



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «*6*» октября 2022 г. № *308*
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2019 № 385
«Об утверждении инвестиционной программы
ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк)
на период 2020 - 2024 гг.»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса **п о с т а н о в л я е т :**

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2019 № 385 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк) на период 2020 - 2024 гг.» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 30.10.2020 № 302, от 29.10.2021 № 477) следующие изменения:

Приложения № 1 - 11 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-28 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46МВА до 1,26МВА с заменой оборудования	М_2023_01_004	П	2023	2023	3,14	дек.21	3,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	3,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-54г с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_005	П	2023	2023	0,82	дек.21	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-141 с увеличением трансформаторной мощности на 0,2 МВА до 0,8 МВА	М_2023_01_006	П	2023	2023	1,09	дек.21	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-19 с увеличением трансформаторной мощности на 0,15 МВА до 0,4 МВА	М_2023_01_007	П	2023	2023	0,90	дек.21	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	771,66	нд	578,69	139,29	22,16	117,13	147,66	54,32	93,34	146,82	68,73	78,09	167,52	113,78	53,74	188,15	188,15	754,87	502,53	252,34
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	653,91	нд	509,32	120,91	21,31	99,60	135,16	41,82	93,34	136,19	58,10	78,09	129,28	81,54	47,74	181,00	181,00	664,19	429,39	234,80
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	270,86	нд	253,58	23,78	18,05	5,74	44,36	31,68	12,68	63,23	28,80	34,43	43,45	27,25	16,20	97,17	97,17	275,00	243,34	31,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э1_2020_01_007	П	2020	нд	0,66	нд	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	И_2021_01_007	П	2021	нд	12,68	фев.19	0,00	0,00	0,00	0,00	12,68	0,00	12,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,68
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э1_2020_01_008	П	2020	нд	0,66	нд	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	И_2022_01_008	П	2022	2022	13,24	фев.19	13,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,24	0,00	0,00	13,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,24	0,00	13,24
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	И_2020_01_009	П	2020	2020	1,28	нд	1,28	1,28	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	1,28	1,28	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-56 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	И_2020_01_010	П	2020	2020	1,28	нд	1,28	1,28	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	1,28	1,28	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-72 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,63 МВА	И_2020_01_011	П	2020	2020	1,82	нд	1,82	1,82	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	1,82	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-88 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	И_2020_01_012	П	2020	2020	1,55	нд	1,55	1,55	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	1,55	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-353 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,8 МВА	И_2021_01_013	П	2021	нд	12,68	фев.19	12,68	0,00	0,00	0,00	12,68	12,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,68	12,68	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-31 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	Э1_2021_01_014	П	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-92 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	Э1_2021_01_015	П	2021	2021	0,66	фев.19	0,66	0,00	0,00	0,00	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,66	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-92 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	И_2022_01_015	П	2022	2022	15,98	фев.19	15,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,98	15,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,24	13,24	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-94 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	И_2020_01_016	П	2020	2020	1,28	нд	1,28	1,28	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	1,28	1,28	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-95 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	И_2020_01_017	П	2020	2020	1,55	нд	1,55	1,55	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	1,55	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-96 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	И_2020_01_018	П	2020	2020	1,55	нд	1,55	1,55	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	1,55	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-98 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	И_2020_01_019	П	2020	2020	1,28	нд	1,28	1,28	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	1,28	1,28	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-99 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	И_2020_01_020	П	2020	2020	1,55	нд	1,55	1,55	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	1,55	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-100 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	И_2021_01_021	П	2021	нд	1,73	фев.19	1,73	0,00	0,00	0,00	1,73	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	1,73	0,00
