814,31	89 616,34	7 316,54		3 249,04		791,59
Накладные расходы									31 465,12							
В том числе, справочно:																
78% ФОТ (от 128,21) (Поз. 116)									100,00							
80% ФОТ (от 1935,97) (Поз. 26, 29)									1 548,78							
90% ФОТ (от 36,49) (Поз. 33)									32,84							
93% ФОТ (от 23,04) (Поз. 41)									21,43							
95% ФОТ (от 7456,82) (Поз. 6, 35, 38, 42-43, 46, 119, 121, 124, 126, 129)									7 083,98							
105% ФОТ (от 21320,04) (Поз. 1-5, 9-13, 18-19, 48-49, 53-54, 58-59, 64-69, 71, 97, 100-101, 31)									22 386,04							
110% ФОТ (от 2,37) (Поз. 40)									2,61							
112% ФОТ (от 6,3) (Поз. 30)									7,06							
122% ФОТ (от 71,38) (Поз. 28, 32)									87,08							
130% ФОТ (от 150,23) (Поз. 27)									195,30							
Сметная прибыль									18 821,65							
В том числе, справочно:																
45% ФОТ (от 1935,97) (Поз. 26, 29)									871,19							
50% ФОТ (от 128,21) (Поз. 116)									64,11							
51% ФОТ (от 6,3) (Поз. 30)									3,21							
60% ФОТ (от 21251,42) (Поз. 1-5, 9-13, 18-19, 48-49, 53-54, 58-59, 64-69, 71, 97, 100-101)									12 750,85							
65% ФОТ (от 7525,44) (Поз. 31, 6, 35, 38, 42-43, 46, 119, 121, 124, 126, 129)									4 891,53							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	70% ФОТ (от 2,37) (Поз. 40)								1,66							
	75% ФОТ (от 23,04) (Поз. 41)								17,28							
	80% ФОТ (от 71,38) (Поз. 28, 32)								57,10							
	85% ФОТ (от 36,49) (Поз. 33)								31,02							
	89% ФОТ (от 150,23) (Поз. 27)								133,70							
	Итого по разделу 1 ВЛ-0,4кВ								10 655 015,41					3 249,04		791,59
Раздел 2. КЛ-0,4 кВ																
Подготовительные работы																
131	ТЕР01-02-099-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Валка деревьев мягких пород с корня, диаметр стволов: до 20 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (14,04 руб.): 80% от ФОТ СП (7,9 руб.): 45% от ФОТ	100 деревьев	0,35	60,38	50,14	10,24		21,13	17,55	3,58		6,52	2,28		
132	ТЕР01-02-111-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Корчевка вручную пней диаметром: до 120 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (5,9 руб.): 80% от ФОТ СП (3,32 руб.): 45% от ФОТ	100 пней	0,35	21,05	21,05			7,37	7,37			3,3	1,16		
133	ТССЦпр-01-01-01-009 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: дров ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	8,8	11,84		11,84		104,19		104,19					
134	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	8,8	10,44		10,44		91,87		91,87					
Прокол длиной 58 м																
135	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Стартовый и финишный прямки) (Прил. 1.12 п.3.192Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (191,68 руб.): 80% от ФОТ СП (107,82 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,231	1037,23	1037,23			239,6	239,6			151,2	34,93		
136	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям, группа грунтов: 1 (Стартовый и финишный прямки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (100,26 руб.): 80% от ФОТ СП (56,39 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,231	542,51	542,51			125,32	125,32			88,5	20,44		
137	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 (Стартовый и финишный прямки) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (24,66 руб.): 95% от ФОТ СП (12,98 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,231	349,3	87,33	261,97	25,08	80,69	20,17	60,52	5,79	12,53	2,89	3,04	0,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
138	ТЕР34-02-017-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: первой трубой до 10 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (173,23 руб.): 100% от ФОТ СП (112,6 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	2124,94	103,16	1742,59	70,07	2124,94	103,16	1742,59	70,07	12,18	12,18	6,33	6,33
139	ТЕР34-02-017-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство переходов подземных методом горизонтального прокола: на каждые последующие 5 м добавлять к расценке 34-02-017-01 (до длины 58 м: $k = (58-10)/5 = 9,6$ ПЗ=9,6 (ОЗП=9,6; ЭМ=9,6 к расх.; ЗПМ=9,6; МАТ=9,6 к расх.; ТЗ=9,6; ТЗМ=9,6)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (624,58 руб.): 100% от ФОТ СП (405,98 руб.): 65% от ФОТ	1 переход	1	8384,74	361,06	6554,11	263,52	8384,74	361,06	6554,11	263,52	42,624	42,62	23,808	23,81
