

Форма 1. Отчет об исполнении плана финансирования капитальных вложений по источникам финансирования инвестиционных проектов инвестиционной программы
за год 2021

Отчет о реализации инвестиционной программы Общества 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	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в соответствии с укрупненными нормативными ценами типовых технологических решений капитального строительства объектов электро-энергетики, млн. рублей (с НДС)	Фактический объем финансирования капитальных вложений на 01.01.2021г. млн. рублей (с НДС)	Остаток финансирования капитальных вложений на 01.01.2021 года в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений 2021 года, млн. рублей (с НДС)										Остаток финансирования капитальных вложений на 01.01. года (N + 1) в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (с НДС)	Отклонение от плана финансирования капитальных вложений 2021 года										Причины отклонений
							План					Факт						Общий объем финансирования, в том числе за счет:		Федерального бюджета		бюджета субъекта Российской Федерации и муниципальных образований		средств, полученных от оказания услуг, оказания услуг, реализациям товаров по регулируемым государственным 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, реализации товаров по регулируемым государственным ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий фактический объем финансирования, в том числе за счет:	Федерального бюджета	бюджета субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государственным 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	25	26	27	28	29
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	3 215,69	6 297,98	2 777,58	438,11	438,11	0,00	0,00	438,11	0,00	439,99	0,00	0,00	439,99	0,00	-1,88	1,88	0	0,00	0	0,00	0	1,88	0,4	0,00	0	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	786,69	223,09	786,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	2 190,12	6 074,89	1 798,93	391,19	391,19	0,00	0,00	391,19	0,00	390,90	0,00	0,00	390,90	0,00	0,28	-0,28	-0	0,00	0	0,00	0	-0,28	-0	0,00	0	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	44,43	0,00	36,43	8,00	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	-1,60	1,60	20	0,00	0	0,00	0	1,60	20	0,00	0	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	2,83	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	191,63	0,00	152,70	38,93	38,93	0,00	0,00	38,93	0,00	39,49	0,00	0,00	39,49	0,00	-0,56	0,56	1	0,00	0	0,00	0	0,56	1	0,00	0	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	3 215,69	6 297,98	2 777,58	438,11	438,11	0,00	0,00	438,11	0,00	439,99	0,00	0,00	439,99	0,00	-1,88	1,88	0	0,00	0	0,00	0	1,88	0	0,00	0	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	786,69	223,09	786,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	700,30	223,09	700,30	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	4,45	0,00	4,45	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1.2.1	ПС Ирмель реконструкция КРУН-10 кВ	I_СПС_2019_1.1.1.2.1	4,45	0,00	4,45	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	695,85	223,09	695,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.1.3.1	Строительство ПС 220 Гвардейская с питающей ВЛ 220 кВ	I_НС_2016_1.3.2.1	695,85	223,09	695,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	86,39	0,00	86,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	86,39	0,00	86,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	

1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего	Г	86,39	0,00	86,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1	Мероприятия по обеспечению CBM Затонской ТЭЦ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3	86,39	0,00	86,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.1	ПС Уфа-Южная замена ВЧЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.10	0,55	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителя 110кВ (3 комп)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.11	10,68	0,00	10,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.3	ПС Бекетово замена ВЧЗ и разъединителя 110кВ (4 шт.)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.12	9,02	0,00	9,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.4	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.5	Переустройство ВЛ 220 кВ Бекетово-НПЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.1	20,65	0,00	20,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.6	Перекладка КЛ 220 кВ (0,68 км)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.2	12,71	0,00	12,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.7	ПС Уфа-Южная замена ошиновки	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.3	0,14	0,00	0,14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.8	ПС Бекетово замена разъединителя 500 кВ (1 шт.)	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.4	1,61	0,00	1,61	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.9	ПС Затон замена Р-10	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.5	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.10	ПС НПЗ замена ВЧЗ	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.6	2,11	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.11	ПС НПЗ замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.7	7,88	0,00	7,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.12	ПС Бекетово замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.8	2,21	0,00	2,21	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.1.3.1.13	ПС Затон замена устройств РЗАиПА	I_CBM_2017_1.2.4.1.3.9	18,80	0,00	18,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.2.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	2 190,12	6 074,89	1 798,93	391,19	391,19	0,00	0,00	391,19	0,00	390,90	0,00	0,00	390,90	0,00	0,28	-0,28	-0	0,00	0	0,00	0	-0,28	-0	0,00	0	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	1 815,16	6 074,89	1 445,77	369,39	369,39	0,00	0,00	369,39	0,00	364,32	0,00	0,00	364,32	0,00	5,07	-5,07	-1	0,00	0	0,00	0	-5,07	-1	0,00	0	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	1 815,16	6 074,89	1 445,77	369,39	369,39	0,00	0,00	369,39	0,00	364,32	0,00	0,00	364,32	0,00	5,07	-5,07	-1	0,00	0	0,00	0	-5,07	-1	0,00	0	
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	278,32	1 029,75	250,57	27,75	27,75	0,00	0,00	27,75	0,00	29,71	0,00	0,00	29,71	0,00	-1,96	1,96	7	0,00	0	0,00	0	1,96	7	0,00	0	

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	7,86	79,38	7,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово реконструкция зданий и сооружений	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.2	3,48	0,00	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.3	ПС Бекетово замена ВМ и ТТ 35 кВ, монтаж разъединителя 35кВ (2 компл)	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.3	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.4	ПС Бекетово замена разъединителей (17 шт)	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.4	30,45	28,88	30,45	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово замена ТТ-220кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.5	2,50	28,88	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.6	ПС Бекетово замена КС	I_СПС_2016_1.2.1.1.1.6	3,22	0,00	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	1,38	28,88	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.8	ПС Бекетово замена ТН-500 кВ (3 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.1	5,12	79,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВА3П (6 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.2	2,75	0,00	2,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.10	ПС Бекетово реконструкция пожаротушения	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.3	11,86	0,00	11,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-500 кВ Смеловская	I_РЗА_2017_1.2.1.1.1.2	23,81	79,38	23,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.12	ПС Бекетово реконструкция резервной фазы АТ-2 (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.1.4	0,66	39,12	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.13	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-110 кВ (5 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.1.2	14,71	16,54	14,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.14	ПС Бекетово замена ТТ-500 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.4	8,61	79,38	8,61	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.15	ПС Бекетово реконструкция АТ с заменой вводов 500, 220 кВ (9 шт)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.5	35,72	79,38	35,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.16	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ, в т.