

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1.
(локальная смета)

на КЛ-10 кВ в г. Свободный (строительство), (АО Амурстрой); ТП 10/0,4 кВ в г. Свободный
(строительство), (АО Амурстрой); КЛ-0,4 кВ в г. Свободный (строительство), (АО Амурстрой)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 4348,724 тыс. руб.
строительных работ _____ 1296,031 тыс. руб.
монтажных работ _____ 690,929 тыс. руб.
прочих _____ 46,113 тыс. руб.
оборудования _____ 2153,430 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 314,219 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 1467,59 чел.час
Трудозатраты механизаторов _____ 99,68 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 кв-л 2018 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	Общая масса обору- дования, т	
					Всего	В том числе		Обору- дование	Всего	В том числе						
						Осн.3/п	Эк.Маш			3/пМех	Осн.3/п	Эк.Маш				3/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Строительство КЛ-10 кВ: Ф-4 ПС Южная, Ф-11 ПС Восточная																
Монтажные работы																
1	ФЕР33-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка разъединителей: вручную (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР33-4-30-4 ФЕР33-4-30-4 ОЗП=20,64; ЭМ=7,87; ЗПМ=20,64; МАТ=9,02 НР (4271 руб.): 105% от ФОТ СП (2441 руб.): 60% от ФОТ	компл.	2	1732,1	1540,78	191,32	88,55		3464	3082	382	177	7,42	14,84	
2	ФЕРм08-02-305-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Траверса на опоре ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-305-4 ФЕРм8-2-305-4 ОЗП=20,64; ЭМ=7,7; ЗПМ=20,64 НР (710 руб.): 95% от ФОТ СП (486 руб.): 65% от ФОТ	шт	5	207,05	77,61	129,36	41,9		1035	388	647	210	0,41	2,05	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ФЕР33-04-030-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прим. Установка разрядников: вручную (Устройство ограничителей) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР33-4-30-2 ФЕР33-4-30-2 ОЗП=20,64; ЭМ=7,87; ЗПМ=20,64; МАТ=8,34 НР (2237 руб.): 105% от ФОТ СП (1278 руб.): 60% от ФОТ	шт.	2	914,84	801,04	113,8	52,63		1830	1602	228	105	4,38	8,76	
4	ФЕРм08-02-146-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-146-1 ФЕРм8-2-146-1 ОЗП=20,64; ЭМ=5,98; ЗПМ=20,64; МАТ=10,36 НР (992 руб.): 95% от ФОТ СП (679 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,24 24 / 100	5792,86	2344,91	3447,95	1137,47		1390	563	827	273	11,81	2,83	
5	ФЕРм10-06-034-15 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Защита кабеля металлическими желобами на стене: бетонной (по ж/б опоре) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм10-6-34-15 ФЕРм10-6-34-15 ОЗП=20,64; ЭМ=7,79; ЗПМ=20,64; МАТ=3,41 НР (566 руб.): 100% от ФОТ СП (368 руб.): 65% от ФОТ	м	6	125,44	56,35	69,09	19,2		753	338	415	115	0,32	1,92	
Земляные работы по прокладке КП-10 кВ																
6	ФЕР01-01-101-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прим. Устройство каналов канавокопателями фрезерными на тракторе мощностью 103 кВт (140 л.с.): с предварительным выравниванием трассы, группа грунтов 2 (Баровая установка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-1-101-4 ФЕР1-1-101-4 ОЗП=20,64; ЭМ=5,84; ЗПМ=20,64 НР (156 руб.): 95% от ФОТ СП (82 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3	0,0135 13,5 / 1000	29835,92		29835,92	9762,1		403		403	132			
7	ФЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-142-1 ФЕРм8-2-142-1 ОЗП=20,64; ЭМ=7,87; ЗПМ=20,64; МАТ=1,13 НР (847 руб.): 95% от ФОТ СП (580 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,36 36 / 100	3070,43	1052,43	2016,84	933,75		1105	379	726	336	5,3	1,91	
8	ФЕР34-02-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР34-2-3-1 ФЕР34-2-3-1 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=9,72 НР (1392 руб.): 100% от ФОТ СП (905 руб.): 65% от ФОТ	км	0,048 48/1000	23223,72	23223,72				1115	1115			133	6,38	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
