

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ОАО "Рыбинская городская электросеть"
" " " 2022 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

на Замена оборудования ТП-375 с переводом нагрузок

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость 6161,221 тыс. руб.
строительных работ 466,555 тыс. руб.
монтажных работ 858,900 тыс. руб.
прочих 132,614 тыс. руб.
оборудования 3676,281 тыс. руб.
Средства на оплату труда 339,546 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 1319,91 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					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
Раздел 1. Демонтажные работы												
Демонтаж оборудования												
3	ТЕРм08-01-084-02	Камера сборных распределительных устройств трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя (ИДСЗ7 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.; ЗГПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-01-084-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,88; ЗГПМ=21,99; МАТ=10,61 НР (2564,52 руб.): 95% от ФОТ (2699,49 руб.) СП (1754,67 руб.): 65% от ФОТ (2699,49 руб.)	1 шт.	2	113,46	58,3	55,16	3,08	226,92	116,6	110,32	6,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ТЕРм08-01-084-04	Камера сборных распределительных устройств с выключателем нагрузки (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): ТЕРм08-01-084-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=10,85 НР (4361,94 руб.): 95% от ФОТ (4591,52 руб.) СП (2984,49 руб.): 65% от ФОТ (4591,52 руб.)	1 шт.	3	99,76	67,82	31,94	1,78	299,28	203,46	95,82	5,34
5	ТЕРм08-03-571-04	Щит заводского изготовления однокорпусный или двухрядный шкафового исполнения, глубина до 600 мм (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): ТЕРм08-03-571-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,64; ЗПМ=21,99; МАТ=12,02 НР (871,97 руб.): 95% от ФОТ (917,86 руб.) СП (596,61 руб.): 65% от ФОТ (917,86 руб.)	1 м ширины по фронту	2	83,79	17,47	66,32	3,4	167,58	34,94	132,64	6,8
6	ТЕРм08-01-079-02	Мост шинный для сборных распределительных устройств, количество опорных изоляторов 12 (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): ТЕРм08-01-079-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,21; ЗПМ=21,99; МАТ=10,71 НР (1230,87 руб.): 95% от ФОТ (1295,65 руб.) СП (842,17 руб.): 65% от ФОТ (1295,65 руб.)	1 шт.	1	72,83	58,01	14,82	0,91	72,83	58,01	14,82	0,91
7	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2 (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): ТЕРм08-02-472-07 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,94; ЗПМ=21,99; МАТ=3,67 НР (638,2 руб.): 95% от ФОТ (671,79 руб.) СП (436,66 руб.): 65% от ФОТ (671,79 руб.)	100 м	0,5	86,38	60,07	26,31	1,01	43,19	30,04	13,15	0,51
8	ТЕРр67-01-1	Демонтаж скрытой электропроводки (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): ТЕРр67-01-1 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (22,24 руб.): 85% от ФОТ (26,17 руб.) СП (17,01 руб.): 65% от ФОТ (26,17 руб.)	100 м	0,2	5,94	5,94			1,19	1,19		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	ФССЦпг01-01-01-045	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение 1 к письму Минстроя России №6799-ИФ/09 от 24.02.2021г (Прочие объекты) по Ярославской обл на 1 квартал 2021 года ЭИМ=8,43 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	6,4	17,95		17,95		114,88		114,88	
10	ФССЦпг03-01-01-030	Перевозка бетонных и ж/б изделий, стеновых и перегородочных материалов (кирпич, блоки, камни, плиты и панели), лесоматериалов круглых и пиломатериалов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т, на расстояние до 30 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение 1 к письму Минстроя России №6799-ИФ/09 от 24.02.2021г (Прочие объекты) по Ярославской обл на 1 квартал 2021 года ЭИМ=8,43 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	6,4	18,16		18,16		116,22		116,22	
11	ФССЦпг01-01-02-045	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение 1 к письму Минстроя России №6799-ИФ/09 от 24.02.2021г (Прочие объекты) по Ярославской обл на 1 квартал 2021 года ЭИМ=8,43 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	1 т груза	6,4	14,41		14,41		92,22		92,22	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы										32003,55		
Раздел 2. Строительно-монтажные работы												
Монтаж оборудования												
13	ТЕРм08-01-084-02	Камера сборных распределительных устройств трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-01-084-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭИМ=8,88; ЗПИМ=21,99; МАТ=10,61 НР (4273,78 руб.): 95% от ФОТ (4498,72 руб.) СП (2924,17 руб.): 65% от ФОТ (4498,72 руб.)	1 шт.	1	406,73	194,32	183,88	10,26	406,73	194,32	183,88	10,26
