

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

за 4 квартал 2021г.

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

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2021 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №86-О от 05.08.2021г.

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 (2021г)																				
			План					Факт															
			Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализация 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, реализация 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	438,11	0,00	0,00	438,11	0,00	439,99	0,00	0,00	439,99	0,00	1,88	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	0	0,00	0,00	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	391,19	0,00	0,00	391,19	0,00	390,90	0,00	0,00	390,90	0,00	-0,28	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,28	-0	0,00	0,00	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	1,60	20	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	20	0,00	0,00	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	38,93	0,00	0,00	38,93	0,00	39,49	0,00	0,00	39,49	0,00	0,56	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56	1	0,00	0,00	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	438,11	0,00	0,00	438,11	0,00	439,99	0,00	0,00	439,99	0,00	1,88	0	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	0	0,00	0,00	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1.2.1	ПС Иремель, реконструкция КРУН-10 кВ	I_СПС_2019_1.1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.1.3.1	Строительство ПС 220 Гвардейская с питающей ВЛ 220 кВ	I_НС_2016_1.3.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	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	0,00	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	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	-	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	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1	Мероприятия по обеспечению СВМ Затонской ГЭЦ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.1	ПС Уфа-Южная замена ВЧЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителя 110кВ (3 комп)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.11	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	0,00	
1.1.3.1.3.1.3	ПС Бекетово замена ВЧЗ и разъединителя 110кВ (4 шт.)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.4	Реконструкция ВЛ 220кВ Бекетово-НПЗ с изменением трассы	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.5	Переустройство ВЛ 220 кВ Бекетово-НПЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.6	Перекадка КЛ 220 кВ (0,68 км)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.2	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	0,00	
1.1.3.1.3.1.7	ПС Уфа-Южная замена олинówki	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.3	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	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.8	ПС Бекетово замена разъединителя 500 кВ (1 шт.)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.4	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	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.9	ПС Затон замена Р-10	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.10	ПС НПЗ замена ВЧЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.11	ПС НПЗ замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.12	ПС Бекетово замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.8	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	-	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.13	ПС Затон замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.9	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	
1.1.3.2	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	-	0,00	0,00	
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	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	-	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	-	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	-	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	-	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	-	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	391,19	0,00	0,00	391,19	0,00	390,90	0,00	0,00	390,90	0,00	-0,28	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,28	-0	0,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	369,39	0,00	0,00	369,39	0,00	364,32	0,00	0,00	364,32	0,00	-5,07	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-5,07	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	369,39	0,00	0,00	369,39	0,00	364,32	0,00	0,00	364,32	0,00	-5,07	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-5,07	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	27,75	0,00	0,00	27,75	0,00	29,71	0,00	0,00	29,71	0,00	1,96	7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96	7	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.1	ПС Бекетово реконструкция АТ с заменой вводов 500, 220 кВ, РПН, установка системы диагностики (АТ №2)	I_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово реконструкция зданий и сооружений	I_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.3	ПС Бекетово замена ВМ и ТТ 35 кВ, монтаж разъединителя 35кВ (2 компл)	I_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.4	ПС Бекетово замена разъединителей (17 шт)	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово замена ТТ-220кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.6	ПС Бекетово замена КС	I_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.7	ПС Бекетово модернизация ПА-220 кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.1.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.8	ПС Бекетово замена ТН-500 кВ (3 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВАЭП (6 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.2	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.10	ПС Бекетово реконструкция пожаротушения	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-500 кВ Смеловская	I_РЗА_2017_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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.12	ПС Бекетово реконструкция резервной фазы АТ-2 (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	

1.2.1.1.1.13	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-110 кВ (5 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.14	ПС Бекетово замена ТТ-500 кВ (6 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.15	ПС Бекетово реконструкция АТ с заменой вводов 500, 220 кВ (9 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.16	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ, в т.ч. ПИР (15 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.17	ПС Бекетово замена ТН-110 кВ (3 шт.)	1_СПС_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.18	ПС Бекетово строительство КРУН-10 (1 шт.)	1_СПС_2018_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	
