

полное наименование субъекта электроэнергетики

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №136-О от 22.09.2023г.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн.рублей (без НДС)	Фактический объём освоения капитальных вложений на 01.01.2023г. в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС)	Остаток освоения капитальных вложений на 01.01.2023, млн. рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений 2023 г., млн. рублей (без НДС)										Остаток освоения капитальных вложений, млн. рублей (без НДС)		Отклонение от плана освоения по итогам отчетного периода		Причины отклонений
					в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Всего		1 квартал		2 квартал		3 квартал		4 квартал		в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	млн. рублей (без НДС)	%	
							План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт	План	Факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	2 623,73	524,15	505,92	2 099,59	526,15	487,71	31,82	33,15	39,73	40,09	246,87	247,61	0,00	166,85	388,46	1 612,11	-38,44	-12,07	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	2 393,37	476,99	461,78	1 916,37	475,49	422,90	1,75	3,03	38,79	39,14	238,22	238,81	0,00	141,92	359,93	1 493,70	-52,59	-18,87	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	100,93	18,80	19,79	82,13	19,59	19,51	6,06	6,06	0,00	0,00	8,36	8,40	0,00	5,05	15,09	62,62	-0,08	-0,58	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	129,44	28,35	24,36	101,08	31,07	45,30	24,01	24,05	0,95	0,95	0,29	0,41	0,00	19,89	13,44	55,78	14,24	56,37	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	-	2 623,73	524,15	505,92	2 099,59	526,15	487,71	31,82	33,15	39,73	40,09	246,87	247,61	0,00	166,85	388,46	1 612,11	-38,44	-12,07	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:																				

1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	2 393,37	476,99	461,78	1 916,37	475,49	422,90	1,75	3,03	38,79	39,14	238,22	238,81	0,00	141,92	359,93	1 493,70	-52,59	-18,87	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	2 144,14	389,30	422,85	1 754,84	389,63	363,01	1,07	1,10	27,25	27,60	222,00	222,59	0,00	111,71	335,44	1 392,06	-26,62	-10,63	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	2 144,14	389,30	422,85	1 754,84	389,63	363,01	1,07	1,10	27,25	27,60	222,00	222,59	0,00	111,71	335,44	1 392,06	-26,62	-10,63	
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	160,60	20,01	33,88	140,59	40,02	31,30	0,00	0,00	2,68	2,68	20,55	20,55	0,00	8,07	26,34	109,29	-8,72	-37,54	
1.2.1.1.1.1	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.2	10,90	0,00	2,63	10,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	10,90	0,00	-	
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово замена В-220 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.3	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	
1.2.1.1.1.3	ПС Бекетово замена разъединителей 35 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.4	ПС Бекетово замена элементов настройки ВЧЗ-500 кВ (4 шт.) и КС-500 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.5	0,58	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.6	3,36	0,00	0,81	3,36	3,36	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	3,10	0,00	0,06	0,05	0,20			

1.2.1.1.17	ПС Бекетово реконструкция пожарной емкости	L_СПС_2021_1.2.1.1.18	1,49	0,00	0,36	1,49	1,49	1,40	0,00	0,00	1,40	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	-0,09	-6,40	
1.2.1.1.18	ПС Бекетово реконструкция СОТИ и ОБР	L_РЗА_2021_1.2.1.1.13	25,23	0,00	6,08	25,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,08	25,23	0,00	-		
1.2.1.1.19	ПС Бекетово реконструкция освещения ОРУ 110-500кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-		
1.2.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция системы кондиционирования ГЩУ	M_СПС_2022_1.2.1.1.1	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-		
1.2.1.1.21	ПС Бекетово замена ОПН-500 кВ	M_СПС_2022_1.2.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-		
1.2.1.1.22	ПС Бекетово реконструкция автоматизации пожаротушения кабельного полугуза ГЩУ	N_СПС_2023_1.2.1.1.1	2,39	0,00	0,58	2,39	2,39	1,66	0,00	0,00	1,28	1,28	0,38	0,38	0,00	0,00	0,18	0,73	-0,73	-44,15	
1.2.1.1.23	ПС Бекетово реконструкция сети КЛ 10 кВ "АТ-3 - КРУМ"	N_СПС_2023_1.2.1.1.2	2,92	0,00	0,70	2,92	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	2,92	-2,92	-		
1.2.1.1.24	ПС Бекетово реконструкция устройств РЗА и ПА (23 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4	63,27	12,34	12,27	50,93	27,45	22,78	0,00	0,00	0,00	0,00	16,87	16,87	0,00	5,91	6,78	28,15	-4,67	-27,66	
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	280,91	75,84	49,41	205,07	19,38	18,03	0,00	0,00	0,00	0,00	8,89	8,90	0,00	9,13	45,13	187,28	-1,35	-15,23	
1.2.1.1.21	ПС Буйская замена ТН-10 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.1	0,21	0,00	0,05	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,21	0,00	-	
1.2.1.1.22	ПС Буйская замена ТН-500 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.2	15,78	6,89	2,14	8,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,14	8,89	0,00	-	
