

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам

Муниципального унитарного предприятия города Череповца "Электросеть"

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания	Полная сметная стоимость			Оценка полной стоимости	Остаток финансирования	Финансирование капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (с НДС)																													
					План	План				Утвержденный план	Утвержденный план					Утвержденный план					Утвержденный план					Утвержденный план					Итого (план)								
						в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, сложившихся ко времени составления сметной документации, млн рублей (с НДС)				месяц и год составления сметной документации	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	средств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством ценам (тарифам)	иных источников финансирования				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	12	13	14	15	16
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:		н/д	н/д	137,004	1190,489	нд	1 190,489	1190,489	234,050	0,000	0,000	234,050	0,000	248,819	0,000	0,000	248,819	0,000	233,091	0,000	0,000	233,091	0,000	231,786	0,000	0,000	231,786	0,000	242,742	0,000	0,000	242,742	0,000	1190,489	0,000	0,000	1190,489	0,000
0.1	Технологическое присоединение, всего		н/д	н/д	0,000	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего		н/д	н/д	0,000	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемой и программами перспективного развития электроэнергетики, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего		н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1	Наименование субъекта Российской Федерации	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	16,401	136,679	н/д	136,679	136,679	26,356	0,000	0,000	26,356	0,000	29,703	0,000	0,000	29,703	0,000	30,595	0,000	0,000	30,595	0,000	31,451	0,000	0,000	31,451	0,000	32,300	0,000	0,000	32,300	0,000	150,405	0,000	0,000	150,405	0,000
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	16,101	133,877	н/д	133,877	133,877	25,827	0,000	0,000	25,827	0,000	29,159	0,000	0,000	29,159	0,000	30,034	0,000	0,000	30,034	0,000	30,875	0,000	0,000	30,875	0,000	31,708	0,000	0,000	31,708	0,000	147,603	0,000	0,000	147,603	0,000
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	н/д	н/д	11,820	110,167	н/д	110,167	110,167	20,545	0,000	0,000	20,545	0,000	21,407	0,000	0,000	21,407	0,000	22,050	0,000	0,000	22,050	0,000	22,667	0,000	0,000	22,667	0,000	23,279	0,000	0,000	23,279	0,000	109,949	0,000	0,000	109,949	0,000
1.1.1.1.1	Строительство объектов электросетевого хозяйства с целью технологического присоединения энергоустановок потребителей к электрическим сетям максимальной мощностью до 15 кВт	K_000-S-KS-01-0001	2020	2024	11,820	110,167	2018	110,167	110,167	20,545	0,000	0,000	20,545	0,000	21,407	0,000	0,000	21,407	0,000	22,050	0,000	0,000	22,050	0,000	22,667	0,000	0,000	22,667	0,000	23,279	0,000	0,000	23,279	0,000	109,949	0,000	0,000	109,949	0,000
1.1.1.1.2	Усиление существующей электрической сети класса напряжения до 10 кВ включительно в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	4,280	39,891	н/д	39,891	39,891	5,282	0,000	0,000	5,282	0,000	7,751	0,000	0,000	7,751	0,000	7,984	0,000	0,000	7,984	0,000	8,208	0,000	0,000	8,208	0,000	8,429	0,000	0,000	8,429	0,000	37,654	0,000	0,000	37,654	0,000
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	K_000-S-KS-01-0003	2020	2024	4,280	39,891	2018	39,891	39,891	5,282	0,000	0,000	5,282	0,000	7,751	0,000	0,000	7,751	0,000	7,984	0,000	0,000	7,984	0,000	8,208	0,000	0,000	8,208	0,000	8,429	0,000	0,000	8,429	0,000	37,654	0,000	0,000	37,654	0,000