1.2.1.1	Реконструкция ТП-26 с прокладкой резервной кабельной линии 10 кВ от ТП-26 до ТП-845, кабелем АШПв-10, протяженностью по трассе 0,3 км	И_2020_01_022	П	2020	2020	3,09	нд	3,09	3,09	3,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,09	3,09	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроэлектростанции ТП-132 с заменой оборудования РУ-6кВ	J_2024_01_060	II	2024	2024	2,17	фев.19	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,17	2,17	2,17	2,17	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-37 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,5 МВА	ЭJ_2020_01_061	II	2020	нд	0,66	нд	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-89 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,5 МВА	ЭJ_2020_01_062	II	2020	нд	0,66	нд	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-11 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,32 МВА	ЭJ_2020_01_063	II	2020	2022	0,66	фев.19	0,66	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	0,66	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-111 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,32 МВА	J_2021_01_063	II	2021	2022	11,96	фев.19	11,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,96	0,00	11,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,96	11,96	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-403 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	ЭJ_2021_01_064	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-403 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	J_2024_01_064	II	2024	2024	10,75	фев.19	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,75	10,75	10,75	10,75	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-404 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	ЭJ_2021_01_065	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-404 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	J_2024_01_065	II	2024	2024	10,75	фев.19	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,75	10,75	10,75	10,75	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-428 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	ЭJ_2021_01_066	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-123 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	ЭJ_2021_01_067	II	2021	нд	0,60	фев.19	0,60	0,00	0,00	0,00	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,60	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-112 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2023_01_067	II	2023	2023	12,87	фев.19	12,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,87	0,00	0,00	12,87	12,87	10,08	10,08	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-123 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	ЭJ_2020_01_068	II	2020	нд	0,36	нд	0,00	0,36	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,36
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-123 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	J_2022_01_068	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-366 с установкой БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	ЭJ_2022_01_069	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-366 с установкой БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_069	II	2024	2024	10,51	фев.19	10,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	10,51	10,51	10,51	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-40 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	ЭJ_2022_01_070	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-40 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	J_2024_01_070	II	2024	2024	7,11	фев.19	7,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,11	7,11	7,11	7,11	0,00
1.2.1.1	Установка трансформатора собственных нужд ТЩН-1/60-1кВ ГЭС-1 Центральная, 0,25 МВА	J_2022_01_071	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	383,05	нд	255,75	97,12	3,27	93,86	90,80	10,14	80,66	72,95	29,30	43,66	85,83	54,29	31,54	83,84	83,84	389,19	186,05	203,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение подстанции 35/6 кВ №1 «Центральная» с частичной заменой оборудования 35 кВ и 6 кВ	ЭJ_2020_01_072	II	2020	нд	1,52	нд	0,00	1,52	0,00	1,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	0,00	1,52
1.2.1.2	Техническое перевооружение подстанции 35/6 кВ №1 «Центральная» с частичной заменой оборудования 35 кВ и 6 кВ	J_2022_01_072	II	2022	2022	37,24	фев.19	37,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,24	0,00	37,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,24	16,73	20,50
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-407 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_073	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-410 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_074	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-416 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_075	II	2020	2022	1,35	фев.19	1,35	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	1,35	1,35	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	1,14	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-418 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_076	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-428 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_077	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-431 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_078	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-437 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_079	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_080	II	2020	2022	1,35	фев.19	1,35	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	1,35	1,35	1,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	1,14	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-439 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_081	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-441 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_082	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-443 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_083	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-460 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_084	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-429 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2021_01_149	II	2021	нд	1,73	фев.19	1,73	0,00	0,00	0,00	1,73	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	1,73	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-435 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	ЭJ_2020_01_150	II	2020	нд	0,06	нд	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-435 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2021_01_150	II	2021	нд	1,27	фев.19	1,27	0,00	0,00	0,00	1,27	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	1,27	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	ЭJ_2020_01_151	II	2020	нд	0,06	нд	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2022_01_151	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	ЭJ_2020_01_152	II	2020	нд	0,06	нд	0,00	0,06	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-439 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2021_01_152	II	2021	нд	1,27	фев.19	1,27	0,00	0,00	0,00	1,27	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27	1,27	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-431 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2020_01_153	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-432 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2020_01_154	II	2020	нд	1,14	нд	0,00	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	1,14