140	101-2260	Трубы хризотилцементные безнапорные БНТ, диаметр условного прохода: 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	м	-68,6	22,4				-1536,64							
141	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	10 шт.	-2,22	43,8				-97,24							
142	ТССЦ-507-0546 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	м	58	31,5				1827							
143	ТЕР24-02-004-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №330/пр	Механическая резка полиэтиленовых труб, диаметр труб: 110 мм (При длине прокладываемой трубы менее 100 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (0,82 руб.): 130% от ФОТ СП (0,56 руб.): 89% от ФОТ	1 конец	1	3,35	0,63	2,72		3,35	0,63	2,72		0,08	0,08		
144	ТЕР01-02-057-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (3,62 руб.): 80% от ФОТ СП (2,03 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,006	752,84	752,84			4,52	4,52			118	0,71		
145	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (1,82 руб.): 80% от ФОТ СП (1,02 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,006	378,83	378,83			2,27	2,27			61,8	0,37		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
146	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 (грунт, вытесняемый при бурении скважины) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	0,881	10,44		10,44		9,2		9,2					
147	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (0,04 руб.): 95% от ФОТ СП (0,02 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0006	322,93	23,29	290,88	43,95	0,19	0,01	0,17	0,03	3,65		3,97	
148	ТЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (101,13 руб.): 95% от ФОТ СП (69,19 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,58	302,67	181,32	82,05	2,21	175,55	105,17	47,59	1,28	23,04	13,3	0,2	0,12
149	ТССЦ-501-8643 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВББШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25	1000 м	0,061	105024,86				6406,52							
150	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (5,68 руб.): 95% от ФОТ СП (3,89 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	18,05	2,99			36,1	5,98			0,38	0,7		
Земляные работы																
151	ТЕР01-02-055-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 2 (Разработка траншей глубиной до 2 м с вертикальными стенками без креплений ОЗП=0,8; ТЗ=0,8) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (515,3 руб.): 80% от ФОТ СП (289,85 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,621	1037,23	1037,23			644,12	644,12			151,2	93,5		
152	ТЕР01-02-060-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (76,07 руб.): 80% от ФОТ СП (42,79 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,251	378,83	378,83			95,09	95,09			61,8	15,5		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
153	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	15,665	10,44		10,44		163,54		163,54					
154	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (1,6 руб.): 95% от ФОТ СП (0,84 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3 грунта	0,0251	322,93	23,29	290,88	43,95	8,11	0,58	7,3	1,1	3,65	0,09	3,97	0,1
155	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (160,58 руб.): 80% от ФОТ СП (90,33 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,37	542,51	542,51			200,73	200,73			88,5	32,75		
156	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (39,51 руб.): 95% от ФОТ СП (20,8 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,37	349,3	87,33	261,97	25,08	129,24	32,31	96,93	9,28	12,53	4,64	3,04	1,12
Прокладка кабеля в траншее																
157	ТЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (119,42 руб.): 95% от ФОТ СП (81,71 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	3,014	363,04	41,71	320,5		1094,2	125,71	965,99		5,3	15,97		
158	ТЕРм08-02-142-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (7,44 руб.): 95% от ФОТ СП (5,09 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,5	22,54	15,66	6,57		11,27	7,83	3,29		1,99	1		
159	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25	м3	18,828	53,9				1014,83							
160	ТЕРм08-02-141-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25 НР (506,96 руб.): 95% от ФОТ СП (346,87 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	3,514	526,24	137,25	307,32	14,61	1849,21	482,3	1079,92	51,34	17,44	61,28	1,32	4,64
