

Форма 17. Отчет об исполнении основных этапов работ по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный)

Общество с ограниченной ответственности "Башкирская сетевая компания"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

**Год раскрытия информации: 2020 год**

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №208-О от 22.07.2019г.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений, млн. рублей (с НДС)											Освоение капитальных вложений, млн. рублей (без НДС)											
			план	факт										план	факт										
				Всего (2020г)	всего						Всего, в том числе:	I квартал			Всего (2020г)	Всего, в том числе:	всего				Всего, в том числе:	I квартал			
					Всего, в том числе:	проектно-изыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы	прочие затраты	проектно-изыскательские работы:		строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы				прочие затраты	проектно-изыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы		прочие затраты			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	547,67	38,34	0,00	2,57	34,41	1,36	38,34	0,00	2,57	34,41	1,36	456,39	22,48	0,00	9,70	12,09	0,69	22,48	0,00	9,41	12,09	0,98	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	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	493,58	27,43	0,00	2,51	23,56	1,36	27,43	0,00	2,51	23,56	1,36	411,86	10,38	0,00	9,70	0,00	0,68	10,38	0,00	9,41	0,00	0,97	
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	0,00	0,00	0,00		
0.4	Прочес новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	1,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	48,59	10,85	0,00	0,00	10,85	0,00	10,85	0,00	0,00	10,85	0,00	40,78	12,10	0,00	0,00	12,09	0,01	12,10	0,00	0,00	12,09	0,01	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	547,67	38,34	0,00	2,57	34,41	1,36	38,34	0,00	2,57	34,41	1,36	456,39	22,48	0,00	9,70	12,09	0,69	22,48	0,00	9,41	12,09	0,98	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	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	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	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	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.1.2.1	ПС Ирмель реконструкция КРУН-10 кВ	I_СПС_2019_1.1.1.2.1	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	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	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	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	0,00	0,00	0,00		
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих ным 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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1	Мероприятия по обеспечению СБМ Затонской ТЭЦ	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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.6	Перекладка 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	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.7	ПС Уфа-Южная замена оцинковки	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	493,58	27,43	0,00	2,51	23,56	1,36	27,43	0,00	2,51	23,56	1,36	411,86	10,38	0,00	9,70	0,00	0,68	10,38	0,00	9,41	0,00	0,97
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	461,05	25,48	0,00	1,18	23,56	0,74	25,48	0,00	1,18	23,56	0,74	384,76	1,43	0,00	1,33	0,00	0,10	1,43	0,00	1,33	0,00	0,10
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	461,05	25,48	0,00	1,18	23,56	0,74	25,48	0,00	1,18	23,56	0,74	384,76	1,43	0,00	1,33	0,00	0,10	1,43	0,00	1,33	0,00	0,10
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	47,51	2,87	0,00	0,74	2,09	0,04	2,87	0,00	0,74	2,09	0,04	39,58	0,68	0,00	0,62	0,00	0,06	0,68	0,00	0,62	0,00	0,06
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	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	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	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	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	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,50	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	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	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	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	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВАЗП (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	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	0,00	0,00	
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена вводов 500 кВ и 220 кВ ф.В АТ-5,	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.4	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	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	0,00	0,00	

[illegible]

1.2.1.1.4.8	ПС НПЗ замена разъединителей 35кВ 110 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.8.3	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4.9	ПС НПЗ реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.8.4	0,00	0,47	0,00	0,00	0,00	0,47	0,47	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00
