

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

на ремонт распределительных сетей ВЛ 0,4-10 кВ.

Начальная (максимальная) цена договора	7 645 162,00 руб. без НДС НДС 20% 1 529 032,40 руб. 9 174 194,40 руб. с НДС
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием	метод сметных расчетов
Организационно-распорядительный документ Заказчика, требования которого применялись при формировании начальной (максимальной) цены договора (при наличии)	Отсутствует
Расчет начальной (максимальной) цены договора	В соответствии с приложением (Локальный сметный расчет)

Заместитель главного инженера
по управлению производственными
активами филиала ПАО «Россети
Центр»-«Курскэнерго»



Муратов А.А

УТВЕРЖДАЮ:

Первый заместитель директора -

главный инженер филиала

ПАО "Россети Центр"- "Курскэнерго"

Истомин В.И.

" 18 " 10 2022 г.

Наименование редакции сметных нормативов

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) №

на ремонт распределительных сетей 0,4-10 кВ (ВЛ).

(наименование конструктивного решения)

Составлен базисно-индексным методом

Основание (проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен

Сметная стоимость 7645,16 (6300,92) тыс.руб.
в том числе:
строительных работ 0,00 (0) тыс.руб.
монтажных работ 0,00 (0) тыс.руб.
оборудования 0,00 (0) тыс.руб.
прочих затрат 7645,16 (6300,92) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих 653,49 (466,78) тыс.руб.
Нормативные затраты труда рабочих 2845,59 чел. час.
Нормативные затраты труда машинистов чел. час.
Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. ВЛ №1 от ТП 1127											
5	ВУЕР_РС-РЛ1НР4КЮКО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 опора	8							
		1 ОТ					2 322,04	1,1	20 433,95	1,4	28 608,00
		2 ЭМ					3 876,38	1,1	34 112,14	1,15	39 229,00
		4 М					632,57	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	13,92	1,1	122,496					
		Итого по расценке					6 830,99		54 546,09		
		ФОТ							20 433,95		28 608,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			37 189,79		52 067,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			12 260,37		17 165,00
		Всего по позиции							103 996,25		137 069,00
6	ВУЕР_РС-РЛ1ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А-образной опоры на железобетонную А-образную опору ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 опора	4							
		1 ОТ					4 980,12	1,1	21 912,53	1,4	30 678,00
		2 ЭМ					8 562,38	1,1	37 674,47	1,15	43 326,00
		4 М					2 889,90	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,1	131,56					
		Итого по расценке					16 432,40		59 587,00		
		ФОТ							21 912,53		30 678,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			39 880,80		55 834,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			13 147,52		18 407,00
		Всего по позиции							112 615,32		148 245,00
2	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000_00_21.06.2022_01	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 95-3 (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт	16			11 788,88		164 019,13	1,15	188 622,00
		Всего по позиции							164 019,13		188 622,00
3	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ХОМУТ СТЯЖНОЙ Е 778 100ШТ (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт	1			1 149,47		999,13	1,15	1 149,00
		Всего по позиции							999,13		1 149,00
22	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42 (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт	5			1 853,57		8 059,13	1,15	9 268,00
		Всего по позиции							8 059,13		9 268,00
7	ВУЕР_РС-РЛ1ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 22	1 км провода	0,52							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		MAT=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						6 314,68	1,1	3 612,00	1,4	5 057,00
	2 ЭМ						6 098,87	1,1	3 488,55	1,15	4 012,00
	4 М						312,31	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	40,33	1,1	23,06876					
	Итого по расценке						12 725,86		7 100,55		
	ФОТ								3 612,00		5 057,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание		%	182		182			6 573,84		9 204,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	СП Ремонт и тех.обслуживание		%	60		60			2 167,20		3 034,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	Всего по позиции								15 841,59		21 307,00
8	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО2	Замена наружного ввода в два провода без подставной опоры MAT=0 к расх.	1 ввод			10					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						310,55	1,1	3 416,05	1,4	4 782,00
	2 ЭМ						244,55	1,1	2 690,05	1,15	3 094,00
	4 М						56,78	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,01	1,1	22,11					
	Итого по расценке						611,88		6 106,10		
	ФОТ								3 416,05		4 782,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание		%	182		182			6 217,21		8 703,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	СП Ремонт и тех.обслуживание		%	60		60			2 049,63		2 869,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	Всего по позиции								14 372,94		19 448,00
9	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО4	Замена наружного ввода в четыре провода без подставной опоры MAT=0 к расх.	1 ввод			5					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						431,06	1,1	2 370,83	1,4	3 319,00
	2 ЭМ						339,45	1,1	1 866,98	1,15	2 147,00
	4 М						113,57	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,79	1,1	15,345					
	Итого по расценке						884,08		4 237,81		
	ФОТ								2 370,83		3 319,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание		%	182		182			4 314,91		6 041,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	СП Ремонт и тех.обслуживание		%	60		60			1 422,50		1 991,00
	распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)										
	Всего по позиции								9 975,22		13 498,00
1	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-2 3Х50+1Х70+1Х16	м			520	439,48		198 721,74	1,15	228 530,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								198 721,74		228 530,00
14	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 2Х16	м			250	67,87		14 754,78	1,15	16 968,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								14 754,78		16 968,00
15	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 4Х16	м			125	131,34		14 276,52	1,15	16 418,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								14 276,52		16 418,00
16	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ NC 20 100 ШТ	уп			0,38	1 833,43		606,09	1,15	697,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								606,09		697,00
17	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ F 207	м			38	127,21		4 203,48	1,15	4 834,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								4 203,48		4 834,00
18	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ DN 123	шт			30	130,72		3 410,43	1,15	3 922,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								3 410,43		3 922,00
19	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РАС 1500	шт			10	1 108,75		9 641,74	1,15	11 088,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								9 641,74		11 088,00
20	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 640	шт			40	539,20		18 754,78	1,15	21 568,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								18 754,78		21 568,00
21	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 70	шт			8	573,05		3 986,09	1,15	4 584,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								3 986,09		4 584,00
23	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ РС 481	шт			12	1 318,82		13 761,74	1,15	15 826,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								13 761,74		15 826,00
24	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500E	шт			8	883,58		6 146,96	1,15	7 069,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								6 146,96		7 069,00
25	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000_00_21.06.2022_01	Кронштейн анкерный CS10.3	шт			10	401,48		3 491,30	1,15	4 015,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
	Всего по позиции								3 491,30		4 015,00
10	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1ЦОЖ	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ MAT=0 к расх.	1 опора			41					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						26,74	1,1	1 205,97	1,4	1 688,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					21,90	1,1	987,69	1,15	1 136,00
