

Форма 12. Отчет об исполнении плана освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам инвестиционной программы (сварталявай)
за 4 квартал 2022 г.

Отчет о реализации инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью "Башкирские сетевые компании"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2022 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 01.01.2022г. в проектных ценах соответствующих лет, млн.рублей (без НДС)	Остаток освоения капитальных вложений на 01.01.2022г. млн.рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений 2022 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 проектных ценах соответствующих лет	Всего		1 квартал		2 квартал		3 квартал		4 квартал		в базисном уровне цен	в проектных 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	2 628,15	0,00	633,29	2 628,15	528,56	524,15	19,71	19,82	54,49	55,61	233,02	237,88	221,33	210,85	506,99	2 104,00	-4,41	-1	
0.1	Технологические 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	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Г	2 421,47	0,00	583,49	2 421,47	482,71	476,99	3,35	3,45	45,01	46,21	232,92	236,02	201,43	191,31	468,55	1 944,47	-5,72	-1	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается сетевым и программой 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	Прочие новые строительные объекты электроэнергетики, всего:	Г	108,28	0,00	26,09	108,28	19,90	18,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,90	18,80	21,56	89,48	-1,10	-6	
0.5	Новые земельные участки 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	98,40	0,00	23,71	98,40	25,95	28,35	16,36	16,36	9,48	9,40	0,11	1,86	0,00	0,74	16,88	70,04	2,41	9	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	-	2 628,15	0,00	633,29	2 628,15	528,56	524,15	19,71	19,82	54,49	55,61	233,02	237,88	221,33	210,85	506,99	2 104,00	-4,41	-1	
1.1	Технологические присоединения, 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	Технологические присоединения 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	Технологические присоединения 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	Технологические присоединения 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	Технологические присоединения 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	Технологические присоединения 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	Технологические присоединения объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным 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	Технологические присоединения 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:	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	-	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением случаев 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	-	
1.1.3.1.2	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 случаев 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	2 421,47	0,00	583,49	2 421,47	482,71	476,99	3,35	3,45	45,01	46,21	232,92	236,02	201,43	191,31	468,55	1 944,47	-5,72	-1	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных установок, распределительных устройств, всего, в том числе:	Г	2 122,69	0,00	511,49	2 122,69	399,23	389,30	3,35	3,45	39,27	39,83	218,20	220,97	138,40	125,04	417,68	1 733,39	-9,93	-2	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	2 122,69	0,00	511,49	2 122,69	399,23	389,30	3,35	3,45	39,27	39,83	218,20	220,97	138,40	125,04	417,68	1 733,39	-9,93	-2	
1.2.1.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	151,84	0,00	36,59	151,84	24,68	20,01	0,00	0,00	3,07	3,33	11,80	11,80	9,81	4,87	31,77	121,83	-4,67	-19	
1.2.1.1.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	11,65	0,00	2,81	11,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	11,65	0,00	-	
1.2.1.1.1.2	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	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	Реконструкция трансформаторных и иных установок, 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	-	
1.2.1.1.1.4	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	0,22	0,00	0,05	0,22	0,22	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,58	-0,09	0,36	0,36	168	
1.2.1.1.1.5	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	1,68	0,00	0,41	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,41	1,68	0,00	-	