14	ТЕРм08-01-084-04	Камера сборных распределительных устройств с выключателем нагрузки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-01-084-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭИМ=8,88; ЗПИМ=21,99; МАТ=10,85 НР (33927,64 руб.): 95% от ФОТ (35713,3 руб.) СП (23213,65 руб.): 65% от ФОТ (35713,3 руб.)	1 шт.	7	361,69	226,07	106,46	5,94	2531,83	1582,49	745,22	41,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16	ТЕРм08-03-571-04	Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный шкафного исполнения, глубина до 600 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-571-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,64; ЗПМ=21,99; МАТ=12,02 НР (8138,74 руб.): 95% от ФОТ (8567,09 руб.) СП (5568,61 руб.): 65% от ФОТ (8567,09 руб.)	1 м ширины по фронту	5,6	305,98	58,23	221,06	11,34	1713,49	326,09	1237,94	63,5
17	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм (прим. к ШУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-572-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,26; ЗПМ=21,99; МАТ=6,8 НР (508,9 руб.): 95% от ФОТ (535,68 руб.) СП (348,19 руб.): 65% от ФОТ (535,68 руб.)	1 шт.	1	253,09	23,01	30,43	1,35	253,09	23,01	30,43	1,35
18	ТЕРм08-01-079-02	Мост шинный для сборных распределительных устройств, количество опорных изоляторов 12 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-01-079-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,21; ЗПМ=21,99; МАТ=10,71 НР (4102,69 руб.): 95% от ФОТ (4318,62 руб.) СП (2807,1 руб.): 65% от ФОТ (4318,62 руб.)	1 шт.	1	632,75	193,36	49,39	3,03	632,75	193,36	49,39	3,03
19	ТЕРм08-02-410-03	Труба полиэтиленовая по основанию пола, диаметр до 63 мм (прип. труба ПНД 110мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-410-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,62; ЗПМ=21,99; МАТ=4,05 НР (381,25 руб.): 95% от ФОТ (401,32 руб.) СП (260,86 руб.): 65% от ФОТ (401,32 руб.)	100 м	0,1	1004,76	179,54	55,95	2,97	100,48	17,95	5,6	0,3
20	ТЕРм08-02-148-04	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 6 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-148-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,46; ЗПМ=21,99; МАТ=5,81 НР (780,25 руб.): 95% от ФОТ (821,32 руб.) СП (533,86 руб.): 65% от ФОТ (821,32 руб.)	100 м кабеля	0,1	1606,05	277,06	1253,44	96,44	160,61	27,71	125,34	9,64
21	ТЕРм08-02-147-04	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): ТЕРм08-02-147-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,25; ЗПМ=21,99; МАТ=3,4 НР (821,42 руб.): 95% от ФОТ (864,65 руб.) СП (562,02 руб.): 65% от ФОТ (864,65 руб.)	100 м кабеля	0,12	1522,49	243,39	1076,63	84,23	182,7	29,21	129,2	10,11
22	ТЕРм08-02-165-06	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 70 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-165-06 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7; ЗПМ=21,99; МАТ=10,38 НР (11268,33 руб.): 95% от ФОТ (11861,4 руб.) СП (7709,91 руб.): 65% от ФОТ (11861,4 руб.)	1 шт.	4	821,25	63,97	752,15	70,88	3285	255,88	3008,6	283,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
23	ТЕРм08-02-144-05	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-05 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (455,83 руб.): 95% от ФОТ (479,82 руб.) СП (311,88 руб.): 65% от ФОТ (479,82 руб.)	100 шт.	0,12	185,46	181,82			22,26	21,82		
Розеточная сеть, освещение												
24	ТЕРм08-03-591-10	Розетка штпсельная полугерметическая и герметическая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-591-10 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,17; ЗПМ=21,99; МАТ=5,61 НР (316,07 руб.): 95% от ФОТ (332,71 руб.) СП (216,26 руб.): 65% от ФОТ (332,71 руб.)	100 шт.	0,02	1523,51	754,91	66,62	1,62	30,47	15,1	1,33	0,03
25	ТЕРм08-03-591-06	Переключатель неутопленного типа при открытой проводке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-591-06 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,92; ЗПМ=21,99; МАТ=2,54 НР (322,97 руб.): 95% от ФОТ (339,97 руб.) СП (220,98 руб.): 65% от ФОТ (339,97 руб.)	100 шт.	0,04	867,76	385,89	22,16	0,54	34,71	15,44	0,89	0,02
26	ТЕРм08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый на штыхах с количеством ламп в светильнике 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-594-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=9,47; ЗПМ=21,99; МАТ=6,26 НР (1402,8 руб.): 95% от ФОТ (1476,63 руб.) СП (959,81 руб.): 65% от ФОТ (1476,63 руб.)	100 шт.	0,04	5938,7	1150,72	1988,76	527,89	237,55	46,03	78,75	21,12
27	ТЕРм08-03-593-09	Светильник местного освещения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-593-09 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=6,33; ЗПМ=21,99; МАТ=2,11 НР (709,02 руб.): 95% от ФОТ (746,34 руб.) СП (485,12 руб.): 65% от ФОТ (746,34 руб.)	100 шт.	0,04	1694,84	846,18	246,07	2,16	67,79	33,85	9,84	0,09
28	ТЕРм08-03-545-01	Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов до 10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-03-545-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,78; ЗПМ=21,99; МАТ=4,57 НР (1299,81 руб.): 95% от ФОТ (1368,22 руб.) СП (899,34 руб.): 65% от ФОТ (1368,22 руб.)	1 шт.	2	158,38	31,11	2,1		316,76	62,22	4,2	
29	ТЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-148-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=4,83; ЗПМ=21,99; МАТ=5,1 НР (8456,05 руб.): 95% от ФОТ (8901,11 руб.) СП (5785,72 руб.): 65% от ФОТ (8901,11 руб.)	100 м кабеля	2,54	687,48	119,29	495,79	40,07	1746,2	303	1259,31	101,78
Молниезащита												