1.2.1.1.4.10	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (6 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.8.5	6,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	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.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4.12	ПС НПЗ реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.8.8	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	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.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.4.6	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	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	I_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	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	I_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	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.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4.17	ПС НПЗ замена ТН-110 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4.18	ПС НПЗ реконструкция ОБР в т.ч. ПИР (1 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.8.6	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,50	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 ЩПТ (ПИР)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.8.7	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	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	ПС Уфа-Южная	Г	41,77	0,40	0,00	0,36	0,00	0,04	0,40	0,00	0,36	0,00	0,04	34,81	0,39	0,00	0,36	0,00	0,03	0,39	0,00	0,36	0,00	0,03
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 и ВМТ-220 АТ-2 (1 шт)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (20 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.5.2	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.5.2	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.4	ПС Уфа-Южная реконструкция механизма ВГТ-110 кВ (1 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.5	ПС Уфа-Южная реконструкция АТ	I_СПС_2017_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.5	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.6	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОВ-220 кВ (1 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.7	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОВ-110 кВ (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.3.4	0,00	0,40	0,00	0,36	0,00	0,04	0,40	0,00	0,36	0,00	0,04	0,00	0,39	0,00	0,36	0,00	0,03	0,39	0,00	0,36	0,00	0,03
1.2.1.1.5.8	ПС Уфа-Южная модернизация ПА (4 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.9	ПС Уфа-Южная реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.10	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.3.9	15,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,85	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.)	I_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	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.)	I_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	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.)	I_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	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.)	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.15	ПС Уфа-Южная реконструкции защит АТ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.3.6	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	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	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.3	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	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.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.4	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	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	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.5	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	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.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.3.6	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	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 ЩПТ (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.3.7	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5.21	ПС Уфа-Южная реконструкция КРУН-10 кВ АТ-3, АТ-4, в т.ч. ПИР	I_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6	ПС Белорецк-220	Г	37,34	10,65	0,00	0,00	10,65	0,00	10,65	0,00	0,00	10,65	0,00	31,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.1	ПС Белорецк-220 замена ВУКН	I_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.2	ПС Белорецк-220 замена ВМ-110 кВ на элегазовые, ЗРУ-10 (Кредиторская задолжность 2015 г.)	I_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.3	АС Белорецк-220 реконструкция АТ-1	I_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.3	ПС Белорецк-220 модернизация ПА САОН, АПП, АКПА-420	I_РЗА_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.4	ПС Белорецк-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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.5	ПС Белорецк-220 замена АПП ВЛ 110 кВ Белорецк-220 – Серменево-тяга, ВЛ 110 кВ Белорецк-220 – Юша-тяга	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.6	ПС Белорецк-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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.7	ПС Белорецк-220 реконструкция основных защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.5.3	13,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,53	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 Белорецк-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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.9	ПС Белорецк-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			

