

Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	Р	ТР 110 кВ Т-2	РН -2-ин-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЭН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110		ТО		ТР	1	1	2,6	10,3	12,9	761,75	3 265,34	4 027,09
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ТН	ТН-2 110 кВ	НКО-3-110-06 У1	шт	3	110		ТО		ТР	1	1	1,1	5,7	20,4	322,28	1 815,36	6 412,91
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЗВ	В 110 кВ Т-2	ВТ-110Н-40-2500-У1	шт	1	110		ТО		ТР	1	1	7,3	27	34,3	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-2	ТЭЗМ-110Б-У1	шт	3	110		ТО		ТР	1	1	3,2	6	21,6	351,57	1 910,91	6 187,45
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ОПН	ОПН 110 кВ Т-2	ОПН-Л-110/80-10/450(Н)2-У1	шт	3	110		ТО		ТР	1	1	1,8	8	29,4	527,37	2 547,88	9 225,74
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	Т	Т-2,5 МВА	ТМН 2500/10/У1 (Унд/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3			ТР	1	1	15,2	152	167,2	2 181,18	11 386,56	13 567,74
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЗР	ЗОН 110 кВ Т-2	ЗОН-110-Н УХЛ1 с приводами ПР3-8-УХЛ1	шт	1	110		ТО		ТР	1	1	0,8	5,3	6,1	234,39	1 552,80	1 787,19
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтралю Т-2	ОПН-110/80-10/450(Н)2 У2	шт	1	110		ТО		ТР	1	1	1,8	8	9,8	527,37	2 547,88	3 075,25
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ОПН	ОПН 6 кВ Т-2	ОПН-6	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2	6,8	8,8	585,96	1 992,28	2 578,24
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ШМ	ЗС 110 кВ	ШМ	10м	3	110		ТО		ТР	1	1	0,9	2,3	9,6	263,69	732,52	2 988,61
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. БСК-1/300 КВАР (ич.№1)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Резерв (ич.№2)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО		ТР	1	0	2,8	14,7	2,8	820,35	4 681,71	820,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ввод №1 6 кВ (ич.№3)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/632	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	СН	ТСН-1 (ич.№4)	Ячейка КРУ с ТСН типа ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4		ТО	ТР	1	1	3,7	12,4	16,1	1 084,03	3 632,97	4 716,99
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ТН	ТН-1 6 кВ (ич.№5)	Ячейка КРУ с ТН-6 кВ типа НАЛИ СЭЦ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЦ-6-1 НОЛ-СЭЦ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1	6000/100		ТО		ТР	1	1	2,8	9,3	12,1	820,35	2 961,91	3 782,26
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. Кукушатан - Облинка (ич.№6)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/632	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Резерв (ич.№7)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/633	шт	1	6		ТО		ТР	1	0	2,8	14,7	2,8	820,35	4 681,71	820,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	СВ 6 кВ (ич.№8)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/634	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ШМ	1С 6 кВ	ШМ	10м	3	6		ТО		ТР	1	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	Р	СР 6 кВ (ич.№9)	Ячейка КРУ с СР-6 кВ типа К-50У1	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,9	3,3	4,2	263,69	966,84	1 230,53
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. Курашим (ич.№10) (Кольцацель с Ф-01 РП-6 кВ Облинка)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/634	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. 02 (ич.№11)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/634	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ТН	ТН-2 6 кВ (ич.№12)	Ячейка КРУ с ТН-6 кВ типа НАЛИ СЭЦ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЦ-6-1 НОЛ-СЭЦ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1	6000/100		ТО		ТР	1	1	2,8	9,3	12,1	820,35	2 961,91	3 782,26
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	СН	ТСН-2 (ич.№13)	Ячейка КРУ с ТСН типа ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4		ТО	ТР	1	1	3,7	12,4	16,1	1 084,03	3 632,97	4 716,99
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ввод №2 6 кВ (ич.№14)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/632	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. ЭХ3 (ич.№15)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/633	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВВ	Ф. БСК-2/300 КВАР (ич.№16)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/634	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	2,8	14,7	17,5	820,35	4 681,71	5 502,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ШМ	2С 6 кВ	ШМ	10м	3	6		ТО		ТР	1	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КУ	БСК-1/300 КВАР	АУКРМ-6,3-300-15-11-К-У3	шт	1	300	6		ТО	ТР	1	1	2,4	24	26,4	703,16	7 031,55	7 734,71