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	ТЕРм08-02-472-08	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром 8 мм (1.8.3 ОП При производстве работ на высоте свыше расстановки, указанные в вводных указаниях к разделам сборника: при высоте свыше 2 до 8 м ОЗП=1,05; ТЗ=1,05) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-472-08 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,35; ЗПМ=21,99; МАТ=3,69 НР (2088,01 руб.): 95% от ФОТ (2197,9 руб.) СП (1428,64 руб.): 65% от ФОТ (2197,9 руб.)	100 м	0,5	1129,13	198,39	53,83	1,49	564,57	99,2	26,92	0,75
31	ТСЦ-101-1613	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1613 Июль 2021 г. МАТ=4,96	т	-0,002	5230,86				-10,46			
внутренний контур заземления												
32	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-472-07 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,94; ЗПМ=21,99; МАТ=3,67 НР (2551,99 руб.): 95% от ФОТ (2686,3 руб.) СП (1746,1 руб.): 65% от ФОТ (2686,3 руб.)	100 м	0,6	1822,09	200,22	87,7	3,38	1093,25	120,13	52,62	2,03
33	ТСЦ-101-1889	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1889 Июль 2021 г. МАТ=3,76	т	-0,078	6695,99				-522,29			
34	ТЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-472-10 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=4,81; ЗПМ=21,99; МАТ=2,34 НР (915,84 руб.): 95% от ФОТ (964,04 руб.) СП (626,63 руб.): 65% от ФОТ (964,04 руб.)	100 м	0,1	7781,95	438,04	32,22	0,41	778,2	43,8	3,22	0,04
35	ТЕРм08-02-472-10	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям (прим. сечением 70 мм2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-472-10 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=4,81; ЗПМ=21,99; МАТ=2,34 НР (457,92 руб.): 95% от ФОТ (482,02 руб.) СП (313,31 руб.): 65% от ФОТ (482,02 руб.)	100 м	0,05	7781,95	438,04	32,22	0,41	389,1	21,9	1,61	0,02
внешний контур заземления												
36	ТЕРм08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-471-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=7,74; ЗПМ=21,99; МАТ=3,9 НР (2001,1 руб.): 95% от ФОТ (2106,42 руб.) СП (1369,17 руб.): 65% от ФОТ (2106,42 руб.)	10 шт.	1,2	585,97	77,93	54,45	1,89	703,16	93,52	65,34	2,27