1.2.1.1.1.6	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	1,08	0,00	0,26	1,08	0,15	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,43	0,16	0,66	0,28	185	
1.2.1.1.1.7	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	2,18	0,00	0,53	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	2,18	0,00	-	
1.2.1.1.1.8	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	7,11	0,00	1,71	7,11	7,11	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	2,90	4,21	1,02	4,21	-4,21	-99	
1.2.1.1.1.9	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	2,58	0,00	0,61	2,58	0,15	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,43	0,51	2,12	0,26	188	
1.2.1.1.1.10	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	6,35	0,00	1,51	6,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	6,35	0,00	-	
1.2.1.1.1.11	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	10,42	0,00	2,51	10,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	10,42	0,00	-	
1.2.1.1.1.12	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	8,79	0,00	1,64	8,79	2,21	2,46	0,00	0,00	2,21	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	8,79	0,25	11	
1.2.1.1.1.13	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	3,80	0,00	0,92	3,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	3,80	0,00	-	
1.2.1.1.1.14	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	2,58	0,00	0,62	2,58	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,62	2,58	-0,08	-100	
1.2.1.1.1.15	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	10,00	0,00	2,41	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,41	10,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.16	Реконструкция трансформаторных и иных установок, всего, в том числе:	Г	3,75	0,00	0,90	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0					

1.2.1.1.18	ПС Каскенов реконструкция ССТН и ОР	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.1.3	25.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	-
1.2.1.1.19	ПС Каскенов реконструкция системы отопления ОРУ-10х500	1. СТС_2021.1.2.1.1.1.9	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	0.00	0.00	-	
1.2.1.1.20	ПС Каскенов реконструкция системы кондиционирования ГИУ	М_СТС_2021.1.2.1.1.1	0.86	0.00	0.00	0.21	0.86	0.86	0.87	0.00	0.00	0.86	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	0.01	2	
1.2.1.1.21	ПС Каскенов замена ОНН-500 кВт (2 конт.)	М_СТС_2021.1.2.1.1.2	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	0.00	0.00	0.00	-	
1.2.1.1.22	ПС Каскенов реконструкция устройств РРА и ПА (27 шт.)	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.4	54.50	0.00	0.00	13.13	54.50	13.91	12.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.91	8.91	5.00	3.43	10.16	42.16	-1.57	-11	
1.2.1.1.23	ПС Каскенов замена ТН-10 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.1	264.82	0.00	0.00	62.90	264.82	77.53	75.84	0.00	0.00	0.64	0.64	86.52	86.52	26.36	24.67	44.62	185.18	-1.69	-2		
1.2.1.1.24	ПС Каскенов замена ПН-500 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.2	15.72	0.00	0.00	3.79	15.72	6.87	6.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.83	6.89	2.13	8.83	0.06	-1		
1.2.1.1.25	ПС Каскенов замена ТТ-500 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.3	23.33	0.00	0.00	5.62	23.33	7.48	7.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.48	7.38	3.84	15.95	-0.11	-1		
1.2.1.1.26	ПС Каскенов замена расширительный 500 кВт (ГНПР)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.4	1.67	0.00	0.00	0.40	1.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	1.67	0.00	-		
1.2.1.1.27	ПС Каскенов реконструкция АТ	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.5	5.00	0.00	0.00	1.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	5.00	0.00	-		
1.2.1.1.28	ПС Каскенов замена ТН-220 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.6	10.00	0.00	0.00	2.42	10.00	2.48	2.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	2.53	1.69	4.52	7.05	0.00	-		
1.2.1.1.29	ПС Каскенов замена расширительный 110 кВт (8 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.7	8.33	0.00	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	-		
1.2.1.1.30	ПС Каскенов замена расширительный 220 кВт (3 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.8	7.16	0.00	0.00	1.73	7.16	7.16	7.08	0.00	0.00	0.00	0.00	7.08	7.08	0.08	0.00	0.02	0.08	-0.08	-1		