9	ФЕРм08-02-141-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 3 кг (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-141-3 ФЕРм8-2-141-3 ОЗП=20,64; ЭМ=7,6; ЗПМ=20,64; МАТ=8,39 НР (392 руб.): 95% от ФОТ СП (268 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,12 12 / 100	3628,85	2277,42	1351,43	486,9		435	273	162	58	11,47	1,38	
10	ФЕРм08-02-148-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-148-3 ФЕРм8-2-148-3 ОЗП=20,64; ЭМ=6,87; ЗПМ=20,64; МАТ=10,32 НР (2168 руб.): 95% от ФОТ СП (1483 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,48 48 / 100	4073,94	3707,15	366,79	103,61		1955	1779	176	50	18,67	8,96	
11	ФЕРм08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-143-1 ФЕРм8-2-143-1 ОЗП=20,64; ЭМ=7,77; ЗПМ=20,64; МАТ=1,13 НР (824 руб.): 95% от ФОТ СП (564 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,36 36 / 100	3424,26	1034,48	2388,65	896,4		1233	372	860	323	5,21	1,88	
12	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-2-61-2 ФЕР1-2-61-2 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64 НР (1542 руб.): 80% от ФОТ СП (867 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,1026 10,26 / 100	15046,56	15046,56				1544	1544			97,2	9,97	
13	ФЕРм08-02-167-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4- жильного кабеля напряжением: до 10 кВ, сечение жил до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-167-7 ФЕРм8-2-167-7 ОЗП=20,64; ЭМ=7,75; ЗПМ=20,64; МАТ=6,48 НР (6183 руб.): 95% от ФОТ СП (4230 руб.): 65% от ФОТ	шт	4 2+2	1445,23	1298,46	13,8	5,37		5781	5194	55	21	6,54	26,16	
14	ФЕРм08-02-144-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-144-5 ФЕРм8-2-144-5 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=1,12 НР (427 руб.): 95% от ФОТ СП (292 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,12 12 / 100	3005,35	3002,09				361	360			15,12	1,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ФЕРм08-02-472-10 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-472-10 ФЕРм8-2-472-10 ОЗП=20,64; ЭМ=7,77; ЗПМ=20,64; МАТ=1,45 НР (1556 руб.): 95% от ФОТ СП (1065 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,21 <i>21 / 100</i>	6549,96	6239,47	41,41	15,69		1375	1310	9	3	32,16	6,75	
Итого по разделу 1 Строительство КЛ-10 кВ: Ф-4 ПС Южная, Ф-11 ПС Восточная										69406					119,32	
Раздел 2. Пусконаладочные работы КЛ 10 кВ																
16	ФЕРп01-03-005-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Разъединитель трехполюсный напряжением: до 20 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-3-5-1 ФЕРп1-3-5-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (1584 руб.): 65% от ФОТ СП (975 руб.): 40% от ФОТ	шт	2	1015,48	1015,48				2031	2031			5,4	10,8	
17	ФЕРп01-11-011-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-11-1 ФЕРп1-11-11-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (40 руб.): 65% от ФОТ СП (24 руб.): 40% от ФОТ	100 измерений	0,02 <i>2 / 100</i>	2555,63	2555,63				51	51			12,96	0,26	
18	ФЕРп01-11-027-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Измерение токов утечки: ограничителя напряжения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-27-2 ФЕРп1-11-27-2 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (1864 руб.): 65% от ФОТ СП (1147 руб.): 40% от ФОТ	измерение	6	398,4	398,4				2390	2390			2,02	12,12	
19	ФЕРп01-11-028-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Прим. Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям (до 10 кВ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-28-1 ФЕРп1-11-28-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (98 руб.): 65% от ФОТ СП (60 руб.): 40% от ФОТ	шт	2	63,14	63,14				126	126			0,32	0,64	
Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы КЛ 10 кВ										11312					28,58	
Раздел 3. Материалы КЛ-10 кВ																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
20	Прайс-лист	Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки: ААБлУ, с числом жил - 3 и сечением 50 мм2	км	0,097	656559,61					63686						