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
37	ТСЦ-101-1614	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 16 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1614 Июль 2021 г. МАТ=3,71	Т	-0,0972	5230,86				-508,44			
38	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-472-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=7,9; ЗПМ=21,99; МАТ=3,94 НР (1594,58 руб.): 95% от ФОТ (1678,5 руб.) СП (1091,03 руб.): 65% от ФОТ (1678,5 руб.)	100 м	0,48	1152,86	156,04	78,58	2,97	553,37	74,9	37,72	1,43
39	ТСЦ-101-1889	Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1889 Июль 2021 г. МАТ=3,76	Т	-0,0624	6695,99				-417,83			
Итого по разделу 2 Строительно-монтажные работы												
Раздел 3. ПНР												
У-6 кВ												
46	ТЕРп01-03-005-01	Разъединитель трехполюсный напряжением до 20 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-03-005-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (1047,29 руб.): 65% от ФОТ (1611,21 руб.) СП (644,48 руб.): 40% от ФОТ (1611,21 руб.)	1 шт.	1	73,27	73,27			73,27	73,27		
47	ТЕРм08-01-058-01	Выключатель нагрузки с приводом ручным ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-01-058-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=7,02; ЗПМ=21,99; МАТ=8,88 НР (10316,78 руб.): 95% от ФОТ (10859,77 руб.) СП (7058,85 руб.): 65% от ФОТ (10859,77 руб.)	1 шт.	7	159,51	67,92	38,65	2,63	1116,57	475,44	270,55	18,41
48	ТЕРп01-03-025-02	Схема электромагнитной блокировки коммутационных аппаратов, количество блокируемых аппаратов до 5 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-03-025-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (6651,63 руб.): 65% от ФОТ (10233,27 руб.) СП (4093,31 руб.): 40% от ФОТ (10233,27 руб.)	1 схема	2	232,68	232,68			465,36	465,36		
49	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-11-011-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (351,47 руб.): 65% от ФОТ (540,73 руб.) СП (216,29 руб.): 40% от ФОТ (540,73 руб.)	100 точек	0,12	204,88	204,88			24,59	24,59		
50	ТЕРп01-11-021-01	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением до 10 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-11-021-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (6591,59 руб.): 65% от ФОТ (10140,91 руб.) СП (4056,36 руб.): 40% от ФОТ (10140,91 руб.)	1 измерение	36	12,81	12,81			461,16	461,16		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	ТЕРп01-11-028-02	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром обмоток машин и аппаратов ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-11-028-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (18,3 руб.): 65% от ФОТ (28,15 руб.) СП (11,26 руб.): 40% от ФОТ (28,15 руб.)	1 измерение	1	1,28	1,28			1,28	1,28		
52	ТЕРп01-12-020-01	Испытание сборных и соединительных шин напряжением до 11 кВ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-12-020-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (1474,52 руб.): 65% от ФОТ (2268,49 руб.) СП (907,4 руб.): 40% от ФОТ (2268,49 руб.)	1 испытание	1	103,16	103,16			103,16	103,16		
56	ТЕРп01-12-010-02	Испытание первичной обмотки трансформатора измерительного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-12-010-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (3869,11 руб.): 65% от ФОТ (5952,47 руб.) СП (2380,99 руб.): 40% от ФОТ (5952,47 руб.)	1 испытание	7	38,67	38,67			270,69	270,69		
57	ТЕРп01-12-010-03	Испытание вторичной обмотки трансформатора измерительного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-12-010-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (3684,86 руб.): 65% от ФОТ (5669,02 руб.) СП (2267,61 руб.): 40% от ФОТ (5669,02 руб.)	1 испытание	10	25,78	25,78			257,8	257,8		
58	ТЕРп01-11-027-02	Измерение токов утечки ограничителя напряжения ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-11-027-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (2745,21 руб.): 65% от ФОТ (4223,4 руб.) СП (1689,36 руб.): 40% от ФОТ (4223,4 руб.)	1 измерение	6	32,01	32,01			192,06	192,06		
У-0,4 кВ												