1.2.1.1.6.15	ПС Белорецк-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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.16	ПС Белорецк-220 реконструкции защит АТ (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.17	ПС Белорецк-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.18	ПС Белорецк-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПИР	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.11	0,00	10,65	0,00	0,00	10,65	0,00	10,65	0,00	0,00	10,65	0,00	0,00	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 Белорецк-220 реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.20	ПС Белорецк-220 реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездных путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора	I_СПС_2020_1.2.1.1.5.2	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	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 Белорецк-220 реконструкция ДЗШ-110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.5.6	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	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 Белорецк-220 реконструкция ОБР (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.23	ПС Белорецк-220 реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.24	ПС Белорецк-220 обследование электромагнитной совместимости	I_СПС_2019_1.2.1.1.6.3	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	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	33,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.1	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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.7	ПС Аксаково реконструкция АОПО АТ-1,2 (ПИР)	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.8	ПС Аксаково замена ЩСН-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	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	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.10	ПС Аксаково реконструкция ДЗШ-110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.6.5	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83	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	12,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,78	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 вводов 110 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.13	ПС Аксаково замена разъединителей 110 кВ (30 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.6.3	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	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 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.15	ПС Аксаково реконструкция СН ПС с установкой ТСН	I_СПС_2020_1.2.1.1.6.5	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	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 реконструкция АТ (1 шт.) в т.ч. ПИР	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.17	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.18	ПС Аксаково приобретение статических конденсаторов КЭП 2 0,66-80 2УХЛ1 (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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.19	ПС Аксаково замена В-110, ТТ-110, в т.ч. ПИР	I_СПС_2019_1.2.1.1.7.6	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	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	ПС Самаровка	Г	34,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.1	ПС Самаровка замена ВМ-110 кВ и замена ТТ (7 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.8.1	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.2	ПС Самаровка замена ШПТ (2015г.)	I_СПС_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.3	ПС Самаровка реконструкция защит АТ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.8.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.4	ПС Самаровка модернизация ПА-110 кВ	I_РЗА_2016_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.5	ПС Самаровка реконструкция защит ВЛ-220 кВ (4 шт.)	I_РЗА_2018_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.6	ПС Самаровка замена ТН 220 кВ (2 комплекта)	I_СПС_2018_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.7	ПС Самаровка замена переключающего устройства РПН АТ-2	I_СПС_2019_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.8	ПС Самаровка замена разъединителей 220 кВ (6 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.9	ПС Самаровка замена разъединителей 110 кВ (27 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.7.3	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	0,00	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 реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (7 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.7.5	7,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.11	ПС Самаровка замена вводов 110 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.7.2	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	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 ТСН (ПИР)	I_СПС_2020_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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.13	ПС Самаровка реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.7.4	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	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 замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	I_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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.15	ПС Самаровка реконструкция ОБР (ПИР)	I_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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8.16	ПС Самаровка реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1																						

