

Форма 11. Отчет об исполнении плана финансирования капитальных вложений по источникам финансирования инвестиционных проектов инвестиционной программы (квартальный)

за 1 квартал 2022г.

Отчет о реализации инвестиционной программы Общество с ограниченной ответственности "Башкирская сетевая компания"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2022 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №129-О от 04.10.2021г.

реквизиты решения органа исполнительной власти, утвердившего инвестиционную программу

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений, млн. рублей (с НДС)										Отклонение от плана финансирования по итогам отчетного периода										Причины отклонения
			Всего (2022г)																				
			План					Факт															
			Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализацией товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализацией товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	млн. рублей (с НДС)	%	млн. рублей (с НДС)	%	млн. рублей (с НДС)	%	млн. рублей (с НДС)	%	млн. рублей (с НДС)	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	642,39	0,00	0,00	642,39	0,00	39,34	0,00	0,00	39,34	0,00	603,05	94	0,00	0	0,00	0	603,05	94	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	574,59	0,00	0,00	574,59	0,00	38,04	0,00	0,00	38,04	0,00	536,56	93	0,00	0	0,00	0	536,56	93	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	31,22	0,00	0,00	31,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,22	100	0,00	0	0,00	0	31,22	100	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	36,57	0,00	0,00	36,57	0,00	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00	35,27	96	0,00	0	0,00	0	35,27	96	0,00	0	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	642,39	0,00	0,00	642,39	0,00	39,34	0,00	0,00	39,34	0,00	603,05	94	0,00	0	0,00	0	603,05	94	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.2.1	Технологическое присоединение 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	

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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	574,59	0,00	0,00	574,59	0,00	38,04	0,00	0,00	38,04	0,00	536,56	93	0,00	0	0,00	0	536,56	93	0,00	0		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	415,00	0,00	0,00	415,00	0,00	38,04	0,00	0,00	38,04	0,00	376,96	91	0,00	0	0,00	0	376,96	91	0,00	0		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	415,00	0,00	0,00	415,00	0,00	38,04	0,00	0,00	38,04	0,00	376,96	91	0,00	0	0,00	0	376,96	91	0,00	0		
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	22,11	0,00	0,00	22,11	0,00	2,52	0,00	0,00	2,52	0,00	19,59	89	0,00	0	0,00	0	19,59	89	0,00	0		
1.2.1.1.1.1	ПС Бекетово замена разъединителей	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ (6 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.2	8,15	0,00	0,00	8,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,15	100	0,00	0	0,00	0	8,15	100	0,00	0		
1.2.1.1.1.3	ПС Бекетово замена В-220 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово реконструкция РЗА АТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.1.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.6	ПС Бекетово реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	L_РЗА_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.7	ПС Бекетово замена ВЧЗ-500 кВ (4 шт.) и КС-500 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.5	4,40	0,00	0,00	4,40	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	4,34	99	0,00	0	0,00	0	4,34	99	0,00	0		
1.2.1.1.1.8	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВЧЗ-110 кВ (10 шт.) и КС-110 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.7	0,46	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	100	0,00	0	0,00	0	0,46	100	0,00	0		
1.2.1.1.1.10	ПС Бекетово замена разъединителей 110 кВ (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена разъединителей 220 кВ (1 компл.)	L_СПС_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.12	ПС Бекетово замена ВЧЗ-220 кВ (8 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.13	ПС Бекетово замена АКБ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.14	ПС Бекетово замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.15	ПС Бекетово реконструкция АТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.16	ПС Бекетово замена В-110 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.17	ПС Бекетово реконструкция контура заземления (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.15	1,50	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	100	0,00	0	0,00	0	1,50	100	0,00	0			
1.2.1.1.1.18	ПС Бекетово реконструкция подъездной дороги (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.16	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.19	ПС Бекетово реконструкция системы водоснабжения и водоотведения (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.17	2,50	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	100	0,00	0	0,00	0	2,50	100	0,00	0			
1.2.1.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция системы пожаротушения (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.21	ПС Бекетово реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.1.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.1.22	ПС Бекетово реконструкция устройств РЗА и ПА (27 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.1.4	5,10	0,00	0,00	5,10	0,00	2,46	0,00	0,00	2,46	0,00	2,64	52	0,00	0	0,00	0	2,64	52	0,00	0		
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	23,05	0,00	0,00	23,05	0,00	1,94	0,00	0,00	1,94	0,00	21,11	92	0,00	0	0,00	0	21,11	92	0,00	0		