1.2.1.1.23	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.3	15,63	7,38	1,99	8,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,99	8,25	0,00	-		
1.2.1.1.24	ПС Буйская замена разъединителей 500 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.4	7,85	0,00	1,89	7,85	1,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89	7,85	-1,18	-		
1.2.1.1.25	ПС Буйская реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.5	1,90	0,00	0,46	1,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	1,90	0,00	-		
1.2.1.1.26	ПС Буйская замена ТН-220 кВ (7 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.6	9,40	5,53	0,93	3,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93	3,87	0,00	-		
1.2.1.1.27	ПС Буйская замена разъединителей 110 кВ (15 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.7	14,91	0,00	3,59	14,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,59	14,91	0,00	-		
1.2.1.1.28	ПС Буйская замена разъединителей 220 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.8	9,64	7,08	0,62	2,56	2,56	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,56	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18		
1.2.1.1.29	ПС Буйская реконструкция системы автоматического пожаротушения кабельных этажей ОПУ1, ОПУ2-1, ОПУ2-2	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-		
1.2.1.1.210	ПС Буйская замена ОПН-500 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.12	6,60																		

1.2.1.1.4.3	ПС НПЗ замена ТТ-35 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.3	0,97	0,09	0,21	0,88	0,88	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,01	0,03	-0,03	-	
1.2.1.1.4.4	ПС НПЗ замена В-220 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.4	1,00	0,00	0,24	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	1,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.5	ПС НПЗ замена ВЧЗ-220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.6	ПС НПЗ реконструкция системы водоснабжения	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.7	ПС НПЗ реконструкция контура заземления	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.8	ПС НПЗ реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала, замена порталов)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.8	5,21	0,00	1,26	5,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	5,21	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.9	ПС НПЗ реконструкция ОРУ-220 кВ (замена кабельного канала)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.9	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.10	ПС НПЗ реконструкция асфальто-бетонного покрытия проезжих путей ОРУ-110, 220, холдвора	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.10	8,33	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.11	ПС НПЗ осушение территории	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.11	4,83	0,00	1,16	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16	4,83	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.12	ПС НПЗ реконструкция резервного питания с заменой КЛ-6 кВ и ТСН-3 на КРУ	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.12	8,92	0,00	2,15	8,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15	8,92	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.13	ПС НПЗ замена ШНУ на ОРУ-220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.13	3,63	0,00	0,88	3,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,88	3,63	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.14	ПС НПЗ реконструкция СОТИ и ОБР	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.2	3,04	3,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.15	ПС НПЗ реконструкция привода РПН ТСН-2	N_СПС_2023_1.2.1.1.4.1	0,34	0,00	0,08	0,34	0,34	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	0,31	0,00	0,00	0,01	0,02	-0,02	-7,91		
1.2.1.1.4.16	ПС НПЗ реконструкция устройств РЗА и ПА (9 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.3	12,99	0,86	2,92	12,13	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	2,87	11,90	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	329,26	77,28	60,72	251,98	88,44	85,66	0,44	0,44	2,44	2,47	49,52	49,52	0,00	33,22	40,08	166,32	-2,79	-5,31		
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (43 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.1	95,40	19,12	18,38	76,28	15,25	14,98	0,00	0,00	0,00	0,00	14,98	14,98	0,00	0,00	14,77	61,30	-0,27	-1,82		
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (16 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.2	19,26	3,54	3,79	15,72	2,05	1,99	0,00	0,00	0,00	0,00	1,99	1,99	0,00	0,00	3,31	13,73	-0,06	-2,77		
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220																					

1.2.1.1.6.10	ПС Белорецк-220 реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.11	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.6.11	ПС Белорецк-220 замена трансформатора ТМ-100 (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.12	0,25	0,00	0,06	0,25	0,25	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,36	0,00	0,00	-0,03	-0,11	0,11	43,68	
