

Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	ЛР-2 110 кВ Ирень-Бизяр цель левая	РН -2-йп-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-ит	1	110		ТО			1	1	2,6	10,3	12,9	878,30	3 764,94	4 643,24
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	СР-2 110кВ	РН -2-йп-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-ит	1	110		ТО			1	1	2,6	10,3	12,9	878,30	3 764,94	4 643,24
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	ТР 110 кВ Т-2	РН -2-йп-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-ит	1	110		ТО			1	1	2,6	10,3	12,9	878,30	3 764,94	4 643,24
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 110 кВ	НКО-110-06 У1	шт	3	110		ТО			1	1	1,1	5,7	20,4	371,59	2 093,11	7 394,08
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗВ	В 110 кВ Т-2	ВГТ-110И1-40/2500-У1	шт	1	110		ТО			1	1	7,3	27	34,3	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-2	Т03М-110Б-У1	шт	3	110		ТО			1	1	1,2	6	21,6	405,36	2 203,28	7 825,93
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ Т-2	ОПН-П-110/80-10/450(III)2 У1	шт	3	110		ТО			1	1	1,8	8	29,4	608,06	2 937,70	10 637,28
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Уч/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3	ТО			1	1	15,2	152	167,2	2 514,91	13 128,70	15 643,61
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЗР	ЗОИ 110 кВ Т-2	ЗОИ-110-И-УХЛ1 с приводами ПР3-Х-УХЛ1	шт	1	110		ТО			1	1	0,8	5,3	6,1	270,25	1 790,38	2 060,63
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтралит-2	ОПН-Н-110/50-15/450(III)2 У2	шт	1	110		ТО			1	1	1,8	8	9,8	608,06	2 937,70	3 545,76
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 6 кВ Т-2	ОПН-6	шт	1	6		ТО			1	1	2	6,8	8,8	675,61	2 297,09	2 972,71
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	2С 110 кВ	ШМ	10м	3	110		ТО			1	1	0,9	2,3	9,6	304,03	844,59	3 445,87
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. БСК-1/300 КВАР (ач.№1)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резера (ач.№2)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	0	2,8	14,7	2,8	945,87	5 398,02	945,87
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ввод №1 6 кВ (ач.№3)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СН	ТСН-1 (ач.№4)	Ячейка КРУ с ТСН типа ТСН-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4	ТО			1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 6 кВ (ач.№5)	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			1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. Кукуштан - Обливка (ач.№6)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Резера (ач.№7)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	0	2,8	14,7	2,8	945,87	5 398,02	945,87
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	СВ 6 кВ (ач.№8)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	1С 6 кВ	ШМ	10м	3	6		ТО			1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	СР 6 кВ (ач.№9)	Ячейка КРУ с СР-6 кВ типа К-59У1	шт	1	6		ТО			1	1	0,9	3,3	4,2	304,03	1 114,77	1 418,80
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. Мурашим (ач.№10) (Кольцуется с Ф-01 РП-6 кВ Обливка)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. 02 (ач.№11)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 6 кВ (ач.№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		ТО			1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СН	ТСН-2 (ач.№13)	Ячейка КРУ с ТСН типа ТСН-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4	ТО			1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ввод №2 6 кВ (ач.№14)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. ЭХЗ (ач.№15)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	Ф. БСК-2/300 КВАР (ач.№16)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВУ-10/20/630	шт	1	6		ТО			1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	2С 6 кВ	ШМ	10м	3	6		ТО			1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КУ	БСК-1/300 КВАР	АУКРМ-6-3-300-150-11-К-У3	шт	1	300	6	ТО			1	1	2,4	24	26,4	810,74	8 107,37	8 918,11
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КУ	БСК-2/300 КВАР	АУКРМ-6-3-300-150-11-К-У4	шт	1	300	6	ТО			1	1	2,4	24	26,4	810,74	8 107,37	8 918,11
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СО	Освещение КРУН 6 кВ	Освещение	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	11,3	0	128,13	1 281,31	1 281,31
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭП	Обогрев КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	7	0,7	2 249,91	22 499,06	2 249,91
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭП	Обогрев РШ КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	7	0,7	2 249,91	22 499,06	2 249,91
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭП	Обогрев ивек с ВВ-6 кВ КРУН 6 кВ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	7	0,7	2 249,91	22 499,06	2 249,91
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	СО	Освещение ОПУ	Освещение	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	11,3	0	128,13	1 281,31	1 281,31
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭП	Обогрев ОПУ	Обогрев	шт	1	0,4		ТО			1	0	0,7	7	0,7	2 249,91	22 499,06	2 249,91
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВЛ	ВЛ 110 кВ Ирень-Бизяр цель левая (отпаяка на ПС)	А-120	мм	0,2	110		ТО			1	0	10,5	105	2,1	3 546,98	35 735,00	709,40
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВЛ	ВЛ-6 кВ Ф. "Кукуштан - Обливка"	А-120	мм	9,65	6		ТО			1	0	8,6	43	82,99	2 754,80	12 574,55	26 583,79
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. "Куршум"	СИП-3х70	мм	3,6	6		ТО			1	0	8,6	43	30,96	2 754,80	12 574,55	9 917,27
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. 02	СИП-95 / АС-95	мм	12,3	6		ТО			1	0	8,6	43	105,78	2 754,80	12 574,55	33 884,00
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-023 (оп. №62)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-024 (оп. №1/63)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-025 (оп. №72)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-021 (оп. №1/70)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Режлеуэр бкВ	ЛБ-021	РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1	6		ТО			2	0	10,7	37,8	21,4	945,87	4 700,32	1 891,73
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-022 (оп. №1/3/75/70)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП днс "Кукуштан"	КТП 6/0,4	шт	1	400	6/0,4	ТО			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-КТП днс (оп. №65А Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП №217	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-217 (оп. №7/63 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП №135	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-135 (оп. №93 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП №55	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4	ТО			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-55 (оп. №6/71/70 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП №58	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4	ТО			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЛР	ЛР-58 (оп. №88/70 Ф. 02)	РЛНД-10	шт	1	6		ТО			1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кукушатское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	КТП	КТП №221	КТП 6/0,4	шт	1	250	6/0,4	ТО			1	1	8	38,				

Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №12 ДНС Кыласово	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-12 (оп. №13/10 Ф. №07)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №14 УЛПН Кыласово	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-14 (оп. №4/6/27 Ф. №07)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №15 АБК Кыласово	КТП 6/0,4	шт	1	100	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-15 (оп. №7/10 Ф. №07)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №16 УЛПН Кыласово	КТП 6/0,4	шт	1	400	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-18 (оп. №6/27 Ф. 07)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. 08	А-50	мм	2,1	6						ТО						TO	1	0	8,6	43	18,06	2 754,80	12 574,55	5 785,07	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №13	КТП 6/0,4	шт	1	250	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-13 (оп. №15 Ф. №08)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №16 УЛПН Кыласово	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-16 (оп. №14 Ф. №08)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП № 2 мини-ТНС	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-2 (оп. №20/14 Ф. №08)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	СР (опора 17/14 Фид. № 08) секционирование Фид. №08 и Фид. № 07	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ВЛ	ВЛ-6кВ Ф. 06 оттайки от опоры №132 на Александровское мр	А-50	мм	3	6						ТО								1	0	8,6	43	25,8	2 754,80	12 574,55	8 264,39
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-16 (оп. №1) оттайки на Александровское мр	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ВЛБ	ВЛБ-6кВ оп. №№1-2 оттайки на Александровское мр	ВЛБ-630 (ВМП КСО-НТМИ КСО+Р3+6 РВО)	шт	1	6						ТР						TO	1	1	10,7	37,8	48,5	4 965,76	18 169,00	23 134,76	
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЭП	обогрев ВЛБ-6 кВ	обогрев	шт	1	0,4						ТО								1	0	0,7	7	0,7	2 249,91	22 499,06	2 249,91
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №141	КТП 6/0,4	шт	1	63	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-141 (оп. №17/19 оттайки Ф. 06)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	КТП	КТП №142	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Ожгинское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ЛР	ЛР-142 (оп. №13 оттайки Ф. 06)	РЛНД-10	шт	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98		ТР						TO	1	1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ВЛ	ВЛ-6кВ Фид. №01	А-95	мм	1	0	8,6	43	8,6	2 754,80		ТО								1	0	8,6	43	8,6	2 754,80	12 574,55	2 754,80
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	ПС 110/6 кВ "Кыласово"	ВЛ	ВЛ-6кВ Фид. №12	А-95	мм	1	0	8,6	43	8,6	2 754,80		ТО								1	0	8,6	43	8,6	2 754,80	12 574,55	2 754,80
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	КТП	ТЧН №1	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	КТП	ТЧН №2	КТП 6/0,4	шт	1	160	6/0,4					ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	МВ	Ввод №1 (ич. №1)	Ячейка КРУ с МВ-6 кВ типа ВК-10	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	ШТ	ТН-6 №1 (ич. №2)	Ячейка КРУ с ТН-6 кВ типа НТМИ-6	шт	1	6/0,1						ТР						TO	1	1	8	38,6	46,6	945,87	3 415,08	4 360,94	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	ВВ	ЗД №1 (ич. №3)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВ/TEL	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87	4 700,32	5 646,19	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	ВВ	ЗД №2 (ич. №4)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВ/TEL	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87	4 700,32	5 646,19	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	МВ	СМВ-6 (ич. №6)	Ячейка КРУ с МВ-6 кВ типа ВК-10	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	СР	СР-6 (ич. №7)	Ячейка КРУ с СР-6 кВ типа К-47	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	304,03		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	304,03	1 114,77	1 418,80	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	ВВ	ЗД №3 (ич. №9)	Ячейка КРУ с ВВ-6 кВ типа ВВ/TEL	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87	4 700,32	5 646,19	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	ТН	ТН-6 №2 (ич. №11)	Ячейка КРУ с ТН-6 кВ типа НТМИ-6	шт	1	6/0,1						ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	945,87	3 415,08	4 360,94	
Ц-2	Кунгурский	Кыласовское	РУ-6 кВ НПС "Кыласово"	МВ	Ввод №2 (ич. №12)	Ячейка КРУ с МВ-6 кВ типа ВК-10	шт	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69		ТР						TO	1	1	4,7	15,8	20,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65	
ЦДНГ-2 Участок №2																														
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ВЛ	ВЛ-10кВ Фид. №13 (оп. №1-18 осн. Фид.)	СИЛ-95	мм	1	10						ТО								1	0	8,6	43	8,6	2 754,80	12 574,55	2 754,80
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ВЛ	ВЛ-10кВ Фид. №13 (оп. №1-344 осн. Фид.)	СИП-70	мм	18,851															1	0	8,6	43	162,1186	12 574,55	15 930,67	
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ЛР	ЛР на оп.№1 перед ВЛБ-1	РЛНД-10	шт	1	10	TO					ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ЦРП "Кудея" Ф.4	ВЛБ-1		ВЛБ-1	шт	1	10	ТО													1	1	10,7	37,8	48,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ЛР	ЛР КТП №8648 ДНС "Арьяж"	ТМ 400/10	шт	1	10/0,4	ТО					ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	КТП	КТП №8648 ДНС "Арьяж"	ТМ 400/10	шт	1	250	10/0,4	ТО				ТР								1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ЛР	ЛР-10кВ оп.№1 отп. на КТП №8651	РЛНД-10	шт	1	10	ТО					ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ВЛ	ВЛ-10кВ Фид. №4 отп. на КТП №8651	СИЛ-95	мм	0,9	10	ТО					ТО								1	0	8,6	43	7,74	2 754,80	12 574,55	2 479,32
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ВЛ	ВЛ-10кВ Фид. №4 отп. на Куст №1	СИЛ-95	мм	0,3	10	ТО					ТО								1	0	8,6	43	2,58	2 754,80	12 574,55	826,44
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	квЛ	квЛ-10кВ Фид. №4 отп. на КТП №8510 до оп.№1	АБЛУ-10(3x35)	мм	0,04	10						ТО								1	0	5,9	74	0,236	739,36	0,00	29,57
Ц-2	Чернушинский	Арьяское	ПС 110/35/10кВ "Федоровская"	ВЛ	ВЛ-10кВ Фид. №4 отп. на КТП №8510	А-50	мм	0,3	10	ТО					ТО								1	0	8,6	43	2,58			

Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г476	ТМ-63/10	шт	1	63	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г464	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г464	Р/ЛНД-10	шт	1	40	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г465	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г465	Р/ЛНД-10	шт	1	40	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР оп.№11 фид.№88 отп. на КТП №Г446	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№8 отп. на КТП №Г446	АС-50	мм	1	0	8,6	43								1	0	8,6	43	8,6	2754,80	12 574,55	2754,80
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г446	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г446	ТМ-63/10	шт	1	63	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР оп.№11 фид.№88 отп. на КТП №Г445	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№8 отп. на КТП №Г445	АС-50	мм	0,45	10	10									1	0	8,6	43	3,87	2754,80	12 574,55	1 239,66
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г445	Р/ЛНД-10	шт	1	0,73	4,5	5,23	ТО							1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г445	ТМ-100/10	шт	1	100	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР оп.№11 фид.№88 отп. на КТП №Г466	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№88 отп. на КТП №Г466	А-50	мм	2,15	10	10									1	0	8,6	43	18,49	2754,80	12 574,55	5922,81
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г466	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г466	ТМ63/10	шт	1	63	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ВЛ	ВЛ-0,4кв фид.№1 отп.1-12 отп. от КТП №Г463 на свк 441	А-50	мм	0,75	10	10									1	0	8,6	43	6,45	2754,80	12 574,55	2 066,10
Ц-2	Чернушинский	Караморское	ПС 110/35/10кВ "Чернушка"	ЛР	ЛР оп.73 фид.№16 отп на КТП №Г-310	Р/ЛНД-10	шт	1	0,73	4,5	5,23	ТО							1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Караморское	ПС 110/35/10кВ "Чернушка"	ЛР	ЛР КТП №Г-310	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	ЛР	ЛР КТП №Г477 (свк 444)	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Хатмское	РП-10кв ЦРП "Брод"	КТП	КТП №Г477 (свк 444)	ТМ40/10	шт	1	40	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Караморское	ПС 110/35/10кВ "Чернушка"	КТП	КТП №Г310	ТМ63/10	шт	1	63	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Караморское	ПС 110/35/10кВ "Чернушка"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№16 отп.1-7 отп. на КТП №Г310	АС-35	мм	0,21	10	10									1	0	8,6	43	1,806	2754,80	12 574,55	578,51
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	ЛР	ЛР оп.№1 фид.№6 отп. на КТП №Д-578,577	Р/ЛНД-10	шт	1	6	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№6 отп.1-56 отп. на КТП №Д578	АС-35	мм	3,8	6	6									1	0	8,6	43	32,68	2754,80	12 574,55	10 468,23
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	ЛР	ЛР КТП №Д578	Р/ЛНД-10	шт	1	6	6	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	КТП	КТП №Д578	ТМ-63/6	шт	1	63	6/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№16 отп.1-19 отп. на КТП №Д577	АС-35	мм	1,3	6	6									1	0	8,6	43	11,18	2754,80	12 574,55	3 581,24
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	ЛР	ЛР КТП №Д577	Р/ЛНД-10	шт	1	6	6	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Бадямское	ПС 110/35/6кВ "Печень"	КТП	КТП №Д577	ТМ-63/6	шт	1	63	6/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Шермейна"	ЛР	ЛР-10кв отп.№1 отп. на КТП №Б668	Р/ЛНД-10	шт	1	0,73	4,5	5,23	ТО							1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Шермейна"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№15 отпайка на КТП-Б668	АС-50	мм	2,5	10	10									1	0	8,6	43	21,5	2754,80	12 574,55	6 886,99
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Шермейна"	ЛР	ЛР КТП №Б668	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Шермейна"	КТП	КТП №Б668	ТМ-40/10	шт	1	40	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Шермейна"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№21 отп. на КТП №Б723	АС-50	мм	0,1	10	10									1	0	8,6	43	0,86	2754,80	12 574,55	275,88
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Елчанья"	ЛР	ЛР КТП №Б723	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Чернушинский	Черуевское	ПС 110/10кВ "Елчанья"	КТП	КТП №Б733	ТМ-40/10	шт	1	40	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№16 отп.1-10	АС-50	мм	0,6	10	10									1	0	8,6	43	5,16	2754,80	12 574,55	1 652,88
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№16 отп.10-88	АС-50	мм	4,68	10	10									1	0	8,6	43	40,248	2754,80	12 574,55	12 892,45
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№16 отп.88-147	АС-50	мм	3,12	10	10									1	0	8,6	43	26,832	2754,80	12 574,55	8 594,97
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ВЛБ	ВЛБ-10 фид.№16	ВВ-10	шт	1	10	10	ТО								1	1	10,7	37,8	48,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ЛР	ЛР №Р752	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ЛР	ЛР оп.№11	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ЛР	ЛР оп.№88	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	ЛР	ЛР КТП №Б425	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Тавдинское	ПС 110/35/10кВ "Щ-Озеро"	КТП	КТП №Д425	ТМ-250/10	шт	1	250	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№4 отп.1-69	АС-50	мм	3,5	10	10									1	0	8,6	43	30,1	2754,80	12 574,55	9 641,79
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№4 отп.69-93	АС-50	мм	1	10	10									1	0	8,6	43	8,6	2754,80	12 574,55	2754,80
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ВЛ	ВЛ-10кв фид.№4 отп.93-99	АС-50	мм	0,25	10	10									1	0	8,6	43	2,15	2754,80	12 574,55	688,70
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ЛР	ЛР №Р753	Р/ЛНД-10/200	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ЛР	ЛР оп.№93 фид.№4	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ЛР	ЛР КТП №Д473	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	КТП	КТП №Д473	ТМ-100/10	шт	1	100	10/0,4	ТО								1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12 726,01	15 192,01
Ц-2	Октябрьский	Токоровское	ПС 35/10кВ "Уваряж"	ЛР	ЛР КТП №Д554	Р/ЛНД-10	шт	1	10	10	ТР								1	1	0,73	4,5	5,23	172		

ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №2 Фид. №3	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №3 резерв	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	14,7	17,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №4 Фид. №4	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	14,7	17,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №5 Фид. №5	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	14,7	17,5	1 587,69	5 801,96	7 389,65
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	СН	яч. №7 ТЧ-2 ТМ-100ВА	ТМ-100	шт	1	6											1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ПК	яч. №8 ПК-6	К-37	шт	1	6											1	1	1,1	4	5,1	371,59	1 351,23	1 722,81
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №9 Ввод-6в8 №2	ВВ/ТЕ-10	шт	1	2,8	6										1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ТН	яч. №10 ТН-6в8 №2	НТМИ-6	шт	1	6											1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №12 СР-6в8	К-37	шт	1	6											1	1	0,9	3,3	4,2	304,03	1 114,77	1 418,80
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №11 Фид. №11	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ШМ	С.Ш. 6в8 №2	ШМ	шт	3	6											1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №13 СМВ-6в8	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №16 Ввод-6в8 №1	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ПК	яч. №17 ПК-6в8	К-37	шт	1	6											1	1	1,1	4	5,1	371,59	1 351,23	1 722,81
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	СН	яч. №18 ТЧ-1 ТМ-63нВА	ТМ-63	шт	1	6											1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ТН	яч. №19 ТН-6в8 №1	НТМИ-6	шт	1	2,8	6										1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №20 Фид. №20	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №21 Фид. №21	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВВ	яч. №23 Фид. №24	ВВ/ТЕ-10	шт	1	6											1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ШМ	С.Ш. 6в8 №1	ШМ	шт	3	6											1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КЛ	КЛ-6в8 Фид. №1	ВВГ-6-3*35	мм	0,288	6											1	0	3,8	5,0	10,944	739,36	0,00	212,94
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВЛ	ВЛ-6в8 Фид. №3	А-50	мм	8,69	6											1	0	8,6	43	74,734	2 754,80	12 574,55	23 939,18
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВЛ	ВЛ-6в8 Фид. №4	А-50	мм	7,2	6											1	0	8,6	43	61,92	2 754,80	12 574,55	19 834,54
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВЛ	ВЛ-6в8 Фид. №5	А-50	мм	9,3	6											1	0	8,6	43	79,98	2 754,80	12 574,55	25 619,61
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ВЛ	ВЛ-6в8 Фид. №24	А-50	мм	7,26	6											1	0	8,6	43	62,436	2 754,80	12 574,55	19 999,82
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КЛ	КЛ-6в8 Фид. №11	ВВГ-6-3*35	мм	0,56	6											1	0	3,8	5,0	2,128	739,36	0,00	414,04
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КЛ	КЛ-6в8 Фид. №20	ВВГ-6-3*35	мм	0,55	6											1	0	3,8	5,0	2,09	739,36	0,00	406,65
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КЛ	КЛ-6в8 Фид. №21	ВВГ-6-3*35	мм	0,28	6											1	0	3,8	5,0	1,064	739,36	0,00	207,02
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП ПНС	ТМ-400	шт	1	400	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП ПНС	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0310	ТМ-160	шт	1	160	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0310	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0308	ТМ-160	шт	1	160	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0308	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0307	ТМ-100	шт	1	100	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0307	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0306	ТМ-100	шт	1	100	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0306	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0305	ТМ-63	шт	1	63	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0305	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0303	ТМ-63	шт	1	63	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0303	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0302	ТМГ-40	шт	1	40	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0302	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0301	ТМ-63	шт	1	63	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0301	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0505	ТМ-63	шт	1	63	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0505	РЛНД-10	шт	1	6											1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	КТП	КТП №0503	ТМ-63	шт	1	63	6/0,4										1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01
ЦЗ	Вишерский	Гежское	ПС 110/35/6в8 "Гежская"	ЛР	ЛР КТП №0503	РЛНД-10	шт	1	6																		

ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР ВЛ-10кВ фонд.№7	Р/ЛНД-10	шт	8	10	10		ТО						1	1	0,73	4,5	41,84	172,98	1 652,46	14 603,50	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	КТП	КТП-0705	ТМ-160	шт	1	160	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР-0705	Р/ЛНД-10	шт	1				ТО						1	1	0,73	4,5	5,23	345,96	0,00	345,96	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	КТП	КТП-0704	ТМ-63	шт	1	63	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР-0704	Р/ЛНД-10	шт	1				ТО						1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	КТП	КТП-0706	ТМ-63	шт	1	63	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР-0706	Р/ЛНД-10	шт	1				ТО						1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	КТП	КТП-0701	ТМ-63	шт	1	63	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР-0701	Р/ЛНД-10	шт	1				ТО						1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	КТП	КТП-0702	ТМ-63	шт	1	63	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Касибское	ПС 35/10 Касиб	ЛР	ЛР-0702	Р/ЛНД-10	шт	1				ТО						1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	Р	Шинный разъединитель	ШР-10	шт	2	10			ТР		ТО				1	1	0,9	3,3	8,4	675,61	2 229,53	5 810,28	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ТН	ТН	ЭНОЛ-10кВ	шт	3	10			ТР		ТО				1	1	2,8	9,3	36,3	945,87	3 415,08	13 082,83	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ВВ	Вакуумный выключатель	ВВ/ТЕЛ-10	шт	1	10			ТР		ТО				1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ВЛ	ТСН	ЭНОЛ-10кВ	шт	1	2	10		ТР		ТО				1	1	2,8	9,3	12,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ТН	ВЛ-10кВ фонд.№1	СИП-3 1*95	мм	3,8	10			ТР		ТО				1	0	8,6	43	32,68	2 754,80	12 574,55	10 468,23	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ЛР	ЛР ВЛ-10кВ фонд.№1	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	345,96	0,00	345,96	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	КТП	КТП-0102	ТМ-100	шт	1	100	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ЛР	ЛР-0102	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	345,96	0,00	345,96	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	КТП	КТП-0103	ТМ-63	шт	1	63	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Осокино	ПС 35/10 Половодье	ЛР	ЛР-0103	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	345,96	0,00	345,96	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	Р	Шинный разъединитель	ШР-10	шт	2	10			ТР		ТО				1	1	0,9	3,3	8,4	675,61	2 229,53	5 810,28	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ТН	ТН	ЭНОЛ-10кВ	шт	3	10			ТР		ТО				1	1	2,8	9,3	36,3	945,87	3 415,08	13 082,83	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ВВ	Вакуумный выключатель	ВВ/ТЕЛ-10	шт	1	10			ТР		ТО				1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ТН	ТСН	ЭНОЛ-10кВ	шт	1	2	10		ТР		ТО				1	1	2,8	9,3	12,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ВЛ	ВЛ-10кВ фонд.№1	АС-50	мм	0,4	10			ТО						1	0	8,6	43	34,4	2 754,80	12 574,55	1 101,92	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ЛР	ЛР ВЛ-10кВ фонд.№1	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	КТП	КТП-0101	ТМ-100	шт	1	100	10/0,4		ТО		ТР				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Боровицкое	ПС 35/10 Половодье	ЛР	ЛР-0101	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Карнашовское	ПС 35/10 Россохи	ВЛ	ВЛ-35кВ отпайка от оп 128	АС-70	мм	13,02	35			ТО						1	0	0,73	4,5	9,5046	2 754,80	12 574,55	35 867,45	
ЦЗ	Вишерский	Карнашовское	ПС 35/10 Россохи	КТП	КТП-35101	ТМГ-100	шт	1	100	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Карнашовское	ПС 35/10 Россохи	ЛР	ЛР-35101	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	КТП	КТП-35102	ТМГ-250	шт	1	250	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	ЛР	ЛР-35102	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	КТП	КТП-35103	ТМГ-100	шт	1	100	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	ЛР	ЛР-35103	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	КТП	КТП-35104	ТМГ-100	шт	1	100	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Лемазерское	ПС 35/10 Россохи	ЛР	ЛР-35104	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Мысинское	ПС 110/35/6 Озерная	КТП	КТП-35102	ТМГ-250	шт	1	250	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Мысинское	ПС 110/35/6 Озерная	ЛР	ЛР-35102	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Вишерский	Мысинское	ПС 110/35/6 Озерная	КТП	КТП-35201	ТМГ-100	шт	1	100	35/0,4		ТР		ТО				1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Вишерский	Мысинское	ПС 110/35/6 Озерная	ЛР	ЛР-35201	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦДНГ-5 Участок №1																										
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП №0801 УППН "Васильевка"	ТМГ-630/10	шт	1	630	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0801	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	1,46	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП № 0802 Васильевское "ВОМ"	ТМГ-250/10	шт	1	25	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0802	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	1,46	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП №0305	ТМГ-630/10	шт	1	630	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0305	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП№0304 ПСП "Васильевка"	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП ПСП№0304 ПСП "Васильевка"	ТМ-160/10	шт	1	160	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП№0313 Котельная "Васильевка"	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП№0313 Котельная "Васильевка"	ТМГ-250/10	шт	1	250	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0309	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП №0309 Водонапорный колодец	ТМГ-250/10	шт	1	250	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0301	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП №0301 "ДНС №11"	ТМГ-100/10	шт	1	100	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП №0308	Р/ЛНД-10	шт	1				ТР		ТО				1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП №0308 "ДНС №44"	ТМ-100/10	шт	1	100	10/0,4	ТО							1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
ЦЗ	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Вас																							

ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	ТП-00103 УЭКЗ-2 Чуманы	ТМ-10/10	шт	1	10	10														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП ЭКЗ-2	ТМ-10/10	шт	1	10	10														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП ЭКЗ-2	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	КТП ЭКЗ-3	ТМ-10/10	шт	1	10	10														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР КТП ЭКЗ-3	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	СТП № 0803	ТМГ-25/10	шт	1	25	10														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР СТП № 0803	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	КТП	СТП № 0804	ТМГ-25/10	шт	1	25	10															TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01
ЦЗ-5	Ильинский	Васильевское	ПС 110/35/10кВ "Васильевская"	ЛР	ЛР СТП № 0804	РЛНД-10	шт	1	10	10															TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	КТП	КТП №00459	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	ЛР	ЛР КТП №00459	ТМ-100/10	шт	1	100	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	ЛР	ЛР КТП №0071	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	КТП	КТП № 0071	ТМГ-100/10	шт	1	100	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	ЛР	ЛР КТП №00191	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	КТП	КТП №00191	ТМГ-40/10	шт	1	40	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№6	A-70	мм	1,7	10															TO		1	0	8,6	43	14,62	2754,80	12574,55	4683,15	
ЦЗ-5	Ильинский	Слудское	ПС 35/10кВ "Ильинская"	ЛР	ЛР-608А	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0109	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0109 RH-500	ТМ-63/6	шт	1	63	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0402	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0402	ТМ-63/6	шт	1	63	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0403	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0403	ТМ-63/6	шт	1	160	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0401	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0401	ТМ-160/6	шт	1	160	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0111	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0111	ТМГ-160/6	шт	1	160	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0103	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0103	ТМГ-40/6	шт	1	40	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0104	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0104	ТМГ-40/6	шт	1	40	6/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0105	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0105	ТМГ-40/6	шт	1	40	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР КТП №0108	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	КТП	КТП №0108	ТМ-40/6	шт	1	40	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР-101	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВЛ	ВЛ-101 реконструктор	ВВ-6	шт	1	1	37,8														TO		2	0	10,7	37,8	21,4	945,87	5733,60	1891,73	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР-102	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ЛР-103	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВЛ	ВЛ-6кВ фид.№1	A-70	мм	12,5	6															TO		1	0	8,6	43	107,5	2754,80	12574,55	34439,6	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВЛ	ВЛ-6кВ фид.№4	A-70	мм	1,8	6															TO		1	0	8,6	43	15,48	2754,80	12574,55	4958,63	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ТН	Яч. №1 ТН	3xЭНОП.06	шт	3	6/0,1															TP		1	1	2,8	9,3	35,3	945,87	3415,08	13082,83	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВВ	Яч. №2 ввод в нВ	ВВ/TEL-10/20	шт	1	2,8	12,8														TP		1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	5733,60	6679,46	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВВ	Яч. №3 ЭД №2	ВВ/TEL-10/20	шт	1	2,8	6														TP		1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	5733,60	6679,46	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ВВ	Яч. №4 ЭД №2	ВВ/TEL-10/20	шт	1	2,8	6														TP		1	1	0,9	3,2	4,2	304,95	1983,52	1418,81	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	СН	Яч. №5 "Ильин ТЭЦ"	СН	шт	1	63	6/0,4														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Русское	ПС 110/35/6кВ "Русски"	ЛР	ТЭЦ - ВВ	ТМ-63/6	шт	1	63	6/0,4														TP		1	1	5,2	17,5	22,7	1249,88	4188,81	5438,69	
ЦЗ-5	Ильинский	Майское	ПС 110/35/10кВ "Майкоор"	КТП	КТП №0546	ТМ-63/10	шт	1	63	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01	15192,01	
ЦЗ-5	Ильинский	Майское	ПС 110/35/10кВ "Майкоор"	ЛР	ЛР КТП №0546	РЛНД-10	шт	1	10	10														TP		1	1	0,73	4,5	5,23	172,98	1652,46	1825,44	
ЦЗ-5	Ильинский	Майское	ПС 110/35/10кВ "Майкоор"	КТП	КТП №0508	ТМ-100/10	шт	1	100	10/0,4														TP		1	1	8	38,6	46,6	2466,00	12726,01		

Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	РЗ	РВС-35-2	РВС-35	шт	3	35								ТР	0	1	1,2	6	18	675,61	2297,09	6 891,28	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ШМ	С.Ш.-35-1	ШМ	10м	3	35								ТР			0,9	2,3	6,9	304,03	1993,07	5 979,20	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ШМ	С.Ш.-35-2	ШМ	10м	3	35								ТР			0,9	2,3	6,9	304,03	1993,07	5 979,20	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №1Фид.№06	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №2Фид.№07	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №3 Ввод-6кВ №1	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ТН	яч. №4 ТН-6кВ №1	НТМИ-6	шт	1	2,8	9,3	12,1						ТР	TO	1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №5 Фид.№08.	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №6 БСК	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №7 Фид.№04	ВВ3-M-10-20	шт	1	2,8	14,7	17,5						ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №8 СВВ-6кВ	ВВ3-M-10-20	шт	1	2,8	14,7	17,5						ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	Р	яч. №9 СР-6кВ	Р	шт	1	6								ТР	TO	1	1	0,9	3,3	4,2	304,03	1 114,77	1 418,80
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №10 Фид.№03	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №11 Фид.№02	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №12 Фид.№01	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ТН	яч. №13 ТН-6кВ №2	НТМИ-6	шт	1	2,8	9,3	12,1						ТР	TO	1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ВВ	яч. №14 Ввод-6кВ №2	ВВ3-M-10-20	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2,8	14,7	17,5	945,87	5 398,02	6 343,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ЭП	Шаф.упр.обор. 3x2 секций	ЭП	шт	1	0,4								ТР	TO	1	1	2,8	4,93	7,11	1 431,42	2 823,45	4 254,88
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	СН	ТСН-1 (наружной установк)	СН	шт	1	100	6/0,4							ТР	TO	1	1	5,2	17,5	22,7	1 756,59	5 914,55	7 669,22
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	СН	ТСН-2 (наружной установк)	СН	шт	1	100	6/0,4							ТР	TO	1	1	5,2	17,5	22,7	1 756,59	5 914,55	7 669,22
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	РЗ	РВО-6-1	РВО-6	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2	6,8	8,8	675,61	2 297,09	2 972,71
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	РЗ	РВО-6-2	РВО-6	шт	1	6								ТР	TO	1	1	2	6,8	8,8	675,61	2 297,09	2 972,71
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ШМ	1С.Ш.-6кВ	ШМ	10м	3	6								ТР	TO	1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	ШМ	2С.Ш.-6кВ	ШМ	10м	3	6								ТР	TO	1	1	1,8	5,9	23,1	608,06	1 993,07	7 803,37
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6кВ "Шемети"	КУ	БСК	КУ	шт	1	450	6							ТР	TO	1	1	3,5	35	38,5	810,74	8 107,37	8 918,11