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3	Объекты по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
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, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
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, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
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, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	2020	2024	0,301	2,802	2018	2,802	2,802	0,528	0,000	0,000	0,528	0,000	0,545	0,000	0,000	0,545	0,000	0,561	0,000	0,000	0,561	0,000	0,577	0,000	0,000	0,577	0,000	0,592	0,000	0,000	0,592	0,000	2,802	0,000	0,000	2,802	0,000

1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	2020	2024	0,301	2,802	2018	2,802	2,802	0,528	н/д	н/д	0,528	н/д	0,545	н/д	н/д	0,545	0,000	0,561	н/д	н/д	0,561	0,000	0,577	н/д	н/д	0,577	0,000	0,592	н/д	н/д	0,592	0,000	2,802	0,000	0,000	2,802	0,000	
1.1.4.2	Реконструкция ТП с установкой дополнительного оборудования в целях обеспечения возможности технологического присоединения	Г	2020	2024	0,301	2,802	2018	2,802	2,802	0,528	н/д	н/д	0,528	н/д	0,545	н/д	н/д	0,545	0,000	0,561	н/д	н/д	0,561	0,000	0,577	0,000	0,000	0,577	0,000	0,592	н/д	н/д	0,592	0,000	2,802	0,000	0,000	2,802	0,000	
1.1.4.2.1	Реконструкция ТП с установкой дополнительного оборудования в целях обеспечения возможности технологического присоединения	K_000-R-TP-01-0002	2020	2024	0,301	2,802	2018	2,802	2,802	0,528	н/д	н/д	0,528	н/д	0,545	н/д	н/д	0,545	0,000	0,561	н/д	н/д	0,561	0,000	0,577	0,000	0,000	0,577	0,000	0,592	н/д	н/д	0,592	0,000	2,802	0,000	0,000	2,802	0,000	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	н/д	н/д	38,010	328,816	н/д	328,816	328,816	38,272	0,000	0,000	24,449	0,000	66,142	0,000	0,000	66,142	0,000	77,558	0,000	0,000	77,558	0,000	74,337	0,000	0,000	74,337	0,000	72,507	0,000	0,000	72,507	0,000	328,816	0,000	0,000	328,816	0,000	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	26,213	244,448	н/д	244,448	244,448	24,101	0,000	0,000	24,101	0,000	45,713	0,000	0,000	45,713	0,000	61,594	0,000	0,000	61,594	0,000	60,316	0,000	0,000	60,316	0,000	52,724	0,000	0,000	52,724	0,000	244,448	0,000	0,000	244,448	0,000	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	2,770	25,817	н/д	25,817	25,817	3,901	0,000	0,000	3,901	0,000	4,139	0,000	0,000	4,139	0,000	4,263	0,000	0,000	4,263	0,000	6,667	0,000	0,000	6,667	0,000	6,847	0,000	0,000	6,847	0,000	25,817	0,000	0,000	25,817	0,000	
	ТП-10/0,4кВ	Г	н/д	н/д	2,770	25,817	н/д	25,817	25,817	3,901	0,000	0,000	3,901	0,000	4,139	0,000	0,000	4,139	0,000	4,263	0,000	0,000	4,263	0,000	6,667	0,000	0,000	6,667	0,000	6,847	0,000	0,000	6,847	0,000	25,817	0,000	0,000	25,817	0,000	
1.2.1.1.1	Реконструкция РУ-0,4кВ ТП с заменой вводных автоматических выключателей типа АРУ-30 и АРУ-50 на автоматические выключатели типа ВА	K_000-Z-EO-02-0001	2020	2024	0,605	5,635	2018	5,635	5,635	0,489	н/д	н/д	0,489	н/д	0,672	0,000	0,000	0,672	0,000	0,693	н/д	н/д	0,693	н/д	1,865	0,000	0,000	1,865	0,000	1,916	н/д	н/д	1,916	н/д	5,635	0,000	0,000	5,635	0,000	
1.2.1.1.2	Реконструкция РУ-10кВ ТП с заменой разъединителей 10кВ типа РВ (разъединитель высоковольтный) на выключатели нагрузки типа ВНР (выключатель нагрузки с ручным приводом) и ВНА	K_000-Z-EO-02-0002	2020	2024	0,343	3,196	2018	3,196	3,196	0,601	н/д	н/д	0,601	н/д	0,569	0,000	0,000	0,569	0,000	0,586	н/д	н/д	0,586	н/д	0,711	0,000	0,000	0,711	0,000	0,730	н/д	н/д	0,730	н/д	3,196	0,000	0,000	3,196	0,000	