1.2.1.1.6.12	ПС Белорецк-220 установка кухонного гарнитура	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.6.13	ПС Белорецк-220 установка ТСН-3	N_СПС_2023_1.2.1.1.6.1	0,25	0,00	0,06	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,25	-0,25	-	
1.2.1.1.6.14	ПС Белорецк-220 восстановление ТТ-110 2АТ ф.С	N_СПС_2023_1.2.1.1.6.2	0,13	0,00	0,03	0,13	0,13	0,14	0,13	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,01	5,29	
1.2.1.1.6.15	ПС Белорецк-220 реконструкция устройств РЗА и ПА (12 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.6.7	15,80	4,38	2,75	11,43	1,43	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	2,41	9,99	0,01	-	
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	100,46	23,28	18,60	77,18	30,85	30,99	0,00	0,00	3,58	3,58	23,57	23,70	0,00	3,71	11,13	46,19	0,14	0,52	
1.2.1.1.7.1	ПС Аксаково замена разъединителей 35 кВ (23 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.1	8,47	0,88	1,83	7,58	1,56	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	1,46	6,06	-0,04	-	
1.2.1.1.7.2	ПС Аксаково реконструкция плашки гололеда с заменой КРУН-10 4Т, УИП-1,2	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.2	14,63	10,79	0,92	3,84	3,84	3,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92	1,92	0,00	1,91	0,00	0,01	-0,01	-0,29	
1.2.1.1.7.3	ПС Аксаково замена разъединителей 110 кВ (18 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.3	19,48	3,44	3,87	16,05	4,19	4,32	0,00	0,00	1,07	1,07	3,11	3,21	0,00	0,03	2,83	11,73	0,13	3,05	
1.2.1.1.7.4	ПС Аксаково реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.4	4,38	0,00	1,06	4,38	2,55	2,51	0,00	0,00	2,51	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	1,87	-0,04	-1,49	
1.2.1.1.7.5	ПС Аксаково реконструкция асфальто-бетонного покрытия, подъездных и проезжих путей ОРУ-35/110/220 кВ, холдвора	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.6	5,83	0,00	1,41	5,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	5,83	0,00	-	
1.2.1.1.7.6	ПС Аксаково замена ТТ-220 (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.7	7,35	0,00	1,77	7,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77	7,35	0,00	-	
1.2.1.1.7.7	ПС Аксаково замена АКБ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.8	0,42	0,00	0,10	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,42	0,00	-	
1.2.1.1.7.8	ПС Аксаково реконструкция устройств РЗА и ПА (8 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.7.2	32,47	2,67	7,18	29,80	16,78	16,85	0,00	0,00	0,00	0,00	16,61	16,61	0,00	0,25	3,12	12,95	0,07	0,40	
1.2.1.1.7.9	ПС Аксаково монтаж разъединителей 220 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.9	5,35	5,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.7.10	ПС Аксаково реконструкция системы кондиционирования	M_СПС_2022_1.2.1.1.7.1	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.7.11	ПС Аксаково реконструкция БСК-1, БСК-2 с заменой и окрашиванием элементов КС и установкой термокомпенсаторов	N_СПС_2023_1.2.1.1.7.1	1,94	0,00	0,47	1,94	1,94	1,97													

1.2.1.1.9.9	ПС Ашкдар замена ВЧЗ-110 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.9	1,50	0,00	0,36	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	1,50	0,00	-	
1.2.1.1.9.10	ПС Ашкдар замена ТТ-110 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.10	2,42	0,00	0,58	2,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	2,42	0,00	-	
1.2.1.1.9.11	ПС Ашкдар замена привода ОВ-110 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.9.12	ПС Ашкдар реконструкция ОРУ-110 с переносом ТН-110 кВ	M_СПС_2022_1.2.1.1.9.1	6,15	0,36	1,40	5,80	5,80	5,39	0,00	0,00	4,88	4,88	0,51	0,51	0,00	0,00	0,10	0,41	-0,41	-7,62	
1.2.1.1.9.13	ПС Ашкдар реконструкция площадки для аварийного запаса	M_СПС_2022_1.2.1.1.9.2	0,64	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.9.14	ПС Ашкдар реконструкция ВУ1 с заменой плат	N_СПС_2023_1.2.1.1.9.1	0,43	0,00	0,10	0,43	0,43	0,46	0,43	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,03	0,03	6,53	
1.2.1.1.9.15	ПС Ашкдар замена подвесной изоляции ОСП-110, 220 кВ	N_СПС_2023_1.2.1.1.9.2	1,20	0,00	0,29	1,20	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,05	0,04	0,15	1,05	-	
1.2.1.1.9.16	ПС Ашкдар реконструкция устройств РЗА и ПА (20 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.9.4	49,78	5,13	10,76	44,64	18,36	17,88	0,00	0,00	0,00	0,00	14,25	14,25	0,00	3,63	6,45	26,76	-0,47	-3,32	
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	147,47	22,93	30,01	124,54	11,21	10,15	0,07	0,07	1,91	1,91	4,91	4,91	0,00	3,26	27,56	114,39	-1,06	-15,31	
1.2.1.1.10.1	ПС Уфимская замена АКБ	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская замена ЩСН-0,4 кВ (ПНР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.2	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.3	7,62	7,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.4	14,13	0,00	3,41	14,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,41	14,13	0,00	-	