1.2.1.1.9.3	ПС Ашкадар замена разъединителя 110,220 кВ	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.4	ПС Ашкадар реконструкция защит АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.5	ПС Ашкадар реконструкция РЗА ОСВ-220 кВ (1 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.6	ПС Ашкадар реконструкция АТ с заменой вводов 220 кВ (3 шт.)	I СПС 2018 1.2.1.1.12.3	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	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 Ашкадар замена пожарных емкостей, в т.ч. ПИР	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.8	ПС Ашкадар реконструкция защит ВЛ 220 кВ (2 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.9	ПС Ашкадар реконструкция ШСВ-110 кВ (ПИР)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.10	ПС Ашкадар реконструкция ПА (2 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.11	ПС Ашкадар реконструкция приводов РПН АТ-2 (ПДП-4У)	I СПС 2019 1.2.1.1.12.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.12	ПС Ашкадар замена КС-220 кВ	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.13	ПС Ашкадар замена разъединителей 220кВ (24 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.12.1	10,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.14	ПС Ашкадар замена разъединителей 110кВ	I СПС 2020 1.2.1.1.12.2	6,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,33	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 Ашкадар замена ТН-220 (2 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.16	ПС Ашкадар реконструкция защит ВЛ 110 кВ в т.ч. ПИР (8 шт.)	I РЗА 2020 1.2.1.1.12.4	11,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,38	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 Ашкадар реконструкция ОБР (ПИР)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.18	ПС Ашкадар реконструкция автоматики сигнализации ЦПТ (ПИР)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.19	ПС Ашкадар замена ТСН (2 шт.)	I СПС 2019 1.2.1.1.9.5	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	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 Ашкадар реконструкция АТ-1 в т.ч. ПИР (1 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.21	ПС Ашкадар секционирование 1 и 2 СШ-110	I СПС 2019 1.2.1.1.9.7	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	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 Ашкадар замена шкафов в ОРУ-110 кВ	I РЗА 2018 1.2.1.1.12.7	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	0,00	0,00
1.2.1.1.9.20	ПС Ашкадар монтаж ВЧ	I РЗА 2018 1.2.1.1.12.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9.21	ПС Ашкадар монтаж выключателя вакуумного в КРУН-10 1АТ	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,94	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.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская реконструкция РАС	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская замена АКБ	I СПС 2018 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	0,00	0,00
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 220,500 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская реконструкция ПА (АЛАР и УПАСК) (4 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская реконструкции защит ВЛ 500 (ПИР Корпачево, ПИР Буйская) (2 шт.)	I РЗА 2019 1.2.1.1.13.2	3,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	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 ТТ-500	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская устройство внутренних автодорог	I СПС 2019 1.2.1.1.13.5	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	0,00	0,00
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена разъединителя 500 кВ	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена ВМ-35 (3 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.11	ПС Уфимская замена АКБ (3 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.13.2	4,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская замена ШСН-0,4 кВ	I СПС 2020 1.2.1.1.13.3	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.13	ПС Уфимская реконструкция АТ с заменой вводов 500 кВ и вводов 220 кВ	I СПС 2021 1.2.1.1.13.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская реконструкция Р-500 кВ ф. "С"	I СПС 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10.15	ПС Уфимская замена выключателя В3-500 кВ	I СПС 2019 1.2.1.1.10.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11	ПС Благовар	Г	21,05	0,19	0,00	0,00	0,00	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,19	17,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11.7	ПС Благовар замена пожарной емкости	I СПС 2020 1.2.1.1.4.7	1,50	0,19	0,00	0,00	0,00	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,19	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11.2	ПС Благовар ПИР, реконструкция защит ВЛ-220 кВ Туймазы	I РЗА 2017 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	0,00	0,00
1.2.1.1.11.6	ПС Благовар замена разъединителей 110 кВ (24 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.4.4	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11.4	ПС Благовар реконструкция РАС	I РЗА 2018 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	0,00	0,00
1.2.1.1.11.3	ПС Благовар реконструкция РЗА ВЛ 220 кВ (2 шт.)	I РЗА 2018 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	0,00	0,00
1.2.1.1.11.4	ПС Благовар модернизация ПА-220 кВ (Кредиторская задолженность 2016 г.) (2 шт.)	I РЗА 2019 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11.5	ПС Благовар замена разъединителей 220 кВ (9 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.4.3	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.11.2	ПС Благовар замена ТН 110 (12 шт.); замена ТТ 220кВ (12 шт.)	I СПС 2018 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	0,00	0,00
1.2.1.1.11.1	ПС Благовар замена ТТ-220 кВ (3 шт.), ТТ-110 кВ (3 шт.)	I СПС 2017 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	0,00	0,00
1.2.1.1.11.8	ПС Благовар реконструкция ОБР (1																						