ч. ПИР (15 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.7	2,54	16,54	2,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.17	ПС Бекетово замена ТН-110 кВ (3 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.8	3,07	16,54	3,07	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.18	ПС Бекетово строительство КРУН-10 (1 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.9	55,02	0,00	55,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.19	ПС Бекетово замена ТН-500 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.11	7,44	79,38	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция центральной сигнализации (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.1.12	5,50	0,00	5,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.21	ПС Бекетово модернизация АОПО (Дема 1,2,3) (4 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.1.13	6,60	0,00	6,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.22	ПС Бекетово замена ОПН-500 кВ (3 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.1.7	1,89	79,38	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.23	ПС Бекетово Реконструкция АРА АТ-2, АТ-5, АРА АТ-6, САОН (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.1.11	14,29	0,00	14,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.24	ПС Бекетово реконструкция ГЦУ (1 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.1.14	0,11	0,00	0,11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.25	ПС Бекетово реконструкция ДЗШ, УРОВ 220 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.1.12	0,76	28,88	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.26	ПС Бекетово замена В-220 (ПИР)	I_СПС_2021_1.2.1.1.1.1	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.27	ПС Бекетово замена разъединителей 35кВ (1 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.1.2	0,60	5,01	0,00	0,60	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	0,58	0,00	0,00	0,58	0,00	0,02	-0,02	-3	0,00	0	0,00	0	-0,02	-3	0,00	0	
1.2.1.1.1.28	ПС Бекетово реконструкция РЗА АТ (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.1.4	0,00	207,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.29	ПС Бекетово реконструкция ОБР (ПИР)	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.30	ПС Бекетово реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.31	ПС Бекетово замена КС-500 кВ (1 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.1.3	0,64	0,00	0,00	0,64	0,64	0,00	0,00	0,64	0,00	0,65	0,00	0,00	0,65	0,00	-0,01	0,01	1	0,00	0	0,00	0	0,01	1	0,00	0	
1.2.1.1.1.32	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (5 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.1.5	0,47	0,00	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.33	ПС Бекетово замена ВЧЗ-110 кВ и КС-110 кВ (7 компл.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.1.4	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,00	0,00	0,75	0,00	0,77	0,00	0,00	0,77	0,00	-0,01	0,01	2	0,00	0	0,00	0	0,01	2	0,00	0	
1.2.1.1.1.34	ПС Бекетово замена РЗА ОВ-220 кВ	I_РЗА_2019_1.2.1.1.1.13	0,75	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.1.35	ПС Бекетово Заземление нейтрали сети 0,4 кВ	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	25,75	0,00	0,00	25,75	0,00	24,57	0,00	0,00	24,57	0,00	1,18	-1,18	-5	0,00	0	0,00	0	-1,18	-5	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	0,00	0,00	3,14	0,00	-3,14	3,14	-	0,00	0	0,00	0	3,14	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	170,12	1 320,56	120,42	49,70	49,70	0,00	0,00	49,70	0,00	49,32	0,00	0,00	49,32	0,00	0,38	-0,38	-1	0,00	0	0,00	0	-0,38	-1	0,00	0	
1.2.1.1.2.1	ПС Буйская реконструкция АТ с заменой вводов, РПН и устройством системы диагностики (1 АТ)	I_СПС_2016_1.2.1.1.2.1	5,83	79,38	5,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.2	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (9 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.2.2	16,11	79,38	16,11	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.3	ПС Буйская замена КС (3 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.2.3	1,58	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.4	ПС Буйская реконструкция выключателя 500кВ (1 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.2.4	0,20	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00																				

1.2.1.1.2.12	ПС Буйская реконструкция подъездной дороги (1 км)	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.3	18,29	0,00	18,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.13	ПС Буйская замена ТН-10 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.4	0,89	0,00	0,65	0,24	0,24	0,00	0,00	0,24	0,00	0,24	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.2.1.1.2.14	ПС Буйская замена АТ-1 (1 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.2.1	0,00	207,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.15	ПС Буйская замена ТН-500кВ (6 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.2.2	0,00	79,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	-0,59	0,59	-	0,00	0	0,00	0	0,59	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.2.16	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.2.3	0,00	79,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.17	ПС Буйская замена ОПН (6 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.16	0,19	79,38	0,19	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.18	ПС Буйская замена ВА3П (12 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.2.5	1,88	0,00	1,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.19	ПС Буйская замена разъединителей 500 кВ (25 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.2.6	18,92	79,38	1,01	17,92	17,92	0,00	0,00	17,92	0,00	17,23	0,00	0,00	17,23	0,00	0,69	-0,69	-4	0,00	0	0,00	0	-0,69	-4	0,00	0	
1.2.1.1.2.20	ПС Буйская реконструкции осн защит ВЛ 500 (1 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.2.9	0,00	79,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.21	ПС Буйская рекоситрукция РЗА ОВ 220 кВ(1 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.2.11	0,75	28,88	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.22	ПС Буйская замена ввода АТ 500 кВ (1 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.2.2	9,24	79,38	9,24	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.23	ПС Буйская замена В-220 кВ и ТТ-220 кВ (ПИР)	I_СПС_2021_1.2.1.1.2.6	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.24	ПС Буйская замена ТН-220кВ (ПИР)	I_СПС_2021_1.2.1.1.2.8	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00	0,69	0,00	-0,69	0,69	-	0,00	0	0,00	0	0,69	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.2.25	ПС Буйская замена разъединителей 110 кВ (19 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.2.12	4,12	28,88	4,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.26	ПС Буйская реконструкция зданий и сооружений	I_СПС_2021_1.2.1.1.2.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.27	ПС Буйская реконструкция ОБР (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.2.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.28	ПС Буйская реконструкция автоматики сигнализации ЦППТ (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.2.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.29	ПС Буйская реконструкция Р-500 кВ ф. "А" и "С"	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.14	1,85	0,00	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.30	ПС Буйская замена разъединителей 220 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.16	14,78	0,00	0,00	14,78	14,78	0,00	0,00	14,78	0,00	14,78	0,00	0,00	14,78	0,00	-0,01	0,01	0	0,00	0	0,00	0	0,01	0	0,00	0	
1.2.1.1.2.31	ПС Буйская замена ТН-6 кВ (1 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.17	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.32	ПС Буйская замена выключателя 35 кВ (1 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.33	ПС Буйская обследование электромагнитной совместимости (1 шт.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.2.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.2.34	ПС Буйская реконструкция системы автоматического пожаротушения кабельных этажей ОПУ1, ОПУ2-1, ОПУ2-2	I_СПС_2019_1.2.1.1.2.15	5,19	0,00	0,40	4,79	4,79	0,00	0,00	4,79	0,00	4,96	0,00	0,00	4,96	0,00	-0,17	0,17	3	0,00	0	0,00	0	0,17	3	0,00	0	
1.2.1.1.2.35	ПС Буйская замена ОПН-500 кВ (5 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.13	2,92	0,00	0,00	2,92	2,92	0,00	0,00	2,92	0,00	3,04	0,00	0,00	3,04	0,00	-0,12	0,12	4	0,00	0	0,00	0	0,12	4	0,00	0	
1.2.1.1.2.36	ПС Буйская замена ТТ-220 кВ (3 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.2.18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,52	0,00	-0,52	0,52	-	0,00	0	0,00	0	0,52	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.2.37	ПС Буйская реконструкция устройств РЗА и ПА (25 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.2.9	9,06	0,00	0,00	9,06	9,06	0,00	0,00	9,06	0,00	7,27	0,00	0,00	7,27	0,00	1,78	-1,78	-20	0,00	0	0,00	0	-1,78	-20	0,00	0	Перенос сроков реализации по результатам проектной проработки и перераспределение средств на иные проекты ИП
1.2.1.1.3	ПС Затон	Г	33,98	158,76	30,12	3,86	3,86	0,00	0,00	3,86	0,00	4,66	0,00	0,00	4,66	0,00	-0,80	0,80	21	0,00	0	0,00	0	0,80	21	0,00	0	