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская замена разъединителей 35 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.5	1,64	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена разъединителей 220 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.6	14,40	2,33	2,91	12,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,91	12,07	0,00	-	
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена ТН-500 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.7	13,70	0,00	3,30	13,70	1,20	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	3,01	12,49	0,01	-	
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ТТ-500 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.8	23,83	0,00	5,74	23,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,74	23,83	0,00	-	
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена КС-500 кВ (8 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.9	5,11	0,00	1,23	5,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	5,11	0,00	-	
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена разъединителей 500 кВ (ПНР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.10	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	
1.2.1.1.10.11	ПС Уфимская замена ТН-220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.11	0,08	0,00	0,02	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,08	-0,08	-	
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская замена КС-220 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.12	0,19	0,00	0,05	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,19	0,00	-	
1.2.1.1.10.13	ПС Уфимская замена ТН-35 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.13	0,83	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская замена В-35 (1 шт.) и ТТ-35 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.14	1,90	0,00	0,46	1,90	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	1,90	-0,23	-	
1.2.1.1.10.15	ПС Уфимская реконструкция СОТИ и ОБР	L_РЗА_2021_1.2.1.1.10.2	20,23	0,00	4,88	20,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88	20,23	0,00	-	
1.2.1.1.10.16	ПС Уфимская реконструкция устройств РЗА и ПА (18 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.10.3	35,67	9,18	6,38	26,49	8,16	7,45	0,07	0,07	1,91	1,91	4,44	4,44	0,00	1,03	4,59	19,04	-0,71	-11,05	
1.2.1.1.10.17	ПС Уфимская реконструкция Р-500 кВ	M_СПС_2022_1.2.1.1.10.1	1,79	1,32	0,11	0,47	0,47	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	
1.2.1.1.10.18	ПС Уфимская замена ограничителей перенапряжения 500 кВ (3 шт.)	N_СПС_2023_1.2.1.1.10.2	2,10	0,00	0,51	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	2,10	0,00	-	
1.2.1.1.10.19	ПС Уфимская реконструкция КЛ-10 кВ и КЛ-0,4 кВ	N_СПС_2023_1.2.1.1.10.1	2,57	0,00	0,62	2,57	1,07	1,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	0,37	1,55	-0,05	-	
1.2.1.1.11	ПС Благовар	Г	95,27	12,35	19,98	82,91	9,63	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	19,66	81,60	-8,32	-	
1.2.1.1.11.1	ПС Благовар замена разъединителей 110 кВ (5 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.1	3,03	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.11.2	ПС Благовар замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.2	9,14	0,00	2,20	9,14	9,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	9,14	-9,14	-	
1.2.1.1.11.3	ПС Благовар замена ЩСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.3	22,57	0,00	5,44	22,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,44	22,57	0,00	-	
1.2.1.1.11.4	ПС Благовар замена КРУН-10 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.4	10,90	0,00	2,63	10,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	10,90	0,00	-	
1.2.1.1.11.5	ПС Благовар замена ТТ-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.5	3,47	0,00	0,84	3,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	3,47	0,00	-	
1.2.1.1.11.6	ПС Благовар замена ВЧЗ-220 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.6	0,75	0,00	0,18	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,75	0,00	-	
1.2.1.1.11.7	ПС Благовар замена ВЧЗ-110 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.7	1,50	0,00	0,36	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	1,50	0,00	-	
1.2.1.1.11.8	ПС Благовар реконструкция ОРУ-220 кВ (замена порталов)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.8	1,63	0,00	0,39	1,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	1,63	0,00	-	
1.2.1.1.11.9	ПС Благовар реконструкция ОРУ-110 кВ (замена порталов, монтаж обходного выключателя 110 кВ)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.9	2,05	0,00	0,49	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	2,05	0,00	-	
1.2.1.1.11.10	ПС Благовар реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездов путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.10	4,11	4,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.11.11	ПС Благовар реконструкция СОТИ и ОБР	L_РЗА_2021_1.2.1.1.11.2	25,00	0,00	6,02	25,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	5,83	24,18	0,82	-	