21	ФССЦ-21.2.01.01-0050	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-3 1х70-35	1000 м	0,025	59290,45					1482						
22	ФССЦ-25.2.02.11-0021	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0,4 20/50	3060,92					1224						
23	Прайс-лист	Бугель NB20	шт	18	22,16					399						
24	Прайс-лист	Наконечник изолированный алюминиевый с медной клеммой (СИП): СРТАУ 70	шт	6	489,83					2939						
25	Прайс-лист	Зажим ответвительный RPN 150	шт	6	1093,22					6559						
26	Прайс-лист	Изоляторы штыревые ШС-10Г	шт	12	199,15					2390						
27	ФССЦ-20.2.02.04-0006	Колпачки: полиэтиленовые	100 шт.	0,12	1938,24					233						
28	Прайс-лист	Вязка спиральная ВС-35/50.2	шт	12	105,93					1271						
29	Прайс-лист	Муфта кабельная концевая 10 кВ, наружной установки КНтп-10-35/50	шт	2	1137,15					2274						
30	Прайс-лист	Муфта кабельная концевая 10 кВ, внутренней установки КВтп-10-35/50	шт	2	729,14					1458						
31	Прайс-лист	Кронштейн РА 1	шт	2	2396					4792						
32	Прайс-лист	Кронштейн РА 2	шт	2	441					882						
33	Прайс-лист	Вал привода РА 3	шт	4	2160					8640						
34	Прайс-лист	Кронштейн РА 4	шт	3	657					1971						
35	Прайс-лист	Кронштейн РА 5	шт	7	127,5					893						
36	Прайс-лист	Кронштейн ТМ2	шт	1	738,65					739						
37	Прайс-лист	Хомут Х7	шт	7	114,5					802						
38	Прайс-лист	Хомут Х8	шт	2	126					252						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
39	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП1	м	21 7*3	197,5					4148						
40	ФССЦ-08.3.08.03-0011	Сталь угловая	т	0,051 51/1000	45116,27					2301						
41	Прайс-лист	Болт оцинкованный М10*50	шт	12	16,95					203						
42	Прайс-лист	Гайка М10	шт	12	0,99					12						
43	Прайс-лист	Шайба 12	шт	24	0,65					16						
44	Прайс-лист	Ограничитель перенапряжений ОПН-10	шт.	6	2213,56				13281	13281						
45	Прайс-лист	Разъединитель РЛНД-10/400 У1 с приводом ПРНЗ-10	компл.	2	11877,12				23754	23754						
46	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	3,25	491,72					1598						
47	ФССЦ-01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,001 1/1000	61517,04					62						
48	Прайс-лист	Краска ПФ-115	кг	0,3	82					25						
49	Прайс-лист	Труба ПНД 75	м	48	186,73					8963						
50	Прайс-лист	Кирпич красный	шт.	300	12,5					3750						
51	Прайс-лист	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УКПТ-130/28-300	шт	4	281,36					1125						
Итого по разделу 3 Материалы КЛ-10 кВ										168609						
Раздел 4. Строительство КЛ-0,4 кВ: Ф-1, Ф-6 (Литер 1); Ф-2, Ф-4 (Литер 2/1); Ф-3, Ф-5 (Литер 2/2)																
52	ФЕРм08-02-407-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прим. Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 100 мм (Монтаж металлической трубы по потолку) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-407-5 ФЕРм8-2-407-5 ОЗП=20,64; ЭМ=7,6; ЗПМ=20,64; МАТ=6,42 НР (80967 руб.): 95% от ФОТ СП (55398 руб.): 65% от ФОТ	100 м	4,52 (420+32) / 100	16681,84	14326,22	2355,62	782,46		75402	64755	10647	3537	73,84	333,76	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	ФЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-148-4 ФЕРм8-2-148-4 ОЗП=20,64; ЭМ=6; ЗПМ=20,64; МАТ=10,12 НР (23453 руб.): 95% от ФОТ СП (16047 руб.): 65% от ФОТ	100 м	4,2 420 / 100	5060,28	4606,44	453,84	103,61		21253	19347	1906	435	23,2	97,44	
54	ФЕРм08-02-472-10 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-472-10 ФЕРм8-2-472-10 ОЗП=20,64; ЭМ=7,77; ЗПМ=20,64; МАТ=1,45 НР (2225 руб.): 95% от ФОТ СП (1522 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,3 30 / 100	6549,96	6239,47	41,41	15,69		1965	1872	12	5	32,16	9,65	
55	ФЕРм08-02-374-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прим. Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм2, количество проводов в линии: 2 (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-374-1 ФЕРм8-2-374-1 ОЗП=20,64; ЭМ=5,89; ЗПМ=20,64; МАТ=5,08 НР (11204 руб.): 95% от ФОТ СП (7666 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	8	2444,47	557,07	1887,4	624,15		19556	4457	15099	4993	2,57	20,56	