1.2.1.1.12.7	ПС Аргмак замена ЩПТ	I 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	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.)	I СПС 2019 1.2.1.1.9.1	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.9	ПС Аргмак замена ТН 35 кВ, ТН-110 кВ (3 комп.)	I СПС 2019 1.2.1.1.9.2	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	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	I 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.11	ПС Аргмак реконструкция защит АТ (8 шт.)	I РЗА 2019 1.2.1.1.9.6	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	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 ШСН-0,4 кВ	I СПС 2020 1.2.1.1.9.4	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,83	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.)	I РЗА 2020 1.2.1.1.9.7	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	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)	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.15	ПС Аргмак реконструкция защит 1Т, 2Т (4 шт.)	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.16	ПС Аргмак замена В-220 кВ (ПИР)	I 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.17	ПС Аргмак замена вводов 110, 220 кВ	I СПС 2021 1.2.1.1.9.3	6,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.18	ПС Аргмак замена ТТ-110 кВ (3 шт.)	I 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.19	ПС Аргмак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (12 шт.)	I СПС 2021 1.2.1.1.9.6	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,46	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	I 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.21	ПС Аргмак замена КС-110 кВ	I 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.22	ПС Аргмак замена ТТ-220 кВ и ТН-220 кВ (ПИР)	I СПС 2021 1.2.1.1.9.7	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.23	ПС Аргмак Замена выключателей в ЗРУ-10	I СПС 2019 1.2.1.1.9.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13	ПС Ирмель	Г	32,12	8,87	0,00	0,00	8,87	0,00	8,87	0,00	0,00	8,87	0,00	26,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.1	ПС Ирмель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.2	ПС Ирмель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.3	ПС Ирмель реконструкция защит ОВ-110	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.4	ПС Ирмель замена резервных защит ВЛ-110 кВ, реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.5	ПС Ирмель замена ТН-110кВ (ПИР)	I СПС 2019 1.2.1.1.10.1	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83	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 Ирмель реконструкция защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПИР	I РЗА 2019 1.2.1.1.10.2	0,00	8,87	0,00	0,00	8,87	0,00	8,87	0,00	0,00	8,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.7	ПС Ирмель реконструкции защит АТ (8 шт.)	I РЗА 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.8	ПС Ирмель замена вводов 220 кВ (3 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.10.1	13,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,83	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 Ирмель замена ТН-220 кВ (6 шт.)	I СПС 2020 1.2.1.1.10.2	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.10	ПС Ирмель замена ТТ-110, 220 кВ (ПИР)	I СПС 2020 1.2.1.1.10.3	5,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,50	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 Ирмель замена оборудования ВЧ-связи ВЛ-220 (КС, ВЧЗ, ФПМ, РЗА и ВЛ-110 (КС, ВЧЗ, ФПМ, РЗА, замена шкафов ШОН-301	I СПС 2020 1.2.1.1.10.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 Ирмель реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	I РЗА 2020 1.2.1.1.10.6	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	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 Ирмель реконструкция ОБР (1 шт.)	I РЗА 2020 1.2.1.1.10.7	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.14	ПС Ирмель реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	I РЗА 2020 1.2.1.1.10.8	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.15	ПС Ирмель реконструкции защит АТ (ПИР)	I РЗА 2020 1.2.1.1.10.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.16	ПС Ирмель замена В 110 кВ (3 шт.) в т.ч. ПИР	I СПС 2020 1.2.1.1.10.15	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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.17	ПС Ирмель реконструкция схемы питания плавки гололеда	I СПС 2020 1.2.1.1.10.16	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.18	ПС Ирмель реконструкции плавки гололеда с заменой УПГ (ПИР)	I СПС 2021 1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.19	ПС Ирмель Замена выключателей в КРУН-10	I РЗА 2019 1.2.1.1.10.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14	ПС Туймазы	Г	24,68	0,09	0,00	0,08	0,00	0,01	0,09	0,00	0,08	0,00	0,01	20,57	0,11	0,00	0,10	0,00	0,01	0,11	0,00	0,10	0,00	0,01
1.2.1.1.14.1	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-110 кВ	I РЗА 2016 1.2.1.1.14.1	5,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.2	ПС Туймазы замена РЗА ВЛ 110 кВ Туймазы – Субханкулово 3.	I РЗА 2017 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.3	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	I РЗА 2018 1.2.1.1.11.2	8,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.4	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (3 шт)	I СПС 2018 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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.5	ПС Туймазы реконструкция АТ с заменой вводов (1 АТ)	I СПС 2019 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.6	ПС Туймазы реконструкции защит АТ-1 (8 шт.)	I РЗА 2019 1.2.1.1.11.5	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.7	ПС Туймазы реконструкции защит АТ-2 (ПИР)	I 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	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.14.8	ПС Туймазы реконструкция ШСВ-110 кВ (1 шт.)	I РЗА 2019 1.2.1.1.11.8	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	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.)	I РЗА 2019 1.2.1.1.11.9	0,00	0,09	0,00	0,08	0,00	0,01	0															

