

Форма 17. Отчет об исполнении основных этапов работ по инвестиционным проектам инвестиционной программы (квартальный)
за 1 квартал 2021г.

Отчет о реализации инвестиционной программы Обществу 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 №181-О от 16.07.2020г.

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Финансирование капитальных вложений, млн. рублей (с НДС)												Освоение капитальных вложений, млн. рублей (без НДС)											
			план	факт											план	факт										
			Всего (2021г)	Всего, в том числе:	проектно-взыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы	прочие затраты	Всего, в том числе:	проектно-взыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы	прочие затраты	Всего (2021г)	Всего, в том числе:	проектно-взыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы	прочие затраты	Всего, в том числе:	проектно-взыскательские работы:	строительные работы, реконструкция, монтаж	оборудование и материалы	прочие затраты		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40		
0	ВСЕГО по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:	Г	552,06	39,75	0,00	0,36	18,39	21,00	39,75	0,00	0,36	18,39	21,00	460,05	23,11	0,00	3,28	19,82	0,00	23,11	0,00	3,28	19,82	0,00	0,00	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	488,84	23,55	0,00	0,36	2,19	21,00	23,55	0,00	0,36	2,19	21,00	407,37	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	0,00	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	53,22	16,20	0,00	0,00	16,20	0,00	16,20	0,00	0,00	16,20	0,00	44,35	19,82	0,00	0,00	19,82	0,00	19,82	0,00	0,00	19,82	0,00	0,00	
1	Всего по инвестиционной программе ООО "БСК", в том числе:		552,06	39,75	0,00	0,36	18,39	21,00	39,75	0,00	0,36	18,39	21,00	460,05	23,11	0,00	3,28	19,82	0,00	23,11	0,00	3,28	19,82	0,00	0,00	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.1	ПС Иремель, реконструкция КРУН-10 кВ	1_СПС_2019_1.1.1.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью свыше 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1	Строительство ПС 220 Гвардейская с питающей ВЛ 220 кВ	1_HC_2016_1.3.2.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1	Мероприятия по обеспечению СВМ Затонской ТЭЦ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.1	ПС Уфа-Южная замена ВЧЗ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.2	ПС Уфа-Южная замена разъединителя 110кВ (3 ком)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.3	ПС Бекетово замена ВЧЗ и разъединителя 110кВ (4 шт.)	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.3.1.3.1.5	Переустройство ВЛ 220 кВ Бекетово-НПЗ	1_CBM_2017_1.2.4.1.3.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,																		

[illegible]

1.2.1.1.6.14	ПС Белорещ-220 замена разъединителей 220 кВ (5 шт.)	1_СПС_2019_1.2.1.1.5.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.15	ПС Белорещ-220 реконструкция АТ с заменой вводов	1_СПС_2019_1.2.1.1.5.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.16	ПС Белорещ-220 реконструкции защит АТ (8 шт.)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.5.8	14,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.17	ПС Белорещ-220 реконструкции защит АТ (ПИР)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.5.9	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.18	ПС Белорещ-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ (ПИР)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.5.10	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.19	ПС Белорещ-220 реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ (8 шт.) в т.ч. ПИР	1_РЗА_2019_1.2.1.1.5.11	10,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.20	ПС Белорещ-220 реконструкция РЗА ШСВ-110 кВ (ПИР)	1_РЗА_2019_1.2.1.1.5.12	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.21	ПС Белорещ-220 реконструкция асфальто-бетонного покрытия, проездов путей ОРУ-110/220 кВ, хоздвора	1_СПС_2019_1.2.1.1.5.8	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.22	ПС Белорещ-220 реконструкция ДЭШ-110 кВ в т.ч. ПИР (2 шт.)	1_РЗА_2020_1.2.1.1.5.6	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.23	ПС Белорещ-220 реконструкция ОБР (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.5.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.24	ПС Белорещ-220 реконструкция автоматики сигнализации ЩИТ (ПИР)	1_РЗА_2021_1.2.1.1.5.8	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.25	ПС Белорещ-220 замена В-220	1_СПС_2020_1.2.1.1.5.3	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.26	ПС Белорещ-220 обследование электромагнитной совместимости	1_СПС_2019_1.2.1.1.6.3	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6.27	ПС Белорещ-220 реконструкция заземляющего устройства	1_СПС_2019_1.2.1.1.6.4	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7	ПС Аксаково	Г	37,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7.1	ПС Аксаково замена элементов БСК и утилизация (208 шт.)	1																						

