

Год раскрытия информации: 2021 год

Утвержденные плановые значения показателей приведены в соответствии с Приказом Министерства промышленности и инновационной политики №181-О от 16.07.2020г.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в балансом уровне цен, млн.рублей (без НДС)	Фактический объем освоения капитальных вложений на 01.01.2021г., в прогнозных ценах соответствующих лет, млн. рублей (без НДС)	Остаток освоения капитальных вложений на 01.01.2021 г., млн. рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений 2021 г., млн. рублей (без НДС)						Остаток освоения капитальных вложений, млн. рублей (без НДС)		Отклонение от плана освоения по итогам отчетного периода		Прочие отклонения
					в балансом уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Всего		1 квартал		2 квартал		в балансом уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	млн. рублей (без НДС)	%	
							План	Факт	План	Факт	План	Факт					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	18	19	20	21	22
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	2 557,79	2 102,96	109,60	454,83	460,05	83,16	13,81	23,11	39,20	60,06	89,56	371,67	30,15	57	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	452,56	451,66	0,22	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,90	0,00	-	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	1 886,57	1 488,73	95,86	397,84	407,37	55,53	1,71	3,28	37,43	52,25	82,48	342,31	16,38	42	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами в программой перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
0.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	30,26	22,02	1,98	8,24	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98	8,24	0,00	-	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	187,82	139,97	11,53	47,85	44,35	27,63	12,10	19,82	1,77	7,81	4,87	20,22	13,77	99	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	2 557,79	2 102,96	109,60	454,83	460,05	83,16	13,81	23,11	39,20	60,06	89,56	371,67	30,15	57	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	452,56	451,66	0,22	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,90	0,00	-	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	375,12	374,21	0,22	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,90	0,00	-	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	4,61	3,71	0,22	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,90	0,00	-	
1.1.1.2.1	ПС Ишемь реконструкция КРУН-10 кВ	1_СПС_2019_1.1.1.2.1	4,61	3,71	0,22	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,90	0,00	-	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	370,50	370,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.1.3.1	Строительство ПС 220 Гвардейская с подстанцией ВЛ 220 кВ	1_НС_2016_1.3.2.1	370,50	370,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
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	-	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	77,45	77,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	77,45	77,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
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	-	
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	77,45	77,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1	Мероприятия по обеспечению СВМ Выходной ТЭЦ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3	77,45	77,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.1	ПС Уфа-Южная замена ВФЗ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.10	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителя 110кВ (3 комп)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.11	8,69	8,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.3	ПС Бекетово замена ВФЗ и разъединителя 110кВ (4 шт)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.12	7,80	7,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.4	Реконструкция ВЛ 220кВ Бекетово-НПЗ с изменением трассы	1_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	-	
1.1.3.1.3.1.5	Перустройство ВЛ 220 кВ Бекетово-НПЗ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.1	22,62	22,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.6	Передача КЛ 220 кВ (0,68 км)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.2	10,95	10,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.7	ПС Уфа-Южная ошиновка	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.3	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.8	ПС Бекетово замена разъединителя 500 кВ (1 шт.)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.4	4,91	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.9	ПС Зитон замена Р-10	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.5	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.10	ПС НПЗ замена ВЛ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.6	1,86	1,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.11	ПС НПЗ замена устройств РЗА/ПА	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.7	4,08	4,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.12	ПС Бекетово замена устройств РЗА/ПА	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.1.3.1.13	ПС Зитон замена устройств РЗА/ПА	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.9	16,13	16,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
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	-	
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	-	
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	-	

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	-	
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	-	
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	-	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	1 886,57	1 488,73	95,86	397,84	407,37	55,53	1,71	3,28	37,43	52,25	82,48	342,31	16,38	42		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	1 560,60	1 189,67	89,38	370,93	375,71	55,17	1,71	3,28	37,07	51,88	76,09	315,76	16,38	42		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	1 560,60	1 189,67	89,38	370,93	375,71	55,17	1,71	3,28	37,07	51,88	76,09	315,76	16,38	42		
1.2.1.1.1	ПС Бекетово	Г	230,34	210,09	4,88	20,26	20,37	7,85	0,00	0,00	7,85	7,85	2,99	12,40	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)	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.1	7,12	7,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.2	ПС Бекетово реконструкция зданий и сооружений	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.2	7,06	7,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.3	ПС Бекетово замена ВМ и ТТ 35 кВ, монтаж разъединителей 35кВ (2 компа)	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.4	ПС Бекетово замена разъединителей (17 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.4	38,14	27,10	2,66	11,04	11,52	6,80	0,00	0,00	6,80	6,80	1,02	4,24	0,00	0		
1.2.1.1.1.5	ПС Бекетово замена ТТ-220кВ (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.5	2,16	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.6	ПС Бекетово замена КС	1_СПС_2016_1.2.1.1.1.6	2,27	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	-	
1.2.1.1.1.7	ПС Бекетово модернизация ПА-220 кВ (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_Р3А_2016_1.2.1.1.1.7	1,17	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	-	
1.2.1.1.1.8	ПС Бекетово замена ТН-500 кВ (3 шт.)	1_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.1	4,34	4,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.9	ПС Бекетово замена ВАЭП (6 шт.)	1_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.2	2,46	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.10	ПС Бекетово реконструкция пожаротушения	1_СПС_2017_1.2.1.1.1.1.3	6,33	6,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.11	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-500 кВ Смоленская	1_Р3А_2017_1.2.1.1.1.2	18,70	18,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.12	ПС Бекетово реконструкция резервной фазы АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_СПС_2017_1.2.1.1.1.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.13	ПС Бекетово замена РЗА ВЛ-110 кВ (5 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.1.2	12,51	12,24	0,06	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,27	0,00	0		
