

Форма 12. Отчет об исполнении плана освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный)

за 1 квартал 2023г.

Отчет о реализации инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью "Башкирская сетевая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2023 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №110-О от 29.08.2022г.

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 объем освоения капитальных вложений на 01.01.2023г. в прогнозируемых 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 прогнозируемых ценах соответствующих лет	Всего		1 квартал		в базисном уровне цен	в прогнозируемых ценах соответствующих лет	млн. рублей (без НДС)	%	
							План	Факт	План	Факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	2 628,15	524,15	506,99	2 104,00	526,15	33,15	7,26	33,15	499,00	2 070,85	25,89	357	
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	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	2 421,47	476,99	468,55	1 944,47	487,61	2,54	0,79	2,54	467,94	1 941,93	1,75	221	
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	-	
0.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего	Г	108,28	18,80	21,56	89,48	30,05	6,06	5,72	6,06	20,10	83,42	0,34	6	
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	-	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	98,40	28,35	16,88	70,04	8,49	24,55	0,75	24,55	10,96	45,49	23,80	3 173	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	-	2 628,15	524,15	506,99	2 104,00	526,15	33,15	7,26	33,15	499,00	2 070,85	25,89	357	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
1.1.3.1	Наименование объекта 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	-	
1.1.3.1.1	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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	2 421,47	476,99	468,55	1 944,47	487,61	2,54	0,79	2,54	467,94	1 941,93	1,75	221	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	2 122,69	389,30	417,68	1 733,39	389,88	1,10	0,51	1,10	417,42	1 732,29	0,59	116	

1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	2 122,69	389,30	417,68	1 733,39	389,88	1,10	0,51	1,10	417,42	1 732,29	0,59	116	
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	151,84	20,01	31,77	131,83	25,89	0,00	0,00	0,00	31,77	131,83	0,00	-	
1.2.1.1.1.1	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ (6 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.2	11,65	0,00	2,81	11,65	7,08	0,00	0,00	0,00	2,81	11,65	0,00	-	
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово замена В-220 кВ (ППР)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.3	0,83	0,00	0,70	0,83	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_CPC_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	-	
1.2.1.1.1.4	ПС Бекетово замена ВЧЗ-500 кВ (4 шт.) и КС-500 кВ	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.5	0,22	0,58	-0,09	-0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,09	-0,36	0,00	-	
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (3 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.6	1,68	0,00	0,41	1,68	1,68	0,00	0,00	0,00	0,41	1,68	0,00	-	
1.2.1.1.1.6	ПС Бекетово замена ВЧЗ-110 кВ (10 шт.) и КС-110 кВ	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.7	1,08	0,43	0,16	0,66	0,93	0,00	0,00	0,00	0,16	0,66	0,00	-	
1.2.1.1.1.7	ПС Бекетово замена разъединителей 110 кВ (2 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.8	2,18	0,00	0,53	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	2,18	0,00	-	
1.2.1.1.1.8	ПС Бекетово замена разъединителей 220 кВ (1 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.9	7,11	2,90	1,02	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	4,21	0,00	-	
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВЧЗ-220 кВ (8 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.10	3,55	0,43	0,51	2,12	1,18	0,00	0,00	0,00	0,51	2,12	0,00	-	
1.2.1.1.1.10	ПС Бекетово замена АКВ	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.11	6,25	0,00	1,51	6,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	6,25	0,00	-	
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена ПНТТ (1 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.12	10,42	0,00	2,51	10,42	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	10,42	0,00	-	
1.2.1.1.1.12	ПС Бекетово реконструкция АТ	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.13	6,79	2,46	1,04	4,33	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04	4,33	0,00	-	
1.2.1.1.1.13	ПС Бекетово замена В-110 кВ (1 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.14	3,80	0,00	0,92	3,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	3,80	0,00	-	
1.2.1.1.1.14	ПС Бекетово реконструкция контура заземления	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.15	2,58	0,00	0,62	2,58	1,25	0,00	0,00	0,00	0,62	2,58	0,00	-	
1.2.1.1.1.15	ПС Бекетово реконструкция подъездной дороги	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.16	10,00	0,00	2,41	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,41	10,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.16	ПС Бекетово реконструкция системы водоснабжения и водоотведения	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.17	3,75	0,00	0,90	3,75	3,75	0,00	0,00	0,00	0,90	3,75	0,00	-	
1.2.1.1.1.17	ПС Бекетово реконструкция системы пожаротушения (ПНП)	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.18	0,58	0,00	0,14	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,58	0,00	-	
1.2.1.1.1.18	ПС Бекетово реконструкция СОТИ и ОБР	L_P3A_2021_1.2.1.1.1.3	25,00	0,00	6,02	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,02	25,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.19	ПС Бекетово реконструкция освещения ОРУ 110-500кВ	L_CPC_2021_1.2.1.1.1.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция системы кондиционирования ГЦУ	M_CPC_2022_1.2.1.1.1.1	0,86	0,87	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	-	