1.2.1.1.3	Замена в связи с физическим износом и с целью снижения потерь, трансформаторов мощностью 180,315,320 и 560кВА на трансформаторы 400 и 630кВА	K_000-Z-EO-02-0003	2020	2024	1,822	16,986	2018	16,986	16,986	2,811	н/д	н/д	2,811	н/д	2,898	0,000	0,000	2,898	0,000	2,985	н/д	н/д	2,985	н/д	4,091	0,000	0,000	4,091	0,000	4,201	н/д	н/д	4,201	н/д	16,986	0,000	0,000	16,986	0,000	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	23,443	218,631	н/д	218,631	218,631	20,200	0,000	0,000	20,200	0,000	41,574	0,000	0,000	41,574	0,000	57,331	0,000	0,000	57,331	0,000	53,649	0,000	0,000	53,649	0,000	45,877	0,000	0,000	45,877	0,000	218,631	0,000	0,000	218,631	0,000	
	Реконструкция ТП-10 кВ	Г	н/д	н/д	0,979	9,273	н/д	9,273	9,273	0,984	0,000	0,000	0,984	0,000	2,622	0,000	0,000	2,622	0,000	2,757	0,000	0,000	2,757	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,911	0,000	0,000	2,911	0,000	9,273	0,000	0,000	9,273	0,000	
1.2.1.2.1	Реконструкция ТП-1147 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0001	2020	2020	0,104	0,984	2018	0,984	0,984	0,984	0,000	0,000	0,984	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,984	0,000	0,000	0,984	0,000			
1.2.1.2.2	Реконструкция ТП-123 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0002	2021	2021	0,169	1,602	2018	1,602	1,602	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,602	0,000	0,000	1,602	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,602	0,000			
1.2.1.2.3	Реконструкция КТПП-52 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0003	2021	2021	0,108	1,020	2018	1,020	1,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,020	0,000	0,000	1,020	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,020	0,000				
1.2.1.2.4	Реконструкция ТП-302 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0004	2022	2022	0,146	1,378	2018	1,378	1,378	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,378	н/д	н/д	1,378	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,378	0,000	0,000	1,378	0,000
1.2.1.2.5	Реконструкция ТП-384 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0005	2022	2022	0,146	1,378	2018	1,378	1,378	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,378	н/д	н/д	1,378	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,378	0,000	0,000	1,378	0,000
1.2.1.2.6	Реконструкция ТП-382 (замена оборудования 10 кВ, 0,4 кВ)	K_000-R-TP-02-0006	2024	2024	0,307	2,911	2018	2,911	2,911	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,911	0,000	0,000	2,911	0,000	0,000	2,911	0,000			
	Реконструкция РП-10 кВ	Г	н/д	н/д	22,463	209,358	н/д	209,358	209,358	19,216	0,000	0,000	19,216	0,000	38,952	0,000	0,000	38,952	0,000	54,574	0,000	0,000	54,574	0,000	53,649	0,000	0,000	53,649	0,000	42,967	0,000	0,000	42,967	0,000	209,358	0,000	0,000	209,358	0,000	
1.2.1.2.7	Реконструкция РП-18 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0007	2020	2020	2,048	19,087	2018	19,087	19,087	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,087	0,000	0,000	19,087	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,087	0,000			
1.2.1.2.8	Реконструкция РП-6 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0008	2021	2021	2,062	19,216	2018	19,216	19,216	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,216	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	19,216	0,000			
1.2.1.2.9	Реконструкция РП-14 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0009	2021	2021	1,099	10,240	2018	10,240	10,240	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,240	0,000	0,000	10,240	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,240	0,000			
1.2.1.2.10	Реконструкция РП-15 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0010	2021	2021	1,033	9,625	2018	9,625	9,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,625	0,000	0,000	9,625	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,625	0,000			