Земляные работы по прокладке КП-0,4 кВ																
56	ФЕР01-01-101-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Прим. Устройство каналов канавокопателями фрезерными на тракторе мощностью 103 кВт (140 л.с.): с предварительным выравниванием трассы, группа грунтов 2 (Баровая установка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-1-101-4 ФЕР1-1-101-4 ОЗП=20,64; ЭМ=5,84; ЗПМ=20,64 НР (250 руб.): 95% от ФОТ СП (132 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3	0,0216 21,6 / 1000	29835,92		29835,92	9762,1		644		644	211			
57	ФЕРм08-02-142-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство постели при одном кабеле в траншее ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-142-1 ФЕРм8-2-142-1 ОЗП=20,64; ЭМ=7,87; ЗПМ=20,64; МАТ=1,13 НР (1390 руб.): 95% от ФОТ СП (951 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,59 (23+36) / 100	3070,43	1052,43	2016,84	933,75		1812	621	1190	551	5,3	3,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
58	ФЕР34-02-003-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2 отверстий (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР34-2-3-1 ФЕР34-2-3-1 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=9,72 НР (6840 руб.): 100% от ФОТ СП (4446 руб.): 65% от ФОТ	км	0,236 (164+72)/1000	23223,72	23223,72				5481	5481			133	31,39	
59	ФЕРм08-02-148-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-148-4 ФЕРм8-2-148-4 ОЗП=20,64; ЭМ=6; ЗПМ=20,64; МАТ=10,12 НР (13179 руб.): 95% от ФОТ СП (9017 руб.): 65% от ФОТ	100 м	2,36 236 / 100	5060,28	4606,44	453,84	103,61		11942	10871	1071	245	23,2	54,75	
60	ФЕРм08-02-143-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-143-1 ФЕРм8-2-143-1 ОЗП=20,64; ЭМ=7,77; ЗПМ=20,64; МАТ=1,13 НР (1350 руб.): 95% от ФОТ СП (924 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,59 (23+36) / 100	3424,26	1034,48	2388,65	896,4		2020	610	1409	529	5,21	3,07	
61	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-2-61-2 ФЕР1-2-61-2 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64 НР (1542 руб.): 80% от ФОТ СП (867 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,1026 10,26 / 100	15046,56	15046,56				1544	1544			97,2	9,97	
62	ФЕРм08-02-167-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5- жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-167-3 ФЕРм8-2-167-3 ОЗП=20,64; ЭМ=7,75; ЗПМ=20,64; МАТ=5,68 НР (21151 руб.): 95% от ФОТ СП (14472 руб.): 65% от ФОТ	шт	12	1495,13	1481,33	13,8	5,37		17942	17776	166	64	7,46	89,52	
63	ФЕРм08-02-167-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Муфта соединительная эпоксидная для 3-5- жильного кабеля напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-167-5 ФЕРм8-2-167-5 ОЗП=20,64; ЭМ=7,75; ЗПМ=20,64; МАТ=6,53 НР (9743 руб.): 95% от ФОТ СП (6666 руб.): 65% от ФОТ	шт	4	2062,93	2049,14	13,79	5,37		8252	8197	55	21	10,32	41,28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
64	ФЕРм08-02-144-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-144-7 ФЕРм8-2-144-7 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=1,12 НР (2290 руб.): 95% от ФОТ СП (1567 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,32 32 / 100	6042,72	6036,17				1934	1932			30,4	9,73	
Итого по разделу 4 Строительство КЛ-0,4 кВ: Ф-1, Ф-6 (Литер 1); Ф-2, Ф-4 (Литер 2/1); Ф-3, Ф-5 (Литер 2/2)										507089					878,91	
Раздел 5. Пусконаладочные работы КЛ 0,4 кВ																
65	ФЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-28-1 ФЕРп1-11-28-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (394 руб.): 65% от ФОТ СП (242 руб.): 40% от ФОТ	шт	8	63,14	63,14				505	505			0,32	2,56	
66	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-11-1 ФЕРп1-11-11-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (319 руб.): 65% от ФОТ СП (196 руб.): 40% от ФОТ	100 измерений	0,16 16 / 100	2555,63	2555,63				409	409			12,96	2,07	