1.2.1.1.1.22	ПС Бекетово реконструкция устройств РЗА и ПА (27 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.1.4	54,50	12,34	10,16	42,16	10,02	0,00	0,00	0,00	10,16	42,16	0,00	-	
1.2.1.12	ПС Буйская	Г	261,02	75,84	44,62	185,18	36,24	0,00	0,00	0,00	44,62	185,18	0,00	-	
1.2.1.1.2.1	ПС Буйская замена ТТ-10 кВ (3 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.1	0,23	0,00	0,05	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,23	0,00	-	
1.2.1.1.2.2	ПС Буйская замена КС-500 кВ (2 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.2	15,72	6,89	2,13	8,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2,13	8,83	0,00	-	
1.2.1.1.2.3	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (2 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.3	23,33	7,38	3,84	15,95	7,76	0,00	0,00	0,00	3,84	15,95	0,00	-	
1.2.1.1.2.4	ПС Буйская замена разъединителей 500 кВ (ППР)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.4	1,67	0,00	0,40	1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,40	1,67	0,00	-	
1.2.1.1.2.5	ПС Буйская реконструкция АТ	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.5	5,00	0,00	1,20	5,00	2,50	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.6	ПС Буйская замена ТТ-220 кВ (7 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.6	10,05	5,53	1,09	4,52	4,07	0,00	0,00	0,00	1,09	4,52	0,00	-	
1.2.1.1.2.7	ПС Буйская замена разъединителей 110 кВ (8 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.7	8,33	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	
1.2.1.1.2.8	ПС Буйская замена разъединителей 220 кВ (3 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.8	7,16	7,08	0,02	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,08	0,00	-	
1.2.1.1.2.9	ПС Буйская реконструкция системы автоматического пожаротушения кабельных эстаж ОПУ1, ОПУ2-1, ОПУ2-2	L_CPC_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	-	
1.2.1.1.2.10	ПС Буйская замена ОПН-500 кВ (3 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.12	9,71	0,00	2,34	9,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34	9,71	0,00	-	
1.2.1.1.2.11	ПС Буйская замена КС-500 кВ (2 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.13	2,03	0,00	0,49	2,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	2,03	0,00	-	
1.2.1.1.2.12	ПС Буйская замена ВЧЗ-500 кВ (5 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.14	3,17	0,00	0,76	3,17	3,17	0,00	0,00	0,00	0,76	3,17	0,00	-	
1.2.1.1.2.13	ПС Буйская замена ПНО-500 кВ (12 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.15	12,17	0,00	2,93	12,17	0,00	0,00	0,00	0,00	2,93	12,17	0,00	-	
1.2.1.1.2.14	ПС Буйская замена КС-220 кВ (2 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.16	0,37	0,00	0,09	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,37	0,00	-	
1.2.1.1.2.15	ПС Буйская замена ТТ-220 кВ (3 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.17	9,23	0,00	2,22	9,23	9,23	0,00	0,00	0,00	2,22	9,23	0,00	-	
1.2.1.1.2.16	ПС Буйская замена ВЧЗ-110 кВ (5 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.18	0,63	0,00	0,15	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,15	0,63	0,00	-	
1.2.1.1.2.17	ПС Буйская замена КРУН-10 кВ (1 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.19	14,17	0,00	3,41	14,17	0,00	0,00	0,00	0,00	3,41	14,17	0,00	-	
1.2.1.1.2.18	ПС Буйская замена КРУН-6 кВ (1 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.20	9,17	0,00	2,21	9,17	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	9,17	0,00	-	
1.2.1.1.2.19	ПС Буйская замена В-10 кВ (ППР)	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.20	ПС Буйская реконструкция асфальто-бетонного покрытия подъездных и проездных путей ОРУ-110, 220, 500 кВ, площадки перед КПП, хоздвора с благоустройством и планировкой территории	L_CPC_2021_1.2.1.1.2.22	16,67	0,00	4,02	16,67	0,00	0,00	0,00	0,00	4,02	16,67	0,00	-	
1.2.1.1.2.21	ПС Буйская реконструкция СОТИ и ОБР	L_P3A_2021_1.2.1.1.2.5	25,00	0,00	6,02	25,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,02	25,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.22	ПС Буйская реконструкция устройств РЗА и ПА (22 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.2.6	87,24	48,97	9,22	38,28	7,00	0,00	0,00	0,00	9,22	38,28	0,00	-	
1.2.1.1.3	ПС Затон	Г	57,83	1,47	13,58	56,37	45,83	0,00	0,00	0,00	13,58	56,37	0,00	-	
1.2.1.1.3.1	ПС Затон реконструкция АТ	L_CPC_2021_1.2.1.1.3.1	10,75	0,00	2,59	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00	2,59	10,75	0,00	-	
1.2.1.1.3.2	ПС Затон реконструкция системы водоснабжения	L_CPC_2021_1.2.1.1.3.2	1,25	1,30	-0,01	-0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,05	0,00	-	
1.2.1.1.3.3	ПС Затон реконструкция СОТИ и ОБР	L_P3A_2021_1.2.1.1.3.1	20,83	0,00	5,02	20,83	20,83	0,00	0,00	0,00	5,02	20,83	0,00	-	
1.2.1.1.3.4	ПС Затон реконструкция ЗРУ	L_CPC_2021_1.2.1.1.3.3	25,00	0,00	6,02	25,00	25,00	0,00	0,00	0,00	6,02	25,00	0,00	-	
1.2.1.1.3.5	ПС Затон реконструкция устройств РЗА и ПА (2 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.3.2	0,00	0,16	-0,04	-0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,04	-0,16	0,00	-	
1.2.1.1.4	ПС ННЗ	Г	117,98	22,29	23,06	95,69	17,27	0,00	0,00	0,00	23,06	95,69	0,00	-	
1.2.1.1.4.1	ПС ННЗ замена разъединителей 35 кВ 110 кВ (51 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.1	49,32	8,38	9,87	40,94	9,66	0,00	0,00	0,00	9,87	40,94	0,00	-	
1.2.1.1.4.2	ПС ННЗ замена ТТ-220 кВ (2 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.2	9,58	9,49	0,02	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	0,00	-	
1.2.1.1.4.3	ПС ННЗ замена ТТ-35 кВ (ППР)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.3	0,18	0,09	0,02	0,09	0,09	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	0,00	-	
1.2.1.1.4.4	ПС ННЗ замена В-220 кВ (ППР)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.4	1,00	0,00	0,24	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	1,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.5	ПС ННЗ замена ВЧЗ-220 кВ (2 шт.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.5	0,56	0,00	0,13	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	0,13	0,56	0,00	-	