1.2.1.1.31	ПС Каскенов реконструкция системы автоматического контроля качества кабелей ОРУ1, ОРУ2, ОРУ3	1. СТС_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	0.00	0.00	-		
1.2.1.1.32	ПС Каскенов замена ОНН-500 кВт (3 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.12	9.71	0.00	0.00	2.34	9.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.34	9.71	0.00	-		
1.2.1.1.33	ПС Каскенов замена КС-500 кВт (2 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.13	2.03	0.00	0.00	0.49	2.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	2.03	0.00	-		
1.2.1.1.34	ПС Каскенов замена ПН-500 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.14	3.17	0.00	0.00	0.76	3.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.76	3.17	0.00	-		
1.2.1.1.35	ПС Каскенов замена ТТ-220 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.15	12.17	0.00	0.00	2.93	12.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93	12.17	0.00	-		
1.2.1.1.36	ПС Каскенов замена ТН-220 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.16	9.09	0.00	0.00	2.37	9.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	9.09	0.00	-		
1.2.1.1.37	ПС Каскенов замена ТТ-220 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.17	9.23	0.00	0.00	2.22	9.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.22	9.23	0.00	-		
1.2.1.1.38	ПС Каскенов замена ПН-110 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.18	0.63	0.00	0.00	0.15	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.63	0.00	-		
1.2.1.1.39	ПС Каскенов замена КРН-10 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.19	4.17	0.00	0.00	0.93	4.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.93	3.41	14.17	0.00	-			
1.2.1.1.40	ПС Каскенов замена КРН-10 кВт (1 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.20	9.17	0.00	0.00	2.21	9.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.21	9.17	0.00	-		
1.2.1.1.41	ПС Каскенов замена В-10 кВт (ГНПР)	1. СТС_2021.1.2.1.1.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-		
1.2.1.1.42	ПС Каскенов реконструкция асфальто-бетонного покрытия проездов и тротуаров проспекта Кутузов	1. СТС_2021.1.2.1.1.2.22	16.67	0.00	0.00	4.02	16.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.02	16.67	0.00	-		
1.2.1.1.43	ПС Каскенов реконструкция ССТН и ОР	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.2.5	25.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	-		
1.2.1.1.44	ПС Каскенов реконструкция устройств РРА и ПА (24 шт.)	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.2.6	87.24	0.00	0.00	21.02	87.24	50.58	48.97	0.00	0.00	0.54	0.54	43.44	43.44	6.49	4.88	9.22	38.28	-1.61	-3		
1.2.1.1.45	ПС Каскенов реконструкция АТ	1. СТС_2021.1.2.1.1.3.1	10.75	0.00	0.00	2.59	10.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.59	10.75	0.00	-		
1.2.1.1.46	ПС Каскенов реконструкция системы кондиционирования	1. СТС_2021.1.2.1.1.3.2	1.25	0.00	0.00	0.30	1.25	1.25	1.30	0.00	0.00	1.25	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.05	0.05	4		
1.2.1.1.47	ПС Каскенов реконструкция ССТН и ОР	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.3.1	20.83	0.00	0.00	5.02	20.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.02	20.83	0.00	-		
1.2.1.1.48	ПС Каскенов реконструкция ИРР	1. СТС_2021.1.2.1.1.3.3	25.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.02	25.00	0.00	-		
1.2.1.1.49	ПС Каскенов реконструкция устройств РРА и ПА (2 шт.)	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.3.2	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	0.00	-		
1.2.1.1.50	ПС Каскенов замена ТН-220 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.1	49.32	0.00	0.00	11.88	49.32	8.30	8.38	0.00	0.00	2.75	2.75	3.61	3.61	1.61	1.91	2.02	9.87	40.94	0.08	1	
1.2.1.1.51	ПС Каскенов замена ТТ-220 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.2	9.58	0.00	0.00	2.31	9.58	9.58	9.49	0.00	0.00	1.01	1.01	0.00	0.00	8.57	8.48	0.02	0.09	-0.09	-1		
1.2.1.1.52	ПС Каскенов замена ТТ-35 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.3	0.18	0.00	0.00	0.04	0.18	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.02	0.09	0.00	-1		
1.2.1.1.53	ПС Каскенов замена В-220 кВт (ГНПР)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.4	1.00	0.00	0.00	0.24	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	1.00	0.00	0.00	-		
1.2.1.1.54	ПС Каскенов замена ТН-220 кВт (4 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.5	0.58	0.00	0.00	0.13	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.58	0.00	0.13	0.58	0.00	-		