1.2.1.2.11	Реконструкция РП-9 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0011	2022	2022	1,827	17,032	2018	17,032	17,032	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	17,032	0,000	0,000	17,032	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	17,032	0,000			
1.2.1.2.12	Реконструкция РП-Котельная №1 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0012	2022	2022	1,514	14,112	2018	14,112	14,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	14,112	0,000	0,000	14,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	14,112	0,000			
1.2.1.2.13	Реконструкция РП-3 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0013	2022	2022	1,371	12,775	2018	12,775	12,775	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,775	0,000	0,000	12,775	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,775	0,000			
1.2.1.2.14	Реконструкция РП-5 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0014	2022	2022	1,143	10,655	2018	10,655	10,655	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,655	0,000	0,000	10,655	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,655	0,000			
1.2.1.2.15	Реконструкция РП-8 с установкой ячеек КСО, заменой оборудования	K_000-R-TP-02-0015	2023	2023	2,494	23,245	2018	23,245	23,245	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	23,245	н/д	н/д	23,245	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	23,245	0,000			
1.2.1.2.16	Реконструкция РП-13 с заменой МВ на ВВ отходящих ячеек, реконструкцией схемы РЗА	K_000-R-TP-02-0016	2023	2023	1,562	14,562	2018	14,562	14,562	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	н/д	н/д	0,000	0,000	14,562	0,000	0,000	14,562	0,000	14,562	0,000	14,562	0,000			
1.2.1.2.18	Реконструкция РП-11 с установкой ячее																																							

1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПН-9 по ул. Заводская в п. Кадай	K_000-R-V04-02-0036	2020	2020	0,087	0,806	2018	0,806	0,806	0,806	н/д	н/д	0,806	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,806	н/д	н/д	0,806	н/д
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от КТПН-9 по ул. Карла-Маркса в п. Кадай	K_000-R-V04-02-0037	2020	2020	0,104	0,971	2018	0,971	0,971	0,971	н/д	н/д	0,971	н/д	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,971	н/д	н/д	0,971	н/д	
1.2.2.1.18	Новое строительство ВЛ-0,4кВ ф. Матгурино	K_000-R-V04-02-0038	2020	2021	0,547	5,099	2018	5,099	5,099	0,079	0,000	0,000	0,079	0,000	5,020	0,000	0,000	5,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,099	н/д	н/д	5,099	н/д			
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	0,000	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	0,000	59,445	н/д	59,445	59,445	11,204	0,000	0,000	11,204	0,000	11,551	0,000	0,000	11,551	0,000	11,898	0,000	0,000	11,898	0,000	12,231	0,000	0,000	12,231	0,000	12,561	0,000	0,000	12,561	0,000	59,445	0,000	0,000	59,445	0,000	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	59,445	н/д	59,445	59,445	11,204	н/д	н/д	11,204	н/д	11,551	н/д	н/д	11,551	н/д	11,898	н/д	н/д	11,898	н/д	12,231	н/д	н/д	12,231	н/д	12,561	н/д	н/д	12,561	н/д	59,445	н/д	н/д	59,445	н/д	
	Создание систем телемеханики и связи	Г	н/д	н/д	9,370	87,329	н/д	87,329	87,329	16,597	н/д	н/д	16,597	н/д	17,365	н/д	н/д	17,365	н/д	17,721	н/д	н/д	17,721	н/д	17,747	н/д	н/д	17,747	н/д	17,898	н/д	н/д	17,898	н/д	87,329	н/д	н/д	87,329	н/д	
1.2.3.1.1	Модернизация АИИС КУЭ нижнего уровня Мерзурый	K_000-M-WH-02-0039	2020	2024	6,378	59,445	2018	59,445	59,445	11,204	н/д	н/д	11,204	н/д	11,551	0,000	0,000	11,551	0,000	11,898	н/д	н/д	11,898	н/д	12,231	0,000	0,000	12,231	0,000	12,561	0,000	0,000	12,561	0,000	59,445	н/д	н/д	59,445	н/д	