1.2.1.1.1.14	ПС Бекетово замена ТТ-500 кВ (6 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.4	7,20	7,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.15	ПС Бекетово реконструкция АТ с заменой вводов 500, 220 кВ (9 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.5	29,97	29,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.16	ПС Бекетово замена ТТ-110 кВ, в т.ч. ПНР (15 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.7	3,36	2,11	0,30	1,25	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	1,25	0,00	0		
1.2.1.1.1.17	ПС Бекетово замена ТН-110 кВ (3 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.8	2,56	2,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.18	ПС Бекетово строительство КРУН-10 (1 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.9	45,96	45,90	0,02	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,07	0,00	0		
1.2.1.1.1.19	ПС Бекетово замена ТТ-500 кВ (6 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.11	6,24	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.20	ПС Бекетово реконструкция центральной сигнализации (2 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.1.12	4,94	4,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.21	ПС Бекетово модернизация АОПО (Дема 1,2,3) (4 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.1.13	5,35	5,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.22	ПС Бекетово замена ОПН-500 кВ (3 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.1.7	1,57	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	-	
1.2.1.1.1.23	ПС Бекетово Реконструкция АРА АТ-2, АТ-5, АРА АТ-6, САОН (2 шт.)	1_Р3А_2019_1.2.1.1.1.11	11,94	11,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.1.24	ПС Бекетово реконструкция ПНУ (1 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.1.14	0,09	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	-	
1.2.1.1.1.25	ПС Бекетово реконструкция ДПП, УРОВ 220 кВ (2 шт.)	1_Р3А_2019_1.2.1.1.1.12	0,64	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	-	
1.2.1.1.1.26	ПС Бекетово замена В-220 (ПНР)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.1	0,20	0,00	0,05	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,20	0,00	0		
1.2.1.1.1.27	ПС Бекетово замена разъединителей 35кВ (1 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.2	1,50	0,00	0,36	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	1,50	0,00	0		
1.2.1.1.1.28	ПС Бекетово реконструкция РЗА АТ (ПНР)	1_Р3А_2021_1.2.1.1.1.4	1,80	0,00	0,43	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	1,80	0,00	0		
1.2.1.1.1.29	ПС Бекетово реконструкция ОБР (ПНР)	1_Р3А_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	-	
1.2.1.1.1.30	ПС Бекетово реконструкция автоматики сигнализации ПНУ (ПНР)	1_Р3А_2021_1.2.1.1.1.6	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	0		
1.2.1.1.1.31	ПС Бекетово замена КС-500 кВ Бутулуза ф.В. (1 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.3	1,25	0,00	0,30	1,25	1,25	0,61	0,00	0,00	0,61	0,61	0,15	0,64	0,00	0		
1.2.1.1.1.32	ПС Бекетово замена вводов 110 кВ (5 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.5	1,67	0,00	0,40	1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,67	0,00	-		
1.2.1.1.1.33	ПС Бекетово замена ВЧЗ-110 кВ и КС-110 кВ (7 компа)	1_СПС_2021_1.2.1.1.1.4	0,58	0,00	0,14	0,58	0,58	0,44	0,00	0,00	0,44	0,44	0,03	0,14	0,00	0		
1.2.1.1.1.34	ПС Бекетово замена РЗА ОБ-220 кВ	1_Р3А_2019_1.2.1.1.1.13	0,66	0,62	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	-		
1.2.1.1.1.35	ПС Бекетово Замещение нейтралей сети 0,4 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.1.8	0,50	0,00	0,12	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,50	0,00	-		
1.2.1.1.2	ПС Буйская	Г	147,09	101,22	11,05	45,86	46,67	3,81	1,71	1,71	0,37	2,09	10,13	42,06	1,72	83		
1.2.1.1.2.1	ПС Буйская реконструкция АТ с заменой вводов, РПН и устройством системы диагностики (1 АТ)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.1	5,19	5,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.2	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (9 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.2	12,31	12,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.3	ПС Буйская замена КС (3 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.3	1,40	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.4	ПС Буйская реконструкция выключателя 500кВ (1 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.2.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.5	ПС Буйская модернизация ПА-220, 500 кВ в т.ч. ПНР	1_Р3А_2016_1.2.1.1.2.5	5,65	5,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.6	ПС Буйская реконструкция защит АТ-3	1_Р3А_2016_1.2.1.1.2.6	4,83	4,68	0,04	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,15	0,00	0		
1.2.1.1.2.7	ПС Буйская реконструкция защит ВЛ-500 кВ (11 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.2.1	19,88	19,22	0,16	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,66	0,00	0		
1.2.1.1.2.8	ПС Буйская замена РЗА ВЛ-220 кВ (2 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.2.3	4,29	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	-	
1.2.1.1.2.9	ПС Буйская реконструкция ДПП-500 кВ (4 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.2.5	11,77	10,94	0,20	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	0		
1.2.1.1.2.10	ПС Буйская реконструкция защит ВЛ 110 кВ (2 шт.)	1_Р3А_2018_1.2.1.1.2.6	5,00	0,00	1,20	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	-		
1.2.1.1.2.11	ПС Буйская замена КС-500 кВ (4 компа)	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.2	1,98	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	-	
1.2.1.1.2.12	ПС Буйская реконструкция подземной дрени (1 км)	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.3	15,61	15,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.13	ПС Буйская замена ТН-10 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.4	1,37	0,54	0,20	0,83	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	0		
1.2.1.1.2.14	ПС Буйская замена АТ-1 (1 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.1.1.2.15	ПС Буйская замена ТН-500кВ (6 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.2	0,42	0,00	0,10	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,42	0,00	0		
1.2.1.1.2.16	ПС Буйская замена ТТ-500 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.2.3	6,67	1,36	1,28	5,31	5,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	5,31	0,00	0		
1.2.1.1.2.17	ПС Буйская замена ОПН (6 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.2.16	0,18	0,16	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	-	
1.2.																		

1.2.1.1.4.4	ПС ННПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ утилизационной линии	1_P3A_2016_1.2.1.1.4.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-		
1.2.1.1.4.5	ПС ННПЗ реконструкция защит ПСВБ-110 кВ, СВ-110кВ (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_P3A_2016_1.2.1.1.4.5	0,18	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	-	
1.2.1.1.4.6	ПС ННПЗ устройство водоснабжения ОРУ	1_C1PC_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	-	
1.2.1.1.4.7	ПС ННПЗ замена ПСВБ-0,4 кВ (1 шт.)	1_C1PC_2018_1.2.1.1.8.2	19,82	18,21	0,39	1,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	1,61	0,00	-
1.2.1.1.4.8	ПС ННПЗ замена разъединителей 35кВ 110 кВ (6 шт.)	1_C1PC_2018_1.2.1.1.8.3	25,71	19,16	1,58	6,55	6,67	4,68	0,00	0,00	0,00	4,68	4,68	0,45	1,86	0,00	0	-
1.2.1.1.4.9	ПС ННПЗ реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.8.4	2,96	1,98	0,24	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,98	0,00	-	-
1.2.1.1.4.10	ПС ННПЗ реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (6 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.8.5	18,90	15,33	0,86	3,57	3,00	9,48	0,00	0,00	3,00	9,48	-1,42	-5,90	6,48	216		-