1.2.1.1.55	ПС Каскенов замена В-220 кВт (1 шт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.6	2.08	0.00	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	-		
1.2.1.1.56	ПС Каскенов реконструкция системы кондиционирования	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.7	1.25	0.00	0.00	0.30	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	1.25	0.00	-		
1.2.1.1.57	ПС Каскенов реконструкция контура замещения	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.8	0.19	0.00	0.00	0.04	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.19	0.00	-		
1.2.1.1.58	ПС Каскенов реконструкция ОРУ-110 кВт (замена кабельного канала, замена порталов)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.8	10.19	0.00	0.00	2.46	10.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.46	10.19	0.00	-		
1.2.1.1.59	ПС Каскенов реконструкция ОРУ-220 кВт (замена кабельного канала)	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.9	0.42	0.00	0.00	0.10	0.42	0.42	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	1		
1.2.1.1.60	ПС Каскенов реконструкция асфальто-бетонного покрытия проездов путей ОРУ-110, 220, 500	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.10	8.33	0.00	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	-		
1.2.1.1.61	ПС Каскенов реконструкция асфальто-бетонного покрытия проездов путей ОРУ-110, 220, 500	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.11	2.92	0.00	0.00	0.70	2.92	2.92	2.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.92	0.00	0.70	2.92	2.92	-100		
1.2.1.1.62	ПС Каскенов реконструкция резервуаров питания с заливкой КЛ-6 кВт и КСН-3 кВт	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.12	8.92	0.00	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	-		
1.2.1.1.63	ПС Каскенов реконструкция ОРУ-220 кВт	1. СТС_2021.1.2.1.1.4.13	5.00	0.00	0.00	1.20	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	5.00	0.00	-		
1.2.1.1.64	ПС Каскенов реконструкция ССТН и ОР	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.4.2	2.94	0.00	0.00	0.71	2.94	2.94	3.04	2.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.10	0.10	-3		
1.2.1.1.65	ПС Каскенов реконструкция устройств РРА и ПА (14 шт.)	1. Р_РАА_2021.1.2.1.1.4.3	15.29	0.00	0.00	3.68	15.29	0.88	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	0.86	3.48	14.43	-0.01	-1		
1.2.1.1.66	ПС Каскенов замена расширительный 220 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.5.1	102.50	0.00	0.00	24.70	102.50	19.03	19.12	0.00	0.00	3.17	3.17	49.67	11.06	4.79	4.89	20.09	83.38	0.09	0		
1.2.1.1.67	ПС Каскенов замена расширительный 110 кВт (2 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.5.2	25.24	0.00	0.00	6.08	25.24	3.50	3.54	0.00	0.00	1.82	1.82	1.68	1.72	0.00	0.00	5.23	21.09	0.04	1		
1.2.1.1.68	ПС Каскенов замена ТТ-220 кВт (8 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.5.3	27.27	0.00	0.00	6.57	27.27	8.08	8.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.08	8.82	4.45	18.45	0.74	9		
1.2.1.1.69	ПС Каскенов замена ТТ-35 кВт (10 конт.)	1. СТС_2021.1.2.1.1.5.4	19.12	0.00	0.00	4.61	19.12	4.43	4.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31	4.31							

1.2.1.1.5	ПС Аппарат защиты КРУН-10 (3 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.5	8,30	0,00	2,00	8,30	0,80	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,77	1,82	7,53	-0,03	-4	
1.2.1.1.6	ПС Аппарат защиты ПСН-0,4 кВт (ПНП)	1_CTC_2021.1.2.1.1.6	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	-	
1.2.1.1.7	ПС Аппарат защиты КС-110 кВт (12 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.7	1,54	0,00	0,37	1,54	0,71	0,82	0,00	0,00	0,31	0,92	0,00	0,00	0,00	0,15	0,63	0,22	0,31	-	
1.2.1.1.8	ПС Аппарат защиты КС-220 кВт	1_CTC_2021.1.2.1.1.8	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	-	
1.2.1.1.9	ПС Аппарат защиты ВР-110 кВт (6 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.9	0,84	0,00	0,20	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,84	0,00	-	
1.2.1.1.10	ПС Аппарат защиты ТТ-110 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.10	2,25	0,00	0,54	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	2,25	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.11	ПС Аппарат защиты ОПВ-110 кВт	1_CTC_2021.1.2.1.1.11	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	-	