1.2.1.1.3.1	ПС Затон реконструкция АТ(1 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.3.1	17,23	79,38	13,37	3,86	3,86	0,00	0,00	3,86	0,00	4,66	0,00	0,00	4,66	0,00	-0,80	0,80	21	0,00	0	0,00	0	0,80	21	0,00	0	Увеличение стоимости веледствие увеличения объема работ. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.3.2	ПС Затон монтаж АТ-1(1 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.13.1	14,45	79,38	14,45	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.3	ПС Затон реконструкция системы 10 кВ ПС Затон (2 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.13.2	2,03	0,00	2,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.4	ПС Затон Реконструкция ДГР-2	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.1	0,27	0,00	0,27	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.3.5	ПС Затон реконструкция устройств РЗА и ПА (3 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.3.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4	ПС НПЗ	Г	209,52	169,36	144,24	65,28	65,28	0,00	0,00	65,28	0,00	60,05	0,00	0,00	60,05	0,00	5,23	-5,23	-8	0,00	0	0,00	0	-5,23	-8	0,00	0	
1.2.1.1.4.1	ПС НПЗ замена баковых ВМ-110 кВ на элегазовые (3 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.4.1	29,85	28,88	29,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.2	ПС НПЗ реконструкция защит АТ-2	I_РЗА_2016_1.2.1.1.4.2	5,51	28,88	5,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.3	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-220 кВ ТЭЦ-2	I_РЗА_2016_1.2.1.1.4.3	0,16	16,54	0,16	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.4	ПС НПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ транзитной линии	I_РЗА_2016_1.2.1.1.4.4	0,20	0,00	0,20	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.5	ПС НПЗ реконструкция защит ШСВ-110 кВ, СВ-110кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.4.5	9,03	16,54	9,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.6	ПС НПЗ устройство водоотведения ОРУ	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.7	ПС НПЗ замена ЩСН-0,4 кВ (1 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.8.2	21,85	0,00	21,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.8	ПС НПЗ замена разъеденителей 35кВ 110 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.8.3	32,28	0,00	22,96	9,32	9,32	0,00	0,00	9,32	0,00	9,19	0,00	0,00	9,19	0,00	0,13	-0,13	-1	0,00	0	0,00	0	-0,13	-1	0,00	0	
1.2.1.1.4.9	ПС НПЗ реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.8.4	2,38	0,00	2,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	18,37	16,54	18,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.11	ПС НПЗ реконструкция ПА (7 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.8.6	13,21	16,54	13,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00												

1.2.1.1.4.16	ПС НПЗ реконструкция системы вентиляции и охлаждения помещений РЩ здания ОПУ (установка кондиционеров) (1 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.8.1	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	3,21	28,88	3,21	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,40	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.19	ПС НПЗ реконструкция автоматики сигнализации ЦППТ	I_РЗА_2020_1.2.1.1.8.7	2,31	0,00	2,31	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.4.20	ПС НПЗ замена ТТ-220 кВ (ПИР)	I_СПС_2020_1.2.1.1.8.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,49	0,00	-0,49	0,49	-	0,00	0	0,00	0	0,49	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
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	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,60	0,00	-0,60	0,60	-	0,00	0	0,00	0	0,60	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
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	31,98	0,00	0,00	31,98	0,00	26,02	0,00	0,00	26,02	0,00	5,96	-5,96	-19	0,00	0	0,00	0	-5,96	-19	0,00	0	Снижение стоимости по результатам проведения закупочных процедур. Перенос сроков реализации по результатам проектной проработки и перераспределение средств на иные проекты ИП
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	23,98	0,00	0,00	23,98	0,00	23,75	0,00	0,00	23,75	0,00	0,23	-0,23	-1	0,00	0	0,00	0	-0,23	-1	0,00	0	
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	128,27	537,33	107,11	21,16	21,16	0,00	0,00	21,16	0,00	22,65	0,00	0,00	22,65	0,00	-1,49	1,49	7	0,00	0	0,00	0	1,49	7	0,00	0	
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	1,22	0,00	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (20 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.5.2	41,71	28,88	27,68	14,03	14,03	0,00	0,00	14,03	0,00	13,72	0,00	0,00	13,72	0,00	0,31	-0,31	-2	0,00	0	0,00	0	-0,31	-2	0,00	0	
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.5.3	7,60	16,54	3,77	3,83	3,83	0,00	0,00	3,83	0,00	4,03	0,00	0,00	4,03	0,00	-0,21	0,21	5	0,00	0	0,00	0	0,21	5	0,00	0	
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	0,30	16,54	0,30	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	5,18	28,88	5,18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	2,69	28,88	2,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.7	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОВ-110 кВ (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.3.4	3,03	16,54	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.8	ПС Уфа-Южная модернизация ПА (4 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.3.5	5,39	16,54	5,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.9	ПС Уфа-Южная реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.3.7	4,29	0,00	4,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	1,43	16,54	1,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	2,18	28,88	2,18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	14,40	16,54	14,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	8,00	28,88	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.14	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ и ВМТ-220 кВ (4 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.3.4	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.15	ПС Уфа-Южная реконструкции защит АТ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.3.6	0,00	207,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.16	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.3	0,75	28,88	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.17	ПС Уфа-Южная замена ТН-220,110 кВ (9 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.4	10,65	28,88	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	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	7,84	0,00	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.19	ПС Уфа-Южная реконструкция ОБР (1 шт.)	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.20	ПС Уфа-Южная реконструкция автоматики сигнализации ЦППТ (ПИР)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.3.7	0,28	0,00	0,28	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.21	ПС Уфа-Южная замена В-220 АТ-4	I_СПС_2020_1.2.1.1.3.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	-0,35	0,35	-	0,00	0	0,00	0	0,35	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
1.2.1.1.5.22	ПС Уфа-Южная реконструкция КРУН-10 кВ АТ-3, АТ-4, в т.ч. ПИР	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.5	8,04	0,00	8,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.5.23	ПС Уфа-Южная замена ТН-10 кВ (1 шт.) и КРН-10 кВ (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.9	1,33	0,00	0,00	1,33	1,33	0,00	0,00	1,33	0,00	1,47	0,00	0,00	1,47	0,00	-0,13	0,13	10	0,00	0	0,00	0	0,13	10	0,00	0	Увеличение стоимости вследствие увеличения объема работ. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.5.24	ПС Уфа-Южная реконструкция АТ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.10	1,32	0,00	0,00	1,32	1,32	0,00	0,00	1,32	0,00	1,39	0,00	0,00	1,39	0,00	-0,07	0,07	5	0,00	0	0,00	0	0,07	5	0,00	0	
1.2.1.1.5.25	ПС Уфа-Южная реконструкция системы вентиляции АКБ ОПУ-1,2 (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,40	0,00	-0,40	0,40	-	0,00	0	0,00	0	0,40	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
1.2.1.1.5.26	ПС Уфа-Южная реконструкция устройств РЗА и ПА (54 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.5.6	0,65	0,00	0,00	0,65	0,65	0,00	0,00	0,65	0,00	1,09	0,00	0,00	1,09	0,00	-0,44	0,44	68	0,00	0	0,00	0	0,44	68	0,00	0	Увеличение стоимости вследствие увеличения объема работ. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.5.27	ПС Уфа-Южная замена водонагревателя	L_СПС_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.5.28	ПС Уфа-Южная замена трансформаторов тока 10кВ	L_СПС_2021_1.2.1.1.5.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	-0,19	0,19	-	0,00	0	0,00	0	0,19	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью	
1.2.1.1.6	ПС Белорецк-220	Г	142,11	398,32	129,47	12,64	12,64	0,00	0,00	12,64	0,00	12,56	0,00	0,00	12,56	0,00	0,08	-0,08	-1	0,00	0	0,00	0	-0,08	-1	0,00	0	