1.2.1.1.1.19	ПС Бекетово замена ТН-500 кВ (6 шт.)	1_СПС_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция центральной сигнализации (2 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.21	ПС Бекетово модернизация АОПО (Дема 1,2,3) (4 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.22	ПС Бекетово замена ОПН-500 кВ (3 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.1.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.23	ПС Бекетово Реконструкция АРА АТ-2, АТ-5, АРА АТ-6, САОН (2 шт.)	1_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.24	ПС Бекетово реконструкция ГЩУ (1 шт.)	1_СПС_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.25	ПС Бекетово реконструкция ДЗШ, УРОВ 220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.26	ПС Бекетово замена В-220 (ПИР)	1_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.27	ПС Бекетово замена разъединителей 35кВ (1 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.2	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,58	0,00	0,58	0,00	-0,02	-3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-3	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.28	ПС Бекетово реконструкция РЗА АТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.29	ПС Бекетово реконструкция ОБР (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.30	ПС Бекетово реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	1_РЗА_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.31	ПС Бекетово замена КС-500 кВ (1 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.3	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00	0,65	0,00	0,00	0,65	0,00	0,01	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	1	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.32	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (5 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.33	ПС Бекетово замена ВЧЗ-110 кВ и КС-110 кВ (7 компл.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.4	0,75	0,00	0,00	0,75	0,00	0,77	0,00	0,77	0,00	0,01	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	2	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.34	ПС Бекетово замена РЗА ОВ-220 кВ	1_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.35	ПС Бекетово Заземление нейтрали сети 0,4 кВ	1_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.36	ПС Бекетово замена разъединителей 220 кВ (10 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.10	25,75	0,00	0,00	25,75	0,00	24,57	0,00	0,00	24,57	0,00	-1,18	-5	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,18	-5	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.37	ПС Бекетово заземление нейтрали сети 0,4 кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.20	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.38	ПС Бекетово реконструкция устройств РЗА и ПА (35 шт.)	L_РЗА_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.39	ПС Бекетово реконструкция освещения ОРУ 110-500кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.1.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	0,00	0,00	3,14	0,00	3,14	-	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	49,70	0,00	0,00	49,70	0,00	49,32	0,00	0,00	49,32	0,00	-0,38	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,38	-1	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.1	ПС Буйская реконструкция АТ с заменой вводов, РПН и устройством системы диагностики (1 АТ)	1_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.2	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (9 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.2	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.3	ПС Буйская замена КС (3 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.4	ПС Буйская реконструкция выключателя 500кВ (1 шт.)	1_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.5	ПС Буйская модернизация ПА-220, 500 кВ в т.ч. ПИР	1_РЗА_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.6	ПС Буйская реконструкция защит АТ-3	1_РЗА_2016_1.2.1.1.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.7	ПС Буйская реконструкция защит ВЛ-500 кВ (11 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.8	ПС Буйская замена РЗА ВЛ-220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.2.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.9	ПС Буйская реконструкция ДЗШ-500 кВ (4 шт.)	1_РЗА_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.10	ПС Буйская рекоситрукция защит ВЛ 110 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.11	ПС Буйская замена КС-500 кВ (4 компл.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.2	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.12	ПС Буйская реконструкция подъездной дороги (1 км)	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.13	ПС Буйская замена ТН-10 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.4	0,24	0,00	0,00	0,24	0,00	0,24	0,00	0,00	0,24	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.14	ПС Буйская замена АТ-1 (1 шт.)	1_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.15	ПС Буйская замена ТН-500кВ (6 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	0,59	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.16	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.17	ПС Буйская замена ОПН (6 шт.)	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.18	ПС Буйская замена ВАЭП (12 шт.)	1_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.19	ПС Буйская замена разъединителей 500 кВ (25 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.6	17,92	0,00	0,00	17,92	0,00	17,23	0,00	0,00	17,23	0,00	-0,69	-4	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,69	-4	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.20	ПС Буйская реконструкции осн защит ВЛ 500 (1 шт.)	1_РЗА_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.2.21	ПС Буйская рекоситрукция РЗА ОВ 220 кВ(1 шт.)	1_РЗА_2020_1.2.1.1.2.11	0,00																					

1.2.1.1.3.2	ПС Затон монтаж АТ-1(1 шт.)	1 СПС 2017 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.3.3	ПС Затон реконструкция системы 10 кВ ПС Затон (2 шт.)	1_СПС_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.3.4	ПС Затон Реконструкция ДГР-2	1 СПС 2019 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.3.5	ПС Затон реконструкция устройств РЗА и ПА (3 шт.)	L_РЗА_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	0,00	
1.2.1.1.4	ПС НПЗ	Г	65,28	0,00	0,00	65,28	0,00	60,05	0,00	0,00	60,05	0,00	-5,23	-8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-5,23	-8	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.1	ПС НПЗ замена баковых ВМ-110 кВ на элегазовые (3 шт.)	1_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.2	ПС НПЗ реконструкция защит АТ-2	1 РЗА 2016 1.2.1.1.4.2	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.3	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-220 кВ ТЭЦ-2	1_РЗА_2016_1.2.1.1.4.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.4	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ транзитной линии	1_РЗА_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.5	ПС НПЗ реконструкция защит ШСВ-110 кВ, СВ-110кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.4.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.6	ПС НПЗ устройство водоотведения ОРУ	1 СПС 2018 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.7	ПС НПЗ замена ЦСН-0,4 кВ (1 шт.)	1 СПС 2018 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.8	ПС НПЗ замена разъединителей 35кВ 110 кВ (6 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.8.3	9,32	0,00	0,00	9,32	0,00	9,19	0,00	0,00	9,19	0,00	-0,13	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,13	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.9	ПС НПЗ реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.10	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (6 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.11	ПС НПЗ реконструкция ПА (7 шт.)	1 РЗА 2018 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.12	ПС НПЗ реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.13	ПС НПЗ замена порталов (9 шт.)	1 СПС 2019 1.2.1.1.4.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.14	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1 РЗА 2018 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.15	ПС НПЗ реконструкция системы охлаждения АТ с заменой двигателей вентиляторов, турбин насосов, ШАОТов	1_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.16	ПС НПЗ реконструкция системы вентиляции и охлаждения помещений РЦ здания ОПУ (установка кондиционеров) (1 шт.)	1_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.17	ПС НПЗ замена ТН-110 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	1_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.18	ПС НПЗ реконструкция ОБР в т.ч. ПИР (1 шт.)	1_РЗА_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.19	ПС НПЗ реконструкция автоматики сигнализации ЦШТ	1_РЗА_2020_1.2.1.1.8.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.4.20	ПС НПЗ замена ТТ-220 кВ (ПИР)	1 СПС 2020 1.2.1.1.8.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,49	0,00	0,49	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.4.21	ПС НПЗ осушение территории (1 шт.)	L СПС 2021 1.2.1.1.4.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,60	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.4.22	ПС НПЗ реконструкция СОТИ и ОБР (2 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.5	31,98	0,00	0,00	31,98	0,00	26,02	0,00	0,00	26,02	0,00	-5,96	-19	0,00	0,00	0,00	0,00	-5,96	-19	0,00	0,00		