161	ТССЦ-501-8643 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВББШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кв) СМР=8,25	1000 м	0,372	105024,86				38069,25							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
162	ТЕРм08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (172,23 руб.): 95% от ФОТ СП (117,84 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	3,014	403,91	41	362,09	19,15	1217,38	123,57	1091,34	57,72	5,21	15,7	1,73	5,21
163	ТЕРм08-02-143-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом каждого последующего ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (14,96 руб.): 95% от ФОТ СП (10,24 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,5	212,3	21,41	190,46	10,07	106,15	10,71	95,23	5,04	2,72	1,36	0,91	0,46
164	ТССЦ-404-0004 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм., марка: 75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	1000 шт.	1,423	909				1293,51							
Прокладка кабеля в трубе в траншее																
165	ТЕР23-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №329/пр	Устройство основания под трубопроводы: песчаного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (3,42 руб.): 130% от ФОТ СП (2,34 руб.): 89% от ФОТ	10 м3 основания	0,037	692,4	68,14	31,36	2,89	25,62	2,52	1,16	0,11	10,2	0,38	0,35	0,01
166	ТЕР34-02-001-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №337/пр	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: полиэтиленовыми муфтами до 2 отверстий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (19,9 руб.): 100% от ФОТ СП (12,94 руб.): 65% от ФОТ	1 канал-километр трубопровода	0,02	24708,74	995,04			494,17	19,9			144	2,88		
167	507-2623	Муфты полиэтиленовые: МПТ-1 для труб 100 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	10 шт.	-0,64	43,8				-28,03							
168	ТЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (34 руб.): 95% от ФОТ СП (23,26 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,195	302,67	181,32	82,05	2,21	59,02	35,36	16	0,43	23,04	4,49	0,2	0,04
169	ТССЦ-501-8643 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВББШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	1000 м	0,021	105024,86				2205,52							
170	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (26,41 руб.): 95% от ФОТ СП (19,44 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	10	18,05	2,99			180,5	29,9			0,38	3,8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
171	ТЕР01-02-061-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 (обсыпка труб песком) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (1,74 руб.): 80% от ФОТ СП (0,98 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,004	542,51	542,51			2,17	2,17			88,5	0,35		
172	ТССЦ-408-0122 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №277/пр	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	м3	0,48	53,9				25,87							
173	ТЕР01-02-005-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №309/пр	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов: 1-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (0,43 руб.): 95% от ФОТ СП (0,23 руб.): 50% от ФОТ	100 м3 уплотненного грунта	0,004	349,3	87,33	261,97	25,08	1,4	0,35	1,05	0,1	12,53	0,05	3,04	0,01
Прокладка кабеля на опорах																
174	ТЕРм08-02-147-04 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (82,85 руб.): 95% от ФОТ СП (56,69 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,54	267,83	159,29	78,38	2,21	144,63	86,02	42,33	1,19	20,24	10,93	0,2	0,11
175	ТССЦ-501-8643 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВБбШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	1000 м	0,057	105024,86				5986,42							
176	ТЕРм08-02-163-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4- жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы: до 240 мм2 (Прим.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (119,61 руб.): 95% от ФОТ СП (81,84 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	10	17,06	12,59			170,6	125,9			1,6	16		
177	Прайс-лист	Муфта РОЛТ-01/5Х150-240-L12-СЕЕ01 с наконечниками ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	компл.	10	824,14				8241,4							
Кабельная линия в КТП																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
178	ТЕР46-03-007-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №346/пр	Пробивка проемов в конструкциях: из бетона (Прим.) (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.5. Производство строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (2,59 руб.): 110% от ФОТ СП (1,65 руб.): 70% от ФОТ	1 м3	0,006	1580,21	267,14	1313,07	124,48	9,48	1,6	7,88	0,75	36,4452	0,22	15,0876	0,09