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КУ	БСК-2/300 КВАР	АУКРМ-6,3-300-15-11-К-У4	шт	1	300	6		ТО	ТР	1	1	2,4	24	26,4	703,16	7 031,55	7 734,71
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	СО	Освещение КРУН 6 кВ	Освещение	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0	11,3	0	111,13	0	111,13
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЭП	Обогрев КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0,7	7	0,7	1 951,35	19 513,50	1 951,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЭП	Обогрев РШ КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0,7	7	0,7	1 951,35	19 513,50	1 951,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЭП	Обогрев ячеек с ВВ-6 кВ КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0,7	7	0,7	1 951,35	19 513,50	1 951,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	СО	Освещение ОПУ	Освещение	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0	11,3	0	111,13	0	111,13
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЭП	Обогрев ОПУ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО		ТР	1	0	0,7	7	0,7	1 951,35	19 513,50	1 951,35
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВЛ	ВЛ 110 кВ Ирень-Бизирь цепь Левая (отайка на ПС)	A-120	км	0,2	110		ТО		ТР	1	0	10,5	105	2,1	3 076,30	30 993,06	615,26
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВЛ	ВЛ-6 кВ Ф. "Кукушатан - Облинка"	A-120	км	9,65	6		ТО		ТР	1	0	8,6	43	82,99	2 389,24	10 905,94	23 056,19
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. "Курашим"	СИП-3х70	км	3,6	6		ТО		ТР	1	0	8,6	43	30,96	2 389,24	10 905,94	8 601,27
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. 02	АС-95	км	12,3	6		ТО		ТР	1	0	8,6	43	105,78	2 389,24	10 905,94	29 387,68
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-021 (оп. №1/70)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	Реконструкция ввб	ЛР-021	РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1	6		ТО		ТР	2	0	10,7	37,8	21,4	820,35	4 076,60	1 640,70
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-022 (оп. №13/75/70)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КТП	КТП ДНС "Кукушатан"	КТП 6/0,4	шт	1	400	6/0,4		ТО	ТР	1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-КТП ДНС (оп. №65А Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КТП	КТП №217	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4		ТО	ТР	1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-217 (оп. №7/63 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КТП	КТП №125	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4		ТО	ТР	1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-135 (оп. №93 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КТП	КТП №55	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4		ТО	ТР	1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-55 (оп. №67/1/70 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО		ТР	1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	КТП	КТП №58	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4		ТО	ТР	1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Кукушатанское	ПС 110/6 кВ "Кукушатан"	ЛР	ЛР-58 (оп. №88/70 Ф. 02)	РЛНД-10	шт														

Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ЛР-35 «Троельга-Калинин»	РЛНД-35	шт	1	35	ТО								1	1	1,5	8,5	10	439,47	2 694,70	3 134,17
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ШР-35 2 Ш	РЛНД-35	шт	1	35	ТО								1	1	1,5	8,5	10	439,47	2 694,70	3 134,17
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	СР-2 35	РЛНД-35	шт	1	35	ТО								1	1	1,5	8,5	10	439,47	2 694,70	3 134,17
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 Т-2	РЛНД-35	шт	1	35	ТО								1	1	1,5	8,5	10	439,47	2 694,70	3 134,17
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 ТН-2	РЛНД-35	шт	1	35	ТО								1	1	1,5	8,5	10	439,47	2 694,70	3 134,17
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-1 35	ЭНОМ-35	шт	3	35	ТО								1	1	0,8	4,8	16,8	234,39	1 528,72	5 289,34
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-2 35	ЭНОМ-35	шт	3	35	ТО								1	1	0,8	4,8	16,8	234,39	1 528,72	5 289,34