1.2.1.1.11.12	ПС Благовар реконструкция АТ	M_СПС_2022_1.2.1.1.11.1	1,35	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.11.13	ПС Благовар реконструкция устройств РЗА и ПА (4 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.11.3	9,76	3,86	1,42	5,90	0,49	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	1,30	5,41	0,00	-	
1.2.1.1.12	ПС Аргамак	Г	226,24	20,05	49,68	206,18	35,61	35,75	0,00	0,00	0,00	0,00	29,85	29,85	0,00	5,90	41,07	170,44	0,14	0,46	
1.2.1.1.12.1	ПС Аргамак замена В-110 кВ (7 шт.) и ТТ-110 кВ (18 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.1	45,23	13,73	7,59	31,50	11,60	11,22	0,00	0,00	0,00	0,00	10,54	10,54	0,00	0,67	4,89	20,28	-0,38	-3,61	

1.2.1.1.12.2	ПС Аргатак реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.2	0,95	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.12.3	ПС Аргатак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.3	14,13	0,00	3,41	14,13	9,55	9,24	0,00	0,00	0,00	0,00	9,18	9,18	0,00	0,05	1,18	4,89	-0,31	-3,40	
1.2.1.1.12.4	ПС Аргатак реконструкция приводов РПН	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.4	0,76	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.12.5	ПС Аргатак замена ТТ-220 кВ (6 шт.) и ТН-220 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.6	17,53	0,00	4,23	17,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,23	17,53	0,00	-	
1.2.1.1.12.6	ПС Аргатак замена разъединителей 110 кВ (29 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.7	19,51	4,11	3,71	15,40	4,40	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	2,38	2,38	0,00	1,97	2,66	11,05	-0,05	-1,91	
1.2.1.1.12.7	ПС Аргатак замена разъединителей 35 кВ (8 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.8	5,63	0,00	1,36	5,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,36	5,63	0,00	-	
1.2.1.1.12.8	ПС Аргатак замена разъединителей 220 кВ (13 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.9	26,50	0,00	6,39	26,50	5,84	6,76	0,00	0,00	0,00	0,00	4,96	4,96	0,00	1,80	4,76	19,75	0,92	18,57	
1.2.1.1.12.9	ПС Аргатак замена В-220 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.10	47,50	0,00	11,45	47,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,45	47,50	0,00	-	
1.2.1.1.12.10	ПС Аргатак замена ТТ-10 кВ (8 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.11	1,24	0,00	0,30	1,24	0,24	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	0,20	0,83	0,17	-	
1.2.1.1.12.11	ПС Аргатак замена КС-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.12	0,88	0,00	0,21	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,88	0,00	-	
1.2.1.1.12.12	ПС Аргатак замена КС-110 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.13	0,15	0,00	0,04	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,15	0,00	-	
1.2.1.1.12.13	ПС Аргатак реконструкция устройств РЗА и ПА (19 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.6	46,21	0,49	11,02	45,72	3,99	3,77	0,00	0,00	0,00	0,00	2,78	2,78	0,00	0,99	10,11	41,94	-0,21	-7,68	
1.2.1.1.13	ПС Иремель	Г	168,45	18,04	36,24	150,41	23,59	22,87	0,00	0,00	0,17	0,17	14,45	14,52	0,00	8,18	30,73	127,54	-0,72	-4,92	
1.2.1.1.13.1	ПС Иремель реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.2	6,38	1,37	1,21	5,00	3,05	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	3,03	3,03	0,00	0,00	0,48	1,98	-0,03	-0,94	
1.2.1.1.13.2	ПС Иремель замена ТН-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.3	4,06	0,00	0,98	4,06	4,06	3,95	0,00	0,00	0,00	0,00	3,95	3,95	0,00	0,00	0,03	0,12	-0,12	-2,97	
1.2.1.1.13.3	ПС Иремель замена разъединителей 110 кВ (26 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.6	19,76	3,72	3,87	16,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,87	16,04	0,00	-	
1.2.1.1.13.4	ПС Иремель замена разъединителей 220 кВ (5 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.7	12,81	4,48	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	
1.2.1.1.13.5	ПС Иремель водоотведение подстанции	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.13.6	ПС Иремель замена ТН-10 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.13.7	ПС Иремель замена ЩИТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.10	8,86	0,53	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	
1.2.1.1.13.8	ПС Иремель замена ЩСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.11	23,11	0,00	5,57	23,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,57	23,11	0,00	-	
1.2.1.1.13.9	ПС Иремель замена ВЧЗ-220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.13.10	ПС Иремель замена ВЧЗ-110 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.13	0,86	0,00	0,21	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	0,86	0,00	-	
1.2.1.1.13.11	ПС Иремель замена КС-220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.13.12	ПС Иремель замена КС-110 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.15	0,85	0,00	0,20	0,85	0,41	0,48	0,00	0,00	0,17	0,17	0,24	0,31	0,00	0,00	0,09	0,37	0,07	16,83	
1.2.1.1.13.13	ПС Иремель замена В-110 кВ (8 шт.) и ТТ-110 кВ (24 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.16	59,02	3,36	13,41	55,66	14,70	14,09	0,00	0,00	0,00	0,00	6,89	6,89	0,00	7,20	10,02	41,57	-0,61	-8,88	