1.2.1.1.4.23	ПС НПЗ реконструкция устройств РЗА и ПА (21 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.4.6	23,98	0,00	0,00	23,98	0,00	23,75	0,00	0,00	23,75	0,00	-0,23	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,23	-1	0,00	0,00		
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	21,16	0,00	0,00	21,16	0,00	22,65	0,00	0,00	22,65	0,00	1,49	7	0,00	0,00	0,00	0,00	1,49	7	0,00	0,00		
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 и ВМТ-220 АТ-2 (1 шт)	1_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (20 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.5.2	14,03	0,00	0,00	14,03	0,00	13,72	0,00	0,00	13,72	0,00	-0,31	-2	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,31	-2	0,00	0,00		
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.5.3	3,83	0,00	0,00	3,83	0,00	4,03	0,00	0,00	4,03	0,00	0,21	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	5	0,00	0,00		
1.2.1.1.5.4	ПС Уфа-Южная реконструкция механизма ВЛТ-110 кВ (1 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.5.4	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.5	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	1_РЗА_2018_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	0,00	
1.2.1.1.5.6	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОБ-220 кВ (1 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.7	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОБ-110 кВ (1 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.4	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.8	ПС Уфа-Южная модернизация ПА (4 шт.)	1 РЗА 2018 1.2.1.1.3.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.9	ПС Уфа-Южная реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.10	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.9	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	
1.2.1.1.5.11	ПС Уфа-Южная реконструкция РЗА ШСВ-220 кВ (1 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.12	ПС Уфа-Южная реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ СВ-110 кВ (4 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.3.11	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	0,00	
1.2.1.1.5.13	ПС Уфа-Южная реконструкция АТ с заменой ввода 110, 220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.14	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ и ВМТ-220 кВ (4 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.3.4	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.15	ПС Уфа-Южная реконструкции защит АТ (8 шт.)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.3.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.16	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	1_СПС_2020_1.2.1.1.3.3	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.17	ПС Уфа-Южная замена ТН-220,110 кВ (9 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.3.4	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	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.18	ПС Уфа-Южная замена ТТ-110 кВ (39 шт.) в т.ч. ПИР	1_СПС_2020_1.2.1.1.3.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.19	ПС Уфа-Южная реконструкция ОБР (1 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.3.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.5.20	ПС Уфа-Южная реконструкция автоматики сигнализации ЦШТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.3.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00					

1.2.1.1.6.5	ПС Белорещ-220 замена ВМ-220 кВ на элегазовый (1 шт.)	I_СПС_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.6	ПС Белорещ-220 замена АПП ВЛ 110 кВ Белорещ-220 – Серменево-тяги, ВЛ 110 кВ Белорещ-220 – Юша-тяги	I_РЗА_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.7	ПС Белорещ-220 замена ШАОТ АТ-1 (кредиторская задолжность 2016 г)	I_РЗА_2017_1.2.1.1.5.3	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.8	ПС Белорещ-220 реконструкция основных защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.5.3	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.9	ПС Белорещ-220 замена ТН-220 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.10	ПС Белорещ-220 замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (2 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.11	ПС Белорещ установка токоограничивающих реакторов на стороне 10 кВ	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.12	ПС Белорещ-220 замена ТТ-220 кВ (6 шт.)	I_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.13	ПС Белорещ-220 замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.3	5,16	0,00	0,00	5,16	0,00	5,09	0,00	0,00	5,09	0,00	-0,07	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,07	-1	0,00	0,00
1.2.1.1.6.14	ПС Белорещ-220 замена разъединителей 220 кВ (5 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.15	ПС Белорещ-220 реконструкция АТ с заменой вводов	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.16	ПС Белорещ-220 реконструкции защит АТ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.8	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.17	ПС Белорещ-220 реконструкции защит АТ (ПНР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.9	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
1.2.1.1.6.18	ПС Белорещ-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ (ПНР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.19	ПС Белорещ-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПНР	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.11	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	0,00
1.2.1.1.6.20	ПС Белорещ-220 реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ (ПНР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.21	ПС Белорещ-220 реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездных путей ОРУ-110/220 кВ, хозяйства	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.8	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.22	ПС Белорещ-220 реконструкция ДЗШ-110 кВ в т.ч. ПНР (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.5.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.23	ПС Белорещ-220 реконструкция ОБР (ПНР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.5.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.24	ПС Белорещ-220 реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПНР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.5.8	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.25	ПС Белорещ-220 замена В-220	I_СПС_2020_1.2.1.1.5.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,35	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.6.26	ПС Белорещ-220 обследование электромагнитной совместимости	I_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.27	ПС Белорещ-220 реконструкция заземляющего устройства	I_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.6.28	ПС Белорещ-220 реконструкция устройств РЗА и ПА (41 шт.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.6.7	7,49	0,00	0,00	7,49	0,00	7,12	0,00	0,00	7,12	0,00	-0,37	-5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,37	-5	0,00	0,00
1.2.1.1.6.29	ПС Белорещ установка кухонного гарнитура	I_СПС_2021_1.2.1.1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	11,06	0,00	0,00	11,06	0,00	11,57	0,00	0,00	11,57	0,00	0,51	5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	5	0,00	0,00	
1.2.1.1.7.1	ПС Аксаково замена элементов БСК и утилизация (208 шт.)	I_СПС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.2	ПС Аксаково замена ВМ-35 кВ и ТТ-35 кВ (1 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.7.2	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