1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	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	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	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	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	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	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	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	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	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	18,00	1,95	0,00	1,32	0,00	0,62	1,95	0,00	1,32	0,00	0,62	15,00	8,96	0,00	8,37	0,00	0,58	8,96	0,00	8,08	0,00	0,87
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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	18,00	1,95	0,00	1,32	0,00	0,62	1,95	0,00	1,32	0,00	0,62	15,00	8,96	0,00	8,37	0,00	0,58	8,96	0,00	8,08	0,00	0,87
1.2.4.2.1	Реконструкция СОТИ	I_СОТИ_2016_1.2.4.2.1	18,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	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	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.3	Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	0,37	0,37	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	8,08	0,00	7,50	0,00	0,58	8,08	0,00	7,21	0,00	0,87
1.2.4.2.3.1	ПС Аксаково	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.1	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,25	0,00	0,23	0,00	0,02	0,25	0,00	0,23	0,00	0,02
1.2.4.2.3.2	ПС Аргмак	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.2	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,72	0,00	0,66	0,00	0,06	0,72	0,00	0,66	0,00	0,06
1.2.4.2.3.3	ПС Ашкадар	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.3	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,19	0,00	0,18	0,00	0,02	0,19	0,00	0,18	0,00	0,02
1.2.4.2.3.4	ПС Бекетово	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.4	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,49	0,00	0,45	0,00	0,04	0,49	0,00	0,45	0,00	0,04
1.2.4.2.3.5	ПС Белорецк-220	I_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	0,18	0,00	0,17	0,00	0,01	0,18	0,00	0,09	0,00	0,09
1.2.4.2.3.6	ПС Благовар	I_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	0,18	0,00	0,17	0,00	0,01	0,18	0,00	0,09	0,00	0,09
1.2.4.2.3.7	ПС Буйская	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.7	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,30	0,00	0,28	0,00	0,03	0,30	0,00	0,28	0,00	0,03
1.2.4.2.3.8	ПС Ирмель	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.8	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,14	0,00	0,13	0,00	0,01	0,14	0,00	0,13	0,00	0,01
1.2.4.2.3.9	ПС НПЗ	I_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	0,17	0,00	0,16	0,00	0,01	0,17	0,00	0,09	0,00	0,08
1.2.4.2.3.10	ПС Самаровка	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.10	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,23	0,00	0,22	0,00	0,01	0,23	0,00	0,16	0,00	0,07
1.2.4.2.3.11	ПС Туймазы	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.11	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,15	0,00	0,14	0,00	0,01	0,15	0,00	0,14	0,00	0,01
1.2.4.2.3.12	ПС Уфимская-500	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.12	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,75	0,00	0,69	0,00	0,05	0,75	0,00	0,69	0,00	0,05
1.2.4.2.3.13	РПБ Цветочная 3/2	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.13	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,11	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	2,32	0,00	2,12	0,00	0,20	2,32	0,00	2,12	0,00	0,20
1.2.4.2.3.14	ПС Затон	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.14	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,77	0,00	0,74	0,00	0,03	0,77	0,00	0,74	0,00	0,03
1.2.4.2.3.15	ПС Уфа-Южная	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.15	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	1,10	0,00	1,04	0,00	0,05	1,10	0,00	1,04	0,00	0,05
1.2.4.2.3.16	ПС Гвардейская	I_АЗ_2018_1.2.4.1.1.3	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,14	0,00	0,13	0,00	0,01	0,14	0,00	0,13	0,00	0,01
1.2.4.2.6	Модернизация помещений приема пищи ООО "БСК"	I_ИАП_2019_1.2.4.2.7	0,00	1,58	0,00	1,32	0,00	0,26	1,58	0,00	1,32	0,00	0,26	0,00	0,87	0,00	0,87	0,00	0,00	0,87	0,00	0,87	0,00	0,00
1.2.4.2.4	Реконструкция устройств ОМП (определение мест повреждений) на ПС ООО "БСК"	I_РЗА_2017_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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.7.1	ПС Ашкадар замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.1	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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.7.2	ПС Бекетово замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.2	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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.7.3	ПС Буйская замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.3	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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.7.4	ПС Самаровка замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.4	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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.8	Мероприятия по обеспечению антитеррор. Защищенности ПС Гвардейская	I_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	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.5	Модернизации центра управления сетями ИАП БСК с установкой видеопанелей	I_ИАП_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	0,00	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	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	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	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	1,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Строительство подъездной дороги ПС Гвардейская	I_СПС_2019_1.2.1.1.14.