		4 М					5,33	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	0,18	1,1	8,118					
		Итого по расценке					53,97		2 193,66		
		ФОТ							1 205,97		1 688,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			2 194,87		3 072,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			723,58		1 013,00
		Всего по позиции							5 112,11		6 909,00
12	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Трафарет 250х600 пластик 2мм	шт			1	368,71		320,87	1,15	369,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							320,87		369,00
13	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЭМАЛЬ КУДО УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ	шт			3	214,40		559,13	1,15	643,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							559,13		643,00
Итого по разделу 1 ВЛ №1 от ТП 1127 :											
		Итого прямые затраты (справочно)							599 484,25		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							52 951,33		
		Эксплуатация машин							80 819,88		
		Материалы							465 713,04		
		Прочие затраты							727 626,47		
		в том числе:									
		оплата труда							52 951,33		
		эксплуатация машин и механизмов							80 819,88		
		материалы							465 713,04		
		накладные расходы							96 371,42		
		сметная прибыль							31 770,80		
		Итого ФОТ (справочно)							52 951,33		
		Итого накладные расходы (справочно)							96 371,42		
		Итого сметная прибыль (справочно)							31 770,80		
		Итого по разделу 1 ВЛ №1 от ТП 1127							727 626,47		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									535 570,00
Раздел 2. ВЛ №2 от ТП-179											
26	ВУЕР_РС-РЛ1НР4КЖО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх.	1 опора			5					
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					2 322,04	1,1	12 771,22	1,4	17 880,00
		2 ЭМ					3 876,38	1,1	21 320,09	1,15	24 518,00
		4 М					632,57	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	13,92	1,1	76,56					
		Итого по расценке					6 830,99		34 091,31		
		ФОТ							12 771,22		17 880,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			23 243,62		32 542,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			7 662,73		10 728,00
		Всего по позиции							64 997,66		85 668,00
27	ВУЕР_РС-РЛ1ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А- образной опоры на железобетонную А- образную опору ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх.	1 опора			2					
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					4 980,12	1,1	10 956,26	1,4	15 339,00
		2 ЭМ					8 562,38	1,1	18 837,24	1,15	21 663,00
		4 М					2 889,90	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,1	65,78					
		Итого по расценке					16 432,40		29 793,50		
		ФОТ							10 956,26		15 339,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			19 940,39		27 917,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			6 573,76		9 203,00
		Всего по позиции							56 307,65		74 122,00
28	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000 00_21.06.2022_01	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 95-3	шт			9	11 788,88		92 260,87	1,15	106 100,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							92 260,87		106 100,00
30	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42	шт			2	1 853,57		3 223,48	1,15	3 707,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 223,48		3 707,00
31	ВУЕР_РС-РЛ1ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 22 МАТ=0 к расх.	1 км провода			0,24					
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					6 314,68	1,1	1 667,08	1,4	2 334,00
		2 ЭМ					6 098,87	1,1	1 610,10	1,15	1 852,00
		4 М					312,31	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	40,33	1,1	10,64712					
		Итого по расценке					12 725,86		3 277,18		
		ФОТ							1 667,08		2 334,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			3 034,09		4 248,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			1 000,25		1 400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							7 311,52		9 834,00
32	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО2	Замена наружного ввода в два провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			10					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						310,55	1,1	3 416,05	1,4	4 782,00
	2 ЭМ						244,55	1,1	2 690,05	1,15	3 094,00
	4 М						56,78	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,01	1,1	22,11					
	Итого по расценке						611,88		6 106,10		
	ФОТ								3 416,05		4 782,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			6 217,21		8 703,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			2 049,63		2 869,00
		Всего по позиции							14 372,94		19 448,00
33	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО4	Замена наружного ввода в четыре провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			2					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						431,06	1,1	948,33	1,4	1 328,00
	2 ЭМ						339,45	1,1	746,79	1,15	859,00
	4 М						113,57	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,79	1,1	6,138					
	Итого по расценке						884,08		1 695,12		
	ФОТ								948,33		1 328,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			1 725,96		2 417,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			569,00		797,00
		Всего по позиции							3 990,08		5 401,00
34	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-2 3Х50+1Х70+1Х16	м			240	439,48		91 717,39	1,15	105 475,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							91 717,39		105 475,00
35	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 2Х16	м			250	67,87		14 754,78	1,15	16 968,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							14 754,78		16 968,00
36	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 4Х16	м			50	131,34		5 710,43	1,15	6 567,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							5 710,43		6 567,00
37	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ NC 20 100 ШТ	уп			0,14	1 833,43		223,48	1,15	257,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							223,48		257,00
38	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ F 207	м			14	127,21		1 548,70	1,15	1 781,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 548,70		1 781,00
39	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ DN 123	шт			24	130,72		2 727,83	1,15	3 137,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							2 727,83		3 137,00
40	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РАС 1500	шт			2	1 108,75		1 928,70	1,15	2 218,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 928,70		2 218,00
41	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 640	шт			28	539,20		13 128,70	1,15	15 098,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							13 128,70		15 098,00
42	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 70	шт			4	573,05		1 993,04	1,15	2 292,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 993,04		2 292,00
43	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ РС 481	шт			8	1 318,82		9 174,78	1,15	10 551,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							9 174,78		10 551,00
44	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500E	шт			5	883,58		3 841,74	1,15	4 418,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 841,74		4 418,00
45	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Кронштейн анкерный CS10.3	шт			2	401,48		698,26	1,15	803,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							698,26		803,00
46	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1ЦОЖ	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ МАТ=0 к расх.	1 опора			9					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						26,74	1,1	264,73	1,4	371,00
	2 ЭМ						21,90	1,1	216,81	1,15	249,00
	4 М						5,33	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	0,18	1,1	1,782					
	Итого по расценке						53,97		481,54		
	ФОТ								264,73		371,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			481,81		675,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			158,84		223,00
		Всего по позиции							1 122,19		1 518,00
47	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Трафарет 250х600 пластик 2мм	шт			1	368,71		320,87	1,15	369,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))											
Всего по позиции									320,87		369,00
48	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЭМАЛЬ KUDO УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			1	214,40		186,09	1,15	214,00
Всего по позиции									186,09		214,00