1.2.1.1.7.3	ПС Аксаково реконструкция защит АТ	I_РЗА_2016_1.2.1.1.7.3	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.4	ПС Аксаково модернизация ПА (АОПО и АЛАР) (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.7.4	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	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.5	ПС Аксаково замена элементов БСК, замена опорных изоляторов (135 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.6	ПС Аксаково замена РЗА ВЛ 110 кВ	I_РЗА_2017_1.2.1.1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.7	ПС Аксаково реконструкция АОПО АТ-1,2 (ПНР)	I_РЗА_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.8	ПС Аксаково замена ШСН-0,4 кВ (1 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.9	ПС Аксаково замена разъединителей 35 кв (14 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.6.4	2,24	0,00	0,00	2,24	0,00	2,25	0,00	0,00	2,25	0,00	0,01	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.10	ПС Аксаково реконструкция ДЗШ-110 кВ в т.ч. ПНР (2 шт.)	I_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.11	ПС Аксаково реконструкция плавки гололеда с заменой КРУН-10 4Т, УПТ-1,2	I_СПС_2020_1.2.1.1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.12	ПС Аксаково замена разъединителей 110 кВ (30 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.6.3	8,81	0,00	0,00	8,81	0,00	9,03	0,00	0,00	9,03	0,00	0,21	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21	2	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.13	ПС Аксаково замена ТТ-35 кВ и ТН-35 кВ (18 шт.)	I_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.14	ПС Аксаково реконструкция СН ПС с установкой ТСН	I_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.15	ПС Аксаково реконструкция АТ (1 шт.) в т.ч. ПНР	I_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.16	ПС Аксаково повышение надежности ОРУ 35 кВ	I_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.17	ПС Аксаково приобретение статических конденсаторов КЭП 2 0,66-80 УХЛ1 (30 шт.) аварийный резерв	I_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.18	ПС Аксаково устройство автодороги ОРУ-35,110, 220 кВ	I_СПС_2020_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.19	ПС Аксаково замена В-110, ТТ-110, в т.ч. ПНР	I_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.20	ПС Аксаково реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ (Бугульма)	I_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00
1.2.1.1.7.21	ПС Аксаково замена разъединителей 220 кВ (2 компл.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.7.9	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
1.2.1.1.7.22	ПС Аксаково реконструкция устройств РЗА и ПА (11 шт.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.7.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	0,30	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	-	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8	ПС Самаровка	Г	20,81	0,00	0,00	20,81	0,00	20,60	0,00	0,00	20,60	0,00	-0,21	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,21	-1	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.1	ПС Самаровка замена																						

1.2.1.1.8.7	ПС Самаровка замена разъединителей 220 кВ (6 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.2	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	
1.2.1.1.8.8	ПС Самаровка замена разъединителей 110 кВ (27 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.3	6,84	0,00	0,00	6,84	0,00	6,73	0,00	0,00	6,73	0,00	-0,11	-2	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,11	-2	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.9	ПС Самаровка реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (7 шт.)	1_РЗА_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.10	ПС Самаровка замена вводов 110 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.7.2	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	
1.2.1.1.8.11	ПС Самаровка реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2020_1.2.1.1.7.4	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	0,00	
1.2.1.1.8.12	ПС Самаровка замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	1_СПС_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.13	ПС Самаровка реконструкция ОБР (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.7.3	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	0,00	
1.2.1.1.8.14	ПС Самаровка реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.7.4	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	0,00	
1.2.1.1.8.15	ПС Самаровка реконструкция ДЗОШ-220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.16	ПС Самаровка реконструкция РЗА 1Т (4 шт.)	1_РЗА_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.17	ПС Самаровка замена ТТ-35 в яч. "Дарьино"	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.18	ПС Самаровка замена разъединителей 35 кВ	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.19	ПС Самаровка реконструкция СВ-110 кВ (1 комп.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.8.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.8.20	ПС Самаровка реконструкция устройств РЗА и ПА (14 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.8.7	13,97	0,00	0,00	13,97	0,00	13,87	0,00	0,00	13,87	0,00	-0,10	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,10	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.9	ПС Ашкарлар	Г	32,03	0,00	0,00	32,03	0,00	31,59	0,00	0,00	31,59	0,00	-0,44	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,44	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.1	ПС Ашкарлар замена ТТ, ВМ, ПИР, ТН (Кредиторская задолженность 2015г.)	1_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.2	ПС Ашкарлар реконструкция аккумуляторной	1_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.3	ПС Ашкарлар замена разъединителя 110,220 кВ	1_СПС_2016_1.2.1.1.9.3	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	0,00	
1.2.1.1.9.4	ПС Ашкарлар реконструкция защит АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.9.4	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	0,00	
1.2.1.1.9.5	ПС Ашкарлар реконструкция РЗА ОСВ-220 кВ (1 шт.)	1_РЗА_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.6	ПС Ашкарлар реконструкция АТ с заменой вводов 220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.7	ПС Ашкарлар замена пожарных емкостей, в т.ч. ПИР	1_СПС_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.8	ПС Ашкарлар реконструкция защит ВЛ 220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.9	ПС Ашкарлар реконструкция ПШСВ-110 кВ (ПИР)	1_РЗА_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.10	ПС Ашкарлар реконструкция ПА (2 шт.)	1_РЗА_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.11	ПС Ашкарлар замена КС-220 кВ	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.12	ПС Ашкарлар замена разъединителей 220кВ (24 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.1	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00	2,77	0,00	0,00	2,77	0,00	-0,03	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,03	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.13	ПС Ашкарлар замена разъединителей 110кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.2	12,67	0,00	0,00	12,67	0,00	12,49	0,00	0,00	12,49	0,00	-0,18	-1	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,18	-1	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.14	ПС Ашкарлар замена ТН-220 (2 шт.)	1_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.15	ПС Ашкарлар реконструкция защит ВЛ 110 кВ в т.ч. ПИР (8 шт.)	1_РЗА_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.16	ПС Ашкарлар реконструкция ОБР (ПИР)	1_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.17	ПС Ашкарлар реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.12.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.18	ПС Ашкарлар замена ТСН (2 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.19	ПС Ашкарлар реконструкция АТ-1 в т.ч. ПИР (1 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.20	ПС Ашкарлар секционирование 1 и 2 СШ-110	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.21	ПС Ашкарлар монтаж выключателя вакуумного в КРУН-10 IAT	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.22	ПС Ашкарлар замена КС-110 кВ (15 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.7	0,28	0,00	0,00	0,28	0,00	0,29	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.23	ПС Ашкарлар замена КС-220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.8	0,52	0,00	0,00	0,52	0,00	0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	0,01	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	2	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.24	ПС Ашкарлар замена привода ОВ-110 кВ (1 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.11	0,91	0,00	0,00	0,91	0,00	0,89	0,00	0,00	0,89	0,00	-0,02	-2	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-2	0,00	0,00	