1.2.1.1.4.11	ПС ННПЗ реконструкция ПА (7 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.8.6	11,03	11,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.4.12	ПС ННПЗ реконструкция ДЭНБ-110 кВ (2 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.8.8	4,55	4,41	0,03	0,14	0,00	0,83	0,00	0,16	0,00	0,67	-0,17	-0,69	0,83	-		-
1.2.1.1.4.13	ПС ННПЗ замена порталов (9 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.4.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.4.14	ПС ННПЗ реконструкция защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2018_1.2.1.1.8.9	5,44	5,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.4.15	ПС ННПЗ реконструкция системы охлаждения АТ с заменой двигателей вентиляторов, турбин насосов, ШАОУов	1_C1PC_2019_1.2.1.1.8.2	2,13	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	-	-
1.2.1.1.4.16	ПС ННПЗ реконструкция системы вентиляции и охлаждения помещений РИИ здания ОПУ (установка кондиционеров) (1 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.8.1	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.4.17	ПС ННПЗ замена ТН-110 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	1_C1PC_2020_1.2.1.1.8.2	2,70	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.4.18	ПС ННПЗ реконструкция ОБР в т.ч. ПИР (1 шт.)	1_P3A_2020_1.2.1.1.8.6	0,34	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	-	-
1.2.1.1.4.19	ПС ННПЗ реконструкция автоматика сигнализации ШНП	1_P3A_2020_1.2.1.1.8.7	2,41	1,92	0,12	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,49	0,00	-		-
1.2.1.1.4.20	ПС ННПЗ замена ТТ-220 кВ (ПИР)	1_C1PC_2020_1.2.1.1.8.3	0,42	0,00	0,10	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,42	0,00	-		-
1.2.1.1.5	ПС Уфа-Южная	Г	131,63	93,36	9,22	38,28	38,72	0,86	0,00	0,62	0,00	0,23	9,02	37,42	0,86	-		-
1.2.1.1.5.1	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 и ВМТ-220 АТ-2 (1 шт.)	1_C1PC_2016_1.2.1.1.5.1	4,48	4,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.5.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 220 кВ (20 шт.)	1_C1PC_2016_1.2.1.1.5.2	30,03	23,31	1,62	6,73	7,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62	6,73	0,00	-		-
1.2.1.1.5.3	ПС Уфа-Южная замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	1_C1PC_2016_1.2.1.1.5.3	8,94	3,19	1,39	5,75	5,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	5,75	0,00	-		-
1.2.1.1.5.4	ПС Уфа-Южная реконструкция механизма ВЛТ-110 кВ (1 шт.)	1_C1PC_2016_1.2.1.1.5.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.5.5	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.2	4,51	4,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.5.6	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОБ-220 кВ (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.3	2,27	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	-	-
1.2.1.1.5.7	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ОБ-110 кВ (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.4	2,49	2,56	-0,02	-0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,07	0,00	-		-
1.2.1.1.5.8	ПС Уфа-Южная модернизация ПА (4 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.5	4,51	4,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.5.9	ПС Уфа-Южная реконструкция центральной сигнализации (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.7	4,85	3,58	0,31	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	1,27	0,00	-		-
1.2.1.1.5.10	ПС Уфа-Южная реконструкция защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.9	1,19	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	-	-
1.2.1.1.5.11	ПС Уфа-Южная реконструкция РЗА ПСВБ-220 кВ (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.10	1,83	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	-	-
1.2.1.1.5.12	ПС Уфа-Южная реконструкция РЗА ПСВБ-110 кВ СВ-110 кВ (4 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.3.11	12,43	11,97	0,11	0,46	0,00	0,86	0,00	0,62	0,00	0,23	-0,10	-0,39	0,86	-		-
1.2.1.1.5.13	ПС Уфа-Южная реконструкция АТ с заменой ввода 110, 220 кВ (2 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.3.1	5,63	6,69	-0,25	-1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,25	-1,06	0,00	-		-
1.2.1.1.5.14	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ и ВМТ-220 кВ (4 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.3.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.5.15	ПС Уфа-Южная реконструкции защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.3.6	12,00	0,00	2,89	12,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	12,00	0,00	-		-
1.2.1.1.5.16	ПС Уфа-Южная замена ТТ-220 кВ (6 шт.) в т.ч. ПИР	1_C1PC_2020_1.2.1.1.3.3	9,38	0,63	2,11	8,75	8,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	8,75	0,00	-		-
1.2.1.1.5.17	ПС Уфа-Южная замена ТН-220,110 кВ (9 шт.)	1_C1PC_2020_1.2.1.1.3.4	8,73	8,98	-0,06	-0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,06	-0,24	0,00	-		-
1.2.1.1.5.18	ПС Уфа-Южная замена ТТ-110 кВ (39 шт.) в т.ч. ПИР	1_C1PC_2020_1.2.1.1.3.5	10,76	6,59	1,00	4,17	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,17	0,00	-		-
1.2.1.1.5.19	ПС Уфа-Южная реконструкция ОБР (1 шт.)	1_P3A_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	-	-
1.2.1.1.5.20	ПС Уфа-Южная реконструкция автоматика сигнализации ШНП (ПИР)	1_P3A_2021_1.2.1.1.3.7	0,55	0,24	0,08	0,31	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,31	0,00	-		-
1.2.1.1.5.21	ПС Уфа-Южная замена В-220 АТ-4	1_C1PC_2020_1.2.1.1.3.6	0,42	0,00	0,10	0,42	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,42	0,00	-		-
1.2.1.1.5.22	ПС Уфа-Южная реконструкция КРУН-10 кВ АТ-3, АТ-4, в т.ч. ПИР	1_C1PC_2019_1.2.1.1.5.5	6,63	6,83	-0,05	-0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	-0,21	0,00	-		-
1.2.1.1.6	ПС Белорезек-220	Г	147,83	108,69	9,43	39,14	38,75	1,73	0,00	0,00	1,73	1,73	9,02	37,42	0,00	0		-
1.2.1.1.6.1	ПС Белорезек-220 замена ВУН	1_C1PC_2016_1.2.1.1.6.1	34,28	34,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.2	ПС Белорезек-220 замена ВМ-110 кВ на электропневм. ЗРУ-10	1_C1PC_2016_1.2.1.1.6.2	0,22	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	-	-
1.2.1.1.6.3	АС Белорезек-220 реконструкция АТ-1	1_C1PC_2016_1.2.1.1.6.3	0,54	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	-	-
1.2.1.1.6.4	ПС Белорезек-220 модернизация ПА САОИ, АПП, АКЛП-420	1_P3A_2016_1.2.1.1.6.4	1,19	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	-	-
1.2.1.1.6.5	ПС Белорезек-220 замена ВМ-220 кВ на электропневм. (1 шт.)	1_C1PC_2017_1.2.1.1.5.1	6,46	6,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.6	ПС Белорезек-220 замена АПП ВЛ 110 кВ Белорезек-220 – Сермешово-гага, ВЛ 110 кВ Белорезек-220 – Южная-гага	1_P3A_2017_1.2.1.1.5.2	2,85	3,63	-0,19	-0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,19	-0,78	0,00	-		-
1.2.1.1.6.7	ПС Белорезек-220 замена ШАОУ АТ-1 (кредиторская задолженность 2016 г.)	1_P3A_2017_1.2.1.1.5.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.8	ПС Белорезек-220 реконструкция основных защит ВЛ-110 кВ (3 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.5.3	19,30	19,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.9	ПС Белорезек-220 замена ТН-220 кВ (6 шт.)	1_C1PC_2018_1.2.1.1.5.5	3,27	3,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.10	ПС Белорезек-220 замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (2 шт.)	1_C1PC_2018_1.2.1.1.5.6	3,49	3,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.11	ПС Белорезек установка токоограничивающих реакторов на стороне 10 кВ	1_C1PC_2018_1.2.1.1.5.7	4,29	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	-	-
1.2.1.1.6.12	ПС Белорезек-220 замена ТТ-220 кВ (6 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.5.1	2,76	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.6.13	ПС Белорезек-220 замена разъединителей 110 кВ (12 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.5.3	12,66	9,67	0,72	2,99	2,92	1,73	0,00	0,00	1,73	1,73	0,30	1,26	0,00	0		-
1.2.1.1.6.14	ПС Белорезек-220 замена разъединителей 220 кВ (5 шт.)	1_C1PC_2019_1.2.1.1.5.6	7,21	7,10	0,03	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,11	0,00	-		-