49	ВУЕР_РС-РЛ0КУ5ЗОВ	Устройство повторного заземления опоры ВЛ заземлени е МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1			2					
		1 ОТ					579,58	1,1	1 275,08	1,4	1 785,00
		2 ЭМ					757,12	1,1	1 665,66	1,15	1 916,00
		4 М					816,64	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	3,64	1,1	8,008					
		Итого по расценке					2 153,34		2 940,74		
		ФОТ							1 275,08		1 785,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			2 320,65		3 249,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			765,05		1 071,00
Всего по позиции									6 026,44		8 021,00
50	ТЦ_08.3.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРУГ СТАЛЬНОЙ D16 (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	т			0,01	113 063,98		983,48	1,15	1 131,00
Всего по позиции									983,48		1 131,00
Итого по разделу 2 ВЛ №2 от ТП-179 :											
Итого прямые затраты (справочно)									322 808,11		
в том числе:											
Оплата труда рабочих									31 298,75		
Эксплуатация машин									47 086,74		
Материалы									244 422,62		
Прочие затраты									398 551,10		
в том числе:											
оплата труда									31 298,75		
эксплуатация машин и механизмов									47 086,74		
материалы									244 422,62		
накладные расходы									56 963,73		
сметная прибыль									18 779,26		
Итого ФОТ (справочно)									31 298,75		
Итого накладные расходы (справочно)									56 963,73		
Итого сметная прибыль (справочно)									18 779,26		
Итого по разделу 2 ВЛ №2 от ТП-179									398 551,10		
в том числе:											
материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ											281 086,00
Раздел 3. ВЛ №1 от ТП 179											
51	ВУЕР_РС-РЛ1НР4КЖО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 опора			9					
		1 ОТ					2 322,04	1,1	22 988,20	1,4	32 183,00
		2 ЭМ					3 876,38	1,1	38 376,16	1,15	44 133,00
		4 М					632,57	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	13,92	1,1	137,808					
		Итого по расценке					6 830,99		61 364,36		
		ФОТ							22 988,20		32 183,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			41 838,52		58 573,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			13 792,92		19 310,00
Всего по позиции									116 995,80		154 199,00
52	ВУЕР_РС-РЛ1ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А- образной опоры на железобетонную А- образную опору ВЛ напряжением 0,38 кВ МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 опора			3					
		1 ОТ					4 980,12	1,1	16 434,40	1,4	23 008,00
		2 ЭМ					8 562,38	1,1	28 255,85	1,15	32 494,00
		4 М					2 889,90	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,1	98,67					
		Итого по расценке					16 432,40		44 690,25		
		ФОТ							16 434,40		23 008,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			29 910,61		41 875,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			9 860,64		13 805,00
Всего по позиции									84 461,50		111 182,00
53	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000 00_21.06.2022_01	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 95-3 (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			15	11 788,88		153 767,83	1,15	176 833,00
Всего по позиции									153 767,83		176 833,00
54	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42 (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			3	1 853,57		4 835,65	1,15	5 561,00
Всего по позиции									4 835,65		5 561,00
4	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ХОМУТ СТЯЖНОЙ Е 778 100ШТ (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			1	1 149,47		999,13	1,15	1 149,00
Всего по позиции									999,13		1 149,00
55	ВУЕР_РС-РЛ1ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 22 МАТ=0 к расх. Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 км провода			0,44					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1 ОТ					6 314,68	1,1	3 056,31	1,4	4 279,00
		2 ЭМ					6 098,87	1,1	2 951,85	1,15	3 395,00
		4 М					312,31	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	40,33	1,1	19,51972					
		Итого по расценке					12 725,86		6 008,16		
		ФОТ							3 056,31		4 279,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			5 562,48		7 788,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			1 833,79		2 567,00
		Всего по позиции							13 404,43		18 029,00
56	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4В02	Замена наружного ввода в два провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			20					
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					310,55	1,1	6 832,10	1,4	9 565,00
		2 ЭМ					244,55	1,1	5 380,10	1,15	6 187,00
		4 М					56,78	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	2,01	1,1	44,22					
		Итого по расценке					611,88		12 212,20		
		ФОТ							6 832,10		9 565,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			12 434,42		17 408,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			4 099,26		5 739,00
		Всего по позиции							28 745,88		38 899,00
57	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4В04	Замена наружного ввода в четыре провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			2					
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					431,06	1,1	948,33	1,4	1 328,00
		2 ЭМ					339,45	1,1	746,79	1,15	859,00
		4 М					113,57	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	2,79	1,1	6,138					
		Итого по расценке					884,08		1 695,12		
		ФОТ							948,33		1 328,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			1 725,96		2 417,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			569,00		797,00
		Всего по позиции							3 990,08		5 401,00
58	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-2 3Х50+1Х70+1Х16	м			440	439,48		168 148,70	1,15	193 371,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							168 148,70		193 371,00
59	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 2Х16	м			500	67,87		29 508,70	1,15	33 935,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							29 508,70		33 935,00
60	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 4Х16	м			50	131,34		5 710,43	1,15	6 567,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							5 710,43		6 567,00
61	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ NC 20 100 ШТ	уп			0,26	1 833,43		414,78	1,15	477,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							414,78		477,00
62	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ F 207	м			26	127,21		2 875,65	1,15	3 307,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							2 875,65		3 307,00
63	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ DN 123	шт			44	130,72		5 001,74	1,15	5 752,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							5 001,74		5 752,00
64	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РАС 1500	шт			4	1 108,75		3 856,52	1,15	4 435,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 856,52		4 435,00
65	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 640	шт			48	539,20		22 506,09	1,15	25 882,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							22 506,09		25 882,00
66	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 70	шт			8	573,05		3 986,09	1,15	4 584,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 986,09		4 584,00
67	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ РС 481	шт			16	1 318,82		18 348,70	1,15	21 101,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							18 348,70		21 101,00
68	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500E	шт			9	883,58		6 914,78	1,15	7 952,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							6 914,78		7 952,00
69	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Кронштейн анкерный CS10.3	шт			4	401,48		1 396,52	1,15	1 606,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 396,52		1 606,00
70	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1ЦОЖ	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ	1 опора			28					
		МАТ=0 к расх.									
		Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					26,74	1,1	823,59	1,4	1 153,00
		2 ЭМ					21,90	1,1	674,52	1,15	776,00
		4 М					5,33	0	0,00	1,15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТ	чел.-ч	0,18	1,1	5,544					
		Итого по расценке					53,97		1 498,11		
		ФОТ							823,59		1 153,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			1 498,93		2 098,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			494,15		692,00
		Всего по позиции							3 491,19		4 719,00