1.2.1.1.4.6	ПС ННЗ реконструкция системы водоснабжения	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.6	2,08	0,00	0,50	2,08	0,42	0,00	0,00	0,00	0,50	2,08	0,00	-	
1.2.1.1.4.7	ПС ННЗ реконструкция контура заземления	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.7	1,25	0,00	0,30	1,25	1,25	0,00	0,00	0,00	0,30	1,25	0,00	-	
1.2.1.1.4.8	ПС ННЗ реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала, замена порталов)	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.8	10,19	0,00	2,46	10,19	2,38	0,00	0,00	0,00	2,46	10,19	0,00	-	
1.2.1.1.4.9	ПС ННЗ реконструкция ОРУ-220 кВ (замена кабельного канала)	L_CPC_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	-	
1.2.1.1.4.10	ПС ННЗ реконструкция асфальто-бетонного покрытия проездных путей ОРУ-110, 220, хоздвора	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.10	8,33	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	
1.2.1.1.4.11	ПС ННЗ озеленение территории	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.11	2,92	0,00	0,70	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	2,92	0,00	-	
1.2.1.1.4.12	ПС ННЗ реконструкция резервного питания с заменой КСН-6 кВ и ТСН-3 на КРУ	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.12	8,92	0,00	2,15	8,92	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15	8,92	0,00	-	
1.2.1.1.4.13	ПС ННЗ замена ПНУ на ОРУ-220 кВ	L_CPC_2021_1.2.1.1.4.13	5,00	0,00	1,20	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	-	
1.2.1.1.4.14	ПС ННЗ реконструкция СОТИ и ОБР	L_P3A_2021_1.2.1.1.4.2	2,94	3,04	-0,02	-0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,10	0,00	-	
1.2.1.1.4.15	ПС ННЗ реконструкция устройств РЗА и ПА (14 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.4.3	15,29	0,86	3,48	14,43	2,92	0,00	0,00	0,00	3,48	14,43	0,00	-	
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	274,15	77,28	47,44	196,87	39,66	0,44	0,44	0,44	47,33	196,43	0,00	-	
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (21 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.5.1	102,50	19,12	20,09	83,38	12,50	0,00	0,00	0,00	20,09	83,38	0,00	-	
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (25 компл.)	L_CPC_2021_1.2.1.1.5.2	25,24	3,54	5,23	21,70									

1.2.1.1.6.6	ПС Белорещи-220 замена В-110 кВ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.7	3,80	0,00	0,92	3,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	3,80	0,00	-	-
1.2.1.1.6.7	ПС Белорещи-220 замена ТН-10 кВ (1 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.8	0,22	0,00	0,05	0,22	0,22	0,00	0,00	0,00	0,05	0,22	0,00	-	-
1.2.1.1.6.8	ПС Белорещи-220 замена КСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.9	0,14	0,00	0,03	0,14	0,14	0,00	0,00	0,00	0,03	0,14	0,00	-	-
1.2.1.1.6.9	ПС Белорещи-220 замена ЦШН-0,4 кВ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.10	11,38	0,77	2,56	10,62	10,58	0,00	0,00	0,00	2,56	10,62	0,00	-	-
1.2.1.1.6.10	ПС Белорещи-220 реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.11	0,67	0,00	0,16	0,67	0,67	0,00	0,00	0,00	0,16	0,67	0,00	-	-
1.2.1.1.6.11	ПС Белорещи-220 замена трансформатора ТМ-100 (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.6.12	0,15	0,00	0,04	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,04	0,15	0,00	-	-
1.2.1.1.6.12	ПС Белорещи-220 установка кузовного гарнитура	L_CПС_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	-	-
1.2.1.1.6.13	ПС Белорещи-220 восстановление ТТ-110 2АТ & С	N_СПС_2023_1.2.1.1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,14	-0,03	-0,14	0,14	-	-
1.2.1.1.6.14	ПС Белорещи-220 реконструкция устройств РЗА и ПА (36 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.6.7	45,73	4,38	9,96	41,35	10,00	0,00	0,00	0,00	9,96	41,35	0,00	-	-
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	82,03	23,28	14,16	58,75	14,44	0,00	0,00	0,00	14,16	58,75	0,00	-	-
1.2.1.1.7.1	ПС Аксаково замена разъединителей 35 кВ (20 к	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.1	8,07	0,88	1,73	7,18	1,69	0,00	0,00	0,00	1,73	7,18	0,00	-	-
1.2.1.1.7.2	ПС Аксаково реконструкция плавки гололеда с заменой КРУН-10 4Т, УПТ-1,2	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.2	10,00	10,79	-0,19	-0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,19	-0,79	0,00	-	-
1.2.1.1.7.3	ПС Аксаково замена разъединителей 110 кВ (20 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.3	18,70	3,44	3,68	15,26	4,83	0,00	0,00	0,00	3,68	15,26	0,00	-	-
1.2.1.1.7.4	ПС Аксаково реконструкция АТ	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.4	5,17	0,00	1,24	5,17	3,33	0,00	0,00	0,00	1,24	5,17	0,00	-	-
1.2.1.1.7.5	ПС Аксаково реконструкция асфальто-бетонного покрытия, подъездных и проезжих путей ОРУ-35/110/220 кВ, холдзора	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.6	5,83	0,00	1,41	5,83	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 (2 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.7	7,35	0,00	1,77	7,35	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77	7,35	0,00	-	-
1.2.1.1.7.7	ПС Аксаково замена АКБ (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.8	0,42	0,00	0,10	0,42	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 (9 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.7.2	21,48	2,67	4,53	18,81	4,58	0,00	0,00	0,00	4,53	18,81	0,00	-	-
1.2.1.1.7.9	ПС Аксаково монтаж разъединителей 220 кВ (2 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.7.9	5,02	5,35	-0,08	-0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,08	-0,33	0,00	-	-
1.2.1.1.7.10	ПС Аксаково реконструкция системы кондиционирования	M_СПС_2022_1.2.1.1.7.1	0,00	0,15	-0,04	-0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,04	-0,15	0,00	-	-
1.2.1.1.8	ПС Самаровка	Г	94,68	30,02	15,58	64,66	7,56	0,00	0,00	0,00	15,58	64,66	0,00	-	-