Итого по разделу 5 Пусконаладочные работы КЛ 0,4 кВ										2249					5,56	
Раздел 6. Материалы КЛ-0,4 кВ																
67	Прайс-лист	Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле марки: ААБл-1-4х120 мм2	км	0,46	900007,58					414003						
68	Прайс-лист	Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле марки: ААБл-1-4х185 мм2	км	0,27	1055084,8					284873						
69	Прайс-лист	Муфта кабельная концевая 1 кВ, внутренней установки КВтп-1-70/120	шт	12	902,12					10825						
70	Прайс-лист	Муфта кабельная концевая 1 кВ, внутренней установки КВтп-1-150/240	шт	4	972,9					3892						
71	Прайс-лист	Хомут кабельный КХ 1х40-60	шт	12	85,59					1027						
72	ФССЦ-07.2.07.13-0221	Хомуты стальные	кг	37,95 0,23*165	74,7					2835						
73	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП1	м	30 10*3	197,5					5925						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
74	Прайс-лист	Труба стальная 102*3 мм	т	2,401 <i>2401/1000</i>	46271,19					111097						
75	Прайс-лист	Болт оцинкованный М10*50	шт	64	16,95					1085						
76	Прайс-лист	Гайка М10	шт	64	0,99					63						
77	Прайс-лист	Шайба 12	шт	128	0,65					83						
78	ФССЦ-02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	10,62	491,72					5222						
79	ФССЦ-01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0025 <i>2,5/1000</i>	61517,04					154						
80	Прайс-лист	Краска ПФ-115	кг	1	82					82						
81	Прайс-лист	Кирпич красный	шт.	793	12,5					9913						
82	Прайс-лист	Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый УКПТ-130/28-300	шт	16	281,36					4502						
83	Прайс-лист	Труба ПНД 75	м	164	186,73					30624						
84	Прайс-лист	Труба ПНД 90	м	72	275					19800						
Итого по разделу 6 Материалы КЛ-0,4 кВ										942245						
Раздел 7. Строительство 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА																
85	ФЕР01-02-027-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Планировка площадей: механизированным способом, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-2-27-2 ФЕР1-2-27-2 ОЗП=20,64; ЭМ=12,33; ЗПМ=20,64 НР (25 руб.): 80% от ФОТ СП (14 руб.): 45% от ФОТ	1000 м2	0,081 <i>81 / 1000</i>	1305,38		1305,38	306,71		106		106	25			
86	ФЕР01-01-101-04 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Прим. Устройство каналов канавокопателями фрезерными на тракторе мощностью 103 кВт (140 л.с.): с предварительным выравниванием трассы, группа грунтов 2 (Баровая установка) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-1-101-4 ФЕР1-1-101-4 ОЗП=20,64; ЭМ=5,84; ЗПМ=20,64 НР (416 руб.): 95% от ФОТ СП (219 руб.): 50% от ФОТ	1000 м3	0,036 <i>36 / 1000</i>	29835,92		29835,92	9762,1		1074		1074	351			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
87	ФЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР33-3-4-2 ФЕР33-3-4-2 ОЗП=20,64; ЭМ=8,87; ЗПМ=20,64; МАТ=6,69 НР (1243 руб.): 105% от ФОТ СП (710 руб.): 60% от ФОТ	шт	8	142,27	118,68	23,59			1138	949	189		0,68	5,44	
88	ФЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство шин заземления опор ВЛ и подстанций (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР33-4-15-1 ФЕР33-4-15-1 ОЗП=20,64; ЭМ=8,39; ЗПМ=20,64; МАТ=5,95 НР (1330 руб.): 105% от ФОТ СП (760 руб.): 60% от ФОТ	10 м	3 30 / 10	428,2	314,35	113,85	23,94		1285	943	342	72	1,8	5,4	
89	ФЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР1-2-61-2 ФЕР1-2-61-2 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64 НР (812 руб.): 80% от ФОТ СП (457 руб.): 45% от ФОТ	100 м3	0,054 5,4 / 100	15046,56	15046,56				813	813			97,2	5,25	
90	ФЕР11-01-002-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих слоев: гравийных ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР11-1-2-3 ФЕР11-1-2-3 ОЗП=20,64; ЭМ=6,63; ЗПМ=20,64; МАТ=9,57 НР (16759 руб.): 123% от ФОТ СП (10219 руб.): 75% от ФОТ	м3	15,06	945,64	610,53	331,57	114,35		14241	9195	4993	1722	3,56	53,61	