1.2.1.1.12.4	ПС Аргамак реконструкция защит ВЛ-220 кВ (2 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.5	ПС Аргамак реконструкция защит ВЛ-110 кВ (7 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.4	7,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.6	ПС Аргамак реконструкция защит ПСВБ-110 кВ (1 шт.)	1_P3A_2018_1.2.1.1.9.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.7	ПС Аргамак замена ШПТ	1 СПС 2018_1.2.1.1.9.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.8	ПС Аргамак замена В-110 кВ и ТТ-110 кВ (21 шт.)	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.1	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.9	ПС Аргамак замена ТН 35 кВ, ТН-110 кВ (3 комп.)	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.10	ПС Аргамак замена пожарных емкостей	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.11	ПС Аргамак реконструкция защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.9.6	15,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.12	ПС Аргамак замена ПСН-0,4 кВ	1 СПС 2020_1.2.1.1.9.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.13	ПС Аргамак 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.14	ПС Аргамак реконструкция автоматики сигнализации ШПТ (ПНР)	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.8	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.15	ПС Аргамак реконструкция защит 1Т, 2Т (4 шт.)	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.9	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.16	ПС Аргамак замена В-220 кВ	1 СПС 2021_1.2.1.1.9.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.17	ПС Аргамак замена вводов 110, 220 кВ	1 СПС 2021_1.2.1.1.9.3	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.18	ПС Аргамак замена ТТ-110 кВ (6 шт.)	1 СПС 2021_1.2.1.1.9.5	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.19	ПС Аргамак замена В-35 кВ и ТТ-35 кВ (4 шт.)	1 СПС 2021_1.2.1.1.9.6	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.20	ПС Аргамак установка агрегата бесперебойного питания	1 СПС 2018_1.2.1.1.9.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.21	ПС Аргамак замена КС-110 кВ	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.22	ПС Аргамак замена приводов РПН АТ-1	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.11	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.23	ПС Аргамак обследование электромагнитной совместимости	1_P3A_2020_1.2.1.1.9.10	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.24	ПС Аргамак замена ТТ-220 кВ и ТН-220 кВ	1 СПС 2021_1.2.1.1.9.7	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.25	ПС Аргамак замена разъединителей 110 кВ (8 шт.)	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.12.26	ПС Аргамак Замена выключателей в ЗРУ-10	1 СПС 2019_1.2.1.1.9.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13	ПС Иремель	Г	47,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.1	ПС Иремель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-220 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.13.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.2	ПС Иремель реконструкция основных и резервных защит ВЛ-110 кВ	1_P3A_2016_1.2.1.1.13.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.3	ПС Иремель реконструкция защит ОБ-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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.4	ПС Иремель замена резервных защит ВЛ-110 кВ, реконструкция РЗА ВЛ-220 кВ	1_P3A_2017_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.5	ПС Иремель замена ТН-110кВ	1 СПС 2019_1.2.1.1.10.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.6	ПС Иремель реконструкция защит ВЛ-110 кВ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.10.2	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.7	ПС Иремель реконструкция защит АТ (8 шт.)	1_P3A_2019_1.2.1.1.10.3	14,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.13.8	ПС Иремель замена вводов 220 кВ (3 шт.)	1 СПС 2020_1.2.1.1.10.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой в программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой в программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочие новые строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	Строительство автодороги к ПС "Затон"	I_HC_2016_1.4.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.2	Строительство тракторного гаража, совмещенного с теплым боксом ПС Гвардейская	I_CPIC_2019_1.2.1.1.14.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.3	Строительство теплового бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Затон	I_CPIC_2020_1.4.1.1.1	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.4	Строительство теплового бокса (гараж, склад, слесарка) ПС Благовар	I_CPIC_2020_1.4.2.1.1	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.5	Строительство ангара холодного типа ПС Самаровка	I_CPIC_2019_1.4.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.6	Строительство подъездной дороги ПС Гвардейская	I_CPIC_2019_1.2.1.1.14.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.1	ВЛ 110 кВ "Затон-Краснодонская"	I_HC_2016_1.5.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.5.2	ПС Гвардейская (оплата аренды ЗУ)	I_HC_2019_1.5.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	53,22	16,20	0,00	0,00	16,20	0,00	16,20	0,00	0,00	16,20	0,00	44,35	19,82	0,00	0,00	19,82	0,00	19,82	0,00	19,82	0,00