1.2.1.1.6.15	ПС Белорезек-220 реконструкция АТ с заменой ввода	1_C1PC_2019_1.2.1.1.5.7	2,76	2,96	-0,05	-0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,05	-0,20	0,00	-		-
1.2.1.1.6.16	ПС Белорезек-220 реконструкции защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.5.8	12,00	0,00	2,89	12,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	12,00	0,00	-		-
1.2.1.1.6.17	ПС Белорезек-220 реконструкции защит АТ (ПИР)	1_P3A_2019_1.2.1.1.5.9	1,80	0,00	0,43	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	1,80	0,00	-		-
1.2.1.1.6.18	ПС Белорезек-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ (ПИР)	1_P3A_2019_1.2.1.1.5.10	1,60	0,00	0,39	1,60	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	1,60	0,00	-		-
1.2.1.1.6.19	ПС Белорезек-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПИР	1_P3A_2019_1.2.1.1.5.11	18,45	8,75	2													

1.2.1.1.7.15	ПС Аскаково реконструкция АТ (1 шт.) в т.ч. ПИР	1_СПС_2020_1.2.1.1.6.6	2,93	2,27	0,16	0,67	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,67	0,00	-	-
1.2.1.1.7.16	ПС Аскаково повышение надежности ОРУ 35 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.6.7	4,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.7.17	ПС Аскаково приобретение статистических конденсаторов КСЛ 2 0,66-80 ЗУХЛ (30 шт.) заводской расклад	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.5	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.7.18	ПС Аскаково устройство автодороги ОРУ-35,110, 220 кВ	1_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	-	-
1.2.1.1.7.19	ПС Аскаково замена В-110 кВ, ТТ-110, в т.ч. ПИР	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.6	6,50	1,81	1,13	4,69	4,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	4,69	0,00	-	-
1.2.1.1.7.20	ПС Аскаково реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ (Бузулма)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.6.6	0,30	0,28	0,00	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	-	-
1.2.1.1.8	ПС Саямновка	Г	115,96	92,75	5,59	23,22	25,35	5,07	0,00	0,00	3,83	5,07	4,37	18,15	1,24	32	-
1.2.1.1.8.1	ПС Самарова замена ВМ-110 кВ и замена ТТ (7 шт.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.8.1	18,60	18,57	0,01	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,00	-	-
1.2.1.1.8.2	ПС Самарова замена ШИТ (2015г.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.8.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.3	ПС Самарова реконструкция защит АТ (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.8.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.4	ПС Самарова модернизация ПА-110 кВ	1_РЗА_2016_1.2.1.1.8.5	15,89	15,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.5	ПС Самарова реконструкция защит ВЛ-220 кВ (4 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.7.3	6,39	6,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.6	ПС Самарова замена ТН 220 кВ (2 комплекта)	1_СПС_2018_1.2.1.1.7.5	7,50	7,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.7	ПС Самарова замена разъединителей 220 кВ (6 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.2	9,23	9,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.8	ПС Самарова замена разъединителей 110 кВ (27 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.7.3	20,68	17,53	0,76	3,15	3,83	5,07	0,00	0,00	3,83	5,07	-0,46	-1,92	1,24	32	-
1.2.1.1.8.9	ПС Самарова реконструкция защит ВЛ-110 кВ в т.ч. ПИР (7 шт.)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.7.5	10,30	7,02	0,79	3,29	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	3,29	0,00	-	-
1.2.1.1.8.10	ПС Самарова замена вводов 110 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.7.2	3,45	2,73	0,17	0,71	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	0,71	0,00	-	-
1.2.1.1.8.11	ПС Самарова реконструкция ДПП-110 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2020_1.2.1.1.7.4	5,77	0,77	1,20	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.12	ПС Самарова замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.7.1	2,35	2,10	0,06	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,25	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.13	ПС Самарова реконструкция ОБР (ПИР)	1_СПС_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	-	-
1.2.1.1.8.14	ПС Самарова реконструкция автоматики сигнализации ШИТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.7.4	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.15	ПС Самарова реконструкция ДЗОШ-220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.7.5	5,84	0,79	1,22	5,04	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	5,04	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.16	ПС Самарова реконструкция РЗА ТТ (4 шт.)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.7.6	5,68	0,64	1,21	5,04	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	5,04	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.17	ПС Самарова замена ТТ-35 в кв. "Дарымо"	1_СПС_2019_1.2.1.1.8.6	0,46	0,98	-0,13	-0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,13	-0,52	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.18	ПС Самарова замена разъединителей 35 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.8.8	1,17	0,00	0,28	1,17	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	1,17	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.8.19	ПС Самарова реконструкция СВ-110 кВ (1 комп.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.8.7	2,56	2,60	-0,01	-0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	-0,03	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9	ПС Ашкдар	Г	96,07	78,65	4,20	17,41	19,32	2,01	0,00	0,00	1,44	2,01	3,71	15,40	0,58	40	-
1.2.1.1.9.1	ПС Ашкдар замена ТТ, ВМ, ПИР, ТН (Кредиторская задолженность 2015г.)	1_СПС_2016_1.2.1.1.9.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.2	ПС Ашкдар реконструкция аккумуляторной	1_СПС_2016_1.2.1.1.9.2	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.3	ПС Ашкдар замена разъединителей 110,220 кВ	1_СПС_2016_1.2.1.1.9.3	1,87	1,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.4	ПС Ашкдар реконструкция защит АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.9.4	8,15	8,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.5	ПС Ашкдар реконструкция РЗА ОСВ-220 кВ (1 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.12.2	2,78	2,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.6	ПС Ашкдар реконструкция АТ с заменой вводов 220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.12.3	10,48	10,19	0,07	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,29	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.7	ПС Ашкдар замена пожарных емкостей, в т.ч. ПИР	1_СПС_2018_1.2.1.1.12.4	4,11	5,67	-0,37	-1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,37	-1,55	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.8	ПС Ашкдар реконструкция защит ВЛ 220 кВ (2 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.12.5	2,33	2,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.9	ПС Ашкдар реконструкция ПСВ-110 кВ (ПИР)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.12.3	0,50	0,00	0,12	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,50	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.10	ПС Ашкдар реконструкция ПА (2 шт.)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.12.4	3,54	3,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.11	ПС Ашкдар замена КС-220 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.12.2	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,58	0,00	0,00	0,58	-0,14	-0,58	0,58	0,00	-	-
1.2.1.1.9.12	ПС Ашкдар замена разъединителей 220кВ (24 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.1	30,60	27,36	0,78	3,24	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	3,24	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.13	ПС Ашкдар замена разъединителей 110кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.2	18,79	13,59	1,25	5,20	5,33	1,44	0,00	0,00	1,44	1,44	0,91	3,76	0,00	0	-