1.2.1.1.9.25	ПС Ашкарлар реконструкция устройств РЗА и ПА (36 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.9.4	14,85	0,00	0,00	14,85	0,00	14,62	0,00	0,00	14,62	0,00	-0,23	-2	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,23	-2	0,00	0,00	
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	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	0,00	
1.2.1.1.10.1	ПС Уфимская реконструкция АОПО АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская реконструкция РАС	1_РЗА_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 220,500 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.13.3	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	0,00	
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская реконструкция ПА (АЛАР и УПАСК) (4 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.13.4	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	0,00	
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 500 (ПИР Корлачево, ПИР Буйская) (2 шт.)	1_РЗА_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена ТТ-500	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	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	0,00	
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена разъединителя 500 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ВМ-35 (3 шт.)	1_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена АКБ (3 шт.)	1_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена ЩСН-0,4 кВ	1_СПС_202																					

1.2.1.1.11.6	ПС Благовар замена разъединителей 110 кВ (24 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.4.4	4,98	0,00	0,00	4,98	0,00	4,76	0,00	0,00	4,76	0,00	-0,23	-5	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,23	-5	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.7	ПС Благовар замена пожарной емкости	1_СПС_2020_1.2.1.1.4.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.8	ПС Благовар реконструкция ОБР (1 шт.)	1_Р3А_2020_1.2.1.1.4.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.9	ПС Благовар реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	1_Р3А_2020_1.2.1.1.4.9	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		
1.2.1.1.11.10	ПС Благовар реконструкция ДЗШ 110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	1_Р3А_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.11	ПС Благовар реконструкция АТ (1 шт.)	1_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.12	ПС Благовар замена ЩПТ (1 шт.)	1_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.11.13	ПС Благовар реконструкция устройств РЗА и ПА (10 шт.)	1_Р3А_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12	ПС Аргмак	Г	44,05	0,00	0,00	44,05	0,00	42,07	0,00	0,00	42,07	0,00	-1,98	-5	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,98	-5	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.1	ПС Аргмак модернизация ПА (АЛАР и УПАСК)	1_Р3А_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.2	ПС Аргмак замена защит ВЛ-110 кВ Аргмак-Чекмагуш-1,2	1_Р3А_2017_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.3	ПС Аргмак реконструкции защит АТ (ПИР)	1_Р3А_2018_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.4	ПС Аргмак реконструкция защит ВЛ-220 кВ (2 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.9.3	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	0,00		
1.2.1.1.12.5	ПС Аргмак реконструкция защит ВЛ-110 кВ (7 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.9.4	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	0,00		
1.2.1.1.12.6	ПС Аргмак реконструкция защит ПСВ-110 кВ (1 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.9.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.7	ПС Аргмак замена ЩПТ	1_СПС_2018_1.2.1.1.9.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.8	ПС Аргмак замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (21 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.1	15,74	0,00	0,00	15,74	0,00	14,36	0,00	0,00	14,36	0,00	-1,38	-9	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,38	-9	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.9	ПС Аргмак замена ТН 35 кВ, ТН-110 кВ (3 комп.)	1_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.10	ПС Аргмак замена пожарных емкостей	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.4	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	0,00		
1.2.1.1.12.11	ПС Аргмак реконструкция защит АТ (8 шт.)	1_Р3А_2019_1.2.1.1.9.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.12	ПС Аргмак замена ПСН-0,4 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.9.4	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	0,00		
1.2.1.1.12.13	ПС Аргмак реконструкция ОБР (1 шт.)	1_Р3А_2020_1.2.1.1.9.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.14	ПС Аргмак реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	1_Р3А_2020_1.2.1.1.9.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.15	ПС Аргмак реконструкция защит 1Т, 2Т (4 шт.)	1_Р3А_2020_1.2.1.1.9.9	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		
1.2.1.1.12.16	ПС Аргмак замена В-220 кВ	1_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.17	ПС Аргмак замена вводов 110, 220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.3	3,99	0,00	0,00	3,99	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,02	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0	0,00	0,00	
1.2.1.1.12.18	ПС Аргмак замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.19	ПС Аргмак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (4 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.20	ПС Аргмак установка агрегата бесперебойного питания	1_СПС_2018_1.2.1.1.9.9	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		
1.2.1.1.12.21	ПС Аргмак замена КС-110 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.22	ПС Аргмак замена приводов РПН АТ-1	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.11	4,29	0,00	0,00	4,29	0,00	4,28	0,00	0,00	4,28	0,00	-0,01	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0	0,00	0,00	
1.2.1.1.12.23	ПС Аргмак обследование электромагнитной совместимости	1_Р3А_2020_1.2.1.1.9.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.24	ПС Аргмак замена ТТ-220 кВ и ТН-220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.25	ПС Аргмак замена разъединителей 110 кВ (8 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.26	ПС Аргмак Замена выключателей в ЗРУ-10	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.27	ПС Аргмак замена разъединителей 220 кВ (15 компл.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.12.11	2,60	0,00	0,00	2,60	0,00	2,30	0,00	0,00	2,30	0,00	-0,30	-11	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,30	-11	0,00	0,00		
1.2.1.1.12.28	ПС Аргмак реконструкция устройств РЗА и ПА (45 шт.)	1_Р3А_2021_1.2.1.1.12.7	17,44	0,00	0,00	17,44	0,00	17,12	0,00	0,00	17,12	0,00	-0,32	-2	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,32	-2	0,00	0,00		
1.2.1.1.13	ПС Ирель	Г	25,57	0,00	0,00	25,57	0,00	24,05	0,00	0,00	24,05	0,00	-1,52	-6	0,00	0,00	0,00	0,00	-1,52	-6	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.1	ПС Ирель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ	1_Р3А_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.2	ПС Ирель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	1_Р3А_2016_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.3	ПС Ирель реконструкция защит ОВ-110	1_Р3А_2016_1.2.1.1.13.3	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	0,00		