71	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Трафарет 250х600 пластик 2мм	шт			1	368,71		320,87	1,15	369,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							320,87		369,00
72	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЭМАЛЬ КУДО УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ	шт			2	214,40		373,04	1,15	429,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							373,04		429,00
73	ВУЕР_РС-РЛ0КУ53ОВ	Устройство повторного заземления опоры ВЛ	1 заземлени е			3					
		МАТ=0 к расх.									
		Тех. часть									
		Кoeffициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					579,58	1,1	1 912,61	1,4	2 678,00
		2 ЭМ					757,12	1,1	2 498,50	1,15	2 873,00
		4 М					816,64	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	3,64	1,1	12,012					
		Итого по расценке					2 153,34		4 411,11		
		ФОТ							1 912,61		2 678,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			3 480,95		4 874,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			1 147,57		1 607,00
		Всего по позиции							9 039,63		12 032,00
74	ТЦ_08.3.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРУГ СТАЛЬНОЙ D16	т			0,01	113 063,98		983,48	1,15	1 131,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							983,48		1 131,00
Итого по разделу 3 ВЛ №1 от ТП 179 :											
		Итого прямые затраты (справочно)							561 828,01		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							52 995,54		
		Эксплуатация машин							78 883,77		
		Материалы							429 948,70		
		Прочие затраты							690 077,21		
		в том числе:									
		оплата труда							52 995,54		
		эксплуатация машин и механизмов							78 883,77		
		материалы							429 948,70		
		накладные расходы							96 451,87		
		сметная прибыль							31 797,33		
		Итого ФОТ (справочно)							52 995,54		
		Итого накладные расходы (справочно)							96 451,87		
		Итого сметная прибыль (справочно)							31 797,33		
		Итого по разделу 3 ВЛ №1 от ТП 179							690 077,21		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									494 441,00
Раздел 4. ВЛ №1 от ТП-160											
75	ВУЕР_РС-РЛ1НР4КЖО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 0,38 кВ	1 опора			10					
		МАТ=0 к расх.									
		Тех. часть									
		Кoeffициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					2 322,04	1,1	25 542,44	1,4	35 759,00
		2 ЭМ					3 876,38	1,1	42 640,18	1,15	49 036,00
		4 М					632,57	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	13,92	1,1	153,12					
		Итого по расценке					6 830,99		68 182,62		
		ФОТ							25 542,44		35 759,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			46 487,24		65 081,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			15 325,46		21 455,00
		Всего по позиции							129 995,32		171 331,00
76	ВУЕР_РС-РЛ1ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А- образной опоры на железобетонную А- образную опору ВЛ напряжением 0,38 кВ	1 опора			6					
		МАТ=0 к расх.									
		Тех. часть									
		Кoeffициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
		1 ОТ					4 980,12	1,1	32 868,79	1,4	46 016,00
		2 ЭМ					8 562,38	1,1	56 511,71	1,15	64 988,00
		4 М					2 889,90	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,1	197,34					
		Итого по расценке					16 432,40		89 380,50		
		ФОТ							32 868,79		46 016,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			59 821,20		83 749,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			19 721,27		27 610,00
		Всего по позиции							168 922,97		222 363,00
77	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000 00_21.06.2022_01	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 95-3	шт			36	11 788,88		369 043,48	1,15	424 400,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							369 043,48		424 400,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42	шт			6	1 853,57		9 670,43	1,15	11 121,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							9 670,43		11 121,00
79	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ХОМУТ СТЯЖНОЙ Е 778 100ШТ	шт			1	1 149,47		999,13	1,15	1 149,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							999,13		1 149,00
80	ВУЕР_РС-РЛ1ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 22 МАТ=0 к расх.	1 км провода			0,44					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						6 314,68	1,1	3 056,31	1,4	4 279,00
	2 ЭМ						6 098,87	1,1	2 951,85	1,15	3 395,00
	4 М						312,31	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	40,33	1,1	19,51972					
	Итого по расценке						12 725,86		6 008,16		
	ФОТ								3 056,31		4 279,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			5 562,48		7 788,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			1 833,79		2 567,00
	Всего по позиции								13 404,43		18 029,00
81	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО2	Замена наружного ввода в два провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			20					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						310,55	1,1	6 832,10	1,4	9 565,00
	2 ЭМ						244,55	1,1	5 380,10	1,15	6 187,00
	4 М						56,78	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,01	1,1	44,22					
	Итого по расценке						611,88		12 212,20		
	ФОТ								6 832,10		9 565,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			12 434,42		17 408,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			4 099,26		5 739,00
	Всего по позиции								28 745,88		38 899,00
82	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО4	Замена наружного ввода в четыре провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			5					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						431,06	1,1	2 370,83	1,4	3 319,00
	2 ЭМ						339,45	1,1	1 866,98	1,15	2 147,00
	4 М						113,57	0	0,00	1,15	
	ЗТ		чел.-ч	2,79	1,1	15,345					
	Итого по расценке						884,08		4 237,81		
	ФОТ								2 370,83		3 319,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182			182			4 314,91		6 041,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60			60			1 422,50		1 991,00
	Всего по позиции								9 975,22		13 498,00
83	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-2 3Х50+1Х70+1Х16	м			440	439,48		168 148,70	1,15	193 371,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							168 148,70		193 371,00
84	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 2Х16	м			500	67,87		29 508,70	1,15	33 935,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							29 508,70		33 935,00
85	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 4Х16	м			75	131,34		8 566,09	1,15	9 851,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							8 566,09		9 851,00
86	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ NC 20 100 ШТ	уп			0,5	1 833,43		797,39	1,15	917,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							797,39		917,00
87	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ F 207	м			44	127,21		4 866,96	1,15	5 597,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							4 866,96		5 597,00
88	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ DN 123	шт			50	130,72		5 683,48	1,15	6 536,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							5 683,48		6 536,00
89	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РАС 1500	шт			14	1 108,75		13 498,26	1,15	15 523,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							13 498,26		15 523,00
90	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 640	шт			50	539,20		23 443,48	1,15	26 960,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							23 443,48		26 960,00
91	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 70	шт			8	573,05		3 986,09	1,15	4 584,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 986,09		4 584,00
92	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ РС 481	шт			12	1 318,82		13 761,74	1,15	15 826,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							13 761,74		15 826,00
93	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500E (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			7	883,58		5 378,26	1,15	6 185,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							5 378,26		6 185,00
94	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Кронштейн анкерный CS10.3 шт				14	401,48		4 887,83	1,15	5 621,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							4 887,83		5 621,00
29	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	БУГЕЛЬ NB 20 100ШТ уп				0,5	22,17		9,57	1,15	11,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							9,57		11,00