ЦДНГ-5 Участок №2

Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	КТП	КТП - 0601 НПС "Североамериканская"	ТМ-400	шт	1	400	6/0,4	ТО						ТР										2 466,00	12 726,01	15 192,01		
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЛР	ЛР КТП - 0601	РЛНД-10	шт	1	6								ТР			0,73	4,5	5,23	1 172,98	1 652,46	1 825,44						
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	КТП	КТП - 0402 НПС "Североамериканская"	ТМ-250	шт	1	250	6/0,4	ТО						ТР			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЛР	ЛР КТП - 0402	РЛНД-10	шт	1	6								ТР			1	1	0,73	4,5	5,23	1 172,98	1 652,46	1 825,44				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	КТП	КТП - 0403 НПС "Североамериканская"	ТМ-400	шт	1	400	6/0,4	ТО						ТР			1	1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЛР	ЛР КТП - 0403	РЛНД-10	шт	1	6								ТР			1	1	0,73	4,5	5,23	1 172,98	1 652,46	1 825,44				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВЛ	ВЛ-6кВ ввод №1 П.С. "Североамакск"	АС-95	км	1,82	6								ТР			1	0	8,6	43	15,652	2 754,80	12 574,55	5 013,73				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВЛ	ВЛ-6кВ ввод №2 П.С. "Североамакск"	АС-95	км	1,63	6								ТР			1	0	8,6	43	14,018	2 754,80	12 574,55	4 490,32				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	РЗ	РВО-6 (3 шт.) как за ячейку. ВЛ-6кВ Транзит №1	РВО-6	шт	1									ТО			1	0	2	6,8	2	675,61	2 297,09	675,61				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	СН	РВО-6 (3 шт.) как за ячейку. ВЛ-6кВ Транзит №2	РВО-6	шт	1									ТО			1	0	2	6,8	2	675,61	2 297,09	675,61				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	РЗ	яч. №1 ТСН №1	ТМ-25/6	шт	1	25	6	ТО									1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ТН	яч. №2 ТН-6 кВ №1	НТМИ-6	шт	1	6								ТР			1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №3 Ввод-6кВ №1	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6						ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №4 Фид. №1	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6						ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №5 Фид. №7	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6						ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №6 Фид. №4	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6						ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №7 СР-6кВ	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6						ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №8 Фид. №6	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6	TO					ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №9 Фид. №2	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6	TO					ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВВ	яч. №10 Ввод-6кВ №2	ВВ/TEL	шт	1	2,8	12,8	15,6	TO					ТР			1	1	2,8	12,8	15,6	945,87	4 700,32	5 646,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	СН	яч. №11 ТСН №2	ТМ-25/6	шт	1	25	6/0,4	ТО									1	1	3,7	12,4	16,1	1 249,88	4 188,81	5 438,69				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ТН	яч. №12 ТН-6 кВ №2	НТМИ-6	шт	1	6								ТР			1	1	2,8	9,3	12,1	945,87	3 415,08	4 360,94				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	РЗ	РВО-6 (3 шт.) как за ячейку	РВО-6	шт	8	6								ТО			1	0	2	6,8	16	675,61	2 297,09	5 404,92				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЭП	Эл.обогрев	ТЭН	шт	1	5	0,22	ТО									1	0	0,15	1,5	0,15	470,19	2 242,27	470,19				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	СО	Освещение	ЛН	шт	1	0,8	0,22	ТО									1	0	0	11,3	0	128,13	1 281,31	28,13				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ВЛ	ВЛ-6кВ Фид.№2	АС-95	км	7,525	6								ТР			1	0	8,6	43	64,715	2 754,80	12 574,55	20 723,25				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЛР	ЛР-0121	РЛНД-10	шт	1	6								ТР			1	1	0,73	4,5	5,23	1 172,98	1 652,46	1 825,44				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	ЛР	ЛР-0121	РЛНД-10	шт	1	6								ТР			1	1	0,73	4,5	5,23	1 172,98	1 652,46	1 825,44				
Ц-5	Североамериканский	Североамериканское	РП-6кВ "РП-3"	КТП	КТП №0121	ТМ-630/6	шт	2	630	6/0,4	ТО						ТР			1	1	8	38,6	9,2							

Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	КТП	КТП №0458 Юст №10	ТМ-160/10	шт	1	160	10/0,4							ТР							8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01		
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	КУ	БСК-130кВАР	БСК-130кВАР	шт	1	130	10							ТР							2,4	24	26,4	810,74	8 107,37	8 918,11		
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ЛР	ЛР БСК-130кВАР	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44		
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№2 отп. на КТП №0389	А-50	мм	2		10							ТО							0	8,6	43	17,2	2 754,80	12 574,55	5 509,59	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ЛР	ЛР КТП №0389	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44		
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	КТП	КТП №0389	ТМ-250/10	шт	1	250	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№10 отп. на КТП №0392	А-50	мм	6		10							ТО							0	8,6	43	51,6	2 754,80	12 574,55	16 528,78	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ЛР	ЛР КТП №0392	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	КТП	КТП №0392	ТМ-160/10	шт	1	160	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ЛР	ЛР БСК-200кВар	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	ВЛБ	ВЛБ-БСК-200кВар	МВ-10	шт	1		10							ТР							1	10,7	37,8	48,5	945,87	5 733,60	6 679,46	
Ц-5	Верещагинский	Сивинское	ПС 35/10кВ "Буб"	КУ	БСК-200кВар	БСК-200кВар	шт	1	200	10							ТР							1	2,4	24	26,4	810,74	8 107,37	8 918,11	
Ц-5	Верещагинский	Травинское	ПС 35/10кВ "Луговое"	ЛР	ЛР КТП №0214	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Травинское	ПС 35/10кВ "Луговое"	КТП	КТП №0214	ТМ-250/10	шт	1	250	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№1 отп. на КТП №0354	А-50	мм	1		10							ТО							1	0	8,6	43	8,6	2 754,80	12 574,55	2 754,80
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ЛР	ЛР КТП №0354	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	КТП	КТП №0354	ТМ-63/10	шт	1	63	10/0,4							ТО							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№1 отп. на КТП №0336	А-50	мм	0,9		10							ТО							1	0	8,6	43	7,74	2 754,80	12 574,55	2 475,32
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ЛР	ЛР КТП №0336	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	КТП	КТП №0336	ТМ-250/10	шт	1	250	10/0,4							ТО							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№1 отп. на КТП №0401	А-50	мм	0,2		10							ТО							1	0	8,6	43	1,72	2 754,80	12 574,55	550,96
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	ЛР	ЛР КТП №0401	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	РП-10кВ "Юрково"	КТП	КТП №0401	ТМ-250/10	шт	1	250	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	ПС 35/10кВ "Дружба"	ВЛ	ВЛ-10кВ фид.№2	СИП-3 1х35	мм	1		10							ТО							1	0	8,6	43	8,6	2 754,80	12 574,55	2 754,80
Ц-5	Верещагинский	Очерское	ПС 35/10кВ "Дружба"	ЛР	ЛР КТП №0206	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Очерское	ПС 35/10кВ "Дружба"	КТП	КТП №0206	ТМ 63/10	шт	1	63	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
Ц-5	Верещагинский	Верещагинское	ПС 35/10кВ "Рябины"	ЛР	ЛР КТП №0466 АБК	РЛНД-10	шт	1		10							ТР							1	0,73	4,5	5,23	172,98	1 652,46	1 825,44	
Ц-5	Верещагинский	Верещагинское	ПС 35/10кВ "Рябины"	КТП	КТП № 0466 АБК	ТМ-380/10	шт	1	160	10/0,4							ТР							1	8	38,6	46,6	2 466,00	12 726,01	15 192,01	
101 120 117 114 104 140 111 122 138 108 85 142																															
5 950 849,71																															