1.2.1.1.12	ПС Аппарат реконструкция ОПВ-110 кВт (проектная ТТ-110 кВт)	М_CTC_2022.1.2.1.1.9.1	0,36	0,00	0,09	0,36	0,36	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,36	0,00	0,00	-1	
1.2.1.1.13	ПС Аппарат реконструкция площадки для аварийного запаса	М_CTC_2022.1.2.1.1.9.2	0,07	0,00	0,16	0,07	0,07	0,64	0,00	0,00	0,64	0,64	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,01	0,02	-0,02	-3
1.2.1.1.14	ПС Аппарат реконструкция устройств РЗА в ПА (32 шт.)	1_P3A_2021.1.2.1.1.9.4	42,90	0,00	10,34	42,90	4,98	5,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24	2,24	2,75	2,90	9,10	37,77	0,15	3
1.2.1.1.10	ПС Убытков	Г	166,23	0,00	40,05	166,23	24,55	22,93	0,00	0,00	0,00	0,00	11,64	13,47	12,91	9,76	34,53	143,30	-1,63	-27	
1.2.1.1.01	ПС Убытков замена ПСН-0,4 кВт (ПНП)	1_CTC_2021.1.2.1.1.01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.02	ПС Убытков замена ПСН-0,4 кВт (ПНП)	1_CTC_2021.1.2.1.1.02	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	-	
1.2.1.1.03	ПС Убытков реконструкция АТ (1 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.03	8,89	0,00	2,14	8,89	8,89	7,62	7,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,89	7,62	0,31	1,27	-14	
1.2.1.1.04	ПС Убытков замена ПНП (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.04	13,33	0,00	3,33	13,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	13,33	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.05	ПС Убытков замена релейных устройств 35 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.05	1,44	0,00	0,35	1,44	1,44	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	1,44	1,64	0,00	0,00	0,00	-0,05	-0,21	0,21	14
1.2.1.1.06	ПС Убытков замена релейных устройств 220 кВт (7 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.06	20,13	0,00	4,85	20,13	2,38	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00	2,33	2,33	0,05	0,00	4,29	17,80	-0,05	-2	
1.2.1.1.07	ПС Убытков замена ТН-500 кВт (2 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.07	13,75	0,00	3,31	13,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,31	13,75	0,00	-	
1.2.1.1.08	ПС Убытков замена ТТ-500 кВт (3 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.08	24,17	0,00	5,82	24,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,82	24,17	0,00	-	
1.2.1.1.09	ПС Убытков замена КС-500 кВт (5 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.09	5,78	0,00	1,39	5,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	5,78	0,00	-	
1.2.1.1.10	ПС Убытков замена релейных устройств 500 кВт (ПНП)	1_CTC_2021.1.2.1.1.10	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	-	
1.2.1.1.01.1	ПС Убытков замена ТН-220 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.01.1	2,12	0,00	0,51	2,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	2,12	0,00	-	
1.2.1.1.02.2	ПС Убытков замена КС-220 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.02.2	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	-	
1.2.1.1.03.1	ПС Убытков замена ТН-35 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.03.1	0,83	0,00	0,20	0,83	0,83	0,83	0,00	0,00	0,00	0,83	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	
1.2.1.1.04.4	ПС Убытков замена В-35 (1 шт.) + ТТ-35 (4 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.04.4	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	-	
1.2.1.1.05.5	ПС Убытков реконструкция СОТН и ОВР	1_P3A_2021.1.2.1.1.05.2	20,00	0,00	4,82	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,82	20,00	0,00	-	
1.2.1.1.06.6	ПС Убытков реконструкция устройств РЗА в ПА (35 шт.)	1_P3A_2021.1.2.1.1.06.3	47,08	0,00	11,49	47,08	11,02	9,18	0,00	0,00	0,00	0,00	7,04	7,04	3,98	2,14	9,28	38,50	-1,84	-17	
1.2.1.1.07.7	ПС Убытков реконструкция Р-500 кВт ф. безоп.	М_CTC_2022.1.2.1.1.01.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,00	-0,32	-1,32	1,32	-	-	
1.2.1.1.1	ПС Калугин	Г	80,04	0,00	19,29	80,04	14,03	12,35	0,00	0,00	0,00	3,00	3,03	7,80	7,97	3,22	1,35	16,31	67,68	-1,68	-12
1.2.1.1.1.1	ПС Калугин замена релейных устройств 110 кВт (3 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.1	3,00	0,00	0,72	3,00	3,00	3,03	0,00	0,00	0,00	3,03	3,03	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,03	0,03	1	
1.2.1.1.1.2	ПС Калугин замена ПНП (1 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.2	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	-	