1.2.1.1.9.14	ПС Ашкдар замена ТН-220 (2 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.12.3	1,39	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.15	ПС Ашкдар реконструкция защит ВЛ 110 кВ в т.ч. ПИР (8 шт.)	1_РЗА_2020_1.2.1.1.12.4	9,61	0,81	2,12	8,80	8,80	0,00	0,00	0,00	0,00	2,12	8,80	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.16	ПС Ашкдар реконструкция ОБР (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.12.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.17	ПС Ашкдар реконструкция автоматики сигнализации ШИТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.12.6	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.18	ПС Ашкдар замена ТСН (2 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.19	ПС Ашкдар реконструкция АТ-1 в т.ч. ПИР (1 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.6	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.20	ПС Ашкдар секционирование 1 и 2 СПШ-110	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.7	0,83	0,00	0,20	0,83	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,83	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.9.21	ПС Ашкдар монтаж выключателя вакуумного в КРУН-10 ЛАТ	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.8	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10	ПС Уфимская	Г	76,72	53,12	5,69	23,61	23,61	0,00	0,00	0,00	0,00	5,69	23,61	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.1	ПС Уфимская реконструкция АОЮ АТ-2 (Кредиторская задолженность 2016 г.)	1_РЗА_2016_1.2.1.1.10.1	2,06	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.2	ПС Уфимская реконструкция РАС	1_РЗА_2016_1.2.1.1.10.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.3	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 220-500 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.13.3	2,89	2,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.4	ПС Уфимская реконструкция ПА (АЛАР и УПАСК) (4 шт.)	1_РЗА_2018_1.2.1.1.13.4	6,52	6,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.5	ПС Уфимская реконструкция защит ВЛ 500 (ПИР Корчаево, ПИР Буйская) (2 шт.)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.13.2	3,48	0,48	0,72	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	3,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.6	ПС Уфимская замена ТТ-500	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	12,11	12,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.7	ПС Уфимская замена разъединителя 500 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.6	5,28	5,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.8	ПС Уфимская замена ВМ-25 (2 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.13.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.9	ПС Уфимская замена АКБ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.13.2	3,89	0,44	0,83	3,44	3,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	3,44	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.10	ПС Уфимская замена ПСН-0,4 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.13.3	0,50	0,00	0,12	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,50	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.11	ПС Уфимская реконструкция АТ с заменой вводов 500 кВ и вводов 220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.13.1	12,93	2,10	2,61	10,83	10,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61	10,83	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.12	ПС Уфимская реконструкция Р-500 кВ ф. "С"	1_СПС_2019_1.2.1.1.10.3	1,10	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.13	ПС Уфимская реконструкция зданий и сооружений	1_СПС_2020_1.2.1.1.13.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.10.14	ПС Уфимская замена ШИТ (1 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.13.5	5,83	0													

1.2.1.1.12.11	ПС Аргамас реконструкция защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.9.6	12,50	0,00	3,01	12,50	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.12	ПС Аргамас замена ПСЧН-0,4 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.9.4	20,85	21,86	-0,24	-1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,24	-1,01	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.13	ПС Аргамас реконструкция ОБР (1 шт.)	1_P3A_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	-	-
1.2.1.1.12.14	ПС Аргамас реконструкция автоматика сигнализации ШНТ (ПИР)	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.8	0,30	0,00	0,07	0,30	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,30	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.15	ПС Аргамас реконструкция защит ТТ, 27 (4 шт.)	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.9	5,00	0,00	1,20	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.16	ПС Аргамас замена В-220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.17	ПС Аргамас замена вводов 110, 220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.3	10,54	6,48	0,98	4,07	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	4,07	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.18	ПС Аргамас замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.5	8,33	0,00	2,01	8,33	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	8,33	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.19	ПС Аргамас замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (4 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.6	5,64	4,81	0,20	0,82	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,82	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.20	ПС Аргамас установка агрегата бесперебойного питания	1_СПС_2018_1.2.1.1.9.9	0,80	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	-	-
1.2.1.1.12.21	ПС Аргамас замена КС-110 кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.10	0,30	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	-	-
1.2.1.1.12.22	ПС Аргамас замена приводов РПН АТ-1	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.11	2,50	0,00	0,60	2,50	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	2,50	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.23	ПС Аргамас обследование электромагнитной совместимости	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.10	1,75	0,00	0,42	1,75	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	1,75	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.24	ПС Аргамас замена ТТ-220 кВ и ТН-220 кВ	1_СПС_2021_1.2.1.1.9.7	5,00	1,89	0,75	3,11	2,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	3,11	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.25	ПС Аргамас замена разъединителей 110 кВ (8 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.12	5,62	5,53	0,02	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,09	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.12.26	ПС Аргамас Замена выключателей в ЗРУ-10	1_СПС_2019_1.2.1.1.9.13	0,18	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	-	-
1.2.1.1.13	ПС Иремль	Г	81,98	43,74	9,21	38,24	37,02	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,54	5,00	8,01	33,24	0,46	10	-
1.2.1.1.13.1	ПС Иремль реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.13.1	0,76	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	-	-
1.2.1.1.13.2	ПС Иремль реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.13.2	9,47	9,47	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	-	-
1.2.1.1.13.3	ПС Иремль реконструкция защит ОВ-110	1_P3A_2016_1.2.1.1.13.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.4	ПС Иремль замена резервных защит ВЛ-110 кВ, реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ	1_P3A_2017_1.2.1.1.10.1	4,43	4,43	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	-	-