1.2.3.1.2	Создание системы телемеханики на ТП	K_000-S-WH-02-0040	2020	2024	1,704	15,883	2018	15,883	15,883	2,993	н/д	н/д	2,993	н/д	3,414	0,000	0,000	3,414	0,000	3,423	н/д	н/д	3,423	н/д	3,116	0,000	0,000	3,116	0,000	2,936	0,000	0,000	2,936	0,000	15,883	н/д	н/д	15,883	н/д	
1.2.3.1.3	АИИС КУЭ нижнего уровня новое строительство	K_000-S-WH-02-0041	2020	2024	1,288	12,000	2018	12,000	12,000	2,400	н/д	н/д	2,400	н/д	2,400	0,000	0,000	2,400	0,000	2,400	н/д	н/д	2,400	н/д	2,400	0,000	0,000	2,400	0,000	2,400	0,000	2,400	0,000	12,000	н/д	н/д	12,000	н/д		
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.3	Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.4	Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	0,000	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.5	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	0,000	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.6	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.7	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.3.8	Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д	н/д		
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	78,512	517,983	н/д	517,983	517,983	85,833	0,000	0,000	141,807	0,000	118,415	0,000	0,000	118,415	0,000	100,148	0,000	0,000	100,148	0,000	106,687	0,000	0,000	106,687	0,000	106,900	0,000	0,000	106,900	0,000	517,983	0,000	0,000	517,983	0,000	
	Новое строительство КЛ-10 кВ	Г	н/д	н/д	61,084	421,082	н/д	421,082	421,082	78,753	0,000	0,000	78,753	0,000	77,440	0,000	0,000	77,440	0,000	75,664	0,000	0,000	75,664	0,000	90,474	0,000	0,000	90,474	0,000	98,751	0,000	0,000	98,751	0,000	421,082	0,000	0,000	421,082	0,000	
1.4.1.	Новое строительство КЛ-10кВ взамен изношенных, определенных к замене по результатам обследования линейно-сетевой инфраструктуры	K_000-S-K10-04-0001	2020	2024	41,264	306,177	2018	306,177	306,177	19,710	0,000	0,000	19,710	0,000	42,217	0,000	0,000	42,217	0,000	67,604	0,000	0,000	67,604	0,000	82,948	0,000	0,000	82,948	0,000	93,699	0,000	0,000	93,699	0,000	306,177	0,000	0,000	306,177	0,000	
1.4.2	Нов. строительство КЛ-10 кВ ТПН-9 - РТП-10кВ (район ул. Данилова-Ульянова)	K_000-S-K10-04-0002	2020	2020	7,656	56,807	2018	56,807	56,807	0,000	0,000	56,807	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	56,807	0,000	0,000	56,807	0,000			
1.4.3	Нов. строительство КЛ-10 кВ РП-22 - РП-29	K_000-S-K10-04-0003	2021	2021	5,009	5,009	2018	5,009	5,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,009	0,000	0,000	5,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,009	0,000	0,000	5,009	0,000			
1.4.4	Нов. строительство КЛ-10 кВ ТП-389 - ТП-358	K_000-S-K10-04-0005	2022	2022	0,371	2,752	2018	2,752	2,752	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,752	0,000	0,000	2,752	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,752	0,000	0,000	2,752	0,000	0,000			
1.4.5	Нов. строительство КЛ-10 кВ РП-23 - ТП-107	K_000-S-K10-04-0006	2023	2023	0,477	3,536	2018	3,536	3,536	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,536	0,000	0,000	3,536	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,536	0,000	0,000	3,536	0,000		
1.4.6	Нов. строительство КЛ-10 кВ РП-12 - ТП-1812	K_000-S-K10-04-0007	2023	2023	0,306	2,270	2018	2,270	2,270	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,270	0,000	0,000	2,270	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,270	0,000	0,000	2,270	0,000			
1.4.7	Нов. строительство КЛ-10 кВ ТП-258 - ТП-256	K_000-S-K10-04-0008	2024	2024	0,681	5,051	2018	5,051	5,051	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	5,051	0,000	0,000	5,051	0,000	5,051	0,000	0,000	5,051	0,000			
1.4.8	Нов. строительство КЛ-10 кВ ТП-2 - ТП-123	K_000-S-K10-04-0009	2020	2020	0,203	1,504	2018																																	