1.2.1.1.13.14	ПС Иремель реконструкция ОРУ-110 кВ	N_СПС_2023_1.2.1.1.13.1	0,39	0,00	0,09	0,39	0,39	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,35	0,00	0,00	0,01	0,04	-0,04	-11,62	
1.2.1.1.13.15	ПС Иремель реконструкция устройств РЗА и ПА (15 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.13.5	32,35	4,59	6,69	27,76	0,98	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	6,45	26,78	0,01	-	
1.2.1.1.14	ПС Туймазы	Г	197,76	34,00	39,46	163,76	44,22	45,19	0,00	0,00	3,34	3,34	26,73	26,73	0,00	15,12	28,57	118,57	0,97	3,22	
1.2.1.1.14.1	ПС Туймазы реконструкция АТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.1	6,50	0,00	1,57	6,50	1,00	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,56	0,95	3,94	1,56	-	
1.2.1.1.14.2	ПС Туймазы замена В-110 (3 шт.) и ТТ-110 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.2	24,71	0,89	5,74	23,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,74	23,82	0,00	-	
1.2.1.1.14.3	ПС Туймазы замена разъединителей 220 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.3	11,83	0,00	2,85	11,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	11,83	0,00	-	
1.2.1.1.14.4	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (54 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.4	45,62	10,44	8,48	35,18	14,48	14,71	0,00	0,00	3,34	3,34	9,36	9,36	0,00	2,01	4,93	20,47	0,23	1,80	
1.2.1.1.14.5	ПС Туймазы замена ТТ-220 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.5	13,43	8,89	1,09	4,54	4,54	4,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,59	-0,01	-0,05	0,05	-	
1.2.1.1.14.6	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.6	3,61	0,00	0,87	3,61	3,61	3,49	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	3,48	0,00	0,01	0,03	0,12	-0,12	-3,55	
1.2.1.1.14.7	ПС Туймазы замена ЩИТ	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.7	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.14.8	ПС Туймазы замена ЩСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.8	24,23	0,00	5,84	24,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,84	24,23	0,00	-	
1.2.1.1.14.9	ПС Туймазы замена АКБ	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.9	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.14.10	ПС Туймазы реконструкция системы водоснабжения и пожаротушения	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.14.11	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-220 кВ (замена порталов)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.11	1,20	0,00	0,29	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	1,20	0,00	-	
1.2.1.1.14.12	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-110 кВ с заменой стоек	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.12	1,87	0,00	0,45	1,87	1,87	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70	1,70	0,00	0,00	0,04	0,17	-0,17	-10,15	
1.2.1.1.14.13	ПС Туймазы замена конденсаторов связи 110 кВ (1 шт.)	N_СПС_2023_1.2.1.1.14.1	0,20	0,00	0,05	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,20	0,00	-	
1.2.1.1.14.14	ПС Туймазы замена конденсаторов связи 220 кВ (1 шт.)	N_СПС_2023_1.2.1.1.14.2	0,32	0,00	0,08	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,32	0,00	-	
1.2.1.1.14.15	ПС Туймазы реконструкция устройств РЗА и ПА (26 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.6	63,33	12,87	12,16	50,46	18,72	18,03	0,00	0,00	0,00	0,00	12,19	12,19	0,00	5,84	7,81	32,43	-0,69	-5,63	
1.2.1.1.14.16	ПС Туймазы замена ТОР	N_СПС_2023_1.2.1.1.14.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	-0,03	-0,11	0,11	-	

1.2.1.1.15	ПС Гвардейская	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.15.1	ПС Гвардейская реконструкция подземной площадки	L_СПС_2021_1.2.1.1.15.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	126,18	17,21	26,26	108,97	47,52	39,00	0,00	0,00	11,34	11,34	16,22	16,22	0,00	11,44	16,86	69,97	-8,53	-30,94	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	126,18	17,21	26,26	108,97	47,52	39,00	0,00	0,00	11,34	11,34	16,22	16,22	0,00	11,44	16,86	69,97	-8,53	-30,94	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ 220 кВ Бекетово - Ашкадар	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.1	25,07	0,00	6,04	25,07	16,90	5,91	0,00	0,00	5,91	5,91	0,00	0,00	0,00	0,00	4,62	19,15	-10,98	-185,79	
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ 220 кВ Кумертау-Самаровка	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.2	11,64	2,91	2,10	8,73	5,99	3,44	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	1,69	0,00	1,76	1,28	5,29	-2,55	-151,15	
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 220 кВ НСПГУ - Самаровка	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.3	9,19	0,00	2,21	9,19	6,54	5,43	0,00	0,00	5,43	5,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91	3,76	-1,11	-20,54	
1.2.2.1.4	Реконструкция ВЛ 220 кВ НСПГУ - Ашкадар №2	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.2.1.5	Реконструкция ВЛ 220 кВ Уфа-Южная - ТЭЦ-2	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.5	13,19	0,00	3,18	13,19	1,57	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	1,38	1,38	0,00	0,21	2,80	11,61	0,02	1,14	