1.2.1.1.13.5	ПС Иремль замена ТН-110кВ	1_СПС_2019_1.2.1.1.10.1	4,42	4,09	0,08	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,33	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.6	ПС Иремль реконструкция защит ВЛ-110 кВ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.10.2	17,62	12,62	1,21	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	5,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.7	ПС Иремль реконструкция защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.10.3	12,00	0,00	2,89	12,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	12,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.8	ПС Иремль замена вводов 220 кВ (2 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.1	10,16	9,08	0,26	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,09	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.9	ПС Иремль замена ТН-220 кВ	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.2	4,10	0,37	0,90	3,73	2,10	2,56	0,00	0,00	2,10	2,56	0,28	1,17	0,46	22	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.10	ПС Иремль замена ТТ-220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.3	4,50	0,00	1,08	4,50	4,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	4,50	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.11	ПС Иремль реконструкция ДЗШ-110 кВ (2 шт.)	1_P3A_2020_1.2.1.1.10.6	5,77	0,77	1,20	5,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	5,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.12	ПС Иремль реконструкция ОБР (1 шт.)	1_P3A_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	-	-
1.2.1.1.13.13	ПС Иремль реконструкция автоматика сигнализации ШНТ (ПИР)	1_P3A_2020_1.2.1.1.10.8	0,25	0,24	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.14	ПС Иремль реконструкция схемы питания пламени головода	1_СПС_2020_1.2.1.1.10.16	0,00	1,85	-0,44	-1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,44	-1,85	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.15	ПС Иремль реконструкция пламени головода с заменой УНГ	1_СПС_2021_1.2.1.1.10.1	1,67	0,00	0,40	1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,67	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.16	ПС Иремль замена разъединителей 110 кВ (4 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.8	2,92	0,00	0,70	2,92	2,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	2,92	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.17	ПС Иремль замена разъединителей 220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.9	2,50	0,00	0,60	2,50	2,50	0,00	0,00	0,00	2,23	2,23	0,07	0,27	0,00	0	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.18	ПС Иремль водоводение подстанции	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.12	0,50	0,00	0,12	0,50	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,50	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.19	ПС Иремль замена ТН-10 кВ (4 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.3	0,83	0,00	0,20	0,83	0,83	0,21	0,00	0,00	0,00	0,21	0,15	0,62	0,00	0	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.13.20	ПС Иремль Замена выключателей в КРУН-10	1_СПС_2019_1.2.1.1.13.4	0,08	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	-	-
1.2.1.1.14	ПС Туймазы	Г	86,36	54,74	7,62	31,62	33,55	10,14	0,00	0,58	6,49	9,56	5,18	21,48	3,65	56	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.1	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-110 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.14.1	7,45	1,94	1,33	5,51	5,40	1,83	0,00	0,00	1,83	1,83	0,89	3,68	0,00	0	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.2	ПС Туймазы замена РЗА ВЛ 110 кВ Туймазы - Субханово 3.	1_P3A_2017_1.2.1.1.11.1	2,68	2,68	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	-	-
1.2.1.1.14.3	ПС Туймазы реконструкция защит ВЛ-220 кВ (3 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.11.2	5,27	5,11	0,04	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,16	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.4	ПС Туймазы замена ТН-220 кВ (3 шт.)	1_СПС_2018_1.2.1.1.11.5	3,63	3,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.5	ПС Туймазы реконструкция АТС с заменой вводов	1_СПС_2019_1.2.1.1.11.1	4,77	4,46	0,07	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,31	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.6	ПС Туймазы реконструкция защит АТ-1	1_P3A_2019_1.2.1.1.11.5	12,99	0,94	2,90	12,05	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	12,05	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.7	ПС Туймазы реконструкция защит АТ-2	1_P3A_2019_1.2.1.1.11.6	2,79	0,94	0,45	1,85	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	1,85	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.8	ПС Туймазы реконструкция ПСЧВ-110 кВ	1_P3A_2019_1.2.1.1.11.8	2,30	0,28	0,49	2,02	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	2,02	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.9	ПС Туймазы модернизация П.А (АЛАР+УПАКС) (2 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.11.9	7,34	9,15	-0,44	-1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,44	-1,82	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.10	ПС Туймазы замена ТТ-110 кВ (3 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.11.1	0,10	0,00	0,02	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,10	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.11	ПС Туймазы замена разъединителей 220 кВ (8 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.11.2	15,42	11,30	0,99	4,12	4,17	2,62	0,00	0,00	2,62	2,62	0,36	1,49	0,00	0	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.12	ПС Туймазы замена разъединителей 110 кВ (23 шт.)	1_СПС_2020_1.2.1.1.11.3	17,89	12,86	1,21	5,03	5,00	2,04	0,00	0,00	2,04	2,04	0,72	2,98	0,00	0	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.13	ПС Туймазы замена ТТ-220кВ (3 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.11.1	3,75	1,45	0,55	2,30	3,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	2,30	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.1.1.14.14	ПС Туймазы реконструкция системы водоснабжения и канализации (2 шт.)	1_СПС_2021_1.2.1.1.14.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,65	0,00	0,58	0,00	3,07	-0,88	-3,65	3,65	-	0,00	0,00	-	-
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	25,97	23,74	0,54	2,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	2,23	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	25,97	23,74	0,54	2,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	2,23	0,00	0,00	0,00	-	-
1.2.2.1.1	ВЛ 500 кВ Бекетово-Самаровская замена дефектных ж/б опор	1_ЛЭП_2019_1.2.4.2.3	6,																	

1.2.4.2.3.8	ПС Немель	1 АЗ 2016 1.2.4.2.8	18.14	17.17	0.23	0.97	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.97	0.00	-
1.2.4.2.3.9	ПС ИИЗ	1 АЗ 2016 1.2.4.2.9	15.09	14.15	0.23	0.94	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.94	0.00	-
1.2.4.2.3.10	ПС Самара	1 АЗ 2016 1.2.4.2.10	13.33	12.47	0.21	0.86	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.86	0.00	-
1.2.4.2.3.11	ПС Тюйман	1 АЗ 2016 1.2.4.2.11	15.88	14.92	0.23	0.96	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.96	0.00	-
1.2.4.2.3.12	ПС Уйман-500	1 АЗ 2016 1.2.4.2.12	23.60	22.26	0.08	0.34	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.34	0.00	-
1.2.4.2.3.13	РПВ Пешонка 3/2	1 АЗ 2016 1.2.4.2.13	3.05	5.37	-0.56	-2.32	0.00	0.36	0.00	0.00	0.00	0.36	-0.65	-2.69	0.36	-
1.2.4.2.3.14	ПС Зитон	1 АЗ 2016 1.2.4.2.14	1.68	1.40	0.07	0.28	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.28	0.00	-
1.2.4.2.3.15	ПС Уфа-Южная	1 АЗ 2016 1.2.4.2.15	1.80	1.86	-0.01	-0.06	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.06	0.00	-
1.2.4.2.3.16	ПС Гагаринская	1 АЗ 2018 1.2.4.1.1.3	11.27	10.30	0.23	0.97	1.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.97	0.00	-
1.2.4.2.4	Ремонтные работы ОМП (переводные мест повреждений) на ПС ООО "БСК"	1 РЗА 2017 1.2.4.2.4	2.29	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.2.4.2.4.1	ПС Анкара замена устройств ОМП	1 РЗА 2017 1.2.4.2.4.1	0.55	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.2.4.2.4.2	ПС Бекетово замена устройств ОМП	1 РЗА 2017 1.2.4.2.4.2	0.84	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.2.4.2.4.3	ПС Байгата замена устройств ОМП	1 РЗА 2017 1.2.4.2.4.3	0.47	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.2.4.2.4.4	ПС Самара замена устройств ОМП	1 РЗА 2017 1.2.4.2.4.4	0.42	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.2.4.2.5	Модернизация центра управления сетями ИАП БСК с установкой видеонаблюдения	1 ИАП 2019 1.2.4.2.5	16.86	15.20	0.38	1.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	1.56	0.00	-