1.2.1.1.2.1	ПС Буйская реконструкция защит ВЛ 110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.2.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.2.2	ПС Буйская замена ТН-10 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.2.3	ПС Буйская замена ТН-500 кВ (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.2	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,5						

1.2.1.1.2.10	ПС Буйская замена разъединителей 110 кВ (8 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.7	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.11	ПС Буйская реконструкция автоматики сигнализации ЩПГ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.2.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.12	ПС Буйская замена разъединителей 220 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.13	ПС Буйская замена ТН-6 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.14	ПС Буйская замена выключателя 35 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.16	ПС Буйская замена ОПН-500 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.17	ПС Буйская замена КС-500 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.18	ПС Буйская замена ВЧЗ-500 кВ (5 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.19	ПС Буйская замена ШО-500 кВ (12 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.20	ПС Буйская замена КС-220 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.16	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.21	ПС Буйская замена ТТ-220 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.17	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,37	0,00	0,00	0,37	0,00	0,13	27	0,00	0	0,00	0	0,13	27	0,00	0	0	
1.2.1.1.2.22	ПС Буйская замена ВЧЗ-110 кВ (5 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.18	0,76	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	100	0,00	0	0,00	0	0,76	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.2.23	ПС Буйская замена КРУН-10 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.19	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.24	ПС Буйская замена КРУН-6 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.25	ПС Буйская замена В-10 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.21	0,29	0,00	0,00	0,29	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,19	66	0,00	0	0,00	0	0,19	66	0,00	0	0	
1.2.1.1.2.26	ПС Буйская реконструкция асфальто-бетонного покрытия подъездных и проездных путей ОРУ-110, 220, 500 кВ, площадки перед КПП, хоздвора с благоустройством и планировкой территории (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.22	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.27	ПС Буйская реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.2.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.28	ПС Буйская реконструкция устройств РЗА и ПА (22 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.2.6	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	1,48	0,00	0,00	1,48	0,00	3,52	70	0,00	0	0,00	0	3,52	70	0,00	0	0	
1.2.1.1.3	ПС Затон	Г	41,00	0,00	0,00	41,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	40,41	99	0,00	0	0,00	0	40,41	99	0,00	0	0	
1.2.1.1.3.1	ПС Затон реконструкция АТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.3.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.2	ПС Затон реконструкция системы водоснабжения (1 шт.)	L_СПС_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.3	ПС Затон реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.3.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.4	ПС Затон реконструкция ЗРУ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.3.3	35,00	0,00	0,00	35,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,00	100	0,00	0	0,00	0	35,00	100	0,00	0	0	
1.2.1.1.3.5	ПС Затон реконструкция устройств РЗА и ПА (3 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.3.2	6,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	5,41	90	0,00	0	0,00	0	5,41	90	0,00	0	0	
1.2.1.1.4	ПС НПЗ	Г	24,47	0,00	0,00	24,47	0,00	7,53	0,00	0,00	7,53	0,00	16,93	69	0,00	0	0,00	0	16,93	69	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.1	ПС НПЗ замена разъединителей 35 кВ 110 кВ (51 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.1	11,64	0,00	0,00	11,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,64	100	0,00	0	0,00	0	11,64	100	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.2	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.3	ПС НПЗ замена ТТ-220 кВ (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.2	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.4	ПС НПЗ замена ТТ-35 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.3	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	100	0,00	0	0,00	0	0,60	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.5	ПС НПЗ замена В-220 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.6	ПС НПЗ замена ВЧЗ-220 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.5	0,33	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	100	0,00	0	0,00	0	0,33	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.7	ПС НПЗ реконструкция системы водоснабжения (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.6	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.8	ПС НПЗ реконструкция контура заземления (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.7	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.9	ПС НПЗ реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала, замена порталов) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.8	1,50	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	100	0,00	0	0,00	0	1,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.10	ПС