1.2.1.1.13.4	ПС Ирель замена резервных защит ВЛ-110 кВ, реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ	1_Р3А_2017_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.5	ПС Ирель замена ТН-110кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.6	ПС Ирель реконструкция защит ВЛ-110 кВ (8 шт.)	1_Р3А_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.7	ПС Ирель реконструкции защит АТ (8 шт.)	1_Р3А_2019_1.2.1.1.10.3	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	0,00		
1.2.1.1.13.8	ПС Ирель замена вводов 220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.9	ПС Ирель замена ТН-220 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.2	3,64	0,00	0,00	3,64	0,00	3,13	0,00	0,00	3,13	0,00	-0,51	-14	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,51	-14	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.10	ПС Ирель замена ТТ-220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.3	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	0,00		
1.2.1.1.13.11	ПС Ирель реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	1_Р3А_2020_1.2.1.1.10.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.12	ПС Ирель реконструкция ОБР (1 шт.)	1_Р3А_2020_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.13.13	ПС Ирель реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	1_Р3А_																						

1.2.1.1.14.7	ПС Туймазы реконструкция защит АТ-2	1 РЗА 2019 1.2.1.1.11.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.8	ПС Туймазы реконструкция ПСВ-110 кВ	1 РЗА 2019 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.9	ПС Туймазы модернизация ПА (АЛАР и УПАСК) (2 шт.)	1_РЗА_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.10	ПС Туймазы замена ТТ-110 кВ (3 шт.)	1 СПС 2020 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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.11	ПС Туймазы замена разъединителей 220 кВ (8 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.11.2	11,67	0,00	0,00	11,67	0,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,33	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	3	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.12	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (23 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.11.3	7,07	0,00	0,00	7,07	0,00	7,29	0,00	0,00	7,29	0,00	0,22	3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	3	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.13	ПС Туймазы замена ТТ-220кВ (3 шт.)	1 СПС 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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.2.1.1.14.14	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (1 компл.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.14.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	0,30	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.15	ПС Туймазы реконструкция системы водоснабжения и пожаротушения (2 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.14.10	5,86	0,00	0,00	5,86	0,00	6,23	0,00	0,00	6,23	0,00	0,38	6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	6	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.14.16	ПС Туймазы реконструкция устройств РЗА и ПА (52 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.14.6	24,01	0,00	0,00	24,01	0,00	23,34	0,00	0,00	23,34	0,00	-0,67	-3	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,67	-3	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.1	ВЛ 500 кВ Бекетово-Смеловская замена дефектных ж/б опор	1_ЛЭП_2019_1.2.4.2.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.2	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Бекетово - Ашкадар	1_ЛЭП_2019_1.2.4.2.4	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.3	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Ашкадар №2	1_ЛЭП_2019_1.2.4.2.5	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.4	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Кумертау-Самаровка	1_ЛЭП_2019_1.2.4.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:"	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00	21,03	0,00	0,00	21,03	0,00	0,00	-4	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,77	-4	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00	21,03	0,00	0,00	21,03	0,00	-0,77	-4	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,77	-4	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.1	Реконструкция СОТИ	1 СОТИ 2016 1.2.4.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.2	Модернизация существующих и создание новых устройств передачи аварийных сигналов и команд (УПАСК) на ПС 500 кВ ООО "БСК" для ЦСПА ОЭС Урала	1_РЗА_2018_1.2.4.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3	Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2	0,80	0,00	0,00	0,80	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	-0,77	-96	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,77	-96	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.1	ПС Аксаково	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.2	ПС Аргамак	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.2	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	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.3	ПС Ашкадар	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.3	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	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.4	ПС Бекетово	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.4	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.5	ПС Белорецк-220	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.5	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.6	ПС Благовар	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.7	ПС Буйская	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.7	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.8	ПС Иремель	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.9	ПС ИПЗ	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.9	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.10	ПС Самаровка	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.10	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.11	ПС Туймазы	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.11	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	0,00	
1.2.4.2.3.12	ПС Уфимская-500	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.12	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.13	РПБ Цветочная 3/2	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.14	ПС Затон	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.14	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.15	ПС Уфа-Южная	1_АЗ_2016_1.2.4.2.2.15	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	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.16	ПС Гвардейская	1_АЗ_2018_1.2.4.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.3.17	База Южного района	1_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	0,80	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,80	-100	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,80	-100	0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.4	Реконструкция устройств ОМП (определение мест повреждений) на ПС ООО "БСК"	1_РЗА_2017_1.2.4.2.4	0,00																					



1.2.4.2.6	Замена асфальто-бетонного покрытия, проездных путей, хоздвора ООО "БСК" ул. Цветочная 3/2	I_ИАП_2019_1.2.4.2.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.4.2.7	Модернизация помещения приема пищи ООО "БСК"	I_ИАП_2019_1.2.4.2.7	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.4.2.8	Реконструкция системы кондиционирования в помещении серверной ООО «БСК»	I_ИАП_2020_1.2.4.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.2.4.2.9	Реконструкция КСПД	L_ИАП_2021_1.2.4.2.4	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	1,60	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	20	0,00	0,00	
1.4.1	Строительство автодороги к ПС "Затон"	I_НС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.4.2	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС Гвардейская	I_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.4.3	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Затон	I_СПС_2020_1.4.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.4.4	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Благовар	I_СПС_2020_1.4.2.1.1	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	1,60	20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	20	0,00	0,00	