1.2.1.1.8.1	ПС Самаровка замена В-110 кВ (1 шт.) и ТТ-110 (3 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.1	6,08	0,00	1,47	6,08	0,83	0,00	0,00	0,00	1,47	6,08	0,00	-	-
1.2.1.1.8.2	ПС Самаровка замена разъединителей 110 кВ (6 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.2	5,73	3,26	0,60	2,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	2,47	0,00	-	-
1.2.1.1.8.3	ПС Самаровка реконструкция АТ (2 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.3	4,22	1,28	0,71	2,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	2,93	0,00	-	-
1.2.1.1.8.4	ПС Самаровка замена разъединителей 35 кВ (7 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.4	3,61	3,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.5	ПС Самаровка замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (3 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.5	10,33	10,35	0,00	-0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,00	-	-
1.2.1.1.8.6	ПС Самаровка замена УПТ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.6	8,00	0,00	1,93	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93	8,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.7	ПС Самаровка замена ячеек ЗРУ 10 кВ (6 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.7	4,30	0,86	0,83	3,44	0,90	0,00	0,00	0,00	0,83	3,44	0,00	-	-
1.2.1.1.8.8	ПС Самаровка замена ЦПТ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.8	10,93	0,00	2,63	10,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63	10,93	0,00	-	-
1.2.1.1.8.9	ПС Самаровка замена ЦШН-0,4 кВ (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.9	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	-
1.2.1.1.8.10	ПС Самаровка замена КС-110 кВ (3 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.10	0,41	0,00	0,10	0,41	0,41	0,00	0,00	0,00	0,10	0,41	0,00	-	-
1.2.1.1.8.11	ПС Самаровка замена КС-35 кВ (2 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.11	0,17	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.12	ПС Самаровка реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проезжих путей ОРУ-110/220 кВ, холдзора	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.12	8,33	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	-
1.2.1.1.8.13	ПС Самаровка замена АКБ	L_CПС_2021_1.2.1.1.8.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.14	ПС Самаровка реконструкция устройств РЗА и ПА (8 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.8.6	31,74	10,50	5,12	21,24	5,42	0,00	0,00	0,00	5,12	21,24	0,00	-	-
1.2.1.1.9	ПС Ашикар	Г	99,92	13,14	20,91	86,78	45,55	0,46	0,00	0,46	20,80	86,33	0,46	-	-
1.2.1.1.9.1	ПС Ашикар реконструкция АТ	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.1	26,67	0,00	6,43	26,67	26,67	0,00	0,00	0,00	6,43	26,67	0,00	-	-
1.2.1.1.9.2	ПС Ашикар замена разъединителей 220 кВ	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.3	ПС Ашикар замена разъединителей 110 кВ (17 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.3	14,57	5,30	2,23	9,27	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23	9,27	0,00	-	-
1.2.1.1.9.4	ПС Ашикар секционирование 1 и 2 СШ-110 (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.4	1,00	0,00	0,24	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	1,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.5	ПС Ашикар замена КРУН-10 (5 яч.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.5	8,30	0,77	1,82	7,53	7,50	0,00	0,00	0,00	1,82	7,53	0,00	-	-
1.2.1.1.9.6	ПС Ашикар замена ЦШН-0,4 кВ (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.6	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	-
1.2.1.1.9.7	ПС Ашикар замена КС-110 кВ (12 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.7	1,54	0,94	0,14	0,60	0,83	0,00	0,00	0,14	0,60	0,94	0,00	-	-
1.2.1.1.9.8	ПС Ашикар замена КС-220 кВ	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.9	ПС Ашикар замена ВРЗ-110 кВ (6 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.9	0,84	0,00	0,20	0,84	0,55	0,00	0,00	0,00	0,20	0,84	0,00	-	-
1.2.1.1.9.10	ПС Ашикар замена ТТ-110 кВ (1 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.9.10	2,25	0,00	0,54	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	2,25	0,00	-	-
1.2.1.1.9.11	ПС Ашикар замена привода ОВ-110 кВ	L_CПС_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	-	-
1.2.1.1.9.12	ПС Ашикар реконструкция ОРУ-110 с переводом ТН-110 кВ	M_СПС_2022_1.2.1.1.9.1	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.13	ПС Ашикар реконструкция площадки для аварийного записи	M_СПС_2022_1.2.1.1.9.2	0,67	0,64	0,01	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,00	-	-
1.2.1.1.9.14	ПС Ашикар реконструкция ВУТ с заменой плат	N_СПС_2023_1.2.1.1.9.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,00	0,46	-0,11	-0,46	0,46	-	-
1.2.1.1.9.14	ПС Ашикар реконструкция устройств РЗА и ПА (32 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.9.4	42,90	5,13	9,10	37,77	10,00	0,00	0,00	0,00	9,10	37,77	0,00	-	-
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	166,23	22,93	34,53	143,30	3,92	0,07	0,07	0,07	34,51	143,23	0,00	-	-
1.2.1.1.10.1	ПС Уфимская замена АКБ	L_CПС_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	-	-
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская замена ЦШН-0,4 кВ (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.2	0,83	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	-	-
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская реконструкция АТ (3 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.3	8,89	7,62	0,31	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	1,27	0,00	-	-
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская замена ЦПТ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.4	13,33	0,00	3,21	13,33	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21	13,33	0,00	-	-