1.2.1.1.1.3	ПС Калугин замена ПСН-0,4 кВт (ПНП)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.3	22,25	0,00	5,36	22,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,36	22,25	0,00	-	
1.2.1.1.1.4	ПС Калугин замена КРУН-10 (3 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.4	1,54	0,00	0,37	1,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	1,54	0,00	-	
1.2.1.1.1.5	ПС Калугин замена ТТ-220 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.5	1,44	0,00	0,35	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	1,44	0,00	-	
1.2.1.1.1.6	ПС Калугин замена ПН-220 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.6	1,17	0,00	0,27	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	1,17	0,00	-	
1.2.1.1.1.7	ПС Калугин замена ПН-110 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.7	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	-	
1.2.1.1.1.8	ПС Калугин реконструкция ОПВ-220 кВт (замена подстанции)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.8	2,40	0,00	0,58	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	2,40	0,00	-	
1.2.1.1.1.9	ПС Калугин реконструкция ОПВ-110 кВт (замена подстанции, монтаж обходного релейного устройства 110 кВт)	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.9	2,82	0,00	0,68	2,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	2,82	0,00	-	
1.2.1.1.1.10	ПС Калугин реконструкция асфальто-бетонного покрытия, прохода путей ОРУ, 110/220 кВт, заездная	1_CTC_2021.1.2.1.1.1.10	6,08	0,00	1,47	6,08	6,08	4,11	0,00	0,00	0,00	0,00	4,11	4,11	1,97	0,00	0,48	1,97	-1,97	-32	
1.2.1.1.1.11	ПС Калугин реконструкция СОТН и ОВР	1_P3A_2021.1.2.1.1.1.2	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	0,00	-	
1.2.1.1.1.12	ПС Калугин реконструкция АТ	М_CTC_2022.1.2.1.1.1.1	1,25	0,00	0,30	1,25	1,24	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	1,35	-0,04	-0,10	0,10	8
1.2.1.1.1.13	ПС Калугин реконструкция устройств РЗА в ПА (4 шт.)	1_P3A_2021.1.2.1.1.1.3	17,61	0,00	4,24	17,61	3,69	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69	3,86	0,00	0,00	3,31	13,75	0,17	4	
1.2.1.1.12	ПС Агарино	Г	236,87	0,00	57,08	236,87	19,35	20,05	0,00	0,00	0,00	0,00	8,89	8,91	10,46	11,14	52,35	216,82	0,70	4	
1.2.1.1.12.1	ПС Агарино замена В-110 кВт (1 шт.) + ТТ-110 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.1	36,48	0,00	8,79	36,48	13,83	13,73	0,00	0,00	0,00	0,00	7,93	7,93	8,09	5,80	5,48	22,75	-0,09	-1	
1.2.1.1.12.2	ПС Агарино реконструкция АТ (2 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.2	0,94	0,00	0,23	0,94	0,94	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,95	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,02	2	
1.2.1.1.12.3	ПС Агарино замена В-35 кВт + ТТ-35 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.3	18,92	0,00	4,56	18,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,56	18,92	0,00	-	
1.2.1.1.12.4	ПС Агарино замена подстанции РПН (3 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.4	2,71	0,00	0,65	2,71	0,00	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,47	1,95	0,76	-	
1.2.1.1.12.5	ПС Агарино замена ТТ-220 кВт (2 комп.) + ТН-220 кВт (2 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.5	13,83	0,00	3,33	13,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	13,83	0,00	-	
1.2.1.1.12.6	ПС Агарино замена релейных устройств 110 кВт (2 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.6	18,59	0,00	4,48	18,59	4,09	4,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	4,06	4,08	3,49	14,48	0,02	0	
1.2.1.1.12.7	ПС Агарино замена релейных устройств 35 кВт (11 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.8	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	-	
1.2.1.1.12.8	ПС Агарино замена релейных устройств 220 кВт (4 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.12.9	40,45	0,00	9,75	40,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,75	40,45	0,00	-	
1.2.1.1.12.9	ПС Агарино замена В-220 кВт (4 шт.)	1_CTC_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	-	
1.2.1.1.13.0	ПС Агарино замена ТТ-110 кВт (1 комп.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.13.1	1,48	0,00	0,36	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	1,48	0,00	-	
1.2.1.1.13.1	ПС Агарино замена В-220 кВт (4 шт.)	1_CTC_2021.1.2.1.1.13.2	0,55	0,00	0,13	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,55	0,00	-	
1.2.1.1.																					