1.4.5	Строительство ангара холодного типа ПС Самаровка	I_СПС_2019_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	-	0,00	0,00	
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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.5.1	ВЛ 110 кВ "Затон-Краснодонская"	I_НС_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.5.2	ПС Гвардейская (оплата аренды ЗУ)	I_НС_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	38,93	0,00	0,00	38,93	0,00	39,49	0,00	0,00	39,49	0,00	0,56	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56	1	0,00	0,00	
1.6.1	Приобретение грузопассажирского, пассажирского автотранспорта	I_ОНМ_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.2	Приобретение устройств РЕТОМ (9 шт.)	I_ОНМ_2019_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.3	Приобретение устройств для диагностики электрооборудования	I_ОНМ_2016_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	-	0,00	0,00	
1.6.4	Приобретение минимоек (1 шт.)	I_ОНМ_2016_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	-	0,00	0,00	
1.6.5	Приобретение инструмента, техн. оснастки (гидропрессы, инверторные аппараты) (16 шт.)	I_ОНМ_2016_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.6	Приобретение центрального коммутатора (серверное оборудование) (1 шт.)	I_ОНМ_2016_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	-	0,00	0,00	
1.6.7	Тестер высокочастотный ВЧТ-25М (6 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.8	Магазин затуханий ВЧА-75М (11 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.9	Испытательный комплекс для РЗА РЕТОМ-51 (в комплекте с управляющим устройством и стойкой СПУ) (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	
1.6.10	Ниппун 3 (3 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	
1.6.11	Бензопила Husqvarna 395 XP (2 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.12	Кусторез Husqvarna 555 Fx (3 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	
1.6.13	Бензиновый опрыскиватель Manguama MD181DX (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.14	Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-X1 50000025M (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.15	Синхронный генератор GV 7000A Wacker Neuson (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.16	Тестер аккумуляторных батарей (2 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.17	Навесное бульдозерное оборудование (1 шт.)	I_ОНМ_2019_1.6.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.18	Приобретение оргтехники для ОИТиСК (1 комплект)	I_ОНМ_2017_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.19	Приобретение бензоинструмента (4 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.20	Приобретение пилы Husavata 365 (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.21	КАМАЗ-45141,с/с, 6х6,14т. (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	
1.6.22	Бригадный а/м на базе КАМАЗ 43118 (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	
1.6.23	ГАЗ-2705, (7 мест), дизель (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.24	Газ-2217 Соболь (6 мест) (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.20	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.25	Приобретение ноутбука Lenovo (1 шт.)	I_ОНМ_2017_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.26	Приобретение снегохода (4 шт.)	I_ОНМ_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.27	МЗСА-81711.001-05 с тентом, уклон спереди.(стойка, зап. Кол. С креплением) (4 шт.)	I_ОНМ_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.28	Газ-2705, 27057 7 мест, диз. Дв. (3 шт.)	I_ОНМ_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.29	ГАЗель NEXT ГАЗ-A65R32, Турист. (1 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.30	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса (2 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.31	Мегаомметр цифровой (1 шт.)	I_ОНМ_2018_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	-	0,00	0,00	
1.6.32	Прибор контроля устройств ПКР-2М (2 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.33	Измерительное устройство для контроля тока проводимости ОПН УКТ-03 (3 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.19	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.34	Хроматограф газовый серии "Хроматэк-Кристалл" (2 шт.)	I_ОНМ_2018_1.6.20	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.35	С																							

1.6.41	Аппарат высокого давления "KARCHER" HD 9/20-4М (3 шт.)	I_OHM_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.42	Зубчатый (шестеренный) насос "Calpeda" IRR 25/4E (ЗИП к дегазационной установке) (1 шт.)	I_OHM_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.43	Пластинчато-роторный вакуумный насос "DVP" LC.12 (ЗИП к дегазационной установке) (1 шт.)	I_OHM_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.44	Снегоочиститель шнекороторный СПИР-2,0 на трактор МТЗ (2 шт.)	I_OHM_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.45	Прицеп 2 ПТС-4 самосвал (1 шт.)	I_OHM_2018_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.46	Плуг трехкорпусный навесной ПЛН 3-35 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.47	Прибор контроля высоковольтных выключателей ПКВ/М7 (с USB портом) (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.48	Цифровой микрометр МКН-600 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.49	Вышка-тура алюминиевая KRAUSE MONTO "ProTec XXL" Н- 7,3 м (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.37	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,35	0,00	0,35	0,00	0,35	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.50	Мини-погрузчик АНТ 1000 с навесным оборуд. (Ковш, вила, отвал, шнекоротор) (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.51	Автовышка Sосage DAJ-337 на базе КАМАЗ (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	
1.6.52	МК 03 на базе МТЗ-82 (кош, отвал, вила, щетка) (3 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.53	Легковой автомобиль высокой с проходимостью (2 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.54	Цельнометаллический фургон Газель А31R32/А31R33 с короткой базой и средней крышей. 3 мест (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.55	Микрометр (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.56	Установка очистки сточных вод ПОТОК 1М (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.57	Электроталь«Балканско Ехов» тип Т-10 г/п 5т. (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.58	Приобретение анализатора характеристик выключателей СВА 1000 (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	
1.6.59	Отвал гидropоворотный на МТЗ - 82 (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	
1.6.60	Измеритель прочности бетона ИПС-МП4.01 (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.61	Приобретение мониторов (38 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	
1.6.62	Приобретение подвесной лестницы с навесной площадкой 4м. (1 шт.)	I_OHM_2019_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	-	0,00	0,00	
1.6.63	КС-35714К-2 на базе КАМАЗ 6x6 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.64	Приобретение передвижной электротехнической лаборатории ЛВИ на базе ГАЗель NEXT А31R23 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.9	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	
1.6.65	КамАЗ-65117 КМУ-240-04 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.66	Тепловизор профессиональный (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.67	Мост переменного тока (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.15	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	-	0,00	0,00	