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская замена разъединителей 35 кВ (3 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.5	1,44	1,64	-0,05	-0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	-0,21	0,00	-	-
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена разъединителей 220 кВ (7 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.6	20,13	2,33	4,29	17,80	0,00	0,00	0,00	0,00	4,29	17,80	0,00	-	-
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена ТН-500 кВ (2 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.7	13,75	0,00	3,31	13,75	0,00	0,00	0,00	0,00	3,31	13,75	0,00	-	-
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ТТ-500 кВ (3 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.8	24,17	0,00	5,82	24,17	0,00	0,00	0,00	0,00	5,82	24,17	0,00	-	-
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена КС-500 кВ (5 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.9	5,78	0,00	1,39	5,78	0,58	0,00	0,00	0,00	1,39	5,78	0,00	-	-
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена разъединителей 500 кВ (ПНР)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.10	0,83	0,00	0,20	0,83	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 (1 комп.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.11	2,12	0,00	0,51	2,12	0,42	0,00	0,00	0,00	0,51	2,12	0,00	-	-
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская замена КС-220 кВ (1 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.12	0,19	0,00	0,05	0,19	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 комп.)	L_CПС_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	-	-
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская замена В-35 (1 шт.) и ТТ-35 кВ (9 шт.)	L_CПС_2021_1.2.1.1.10.14	6,25	0,00	1,51	6,25	0,42	0,00	0,00	0,00	1,51	6,25	0,00	-	-
1.2.1.1.10.15	ПС Уфимская реконструкция СОВИ и ОБР	L_P3A_2021_1.2.1.1.10.2	20,00	0,00	4,82	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,82	20,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.16	ПС Уфимская реконструкция устройств РЗА и ПА (35 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.1.10.3	47,68	9,18	9,28	38,50	2,50	0,07	0,07	0,07	9,26	38,43	0,00	0	-
1.2.1.1.10.17	ПС Уфимская реконструкция Р-500 кВ ф. резерв	M_СПС_2022_1.2.1.1.10.1	0,00	1,32	-0,32	-1,32	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,32	-1,32	0,00	-	-
1.2.1.1.11	ПС Благояр	Г	80,04	12,35	16,31	67,68	13,58	0,00	0,00	0,00	16,3				

1.2.1.13.3	ПС Иремль замена разъединителей 110 кВ (17 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.6	18,17	3,72	3,48	14,45	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	14,45	0,00	-	
1.2.1.13.4	ПС Иремль замена разъединителей 220 кВ (4 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.7	13,11	4,48	2,08	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	8,63	0,00	-	
1.2.1.13.5	ПС Иремль возмещение подстанции	L_CTPC_2021_1.2.1.13.8	1,67	0,00	0,40	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,67	0,00	-	
1.2.1.13.6	ПС Иремль замена ТН-10 кВ	L_CTPC_2021_1.2.1.13.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.13.7	ПС Иремль замена ШПТ (1 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.10	9,43	0,53	2,15	8,91	0,55	0,00	0,00	0,00	2,15	8,91	0,00	-	
1.2.1.13.8	ПС Иремль замена ШСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.11	23,11	0,00	5,57	23,11	0,00	0,00	0,00	0,00	5,57	23,11	0,00	-	
1.2.1.13.9	ПС Иремль замена ВРЗ-220 кВ (4 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.12	1,09	0,00	0,26	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,09	0,00	-	
1.2.1.13.10	ПС Иремль замена ВРЗ-110 кВ (12 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.13	1,67	0,00	0,40	1,67	0,53	0,00	0,00	0,00	0,40	1,67	0,00	-	
1.2.1.13.11	ПС Иремль замена КС-220 кВ (4 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.14	1,08	0,00	0,26	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,08	0,00	-	
1.2.1.13.12	ПС Иремль замена КС-110 кВ (6 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.15	0,85	0,00	0,20	0,85	0,41	0,00	0,00	0,00	0,20	0,85	0,00	-	
1.2.1.13.13	ПС Иремль замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (9 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.13.16	48,78	3,36	10,95	45,42	10,83	0,00	0,00	0,00	10,95	45,42	0,00	-	
1.2.1.13.14	ПС Иремль реконструкция устройств РЗА и ПА (23 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.13.5	50,12	4,59	10,97	45,53	5,87	0,00	0,00	0,00	10,97	45,53	0,00	-	
1.2.1.14	ПС Туймазы	Г	219,86	34,00	44,79	185,86	43,34	0,00	0,00	0,00	44,79	185,86	0,00	-	
1.2.1.14.1	ПС Туймазы реконструкция АТ	L_CTPC_2021_1.2.1.14.1	6,27	0,00	1,51	6,27	1,12	0,00	0,00	0,00	1,51	6,27	0,00	-	
1.2.1.14.2	ПС Туймазы замена В-110 (5 шт.) и ТТ-110 кВ (3 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.2	24,63	0,89	5,72	23,74	0,90	0,00	0,00	0,00	5,72	23,74	0,00	-	
1.2.1.14.3	ПС Туймазы замена разъединителей 220 кВ (4 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.3	11,83	0,00	2,85	11,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	11,83	0,00	-	
1.2.1.14.4	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (42 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.4	43,08	10,44	7,87	32,64	9,66	0,00	0,00	0,00	7,87	32,64	0,00	-	
1.2.1.14.5	ПС Туймазы замена ТТ-220 кВ (5 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.5	17,84	8,89	2,16	8,95	3,08	0,00	0,00	0,00	2,16	8,95	0,00	-	
1.2.1.14.6	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (1 комп.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.6	4,92	0,00	1,18	4,92	4,92	0,00	0,00	0,00	1,18	4,92	0,00	-	
1.2.1.14.7	ПС Туймазы замена ШПТ (1 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.7	10,02	0,46	2,30	9,56	9,47	0,00	0,00	0,00	2,30	9,56	0,00	-	
1.2.1.14.8	ПС Туймазы замена ШСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.8	22,25	0,00	5,36	22,25	0,58	0,00	0,00	0,00	5,36	22,25	0,00	-	
1.2.1.14.9	ПС Туймазы замена АКБ	L_CTPC_2021_1.2.1.14.9	4,86	0,46	1,06	4,40	4,46	0,00	0,00	0,00	1,06	4,40	0,00	-	