60	ТЕРп01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-11-011-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (409,94 руб.): 65% от ФОТ (630,67 руб.) СП (252,27 руб.): 40% от ФОТ (630,67 руб.)	100 точек	0,14	204,88	204,88			28,68	28,68		
61	ТЕРп01-12-010-03	Испытание вторичной обмотки трансформатора измерительного ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-12-010-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (2210,92 руб.): 65% от ФОТ (3401,41 руб.) СП (1360,56 руб.): 40% от ФОТ (3401,41 руб.)	1 испытание	6	25,78	25,78			154,68	154,68		
63	ТЕРп01-03-002-15	Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с полупроводниковым и электромагнитным расцепителем максимального тока, номинальный ток до 1600 А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-03-002-15 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗГПМ=21,99 НР (9668,7 руб.): 65% от ФОТ (14874,92 руб.) СП (5949,97 руб.): 40% от ФОТ (14874,92 руб.)	1 шт.	3	225,48	225,48			676,44	676,44		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
65	ТЕРп01-03-001-01	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем (ЯСН) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-03-001-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (604,19 руб.): 65% от ФОТ (929,52 руб.) СП (371,81 руб.): 40% от ФОТ (929,52 руб.)	1 шт.	3	14,09	14,09			42,27	42,27		
66	ТЕРп01-05-015-02	Устройство АВР линии напряжения ниже 1 кВ без схемы восстановления напряжения (АВР ЯСН) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРп01-05-015-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (2720,77 руб.): 65% от ФОТ (4185,8 руб.) СП (1674,32 руб.): 40% от ФОТ (4185,8 руб.)	1 устройство	1	190,35	190,35			190,35	190,35		
того по разделу 3 ПНР												
165635,05												
аздел 4. Оборудование и материалы												
67	ТКП	Распределительное устройство РУ-6кВ т.ч.: КСО-393УЗ - 8шт., шинный мост	шт.	1	1271864,3				1271864,3			
68	ТКП	Распределительное устройство РУ-0,4кВ в т.ч.: НКУ/УЗ-ЦО70 -7 шт.; шинный мост-1шт. ШУ -1 шт.	шт.	1	2404416,5				2404416,5			
69	ТКП	Настил диэлектрический (ПИ) 520х700	шт.	4	5304				21216			
70	ТКП	Розетка 1-м ОП Aquatic РСш12-2-А 16А IP54 с заземл. с крышкой сер. IEK ERA12-K03-16-54	шт.	2	164,99				329,98			
71	ТКП	Выключатель 1-кл. 1п ОП Aquatic 10А IP54 BC-20-1-0-А сер. IEK EVA10-K03-10-54	шт.	4	152,25				609			
72	ТКП	Светильник светодиодный PRO-03 1200 40Вт 6500K AL IP20 180- 240В/50Гц Jazzway 5028852	шт.	4	655,71				2622,84			
73	ТКП	Светильник ЛЮН 94 800 NBL-O1-60-E27/WH 1х60Вт E27 IP54 (аналог НПБ 1401 бел. овал 60Вт) Navigator	шт.	4	373,51				1494,04			
74	ТКП	Лампа светодиодная А60 11Вт 4500К E27 220В КОСМОС LkecLED11wA60E2745	шт.	4	48,51				194,04			
75	ТКП	4-проводная клемма, серая, 2002-6401	шт.	20	67,36				1347,2			
76	ТКП	Коробка распаячная ,IP44, 10 вводов, KM41245	шт.	2	266,45				532,9			
77	ТКП	Кабель-канал 40х25мм, белый, L2000	шт.	15	95,06				1425,9			
78	ТКП	Кабель-канал 100х60мм, белый, L2000	шт.	10	376,61				3766,1			
79	ТКП	Кабель ААБл-10 3х70	м	22	620,53				13651,66			
80	ТКП	Кабель ВВГнг-LS 5х25	м	33	1515				49995			
81	ТКП	Кабель ВВГнг-LS 7х2,5	м	40	184,94				7397,6			
82	ТКП	Кабель ВВГнг-LS 3х2,5	м	16	74,84				1197,44			
83	ТКП	Кабель ВВГнг-LS 4х1,5	м	20	67,8				1356			
84	ТКП	Кабель ВВГнг-LS 3х1,5	м	145	52,12				7557,4			
85	ТКП	Муфта концевая ЗКВТп-10 (70-120) кВт	шт.	4	2029,2				8116,8			
86	ТКП	Труба двухстенная ПНД гибкая д.110мм (уп. 6м)	шт.	2	1526,83				3053,66			
87	ТКП	Полоса ст. 40х5	м	108	165,91				17918,28			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
88	ТКП	Провод ПУГВ 25 мм2	М	10	242,38				2423,8			
89	ТКП	Провод ПУГВ 70 мм2	М	5	668,7				3343,5			
90	ТКП	Круг ст. d20 мм	М	36	251,78				9064,08			
91	ТКП	Пруток катанка горячеоцинкованная, диаметр 8 мм (Ул. 25м)	шт.	2	2080,2				4160,4			
92	ТКП	Пластиковый держатель для кровли, ND2104	шт.	36	178,01				6408,36			
93	ТКП	Фасадный держатель для прутка высота 100мм, ND2307	шт.	6	159,95				959,7			
94	ТКП	Универсальный соединитель, NG3103	шт.	9	127,2				1144,8			
Итого по разделу 4 Оборудование и материалы									3847567,3			