95	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1Ц0Ж	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ	1 опора			51					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						26,74	1,1	1 500,11	1,4	2 100,00
	2 ЭМ						21,90	1,1	1 228,59	1,15	1 413,00
	4 М						5,33	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	0,18	1,1	10,098						
	Итого по расценке						53,97		2 728,70		
	ФОТ								1 500,11		2 100,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				2 730,20		3 822,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				900,07		1 260,00
	Всего по позиции								6 358,97		8 595,00
96	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Трафарет 250х600 пластик 2мм шт				1	368,71		320,87	1,15	369,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							320,87		369,00
97	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЭМАЛЬ КУДО УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ шт				4	214,40		746,09	1,15	858,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							746,09		858,00
98	ВУЕР_РС-РЛ0КУ5ЗОВ	Устройство повторного заземления опоры ВЛ	1 заземлени е			5					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						579,58	1,1	3 187,69	1,4	4 463,00
	2 ЭМ						757,12	1,1	4 164,16	1,15	4 789,00
	4 М						816,64	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	3,64	1,1	20,02						
	Итого по расценке						2 153,34		7 351,85		
	ФОТ								3 187,69		4 463,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				5 801,60		8 123,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				1 912,61		2 678,00
	Всего по позиции								15 066,06		20 053,00
99	ТЦ_08.3.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРУГ СТАЛЬНОЙ D16 т				0,04	113 063,98		3 933,04	1,15	4 523,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 933,04		4 523,00
		Итого по разделу 4 ВЛ №1 от ТП-160 :									
		Итого прямые затраты (справочно)							857 351,43		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							75 358,27		
		Эксплуатация машин							114 743,57		
		Материалы							667 249,59		
		Прочие затраты							1 039 718,44		
		в том числе:									
		оплата труда							75 358,27		
		эксплуатация машин и механизмов							114 743,57		
		материалы							667 249,59		
		накладные расходы							137 152,05		
		сметная прибыль							45 214,96		
		Итого ФОТ (справочно)							75 358,27		
		Итого накладные расходы (справочно)							137 152,05		
		Итого сметная прибыль (справочно)							45 214,96		
		Итого по разделу 4 ВЛ №1 от ТП-160							1 039 718,44		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									767 337,00
Раздел 5. ВЛ №1 от ТП 160											
100	ВУЕР_РС-РЛ1НР4КЖО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 0,38 кВ	1 опора			20					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						2 322,04	1,1	51 084,88	1,4	71 519,00
	2 ЭМ						3 876,38	1,1	85 280,36	1,15	98 072,00
	4 М						632,57	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	13,92	1,1	306,24						
	Итого по расценке						6 830,99		136 365,24		
	ФОТ								51 084,88		71 519,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				92 974,48		130 165,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				30 650,93		42 911,00
	Всего по позиции								259 990,65		342 667,00
101	ВУЕР_РС-РЛ1ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А-образной опоры на железобетонную А-образную опору ВЛ напряжением 0,38 кВ	1 опора			8					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						4 980,12	1,1	43 825,06	1,4	61 355,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		2 ЭМ					8 562,38	1,1	75 348,94	1,15	86 651,00
		4 М					2 889,90	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	29,9	1,1	263,12					
		Итого по расценке					16 432,40		119 174,00		
		ФОТ							43 825,06		61 355,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			79 761,61		111 666,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			26 295,04		36 813,00
		Всего по позиции							225 230,65		296 485,00
102	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000 00_21.06.2022_01	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 95-3	шт			36	11 788,88		369 043,48	1,15	424 400,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							369 043,48		424 400,00
103	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42	шт			8	1 853,57		12 894,78	1,15	14 829,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							12 894,78		14 829,00
104	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ХОМУТ СТЯЖНОЙ Е 778 100ШТ	шт			2	1 149,47		1 999,13	1,15	2 299,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 999,13		2 299,00
105	ВУЕР_РС-РЛ1ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 0,38 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 22 МАТ=0 к расх.	1 км провода			1,2					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						6 314,68	1,1	8 335,38	1,4	11 670,00
	2 ЭМ						6 098,87	1,1	8 050,51	1,15	9 258,00
	4 М						312,31	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	40,33	1,1	53,2356						
	Итого по расценке						12 725,86		16 385,89		
	ФОТ								8 335,38		11 670,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				15 170,39		21 239,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				5 001,23		7 002,00
	Всего по позиции								36 557,51		49 169,00
106	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО2	Замена наружного ввода в два провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			40					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						310,55	1,1	13 664,20	1,4	19 130,00
	2 ЭМ						244,55	1,1	10 760,20	1,15	12 374,00
	4 М						56,78	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	2,01	1,1	88,44						
	Итого по расценке						611,88		24 424,40		
	ФОТ								13 664,20		19 130,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				24 868,84		34 817,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				8 198,52		11 478,00
	Всего по позиции								57 491,76		77 799,00
107	ВУЕР_РС-РЛ0ПР4ВО4	Замена наружного ввода в четыре провода без подставной опоры МАТ=0 к расх.	1 ввод			10					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						431,06	1,1	4 741,66	1,4	6 638,00
	2 ЭМ						339,45	1,1	3 733,95	1,15	4 294,00
	4 М						113,57	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	2,79	1,1	30,69						
	Итого по расценке						884,08		8 475,61		
	ФОТ								4 741,66		6 638,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				8 629,82		12 081,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				2 845,00		3 983,00
	Всего по позиции								19 950,43		26 996,00
108	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-2 3Х50+1Х70+1Х16	м			1200	439,48		458 587,83	1,15	527 376,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							458 587,83		527 376,00
109	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 2Х16	м			1000	67,87		59 017,39	1,15	67 870,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							59 017,39		67 870,00
110	ТЦ_21.2.03.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ПРОВОД СИП-4 4Х16	м			250	131,34		28 552,17	1,15	32 835,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							28 552,17		32 835,00
111	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	СКРЕПА ДЛЯ ЛЕНТЫ NC 20 100 ШТ	уп			0,5	1 833,43		797,39	1,15	917,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							797,39		917,00
112	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЛЕНТА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ F 207	м			72	127,21		7 964,35	1,15	9 159,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							7 964,35		9 159,00
113	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ DN 123	шт			100	130,72		11 366,96	1,15	13 072,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							11 366,96		13 072,00
114	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ АНКЕРНЫЙ РАС 1500	шт			14	1 108,75		13 498,26	1,15	15 523,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							13 498,26		15 523,00
115	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 640	шт			120	539,20		56 264,35	1,15	64 704,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							56 264,35		64 704,00
116	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ N 70	шт			8	573,05		3 986,09	1,15	4 584,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 986,09		4 584,00