НПЗ реконструкция ОРУ-220 кВ (замена кабельного канала) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.9	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.11	ПС НПЗ реконструкция асфальто-бетонного покрытия проездных путей ОРУ-110, 220, хоздвора (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.12	ПС НПЗ осушение территории (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.11	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.4.13	ПС НПЗ реконструкция резервного питания с заменой КЛ-6 кВ и ТСН-3 на КРУ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.14	ПС НПЗ замена ШНУ на ОРУ-220 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.4.13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.15	ПС НПЗ реконструкция СОТИ и ОБР	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,75	0,00	0,00	6,75	0,00	-6,75	-	0,00	0	0,00	0	-6,75	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.4.16	ПС НПЗ реконструкция устройств РЗА и ПА (14 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.3	7,90	0,00	0,00	7,90	0,00	0,79	0,00	0,00	0,79	0,00	7,11	90	0,00	0	0,00	0	7,11	90	0,00	0	0	
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	80,07	0,00	0,00	80,07	0,00	1,77	0,00	0,00	1,77	0,00	78,30	98	0,00	0	0,00	0	78,30	98	0,00	0	0	
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (21 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.1	25,23	0,00	0,00	25,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,23	100	0,00	0	0,00	0	25,23	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (25 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.2	4,46	0,00	0,00	4,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,46	100	0,00	0	0,00	0	4,46	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная реконструкции защит АТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.5.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.5.4	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ (8 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.3	7,09	0,00	0,00	7,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,09	100	0,00	0	0,00	0	7,09	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.5.5	ПС Уфа-Южная замена ТТ-110 кВ (10 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.4	4,58	0,00	0,00	4,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,58	100	0,00	0	0,00	0	4,58	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.5.6	ПС Уфа-Южная реконструкция автоматики сигнализации ЩПГ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.5.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	0	
1.2.1.1.5.7	ПС Уфа-Южная замена В-220 (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.5	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	100	0,00	0	0,00	0	12,00	100	0,00	0	0	0	
1.2.1.1.5.8	ПС Уфа-Южная реконструкция КРУН-10 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.6	18,00	0,00	0,00	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,00	100											

1.2.1.1.6.5	ПС Белорецк-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.6.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.6	ПС Белорецк-220 реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.6.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.7	ПС Белорецк-220 реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездных путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.3	7,95	0,00	0,00	7,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,95	100	0,00	0	0,00	0	7,95	100	0,00	0		
1.2.1.1.6.8	ПС Белорецк-220 реконструкция ДЗШ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.6.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.9	ПС Белорецк-220 реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.6.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.10	ПС Белорецк-220 замена В-220 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.4	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	100	0,00	0	0,00	0	12,00	100	0,00	0		
1.2.1.1.6.11	ПС Белорецк-220 обследование электромагнитной совместимости	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.12	ПС Белорецк-220 реконструкция заземляющего устройства (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.6	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	100	0,00	0	0,00	0	3,00	100	0,00	0		
1.2.1.1.6.13	ПС Белорецк-220 замена В-110 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.14	ПС Белорецк-220 замена ТН-10 кВ (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.15	ПС Белорецк-220 замена КС-110 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.16	ПС Белорецк-220 замена ЩСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.10	0,70	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	100	0,00	0	0,00	0	0,70	100	0,00	0		
1.2.1.1.6.17	ПС Белорецк-220 реконструкция ОРУ-110 кВ (замена кабельного канала) (1 шт.)	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.18	ПС Белорецк-220 замена трансформатора ТМ-100 (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.6.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.6.19	ПС Белорецк-220 реконструкция устройств РЗА и ПА (36 шт.)	L_Р3А_2021_1.2.1.1.6.7	3,50	0,00	0,00	3,50	0,00	0,02	0,00	0,00	0,02	0,00	3,48	99	0,00	0	0,00	0	3,48	99	0,00	0		
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	30,79	0,00	0,00	30,79	0,00	1,18	0,00	0,00	1,18	0,00	29,61	96	0,00	0	0,00	0	29,61	96	0,00	0		
1.2.1.1.7.1	ПС Аксаково замена разъединителей 35 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.1	1,95	0,00	0,00	1,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	100	0,00	0	0,00	0	1,95	100	0,00	0		