Раздел 5. Перевод нагрузок

емляные работы												
95	ТЕР01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-02-057-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (8452,61 руб.): 80% от ФОТ (10565,76 руб.) СП (4754,59 руб.): 45% от ФОТ (10565,76 руб.)	100 м3 грунта	0,4	1201,2	1201,2			480,48	480,48		
96	ТЕР27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=7,36; ЗПМ=21,99; МАТ=8,21 НР (948,01 руб.): 142% от ФОТ (667,61 руб.) СП (634,23 руб.): 95% от ФОТ (667,61 руб.)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,1	2281,69	126,07	2143,72	177,53	228,17	12,61	214,37	17,75
97	ТЕР27-04-001-04	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР27-04-001-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=7,31; ЗПМ=21,99; МАТ=8,21 НР (595,48 руб.): 142% от ФОТ (419,35 руб.) СП (398,38 руб.): 95% от ФОТ (419,35 руб.)	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,04	3553,64	195,7	3341,28	280,98	142,15	7,83	133,65	11,24
98	ТЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР01-02-061-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99 НР (3334,38 руб.): 80% от ФОТ (4167,98 руб.) СП (1875,59 руб.): 45% от ФОТ (4167,98 руб.)	100 м3 грунта	0,26	729	729			189,54	189,54		

становка КТП (подрядчика) для временного электроснабжения потребителей

перезавод кабелей от сущ. ТП к КТП

кабели 0,4кВ

103	ТЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-141-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=4,78; ЗПМ=21,99; МАТ=7,2 НР (728,87 руб.): 95% от ФОТ (767,23 руб.) СП (498,7 руб.): 65% от ФОТ (767,23 руб.)	100 м кабеля	0,2	772,91	131,79	525,23	42,63	154,58	26,36	105,05	8,53
-----	------------------	--	--------------	-----	--------	--------	--------	-------	--------	-------	--------	------