117	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ РС 481	шт			20	1 318,82		22 935,65	1,15	26 376,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							22 935,65		26 376,00
118	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КОМПЛЕКТ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПОДВЕСКИ ES 1500E	шт			22	883,58		16 903,48	1,15	19 439,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							16 903,48		19 439,00
119	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Кронштейн анкерный CS10.3	шт			14	401,48		4 887,83	1,15	5 621,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							4 887,83		5 621,00
11	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	БУГЕЛЬ NB 20 100ШТ	уп			0,3	22,17		6,09	1,15	7,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							6,09		7,00
120	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1ЦОЖ	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ	1 опора			62					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ							1,1	1 823,67	1,4	2 553,00
	2 ЭМ							1,1	1 493,58	1,15	1 718,00
	4 М							0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	0,18	1,1	12,276						
	Итого по расценке						53,97		3 317,25		
	ФОТ								1 823,67		2 553,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				3 319,08		4 646,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				1 094,20		1 532,00
		Всего по позиции							7 730,53		10 449,00
121	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	Трафарет 250х600 пластик 2мм	шт			1	368,71		320,87	1,15	369,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							320,87		369,00
122	ТЦ_20.1.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	ЭМАЛЬ КУДО УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ	шт			5	214,40		932,17	1,15	1 072,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							932,17		1 072,00
123	ВУЕР_РС-РЛ0КУ53ОВ	Устройство повторного заземления опоры ВЛ	1 заземлени е			7					
		МАТ=0 к расх.									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ							1,1	4 462,77	1,4	6 248,00
	2 ЭМ							1,1	5 829,82	1,15	6 704,00
	4 М							0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	3,64	1,1	28,028						
	Итого по расценке						2 153,34		10 292,59		
	ФОТ								4 462,77		6 248,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				8 122,24		11 371,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				2 677,66		3 749,00
		Всего по позиции							21 092,49		28 072,00
124	ТЦ_08.3.00.00_46_00000000 00_21.06.2022_01	КРУГ СТАЛЬНОЙ D16	т			0,05	113 063,98		4 915,65	1,15	5 653,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							4 915,65		5 653,00
		Итого по разделу 5 ВЛ №1 от ТП 160 :									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 393 308,90		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							127 937,62		
		Эксплуатация машин							190 497,36		
		Материалы							1 074 873,92		
		Прочие затраты							1 702 917,94		
		в том числе:									
		оплата труда							127 937,62		
		эксплуатация машин и механизмов							190 497,36		
		материалы							1 074 873,92		
		накладные расходы							232 846,46		
		сметная прибыль							76 762,58		
		Итого ФОТ (справочно)							127 937,62		
		Итого накладные расходы (справочно)							232 846,46		
		Итого сметная прибыль (справочно)							76 762,58		
		Итого по разделу 5 ВЛ №1 от ТП 160							1 702 917,94		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									1 236 105,00
Раздел 6. ВЛ 10кВ № 06 ПС Мартовская											
129	ВУЕР_РС-РЛ2НР4КЖО	Комплекс работ по замене железобетонной промежуточной опоры ВЛ напряжением 1-20 кВ	1 опора			1					
		МАТ=0									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ							1,1	2 389,39	1,4	3 345,00
	2 ЭМ							1,1	3 830,98	1,15	4 406,00
	4 М							0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	13,09	1,1	14,399						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Итого по расценке					6 196,67		6 220,37		
		ФОТ							2 389,39		3 345,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание	%	182		182			4 348,69		6 088,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		СП Ремонт и тех.обслуживание	%	60		60			1 433,63		2 007,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		Всего по позиции							12 002,69		15 846,00
130	ВУЕР_РС-РЛ2ДР4КЖО	Комплекс работ по замене деревянной опоры на железобетонную промежуточную ВЛ напряжением 1-20 кВ	1 опора			23					
		MAT=0									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						2 421,63	1,1	61 267,24	1,4	85 774,00
	2 ЭМ						3 827,34	1,1	96 831,70	1,15	111 356,00
	4 М						541,79	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	14,53	1,1		367,609					
		Итого по расценке					6 790,76		158 098,94		
		ФОТ							61 267,24		85 774,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание	%	182		182			111 506,38		156 109,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		СП Ремонт и тех.обслуживание	%	60		60			36 760,34		51 464,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		Всего по позиции							306 365,66		404 703,00
131	ВУЕР_РС-РЛ2ДР4КДБ	Комплекс работ по замене деревянной одностоечной опоры на железобетонную анкерную опору ВЛ напряжением 1-20 кВ	1 опора			1					
		MAT=0									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						4 220,99	1,1	4 643,09	1,4	6 500,00
	2 ЭМ						6 813,10	1,1	7 494,41	1,15	8 619,00
	4 М						2 546,81	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	25,38	1,1		27,918					
		Итого по расценке					13 580,90		12 137,50		
		ФОТ							4 643,09		6 500,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание	%	182		182			8 450,42		11 830,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		СП Ремонт и тех.обслуживание	%	60		60			2 785,85		3 900,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		Всего по позиции							23 373,77		30 849,00
132	ВУЕР_РС-РЛ2ДР4КБО	Комплекс работ по замене деревянной А-образной опоры на железобетонную А-образную опору ВЛ напряжением 1-20 кВ	1 опора			4					
		MAT=0									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						5 077,12	1,1	22 339,33	1,4	31 275,00
	2 ЭМ						8 440,86	1,1	37 139,78	1,15	42 711,00
	4 М						2 375,52	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	30,59	1,1		134,596					
		Итого по расценке					15 893,50		59 479,11		
		ФОТ							22 339,33		31 275,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание	%	182		182			40 657,58		56 921,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		СП Ремонт и тех.обслуживание	%	60		60			13 403,60		18 765,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		Всего по позиции							113 540,29		149 672,00
133	ВУЕР_РС-РЛ0НУ2КЖО	Комплексная работа по установке дополнительной железобетонной промежуточной опоры ВЛ	1 опора			3					
		MAT=0									
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						1 325,17	1,1	4 373,06	1,4	6 122,00
	2 ЭМ						2 291,84	1,1	7 563,07	1,15	8 698,00
	4 М						571,99	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	7,89	1,1		26,037					
		Итого по расценке					4 189,00		11 936,13		
		ФОТ							4 373,06		6 122,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание	%	182		182			7 958,97		11 142,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		СП Ремонт и тех.обслуживание	%	60		60			2 623,84		3 673,00
		распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)									
		Всего по позиции							22 518,94		29 635,00
134	ТЦ_05.1.02.05_46_00000000 00_21.06.2022_02	СТОЙКА Ж/Б ВИБРИРОВАННАЯ СВ 110-5	шт			37	16 504,43		531 012,17	1,15	610 664,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							531 012,17		610 664,00
135	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА ТМЗ С ХОМУТОМ Х42	шт			19	6 535,76		107 981,74	1,15	124 179,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							107 981,74		124 179,00
136	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА М8 3.407.1-136	шт			6	4 367,08		22 784,35	1,15	26 202,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							22 784,35		26 202,00
137	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	НАДСТАВКА ТС1 3.407.1-143.8.23	шт			1	22 335,11		19 421,74	1,15	22 335,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							19 421,74		22 335,00
138	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА ТМ2	шт			1	5 731,52		4 984,35	1,15	5 732,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									