1.2.1.1.7.2	ПС Аксаково реконструкция ДЗШ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.7.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.7.3	ПС Аксаково реконструкция плавки гололеда с заменой КРУН-10 4Т, УПТ-1,2 (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.2	12,77	0,00	0,00	12,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,77	100	0,00	0	0,00	0	12,77	100	0,00	0		
1.2.1.1.7.4	ПС Аксаково замена разъединителей 110 кВ (20 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.3	5,57	0,00	0,00	5,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,57	100	0,00	0	0,00	0	5,57	100	0,00	0		
1.2.1.1.7.5	ПС Аксаково реконструкция АТ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.4	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	100	0,00	0	0,00	0	3,00	100	0,00	0		
1.2.1.1.7.6	ПС Аксаково замена В-110, ТТ-110	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.7.7	ПС Аксаково реконструкция асфальто-бетонного покрытия, подъездных и проездных путей ОРУ-35/110/220 кВ, хоздвора (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.7.8	ПС Аксаково замена ТТ-220 (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.7	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.7.9	ПС Аксаково замена АКБ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.7.10	ПС Аксаково реконструкция устройств РЗА и ПА (9 шт.)	L_Р3А_2021_1.2.1.1.7.2	7,50	0,00	0,00	7,50	0,00	0,89	0,00	0,00	0,89	0,00	6,61	88	0,00	0	0,00	0	6,61	88	0,00	0		
1.2.1.1.7.11	ПС Аксаково замена разъединителей 220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.7.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	-0,30	-	0,00	0	0,00	0	-0,30	-	0,00	0		
1.2.1.1.8	ПС Самаровка	Г	21,63	0,00	0,00	21,63	0,00	4,16	0,00	0,00	4,16	0,00	17,47	81	0,00	0	0,00	0	17,47	81	0,00	0		
1.2.1.1.8.1	ПС Самаровка замена В-110 кВ (1 шт.) и ТТ-110 (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.2	ПС Самаровка замена разъединителей 110 кВ (6 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.3	ПС Самаровка реконструкция защит ВЛ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.4	ПС Самаровка реконструкция АТ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.5	ПС Самаровка реконструкция ДЗШ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.6	ПС Самаровка реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.7	ПС Самаровка реконструкция ДЗОШ-220 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.8	ПС Самаровка реконструкция РЗА 1Т	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.9	ПС Самаровка замена разъединителей 35 кВ (7 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.4	3,42	0,00	0,00	3,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	100	0,00	0	0,00	0	3,42	100	0,00	0		
1.2.1.1.8.10	ПС Самаровка замена В-35 кВ (3 шт.) и ТТ-35 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.5	7,70	0,00	0,00	7,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,70	100	0,00	0	0,00	0	7,70	100	0,00	0		
1.2.1.1.8.11	ПС Самаровка замена УПГ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.12	ПС Самаровка замена ячеек ЗРУ 10 кВ (6 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.7	0,40	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	100	0,00	0	0,00	0	0,40	100	0,00	0		
1.2.1.1.8.13	ПС Самаровка замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.14	ПС Самаровка замена ЩСН-0,4 кВ (ПИР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.15	ПС Самаровка замена КС-110 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.16	ПС Самаровка замена КС-35 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.11	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	100	0,00	0	0,00	0	0,21	100	0,00	0		
1.2.1.1.8.17	ПС Самаровка реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездных путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.8.18	ПС Самаровка замена АКБ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.8.13	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,31	0,00	0,00	0,31	0,00	0,29	48	0,00	0	0,00	0	0,29	48	0,00	0		
1.2.1.1.8.19	ПС Самаровка реконструкция устройств РЗА и ПА (8 шт.)	L_Р3А_2021_1.2.1.1.8.6	9,30	0,00	0,00	9,30	0,00	3,85	0,00	0,00	3,85	0,00	5,45	59	0,00	0	0,00	0	5,45	59	0,00	0		
1.2.1.1.9	ПС Ашкардар	Г	17,88	0,00	0,00	17,88	0,00	1,62	0,00	0,00	1,62	0,00	16,26	91	0,00	0	0,00	0	16,26	91	0,00	0		
1.2.1.1.9.1	ПС Ашкардар реконструкция АТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.9.2	ПС Ашкардар реконструкция ШСВ-110 кВ	L_Р3А_2021_1.2.1.1.9.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.9.3	ПС Ашкардар замена разъединителей 220 кВ	L_СПС_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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.9.4	ПС Ашкардар замена разъединителей 110 кВ (17 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.3	8,92	0,00	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,92	100	0,00	0	0,00	0	8					

1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская реконструкция АТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.3	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	8,28	0,00	0,00	8,28	0,00	-0,28	-3	0,00	0	0,00	0	-0,28	-3	0,00	0
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена разъединителей 35 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.5	1,47	0,00	0,00	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47	100	0,00	0	0,00	0	1,47	100	0,00	0
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена разъединителей 220 кВ (7 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.6	3,15	0,00	0,00	3,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,15	100	0,00	0	0,00	0	3,15	100	0,00	0