179	ТЕРп52-15-1 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №361/пр	Герметизация вводов в подвальное помещение (ввод трубы в здание) (МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (10,29 руб.): 93% от ФОТ СП (8,3 руб.): 75% от ФОТ	100 шт.	0,02	1464,63	552,98	0,98		29,29	11,06	0,02		77,34	1,55		
180	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 здании КТП (МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (7,68 руб.): 95% от ФОТ СП (5,25 руб.): 65% от ФОТ	1 проход кабеля	2	19,1	4,04			38,2	8,08			0,513	1,03		
181	ТЕРм08-02-147-13 Приказ Минстроя 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 6 кг (МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (30,24 руб.): 95% от ФОТ СП (20,69 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,1	482,67	315,33	129,36	2,98	48,27	31,53	12,94	0,3	40,068	4,01	0,27	0,03
182	ТССЦ-501-8643 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВББШв с числом жил - 4 и сечением 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25	1000 м	0,011	105024,86				1155,27							
183	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 (МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (1,38 руб.): 95% от ФОТ СП (0,94 руб.): 65% от ФОТ	100 м кабеля	0,108	13,59	13,39			1,47	1,45			1,701	0,18		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
184	ТЕРм08-02-144-06 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 150 мм2 (ИДС35 пр 1 п.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (18,34 руб.): 95% от ФОТ СП (12,55 руб.): 65% от ФОТ	100 шт.	0,08	244,97	241,39			19,6	19,31			30,672	2,45		
Благоустройство																
185	ТССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №348/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	14,839	39,21		39,21		581,84		581,84					
186	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	14,839	10,44		10,44		154,92		154,92					
187	ТЕР47-01-001-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №347/пр	Планировка участка: механизированным способом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 2 3 кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25 НР (1783,09 руб.): 115% от ФОТ СП (1395,46 руб.): 90% от ФОТ	100 м2	582,9	15,13		15,13	2,66	8819,28		8819,28	1550,51			0,28	163,21
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									93 274,21	3 090,91	21 757,50	2 018,56		422,30		205,99
Накладные расходы									5 005,46							
В том числе, справочно:																
80% ФОТ (от 1338,74) (Поз. 131-132, 135-136, 144-145, 151-152, 155, 171)									1 071,00							
93% ФОТ (от 11,06) (Поз. 179)									10,29							
95% ФОТ (от 1385,84) (Поз. 137, 147, 154, 156, 173, 148, 150, 157-158, 160, 162-163, 168, 170, 174, 176, 180-181, 183-184)									1 316,54							
100% ФОТ (от 817,71) (Поз. 138-139, 166)									817,71							
110% ФОТ (от 2,35) (Поз. 178)									2,59							
115% ФОТ (от 1550,51) (Поз. 187)									1 783,09							
130% ФОТ (от 3,26) (Поз. 143, 165)									4,24							
Сметная прибыль									3 432,59							
В том числе, справочно:																
45% ФОТ (от 1338,74) (Поз. 131-132, 135-136, 144-145, 151-152, 155, 171)									602,43							
50% ФОТ (от 69,72) (Поз. 137, 147, 154, 156, 173)									34,86							
65% ФОТ (от 2133,83) (Поз. 138-139, 166, 148, 150, 157-158, 160, 162-163, 168, 170, 174, 176, 180-181, 183-184)									1 386,99							
70% ФОТ (от 2,35) (Поз. 178)									1,65							
75% ФОТ (от 11,06) (Поз. 179)									8,30							
89% ФОТ (от 3,26) (Поз. 143, 165)									2,90							
90% ФОТ (от 1550,51) (Поз. 187)									1 395,46							
Итого по разделу 2 КЛ-0,4 кВ									839 126,15					422,30		205,99
Раздел 3. Работы в КТП																
Электрооборудование																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
188	ТЕРм08-03-521-15 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании: трехполюсный на ток до 250 А (ИДС35 пр. 1 т.2 п.5.Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 3 кв. 2017 г. (КТГ) СМР=8,23 НР (55,82 руб.): 95% от ФОТ СП (38,19 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	43,54	29,38	0,65		87,08	58,76	1,3		3,372	6,74		