91	ФЕР33-04-029-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство фундаментов для комплектных трансформаторных подстанций киоскового типа: с укладкой на горизонтальную поверхность 6-ти лежней ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕР33-4-29-4 ФЕР33-4-29-4 ОЗП=20,64; ЭМ=7,7; ЗПМ=20,64 НР (3414 руб.): 105% от ФОТ СП (1951 руб.): 60% от ФОТ	компл.	1	4740,82	1584,74	3156,08	1019,82		4741	1585	3156	1020	8,56	8,56	
92	ФЕРм37-01-013-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж оборудования на открытой площадке, масса оборудования: 5 т (2КТГПН-КК-630/10/0,4-УХЛ1) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм37-1-13-9 ФЕРм37-1-13-9 ОЗП=20,64; ЭМ=7,79; ЗПМ=20,64; МАТ=4,54 НР (31002 руб.): 80% от ФОТ СП (23251 руб.): 60% от ФОТ	шт	1	37938,68	28132,32	9806,36	2917,05		37939	28133	9806	2917	145	145	

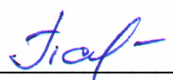
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
93	ФЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-3-600-2 ФЕРм8-3-600-2 ОЗП=20,64; ЭМ=7,75; ЗПМ=20,64; МАТ=4,94 НР (176 руб.): 95% от ФОТ СП (120 руб.): 65% от ФОТ	шт	1	157,04	143,24	13,8	5,37		157	143	14	5	0,7	0,7	
94	ФЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Монтаж модема сбора информации с блоком питания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-3-600-2 ФЕРм8-3-600-2 ОЗП=20,64; ЭМ=7,75; ЗПМ=20,64; МАТ=4,94 НР (176 руб.): 95% от ФОТ СП (120 руб.): 65% от ФОТ	шт	1	159,56	143,24	13,8	5,37		160	143	14	5	0,7	0,7	
95	ФЕРм10-08-019-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Таймер электронный с таймерным выходом ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм10-8-19-3 ФЕРм10-8-19-3 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=4,71 НР (210 руб.): 80% от ФОТ СП (157 руб.): 60% от ФОТ	шт	1	226,35	209,91				226	210			0,93	0,93	
96	ФЕРм08-02-472-06 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 100 мм2 (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-472-6 ФЕРм8-2-472-6 ОЗП=20,64; ЭМ=7,2; ЗПМ=20,64; МАТ=1,94 НР (1347 руб.): 95% от ФОТ СП (922 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,3 30 / 100	4125,36	3686,3	439,06	98,45		1238	1106	132	30	19	5,7	
97	ФЕРм08-02-374-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прим. Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм2, количество проводов в линии: 2 (Ввод кабеля в КТП) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-374-1 ФЕРм8-2-374-1 ОЗП=20,64; ЭМ=5,89; ЗПМ=20,64; МАТ=5,08 НР (2802 руб.): 95% от ФОТ СП (1917 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	2444,47	557,07	1887,4	624,15		4889	1114	3775	1248	2,57	5,14	
98	ФЕРм08-02-144-05 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-144-5 ФЕРм8-2-144-5 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=1,12 НР (213 руб.): 95% от ФОТ СП (146 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,06 6 / 100	3005,35	3002,09				180	180			15,12	0,91	

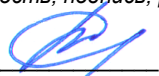
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
99	ФЕРм08-02-374-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Прим. Устройство ввода в здание в стальной трубе, провод сечением до 16 мм2, количество проводов в линии: 2 (Выход кабеля из КТП) (МАТ=0 к расх.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-374-1 ФЕРм8-2-374-1 ОЗП=20,64; ЭМ=5,89; ЗПМ=20,64; МАТ=5,08 НР (2802 руб.): 95% от ФОТ СП (1917 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	2444,47	557,07	1887,4	624,15		4889	1114	3775	1248	2,57	5,14	
100	ФЕРм08-02-144-07 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм8-2-144-7 ФЕРм8-2-144-7 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=1,12 НР (2290 руб.): 95% от ФОТ СП (1567 руб.): 65% от ФОТ	100 шт	0,32 32 / 100	6042,72	6036,17				1934	1932			30,4	9,73	
Итого по разделу 7 Строительство 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА										203053					314,76	
Раздел 8. Пусконаладочные работы 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА																