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ТН-500 кВ (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.7	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена ТТ-500 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена КС-500 кВ (5 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.11	ПС Уфимская замена разъединителей 500 кВ (ПНР)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская замена ТН-220 кВ (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.13	ПС Уфимская замена КС-220 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская замена ТН-35 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.13	0,51	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	100	0,00	0	0,00	0	0,51	100	0,00	0
1.2.1.1.10.15	ПС Уфимская замена В-35 (1 шт.) и ТТ-35 кВ (9 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.10.14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.16	ПС Уфимская реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.10.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.10.17	ПС Уфимская реконструкция устройств РЗА и ПА (35 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.10.3	3,60	0,00	0,00	3,60	0,00	0,79	0,00	0,00	0,79	0,00	2,81	78	0,00	0	0,00	0	2,81	78	0,00	0
1.2.1.1.11	ПС Благовар	Г	34,74	0,00	0,00	34,74	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	34,15	98	0,00	0	0,00	0	34,15	98	0,00	0
1.2.1.1.11.1	ПС Благовар замена разъединителей 110 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.1	3,34	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,34	100	0,00	0	0,00	0	3,34	100	0,00	0
1.2.1.1.11.2	ПС Благовар реконструкция ДЗШ 110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.11.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.3	ПС Благовар замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	-0,59	-	0,00	0	0,00	0	-0,59	-	0,00	0
1.2.1.1.11.4	ПС Благовар замена ШСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.5	ПС Благовар замена КРУН-10 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.6	ПС Благовар замена ТТ-220 кВ (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.7	ПС Благовар замена ВЧЗ-220 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.6	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	100	0,00	0	0,00	0	1,30	100	0,00	0
1.2.1.1.11.8	ПС Благовар замена ВЧЗ-110 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.7	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.9	ПС Благовар реконструкция ОРУ-220 кВ (замена порталов) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.10	ПС Благовар реконструкция ОРУ-110 кВ (замена порталов, монтаж обходного выключателя 110 кВ) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.11.11	ПС Благовар реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проезжих путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.10	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	100	0,00	0	0,00	0	8,00	100	0,00	0
1.2.1.1.11.12	ПС Благовар реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.11.2	20,00	0,00	0,00	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	100	0,00	0	0,00	0	20,00	100	0,00	0
1.2.1.1.11.13	ПС Благовар реконструкция устройств РЗА и ПА (6 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.11.3	2,10	0,00	0,00	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	100	0,00	0	0,00	0	2,10	100	0,00	0
1.2.1.1.12	ПС Аргмак	Г	37,92	0,00	0,00	37,92	0,00	3,79	0,00	0,00	3,79	0,00	34,13	90	0,00	0	0,00	0	34,13	90	0,00	0
1.2.1.1.12.1	ПС Аргмак реконструкции защит АТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.2	ПС Аргмак реконструкция защит ВЛ-110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.3	ПС Аргмак замена В-110 кВ (8 шт.) и ТТ-110 кВ (8 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.1	16,50	0,00	0,00	16,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	100	0,00	0	0,00	0	16,50	100	0,00	0
1.2.1.1.12.4	ПС Аргмак реконструкция защит АТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.5	ПС Аргмак реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.6	ПС Аргмак реконструкция защит 1Т, 2Т	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.7	ПС Аргмак замена вводов 110, 220 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,00	0,00	0,94	0,00	-0,94	-	0,00	0	0,00	0	-0,94	-	0,00	0
1.2.1.1.12.8	ПС Аргмак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (4 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.3	5,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	4,41	88	0,00	0	0,00	0	4,41	88	0,00	0
1.2.1.1.12.9	ПС Аргмак замена приводов РПН (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.10	ПС Аргмак обследование электромагнитной совместимости	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.11	ПС Аргмак замена ТТ-220 кВ (2 компл.) и ТН-220 кВ (2 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.6	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0
1.2.1.1.12.12	ПС Аргмак замена разъединителей 110 кВ (22 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.7	8,92	0,00	0,00	8,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,92	100	0,00	0	0,00	0	8,92	100	0,00	0
1.2.1.1.12.13	ПС Аргмак замена разъединителей 35 кВ (11 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.14	ПС Аргмак замена разъединителей 220 кВ (14 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.15	ПС Аргмак замена В-220 кВ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.16	ПС Аргмак замена ТТ-10 кВ (5 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.17	ПС Аргмак замена КС-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.18	ПС Аргмак замена КС-110 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.12.19	ПС Аргмак реконструкция устройств РЗА и ПА (41 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.6	7,00	0,00	0,00	7,00	0,00	2,26	0,00	0,00	2,26	0,00	4,74	68	0,00	0	0,00	0	4,74	68	0,00	0
