

Раздел I. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Инвестиционная программа развития электроэнергетики "КЭС КМР"

вводное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2019 год

Утвержденные плановые значения показателей -

показатели решения органов исполнительной власти, уполномоченного инвестором

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																																		
			2020 год							2021 год							2022 год							2023 год							2024 год						
			ПЛАН							ПЛАН							ПЛАН							ПЛАН							ПЛАН						
			МВт-А	Мвар	км ЛЭП	МВт	т.у.	га	шт.	МВт-А	Мвар	км ЛЭП	МВт	т.у.	га	шт.	МВт-А	Мвар	км ЛЭП	МВт	т.у.	га	шт.	МВт-А	Мвар	км ЛЭП	МВт	т.у.	га	шт.	МВт-А	Мвар	км ЛЭП	МВт	т.у.	га	шт.
0	ВСЕГО по инвестиционной программе КЭС КМР, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.1	Технологические присоединения, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемой и программой перспективного развития электросетевого хозяйства, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
0.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, 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	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
0.6	Прочие инвестиционные проекты, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1	Промышлей	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1	Технологические присоединения, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1	Условия электросетевой сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электросетевой сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электросетевой сети в целях осуществления технологического присоединения, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.2.1	Технологическое перевооружение ТП-202 замена существующего термина Т-ТМ-180кВд на новый ТМР-250.	К_ТР202_24																																			
1.1.1.2.2	Технологическое перевооружение ТП-204 расширение РЭ-04	К_ТР204_21																																			
1.1.1.2.3	Реконструкция системы электроснабжения ТП-204,205,215 (таблицы источников питания с ИС "ПЖК" на ИС "Оверта" - замена 3 ТМР на ТМР - 400кВ)	К_ТР204205215_24																																			
1.1.1.2.4	Реконструкция системы электроснабжения м/р Магистро - Краснокамск - установка 1 КТП-60,4кВ - 1м, АМВ, ВЛН-60кВ - 0,5км, ВЛН-60кВ - 0,25км	К_Маг_КТР_24																																			
1.1.1.2.5	Строительство 2КТП-60/0,4, строительство КЛ-60,4 кВ и т.д. между Пучково, ул. Замлата (с/акт, шоссе) (60кВ-2*200, 0,4кВ - 2*100-2*200)	К_ЗАПССТРК1_22																																			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.1	Технологическое перевооружение РП-1 (3 ячейки ГЛГ,МС) с заменой аппаратуры линейной защиты (5 км.л.)	К_РП15к_20																																			
1.2.1.1.2	Технологическое перевооружение РП-2 (3 ячейки ГЛГ,МС) с заменой аппаратуры линейной защиты (10 км.л.)	К_РП20к_21																																			
1.2.1.1.3	Технологическое перевооружение РП-3 (3 ячейки ФА-ФМС) линейной аппаратуры линейной защиты (8 км.л.)	К_РП38к_23																																			
1.2.1.1.4	Реконструкция системы электроснабжения в Оверта (участок КТП-60/0,4кВ - 1м/25МВА, ВЛН-60кВ-0,5км, ВЛН-60кВ - 1,2км)	К_ОТРП1_21																																			
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.1	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-14 до пр.Шань, 3,6 - 0,1км	К_ТР14к1_21																																			
1.2.2.1.2	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-62 до пр.Мая, 9 - 0,3 км	К_ТР62к1_20																																			
1.2.2.1.3	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-106 до ул.Большая, 23 - 0,4км	К_ТР106к1_22																																			
1.2.2.1.4	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ТП-78 до ул.Калинина, 3 - 0,2км	К_ТР78к1_24																																			
1.2.2.1.5	Реконструкция КЛ-60кВ ПС Краснокамск, Ф № 4 - 0,3км	К_РК1_20																																			
1.2.2.2	Материализация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.2.1	Модернизация КЛ-60кВ Ф Г ПС - РП-2 - 1,0 км	К_РП2ПС_СК1_22																																			
1.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.1	Строительство кооперативной перемычки ВЛ-60кВ ПС "Оверта" Ф1-Ф2, с про																																				