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ОПН	ОПН-35 Т-1	ОПН-35	шт	3	35	ТО								1	0	1,2	6	3,6	351,57	1 910,91	1 064,72
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ОПН	ОПН-35 Т-2	ОПН-35	шт	3	35	ТО								1	0	1,2	6	3,6	351,57	1 910,91	1 064,72
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	РЗ	РВО-6 Т-1	РВО-6	шт	1	6	ТО								1	0	2	6,8	2	585,96	1 992,28	585,96
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	РЗ	РВО-6 Т-2	РВО-6	шт	1	6	ТО								1	0	2	6,8	2	585,96	1 992,28	585,96
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	2С 35 кв	ШМ	шт	3	35	ТО								1	1	0,9	2,3	9,6	263,69	732,52	2 988,61
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	2С 35 кв	ШМ	шт	3	35	ТО								1	1	0,9	2,3	9,6	263,69	732,52	2 988,61
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№011 (м. №1)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№009 (м. №2)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№007 (м. №3)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ввод-6кВ №1 (м. №4)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-6 №1 (м. №5)	Ячейка КРУ с ТН-6 кв типа НТМИ-6	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	9,3	12,1	820,35	2 961,91	3 782,26
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	Ф.№003 (м. №7)	Ячейка КРУ с МВ-6 кв типа ВК-10	шт	1	6	ТО								1	1	4,7	15,8	20,5	1 377,01	5 032,06	6 409,06
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№001 (м. №8)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	4,7	15,8	20,5	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	СР-6 (м. №9)	Ячейка КРУ с СР-6 кв типа К-47	шт	1	6	ТО								1	1	0,9	3,3	4,2	263,69	966,84	1 230,53
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	СВВ-6 (м. №10)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	Ф.№02 (м. №11)	Ячейка КРУ с МВ-6 кв типа ВК-10	шт	1	6	ТО								1	1	4,7	15,8	20,5	1 377,01	5 032,06	6 409,06
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	Ф.№04 (м. №12)	Ячейка КРУ с МВ-6 кв типа ВК-10	шт	1	6	ТО								1	1	4,7	15,8	20,5	1 377,01	5 032,06	6 409,06
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№06 (м. №13)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-6 №2 (м. №14)	Ячейка КРУ с ТН-6 кв типа НТМИ-6	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	9,3	12,1	820,35	2 961,91	3 782,26
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ввод-6кВ №2 (м. №15)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№08 (м. №16)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	Ф.№10 (м. №17)	Ячейка КРУ с МВ-6 кв типа ВК-10	шт	1	6	ТО								1	1	4,7	15,8	20,5	1 377,01	5 032,06	6 409,06
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	Ф.№09 (м. №18)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кв типа ВВ/ТЕЛ	шт	1	6	ТО								1	1	2,8	12,8	15,6	820,35	4 076,60	4 896,95
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	СО	Освещение РУ-6 кв	Освещение	шт	1	0,4	ТО								0	1	11,3	11,3	111,13	1 111,13	1 111,28	1 111,28
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	СО	Освещение ОРУ-35	Освещение	шт	1	0,4	ТО								0	1	11,3	11,3	111,13	1 111,13	1 111,28	1 111,28
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЭП	Обогрев РУ-6 кв	Обогрев	шт	1	0,4	ТО								0	1	0,7	7	7	1 951,35	19 513,50	19 513,50
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЭП	Обогрев ОРУ-35	Обогрев	шт	1	0,4	ТО								0	1	0,7	7	7	1 951,35	19 513,50	19 513,50
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	СН	ТСН-1	КТП ТСН 6/0,4	шт	1	63	6/0,4	ТО							1	1	5,2	17,5	22,7	1 523,50	5 127,17	6 650,67
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	СН	ТСН-2	КТП ТСН 6/0,4	шт	1	63	6/0,4	ТО							1	1	5,2	17,5	22,7	1 523,50	5 127,17	6 650,67
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	2С 6 кв	ШМ	шт	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88				1	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	2С 6 кв	ШМ	шт	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88				1	1	1,8	5,9	23,1	527,37	1 728,59	6 767,88
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КУ	БСК №1	КУ	шт	1	450	6	ТО							1	1	3,5	35	38,5	1 025,43	10 254,34	11 279,77
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КУ	БСК №2	КУ	шт	1	450	6	ТО							1	1	3,5	35	38,5	1 025,43	10 254,34	11 279,77