189	Прайс-лист	Рубильник РПС-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 3 кв. 2017 г. (КТГ) СМР=8,23	шт.	2	375,64				751,28							
190	ТЕРм08-03-523-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №286/пр	Предохранитель, устанавливаемый на изоляционном основании, на ток: до 250 А (ИДС35 пр. 1 т.2 п.5.Производство монтажных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 3 кв. 2017 г. (КТГ) СМР=8,23 НР (74,27 руб.): 95% от ФОТ СП (50,82 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	6	16,7	13,03	0,28		100,2	78,18	1,68		1,476	8,86		
191	ТССЦ-509-2898 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №278/пр	Предохранители: плавкие ПН2-250 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 3 кв. 2017 г. (КТГ) СМР=8,23	10 шт.	0,6	452,88				271,73							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									1 210,29	136,94	2,98			15,60		
Накладные расходы									130,09							
В том числе, справочно:																
95% ФОТ (от 136,94) (Поз. 188, 190)									130,09							
Сметная прибыль									89,01							
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 136,94) (Поз. 188, 190)									89,01							
Итого по разделу 3 Работы в КТП									11 763,88					15,60		
Раздел 4. Пусконаладочные работы																
192	ТЕРп01-11-012-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Определение удельного сопротивления грунта ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (2625,26 руб.): 65% от ФОТ СП (1615,54 руб.): 40% от ФОТ	1 измерение	119	33,94	33,94			4038,86	4038,86			3,24	385,56		
193	ТЕРп01-11-010-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (988,53 руб.): 65% от ФОТ СП (608,33 руб.): 40% от ФОТ	1 измерение	119	12,78	12,78			1520,82	1520,82			1,22	145,18		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
194	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (105,01 руб.): 65% от ФОТ СП (64,62 руб.): 40% от ФОТ	100 точек	1,19	135,76	135,76			161,55	161,55			12,96	15,42		
195	ТЕРп01-12-027-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №351/пр	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением: до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (29,63 руб.): 65% от ФОТ СП (18,23 руб.): 40% от ФОТ	1 испытание	1	45,58	45,58			45,58	45,58			4,86	4,86		
196	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 4 3 кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38 НР (0,39 руб.): 65% от ФОТ СП (0,24 руб.): 40% от ФОТ	500 м кабеля	0,044	13,6	13,6			0,6	0,6			1,45	0,06		
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									5 767,41	5 767,41				551,08		
Накладные расходы									3 748,82							
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 5767,41) (Поз. 192-196)									3 748,82							
Сметная прибыль									2 306,96							
В том числе, справочно:																
40% ФОТ (от 5767,41) (Поз. 192-196)									2 306,96							
Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы									110 901,52					551,08		
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									1 319 931,22	32 809,57	111 376,82	9 335,10		4 238,02		997,58
Накладные расходы									40 349,49							
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 5767,41) (Поз. 192-196)									3 748,82							
78% ФОТ (от 128,21) (Поз. 116)									100,00							
80% ФОТ (от 3274,71) (Поз. 26, 29, 131-132, 135-136, 144-145, 151-152, 155, 171)									2 619,78							
90% ФОТ (от 36,49) (Поз. 33)									32,84							
93% ФОТ (от 34,1) (Поз. 41, 179)									31,72							
95% ФОТ (от 8979,6) (Поз. 137, 147, 154, 156, 173, 6, 35, 38, 42-43, 46, 119, 121, 124, 126, 129, 148, 150, 157-158, 160, 162-163, 168, 170, 174, 176, 180-181, 183, 184, 188, 190)									8 530,61							
100% ФОТ (от 817,71) (Поз. 138-139, 166)									817,71							
105% ФОТ (от 21320,04) (Поз. 1-5, 9-13, 18-19, 48-49, 53-54, 58-59, 64-69, 71, 97, 100-101, 31)									22 386,04							
110% ФОТ (от 4,72) (Поз. 40, 178)									5,20							
112% ФОТ (от 6,3) (Поз. 30)									7,06							
115% ФОТ (от 1550,51) (Поз. 187)									1 783,09							
122% ФОТ (от 71,38) (Поз. 28, 32)									87,08							
130% ФОТ (от 153,49) (Поз. 27, 143, 165)									199,54							
Сметная прибыль									24 650,21							
В том числе, справочно:																
40% ФОТ (от 5767,41) (Поз. 192-196)									2 306,96							
45% ФОТ (от 3274,71) (Поз. 26, 29, 131-132, 135-136, 144-145, 151-152, 155, 171)									1 473,62							