1.2.1.1.6.1	ПС Белорецк-220 замена ВУКН	I_СПС_2016_1.2.1.1.6.1	40,04	0,00	40,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.2	ПС Белорецк-220 замена ВМ-110 кВ на элегазовые, ЗРУ-10	I_СПС_2016_1.2.1.1.6.2	0,82	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.3	АС Белорецк-220 реконструкция АТ-1	I_СПС_2016_1.2.1.1.6.3	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.4	ПС Белорецк-220 модернизация ПА САОН, АПП, АКПА-420	I_РЗА_2016_1.2.1.1.6.4	1,54	0,00	1,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	

1.2.1.1.6.5	ПС Белорецк-220 замена ВМ-220 кВ на элегазовый (1 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.5.1	7,60	28,88	7,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.6	ПС Белорецк-220 замена АПП ВЛ 110 кВ Белорецк-220 – Серменево-тяги, ВЛ 110 кВ Белорецк-220 – Юша-тяги	I_РЗА_2017_1.2.1.1.5.2	4,28	16,54	4,28	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.7	ПС Белорецк-220 замена ШАОТ АТ-1 (кредиторская задолжность 2016 г)	I_РЗА_2017_1.2.1.1.5.3	0,64	0,00	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.8	ПС Белорецк-220 реконструкция основных защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.5.3	6,05	16,54	6,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.9	ПС Белорецк-220 замена ТН-220 кВ (6 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.5	3,95	28,88	3,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.10	ПС Белорецк-220 замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (2 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.6	4,95	16,54	4,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.11	ПС Белорецк установка токоограничивающих реакторов на стороне 10 кВ	I_СПС_2018_1.2.1.1.5.7	4,88	0,00	4,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.12	ПС Белорецк-220 замена ТТ-220 кВ (6 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.1	3,46	28,88	3,46	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.13	ПС Белорецк-220 замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.3	16,74	16,54	11,58	5,16	5,16	0,00	0,00	5,16	0,00	5,09	0,00	0,00	5,09	0,00	0,07	-0,07	-1	0,00	0	0,00	0	-0,07	-1	0,00	0	
1.2.1.1.6.14	ПС Белорецк-220 замена разъединителей 220 кВ (5 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.6	8,53	0,00	8,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.15	ПС Белорецк-220 реконструкция АТ с заменой вводов	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.7	2,85	39,12	2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.16	ПС Белорецк-220 реконструкции защит АТ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.8	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.17	ПС Белорецк-220 реконструкции защит АТ (ПИР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.9	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.18	ПС Белорецк-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ (ПИР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.10	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.19	ПС Белорецк-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПИР	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.11	27,38	16,54	27,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.20	ПС Белорецк-220 реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ (ПИР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.5.12	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.21	ПС Белорецк-220 реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездных путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора	I_СПС_2019_1.2.1.1.5.8	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.22	ПС Белорецк-220 реконструкция ДЗШ-110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.5.6	0,93	16,54	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.23	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.24	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.25	ПС Белорецк-220 замена В-220	I_СПС_2020_1.2.1.1.5.3	0,00	16,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	-0,35	0,35	-	0,00	0	0,00	0	0,35	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
1.2.1.1.6.26	ПС Белорецк-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.27	ПС Белорецк-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.6.28	ПС Белорецк-220 реконструкция устройств РЗА и ПА (41 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.6.7	7,49	0,00	0,00	7,49	7,49	0,00	0,00	7,49	0,00	7,12	0,00	0,00	7,12	0,00	0,37	-0,37	-5	0,00	0	0,00	0	-0,37	-5	0,00	0	
1.2.1.1.6.29	ПС Белорецк 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	0,00	0					

1.2.1.1.7.16	ПС Аксаково повышение надежности ОРУ 35 кВ	I_СПС_2020_1.2.1.1.6.7	4,78	0,00	4,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.7.17	ПС Аксаково приобретение статических конденсаторов КЭП 2 0,66-80 2УХЛ1 (30 шт.) аварийный резерв	I_СПС_2019_1.2.1.1.7.5	0,94	0,00	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	2,17	0,00	2,17	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.7.20	ПС Аксаково реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ (Бугульма)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.6.6	0,34	0,00	0,34	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.7.21	ПС Аксаково замена разъединителей 220 кВ (2 компл.)	L_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.7.22	ПС Аксаково реконструкция устройств РЗА и ПА (11 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.7.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	-0,30	0,30	-	0,00	0	0,00	0	0,30	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП	
1.2.1.1.8	ПС Самаровка	Г	129,53	303,53	108,72	20,81	20,81	0,00	0,00	20,81	0,00	20,60	0,00	0,00	20,60	0,00	0,21	-0,21	-1	0,00	0	0,00	0	-0,21	-1	0,00	0	
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	20,62	28,88	20,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.2	ПС Самаровка замена ШПТ (2015г)	I_СПС_2016_1.2.1.1.8.2	0,37	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.3	ПС Самаровка реконструкция защит АТ (Кредиторская задолженность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.8.3	9,03	39,12	9,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.4	ПС Самаровка модернизация ПА-110 кВ	I_РЗА_2016_1.2.1.1.8.5	9,05	16,54	9,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.5	ПС Самаровка реконструкция защит ВЛ-220 кВ (4 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.7.3	7,71	28,88	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.6	ПС Самаровка замена ТН 220 кВ (2 комплекта)	I_СПС_2018_1.2.1.1.7.5	9,06	0,00	9,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.7	ПС Самаровка замена разъединителей 220 кВ (6 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.7.2	11,04	28,88	11,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.8	ПС Самаровка замена разъединителей 110 кВ (27 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.7.3	28,00	16,54	21,16	6,84	6,84	0,00	0,00	6,84	0,00	6,73	0,00	0,00	6,73	0,00	0,11	-0,11	-2	0,00	0	0,00	0	-0,11	-2	0,00	0	
1.2.1.1.8.9	ПС Самаровка реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (7 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.7.5	8,42	16,54	8,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.10	ПС Самаровка замена вводов 110 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.7.2	2,82	16,54	2,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.11	ПС Самаровка реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.7.4	0,93	16,54	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.12	ПС Самаровка замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.7.1	2,52	16,54	2,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.14	ПС Самаровка реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.15	ПС Самаровка реконструкция ДЗОШ-220 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.7.5	0,95	28,88	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.16	ПС Самаровка реконструкция РЗА 1Т (4 шт.)	I_РЗА_2021_1.2.1.1.7.6	0,77	16,54	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.17	ПС Самаровка замена ТТ-35 в яч. "Дарьино"	I_СПС_2019_1.2.1.1.8.6	1,17	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.18	ПС Самаровка замена разъединителей 35 кВ	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.19	ПС Самаровка реконструкция СВ-110 кВ (1 комп.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.8.7	3,11	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.8.20	ПС Самаровка реконструкция устройств РЗА и ПА (14 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.8.7	13,97	0,00	0,00	13,97	13,97	0,00	0,00	13,97	0,00	13,87	0,00	0,00	13,87	0,00	0,10	-0,10	-1	0,00	0	0,00	0	-0,10	-1	0,00	0	
1.2.1.1.9	ПС Ашкардар	Г	123,58	249,70	91,55	32,03	32,03	0,00	0,00	32,03	0,00	31,59	0,00	0,00	31,59	0,00	0,44	-0,44	-1	0,00	0	0,00	0	-0,44	-1	0,00	0	