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ 220 кВ Затонская ТЭЦ-Затон	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.6	6,25	0,00	1,51	6,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	6,25	0,00	-	
1.2.2.1.7	Реконструкция ВЛ 220 кВ Бугульма-Туймазы	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.7	10,67	0,00	2,57	10,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,57	10,67	0,00	-	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ 500 кВ Бекетово-Смеловская	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.8	19,02	6,35	3,05	12,66	4,49	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	4,41	4,41	0,00	4,04	1,02	4,22	3,95	89,66	
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ 500 кВ Бугульма-Бекетово	M_ЛЭП_2022_1.2.2.1.1	25,66	7,95	4,27	17,71	9,54	9,63	0,00	0,00	0,00	0,00	6,90	6,90	0,00	2,73	1,95	8,08	0,09	1,37	
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ 500 кВ КГРЭС-Удмуртская	N_ЛЭП_2023_1.2.2.1.1	1,87	0,00	0,45	1,87	1,87	1,84	0,00	0,00	0,00	0,00	1,84	1,84	0,00	0,00	0,01	0,03	-0,03	-1,73	
1.2.2.1.11	Реконструкция ВЛ 220 кВ Смеловская-Белорецк	N_ЛЭП_2023_1.2.2.1.2	3,63	0,00	0,87	3,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	3,63	-0,63	-	
1.2.2.1.12	Реконструкция ВЛ 500 кВ Бекетово-Уфимская	N_ЛЭП_2023_1.2.2.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,71	-0,65	-2,71	2,71	-	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	8,31	8,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:"	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	8,31	8,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.3.8.1	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных (110/220 кВ)	M_ОИТ_2022_1.2.3.8.1	8,31	8,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	114,74	62,17	12,67	52,56	38,34	20,89	0,68	1,93	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	18,76	7,63	31,67	-17,45	-1 974,89	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	114,74	62,17	12,67	52,56	38,34	20,89	0,68	1,93	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	18,76	7,63	31,67	-17,45	-1 974,89	
1.2.4.2.1	Модернизация инженерно-технических средств охраны, всего, в том числе:	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1	104,57	61,84	10,30	42,73	36,06	17,10	0,28	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,82	6,18	25,63	-18,96	-6 744,79	
1.2.4.2.1.1	ПС Аксаково	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	3,20	0,45	0,66	2,75	2,75	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	0,31	1,30	-1,30	-	
1.2.4.2.1.2	ПС Аргамак	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.2	2,72	0,00	0,65	2,72	2,72	1,08	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,39	1,64	-1,64	-17 254,44	
1.2.4.2.1.3	ПС Ашкадар	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.3	2,87	0,38	0,60	2,48	2,48	1,55	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	0,22	0,93	-0,93	-7 507,07	
1.2.4.2.1.4	ПС Бекетово	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.4	4,89	0,86	0,97	4,03	4,03	1,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,84	0,53	2,19	-2,19	-	
1.2.4.2.1.5	ПС Белорецк-220	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.5	2,20	0,00	0,53	2,20	2,20	1,04	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	0,28	1,16	-1,16	-10 276,11	

1.2.4.2.1.6	ПС Благовар	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.6	26,23	26,23	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	-0,01	-0,03	0,03	-	
1.2.4.2.1.7	ПС Буйская	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.7	4,75	0,00	1,14	4,75	4,75	1,72	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70	0,73	3,03	-3,03	-16 238,73	
1.2.4.2.1.8	ПС Ирмель	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.8	3,48	0,00	0,84	3,48	3,48	0,65	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64	0,68	2,82	-2,82	-21 399,32	
1.2.4.2.1.9	ПС НПЗ	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.9	2,10	0,00	0,51	2,10	2,10	0,05	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,49	2,05	-2,05	-9 886,59	
1.2.4.2.1.10	ПС Самаровка	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.10	24,48	24,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.1.11	ПС Туймазы	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.11	2,12	0,00	0,51	2,12	2,12	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,31	1,28	-1,28	-	
1.2.4.2.1.12	ПС Уфимская-500	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.12	5,17	1,15	0,97	4,02	4,02	3,35	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,32	0,16	0,67	-0,67	-2 298,44	
1.2.4.2.1.13	РПБ Цветочная 3/2	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.13	7,33	4,64	0,65	2,69	0,19	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,64	2,65	-0,15	-	
1.2.4.2.1.14	ПС Затон	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.14	4,54	1,23	0,80	3,31	3,31	1,99	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96	0,32	1,32	-1,32	-4 157,57	