1.2.1.1.13	ПС Ирмель	Г	11,22	0,00	0,00	11,22	0,00	3,25	0,00	0,00	3,25	0,00	7,97	71	0,00	0	0,00	0	7,97	71	0,00	0
1.2.1.1.13.1	ПС Ирмель замена ТН-110 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.13.2	ПС Ирмель реконструкция защит ВЛ-110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.13.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.13.3	ПС Ирмель реконструкция защит АТ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.13.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.13.4	ПС Ирмель реконструкция АТ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.2	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	0,00	0	0,00	-</		



1.2.1.1.14.2	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-220 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.2	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.14.3	ПС Туймазы реконструкция АТ (4 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.14.4	ПС Туймазы реконструкции защит АТ-1	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.14.5	ПС Туймазы реконструкции защит АТ-2	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.14.6	ПС Туймазы реконструкция ИСВ-110 кВ	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.1.1.14.7	ПС Туймазы замена В-110 (5 шт.) и ТТ-110 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.2	0,70	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	100	0,00	0	0,00	0	0,70	100	0,00	0	
1.2.1.1.14.8	ПС Туймазы замена разъединителей 220 кВ (4 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.3	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.9	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (42 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.4	11,15	0,00	0,00	11,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,15	100	0,00	0	0,00	0	11,15	100	0,00	0	
1.2.1.1.14.10	ПС Туймазы замена ТТ-220 кВ (5 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.5	7,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	100	0,00	0	0,00	0	7,00	100	0,00	0	
1.2.1.1.14.11	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.12	ПС Туймазы замена ШПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.7	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	
1.2.1.1.14.13	ПС Туймазы замена ПСН-0,4 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.14	ПС Туймазы замена АКБ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.9	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	
1.2.1.1.14.15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.16	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-220 кВ (замена порталов) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.17	ПС Туймазы реконструкция ОРУ-110 кВ (замена порталов) (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.18	ПС Туймазы реконструкция устройств РЗА и ПА (45 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.6	1,60	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	100	0,00	0	0,00	0	1,60	100	0,00	0	
1.2.1.1.15	ПС Гвардейская	Г	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	
1.2.1.1.15.1	ПС Гвардейская реконструкция подъездной площадки (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.15.1	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и нных 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	21,56	0,00	0,00	21,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,56	100	0,00	0	0,00	0	21,56	100	0,00	0	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	21,56	0,00	0,00	21,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,56	100	0,00	0	0,00	0	21,56	100	0,00	0	
1.2.2.1.1	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Бекетово - Ашкадар (119,6 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.1.2	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Кумертау-Самаровка (51,6 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.2	8,08	0,00	0,00	8,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,08	100	0,00	0	0,00	0	8,08	100	0,00	0	
1.2.2.1.3	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Самаровка (51,6 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.3	6,88	0,00	0,00	6,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,88	100	0,00	0	0,00	0	6,88	100	0,00	0	
1.2.2.1.4	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Ашкадар № 2 (16,5 км)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.4	6,60	0,00	0,00	6,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,60	100	0,00	0	0,00	0	6,60	100	0,00	0	
1.2.2.1.5	Замена дефектных ж/б опор ВЛ 220 кВ Уфа-Южная - ТЭЦ-2 (7 шт.)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.5	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.1.6	Замена дефектных ж/б опор ВЛ 220 кВ Затонская ТЭЦ-Затон (5 шт.)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.6	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.1.7	Берегоукрепление площадки опоры ВЛ 220 кВ Бугульма-Туймазы (1 шт.)	L_ЛЭП_2021_1.2.2.1.7	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	138,04	0,00	0,00	138,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138,04	100	0,00	0	0,00	0	138,04	100	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	138,04	0,00	0,00	138,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138,04	100	0,00	0	0,00	0	138,04	100	0,00	0	