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС Гвардейская	I_СПС_2019_1.2.1.1.14.2	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.5	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Затон	I_СПС_2020_1.4.1.1.1	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.4.6	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Благовар	I_СПС_2020_1.4.2.1.1	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.7	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	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	48,59	10,85	0,00	0,00	10,85	0,00	10,85	0,00	0,00	10,85	0,00	40,78	12,10	0,00	0,00	12,09	0,01	12,10	0,00	0,00	12,09	0,01
1.6.1	Приобретение грузопассажирского, пассажирского автотранспорта	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.2	Приобретение устройств РЕТОМ	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	0,58	0,00	0,00	0,58	0,00	0,58	0,00	0,00	0,58	0,00
1.6.3	Приобретение устройств для диагностики электрооборудования	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.4	Приобретение минимоек	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.5	Приобретение инструмента, техн. оснастки (гидропрессы, инверторные аппараты)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.6	Приобретение центрального коммутатора (серверное оборудование)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.7	Тестер высокочастотный ВЧТ-25М (6 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.8	Магазин затуханий ВЧА-75М (11 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.9	Испытательный комплекс для РЗА РЕТОМ-51 (в комплекте с управляющим устройством и стойкой СПУ) (2 шт.)	I_OHM_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	1,48	0,00	0,00	1,48	0,00	1,48	0,00	0,00	1,48	0,00
1.6.10	Нептун 3 (3 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.11	Бензопила Husqvarna 395 XP (2 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.12	Кусторез Husqvarna 555 Fx (2 шт.)	I_OHM_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	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00
1.6.13	Бензиновый опрыскиватель Maruyama MD181DX (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.14	Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-X1 50000025М (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.15	Синхронный генератор GV 7000A Wacker Neuson (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.16	Тестер аккумуляторных батарей	I_OHM_2019_1.6.11	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,16	0,00	0,16	0,00	0,00	0,16	0,00
1.6.17	Навесное бульдозерное оборудование	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.18	Приобретение оргтехники для ОИТиСК (1 комплект)	I_OHM_2017_1.6.13	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00
1.6.19	Приобретение бензоинструмента	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.20	Приобретение пилы Husqvarna 365	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.21	КАМАЗ-45141,с/с, 6х6,14т. (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.22	Бригадный а/м на базе КАМАЗ 43118 (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.23	ГАЗ-2705, (7 мест), дизель (1 шт.)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.24	Газ-2217 Соболь (6 мест) (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.20	0,00	1,57	0,00	0,00	1,57	0,00	1,57	0,00	0,00	1,57	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	1,30	0,00	1,31	0,00	0,00	1,30	0,00
1.6.25	Приобретение ноутбука Lenovo	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.26	Приобретение снегохода	I_OHM_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	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00
1.6.27	МЗСА-817711.001-05 с тентом, уклон спереди.(стойка, зап. Кол. С креплением) 5 шт.	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.28	Газ-2705, 27057 7 мест, диз. Дв. (4 шт)	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.29	ГАЗель NEXT ГАЗ-А65R32, Турист.	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.30	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса 2 шт.	I_OHM_2018_1.6.14	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	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	I_OHM_2018_1.6.16	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	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	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.33	Устройство контроля тока проводимости ОПН	I_OHM_2018_1.6.19	0,08	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,07	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00
1.6.34	Хроматограф газовый серии "Хроматэк-Кристалл"	I_OHM_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	0,00	0,00	0,00
1.6.35	Снегоуборщик	I_OHM_2018_1.6.21	0,80	0,75	0,00	0,00	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,75	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.36	Домкрат Werther-OMA 496P.5	I_OHM_2018_1.6.24	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	0,00	0,00	0,00