1.2.1.1.9.1	ПС Ашкардар замена ТТ, ВМ, ШР, ТН (Кредиторская задолженность 2015г.)	I_СПС_2016_1.2.1.1.9.1	0,42	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.2	ПС Ашкардар реконструкция аккумуляторной	I_СПС_2016_1.2.1.1.9.2	0,15	0,00	0,15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.3	ПС Ашкардар замена разъединителя 110,220 кВ	I_СПС_2016_1.2.1.1.9.3	0,79	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.4	ПС Ашкардар реконструкция защит АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.9.4	9,54	39,12	9,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.5	ПС Ашкардар реконструкция РЗА ОСВ-220 кВ (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.12.2	3,08	28,88	3,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.6	ПС Ашкардар реконструкция АТ с заменой вводов 220 кВ (3 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.12.3	11,93	28,88	11,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.7	ПС Ашкардар замена пожарных емкостей, в т.ч. ПИР	I_СПС_2018_1.2.1.1.12.4	6,74	0,00	6,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.8	ПС Ашкардар реконструкция защит ВЛ 220 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.12.5	2,79	28,88	2,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.9	ПС Ашкардар реконструкция ШСВ-110 кВ (ПИР)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.12.3	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.10	ПС Ашкардар реконструкция ПА (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.12.4	3,74	16,54	3,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.11	ПС Ашкардар замена КС-220 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.12.2	0,27	0,00	0,27	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.12	ПС Ашкардар замена разъединителей 220кВ (24 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.12.1	35,21	28,88	32,41	2,80	2,80	0,00	0,00	2,80	0,00	2,77	0,00	0,00	2,77	0,00	0,03	-0,03	-1	0,00	0	0,00	0	-0,03	-1	0,00	0	
1.2.1.1.9.13	ПС Ашкардар замена разъединителей 110кВ	I_СПС_2020_1.2.1.1.12.2	29,13	16,54	16,46	12,67	12,67	0,00	0,00	12,67	0,00	12,49	0,00	0,00	12,49	0,00	0,18	-0,18	-1	0,00	0	0,00	0	-0,18	-1	0,00	0	
1.2.1.1.9.14	ПС Ашкардар замена ТН-220 (2 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.12.3	1,67	28,88	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.15	ПС Ашкардар реконструкция защит ВЛ 110 кВ в т.ч. ПИР (8 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.12.4	0,97	16,54	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0</							

1.2.1.1.9.19	ПС Ашкадар реконструкция АТ-1 в т.ч. ПИР (1 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.9.6	0,60	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.20	ПС Ашкадар секционирование 1 и 2 СШ-110	I_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.9.22	ПС Ашкадар замена КС-110 кВ (15 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.7	0,28	0,00	0,00	0,28	0,28	0,00	0,00	0,28	0,00	0,29	0,00	0,00	0,29	0,00	-0,00	0,00	2	0,00	0	0,00	0	0,00	2	0,00	0	
1.2.1.1.9.23	ПС Ашкадар замена КС-220 кВ (3 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.8	0,52	0,00	0,00	0,52	0,52	0,00	0,00	0,52	0,00	0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	-0,01	0,01	2	0,00	0	0,00	0	0,01	2	0,00	0	
1.2.1.1.9.24	ПС Ашкадар замена привода ОВ-110 кВ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.9.11	0,91	0,00	0,00	0,91	0,91	0,00	0,00	0,91	0,00	0,89	0,00	0,00	0,89	0,00	0,02	-0,02	-2	0,00	0	0,00	0	-0,02	-2	0,00	0	
1.2.1.1.9.25	ПС Ашкадар реконструкция устройств РЗА и ПА (36 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.9.4	14,85	0,00	0,00	14,85	14,85	0,00	0,00	14,85	0,00	14,62	0,00	0,00	14,62	0,00	0,23	-0,23	-2	0,00	0	0,00	0	-0,23	-2	0,00	0	
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	64,24	348,92	64,24	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.1	ПС Уфимская реконструкция АОПО АТ-2 (Кредиторская задолжность 2016 г.)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.10.1	4,38	0,00	4,38	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская реконструкция РАС	I_РЗА_2016_1.2.1.1.10.2	0,31	0,00	0,31	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 220,500 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.13.3	3,37	28,88	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская реконструкция ПА (АЛАР и УПАСК) (4 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.13.4	7,76	28,88	7,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская реконструкции защит ВЛ 500 (ПИР Корпачево, ПИР Буйская) (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.13.2	0,58	79,38	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена ТТ-500	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	14,09	79,38	14,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена разъединителя 500 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.6	6,14	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ВМ-35 (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.13.1	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена АКБ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.13.2	0,53	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена ЩСН-0,4 кВ	I_СПС_2020_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.11	ПС Уфимская реконструкция АТ с заменой вводов 500 кВ и вводов 220 кВ	I_СПС_2021_1.2.1.1.13.1	2,59	39,12	2,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская реконструкция Р-500 кВ ф. "С"	I_СПС_2019_1.2.1.1.10.3	1,07	39,12	1,07	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.13	ПС Уфимская реконструкция зданий и сооружений	I_СПС_2020_1.2.1.1.13.4	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская замена ЩПТ (1 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.13.5	0,00	5,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.10.15	ПС Уфимская замена выключателя ВЗ-500 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.10.4	23,42	39,12	23,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11	ПС Благовар	Г	58,23	177,49	53,25	4,98	4,98	0,00	0,00	4,98	0,00	4,76	0,00	0,00	4,76	0,00	0,23	-0,23	-5	0,00	0	0,00	0	-0,23	-5	0,00	0	
1.2.1.1.11.1	ПС Благовар замена ТН-220 кВ (3 шт.), ТН-110 кВ (3 шт.)	I_СПС_2017_1.2.1.1.4.1	5,49	28,88	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.2	ПС Благовар замена ТН 110 (12 шт.); замена ТТ 220кВ (12 шт.)	I_СПС_2018_1.2.1.1.4.1	12,69	28,88	12,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.3	ПС Благовар реконструкция РЗА ВЛ 220 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.4.6	3,86	28,88	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.4	ПС Благовар модернизация ПА-220 кВ (Кредиторская задолжность 2016 г.) (2 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.4.8	2,62	28,88	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.5	ПС Благовар замена разъединителей 220 кВ (9 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.4.3	12,20	28,88	12,20	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.6	ПС Благовар замена разъединителей 110 кВ (24 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.4.4	11,41	16,54	6,43	4,98	4,98	0,00	0,00	4,98	0,00	4,76	0,00	0,00	4,76	0,00	0,23	-0,23	-5	0,00	0	0,00	0	-0,23	-5	0,00	0	
1.2.1.1.11.7	ПС Благовар замена пожарной емкости	I_СПС_2020_1.2.1.1.4.7	5,92	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.8	ПС Благовар реконструкция ОБР (1 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.4.8	0,39	0,00	0,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.9	ПС Благовар реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ	I_РЗА_2020_1.2.1.1.4.9	2,51	0,00	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.10	ПС Благовар реконструкция ДЗШ 110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.4.10	1,16	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.11	ПС Благовар реконструкция АТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.12	ПС Благовар замена ЩПТ (1 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.11.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.11.13	ПС Благовар реконструкция устройств РЗА и ПА (10 шт.)	L_РЗА_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12	ПС Аргamak	Г	161,94	410,17	117,89	44,05	44,05	0,00	0,00	44,05	0,00	42,07	0,00	0,00	42,07	0,00	1,98	-1,98	-5	0,00	0	0,00	0	-1,98	-5	0,00	0	
1.2.1.1.12.1	ПС Аргamak модернизация ПА (АЛАР и УПАСК)	I_РЗА_2016_1.2.1.1.12.2	21,35	28,88	21,35	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12.2	ПС Аргamak замена защит ВЛ-110 кВ Аргamak-Чекмагуш-1,2	I_РЗА_2017_1.2.1.1.9.1	2,83	16,54	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12.3	ПС Аргamak реконструкции защит АТ (ПИР)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.9.2	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12.4	ПС Аргamak реконструкция защит ВЛ-220 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.9.3	4,70	28,88	4,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12.5	ПС Аргamak реконструкция защит ВЛ-110 кВ (7 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.9.4	12,78	16,54	12,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.12.6	ПС Аргamak реконструкция защит ШСВ-110 кВ (1 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.9.5	1,82	16,54	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-			