1.2.4.2.1	Модернизация инженерно-технических средств охраны, всего, в том числе:	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1	138,04	0,00	0,00	138,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	138,04	100	0,00	0	0,00	0	138,04	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.1	ПС Аксаково	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.2	ПС Аргамак	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.2	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.3	ПС Ашкадар	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.3	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.4	ПС Бекетово	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.4	24,26	0,00	0,00	24,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,26	100	0,00	0	0,00	0	24,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.5	ПС Белорецк-220	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.5	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.6	ПС Благовар	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.6	16,26	0,00	0,00	16,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,26	100	0,00	0	0,00	0	16,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.7	ПС Буйская	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.7	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.8	ПС Иремель	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.8	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.9	ПС НПЗ	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.9	16,26	0,00	0,00	16,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,26	100	0,00	0	0,00	0	16,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.10	ПС Самаровка	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.10	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,26	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0	
1.2.4.2.1.11																							

1.2.4.2.1.15	ПС Уфа-Южная	L ИТСО 2021 1.2.4.2.1.15	4,26	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100	0,00	0	0,00	0	4,26	100	0,00	0
1.2.4.2.1.16	ПС Гвардейская	L ИТСО 2021 1.2.4.2.1.16	9,26	0,00	0,00	9,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100	0,00	0	0,00	0	9,26	100	0,00	0
1.2.4.2.1.17	База Южного района	L ИТСО 2021 1.2.4.2.1.17	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.2.4.2.1.18	База Западного района	L ИТСО 2021 1.2.4.2.1.18	0,80	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100	0,00	0	0,00	0	0,80	100	0,00	0
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	31,22	0,00	0,00	31,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,22	100	0,00	0	0,00	0	31,22	100	0,00	0
1.4.1	Строительство теплового бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Затон	L_HC_2021_1.4.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.4.2	Строительство теплового бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Благовар	L_HC_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.4.3	Строительство ангаров холодного типа (2 шт.) для нужд Северного района	L_HC_2021_1.4.3	9,72	0,00	0,00	9,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,72	100	0,00	0	0,00	0	9,72	100	0,00	0
1.4.4	Строительство ангара холодного типа на ПС Аргмак (1 шт.)	L_HC_2021_1.4.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.4.5	Строительство ангара холодного типа на ПС Туймазы (1 шт.)	L_HC_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.4.6	Строительство тракторного гаража из сэндвич панелей на ПС Аксаково (1 шт.)	L_HC_2021_1.4.6	0,50	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	100	0,00	0	0,00	0	0,50	100	0,00	0
1.4.7	Построение системы защиты информации ООО "БСК" (1 шт.)	L_HC_2021_1.4.7	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,00	100	0,00	0	0,00	0	21,00	100	0,00	0
1.4.8	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС НПЗ (1 шт.)	L_HC_2021_1.4.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	36,57	0,00	0,00	36,57	0,00	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00	35,27	96	0,00	0	0,00	0	35,27	96	0,00	0
1.6.1	Тестер аккумуляторных батарей	L_OHM_2021_1.6.1	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.2	Приобретение снегохода (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.2	0,83	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	100	0,00	0	0,00	0	0,83	100	0,00	0
1.6.3	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.4	Вышка-тура алюминиевая KRAUSE MONTO "ProTec XXL" H- 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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.5	Высоковольтная СНЧ установка для испытания кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена до 10 кВ	L_OHM_2021_1.6.5												-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.6	Трактор Беларусь МТЗ 1025.2 с навесным оборудованием (ковш, 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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.7	Блок-контейнер для хранения автомобильных шин	L_OHM_2021_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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.8	Телефон спутниковый IRIDIUM 9575	L_OHM_2021_1.6.8	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.9	Фотоаппарат Nikon Coolpix P1000	L_OHM_2021_1.6.9	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.10	Система поиска повреждений оболочки кабельных линий MFMI0	L_OHM_2021_1.6.10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.11	Прибор для поиска замыканий на землю оболочки кабельных линий ESG NT	L_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.12	Устройство разрядно-диагностическое аккумуляторных батарей «CONBAT» серии ВСТ-220/150 kit	L_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.13	Установка дегазационная для обработки масел YBM10/20	L_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.14	Установка дегазационная для обработки масел YBM1/1	L_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.15	Измеритель усилия нажатия CMP-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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.16	Прибор контроля усилия нажатия ПКСН-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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.17	Управляемый видеондоскоп высокого разрешения jProbe PX Plus	L_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.18	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.19	Аппарат высокого давления Karcher HD 13/18	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.20	Мотоблок Нева МБ-2С PRO с двигателем Suba	L_OHM_2021_1.6.20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	-0,08	-	0,00	0	0,00	0	-0,08	-	0,00	0