1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов остальных сетей, 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 линейных сетей, всего, в том числе:	Г	191,49	0,00	46,14	191,49	58,32	62,17	0,00	0,00	2,41	2,41	8,36	8,69	47,55	51,07	31,16	129,32	3,85	7	-	
1.2.4.2.1	Модернизация высоковольтных объектов охраны, всего, в том числе:	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1	191,49	0,00	46,14	191,49	58,32	61,84	0,00	0,00	2,41	2,41	8,36	8,36	47,55	51,07	31,24	129,66	3,52	6	-	
1.2.4.2.1.1	ПС Адамово	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	8,33	0,00	2,01	8,33	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	1,90	7,89	0,45	-	-	
1.2.4.2.1.2	ПС Адамово	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.2	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	-	-	
1.2.4.2.1.3	ПС Адамар	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.3	16,25	0,00	3,92	16,25	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	3,82	15,87	0,38	-	-	
1.2.4.2.1.4	ПС Адамар	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.4	10,00	0,00	2,41	10,00	0,00	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96	2,29	9,14	0,36	-	-	
1.2.4.2.1.5	ПС Бельево-220	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.5	15,83	0,00	3,82	15,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,82	15,83	0,00	-	-	
1.2.4.2.1.6	ПС Бельево	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.6	25,95	0,00	6,25	25,95	25,95	26,23	0,00	0,00	0,00	0,00	5,13	5,13	20,82	21,10	0,07	0,28	0,28	1	-	
1.2.4.2.1.7	ПС Бельево	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.7	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	-	-	
1.2.4.2.1.8	ПС Бельево	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.8	16,25	0,00	3,92	16,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,92	16,25	0,00	-	-	
1.2.4.2.1.9	ПС БП	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.9	10,00	0,00	2,41	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,41	10,00	0,00	-	-	
1.2.4.2.1.10	ПС Савиново	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.10	41,78	0,00	10,07	41,78	25,95	24,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,82	25,13	24,66	4,17	17,31	1,47	6	-	
1.2.4.2.1.11	ПС Туймазы	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.11	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	-	-	
1.2.4.2.1.12	ПС Чувашская-500	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.12	5,84	0,00	1,41	5,84	0,00	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15	1,13	4,69	1,15	-	-	
1.2.4.2.1.13	РПН Печора-3/2	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.13	4,17	0,00	1,00	4,17	4,44	0,00	0,00	0,16	0,00	2,41	2,41	1,00	2,24	0,11	0,48	0,48	0,48	11	-	
1.2.4.2.1.14	ПС Топи	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	0,30	1,23	1,23	-	-	
1.2.4.2.1.15	ПС Уфа-Казань	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.15	4,25	0,00	1,02	4,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	4,25	0,00	-	-	
1.2.4.2.1.16	ПС Гайбедина	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.16	4,92	0,00	1,18	4,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	4,92	0,00	-	-	
1.2.4.2.1.17	баз. Южного района	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.17	2,25	0,00	0,54	2,25	2,25	2,41	0,00	0,00	0,00	2,25	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,16	0,16	7	-
1.2.4.2.1.18	баз. Западного района	Л_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.18	0,67	0,00	0,16	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,67	0,00	-	-	
1.2.4.2.2	Реконструкция КЭП	Л_ИДН_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	Обязание связи ООО "БС К"	М_ИДН_2021_1.2.4.2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	-0,08	-0,34	0,34	-	-
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых осуществляется в рамках и программой перспективного развития электроэнергетики, 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	-	-	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусматривающие связь и приращивание Единой энергетической системы России, 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	-	-	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусматривающие связь и приращивание субъекта Российской Федерации, 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	-	-	
1.4	Прочие иные строительные объекты электрических объектов, всего, в том числе:	Г	108,28	0,00	26,09	108,28	19,90	18,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,90	18,80	21,56	89,48	-1,10	-6	-
1.4.1	Строительство теплового блока (парка, секция, секция) ПС Топи (1 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.1	8,33	0,00	2,01	8,33	8,33	7,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	7,46	0,21	0,87	-0,87	-10	-	