Ц-2	Кунгурский	Ергачинское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. №01	А-50	км	7,42	6	ТО								1	0	8,6	43	63,812	2 389,24	10 905,94	17 728,18
Ц-2	Кунгурский	Ергачинское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-011 (оп. №1/90 Ф. №01)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Ергачинское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №65	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Ергачинское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-65 (оп. №52/90 Ф. №01)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Ергачинское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. №02	А-50	км	0,35	6	ТО								1	0	8,6	43	3,01	2 389,24	10 905,94	886,23
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №15	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-15 (оп. №6/2 Ф. №02)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. №05 (резерв)	А-50	км	0,9	6	ТО								1	0	8,6	43	7,74	2 389,24	10 905,94	2 150,32
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. №06	А-50	км	4,31	6	ТО								1	0	8,6	43	37,066	2 389,24	10 905,94	10 297,64
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-061 (оп. №10 Ф. №06)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №81	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-1 (оп. №5/23 Ф. №06)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №2	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-2 (оп. №10/22 Ф. №06)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №5	КТП 6/0,4	шт	1	250	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-5 (оп. №4/9 Ф. №06)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	150,03	1 433,18	1 583,21
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	КТП	КТП №11	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 138,77	11 037,30	13 176,07
Ц-2	Кунгурский	Троельянское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ЛР	ЛР-11 (оп. №9/8/9 Ф. №06)	РЛНД-10	шт	1	6	ТО															

**График ПР
ЭЭиА энергетического оборудования ООО "УралОйл" на 2022 год.**

ЦДНГ	Участок	Месторождение	Наименование объекта (№ скв., куста)	Оборудование	Диспетчерское наименование	Тип оборудования	Ед.изм.	кол-во	Марка оборуд.		Вид ремонта												по всего	ПК всего	трудоем-ость ПО	трудоем-ость ПК	трудоем-ость всего	К (инд)	Стоимость ПК, руб. без НДС 2022	Стоимость ПО, руб. без НДС 2022	Стоимость всего, руб. без НДС 2022					
									P	U	2021				2022				2023																	
											1			2			3			4																
									кВА	кВ	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал										квартал				
ЦДНГ-2 участок №1																																				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-1 с выключателями (шкаф защит Т-1, шкаф В 110 кВ Т-1, ячейка Ввод №1 6 кВ)	SERAM 1000+серии 40/80, SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	0	1	66,9	34,2	34,2	1,064	29556,02	15109,36	29 556,02	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-2 с выключателями (шкаф защит Т-2, шкаф В 110 кВ Т-2, ячейка Ввод №1 6 кВ)	SERAM 1000+серии 40/80, SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																		0	1	66,9	34,2	34,2	1,064	29556,02	15109,36	29 556,02
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. БСК-1/300 КВАр (яч.№1)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резерв (яч.№2)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 6 кВ (яч.№5)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	1678,82	927,76	927,76	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. «Кукуштан» - Облинка (яч.№6)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резерв (яч.№7)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	СВ 6 кВ (яч.№8)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	0	1	5,7	11,3	11,3	1,064	2650,76	1899,71	2 650,76	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. Курашим (яч.№10) (Кольцется с Ф-01 РП-6 кВ Облинка)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. 02 (яч.№11)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 6 кВ (яч.№12)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	1678,82	927,76	927,76	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. ЭКЗ (яч.№15)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. БСК-2/300 КВАр (яч.