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
104	ТЕРм08-02-141-02	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 2 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-141-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,08; ЗПМ=21,99; МАТ=7,2 НР (1845,89 руб.): 95% от ФОТ (1943,04 руб.) СП (1262,98 руб.): 65% от ФОТ (1943,04 руб.)	100 м кабеля	0,5	814,04	131,79	566,36	44,91	407,02	65,9	283,18	22,46
105	ТЕРм08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-141-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=5,86; ЗПМ=21,99; МАТ=7,21 НР (1982,09 руб.): 95% от ФОТ (2086,41 руб.) СП (1356,17 руб.): 65% от ФОТ (2086,41 руб.)	100 м кабеля	0,5	966,53	136,6	713,95	53,16	483,27	68,3	356,98	26,58
106	ТЕРм08-02-165-01	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-165-01 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=6,98; ЗПМ=21,99; МАТ=9,63 НР (12367,59 руб.): 95% от ФОТ (13018,52 руб.) СП (8462,04 руб.): 65% от ФОТ (13018,52 руб.)	1 шт.	6	582,82	48,58	529,42	50,09	3496,92	291,48	3176,52	300,54
107	ТЕРм08-02-165-02	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением 1 кВ, сечение одной жилы до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-165-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=6,98; ЗПМ=21,99; МАТ=9,93 НР (16417,64 руб.): 95% от ФОТ (17281,73 руб.) СП (11233,12 руб.): 65% от ФОТ (17281,73 руб.)	1 шт.	7	671,47	54,35	612,18	57,92	4700,29	380,45	4285,26	405,44
108	ТЕРм08-02-165-03	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением 1 кВ, сечение одной жилы до 185 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-165-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=6,98; ЗПМ=21,99; МАТ=10,43 НР (20038,37 руб.): 95% от ФОТ (21093,02 руб.) СП (13710,46 руб.): 65% от ФОТ (21093,02 руб.)	1 шт.	7	832,11	64,94	762,02	72,09	5824,77	454,58	5334,14	504,63
110	ТЕРм08-02-167-01	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 1кВ, сечение одной жилы до 35 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-167-01 Сентябрь 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=2,95 НР (11132,13 руб.): 95% от ФОТ (11718,03 руб.) СП (7616,72 руб.): 65% от ФОТ (11718,03 руб.)	1 шт.	8	315,5	66,47	2,42	0,14	2524	531,76	19,36	1,12
111	ТЕРм08-02-167-02	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 1кВ, сечение одной жилы до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-167-02 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=2,96 НР (10964,59 руб.): 95% от ФОТ (11541,67 руб.) СП (7502,09 руб.): 65% от ФОТ (11541,67 руб.)	1 шт.	7	324,04	74,84	2,42	0,14	2268,28	523,88	16,94	0,98

ГРАНД-Смета 2020.1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
112	ТЕРм08-02-167-03	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4- жильного кабеля напряжением до 1кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-167-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=2,98 НР (13131,76 руб.): 95% от ФОТ (13822,91 руб.) СП (8984,89 руб.): 65% от ФОТ (13822,91 руб.)	1 шт.	7	339,15	89,66	2,42	0,14	2374,05	627,62	16,94	0,98
113	ТЕРм08-02-167-05	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4- жильного кабеля напряжением до 1кВ, сечение одной жилы до 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-167-05 Сентябрь 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=3,04 НР (10381,74 руб.): 95% от ФОТ (10928,15 руб.) СП (7103,3 руб.): 65% от ФОТ (10928,15 руб.)	1 шт.	4	374,28	124,1	2,42	0,14	1497,12	496,4	9,68	0,56
114	ТЕРм08-02-144-04	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 35 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-04 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (1099,67 руб.): 95% от ФОТ (1157,55 руб.) СП (752,41 руб.): 65% от ФОТ (1157,55 руб.)	100 шт.	0,32	167,79	164,5			53,69	52,64		
115	ТЕРм08-02-144-05	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-05 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (1063,53 руб.): 95% от ФОТ (1119,51 руб.) СП (727,68 руб.): 65% от ФОТ (1119,51 руб.)	100 шт.	0,28	185,46	181,82			51,93	50,91		
116	ТЕРм08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-06 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (1598,13 руб.): 95% от ФОТ (1682,24 руб.) СП (1093,46 руб.): 65% от ФОТ (1682,24 руб.)	100 шт.	0,28	278,67	273,21			78,03	76,5		
117	ТЕРм08-02-144-07	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 240 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-07 Сентябрь 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (305,42 руб.): 95% от ФОТ (321,49 руб.) СП (208,97 руб.): 65% от ФОТ (321,49 руб.)	100 шт.	0,04	372,87	365,56			14,91	14,62		
кабели бкВ												
120	ТЕРм08-02-141-03	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м до 3 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-141-03 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗМ=5,86; ЗПМ=21,99; МАТ=7,21 НР (1982,09 руб.): 95% от ФОТ (2086,41 руб.) СП (1356,17 руб.): 65% от ФОТ (2086,41 руб.)	100 м кабеля	0,5	966,53	136,6	713,95	53,16	483,27	68,3	356,98	26,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
124	ТЕРм08-02-165-07	Муфта концевая эпоксидная для 3-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение одной жилы до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-165-07 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=6,99; ЗПМ=21,99; МАТ=10,77 НР (19633,73 руб.): 95% от ФОТ (20667,08 руб.) СП (13433,6 руб.): 65% от ФОТ (20667,08 руб.)	1 шт.	6	963,38	73,21	884,86	83,43	5780,28	439,26	5309,16	500,58
125	ТЕРм08-02-167-08	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением до 10 кВ, сечение жил до 120 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-167-08 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЭМ=8,88; ЗПМ=21,99; МАТ=2,99 НР (11886,28 руб.): 95% от ФОТ (12511,87 руб.) СП (8132,72 руб.): 65% от ФОТ (12511,87 руб.)	1 шт.	6	346,57	94,56	4,84	0,27	2079,42	567,36	29,04	1,62
127	ТЕРм08-02-144-06	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 150 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-144-06 Июль 2021 г. ОЗП=21,99; ЗПМ=21,99; МАТ=21,99 НР (2739,58 руб.): 95% от ФОТ (2883,77 руб.) СП (1874,45 руб.): 65% от ФОТ (2883,77 руб.)	100 шт.	0,48	278,67	273,21			133,76	131,14		