1.2.4.2.1.15	ПС Уфа-Южная	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.15	4,00	0,00	0,96	4,00	1,92	1,41	0,13	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	0,63	2,60	-0,51	-380,94	
1.2.4.2.1.16	ПС Гвардейская	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	-0,01	-0,06	0,06	-	
1.2.4.2.1.17	База Южного района	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.17	2,41	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.1.18	База Западного района	L_ITCO_2021_1.2.4.2.1.18	2,08	0,00	0,50	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	2,08	0,00	-	
1.2.4.2.2	Реконструкция КСПД	L_ИАП_2021_1.2.4.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.3	Обновление сайта ООО "БСК"	M_ИАП_2022_1.2.4.2.1	0,34	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.4	Реконструкция СОТИ	M_СОТИ_2022_1.2.4.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.5	Организация диспетчерской связи объектов ООО "БСК"	N_ОИТ_2023_1.2.4.2.1	6,39	0,00	1,54	6,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	6,39	0,00	0,00	-	
1.2.4.2.6	Модернизация АИИС КУЭ ООО "БСК"	N_ОИТ_2023_1.2.4.2.2	2,83	0,00	0,68	2,83	1,67	1,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	0,21	0,89	0,28	-	
1.2.4.2.7	Реконструкция АГП Чайка-Сервис	N_ОТ_2023_1.2.4.2.1	0,40	0,00	0,10	0,40	0,40	0,49	0,40	0,											

[illegible]

1.6.48	Поршневой компрессор Remeza СБ 4/С-100 LB 50	M_OHM_2022_1.6.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.49	Грибли поперечные гидравлические ГПП-2 для трактора	M_OHM_2022_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.50	Винтовой компрессор Comrag F-1508	M_OHM_2022_1.6.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.51	Гигрометр ИВА-10М (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.15	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.52	Лазерный уровень (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.53	Колесо измерительное электронное (15 шт.)	M_OHM_2022_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.54	Поставка АРМ (9 мест)	M_OHM_2022_1.6.18	1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.55	Кран козловой ручной 2,0 т 3,5 м пролет 2,4 м, в комплекте с цепной талью и кареткой (1 компл.)	M_OHM_2022_1.6.19	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.56	Вертикально-сверильный станок PROMA E-1720FVL/400 25401706 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.20	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.57	Пресс напольный NORDBERG N3630 с ручным приводом 30 тонн (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.21	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.58	Машина снегоуборочная гусеничная PATRIOT (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.22	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.59	Верстак ВП-6Т в комплекте с экраном, тисками JTC 3125, заточным станком JET JBG-150 и набором оправок JTC-4856 (1 компл.)	M_OHM_2022_1.6.23	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.60	Поломочная машина COLUMBUS RA55Lb 40 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.24	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.61	Отвал поворотный на бульдозер "Агромаш 90 П" (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.1	0,35	0,00	0,09	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.62	Телефон спутниковый IRIDIUM 9575 с СИМ-картой (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.2	0,19	0,00	0,05	0,19	0,19	0,23	0,19	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,04	0,04	20,00	
1.6.63	Гусеница трактора ДТ-75 (1 компл.)	N_OHM_2023_1.6.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.64	Трактор МТЗ 82.1 с комплектом навесного оборудования (1 компл.)	N_OHM_2023_1.6.4	3,21	0,00	0,77	3,21	3,21	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.65	Комплект гидрофицированного инструмента «КРАБ» (1 компл.)	N_OHM_2023_1.6.5	0,22	0,00	0,05	0,22	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,22	-0,22	-	
1.6.66	Котёл BAXI Slim (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.6	0,14	0,00	0,03	0,14	0,14	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,16	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,01	9,59	
1.6.67	Соболь NN Комби (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.7	2,75	0,00	0,66	2,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	2,75	0,00	-	
1.6.68	Автомобиль УРАЛ-4320 NEXT с двойной кабиной (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.8	10,17	0,00	2,45	10,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,45	10,17	0,00	-	
1.6.69	Центробежно-вихревой насос ЦВК 5/125 (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.9	0,11	0,00	0,03	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,11	0,00	-	
1.6.70	Отвал гидравлический ОВП-2,4Г для трактора МТЗ (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.10	0,13	0,00	0,03	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,13	0,00	-	
1.6.71	Автомобиль-фургон 7-местный грузопассажирский (3 шт.)	N_OHM_2023_1.6.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,47	-2,76	-11,47	11,47	-	