1.6.1	Приобретение грузопассажирского, пассажирского автотранспорта	I_OHM_2016_1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.2	Приобретение устройств РЕТОМ (9 шт.)	I_OHM_2019_1.6.2	0,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	3,20	0,00	0,00	3,20	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	2,67	0,00	2,67	0,00	2,67	0,00
1.6.3	Приобретение устройств для диагностики электрооборудования	I_OHM_2016_1.6.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.4	Приобретение минимоек (1 шт.)	I_OHM_2016_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.5	Приобретение инструмента, техн. оснастки (гидропрессы, инверторные аппараты) (16 шт.)	I_OHM_2016_1.6.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.6	Приобретение центрального коммутатора (серверное оборудование) (1 шт.)	I_OHM_2016_1.6.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.7	Тестер высокочастотный ВЧТ-25М (6 шт.)	I_OHM_2017_1.6.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.8	Магазин загущений ВЧА-75М (11 шт.)	I_OHM_2017_1.6.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.9	Испытательный комплекс для РЗА РЕТОМ-51 (в комплексе с управляющим устройством и стойкой СПУ) (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.10	Ниппун 3 (3 шт.)	I_OHM_2017_1.6.4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.11	Безопища Husqvarna 395 XP (2 шт.)	I_OHM_2017_1.6.5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.12	Кусторез Husqvarna 555 Fx (3 шт.)	I_OHM_2017_1.6.6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.13	Безиниовый опрыскиватель Maruyama MD181DX (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.14	Фрезерно-сверлильный станок JET JMD-X1 50000025M (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.15	Синхронный генератор GV 7000A Wacker Neuson (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.16	Тестер аккумуляторных батарей (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.11	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.17	Навесное бульдозерное оборудование (1 шт.)	I_OHM_2019_1.6.12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.18	Приобретение оргтехники для ОНТСК (1 комплект)	I_OHM_2017_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.19	Приобретение безиниоинструмента (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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	0,00	0,00	0,00	
1.6.21	КАМА3-45141,с/с, 6х6,14т. (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.22	Бригадный а/м на базе КАМА3 43118 (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.23	ГАЗ-2705, (7 мест), дизель (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.24	Газ-2217 Соболь (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.25	Приобретение ноутбука Lenovo (1 шт.)	I_OHM_2017_1.6.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.26	Приобретение снегохода (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.27	МЗСА-817711.001-05 с тентом, уклон спереди,(стойка, зап. Кол. С креплением) (4 шт.)	I_OHM_2018_1.6.9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.28	Газ-2705, 27057 7 мест, диз. Дв. (3 шт.)	I_OHM_2018_1.6.10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.29	ГАЗель NEXT ГАЗ-А65R32, Турист. (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.30	Приобретение 20 местного пассажирского автобуса (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.31	Мегаомметр цифровой (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.32	Прибор контроля устройств ПКР-2М (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.33	Измерительное устройство для контроля тока проводимости ОИП УКТ-03 (3 шт.)	I_OHM_2018_1.6.19	0,09	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,08	0,08	0,00	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00	0,08	0,00
1.6.34	Хроматограф газовый серии "Хроматэк-Кристалл" (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.35	Снегоборщик (5 шт.)	I_OHM_2018_1.6.21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.36	Домкрат Werther-OMA 496P.5 (2 шт.)	I_OHM_2018_1.6.24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.37	Княдоконтрол DL Mavic Pro Combo (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.38	Мойка высокого давления без подогрева воды Karcher HD 9/19 M plus *EU-1 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	0,00	0,00	0,00	
1.6.39	Пусковое устройство BERKUT Smart Power SP-9024 (1 шт.)	I_OHM_2018_1.6.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.40	Гидравлический штабелер (1 шт.)	I_OHM_2018_1																					