1.2.1.1.12.12	ПС Аргмак замена ЩСН-0,4 кВ	I_СПС_2020_1.2.1.1.9.4	26,33	0,00	26,33	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.13	ПС Аргмак реконструкция ОБР (1 шт.)	I_РЗА_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
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	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.16	ПС Аргмак замена В-220 кВ	I_СПС_2021_1.2.1.1.9.1	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.17	ПС Аргмак замена вводов 110, 220 кВ	I_СПС_2021_1.2.1.1.9.3	10,82	16,54	6,84	3,99	3,99	0,00	0,00	3,99	0,00	4,00	0,00	0,00	4,00	0,00	-0,02	0,02	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,02	0	0,00	0
1.2.1.1.12.18	ПС Аргмак замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.9.5	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.19	ПС Аргмак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (4 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.9.6	5,80	5,01	5,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.20	ПС Аргмак установка агрегата бесперебойного питания	I_СПС_2018_1.2.1.1.9.9	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.21	ПС Аргмак замена КС-110 кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.9.10	0,29	0,00	0,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.22	ПС Аргмак замена приводов РПН АТ-1	I_СПС_2019_1.2.1.1.9.11	4,29	0,00	0,00	4,29	4,29	0,00	0,00	4,29	0,00	4,28	0,00	0,00	4,28	0,00	0,01	-0,01	-0	0,00	0	0,00	0	0,00	-0,01	-0	0,00	0	
1.2.1.1.12.23	ПС Аргмак обследование электромагнитной совместимости	I_РЗА_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.24	ПС Аргмак замена ТТ-220 кВ и ТН-220 кВ	I_СПС_2021_1.2.1.1.9.7	2,27	28,88	2,27	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.25	ПС Аргмак замена разъединителей 110 кВ (8 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.9.12	6,66	28,88	6,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,01	0,00	-0,01	0,01	-	0,00	0	0,00	0	0,01	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью	
1.2.1.1.12.26	ПС Аргмак Замена выключателей в ЗРУ-10	I_СПС_2019_1.2.1.1.9.13	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.12.27	ПС Аргмак замена разъединителей 220 кВ (15 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.12.11	2,60	0,00	0,00	2,60	2,60	0,00	0,00	2,60	0,00	2,30	0,00	0,00	2,30	0,00	0,30	-0,30	-11	0,00	0	0,00	0	-0,30	-11	0,00	0	Снижение стоимости по результатам проведения закупочных процедур	
1.2.1.1.12.28	ПС Аргмак реконструкция устройств РЗА и ПА (45 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.12.7	17,44	0,00	0,00	17,44	17,44	0,00	0,00	17,44	0,00	17,12	0,00	0,00	17,12	0,00	0,32	-0,32	-2	0,00	0	0,00	0	-0,32	-2	0,00	0		
1.2.1.1.13	ПС Ирмель	Г	78,45	461,85	52,88	25,57	25,57	0,00	0,00	25,57	0,00	24,05	0,00	0,00	24,05	0,00	1,52	-1,52	-6	0,00	0	0,00	0	-1,52	-6	0,00	0		
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	0,80	28,88	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.2	ПС Ирмель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	I_РЗА_2016_1.2.1.1.13.2	0,18	16,54	0,18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.3	ПС Ирмель реконструкция защит ОВ-110	I_РЗА_2016_1.2.1.1.13.3	0,54	28,88	0,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
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	16,53	28,88	16,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.5	ПС Ирмель замена ТН-110кВ	I_СПС_2019_1.2.1.1.10.1	4,89	16,54	4,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.6	ПС Ирмель реконструкция защит ВЛ-110 кВ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.10.2	15,15	16,54	15,15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.7	ПС Ирмель реконструкции защит АТ (8 шт.)	I_РЗА_2019_1.2.1.1.10.3	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.8	ПС Ирмель замена вводов 220 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.10.1	10,92	28,88	10,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.9	ПС Ирмель замена ТН-220 кВ	I_СПС_2020_1.2.1.1.10.2	4,08	28,88	0,45	3,64	3,64	0,00	0,00	3,64	0,00	3,13	0,00	0,00	3,13	0,00	0,51	-0,51	-14	0,00	0	0,00	0	-0,51	-14	0,00	0	Снижение стоимости по результатам проведения закупочных процедур	
1.2.1.1.13.10	ПС Ирмель замена ТТ-220 кВ (3 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.10.3	0,00	16,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.11	ПС Ирмель реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.10.6	0,93	16,54	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.12	ПС Ирмель реконструкция ОБР (1 шт.)	I_РЗА_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.13	ПС Ирмель реконструкция автоматики сигнализации ЩПТ (ПИР)	I_РЗА_2020_1.2.1.1.10.8	0,28	0,00	0,28	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.14	ПС Ирмель реконструкция схемы питания плавки гололеда	I_СПС_2020_1.2.1.1.10.16	2,22	0,00	2,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.15	ПС Ирмель реконструкция плавки гололеда с заменой УПГ	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.16	ПС Ирмель замена разъединителей 110 кВ (4 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.8	3,31	39,12	0,00	3,31	3,31	0,00	0,00	3,31	0,00	3,03	0,00	0,00	3,03	0,00	0,28	-0,28	-8	0,00	0	0,00	0	-0,28	-8	0,00	0		
1.2.1.1.13.17	ПС Ирмель замена разъединителей 220 кВ (3 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.9	8,63	39,12	0,00	8,63	8,63	0,00	0,00	8,63	0,00	8,38	0,00	0,00	8,38	0,00	0,24	-0,24	-3	0,00	0	0,00	0	-0,24	-3	0,00	0		
1.2.1.1.13.18	ПС Ирмель водоотведение подстанции	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.12	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.19	ПС Ирмель замена ТН-10 кВ (4 шт.)	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.3	0,53	39,12	0,00	0,53	0,53	0,00	0,00	0,53	0,00	0,43	0,00	0,00	0,43	0,00	0,10	-0,10	-19	0,00	0	0,00	0	-0,10	-19	0,00	0	Снижение стоимости по результатам проведения закупочных процедур	
1.2.1.1.13.20	ПС Ирмель Замена выключателей в КРУН-10	I_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	0,00	39,12	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.21	ПС Ирмель замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (9 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.13.16	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.13.22	ПС Ирмель реконструкция устройств РЗА и ПА (26 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.13.5	9,47	0,00	0,00	9,47	9,47	0,00	0,00	9,47	0,00	9,08	0,00	0,00	9,08	0,00	0,38	-0,38	-4	0,00	0	0,00	0	-0,38	-4	0,00	0		
1.2.1.1.14	ПС Туймазы	Г	113,98	332,15	63,48	50,50	50,50	0,00	0,00	50,50	0,00	50,74	0,00	0,00	50,74	0,00	-0,24	0,24	0	0,00	0	0,00	0	0,24	0	0,00	0		
1.2.1.1.14.1	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-110 кВ	I_РЗА_2016_1.2.1.1.14.1	2,33	16,54	2,33	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
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	3,16	16,54	3,16	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0		
1.2.1.1.14.3	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	I_РЗА_2018_1.2.1.1.11.2	6,06	28,88	6,06	0,00	0,00	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.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.11.2	25,24	28,88	13,57	11,67	11,67	0,00	0,00	11,67	0,00	12,00	0,00	0,00	12,00	0,00	-0,33	0,33	3	0,00	0	0,00	0	0,33	3	0,00	0	
1.2.1.1.14.12	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (23 шт.)	I_СПС_2020_1.2.1.1.11.3	22,58	16,54	15,52	7,07	7,07	0,00	0,00	7,07	0,00	7,29	0,00	0,00	7,29	0,00	-0,22	0,22	3	0,00	0	0,00	0	0,22	3	0,00	0	
1.2.1.1.14.13	ПС Туймазы замена ТТ-220кВ (3 шт.)	I_СПС_2021_1.2.1.1.11.1	1,74	28,88	1,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.1.1.14.14	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (1 компл.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	-0,30	0,30	-	0,00	0	0,00	0	0,30	-	0,00	0	Оплата работ с опережением графика. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.2.1.1.14.15	ПС Туймазы реконструкция системы водоснабжения и пожаротушения (2 шт.)	L_СПС_2021_1.2.1.1.14.10	5,86	0,00	0,00	5,86	5,86	0,00	0,00	5,86	0,00	6,23	0,00	0,00	6,23	0,00	-0,38	0,38	6	0,00	0	0,00	0	0,38	6	0,00	0	
1.2.1.1.14.16	ПС Туймазы реконструкция устройств РЗА и ПА (52 шт.)	L_РЗА_2021_1.2.1.1.14.6	24,01	0,00	0,00	24,01	24,01	0,00	0,00	24,01	0,00	23,34	0,00	0,00	23,34	0,00	0,67	-0,67	-3	0,00	0	0,00	0	-0,67	-3	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	28,51	0,00	28,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	-5,56	5,56	-	0,00	0	0,00	0	5,56	-	0,00	0	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	28,51	0,00	28,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	-5,56	5,56	-	0,00	0	0,00	0	5,56	-	0,00	0	
1.2.2.1.1	ВЛ 500 кВ Бекетово-Смеловская замена дефектных ж/б опор	I_ЛЭП_2019_1.2.4.2.3	8,35	0,00	8,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,56	0,00	0,00	5,56	0,00	-5,56	5,56	-	0,00	0	0,00	0	5,56	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью. Аварийное отключение.