1.6.37	Квадрокоптер DL Mavic Pro Combo	I_OHM_2018_1.6.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.38	Мойка высокого давления без подогрева воды Karcher HD 9/19 M plus *EU-I 1.524-308	I_OHM_2018_1.6.26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.39	Пусковое устройство BERKUT Smart Power SP-9024	I_OHM_2018_1.6.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.40	Гидравлический штабелер	I_OHM_2018_1.6.28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.41	Аппарат высокого давления "KARCHER" HD 9/20-4М	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	0,00	0,00	0,00
1.6.42	Зубчатый (шестеренный) насос "Calpeda" IRR 25/4E (ЗИП к дегазационной установке)	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	0,00	0,00	0,00
1.6.43	Пластинчато-роторный вакуумный насос "DVP" LC.12 (ЗИП к дегазационной установке)	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	0,00		

1.6.54	Цельнометаллический фургон Газель А31R32/А31R33 с короткой базой и средней крышей. 3 мест	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	0,00	0,00	
1.6.55	Микроомметр	I_OHM_2019_1.6.10	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.56	Установка очистки сточных вод ПОТОК 1М	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	0,00	0,00	
1.6.57	Электротальк«Балканско Ехо» тип Т-10 г/п 5т.	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	0,00	0,00	
1.6.58	Приобретение анализатора характеристик выключателей СВА 1000	I_OHM_2019_1.6.15	0,00	1,56	0,00	0,00	1,56	0,00	1,56	0,00	0,00	1,56	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00	1,30	0,00	0,00	1,30	0,00
1.6.59	Отвал гидроповоротный на МТЗ - 82	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	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00
1.6.60	Измеритель прочности бетона ИПС-МГ4.01	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	0,00	0,00	
1.6.61	Приобретение мониторов	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	0,00	0,00	
1.6.62	Приобретение подвесной лестницы с навесной площадкой 4м.	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	0,00	0,00	
1.6.63	КС-35714К-2 на базе КАМАЗ 6х6	I_OHM_2020_1.6.1.1	9,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	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	I_OHM_2020_1.6.1.9	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	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	I_OHM_2020_1.6.1.10	9,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.66	Тепловизор профессиональный	I_OHM_2020_1.6.1.12	1,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.67	Мост переменного тока	I_OHM_2020_1.6.1.15	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	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	I_OHM_2020_1.6.1.16	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	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	I_OHM_2020_1.6.1.17	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.70	Буран АДЕ	I_OHM_2020_1.6.1.19	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	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 шлангов с распырскивателями	I_OHM_2020_1.6.1.20	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.72	УАЗ –Патриот	I_OHM_2020_1.6.1.21	3,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,55	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	I_OHM_2020_1.6.1.23	0,09	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,08	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00
1.6.74	Пуско-зарядное устройство для автомобиля Gystart 1224T, GYS-025394.	I_OHM_2020_1.6.1.24	0,09	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	0,08	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	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	0,00	0,00	
1.6.76	Высоковольтная СНЧ установка для испытания кабелей с изоляцией из сшитого полителена до 10 кВ	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	0,00	0,00	
1.6.77	Приобретение установки для испытания трансформаторного масла Тангенс-3М	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	0,00	0,00	
1.6.78	Сварочный генератор	I_OHM_2019_1.6.1.38	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.79	Грузовой несамоходный подъёмник	I_OHM_2019_1.6.1.39	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.79	Приобретение электрических котлов	I_OHM_2019_1.6.1.10	0,60	1,49	0,00	0,00	1,49	0,00	1,49	0,00	0,00	1,49	0,00	0,60	1,24	0,00	0,00	1,24	0,00	1,24	0,00	0,00	1,24	
1.6.79	Прицеп-тандем, г.п. 15 тонн, ЧМЗАП-8358	I_OHM_2019_1.6.1.11	1,10	1,32	0,00	0,00	1,32	0,00	1,32	0,00	0,00	1,32	0,00	1,10	1,10	0,00	0,00	1,10	0,00	1,10	0,00	0,00	1,10	
1.6.79	Приобретение анализатора характеристик выключателей EGIL	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	0,00	0,00	
1.6.80	Шкаф сушильный ШС-80-01	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	0,00	0,00	
1.6.81	Кухонный гарнитур	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	0,00	0,00	
1.6.82	Шкаф купе	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	0,00	0,00	
1.6.83	Приобретение мебели	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	0,00	0,00	
1.6.84	Приобретение инструмента	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	0,00	0,00	
1.6.89	Аудиосервер автономный SL Box STC H730 (6D/8A, 1 Tb)	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	0,00	0,00	
1.6.90	Трансформатор нагрузочный HT-12	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	0,00	0,00	
1.6.91	Котел газовый напольный Baxi SLIM 1.490 iN	I_OHM_2019_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	0,00	0,00	
1.6.92	Косилка роторная КРН-2,1Б (2 шт.)	I_OHM_2020_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	0,26	0,00	0,00	0,26	0,00	0,26	0,00	0,00	0,26	
1.6.93	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	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	
1.6.94	Рет вахР																							