101	ФЕРп01-02-002-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением: до 11 кВ, мощностью до 1,6 МВА ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-2-2-2 ФЕРп1-2-2-2 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (3363 руб.): 65% от ФОТ СП (2070 руб.): 40% от ФОТ	шт	2	2155,85	2155,85				4312	4312			10,8	21,6	
102	ФЕРп01-12-010-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Испытание: обмотки трансформатора силового ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-12-10-1 ФЕРп1-12-10-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (753 руб.): 65% от ФОТ СП (463 руб.): 40% от ФОТ	испытан ие	2	482,48	482,48				965	965			2,43	4,86	
103	ФЕРп01-12-021-02 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 35 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-12-21-2 ФЕРп1-12-21-2 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (1236 руб.): 65% от ФОТ СП (761 руб.): 40% от ФОТ	испытан ие	3	528,37	528,37				1585	1585			2,83	8,49	
104	ФЕРп01-12-021-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Испытание аппарата коммутационного напряжением: до 1 кВ (силовых цепей) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-12-21-1 ФЕРп1-12-21-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (3065 руб.): 65% от ФОТ СП (1886 руб.): 40% от ФОТ	испытан ие	13	302,3	302,3				3930	3930			1,62	21,06	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
105	ФЕРп01-11-010-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-10-2 ФЕРп1-11-10-2 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (250 руб.): 65% от ФОТ СП (154 руб.): 40% от ФОТ	измерение	1	319,55	319,55				320	320			1,62	1,62	
106	ФЕРп01-11-011-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-11-1 ФЕРп1-11-11-1 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (159 руб.): 65% от ФОТ СП (98 руб.): 40% от ФОТ	100 измерений	0,08 <i>8 / 100</i>	2555,63	2555,63				204	204			12,96	1,04	
107	ФЕРм10-06-068-15 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Конфигурация и настройка сетевых компонентов (мост, маршрутизатор, модем и т.п.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРм10-6-68-15 ФЕРм10-6-68-15 ОЗП=20,64; ЗПМ=20,64; МАТ=1,12 НР (9378 руб.): 80% от ФОТ СП (7034 руб.): 60% от ФОТ	шт	1	9779,11	9768,5				9779	9769			32	32	
108	ФЕРп01-11-026-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Снятие, обработка и анализ: векторных диаграмм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФЕРп1-11-26-2 ФЕРп1-11-26-2 ОЗП=15,4; ЗПМ=15,4 НР (1495 руб.): 65% от ФОТ СП (920 руб.): 40% от ФОТ	шт	6	319,55	319,55				1917	1917			1,62	9,72	
Итого по разделу 8 Пусконаладочные работы 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА										60699					120,47	
Раздел 9. Материалы, оборудование 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА																
109	Прайс-лист	Комплектная двухтрансформаторная подстанция 2КТПН-КК-630/10/0,4-УХЛ1	компл.	1	1976342,7				1976343	1976343						
110	Прайс-лист	Счетчик электрической энергии СЕ303 S31 543 JAVZ	шт.	8	6142,61				49141	49141						
111	Прайс-лист	Модем АТМ2-485 (в комплекте с антенной и блоком питания)	компл.	1	7720,58				7721	7721						
112	Прайс-лист	Кабель интерфейсный TP4-25R	шт	1	4461,02					4461						
113	Прайс-лист	Таймер электронный ТЭ-15	шт.	1	365,54				366	366						
114	ФССЦ-05.1.08.01-0088	Блоки железобетонные: фундаментные	м3	6,52 <i>8*0,815</i>	12067,54					78680						
115	ФССЦ-08.3.04.02-0095	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 16 мм	т	0,0474 <i>30*1,58/1000</i>	38996,27					1848						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
116	ФССЦ-08.3.04.02-0093	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 12 мм	т	0,00534 <i>6*0,89/1000</i>	38996,27					208						
117	ФССЦ-08.3.07.01-0041	Сталь полосовая: 40х4 мм	т	0,0378 <i>30*1,26/1000</i>	47156,27					1783						
118	Прайс-лист	Болт оцинкованный М10*50	шт	12	16,95					203						
119	Прайс-лист	Гайка М10	шт	12	0,99					12						