1.2.2.1.2	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Бекетово - Ашкадар	I_ЛЭП_2019_1.2.4.2.4	11,54	0,00	11,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.1.3	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ НСПГУ - Ашкадар №2	I_ЛЭП_2019_1.2.4.2.5	1,72	0,00	1,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.1.4	Замена грозозащитного троса ВЛ 220 кВ Кумертау-Самаровка	I_ЛЭП_2019_1.2.4.2.6	6,90	0,00	6,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:"	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	346,45	0,00	324,65	21,80	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00	21,03	0,00	0,00	21,03	0,00	0,77	-0,77	-4	0,00	0	0,00	0	-0,77	-4	0,00	0	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	346,45	0,00	324,65	21,80	21,80	0,00	0,00	21,80	0,00	21,03	0,00	0,00	21,03	0,00	0,77	-0,77	-4	0,00	0	0,00	0	-0,77	-4	0,00	0	
1.2.4.2.1	Реконструкция СОТИ	I_СОТИ_2016_1.2.4.2.1	14,64	0,00	14,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.2	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	2,36	0,00	2,36	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3	Мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2	273,34	0,00	272,54	0,80	0,80	0,00	0,00	0,80	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	0,77	-0,77	-96	0,00	0	0,00	0	-0,77	-96	0,00	0	
1.2.4.2.3.1	ПС Аксаково	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.1	32,01	0,00	32,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.2	ПС Аргатак	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.2	23,87	0,00	23,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.3	ПС Ашкадар	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.3	17,02	0,00	17,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.4	ПС Бекетово	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.4	26,29	0,00	26,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.5	ПС Белорецк-220	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.5	15,89	0,00	15,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.6	ПС Благовар	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.6	11,14	0,00	11,14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.7	ПС Буйская	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.7	25,17	0,00	25,17	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.8	ПС Иремель	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.8	20,18	0,00	20,18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.9	ПС ИПЗ	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.9	16,42	0,00	16,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.10	ПС Самаровка	I_АЗ_2016_1.2.4.2.2.10	14,28	0,00	14,28	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	

1.2.4.2.3.11	ПС Туймазы	I_A3_2016_1.2.4.2.2.11	17,39	0,00	17,39	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.12	ПС Уфимская-500	I_A3_2016_1.2.4.2.2.12	26,57	0,00	26,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.13	РПБ Цветочная 3/2	I_A3_2016_1.2.4.2.2.13	5,31	0,00	5,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,00	-0,03	0,03	-	0,00	0	0,00	0	0,03	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью
1.2.4.2.3.14	ПС Затон	I_A3_2016_1.2.4.2.2.14	1,76	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.15	ПС Уфа-Южная	I_A3_2016_1.2.4.2.2.15	7,48	0,00	7,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.16	ПС Гвардейская	I_A3_2018_1.2.4.1.1.3	11,75	0,00	11,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.3.17	База Южного района	L_ИТСО_2021_1.2.4.2.1.1	0,80	0,00	0,00	0,80	0,80	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	-0,80	-100	0,00	0	0,00	0	-0,80	-100	0,00	0	Перенос сроков реализации по результатам проектной проработки и перераспределение средств на иные проекты ИП
1.2.4.2.4	Реконструкция устройств ОМП (определение мест повреждений) на ПС ООО "БСК"	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4	2,66	0,00	2,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.4.1	ПС Ашкадар замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.1	0,62	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.4.2	ПС Бекетово замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.2	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.4.3	ПС Буйская замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.3	0,55	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.4.4	ПС Самаровка замена устройства ОМП	I_РЗА_2017_1.2.4.2.4.4	0,54	0,00	0,54	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.5	Модернизации центра управления сетями ИАП БСК с установкой видеопанелей	I_ИАП_2019_1.2.4.2.5	20,29	0,00	20,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	10,13	0,00	10,13	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.7	Модернизация помещения приема пищи ООО "БСК"	I_ИАП_2019_1.2.4.2.7	1,59	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.8	Реконструкция системы кондиционирования в помещении серверной ООО «БСК»	I_ИАП_2020_1.2.4.2.1	0,44	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.2.4.2.9	Реконструкция КСПД	L_ИАП_2021_1.2.4.2.4	21,00	0,00	0,00	21,00	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	21,00	0,00	0,00	21,00	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	44,43	0,00	36,43	8,00	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	-1,60	1,60	20	0,00	0	0,00	0	1,60	20	0,00	0	
1.4.1	Строительство автодороги к ПС "Затон"	I_НС_2016_1.4.1	23,61	0,00	23,61	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.4.2	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС Гвардейская	I_СПС_2019_1.2.1.1.14.2	6,61	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.4.3	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Затон	I_СПС_2020_1.4.1.1.1	0,90	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.4.4	Строительство теплого бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Благовар	I_СПС_2020_1.4.2.1.1	8,90	0,00	0,90	8,00	8,00	0,00	0,00	8,00	0,00	9,60	0,00	0,00	9,60	0,00	-1,60	1,60	20	0,00	0	0,00	0	1,60	20	0,00	0	Увеличение стоимости вследствие увеличения объема работ. Выполнено за счет перераспределения экономии с иных проектов ИП
1.4.5	Строительство ангара холодного типа ПС Самаровка	I_СПС_2019_1.4.2	4,42	0,00	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	2,83	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.5.1	ВЛ 110 кВ "Затон-Краснодонская"	I_НС_2016_1.5.1	1,82	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.5.2	ПС Гвардейская (оплата аренды ЗУ)	I_НС_2019_1.5.2	1,01	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	191,63	0,00	152,70	38,93	38,93	0,00	0,00	38,93	0,00	39,49	0,00	0,00	39,49	0,00	-0,56	0,56	1	0,00	0	0,00	0	0,56	1	0,00	0	
1.6.1	Приобретение грузопассажирского, пассажирского автотранспорта	I_ОНМ_2016_1.6.1	2,75	0,00	2,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.2	Приобретение устройств РЕТОМ (9 шт.)	I_ОНМ_2019_1.6.2	10,71	0,00	10,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.3	Приобретение устройств для диагностики электрооборудования	I_ОНМ_2016_1.6.3	4,07	0,00	4,07	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.4	Приобретение минимоек (1 шт.)	I_ОНМ_2016_1.6.4	0,17	0,00	0,17	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.5	Приобретение инструмента, техн. оснастки (гидропрессы, инверторные аппараты) (16 шт.)	I_ОНМ_2016_1.6.5	1,78	0,00	1,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.6	Приобретение центрального коммутатора (серверное оборудование) (1 шт.)	I_ОНМ_2016_1.6.6	1,60	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.7	Тестер высокочастотный ВЧТ-25М (6 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.1	0,43	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.8	Магазин затуханий ВЧА-75М (11 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.2	0,79	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.9	Испытательный комплекс для РЗА РЕТОМ-51 (в комплекте с управляющим устройством и стойкой СПУ) (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.3	2,83	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.10	Нептун 3 (3 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.4	0,69	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.11	Бензопила Husqvarna 395 XP (2 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.5	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.12	Кусторез Husqvarna 555 Fx (3 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.6	0,18	0,00	0,18	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.13	Бензиновый опрыскиватель Магуама MD181DX (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.7	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.14	Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-X1 50000025M (1 шт.)	I_ОНМ_2017_1.6.8	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	

1.6.15	Синхронный генератор GV 7000A Wacker Neuson (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.9	0,10	0,00	0,10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.16	Тестер аккумуляторных батарей (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.11	0,29	0,00	0,29	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.17	Навесное бульдозерное оборудование (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.12	0,28	0,00	0,28	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.18	Приобретение оргтехники для ОИТиСК (1 комплект)	I_OHM_2017_1.6.13	1,83	0,00	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.19	Приобретение бензоинструмента (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.38	0,35	0,00	0,35	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.20	Приобретение пилы Husqvarna 365 (1 шт.)	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.21	КАМАЗ-45141,с/с, 6х6,14т. (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.15	3,56	0,00	3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.22	Бригадный а/м на базе КАМАЗ 43118 (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.16	3,78	0,00	3,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.23	ГАЗ-2705, (7 мест), дизель (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.17	1,27	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.24	Газ-2217 Соболев (6 мест) (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.20	1,30	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.25	Приобретение ноутбука Lenovo (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.21	0,14	0,00	0,14	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.26	Приобретение снегохода (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.8	2,93	0,00	2,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.27	МЗСА-817711.001-05 с тентом, уклон спереди.(стойка, зап. Кол. С креплением) (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.9	0,51	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.28	Газ-2705, 27057 7 мест, диз. Дв. (3 шт.)	I_OHM_2018_1.6.10	4,36	0,00	4,36	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.29	ГАЗель NEXT ГАЗ-A65R32, Турист. (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.13	1,75	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.30	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.14	8,82	0,00	8,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.31	Мегаомметр цифровой (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.16	0,15	0,00	0,15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.32	Прибор контроля устройств ПКР-2М (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.17	0,53	0,00	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.33	Измерительное устройство для контроля тока проводимости ОПН УКТ-03 (3 шт.)	I_OHM_2018_1.6.19	0,27	0,00	0,17	0,10	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.6.34	Хроматограф газовый серии "Хроматэк-Кристалл" (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.20	1,77	0,00	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.35	Снегоуборщик (5 шт.)	