1.2.1.14.10	ПС Туймазы реконструкция системы водоснабжения и пожаротушения	L_CTPC_2021_1.2.1.14.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.14.11	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-220 кВ (замена порталов)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.11	2,36	0,00	0,57	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	2,36	0,00	-	
1.2.1.14.12	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-110 кВ (замена порталов)	L_CTPC_2021_1.2.1.14.12	2,36	0,00	0,57	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	2,36	0,00	-	
1.2.1.14.13	ПС Туймазы реконструкция устройств РЗА и ПА (45 шт.)	L_P3A_2021_1.2.1.14.6	69,46	12,87	13,64	56,59	9,17	0,00	0,00	0,00	13,64	56,59	0,00	-	
1.2.1.15	ПС Гвардейская	Г	0,33	0,00	0,08	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00	0,08	0,33	0,00	-	
1.2.1.15.1	ПС Гвардейская реконструкция подстанций	L_CTPC_2021_1.2.1.15.1	0,33	0,00	0,08	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00	0,08	0,33	0,00	-	
1.2.2	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	-	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	101,28	17,21	20,26	84,08	32,97	0,00	0,00	0,00	20,26	84,08	0,00	-	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	101,28	17,21	20,26	84,08	32,97	0,00	0,00	0,00	20,26	84,08	0,00	-	
1.2.2.1	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Бекетово - Ашкарар (119,6 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.1	32,27	0,00	7,78	32,27	15,00	0,00	0,00	0,00	7,78	32,27	0,00	-	
1.2.2.1.2	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Куярты-Самарка (20,2 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.2	10,07	2,91	1,73	7,16	6,73	0,00	0,00	0,00	1,73	7,16	0,00	-	
1.2.2.1.3	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Самарка (51,6 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.3	17,20	0,00	4,14	17,20	5,73	0,00	0,00	0,00	4,14	17,20	0,00	-	
1.2.2.1.4	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Ашкарар № 2 (16,5 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.4	5,50	0,00	1,33	5,50	5,50	0,00	0,00	0,00	1,33	5,50	0,00	-	
1.2.2.1.5	Замена дефектных ж/б опор ВЛ 220 кВ Уфа-Южная - ТЭН-2 (7 шт.)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.5	11,67	0,00	2,81	11,67	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	11,67	0,00	-	
1.2.2.1.6	Замена дефектных ж/б опор ВЛ 220 кВ Затонская ТЭН-Затон (5 шт.)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.6	6,25	0,00	1,51	6,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	6,25	0,00	-	
1.2.2.1.7	Берегоукрепление площадки опор ВЛ 220 кВ Бугульма-Туймазы	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.7	2,50	0,00	0,60	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	2,50	0,00	-	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ 500 кВ Бекетово-Смеловская (4 опоры)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.8	12,50	6,35	1,48	6,15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,48	6,15	0,00	-	
1.2.2.1.9	Замена грозозащитного троса ВЛ 500 кВ Бугульма-Бекетово (10 км)	M_ЛЭП_2022_1.2.2.1.1	3,33	7,95	-1,11	-4,61	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,11	-4,61	0,00	-	
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	-	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	6,00	8,31	-0,56	-2,31	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,56	-2,31	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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
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	-	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	6,00	8,31	-0,56	-2,31	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,56	-2,31	0,00	-	
1.2.3.8.1	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных (110/220 кВ)	M_OHT_2022_1.2.3.8.1	6,00	8,31	-0,56	-2,31	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,56	-2,31	0,00	-	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	191,49	62,17	31,16	129,32	64,76	1,44	0,28	1,44	30,82	127,89	1,16	411	
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	-	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	191,49	62,17	31,16	129,32	64,76	1,44	0,28	1,44	30,82	127,89	1,16	411	
1.2.4.2.1	Модернизация инженерно-технических средств охраны, всего, в том числе:	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1	191,49	61,84	31,24	129,66	64,76	0,28	0,28	0,28	31,17	129,38	0,00	0	
1.2.4.2.1.1	ПС Аксаково	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	8,33	0,45	1,90	7,89	8,33	0,00	0,00	0,00	1,90	7,89	0,00	-	
1.2.4.2.1.2	ПС Аргамач	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.2	8,33	0,00	2,01	8,33	8,33	0,01	0,01	0,01	2,01	8,32	0,00	0	
1.2.4.2.1.3	ПС Ашкарар	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.3	16,25	0,38	3,82	15,87	0,00	0,01	0,00	0,01	3,82	15,85	0,01	-	
1.2.4.2.1.4	ПС Бекетово	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.4	10,00	0,86	2,20	9,14	10,00	0,00	0,00	0,00	2,20	9,14	0,00	-	
1.2.4.2.1.5	ПС Бекетово-220	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.5	15,83	0,00	3,82	15,83	0,00	0,01	0,00	0,01	3,81	15,82	0,01	-	
1.2.4.2.1.6	ПС Благовар	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.6	25,95	26,23	-0,07	-0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,07	-0,28	0,00	-	
1.2.4.2.1.7	ПС Буйска	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.7	8,33	0,00	2,01	8,33	8,33	0,02	0,02	0,02	2,00	8,31	0,00	0	
1.2.4.2.1.8	ПС Бугульма	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.8	16,25	0,00	3,92	16,25	0,00	0,01	0,00	0,01	3,91	16,24	0,01	-	
1.2.4.2.1.9	ПС ННЗ	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.9	10,00	0,00	2,41	10,00	10,00	0,02	0,20	0,02	2,40	9,98	-0,18	-89	
1.2.4.2.1.10	ПС Самарка	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.10	41,78	24,48	4,17	17,31	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	17,31	0,00	-	
1.2.4.2.1.11	ПС Туймазы	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.11	8,33	0,00	2,01	8,33	8,33	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	-	