№16)	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗДЗ	УДЗ 1С 6 кВ	"ОВОД-МД"	шт	2		0,23																	0	1	1,5	1,5	3	1,064	662,69	0,00	1 325,39	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗДЗ	УДЗ 2С 6 кВ	"ОВОД-МД"	шт	2		0,23																	0	1	1,5	1,5	3	1,064	662,69	0,00	1 325,39	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	АВР	АВР-6 1С 6 кВ	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																0	1	0,9	2,2	2,2	1,064	971,95	397,61	971,95		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	АВР	АВР-6 2С 6 кВ	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	0	1	0,9	2,2	2,2	1,064	971,95	397,61	971,95	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	АЧР	АЧР-6 1С 6 кВ	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	0	1	3	4,5	4,5	1,064	1988,07	1325,38	1 988,07	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	АЧР	АЧР-6 2С 6 кВ	SERAM 1000+серии 40	шт	1		0,23																	0	1	3	4,5	4,5	1,064	1988,07	1325,38	1 988,07	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОБР	Схема ОБР 1С 110 кВ	Схема ОБР 1С 110 кВ	шт	1		0,23																	0	1	1,9	1,9	1,9	1,064	662,69	662,69	662,69	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОБР	Схема ОБР 2С 110 кВ	Схема ОБР 2С 110 кВ	шт	1		0,23																		0	1	1,9	1,9	1,9	1,064	662,69	662,69	662,69
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СВК	Шкаф ввода питания оперативных шинок 1, 2 СУ	Шкаф №017 (верх)	шт	1		0,23																	1	0	1,6	1,9	1,6	1,064	4064,50	2562,40	2 562,40	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СВК	Шкаф автоматики обогрева и освещения	Шкаф №017 (нижн.)	шт	1		0,23																		1	0	2	2,5	2	1,064	1104,52	883,59	883,59
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СВК	АУОТ	Аппарат управления оперативным током "АУОТ-М-40-220-УХЛ4"	шт	1		0,23																	1	0	1,6	1,9	1,6	1,064	4064,50	2562,40	2 562,40	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СВК	ЦС	Сириус-ЦС	шт	1		0,23																	0	1	6,3	10,6	10,6	1,064	4683,02	2783,30	4 683,02	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	ЛБ-021	К3 РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Облинка"	ВВ	ВВ-6 кВ Ф-01	К3 РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Облинка"	ВВ	ВВ-6 кВ Ф-03	К3 РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Облинка"	ВВ	ВВ-6 кВ Ф-05	К3 РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ввод Ф. №2 (яч. №1)	К3 ВВТ-10	шт.	1		0,23																	0	1	4,3	6	6	1,064	2650,76	1899,71	2 650,76	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ввод Ф. №1 (яч. №4)	К3 ВВТ-10	шт.	1		0,23																	0	1	4,3	6	6	1,064	2650,76	1899,71	2 650,76	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	ТН-6кВ (яч. №5)	К3 НТММ-6	шт.	1		0,23																	1	0	2,1	3,8	2,1	1,064	1678,82	927,76	1 678,82	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ф. КТП №1 (яч. №6)	К3 ВВТ-10	шт.	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ф. Юр (яч. №7)	К3 ВВТ-10	шт.	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ф. КТП №2 (яч. №8)	К3 ВВТ-10	шт.	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВВ	Ф. Балантай (яч. №10)	К3 ВВ/ТЕЛ	шт.	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ЗДЗ	ЗДЗ СУ	ЗДЗ СУ кланпанного типа	шт.	1		0,23																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	662,69	662,69	662,69	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	ВЛБ	ФЛБ БСК	К3 ВЛБ-6	шт.	1		0,1																	1	0	5,7	11,3	5,7	1,064	4992,28	2518,23	2 518,23	
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УКПН "Кояново"	СВК	ЩСН ТСН																															

**Расчет Графика ППР
тепловизионное обследование подстанционного электрооборудования ООО "УралОйл" на 2022 год.**

ЦДНГ	Участок	Месторождение	Наименование объекта (№ скв., куста)	Оборудование	Диспетчерское наименование	Тип оборудования	Ед.измер.	кол-во	Марка оборуд-я		Вид ремонта 2021												ТВ всего	трудоемк-сть ТВ	трудоемкость всего	Стоимость всего без НДС (2022)										
									P	U	1			2			3			4																
									кВА	кВ	квартал			квартал			квартал			квартал																
											1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12														
ЦДНГ-2 Участок №1																																				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	ЛР-1 110 кВ Иреть-Бизяр цепь левая	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																1	0,5	0,5	220,91							
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	СР-1 110кВ	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																	1	0,5	0,5	220,91						