I_OHM_2018_1.6.21	0,89	0,00	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.36	Домкрат Werther-OMA 496P.5 (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.24	0,27	0,00	0,27	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.37	Квадрокоптер DL Mavic Pro Combo (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.25	0,10	0,00	0,10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.38	Мойка высокого давления без подогрева воды Karcher HD 9/19 M plus *EU-I 1.524-308 (1 шт.)	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.39	Пусковое устройство BERKUT Smart Power SP-9024 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.27	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.40	Гидравлический штабелер (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.28	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.41	Аппарат высокого давления "KARCHER" HD 9/20-4М (3 шт.)	I_OHM_2018_1.6.29	0,35	0,00	0,35	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.44	Снегоочиститель шнекороторный СШР-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.45	Прицеп 2 ИТС-4 самосвал (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.33	0,33	0,00	0,33	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.46	Плуг трехкорпусный навесной ПЛН 3-35 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.34	0,55	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.47	Прибор контроля высоковольтных выключателей ПКВ/М7 (с USB портом) (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.35	1,12	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.48	Цифровой микроомметр МКИ-600 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.36	0,10	0,00	0,10	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.49	Вышка-тура алюминиевая KRAUSE MONTO "ProTec XXL" Н- 7,3 м (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.37	0,37	0,00	0,03	0,35	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.50	Мини-погрузчик АНТ 1000 с навесным оборуд.(Ковш, вилы, отвал, шнекоротор) (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.2	3,08	0,00	3,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.51	Автовышка Socage DAJ-337 на базе КАМАЗ (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.6	14,35	0,00	14,35	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.52	МК 03 на базе МТЗ-82 (кош, отвал, вилы, щетка) (3 шт.)	I_OHM_2019_1.6.7	4,49	0,00	4,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.53	Легковой автомобиль высокой с проходимостью (2 шт.)	I_OHM_2019_1.6.8	4,41	0,00	4,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.54	Цельнометаллический фургон Газель А31R32/А31R33 с короткой базой и средней крышей. 3 мест (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.9	1,69	0,00	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.55	Микроомметр (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.10	0,09	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.56	Установка очистки сточных вод ПОТОК 1М (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.13	0,45	0,00	0,45	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.57	Электроталь«Балканско Ехо» 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.59	Отвал гидроповоротный 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.60	Измеритель прочности бетона ИПС-МГ4.01 (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.17	0,07	0,00	0,07	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	11,67	0,00	11,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.65	КамАЗ-65117 КМУ-240-04 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.10	12,79	0,00	12,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.66	Тепловизор профессиональный (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.12	1,76	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.67	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.68	Прибор контроля в/в выключателей (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.16	1,56	0,00	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.69	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.71	Опрыскиватель «Hardi PU-300» с 2 к-та шлангов с распыскивателями (5 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.20	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.72	УАЗ –Патриот (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.21	0,90	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.73	Установка высокого давления для мойки Профессиональная серия АВД U 200/15 на составной раме (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.23	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.74	Пуско-зарядное устройство для автомобиля Gystart 1224T, GYS-025394. (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.24	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.75	Бригадный а/м линейщиков на базе КАМАЗ-5350 (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.1	6,12	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.76	Высоковольтная СНЧ установка для испытания кабелей с изоляцией из сшитого полителена 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.78	Приобретение установки для испытания трансформаторного масла Тангенс-3М (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.1.4	0,30	0,00	0,30	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.79	Приобретение анализатора характеристик выключателей EGLI (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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.80	Шкаф сушильный ПС-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.86	Грузовой самосамоходный 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.87	Приобретение электрических котлов (6 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.10	1,49	0,00	1,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.88	Прицеп-танDEM, г.п. 15 тонн, ЧМЗАП-8358 (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.11	1,32	0,00	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.90	Трансформатор нагрузочный НТ-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.91	Котел газовый напольный Baxi SLIM 1.490 iN (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.1.12	0,08	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.92	Трактор Беларусь МТЗ 1025.2 с навесным оборудованием (ковш, вилы, отвал, погрузчик) (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.3	2,87	0,00	0,00	2,87	2,87	0,00	0,00	2,87	0,00	2,87	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.93	Блок-контейнер для хранения автомобильных шин (1 шт.)	I_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.94	Телефон спутниковый IRIDIUM 9575 (1 шт.)	I_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.95	Фотоаппарат Nikon Coolpix P1000 (1 шт.)	I_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.96	Система поиска поврежденных оболочки кабельных линий MFM10 (1 шт.)	I_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.97	Прибор для поиска замыканий на землю оболочки кабельных линий ESG NT (1 шт.)	I_OHM_2021_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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.98	Устройство разрядно-диагностическое аккумуляторных батарей «CONBAT» серии BCT-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.99	Установка дегазационная для обработки масел У	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.100	Установка дегазационная для обработки масел У	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.101	Измеритель усилия нажатия CMP-1 (5 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.12	0,07	0,00	0,00	0,07	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
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	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.6.103	Управляемый видеозндоскоп 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.105	Аппарат высокого давления Karcher HD 13/18 SX Plus (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.17	0,11	0,00	0,00	0,11	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.6.106	Мотоблок Нева МБ-2С PRO с двигателем Subaru 7,5 л.с. (3 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.18	0,21	0,00	0,08	0,12	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	-0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.108	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТЦ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыш) (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.20	0,12	0,00	0,00	0,12	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.109	Тракторный прицеп НЕФАЗ-2ПТМ5 (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.25	0,68	0,00																								

1.6.113	ТАБ-1 тестер аккумуляторных батарей (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.29	0,19	0,00	0,19	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.114	Измеритель сопротивления заземления Fluke 1630 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.30	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.115	Рет вах 2000 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.31	0,15	0,00	0,15	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.116	Цифровой нивелир Leica Sprinter 50 (штатив + рейка 3м.) (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.32	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,19	0,00	0,19	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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.118	Ретометр м-2 (9 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.34	0,70	0,00	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.119	ГАЗель 22177 (1 ед.)	I_OHM_2020_1.6.1.35	1,57	0,00	1,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.120	Аварийный набор для газовой защиты ELCHROM-KIT (15 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.36	1,98	0,00	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.121	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	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	-0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.122	Монитор-тестер универсальный Tezter TIP-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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.124	Поставка APM на операционной системе Windows 10 (1 комплект)	I_OHM_2020_1.6.1.40	13,60	0,00	7,24	6,36	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.6.125	Автовышка Socage DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.21	13,82	0,00	0,00	13,82	13,82	0,00	0,00	13,82	0,00	13,82	0,00	0,00	13,82	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.126	Станок шиномонтажный TS-3022	I_OHM_2020_1.6.1.45	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.127	Станок балансировочный TS-600	I_OHM_2020_1.6.1.46	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	-	0,00	0	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
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	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
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	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	-0,00	-0	0,00	0	0,00	0	-0,00	-0	0,00	0	
1.6.131	Универсальный погрузчик Амкорд 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	0,00	0	0,00	-	0,00	0	
1.6.132	УАЗ Патриот (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.62	1,54	0,00	0,00	1,54	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
1.6.133	Бригадный автомобиль КАМАЗ-5350 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.68	5,92	0,00	0,00	5,92	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	5,92	0,00	0,00	5,92	0,00	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
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	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	-0,00	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	-0,12	0,12	-	0,00	0	0,00	0	0,12	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью
1.6.136	Тепловизор Testo 883	L_OHM_2021_1.6.80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,44	0,00	- 0,44	0,44	-	0,00	0	0,00	0	0,44	-	0,00	0	Включение объекта в связи с производственной необходимостью