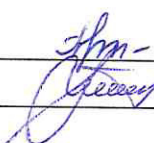
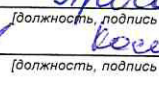
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Всего по позиции							4 984,35		5 732,00
139	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА ТМ63 27.0002-28 шт				8	6 464,67		44 971,30	1,15	51 717,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							44 971,30		51 717,00
140	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА ТМ67 27.0002-32 шт				3	1 089,65		2 842,61	1,15	3 269,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							2 842,61		3 269,00
141	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ТРАВЕРСА ТМ68 27.0002 шт				3	9 699,66		25 303,48	1,15	29 099,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							25 303,48		29 099,00
142	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ХОМУТ Х42 С ГАЙКОЙ 3.407.1-143.8.49 шт				6	366,05		1 909,57	1,15	2 196,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 909,57		2 196,00
143	ТЦ_25.2.01.07_46_00000000 00_21.06.2022_02	ИЗОЛЯТОР ШФ-20Г С КОЛПАЧКОМ шт				93	504,44		40 793,91	1,15	46 913,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							40 793,91		46 913,00
144	ТЦ_25.2.01.07_46_00000000 00_21.06.2022_02	ИЗОЛЯТОР ПС-70Е шт				36	958,45		30 003,48	1,15	34 504,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							30 003,48		34 504,00
145	ТЦ_25.2.01.07_46_00000000 00_21.06.2022_02	УШКО У1-7-16 шт				18	442,44		6 925,22	1,15	7 964,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							6 925,22		7 964,00
146	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	КРОНШТЕЙН У4 3.407.1-143.8.42 шт				5	1 853,57		8 059,13	1,15	9 268,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							8 059,13		9 268,00
147	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЗАЖИМ ПЛАЩЕЧНЫЙ ПС-1-1 шт				37	102,92		3 311,30	1,15	3 808,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 311,30		3 808,00
148	ВУЕР_РС-РЛ2КР2КЛ2	Выправка промежуточной опоры при отклонении от вертикальной оси поперек линии ВЛ напряжением 1-20 кВ	1 опора			1					
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						165,59	1,1	182,15	1,4	255,00
	2 ЭМ						94,90	1,1	104,39	1,15	120,00
	ЗТ	чел.-ч	1,04	1,1	1,144						
	Итого по расценке						260,49		286,54		
	ФОТ								182,15		255,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				331,51		464,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				109,29		153,00
	Всего по позиции								727,34		992,00
149	ВУЕР_РС-РЛ0НУ5300	Устройство заземляющего спуска на железобетонной одностоечной опоре ВЛ	1 опора			27					
	МАТ=0										
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						209,00	1,1	6 207,30	1,4	8 690,00
	2 ЭМ						257,92	1,1	7 660,22	1,15	8 809,00
	4 М						313,04	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	1,24	1,1	36,828						
	Итого по расценке						779,96		13 867,52		
	ФОТ								6 207,30		8 690,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				11 297,29		15 816,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				3 724,38		5 214,00
	Всего по позиции								28 889,19		38 529,00
150	ВУЕР_РС-РЛ0НУ53СО	Устройство заземляющего спуска на железобетонной сложной опоре	1 опора			5					
	МАТ=0										
	Тех. часть	Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1									
	1 ОТ						384,29	1,1	2 113,60	1,4	2 959,00
	2 ЭМ						474,24	1,1	2 608,32	1,15	3 000,00
	4 М						313,04	0	0,00	1,15	
	ЗТ	чел.-ч	2,28	1,1	12,54						
	Итого по расценке						1 171,57		4 721,92		
	ФОТ								2 113,60		2 959,00
	НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182				3 846,75		5 385,00
	СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60				1 268,16		1 775,00
	Всего по позиции								9 836,83		13 119,00
151	ТЦ_08.3.04.01_46_00000000 00_21.06.2022_02	КАТАНКА В-6,5-СТЗКП т				0,02	119 946,13		2 086,09	1,15	2 399,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							2 086,09		2 399,00
152	ТЦ_08.3.04.01_46_00000000 00_21.06.2022_02	КРУГ СТАЛЬНОЙ D16 т				0,16	113 063,98		15 730,43	1,15	18 090,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							15 730,43		18 090,00
153	ТЦ_22.2.02.18_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЗАЖИМ ПЛАЩЕЧНЫЙ ПС-1-1 шт				44	102,92		3 937,39	1,15	4 528,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 937,39		4 528,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
154	ВУЕР_РС-РЛ2ПР4ЛОО	Замена провода ВЛ напряжением 1-20 кВ при отсутствии переходов при количестве опор на 1 км не более 10 МАТ=0 Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 км провода			3,159					
		1 ОТ					5 702,80	1,1	19 816,66	1,4	27 743,00
		2 ЭМ					5 558,07	1,1	19 313,74	1,15	22 211,00
		4 М					141,96	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	36,45	1,1	126,660105					
		Итого по расценке					11 402,83		39 130,40		
		ФОТ							19 816,66		27 743,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			36 066,32		50 492,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			11 890,00		16 646,00
		Всего по позиции							87 086,72		117 092,00
155	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ПРОВОД СИП-3 1X50-20	м			525	102,12		46 620,00	1,15	53 613,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							46 620,00		53 613,00
156	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ПРОВОД АС 50/8	кг			534,6	253,80		117 983,48	1,15	135 681,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							117 983,48		135 681,00
157	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ВЯЗКА СПИРАЛЬНАЯ ВС-35/50.2	шт			66	186,07		10 679,13	1,15	12 281,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							10 679,13		12 281,00