Ц-5	Ильинский	Васильевское	ПС110/35/10 кВ "Васильевская"	ВЛБ	ВЛ-10 кВ Яч.№15 Ф.№3 КРУН-СВЛ №3	КРУН-СВЛ***	шт.	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Васильевское	ПС110/35/10 кВ "Васильевская"	ВЛБ	ВЛ-10 кВ Яч.№15 Ф.№3 КРУН-СВЛ №4	КРУН-СВЛ***	шт.	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Васильевское	ПС110/35/10 кВ "Васильевская"	ВЛБ	ВЛ-10 кВ Яч.№15 Ф.№3 КРУН-СВЛ №5	КРУН-СВЛ***	шт.	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	ТН	РУ-6кВ с яч. "Fluokit M24"	ЗЭНОП.06	шт	3		6									0	1	3,8	2,1	6,3	1 935,68	1 069,71	5 807,03	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	ВВ	РУ-6кВ с яч. "Fluokit M24"	ВВ/ТЕЛ-10/20	шт	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	ВВ	РУ-6кВ с яч. "Fluokit M24"	ВВ/ТЕЛ-10/20	шт	1	250	6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	ВВ	РУ-6кВ с яч. "Fluokit M24"	ВВ/ТЕЛ-10/20	шт	1	250	6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	Т	Трансформатор	ТЛС-63/6	шт	1	63	6									0	1	1,6	0,9	0,9	815,02	458,45	815,02	
Ц-5	Ильинский	Русановское	ПС 110/35/6кВ "Русани"	ВЛБ	Реклоузер ЛБ-101	TER Rec15_AH1_1R5	шт	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Майжорское	ПС 35/10кВ "Пожева"	ВЛБ	Реклоузер ЛБ-101	PBA-ELZ-10Y1	шт	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Магорское	ПС 35/10кВ "Майжор"	ВЛБ	Реклоузер ЛБ-501	PBA-ELZ-10Y1	шт	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Магорское	ПС 35/10кВ "Майжор"	ВЛБ	Реклоузер ЛБ-502	PBA-ELZ-10Y1	шт	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Шатовское	ПС "Чермоз"	ВЛБ	ВЛ-10 кВ Ф.№06 КРУН-СВЛ "Кокорницы"	ВЛБ-10	шт.	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Зоринское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВЛБ	ЛБ-071	ВВ/ТЕЛ-10/20	шт	1		10									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Т	Трансформатор №1	ТМН 4000/35	шт.	1	4000	35/6									0	1	66,9	34,2	34,2	2 088,49	0,00	2 088,49	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Т	Трансформатор №2	ТМН 4000/35	шт.	1	4000	35/6									0	1	66,9	34,2	34,2	2 088,49	0,00	2 088,49	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	МВ	Выключатель СМВ-35 кВ	СМВ-35	шт.	1		35									0	1	11,3	5,7	5,7	6 367,35	3 005,39	6 367,35	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№1 Ф.№06	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№2 Ф.№07	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВЛБ	ВЛ-6 кВ Ф.№07 ВЛБ	ВЛБ-6	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№5 Ф.№08	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№6 БСК	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№7 Ф.№04	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№8 СВВ-6 кВ	К-59	шт.	1		6									0	1	6	4,3	4,3	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№10 Ф.№03	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№11 Ф.№02	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ВВ	Яч.№12 Ф.№01	К-59	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Т	ТСН-1	ТМ	шт.	1	100	6/0,4									0	1	1,6	0,9	0,9	815,02	458,45	815,02	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Т	ТСН-2	ТМ	шт.	1	100	6/0,4									0	1	1,6	0,9	0,9	815,02	458,45	815,02	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Р3ИА	ЗРУ-6 кВ		шт.	1											0	1	11,3	5,7	5,7	967,84	815,02	967,84	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Р3ИА	ЗРУ-6 кВ		шт.	1											0	1	11,3	5,7	5,7	967,84	815,02	967,84	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	Р3ИА	ЗРУ-6 кВ		шт.	1											0	1	11,3	5,7	5,7	967,84	815,02	967,84	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ТН	ТН 1 сек.	НАМИТ	шт.	1		35									0	1	3,8	2,1	2,1	1 935,68	1 069,71	1 935,68	
Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кВ "Шемети"	ТН	ТН 2 сек.	НТМИ	шт.	1		35									0	1	3,8	2,1	2,1	1 935,68	1 069,71	1 935,68	
ЦДНГ-5 Участок №2																											
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	Т	Яч.№1 ТСН №1	ТМ-25/6	шт.	1	25	6									0	1	1,6	0,9	0,9	815,02	458,45	815,02	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ТН	Яч.№2 ТН-6 кВ №1	НТМИ-6	шт.	1		6/0,1									0	1	3,8	2,1	2,1	1 935,68	1 069,71	1 935,68	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№3 ввод 6 кВ №1	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	6	4,3	4,3	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№4-Ф.№1	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№5-Ф.№7	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№6 Ф.№4	ВМП-10	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№7 СМВ-6	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	6	4,3	4,3	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№8-Ф.№6	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№9-Ф.№2	КВТ-10	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВВ	Яч.№10 ввод 6 кВ №2	КВТ-10	шт.	1		6/0,1									0	1	6	4,3	4,3	3 056,33	2 190,37	3 056,33	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	Т	Яч.№11 ТСН №2	ТМ-25/6	шт.	1	25	6/0,4									0	1	1,6	0,9	0,9	815,02	458,45	815,02	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ТН	Яч.№12 ТН-6 кВ №2	НТМИ-6	шт.	1		6/0,1									0	1	3,8	2,1	2,1	1 935,68	1 069,71	1 935,68	
Ц-5	Северокавказский	Северокавказское	"РП-3" 6 кВ	ВЛБ	КРУН-СВЛ-6кВ Ф.№4	КРУН-СВЛ	шт.	1		6									0	1	11,3	5,7	5,7	5 756,09	2 903,52	5 756,09	

0 0 0 0 0 62 25 45 43 0 0 0 0

779 313,72

**График
испытаний и измерений энергетического оборудования ООО "УралОйл" на 2023 год.**

ЦДНГ	Участок	Месторождение	Наименование объекта (№ скв., куста)	Наименование работ	Диспетчерское наименование	Тип оборудования	Ед.измер.	кол-во	Марка оборуд-		Вид ремонта												"И" всего	трудоемкость за ед.	трудоемкость всего	Стоимость, руб. без НДС (2023)	Стоимость всего, руб. без НДС (2023)														
									P	U	2021																														
											1			2			3			4																					
									кВА	кВ	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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 110/6кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 110 кВ Т-1	ОПН-П-110/80-10/450(II)2 У1	шт	3		110										И											1	3,7	11,1	1 884,74	5 654,23						
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6кВ "Кукуштан"	Отбор пробы трансформаторного масла для хроматографического анализа	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3											X												2	1,2	1,2	384,39	768,77				
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6кВ "Кукуштан"	Хроматографический анализ газов, растворенных в масле	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3																								2	1,2	1,2	384,39	768,77			
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 110 кВ Т-2	ОПН-П-110/80-10/450(II)2 У1	шт	3		110											И													1	3,7	11,1	1 884,74	5 654,23			
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6кВ "Кукуштан"	Отбор пробы трансформаторного масла для хроматографического анализа	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3												X													2	1,2	1,2	384,39	768,77		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6кВ "Кукуштан"	Хроматографический анализ газов, растворенных в масле	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3																									2	1,2	1,2	384,39	768,77		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЛР-1 110 кВ Ирень-Бизяр цепь левая	РН -2-Ип-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110											И														1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69		
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	СР-1 110кВ	РН -2-Ип-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110											И															1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТР 110 кВ Т-1	РН -2-Ип-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110											И															1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТН-1 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3		110											И															1	3,2	9,6	1 426,29	4 278,88	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	В 110 кВ Т-1	ВГТ-110И*40/2500-У1	шт	1		110											И															1	31,7	31,7	7 946,46	7 946,46	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТТ 110 кВ Т-1	ТФЭМ-110Б-У1	шт	3		110											И															1	5,5	16,5	3 820,42	11 461,25	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3											И															1	34,8	34,8	20 120,84	20 120,84	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЗОН 110 кВ Т-1	ЗОН-110-И УХЛ1 с приводом ПРЗ-8-УХЛ1	шт	1		110											И															1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 110 кВ в нейтрале Т-1	ОПНн-110/56-10/450(II)4 У1	шт	1		110											И															1	3,7	3,7	1 884,74	1 884,74	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 6 кВ Т-1	ОПН-6	шт	1		6											И															1	2,1	2,1	1 120,35	1 120,35	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	1С 110 кВ	ШМ	10м	3		110											И															1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,99	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЛР-2 110 кВ Ирень-Бизяр цепь левая	РН -2-Ип-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110											И															1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69	
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	СР-2 110кВ	РН -2-Ип-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1		110											И																1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69

Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТР 110 кВ Т-2	РН -2-ІІп-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТН-2 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3	110										1	3,2	9,6	1 426,29	4 278,88
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	В 110 кВ Т-2	ВГТ-110И*-40/2500-У1	шт	1	110										1	31,7	31,7	7 946,46	7 946,46
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТТ 110 кВ Т-2	ТФЭМ-110Б-У1	шт	3	110										1	5,5	16,5	3 820,42	11 461,25
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Ун/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3									1	34,8	34,8	20 120,84	20 120,84
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЗОН 110 кВ Т-2	ЗОН-110-И УХЛ1 с приводом ПР3-8-УХЛ1	шт	1	110										1	7,2	7,2	2 750,69	2 750,69
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 110 кВ в нейтрالي Т-2	ОПНн-110/56-10/450(II)4 У2	шт	1	110										1	3,7	3,7	1 884,74	1 884,74
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ОПН 6 кВ Т-2	ОПН-6	шт	1	6										1	2,1	2,1	1 120,35	1 120,35
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	2С 110 кВ	ШМ	10м	3	110										1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,99
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТСН-1 (яч.№4)	ТСН типа ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4									1	19,1	19,1	15 485,42	15 485,42
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТН-1 6 кВ (яч.№5)	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	3	6000/100										1	1,8	5,4	916,90	2 750,69
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	1С 6 кВ	ШМ	10м	3	6										1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	СР 6 кВ (яч.№9)	СР-6 кВ типа К-59У1	шт	1	6										1	14,2	14,2	4 227,92	4 227,92
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТН-2 6 кВ (яч.№12)	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	3	6000/100										1	1,8	5,4	916,90	2 750,69
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ТСН-2 (яч.№13)	ТСН типа ТЛС-40/6/0,4	шт	1	40	6/0,4									1	19,1	19,1	15 485,42	15 485,42
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	2С 6 кВ	ШМ	10м	3	6										1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	БСК-1/300 кВАр	АУКРМ-6,3-300-150-11-К-У3	шт	1	300	6									1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	БСК-2/300 кВАр	АУКРМ-6,3-300-150-11-К-У4	шт	1	300	6									1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЗУ ОПУ	ЗУ	шт	1											1	1,9	1,9	641,84	641,84
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Испытания	ЗУ РУ-6	ЗУ	шт	1											1	1,9	1,9	641,84	641,84
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ПК ТСН-2 (яч. №2)	ПК-6 на выкатном элементе	шт	3	6										1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	Разрядники (яч. №3)	РВРД-6 на выкатном элементе	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ТН-6кВ (яч. №5)	ТН-6 кВ типа НТМИ-6-6Б	шт	1	6										1	1,8	1,8	916,90	916,90
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ТСН-1	КТП ТСН 6/0,4 наружной установки	шт	1		6/0,4									1	30,4	30,4	4 227,92	4 227,92
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ТСН-1	ТМ-25 6/0,4	шт	1	25	6/0,4									1	30,4	30,4	15 485,42	15 485,42
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ТСН-2	ТМ-25 6/0,4	шт	1	25	6/0,4									1	30,4	30,4	15 485,42	15 485,42
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	1С 6 кВ	ШМ	шт	3	6										1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ЗУ РУ-6	ЗУ	шт	1											1	1,9	1,9	641,84	641,84
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	ЗУ ВЛБ БСК	ЗУ	шт	1											1	1,9	1,9	641,84	641,84
Ц-2	Кунгурский	Козубаевское	РУ-6 кВ УПН "Кояново"	Испытания	БСК 450 кВар	КЭС2-6,3	шт	1	450	6									1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ПАРН	ВДТ-1	ПАРН серии ВДТ	шт	1	6										1	2,1	2,1	1 120,35	1 120,35
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ПАРН	ВДТ-2	ПАРН серии ВДТ	шт	1	6										1	2,1	2,1	1 120,35	1 120,35
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-1	ОПН-6	шт	1	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-2	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-1 Ф-01 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-2 Ф-01 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-1 Ф-03 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-2 Ф-03 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-1 Ф-05 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кВ "Обливка"	ОПН	ОПН-2 Ф-05 6 кВ	ОПН-6	шт	3	6										1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Лобановское	РП-6 кВ "РП-39"	ВЛБ	КРУН-СВЛ Ф. Гараж	ТН-10 типа ЗНОЛП	шт	1	6										1	1,8	1,8	4 227,92	4 227,92
Ц-2	Кунгурский	Лобановское	РП-6 кВ "РП-39"	ВЛБ	КРУН-СВЛ Ф. Гараж	РВ3-10	шт	2	6										1	0	0	3 005,39	6 010,77
Ц-2	Кунгурский	Лобановское	РП-6 кВ "РП-39"	ВЛБ	КРУН-СВЛ Ф. Гараж	ОПН-10	шт	6	6										1	2,1	12,6	1 120,35	6 722,11
Ц-2	Кунгурский	Лобановское	РП-6 кВ "РП-39"	ВЛБ	КРУН-СВЛ Ф. Гараж	КРУН-СВЛ	шт	1	6										1	0	0	4 227,92	4 227,92
Ц-2	Кунгурский	Лобановское	РП-6 кВ "РП-39"	ВЛБ	ЗУ КРУН-СВЛ Ф. Гараж	ЗУ	шт	1											1	1,9	1,9	641,84	641,84
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Т-1	ТМН-6300/35	шт	1	6300	35/6,3									1	34,8	34,8	17 726,72	17 726,72

Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытание трансформаторного масла на пробой	Т-1	ТМН-6300/35	шт	2	35/6,3											И								1	3	6	1 969,85	3 939,69	
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Т-2	ТМН-6300/35	шт	1	6300	35											И								1	34,8	34,8	17 726,72	17 726,72
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытание трансформаторного масла на пробой	Т-2	ТМН-6300/35	шт	2	35/6,3												И								1	3	6	1 969,85	3 939,69
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ВВ-35 Ввод-1	ВВ-35 кВ типа ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1	35												И								1	31,7	31,7	16 147,61	16 147,61
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ВВ-35 Ввод-2	ВВ-35 кВ типа ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1	35												И								1	31,7	31,7	16 147,61	16 147,61
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ВВ-35 Т-1	ВВ-35 кВ типа ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1	35												И								1	31,7	31,7	16 147,61	16 147,61
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ВВ-35 Т-2	ВВ-35 кВ типа ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1	35												И								1	31,7	31,7	16 147,61	16 147,61
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	СВВ-35	ВВ-35 кВ типа ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1	35												И								1	31,7	31,7	16 147,61	16 147,61
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТТ ВВ-35 Ввод-1	ТТ-35 кВ типа ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3	35												И								1	5,5	16,5	2 801,64	8 404,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТТ ВВ-35 Ввод-2	ТТ-35 кВ типа ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3	35												И								1	5,5	16,5	2 801,64	8 404,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТТ ВВ-35 Т-1	ТТ-35 кВ типа ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3	35												И								1	5,5	16,5	2 801,64	8 404,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТТ ВВ-35 Т-2	ТТ-35 кВ типа ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3	35												И								1	5,5	16,5	2 801,64	8 404,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТТ СВВ-35	ТТ-35 кВ типа ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3	35												И								1	5,5	16,5	2 801,64	8 404,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ЛР-35 «Ергач-Троельга»	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ШР-35 1 СШ	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	СР-1 35	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Р-35 Т-1	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Р-35 ТН-1	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	1С 35 кВ	ШМ	10м	3	35												И								1		0	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ЛР-35 «Троельга-Калинино»	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ШР-35 2 СШ	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	СР-2 35	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Р-35 Т-2	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	Р-35 ТН-2	РЛНДЗ-35	шт	1	35												И								1	7,2	7,2	3 667,59	3 667,59
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	2С 35 кВ	ШМ	10м	3	35												И								1		0	1 120,66	3 361,97
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТН-1 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	3,2	9,6	1 609,31	4 827,94
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Отбор пробы трансформаторного масла	ТН-1 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	1,2	3,6	384,39	1 153,16
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытание трансформаторного масла на пробой	ТН-1 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	3	9	1 969,85	5 909,54
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТН-2 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	3,2	9,6	1 609,31	4 827,94
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Отбор пробы трансформаторного масла	ТН-2 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	1,2	3,6	384,39	1 153,16
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытание трансформаторного масла на пробой	ТН-2 35	ЗНОМ-35	шт	3	35												И								1	3	9	1 969,85	5 909,54
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ОПН-35 Т-1	ОПН-35	шт	3	35												И								1	2,8	8,4	1 426,29	4 278,88
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ОПН-35 Т-2	ОПН-35	шт	3	35												И								1	2,8	8,4	1 426,29	4 278,88
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	РВО-6 Т-1	РВО-6	шт	3	6												И								1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	РВО-6 Т-2	РВО-6	шт	3	6												И								1	2,1	6,3	1 120,35	3 361,06
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТН-6кВ №1 (яч. №5)	ТН-6 кВ типа НТМИ-6	шт	1	6000/100												И								1	1,8	1,8	916,90	916,90
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	СР-6кВ (яч. №9)	СР-6 кВ типа К-47	шт	1	6												И								1	14,2	14,2	4 227,92	4 227,92
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТН-6кВ №2 (яч. №14)	ТН-6 кВ типа НТМИ-6	шт	1	6000/100												И								1	1,8	1,8	916,90	916,90
Ц-2	Кунгурский	Троельжанское	ПС 35/6 кВ "Троельга"	Испытания	ТСН-1	КТП ТСН 6/0,4 наружной установки	шт	1	6/0,4												И								1	30,4	30,4	4 227,92	4 227,92