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	ТР 110 кВ Т-1	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3		110																			1	2	6	2650,83				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭВ	В 110 кВ Т-1	ВГТ-110И*-40/2500-У1	шт	1		110																			1	0,75	0,75	331,36				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-1	ТФЭМ-110Е-У1	шт	3		110																			1	2	6	2650,83				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ Т-1	ОПН-П-110/80-10/450(II)2 У1	шт	3		110																			1	0,5	1,5	662,72				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3																		1	4,1	4,1	1811,39					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗР	ЗОН 110 кВ Т-1	ЗОН-110-И УХЛ1 с приводом ПР3-8-УХЛ1	шт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтрале Т-1	ОПНы-110/56-10/450(II)4 У1	шт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 6 кВ Т-1	ОПН-6	шт	1		6																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	1С 110 кВ	ШМ	шт	3		110																		1	0,5	1,5	662,72					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	ЛР-2 110 кВ Иреть-Бизяр цепь левая	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	СР-2 110кВ	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	ТР 110 кВ Т-2	РН -2-Ил-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3		110																		1	2	6	2650,83					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭВ	В 110 кВ Т-2	ВГТ-110И*-40/2500-У1	шт	1		110																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-2	ТФЭМ-110Е-У1	шт	3		110																		1	2	6	2650,83					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ Т-2	ОПН-П-110/80-10/450(II)2 У1	шт	3		110																		1	0,5	1,5	662,72					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3																	1	4,1	4,1	1811,39						
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗР	ЗОН 110 кВ Т-2	ЗОН-110-И УХЛ1 с приводом ПР3-8-УХЛ1	шт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтрале Т-2	ОПНы-110/56-10/450(II)4 У2	шт	1		110																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 6 кВ Т-2	ОПН-6	шт	1		6																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	2С 110 кВ	ШМ	шт	3		110																		1	0,5	1,5	662,72					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	БСК-1/300 КВАр (ячейка №01)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резерв (ячейка №02)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ввод №1 6 кВ (ячейка №03)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СН	ТСН-1 (ячейка №04)	ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4																		1	2,7	2,7	1192,86					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 6 кВ (ячейка №05)	НАЛИ СЭЦ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЦ-6-1 НОЛ-СЭЦ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1		6000/100																		1	2	2	883,61					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. «Кукуштан - Обливка» (ячейка №06)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резерв (ячейка №07)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	СВ 6 кВ (ячейка №08)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	1С 6 кВ	ШМ	шт	3		6																		1	0,5	1,5	662,72					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	P	СР 6 кВ (ячейка №09)	К-59У1	шт	1		6																		1	0,5	0,5	220,91					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. Курашим (ячейка №10) (Кольцется с Ф-01 РП-6 кВ Обливка)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. 02 (ячейка №11)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 6 кВ (ячейка №12)	НАЛИ СЭЦ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЦ-6-1 НОЛ-СЭЦ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1		6000/100																		1	2	2	883,61					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СН	ТСН-2 (ячейка №13)	ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4																		1	2,7	2,7	1192,86					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ввод №2 6 кВ (ячейка №14)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. ЭХЗ (ячейка №15)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	БСК-2/300 КВАр (ячейка №16)	ВВУ-10/20/630	шт	1		6																		1	0,75	0,75	331,36					