158	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ГАЙКА М16	кг			5	231,04		1 004,35	1,15	1 155,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							1 004,35		1 155,00
159	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЗАЖИМ НАТЯЖНОЙ БОЛТОВОЙ НБ-2-6А	шт			18	984,60		15 411,30	1,15	17 723,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							15 411,30		17 723,00
160	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЗАЖИМ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЙ RPN 150	шт			6	1 118,30		5 834,78	1,15	6 710,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							5 834,78		6 710,00
161	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	Зажим ответвительный RP150	шт			3	2 503,99		6 532,17	1,15	7 512,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							6 532,17		7 512,00
162	ТЦ_25.3.17.00_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЗВЕНО ПРОМЕЖУТОЧНОЕ ПРТ-7-1	шт			18	238,34		3 730,43	1,15	4 290,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							3 730,43		4 290,00
163	ВУЕР_РС-РЛ2ИР4ШОО	Замена дефектного штыревого изолятора на опоре ВЛ напряжением 1-20 кВ МАТ=0 Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 изолятор			6					
		1 ОТ					137,51	1,1	907,57	1,4	1 271,00
		2 ЭМ					174,72	1,1	1 153,15	1,15	1 326,00
		4 М					24,55	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	0,84	1,1	5,544					
		Итого по расценке					336,78		2 060,72		
		ФОТ							907,57		1 271,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			1 651,78		2 313,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			544,54		763,00
		Всего по позиции							4 257,04		5 673,00
164	ТЦ_25.2.01.07_46_00000000 00_21.06.2022_02	ИЗОЛЯТОР ШФ-20Г С КОЛПАЧКОМ	шт			6	504,44		2 632,17	1,15	3 027,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							2 632,17		3 027,00
165	ВУЕР_РС-РЛ0ИР4ВЛО	Установка вентильного разрядника на промежуточной опоре. МАТ=0 Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 разрядник			6					
		Коэффициент на установку ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)									
		1 ОТ					229,28	0,77	1 059,27	1,4	1 483,00
		2 ЭМ					299,52	0,77	1 383,78	1,15	1 591,00
		4 М					24,81	0	0,00	1,15	
		ЗТ	чел.-ч	1,44	0,77	6,6528					
		Итого по расценке					553,61		2 443,05		
		ФОТ							1 059,27		1 483,00
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			1 927,87		2 699,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			635,56		890,00
		Всего по позиции							5 006,48		6 663,00
166	ТЦ_62.1.03.01_46_00000000 00_21.06.2022_02	Разрядник MCR 20	шт			6	7 721,85		40 287,83	1,15	46 331,00
		(Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))									
		Всего по позиции							40 287,83		46 331,00
167	ВУЕР_РС-РЛ0ЭР1ЦОЖ	Восстановление нумерации и постоянных обозначений на железобетонной опоре ВЛ Тех. часть Коэффициент доставки бригады и перегон ТС ОЗП=1,1; ЭМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; ТЗ=1,1	1 опора			32					
		1 ОТ					26,74	1,1	941,25	1,4	1 318,00
		2 ЭМ					21,90	1,1	770,88	1,15	887,00
		4 М					5,33		170,56	1,15	196,00
		ЗТ	чел.-ч	0,18	1,1	6,336					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НР Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	182		182			1 713,08		2 399,00
		СП Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016)	%	60		60			564,75		791,00
		Всего по позиции							4 160,52		5 591,00
168	ТЦЛ_01.7.10.07_46_00000000 00_21.06.2022_02	ЭМАЛЬ КУДО УНИВ.АЭРОЗОЛЬ ЧЕРН.ГЛ. 520МЛ (Ремонт и тех.обслуживание распределительных сетей 0,38-20 кВ (ВУЕР-2016))	шт			8	214,40		1 491,30	1,15	1 715,00
		Всего по позиции							1 491,30		1 715,00
		Итого по разделу 6 ВЛ 10кВ № 06 ПС Мартовская :									
		Итого прямые затраты (справочно)							1 436 530,09		
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							126 239,91		
		Эксплуатация машин							185 854,42		
		Материалы							1 124 435,76		
		Прочие затраты							1 742 030,67		
		в том числе:									
		оплата труда							126 239,91		
		эксплуатация машин и механизмов							185 854,42		
		материалы							1 124 435,76		
		накладные расходы							229 756,64		
		сметная прибыль							75 743,94		
		Итого ФОТ (справочно)							126 239,91		
		Итого накладные расходы (справочно)							229 756,64		
		Итого сметная прибыль (справочно)							75 743,94		
		Итого по разделу 6 ВЛ 10кВ № 06 ПС Мартовская							1 742 030,67		
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									1 292 905,00
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)							5 171 310,79		6 063 706,00
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих							466 781,42		653 494,00
		Эксплуатация машин							697 885,74		802 572,00
		Материалы							4 006 643,63		4 607 640,00
		Прочие затраты							6 300 921,83		7 645 162,00
		в том числе:									
		оплата труда							466 781,42		653 494,00
		эксплуатация машин и механизмов							697 885,74		802 572,00
		материалы							4 006 643,63		4 607 640,00
		накладные расходы							849 542,17		1 189 360,00
		сметная прибыль							280 068,87		392 096,00
		Итого ФОТ (справочно)							466 781,42		653 494,00
		Итого накладные расходы (справочно)							849 542,17		1 189 360,00
		Итого сметная прибыль (справочно)							280 068,87		392 096,00
		Итого по смете:							6 300 921,83		7 645 162,00
		НДС 20 %									1 529 032,40
		ВСЕГО по смете									9 174 194,40
		в том числе:									
		материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ									4 607 444,00

Составил:

Проверил:

 Трошчукова Ю.В.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]
 Косых А.В.
 [должность, подпись (инициалы, фамилия)]