1.2.4.2.1.12	ПС Уфимская-500	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.12	5,84	1,15	1,13	4,69	5,84	0,03	0,03	0,03	1,12	4,66	0,00	0	
1.2.4.2.1.13	РПБ Целевая 3/2	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.13	4,17	4,64	-0,11	-0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,11	-0,48	0,00	-	
1.2.4.2.1.14	ПС Затон	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.14	0,00	1,23	-0,30	-1,23	0,00	0,03	0,00	0,03	-0,30	-1,26	0,03	-	
1.2.4.2.1.15	ПС Уфа-Южная	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.15	4,25	0,00	1,02	4,25	0,00	0,11	0,00	0,11	1,00	4,14	0,11	-	
1.2.4.2.1.16	ПС Гвардейская	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.16	4,92	0,00	1,18	4,92	4,92	0,03	0,03	0,03	1,18	4,89	0,00	0	
1.2.4.2.1.17	База Южного района	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.17	2,25	2,41	-0,04	-0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,04	-0,16	0,00	-	

1.4.7	Построение системы защиты информации ООО "БСК" (5 шт.)	L_HC_2021_1.4.7	70,73	10,34	14,55	60,40	12,50	5,64	5,64	5,64	13,20	54,76	0,00	0	
1.4.8	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПН ПИЗ (1 шт.)	L_HC_2021_1.4.8	8,72	0,00	2,10	8,72	0,38	0,00	0,00	0,00	2,10	8,72	0,00	-	
1.4.9	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом на базе Северного района (1 шт.)	M_HC_2022_1.4.1	9,17	1,00	1,97	8,16	8,33	0,00	0,00	0,00	1,97	8,16	0,00	-	
1.4.10	Строительство ангара холодного типа на базе ИАП БСК (1 шт.)	N_HC_2023_1.4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,34	-0,08	-0,34	0,34	-	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, 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	-	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	98,40	28,35	16,88	70,04	8,49	24,55	0,75	24,55	10,96	45,49	23,80	3 173	
1.6.1	Приобретение снегозащиты (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.2	1,53	0,00	0,37	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	1,53	0,00	-	
1.6.2	Измерительное устройство для контроля тока проводимости ОИИ УКТ-04	L_OHM_2021_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	-	
1.6.3	Вышка-тура алюминиевая KRAUSE MONTO "ProTec XXL" Н-7,3 м	L_OHM_2021_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.4	Трактор Беларусь МТЗ 1025.2 с навесным оборудованием (коши, вилы, отвал, погрузчик)	L_OHM_2021_1.6.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.5	Фотоаппарат Nikon Coolpix P1000 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.9	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	-	
1.6.6	Установка для дегазации трансформаторного масла УРФ-500 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.14	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.7	Измеритель усилия нажатия СМР-1	L_OHM_2021_1.6.15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.8	Прибор контроля усилия нажатия ПКРН-1	L_OHM_2021_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	-	
1.6.9	Передний поворотный отвал типа ППО-2,5Г "Медведь" для МТЗ-82	L_OHM_2021_1.6.18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.10	Амортизатор высокого давления Karcher HD 13/18 SX Plus	L_OHM_2021_1.6.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.11	Мотоблок Нева (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.20	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.12	Серверное и сетевое оборудование (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.21	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.13	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТЛ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыши)	L_OHM_2021_1.6.22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.14	Косилка роторная КРН-2,1Б (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.23	0,32	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.15	Резекторный сверлильный станок 25 мм с подставкой 400 В JET GHD-25 50000955T (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.24	0,24	0,15	0,02	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	0,00	-	
1.6.16	Приобретение приборов для проверки и испытаний высоковольтного оборудования (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.25	0,54	0,00	0,13	0,54	0,54	1,04	0,54	1,04	-0,12	-0,49	0,49	91	
1.6.17	Автомашка Soscade DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.26	13,32	0,00	3,21	13,32	0,00	17,10	0,00	17,10	-0,91	-3,78	17,10	-	
1.6.18	Навесная станция НХ 67 12 000	L_OHM_2021_1.6.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.19	Пресс гидравлический НХ 41.09.000 Краб 50 тонн	L_OHM_2021_1.6.28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.20	Поставка АРМ на операционной системе Windows 10	L_OHM_2021_1.6.29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.21	ГАЗель NEXT А21R22 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.30	1,60	0,00	0,39	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	1,60	0,00	-	
1.6.22	Автомашка BC-22 ГАЗ C41R13 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.31	6,50	0,00	1,57	6,50	0,00	0,00	0,00	0,00	1,57	6,50	0,00	-	
1.6.23	Самосвал КамАЗ-65115 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.32	3,42	0,00	0,82	3,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	3,42	0,00	-	
1.6.24	ГАЗель NEXT цельнометаллический фургон (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.33	4,63	0,00	1,12	4,63	1,58	0,00	0,00	0,00	1,12	4,63	0,00	-	
1.6.25	УАЗ Патриот (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.34	3,33	0,00	0,80	3,33	2,08	0,00	0,00	0,00	0,80	3,33	0,00	-	
1.6.26	Автогидроподъемник КАМАЗ-43118 с АТП Чайка-Soscade DAJ337 (2 шт.) (замена цепициндра	L_OHM_2021_1.6.35	31,57	15,15	3,96	16,43	0,00	0,49	0,00	0,49	3,84	15,93	0,49	-	
1.6.27	Принтер МЗСА 817711 (одиносный для снегозащ.) (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.36	0,21	0,00	0,05	0,21	0,21	0,25	0,21	0,25	-0,01	-0,04	0,04	20	