1.6.21	Серверное и сетевое оборудование	L_OHM_2021_1.6.21	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.22	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТЦ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыш)	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.23	Косилка роторная КРН-2,1Б (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.23	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,38	0,00	0,00	0,38	0,00	-0,03	-10	0,00	0	0,00	0	-0,03	-10	0,00	0
1.6.24	Редукторный сверлильный станок 25 мм с подставкой 400 В JET GHD-25 50000955T (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.24	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	100	0,00	0	0,00	0	0,21	100	0,00	0
1.6.25	Приобретение приборов для проверки и испытаний высоковольтного оборудования	L_OHM_2021_1.6.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.26	Автомышка Sосage DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.27	Насосная 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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.28	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.29	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.30	ГАЗель NEXT А21R22 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.31	Автомышка ВС-22 ГАЗ С41R13 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.31	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.32	Самосвал КамАЗ-65115 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.33	ГАЗель NEXT цельнометаллический фургон (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.33	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0
1.6.34	УАЗ Патриот (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.34	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	100	0,00	0	0,00	0	1,30	100	0,00	0
1.6.35	Автогидроподъемник КАМАЗ-43118 с АГП Чайка-Sосage DAJ337 (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.35	15,00	0,00	0,00	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	100	0,00	0	0,00	0	15,00	100	0,00	0
1.6.36	Прицеп МЗСА 81711 (одноосный для снегохода) (2 шт.)	L_OHM_2021_1.6.36	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	100	0,00	0	0,00	0	0,05	100	0,00	0

1.6.37	Подъемник КТА-32 на базе КАМАЗ-43502 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.37	10,00	0,00	0,00	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	100	0,00	0	0,00	0	10,00	100	0,00	0	
1.6.38	Бригадный автомобиль на базе УРАЛ NEXT (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.38	7,70	0,00	0,00	7,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,70	100	0,00	0	0,00	0	7,70	100	0,00	0	
1.6.39	ГАЗ Соболь 4x4 (NEXT) с лебедкой, багажник (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.39	1,13	0,00	0,00	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	100	0,00	0	0,00	0	1,13	100	0,00	0	
1.6.40	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.41	Автогидроподъемник на базе ГАЗ 33088 «Садко» с АПП Чайка-Socage (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.41	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.42	Снегоболотоход сап-ап commander 800г еф с одноосным прицепом (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.42	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.43	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.44	Передвижная электротехническая лаборатория на базе ГАЗель NEXT (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.45	Кусторез бензиновый Husqvarna (4 шт.)	M_OHM_2022_1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,09	0,00	-0,09	-	0,00	0	0,00	0	-0,09	-	0,00	0	
1.6.46	Снегоотбрасыватель Husqvarna (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	-0,12	-	0,00	0	0,00	0	-0,12	-	0,00	0	
1.6.47	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	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	-0,06	-	0,00	0	0,00	0	-0,06	-	0,00	0	
1.6.48	Пресс гидравлический OMBRA ОНТ630М напольный 30 т с ручным приводом (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	-0,06	-	0,00	0	0,00	0	-0,06	-	0,00	0	
1.6.49	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	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	-0,10	-	0,00	0	0,00	0	-0,10	-	0,00	0	
1.6.50	Тележка инструментальная Мастак Стандарт 52-04186R (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,09	0,00	-0,09	-	0,00	0	0,00	0	-0,09	-	0,00	0	
1.6.51	Шкаф инструментальный Практик ТС 1995 120604 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	-0,05	-	0,00	0	0,00	0	-0,05	-	0,00	0	
1.6.52	Нагрузочный трансформатор РЕТ-3000 (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,22	0,00	-0,22	-	0,00	0	0,00	0	-0,22	-	0,00	0	
1.6.53	Бензиновый генератор (1 шт.)	M_OHM_2022_1.6.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	-0,05	-	0,00	0	0,00	0	-0,05	-	0,00	0	