Ц-5	Ильинский	Шеметинское	ПС 35/6 кв "Шемети"	Испытание трансформаторного масла на пробу	Трансформатор №2	ТМН 4000/35	шт	1	4000	35/6											И					1	34,8	34,8	17 726,72	17 726,72
ЦДНГ-5 Участок №2																														
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	Т	ВВ испытания	ТМ-25/6	шт.	1	25	6																1	30,4	30,4	916,90	916,90
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	ТН	ВВ испытания	НТМИ-6	шт.	1		6/0,1																1	1,8	1,8	916,90	916,90
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	Т	ВВ испытания	ТМ-25/6	шт.	1	25	6/0,4																1	30,4	30,4	916,90	916,90
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	ТН	ВВ испытания	НТМИ-6	шт.	1		6/0,1																1	1,8	1,8	916,90	916,90
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	СШ	ВВ испытания	С.Ш. №1	шт.	3		6																1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
Ц-5	Северокамский	Северокамское	"РП-3" 6 кв	СШ	ВВ испытания	С.Ш. №2	шт.	3																		1	2,2	6,6	1 120,66	3 361,97
0 0 0 34 13 35 47 13 18 0 0 0 1 054 505,85																														

**Расчет Графика ППР
тепловизионное обследование подстанционного электрооборудования ООО "УралОйл" на 2023 год.**

ЦДНГ	Участок	Месторождение	Наименование объекта (№ св., куста)	Оборудование	Диспетчерское наименование	Тип оборудования	Ед.измер.	кол-во	Марка оборуд-я		Вид ремонта												ТВ всего	трудоемк-сть ТВ	трудоемкость всего	Стоимость всего без НДС (2022)										
									P	U	2021																									
											1			2	3			4	5			6					7			8	9	10		11	12	
									кВА		кВ		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"	Р	ЛР-1 110 кВ Ирень-Бизар цель левая	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	СР-1 110кВ	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	ТР 110 кВ Т-1	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3	110										1	2	6	3056,41														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭВ	В 110 кВ Т-1	ВГТ-110П1-40/2500-У1	шт	1	110										1	0,75	0,75	382,06														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-1	ТФЭМ-110Б-У1	шт	3	110										1	2	6	3056,41														
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	764,11														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-1 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3									1	4,1	4,1	2088,54														
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	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтраль Т-1	ОПН-110/56-10/450(II)4 У1	шт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
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	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	1С 110 кВ	ШМ	10м	3	110										1	0,5	1,5	764,11														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	ЛР-2 110 кВ Ирень-Бизар цель левая	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	СР-2 110кВ	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с двумя ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	ТР 110 кВ Т-2	РН -2-1лн-110/1250-УХЛ1 (полимерный, с одним ЗН, с приводами ПР-М-16-190-УХЛ1)	к-кт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 110 кВ	НКФ-110-06 У1	шт	3	110										1	2	6	3056,41														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ЭВ	В 110 кВ Т-2	ВГТ-110П1-40/2500-У1	шт	1	110										1	0,75	0,75	382,06														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТТ	ТТ 110 кВ Т-2	ТФЭМ-110Б-У1	шт	3	110										1	2	6	3056,41														
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	764,11														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Т	Т-2 2,5 МВА	ТМН 2500/110-У1 (Чн/Д-11)	шт	1	2500	110/6,3									1	4,1	4,1	2088,54														
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	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ОПН	ОПН 110 кВ в нейтраль Т-2	ОПН-110/56-10/450(II)4 У2	шт	1	110										1	0,5	0,5	254,70														
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	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	2С 110 кВ	ШМ	10м	3	110										1	0,5	1,5	764,11														
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	382,06														
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	382,06														
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	382,06														
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	1375,37														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-1 6 кВ (ячейка №05)	НАЛИ СЭЩ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЩ-6-1 НОЛ-СЭЩ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1	6000/100										1	2	2	1018,80														
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	382,06														
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	382,06														
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	382,06														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ШМ	1С 6 кВ	ШМ	10м	3	6										1	0,5	1,5	764,11														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	Р	СР 6 кВ (ячейка №09)	к-59У1	шт	1	6										1	0,5	0,5	254,70														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ВВ	Ф. Курашим (ячейка №10) (Кольцуются с Ф-01 РП-6 кВ Обливка)	ВВУ-10/20/630	шт	1	6										1	0,75	0,75	382,06														
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	382,06														
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кВ "Кукуштан"	ТН	ТН-2 6 кВ (ячейка №12)	НАЛИ СЭЩ-6-3-0,5-200 ТНП-СЭЩ-6-1 НОЛ-СЭЩ-6-4-0,5/3-75/100	шт	1	6000/100										1	2	2	1018,80														
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	1375,37														
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	382,06														
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	382,06														

Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кв "Кукуштан"	ВВ	БСК-2/300 КВАР (ячейка №16)	ВВУ-10/20/630	шт	1																	1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кв "Кукуштан"	ШМ		ШМ	10м	3																	1	0,5	1,5	764,11
Ц-2	Кунгурский	Кукуштанское	ПС 110/6 кв "Кукуштан"	КРУ	Комплектное распределительное устройство	Количество панелей, до 20	шт	1																	1	7,5	7,5	3820,49
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р-1 6 кв	Р СЭЦ-01 (с одним ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р-2 6 кв	Р СЭЦ-01 (с одним ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р-3 6 кв	РЛНД-10/400 (без ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	ПАРН	ВДТ-1	ПАРН серии ВДТ	шт	1																	1	4,1	4,1	2088,54
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	ПАРН	ВДТ-2	ПАРН серии ВДТ	шт	1																	1	4,1	4,1	2088,54
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р Ф-01 6 кв	Р СЭЦ-01 (с одним ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	ЛР Ф-01 6 кв	Р СЭЦ-02 (с двумя ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	ВВ	ВВ-6 кв Ф-01	РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1																	1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р Ф-03 6 кв	Р СЭЦ-01 (с одним ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	ЛР Ф-03 6 кв	Р СЭЦ-02 (с двумя ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	ВВ	ВВ-6 кв Ф-03	РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1																	1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	Р Ф-05 6 кв	Р СЭЦ-01 (с одним ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	Р	ЛР Ф-05 6 кв	Р СЭЦ-02 (с двумя ЗН)	шт	1																	1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Обливское	РП 6 кв "Обливка"	ВВ	ВВ-6 кв Ф-05	РВА/ТЕЛ-10-12,5/630	шт	1																	1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Т	Т-1	ТМН-6300/35	шт	1			6300	35													1	4,7	4,7	2394,18
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Т	Т-2	ТМН-6300/35	шт	1			6300	35													1	4,7	4,7	2394,18
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	ВВ-35 Ввод-1	ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1				35													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	ВВ-35 Ввод-2	ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1				35													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	ВВ-35 Т-1	ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1				35													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	ВВ-35 Т-2	ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1				35													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	СВВ-35	ВВН-СЭЦ-П-35-25/1000	шт	1				35													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТТ	ТТ ВВ-35 Ввод-1	ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/5	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТТ	ТТ ВВ-35 Ввод-2	ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/6	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТТ	ТТ ВВ-35 Т-1	ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/7	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТТ	ТТ ВВ-35 Т-2	ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/8	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТТ	ТТ СВВ-35	ТОЛ-СЭЦ-35-IV-04 300/9	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ЛР-35 «Ерган-Троельга»	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ШР-35 1 СШ	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	СР-1 35	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 Т-1	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 ТН-1	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ЛР-35 «Троельга-Калинино»	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	ШР-35 2 СШ	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	СР-2 35	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 Т-2	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	Р-35 ТН-2	РЛНД-35	шт	1				35													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-1 35	ЗНОМ-35	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	ТН-2 35	ЗНОМ-35	шт	3				35													1	2	6	3056,41
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ОПН	ОПН-35 Т-1	ОПН-35	шт	3				35													1	0,5	1,5	764,11
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ОПН	ОПН-35 Т-2	ОПН-35	шт	3				35													1	0,5	1,5	764,11
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р3	РВО-6 Т-1	РВО-6	шт	1				6													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р3	РВО-6 Т-2	РВО-6	шт	1				6													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	1СШ-35 кВ	ШМ	10м	3				35													1	0,5	1,5	764,11
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ШМ	2СШ-35 кВ	ШМ	10м	3				35													1	0,5	1,5	764,11
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	яч. №1 фид. №11	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №2 фид. №09	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №3 фид. №07	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	яч. №4 Ввод-6кВ №1	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	яч. №5 ТН-6кВ №2	НТМИ-6	шт	1				6													1	2	2	1018,80
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №7 фид. №03	ВК-10	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №8 фид. №01, БСК №1	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	Р	яч. №9 СР-6кВ	К-47	шт	1				6													1	0,5	0,5	254,70
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	яч. №10 СВВ-6кВ	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №11 фид. №02	ВК-10	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №12 фид. №04, БСК №2	ВК-10	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №13 фид. №06	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ТН	яч. №14 ТН-6кВ №2	НТМИ-6	шт	1				6													1	2	2	1018,80
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	ВВ	яч. №15 Ввод-6кВ №2	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №16 фид. №08	ВВ/ТЕЛ	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №17 фид. №10	ВК-10	шт	1				6													1	0,75	0,75	382,06
Ц-2	Кунгурский	Троельзанское	ПС 35/6 кв "Троельга"	МВ	яч. №18 фид																							