120	Прайс-лист	Шайба 12	шт	24	0,65					16						
121	ФССЦ-02.2.05.04-0081	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 400, фракция 10-20 мм	м3	15,06	1025,43					15443						
122	ФССЦ-01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,002 <i>2/1000</i>	61517,04					123						
123	Прайс-лист	Краска ПФ-115	кг	0,5	82					41						
Итого по разделу 9 Материалы, оборудование 2КТПН-10/0,4 кВ мощностью 630 кВА										2221845						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										3 501 578,00	231 836,00	64 465,00	21 037,00		1 180,90	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										3 701 902,00	287 963,00	80 452,00	26 256,00		1 467,59	
В том числе, справочно:																
ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЭМ=1,04; ЗПМ=1,04; МАТ=1,04; ТЗ=1,04; ТЗМ=1,04) (Поз. 1, 3, 87-88, 91, 6, 56, 86, 8, 58, 12, 61, 89, 21-22, 27-43, 46-50, 69-81, 83-84, 112, 114-123, 20, 23-26, 51, 67-68, 82, 85, 90, 2, 4, 7, 9-11, 13-15, 52-55, 57, 59-60, 62-64, 93-94, 96-100, 5, 92, 95, 44-45, 109-111, 113)										138 922,00	8 133,00	2 579,00	841,00		42,08	
Прил.2, Табл.1, п.4 Производство работ осуществляется в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, вблизи объектов, находящихся под напряжением, внутри объектов капитального строительства, внутренняя проводка в которых не обесточена, если это приведет к ограничению действий рабочих в соответствии с требованиями техники безопасности. ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 1, 3, 87-88, 91, 6, 56, 86, 8, 58, 12, 61, 89, 85, 90, 2, 4, 7, 9-11, 13-15, 52-55, 57, 59-60, 62-64, 93-94, 96-100, 5, 92, 95, 107, 16-19, 65-66, 101-106, 108)										61 402,00	47 994,00	13 409,00	4 376,00		244,60	
Накладные расходы										288 860,00						
В том числе, справочно:																
65% ФОТ (от 22494) (Поз. 16-19, 65-66, 101-106, 108)										14 621,00						
80% ФОТ (от 55635) (Поз. 12, 61, 89, 85, 92, 95, 107)										44 508,00						
95% ФОТ (от 201768) (Поз. 6, 56, 86, 2, 4, 7, 9-11, 13-15, 52-55, 57, 59-60, 62-64, 93-94, 96-100)										191 680,00						
100% ФОТ (от 8798) (Поз. 8, 58, 5)										8 798,00						
105% ФОТ (от 11899) (Поз. 1, 3, 87-88, 91)										12 494,00						
123% ФОТ (от 13625) (Поз. 90)										16 759,00						
Сметная прибыль										195 741,00						
В том числе, справочно:																
40% ФОТ (от 22494) (Поз. 16-19, 65-66, 101-106, 108)										8 998,00						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45% ФОТ (от 4899) (Поз. 12, 61, 89, 85)										2 205,00						
50% ФОТ (от 866) (Поз. 6, 56, 86)										433,00						
60% ФОТ (от 62635) (Поз. 1, 3, 87-88, 91-92, 95, 107)										37 581,00						
65% ФОТ (от 209700) (Поз. 8, 58, 2, 4, 7, 9-11, 13-15, 52-55, 57, 59-60, 62-64, 93-94, 96-100, 5)										136 305,00						
75% ФОТ (от 13625) (Поз. 90)										10 219,00						
Итого по смете:																
Итого Строительные работы										1 296 031,00					199,14	
Итого Монтажные работы										690 929,00					1 152,24	
Итого Оборудование										2 153 430,00						
Итого Прочие затраты										46 113,00					116,21	
Итого										4 186 503,00					1 467,59	
В том числе:																
Материалы										1 180 057,00						
Машины и механизмы										80 452,00						
ФОТ										314 219,00						
Оборудование										2 153 430,00						
Накладные расходы										288 860,00						
Сметная прибыль										195 741,00						
Итого СМР для расчета лимитированных затрат										1 986 960,00						
Командировочные затраты (ТЗ+ТЗМ)/8*500										97 954,00						
Итого										2 084 914,00						
Итого с оборудованием (2 153 430) и прочими затратами (46 113)										4 284 457,00						
Непредвиденные расходы 1,5%										64 267,00						
ВСЕГО по смете										4 348 724,00					1 467,59	

Составил:  Инженер-сметчик ГРП Н.А. Паноченко
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил:  Руководитель ГРП Т.Г. Соловьева
(должность, подпись, расшифровка)