1.2.4.2.6	Замена асфальто-бетонного покрытия, проездов путей, холдера ООО "БСК" ул. Пешонка 3/2	1 ИАП 2019 1.2.4.2.6	9.95	10.17	-0.05	-0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.05	-0.22	0.00	-
1.2.4.2.7	Модернизация помещений приема пищи ООО "БСК"	1 ИАП 2019 1.2.4.2.7	1.04	1.01	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.00	-
1.2.4.2.8	Реконструкция системы кондиционирования в помещении серверной ООО "БСК"	1 ИАП 2020 1.2.4.2.1	0.00	0.36	-0.09	-0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.36	0.00	-
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемой и программой переноса 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	-
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	-
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	-
1.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	30.26	22.02	1.98	8.24	8.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98	8.24	0.00	-
1.4.1	Строительство автодороги на ПС "Зитон"	1 ИС 2016 1.4.1	10.91	10.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.4.2	Строительство с теплым боксом ПС Гагаринская	1 СПС 2019 1.2.1.1.14.2	5.91	5.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.4.3	Строительство теплового бокса (гарма, склад, сарай) ПС Зитон	1 СПС 2020 1.4.1.1.1.1	4.08	0.75	0.80	3.33	3.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	3.33	0.00	-
1.4.4	Строительство теплового бокса (гарма, склад, сарай) ПС Байгата	1 СПС 2020 1.4.2.1.1	5.75	0.75	1.20	5.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	5.00	0.00	-
1.4.5	Строительство ангара холодного типа ПС Самара	1 СПС 2019 1.4.2	3.61	3.70	-0.02	-0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.10	0.00	-
1.4.6	Строительство подъездной дороги ПС Гагаринская	1 СПС 2019 1.2.1.1.14.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.5	Покуска земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0.57	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.5.1	ВЛ 110 кВ "Зитон-Космополонская"	1 ИС 2016 1.5.1	0.57	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.5.2	ПС Гагаринская (оплата аренды 3У)	1 ИС 2019 1.5.2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	187.82	139.97	11.53	47.85	44.35	27.63	12.10	19.82	1.77	7.81	4.87	20.22	13.77	99
1.6.1	Приобретение грузопассажирского, пассажирского автопарка	1 ОНМ 2016 1.6.1	1.01	1.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.2	Приобретение устройств РЕТОМ (9 шт.)	1 ОНМ 2019 1.6.2	5.89	5.89	0.00	0.00	2.67	0.00	2.67	0.00	0.00	-0.64	-2.67	2.67	0.00	-
1.6.3	Приобретение устройств для диагностики электрооборудования	1 ОНМ 2016 1.6.3	3.62	3.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.4	Приобретение минимок (1 шт.)	1 ОНМ 2016 1.6.4	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.5	Приобретение инструмента, техн. оснастки (гидропресс, инверторные аппараты) (16 шт.)	1 ОНМ 2016 1.6.5	1.23	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.6	Приобретение центрального компьютера (серверное оборудование) (1 шт.)	1 ОНМ 2016 1.6.6	1.36	1.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.7	Тестер высокоомный ВМТ-25М (6 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.1	0.36	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.8	Магазины аккумуляторов ВНА-75М (11 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.2	0.67	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.9	Испытательный комплекс для РЗА РЕТОМ-51 (в комплекте с управляющим устройством и службой СТУ) (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.3	2.39	2.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.10	Нитрог 2.3 (3 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.4	0.58	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.11	Безопасная Нисагата 395 ХР (2 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.5	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.12	Кусторы Нисагата 555 Fx (3 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.6	0.15	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.13	Безопасный окислитель Мауата MD14DX (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.14	Ферокс-сервальный ставок JET JMD-X1 50000025М (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.8	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.15	Синхронный генератор GV 7000A Wacker Scheidt (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.9	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.16	Тестер аккумуляторных батарей (2 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.11	0.36	0.24	0.03	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.00	-
1.6.17	Навесное бульдозное оборудование (1 шт.)	1 ОНМ 2019 1.6.12	0.23	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.18	Приобретение ортехники для ОНТКС (1 комплект)	1 ОНМ 2017 1.6.13	2.65	2.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.19	Приобретение безопнотехники (4 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.38	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.20	Приобретение пилы Нисагата 365 (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.21	КАМАЗ-45141,с/с, 6мб,14т. (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.15	3.02	3.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.22	Бригадный а/м на базе КАМАЗ 43118 (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.16	3.20	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.23	ГАЗ-2705, (7 мес), дизель (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.17	1.08	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.24	Газ-2217 Соболь (6 месет) (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.20	1.10	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.25	Приобретение ноутбука Lenovo (1 шт.)	1 ОНМ 2017 1.6.21	0.12	0.20	-0.02	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.02	-0.08	0.00	0.00	-
1.6.26	Приобретение сапелона (4 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.8	2.48	2.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.27	МЗСА-81771.0001-05 с тентом, уклон спидрей (с/с/ка, зап. Кол. С креплением) (4 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.9	0.52	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.28	Газ-2705, 27057 7 месет, зап. Дв. (3 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.10	3.69	3.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.29	ГАЗель NEXT ГАЗ-А65R32, Турнет. (1 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.13	1.49	1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.30	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса (2 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.14	7.04	7.42	-0.09	-0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.37	0.00	0.00	-
1.6.31	Микрометр цифровой (1 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.16	0.12	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.32	Прибор контроля устройств ПКР-2М (2 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.17	0.45	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.33	Измерительное устройство для контроля тока проводимости ОНН УКТ-03 (3 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.19	0.22	0.14	0.02	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.00	0.00	-0.01	0.01	12	-
1.6.34	Холодильник глубокой серии "Хромиг-Кристалл" (2 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.20	1.50	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.35	Снегоборщик (5 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.21	0.75	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.36	Домкрат Wehr-OlMA 496F-5 (2 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.24	0.23	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
1.6.37	Калорифер DL Move Pro Combo (1 шт.)	1 ОНМ 2018 1.6.25	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.				