1.4.2	Строительство теплового блока (парка, секция, секция) ПС Беломоно	Л_ИС_2021_1.4.2	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	-	-	
1.4.3	Строительство антракозного типа для Свирского района	Л_ИС_2021_1.4.3	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	-	-	
1.4.4	Строительство антракозного типа на ПС Адамово (1 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.4	4,21	0,00	1,01	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	4,21	0,00	-	-	
1.4.5	Строительство антракозного типа на ПС Туймазы (1 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.5	4,21	0,00	1,01	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	4,21	0,00	-	-	
1.4.6	Строительство тракторного гаража из стали на ПС Адамово (1 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.6	2,92	0,00	0,70	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	2,92	0,00	-	-	
1.4.7	Построение системы защиты информации ООО "БС К" (4 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.7	70,73	0,00	17,04	70,73	10,73	10,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,73	10,34	14,55	60,40	-0,40	-4	-	
1.4.8	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым блоком ПС БП (1 шт.)	Л_ИС_2021_1.4.8	8,72	0,00	2,10	8,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	8,72	0,00	-	-	
1.4.9	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым блоком на базе Свирского района (1 шт.)	М_ИС_2021_1.4.1	9,17	0,00	2,21	9,17	0,83	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	1,00	1,97	8,16	0,17	20	-	
1.5	Помещение 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	98,40	0,00	23,71	98,40	25,95	28,35	16,36	16,36	9,48	9,40	0,11	1,86	0,00	0,74	16,88	70,04	2,41	9	-	
1.6.1	Фильтрация сточных вод (2 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.2	1,53	0,00	0,37	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	1,53	0,00	-	-	
1.6.2	Интегрированное устройство для контроля состояния оборудования ОИИ ЭХЗ-М	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.3	Выпуск-тура алюминия KRAUSE MONTO (Район ДМ-1) 2,2 т	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.4	Транспортер Бельево-МТБ 1025-2 с насосным оборудованием (комы, вилы, отвал, инвентарь)	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.5	Возмещение Nissan Sunny (P1000) (1 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.9	0,10	0,00	0,02	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	-	-	
1.6.6	Установка для дегазации трансформаторного масла	Л_ОИМ_2021_1.6.14	0,63	0,00	0,15	0,63	0,63	0,63	0,00	0,00	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	-	
1.6.7	Инципаторная установка СМ-1	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.8	Прибор контроля уровня топлива ПКС-1	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.9	Передвижной отвал типа ППО-2,5 "Металл-С" МТБ-83	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.10	Амортизатор выкатного механизма Каскер НД 1318	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.11	Металлоискатель Нова (2 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.20	0,15	0,00	0,04	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	-	
1.6.12	Средства и системы обслуживания (1 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.21	0,53	0,00	0,06	0,53	0,53	0,53	0,00	0,00	0,53	0,53	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1	-	
1.6.13	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТН-46 (с приспособлением для испытания ограждения здания)	Л_ОИМ_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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	
1.6.14	Колеса резиновые КРН-2,1 Б (2 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.23	0,32	0,00	0,08	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	-	
1.6.15	Резервный сверловый станок 25 мм с мощностью 400 В ДЕТ-025 5000055Т (1 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.24	0,24	0,00	0,06	0,24	0,24	0,15	0,00	0,00	0,24	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	-0,09	-36	-	
1.6.16	Принадлежности для проверки и испытаний высоковольтного оборудования (2 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.25	0,54	0,00	0,13	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,54	0,00	-	-	
1.6.17	Автоматизация Socrad DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	Л_ОИМ_2021_1.6.26	13,32	0,00	3,21	13,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21	13,32	0,00	-	-	
1.6.18	Насосная станция ПХ-67 12-000	Л_ОИМ_2021_1.6.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0															