1.6.98	Устройство разрядно-диагностическое аккумуляторных батарей «CONBAT» серии ВСТ-220/150 kit (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.9	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.99	Установка дегазационная для обработки масел УВМ10	I_OHM_2021_1.6.1.10	3,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.100	Установка дегазационная для обработки масел УВМ1/Л	I_OHM_2021_1.6.1.11	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.101	Измеритель усилия нажатия СМР-1 (5 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.12	0,30	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,07	0,00	0,00	0,07	0,00	0,25	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00
1.6.102	Прибор контроля усилия нажатия ПКСН-1 (5 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.13	0,90	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,75	0,17	0,00	0,00	0,17	0,00	0,17	0,00	0,17	0,00
1.6.103	Управляемый видеомикроскоп высокого разрешения iProbe PX Plus (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.14	0,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.104	Передний поворотный отвал типа ППО-2,5Г "Медведь" для МТЗ-82 (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.15	0,16	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	0,13	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00	0,21	0,00
1.6.105	Аппарат высокого давления Karcher HD 13/18 SX Plus	I_OHM_2021_1.6.1.17	0,16	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	0,11	0,00	0,00	0,11	0,00	0,13	0,09	0,00	0,00	0,09	0,00	0,09	0,00	0,09	0,00
1.6.106	Мотоблок Нева МБ-2С PRO с двигателем Subaru 7,5 л.д	I_OHM_2021_1.6.1.18	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00
1.6.107	Серверное и сетевое оборудование (1 комплект)	I_OHM_2021_1.6.1.19	14,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.108	Установка для испытаний вертикальных пожарных лестниц ТЦ-46 (с приспособлением для испытания ограждения крыш) (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.20	0,10	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	0,09	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00	0,10	0,00
1.6.109	Тракторный прицеп НЕФАЗ-2ПТМ5 (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.110	Косилка роторная КРН-2,1Б (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.26	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00
1.6.111	Шнекоротор СШР-2,0 (задняя подвеска) (2 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.112	Отвал бульдозерный усиленный гидрповоротный ОГ-2 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.113	ТАБ-1 тестер аккумуляторных батарей (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.114	Измеритель сопротивления заземления Fluke 1630 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.115	Рет вах 2000 (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.116	Цифровой нивелир Leica Sprinter 50 (штатив + рейка 3м.) (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.117	Редукторный сверлильный станок 25 мм с подставкой 400 В JET GHD-25 50000955T (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.118	Ретометр м-2 (9 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.119	ГАЗель 22177 (1 ед.)	I_OHM_2020_1.6.1.35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.120	Аварийный набор для газовой защиты ELCHROM-KIT (15 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.121	Приобретение приборов для проверки и испытаний высоковольтного оборудования (12 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.37	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.122	Монитор-тестер универсальный Tetzter TTP-HOL-MT-7	I_OHM_2020_1.6.1.38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.123	Источник бесперебойного питания Eaton 9SX 3000i Rack 2U 9SX3000IR (1 шт.)	I_OHM_2020_1.6.1.39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.124	Поставка АРМ на операционной системе Windows 10 (1 комплект)	I_OHM_2020_1.6.1.40	0,00	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	6,36	0,00	0,00	6,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.125	Автовышка Sosage DAJ-332 на базе КАМАЗ (1 шт.)	I_OHM_2021_1.6.1.21	13,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,10	11,52	0,00	0,00	11,52	0,00	11,52	0,00	0,00	11,52
1.6.126	Стол диспетчера 4200*760*760 мм	I_OHM_2020_1.6.1.41	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.127	Шкаф для посуды закрытый 600*2400*600	I_OHM_2020_1.6.1.42	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.128	Кресло руководителя Chaitman CH-402 кожа	I_OHM_2020_1.6.1.43	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.129	Диван 2400*850*1600	I_OHM_2020_1.6.1.44	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.130	Станок шиномонтажный TS-3022	I_OHM_2020_1.6.1.45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.131	Станок балансировочный TS-600	I_OHM_2020_1.6.1.46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.132	Насосная станция НХ 67.12.000 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.55	0,00	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00	0,15	0,00
1.6.133	Пресс гидравлический НХ 41.09.000 Краб 50 тонн (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.56	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00
1.6.134	УАЗ Патриот (3 шт.)	L_OHM_2021_1.6.62	0,00	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	1,54	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	1,28	0,00	0,00	1,28	0,00	1,28	0,00	1,28	0,00
1.6.135	Бригадный автомобиль КАМАЗ-5350 (1 шт.)	L_OHM_2021_1.6.68	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.136	АНТ-1000 (щетка, отвал поворотный, вилы палетные,	L_OHM_2021_1.6.71	0,00	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	3,48	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	2,90	0,00	2,90	0,00	2,90	0,00