ремонт КТП (подрядчика)

итого по разделу 5 Перевод нагрузок

540197,11

Раздел 6. Материалы (перевод нагрузок)

129	ТКП	Кабель КГ 3*10+1*6	М	10	490				4900			
130	ТКП	Кабель АВБбШв-1 4х25	М	10	199,78				1997,8			
131	ТКП	Кабель АВБбШв-1 4х35	М	25	245,63				6140,75			
132	ТКП	Кабель АВБбШв-1 4х50	М	25	297				7425			
133	ТКП	Кабель АВБбШв-1 4х95	М	25	485,3				12132,5			
134	ТКП	Кабель АВБбШв-1 4х185	М	25	650				16250			
135	ТКП	Кабель 6 кВ ААБл-10 3х70	М	25	392,22				9805,5			
136	ТКП	Кабель 6 кВ ААБл-10 3х120	М	25	640				16000			
137	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4КНТП-1 (16-25)	шт.	6	1906,71				11440,26			
138	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4КНТП-1 (25-50)	шт.	7	1906,71				13346,97			
139	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4КНТП-1 (70-120)	шт.	7	2145,07				15015,49			
141	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4СТП-1 (25-50)	шт.	15	2542,3				38134,5			
142	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4СТП-1 (70-120)	шт.	7	3368,54				23579,78			
143	ТКП	Муфта 0,4 кВ 4СТП-1 (150-240)	шт.	4	3368,54				13474,16			
146	ТКП	Муфта 6кВ 3СТП-10 (70-120)	шт.	6	4369,57				26217,42			
147	ТКП	Муфта 6кВ 3КНТП-10 (70-120)	шт.	6	2272,09				13632,54			
148	ТКП	Лента оградительная ЛО-250 75 мм/ гост (250 м)	шт.	1	160,74				160,74			
149	ТКП	Лента сигнальная ЛСЭ-150 гост (100 м)	шт.	1	401,4				401,4			
150	ТКП	Песок речной/ гост	м3	5	700				3500			
151	ТКП	Гравий фр.20-40/ ГОСТ	м3	2	1460				2920			
152	ТКП	Болт оцинкованный (полная резьба) М10х40/ ГОСТ	шт.	500	14,22				7110			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
153	ТКП	Гайка оцинкованная М10/ ГОСТ	шт.	540	12,04				6501,6			
154	ТКП	Шайба увелич. оцинкованная М10/ ГОСТ	шт.	500	7,42				3710			
Итого по разделу 6 Материалы (перевод нагрузок)												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах												
затладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по смете:												
Итого Строительные работы												
Итого Монтажные работы												
Итого Оборудование												
Итого Прочие затраты												
Итого												
В том числе:												
Материалы												
Машины и механизмы												
ФОТ												
Оборудование												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
НДС 20%												
ВСЕГО по смете												

Составил: Нареев
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)