1.6.28	Полыльник КТА-32 на базе КАМАЗ-43502	L_OHM_2021_1.6.37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.29	Бригадный автомобиль на базе УРАЛ NEXT (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.38	6,81	6,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.30	ГАЗ Соболь 4x4 (NEXT) с лебедкой, багажник (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.39	1,57	1,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.31	Бригадный автомобиль КАМАЗ-5350	L_OHM_2021_1.6.40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.32	Автогидроподъемник на базе ГАЗ 33088 «Садко» с АТП Чайка-Soscade (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.41	5,77	0,00	1,39	5,77	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	5,77	0,00	-	
1.6.33	Снегоболотоход cam-trip commander 800r еф с односторонним принтером (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.42	1,96	0,00	0,47	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	1,96	0,00	-	
1.6.34	АНТ-1000 (щетка, отвал поворотный, вилы палетные, ковш карьерный, бур, стрела грузовая)	L_OHM_2021_1.6.43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.35	Персональная электрохимическая лаборатория на базе ГАЗель NEXT (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.44	12,50	0,00	3,01	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3,01	12,50	0,00	-	
1.6.36	Верстак ВП-6т в комплекте с экраном и слесарными поворотными тисками JTC 3125	L_OHM_2021_1.6.45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.37	Тепловизор Testo 883	L_OHM_2021_1.6.46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.38	Кусторез бензиновый Нувачема (4 шт.)	M_OHM_2022_1.6.1	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.39	Снегообрасыватель Нувачема (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.40	Компрессор поршневой REMEZA СБ 4/С-100 LB 40 (1 шт.)	M_OHM_2022_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	-	
1.6.41	Пресс гидравлический OMBRA ONT630M напольный 30 т с ручным приводом (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.42	Станок сверлильно-резьбонарезной JET IDTP-16 400V (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.43	Тестерка инструментальная Мастак Стандарт 52-04180R (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.44	Щаф инструментальный Практик TC 1995 120604 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.45	Нагрузочный трансформатор PET-3000 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.8	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.46	Бензиновый генератор (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.9	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.47	Теходигт RGR T-92 с оптическим отсчетом с поверкой, штативом, рейкой (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.10	0,13	0,00	0,03	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,03	0,13	0,00	-	
1.6.48	Полномощный прицеп-бочка к трактору МТЗ 3,6 куб.м (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.11	0,40	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.6.49	Поршневой компрессор Remeza СБ 4/С-100 LB 50 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.12	0,12	0,00	0,03	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,03	0,12	0,00	-	
1.6.50	Грабли поперечные гидравлические ППГ-2 для трактора (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.13	0,07	0,00	0,02	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,02	0,07	0,00	-	
1.6.51	Винтовой компрессор Compaq F-1508 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.14	0,25	0,00	0,06	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,06	0,25	0,00	-	
1.6.52	Гигрометр НВА-10М (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.15	0,11	0,18	-0,02	-0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,07	0,00	-	
1.6.53	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	-	
1.6.54	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	-	
1.6.55	Поставка АРМ (9 мест)	M_OHM_2022_1.6.18	0,00	1,68	-0,40	-1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,40	-1,68	0,00	-	
1.6.56	Кран козловой ручной 2,0 т 3,5 м пролет 2,4 м, в комплекте с цепной талью и кареткой (1 комп.)	M_OHM_2022_1.6.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	-0,02	-0,10	0,10	-	
1.6.57	Вертикально-сверлильный станок PROMA E-1720V(L400 2540) 706 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.20	0,00	0,10	-0,02	-0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,10	0,00	-	
1.6.58	Пресс напольный NORDBERG N3630 с ручным приводом 30 тонн (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.21	0,00	0,10	-0,02	-0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,10	0,00	-	
1.6.59	Бензоинструмент для ООО "БСК" (2 шт.)	M_OHM_2022_1.6.22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	-0,02	-0,10	0,10	-	
1.6.60	Тестерка инструментальная МАСТАК "СТАНДАРТ" 186 предствт (1 комп.)	M_OHM_2022_1.6.23	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	Верстак ВП-6Т в комплекте с экраном, тисками JTC 3125, заточным станком JET JBG-150 и набором оправок JTC-4856 (1 комп.)	M_OHM_2022_1.6.24	0,00	0,15	-0,04	-0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,04	-0,15	0,00	-	
1.6.62	Полномощная машина COLUMBUS RASULb 40 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.25	0,00	0,33	-0,08	-0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,08	-0,33	0,00	-	
1.6.63	Отвал поворотный на бульдозер "Агрошан 90 П" (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,35	-0,09	-0,35	0,35	-	
1.6.64	Телефон спутниковый IRIDIUM 9575 с СИМ-картой (1 шт.)	N_OHM_2023_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,23	-0,05	-0,23	0,23	-	
1.6.65	Гусеница трактора ДТ-75 (1 комп.)	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	-	
1.6.66	Измерительный прибор Ретом	N_OHM_2023_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,88	0,00	4,88	-1,18	-4,88	4,88	-	