50% ФОТ (от 197,93) (Поз. 116, 137, 147, 154, 156, 173)									98,97							
51% ФОТ (от 6,3) (Поз. 30)									3,21							
60% ФОТ (от 21251,42) (Поз. 1-5, 9-13, 18-19, 48-49, 53-54, 58-59, 64-69, 71, 97, 100-101)									12 750,85							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
65% ФОТ (от 9796,21) (Поз. 31, 138-139, 166, 6, 35, 38, 42-43, 46, 119, 121, 124, 126, 129, 148, 150, 157-158, 160, 162-163, 168, 170, 174, 176, 180-181, 183-184, 188, 190)									6 367,53							
70% ФОТ (от 4,72) (Поз. 40, 178)									3,31							
75% ФОТ (от 34,1) (Поз. 41, 179)									25,58							
80% ФОТ (от 71,38) (Поз. 28, 32)									57,10							
85% ФОТ (от 36,49) (Поз. 33)									31,02							
89% ФОТ (от 153,49) (Поз. 27, 143, 165)									136,60							
90% ФОТ (от 1550,51) (Поз. 187)									1 395,46							
ВСЕГО по смете									13 707 832,21					4 238,02		997,58
Итого по Строительным работам																
Итого Поз. 1-5, 7-34, 40-41, 48-118, 120 "З кв. 2017 г. (ВЛ-6кВ) СМР=8,39"									7 758 969,39					2 459,78		678,85
Итого Поз. 131-147, 151-156, 165-167, 171-173, 178-179, 185-187 "З кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25"									239 923,20					269,98		195,38
Итого									7 998 892,59					2 729,76		874,23
Итого по Монтажным работам																
Итого Поз. 6, 35-39, 42-47, 119, 121-130 "З кв. 2017 г. (ВЛ-6кВ) СМР=8,39"									2 896 046,02					789,26		112,74
Итого Поз. 148-150, 157-164, 168-170, 174-177, 180-184 "З кв. 2017 (КЛ-0,4 кВ) СМР=8,25"									599 202,95					152,32		10,61
Итого Поз. 188-191 "З кв. 2017 г. (КТП) СМР=8,23"									11 763,88					15,60		
Итого									3 507 012,85					957,18		123,35
Итого по Прочим затратам																
Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20%									11 823,19					551,08		
Итого									11 823,19					551,08		
Всего с учетом "З кв. 2017 г. (ПНР) СМР=9,38"									110 901,52					551,08		
Итого									11 616 806,96					4 238,02		997,58
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы									1 175 744,83							
Машины и механизмы									111 376,82							
ФОТ									42 144,67							
Накладные расходы									40 349,49							
Сметная прибыль									24 650,21							
НДС 18%									2 091 025,25							
ВСЕГО по смете									13 707 832,21					4 238,02		997,58

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Установка КТП с монтажом КЛ, ВЛ 6/0,4 кВ в районе ул. Песчаной и пр. Фруктовый в г. Тамбове
(наименование стройки)

ОБЪЕКТНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(объектная смета)

на Установку КТП с монтажом КЛ, ВЛ 6/0,4 кВ в районе ул. Песчаной и пр. Фруктовый в г. Тамбове
(наименование объекта)

Сметная стоимость 21425098,85 руб.
Средства на оплату труда 75582,15 руб.
Расчетный измеритель единичной стоимости
Составлен(а) в ценах по состоянию на __3 кв. 2017 г. _____

№ пп	Номера сметных расчетов (смет)	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, руб.					Средства на оплату труда, руб.	Показатели единичной стоимости
			строительных работ	монтажных работ	оборудова- ния, мебели, инвентаря	прочих	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Локальные сметные расчеты									
1	ЛС-2	Заказчик. ул. Песчаная и пр. Фруктовый. ВЛИ- 0,4 кВ (силовое)	7998892,59	3507012,85		110901,52	11616806,96	42144,67	
2	ЛС-1	Заказчик. ул. Песчаная и пр. Фруктовый. ВЛИ-6 кВ	5254753,35	714397,09	467269,6	103636,43	6540056,47	33437,48	
	Итого "Локальные сметные расчеты"		13253645,94	4221409,94	467269,6	214537,95	18156863,43	75582,15	
Временные здания и сооружения									
	Итого с учетом "Временные здания и сооружения"		13253645,94	4221409,94	467269,6	214537,95	18156863,43	75582,15	
Прочие работы и затраты									
	Итого с учетом "Прочие работы и затраты"		13253645,94	4221409,94	467269,6	214537,95	18 156 863,43	75582,15	
Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы									
Налоги и обязательные платежи									
	МДС 81- 35.2004 3 п.4.100	НДС - 18%	2385656,27 18%Г1.С:Г14.С	759853,79 18%Г1.М:Г14 .М	84108,53 18%Г1.О:Г1 4.О	38616,83 18%Г1.П:Г1 4.П	3268235,42		
	Итого "Налоги и обязательные платежи"		2385656,27	759853,79	84108,53	38616,83	3268235,42		
	Всего по объектной смете		15639302,21	4981263,73	551378,13	253154,78	21 425 098,85	75582,15	

Главный инженер проекта

Начальник

[подпись (инициалы, фамилия)]

(наименование)

[подпись (инициалы, фамилия)]