1.6.68	Прибор контроля в/в выключателей (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.69	Мобильный индикаторный комплекс для проверки фарфоровых изоляторов (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.70	Буран АДЕ (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.71	Опрыскиватель « Hardi PU-300» с 2 к-та пилангов с распыскителями (5 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.20	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	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.72	УАЗ –Патриот (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.21	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	0,00	
1.6.73	Установка высокого давления для мойки Профессиональная серия АВД U 200/15 на составной раме (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.74	Пуско-зарядное устройство для автомобиля Gystart 1224T, GYS-025394. (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.75	Бригадный а/м линейщиков на базе КАМАЗ-5350 (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.76	Высоковольтная СНЧ установка для испытания кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена до 10 кВ (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.2	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	
1.6.77	Приобретение прибора контроля выключателей ПКВ/М7	I_OHM_2019_1.6.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.78	Приобретение установки для испытания трансформаторного масла Тангенс-3М (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.79	Приобретение анализатора характеристик выключателей EGLL (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.80	Шкаф сушильный ШС-80-01 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.81	Кухонный гарнитур (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.82	Шкаф купе (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.83	Приобретение мебели (5 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.8	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	-	0,00	0,00	
1.6.84	Приобретение инструмента (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.9	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	
1.6.85	Сварочный генератор (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.86	Грузовой самосходный подъёмник (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.87	Приобретение электрических котлов (6 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.88	Прицеп-танDEM, г.п. 15 тонн, ЧМЗАП-8358 (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.11	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	-	0,00	0,00	
1.6.89	Аудиосервер автономный SL Box STC H730 (6D/8A, 1 Tb) (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.90	Трансформатор нагрузочный HT-12 (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.91	Котел газовый напольный Baxi SLIM 1.490 iN (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.12	0,00																					

1.6.98	Устройство разрядно-диагностическое аккумуляторных батарей «CONBAT» серии ВСТ-220/150 kit (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.9	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	
1.6.99	Установка дегазационная для обработки масел	I_OHM_2021_1.6.1.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.100	Установка дегазационная для обработки масел	I_OHM_2021_1.6.1.11	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	-	0,00	0,00	
1.6.101	Измеритель усилия нажатия СМР-1 (5 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.12	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.102	Прибор контроля усилия нажатия ПКСН-1 (5 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.13	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.103	Управляемый видеоскоп высокого разрешения jProbe PX Plus (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00		
1.6.104	Передний поворотный отвал типа ППО-2,5Г "Медведь" для МТЗ-82 (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.15	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.105	Аппарат высокого давления Karcher HD 13/18	I_OHM_2021_1.6.1.17	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.106	Мотоблок Нева МБ-2С PRO с двигателем Subaru	I_OHM_2021_1.6.1.18	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.107	Серверное и сетевое оборудование (1 комплект)	I_OHM_2021_1.6.1.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.108	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТЦ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыши) (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.20	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.109	Тракторный прицеп НЕФА3-2ПТМ5 (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.110	Косилка роторная КРН-2,1Б (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.26	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.111	Шнекоротор СШР-2,0 (задняя подвеска) (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.112	Отвал бульдозерный усиленный гидropоворотный ОГ-2 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.113	ТАБ-1 тестер аккумуляторных батарей (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.114	Измеритель сопротивления заземления Fluke 1630 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.115	Рег вах 2000 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.116	Цифровой нивелир Leica Sprinter 50 (штатив + рейка 3м.) (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.117	Редукторный сверлильный станок 25 мм с подставкой 400 В JET GHD-25 50000955T (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.118	Ретометр м-2 (9 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.119	ГАЗель 22177 (1 ед.)	I_OHM_2020_1.6.1.35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.120	Аварийный набор для газовой защиты ELCHROM-KIT (15 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.121	Приобретение приборов для проверки и испытаний высоковольтного оборудования (12 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.37	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.122	Монитор-тестер универсальный Tezter TTP-HOL-MT-7	I_OHM_2020_1.6.1.38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.123	Источник бесперебойного питания Eaton 9SX 3000i Rack 2U 9SX3000IR (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.124	Поставка АРМ на операционной системе Windows 10 (1 комплект)	I_OHM_2020_1.6.1.40	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.125	Автовышка Soscage DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.21	13,82	0,00	0,00	13,82	0,00	13,82	0,00	0,00	13,82	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.126	Станок шиномонтажный TS-3022	I_OHM_2020_1.6.1.45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.127	Станок балансировочный TS-600	I_OHM_2020_1.6.1.46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.128	Модуль для аварийно-восстановительных работ "Кемпер Фрегат Ф-14" (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.129	Насосная станция НХ 67.12.000 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.55	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.130	Пресс гидравлический НХ 41.09.000 Краб 50 тонн (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.56	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0,00	
1.6.131	Универсальный погрузчик Амкодор 332С4 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0,00	
1.6.132	УАЗ Патриот (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.62	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.133	Бригадный автомобиль КАМАЗ-5350 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.68	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.134	АНТ-1000 (щетка, отвал поворотный, вилы палетные, ковш карьерный, бур, стрела грузовая) (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.71	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0,00	
1.6.135	Верстак ВП-6т в комплекте с экраном и слесарными поворотными тисками JTC 3125	L_OHM_2021_1.6.76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	-	0,00	0,00	0,00	
1.6.136	Тепловизор Testo 883	L_OHM_2021_1.6.80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,44	0,00	0,44	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	-	0,00	0,00	0,00	