1.6.53	Легковой автомобиль высокой с проходимостью (2 шт.)	1_OHM_2019_1.6.8	3,70	3,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.54	Цельнометаллический фургон Газель А31R32/А31R33 с короткой базой и средней крышей. 3 мест (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.9	1,38	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.55	Микрометр (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.10	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.56	Установка очистки сточных вод ПОТОК 1М (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.13	0,38	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.57	ЭлектротягаБалканско Елон тип Т-10 с/п 5т. (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.58	Приобретение анализатора характеристик выключателей СВА 1000 (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.15	1,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.59	Отвал гидравлический на МТЗ - 82 (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.16	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.60	Измеритель прочности бетона НПС-МП4.01 (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.17	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.61	Приобретение мониторов (38 шт.)	1_OHM_2019_1.6.18	2,34	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.62	Приобретение подвесной лестницы с нанесенной площадкой 4м. (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.19	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.63	КС-35714К-2 на базе КАМАЗ боб (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.1	6,10	6,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.64	Приобретение передвижной электролаборатории ЛЭИИ на базе ГАЗель NEXT А31R23 (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.9	9,73	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.65	КамаАЗ-65117 КМУ-240-04 (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.10	10,66	10,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.66	Телевизор профессиональный (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.12	1,46	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.67	Мост передвижного тока (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.68	Прибор контроля в/в выключателей (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.16	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.69	Мобильный индикаторный комплекс для проверки дифференциальных выключателей (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.70	Бомы АДЕ (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.71	Опрыскиватель « Hand PU-300» с 2-х лта щитков с распылителями (5 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.20	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.72	УАЗ –Газпром (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.21	0,76	0,76	0,00	0,00	0,00	1,28	0,00	1,28	0,00	0,00	-0,31	-1,28	1,28	-	-
1.6.73	Установка высокого давления для мойки Профессиональная серия АВД U 200/15 на составной раме (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.23	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.74	Пуско-зарядное устройство для автомобиля Густайт 1224Т, GYS-025394. (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.75	Бригадный в/м линейщиков на базе КАМАЗ-5350 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.1	5,12	5,12	0,00	0,00	0,00	4,93	0,00	0,00	0,00	4,93	-1,19	-4,93	4,93	-	-
1.6.76	Высоковольтная СЧУ установка для испытания кабелей с изоляцией из шнитоного полиэтилена до 10 кВ (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.2	1,99	0,00	0,48	1,99	1,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48	1,99	0,00	-	-
1.6.77	Приобретение прибора контроля выключателей ПКВМ7	1_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	-	-
1.6.78	Приобретение установок для испытания трансформаторного масла Тависен-3М (1 шт.)	1_OHM_2018_1.6.1.4	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.79	Приобретение анализатора характеристик выключателей EGIH. (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.80	Шафд сушильный ПС-80-01 (1 шт.)	1_OHM_2018_1.6.1.5	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.81	Кузовной гарнитур (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.82	Шафд куле (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.83	Приобретение мебели (5 шт.)	1_OHM_2018_1.6.1.8	0,17	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.84	Приобретение инструмента (2 шт.)	1_OHM_2018_1.6.1.9	0,11	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.85	Сварочный генератор (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.86	Грузовой самосаодный подьёмник (1 шт.)	1_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	-	-
1.6.87	Приобретение электрических котлов (6 шт.)	1_OHM_2019_1.6.1.10	1,24	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.88	Прицеп-газдем, г.п. 15 тонн, ЧМЗАП-8358 (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.1.11	1,10	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.89	Аудиосервер автономный SL Box STC Н730 (6Д8А, 1 Тв) (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.1.25	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.90	Трансформатор нагузочный НТ-12 (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.1.26	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.91	Котел газовый напольный Baxi SLIM 1.400 2N (1 шт.)	1_OHM_2019_1.6.1.12	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.92	Трактор Беларусь МТЗ 1025.2 с навесным оборудованием (коши, вины, отвал, переукле) (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.3	1,77	0,00	0,43	1,77	1,77	2,39	0,00	0,00	1,77	2,39	-0,15	-0,62	0,62	35	-
1.6.93	Блок-контейнер для хранения автомобильных шин (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.4	0,04	0,00	0,01	0,04	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,04	0,00	-	-
1.6.94	Телефон спутниковый Iridium 9575 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.5	0,00	0,00	0,02	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,07	0,00	-	-
1.6.95	Фотоаппарат Nikon Coolpix P1000 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.6	0,05	0,00	0,01	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,05	0,00	-	-
1.6.96	Система поиска повреждений оболочки кабельных линий MFМ10 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.7	1,05	0,00	0,25	1,05	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	1,05	0,00	-	-
1.6.97	Прибор для поиска замыканий на землю оболочки кабельных линий ESG NT (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.8	0,21	0,00	0,05	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,21	0,00	-	-
1.6.98	Устройство разрядно-диагностическое аккумуляторных батарей «СОНБАТ» серии ВС-2200150 кВ (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.9	0,84	0,00	0,20	0,84	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,84	0,00	-	-
1.6.99	Установка дегазационная для обработки масел УВМ1/20 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.10	3,18	0,00	0,77	3,18	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,77	3,18	0,00	-	-
1.6.100	Установка дегазационная для обработки масел УВМ1/1 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.11	1,08	0,00	0,26	1,08	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,08	0,00	-	-
1.6.101	Измеритель усилия нажатия СМР-1 (5 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.12	0,25	0,00	0,06	0,25	0,25	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,05	0,19	0,00	0	-
1.6.102	Прибор контроля усилия нажатия ПКСН-1 (5 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.13	0,75	0,00	0,18	0,75	0,75	0,17	0,17	0,17	0,00	0,00	0,14	0,58	0,00	0	-
1.6.103	Управлений видеодиском высокого разрешения Prode PX Plus (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.14	0,63	0,00	0,15	0,63	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,63	0,00	-	-
1.6.104	Передний поворотный отвал типа ППО-2.5Т "Медведь" для МТЗ-82 (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.15	0,13	0,00	0,03	0,13	0,13	0,21	0,13	0,21	0,00	0,00	-0,02	-0,07	0,07	56	-
1.6.105	Аппарат высокого давления Karcher HD 13/18 SX Plus (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.17	0,13	0,00	0,03	0,13	0,13	0,09	0,09	0,09	0,00	0,00	0,01	0,04	0,00	0	-
1.6.106	Мотобук New MB-2С PRO с двигателем Subaru 7,5 х.с. (3 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.18	0,16	0,07	0,02	0,09	0,09	0,10	0,09	0,10	0,00	0,00	0,00	-0,02	0,02	19	-
1.6.107	Серверное и сетевое оборудование (1 комплект)	1_OHM_2021_1.6.1.19	12,08	0,00	2,91	12,08	12,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,91	12,08	0,00	-	-
1.6.108	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ПЛ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыши) (1 шт.)	1_OHM_2021_1.6.1.20	0,09	0,00	0,02	0,09	0,09	0,10	0,09	0,10	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,01	12	-
1.6.109	Тракторный принцип НЕФА3-2НТМ5 (2 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.25	0,57	0,58	0,00	-0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,01	0,00	-	-
1.6.110	Косилка ротонная КРН-2.1Б (2 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.26	0,26	0,26	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00	0,00	-0,04	-0,15	0,15	-	-
1.6.111	Шнекоротор СНРР-2,0 (защита подвеска) (2 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.27	0,43	0,52	-0,02	-0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,02	-0,09	0,00	-	-
1.6.112	Отвал бульдозерный усиленный гидравлический GE-2 (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.28	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.113	ТАБ-1 тестер аккумуляторных батарей (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.29	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.114	Измеритель сопротивления заземления Fluke 1630 (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.30	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.115	Рей нах 2000 (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.31	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.116	Цифровой инвентар Leica Sprinter 50 (штатив + рейка 3м.) (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.32	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.117	Редукторный сверлильный станок 25 мм с подставкой 400 В JET GHD-25 50000955Т (1 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.33	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-
1.6.118	Резометр м-2 (9 шт.)	1_OHM_2020_1.6.1.34															