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-418 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2021_01_155	II	2021	нд	1,50	фев.19	1,50	0,00	0,00	0,00	1,50	1,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	1,50
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-5 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_156	II	2020	2022	1,06	фев.19	1,06	0,87	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	1,06	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	0,87	0,87
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-7 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_157	II	2020	2022	1,05	фев.19	1,05	0,86	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	1,05	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	0,86	0,86
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-13 с заменой силового трансформатора 1,26 МВА	J_2020_01_158	II	2020	2022	2,23	фев.19	2,23	1,79	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	2,23	2,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,58	1,79	1,79
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-21 с заменой силового трансформатора 2 МВА	J_2020_01_159	II	2020	2022	2,62	фев.19	2,62	2,09	0,00	2,09	0,00	0,00	0,00	2,62	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,19	2,09	2,09
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-22 с заменой силового трансформатора 0,63 МВА	J_2020_01_160	II	2020	2022	1,09	фев.19	1,09	0,88	0,00	0,88	0,00	0,00	0,00	1,09	1,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,75	0,88	0,88
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-26 с заменой силового трансформатора 1,26 МВА	J_2020_01_161	II	2020	2022	2,22	фев.19	2,22	1,79	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	2,22	2,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,57	1,79	1,79
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительного пункта РП-27 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2023_01_162	II	2023	2023	26,37	фев.19	26,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,37	0,00	26,37	0,00	26,85	0,00	26,85	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение «Южная» с заменой трансформатора собственных нужд 0,1 МВА	J_2020_01_163	II	2020	2020	0,50	нд	0,50	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	0,50	0,50	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение электрической подстанции 35/6 кВ №6 «В.Островская» с частичной заменой оборудования 35 кВ и 6 кВ, и силового трансформатора 16 МВА	J_2021_01_164	II	2021	нд	33,34	фев.19	0,00	0,00	0,00	0,00	33,34	0,00	33,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,34	0,00	33,34
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-1 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_165	II	2020	2022	1,13	фев.19	1,13	0,93	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00	1,13	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	0,93	0,93
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-541 с заменой оборудования РУ- 10 кВ с установкой выключателей нагрузки ВНАп-10	J_2020_01_166	II	2020	2020	0,20	нд	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	0,00	0,20	0,20	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-168 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦПО-70	J_2020_01_167	II	2020	нд	0,87	нд	0,00	0,87	0,00	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	0,00	0,87
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-3 с оборудованием средствами телемеханики	ЭJ_2020_01_168	II	2020	нд	0,62	нд	0,00	0,62	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0,62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-394 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЛ_2022_01_194	II	2022	2022	0,05	фев.19	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,05
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-394 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_194	II	2023	2023	1,59	фев.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59	1,59	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-397 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЛ_2021_01_195	II	2021	нд	0,05	фев.19	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-397 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_195	II	2023	2023	1,99	фев.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,99	1,99	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-366 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЛ_2021_01_196	II	2021	нд	0,05	фев.19	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-366 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_196	II	2023	2023	1,59	фев.19	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59	0,00	1,59	0,00	0,00	1,59	1,59	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-371 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЛ_2021_01_197	II	2021	нд	0,05	фев.19	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,05	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-371 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_197	II	2023	2023	1,59	фев.19	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59	0,00	1,59	0,00	0,00	1,59	1,59	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытой восточной ТП-131 с заменой трансформатора 0,4 МВА	M_2022_01_005	II	2022	2022	1,64	дек.21	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ПС №3 «Южная» с заменой трансформатора собственных нужд 0,18 МВА	M_2023_01_010	II	2023	2023	0,97	дек.21	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-106 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	M_2023_01_011	II	2023	2023	2,57	дек.21	2,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,57	2,57	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	нд	нд	нд	117,75	нд	69,37	18,39	0,85	17,54	12,50	12,50	10,63	10,63	10,63	0,00	38,24	32,24	6,00	7,15	7,15	90,67	73,13	17,54
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	117,75	нд	69,37	18,39	0,85	17,54	12,50	12,50	10,63	10,63	10,63	0,00	38,24	32,24	6,00	7,15	7,15	90,67	73,13	17,54
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-333 ф. Водопадная с заменой опор и проводов, длиной 0,784 км по трассе	ЭЛ_2020_01_198	II	2020	нд	0,12	нд	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-333 ф. Водопадная с заменой опор и проводов, длиной 0,784 км по трассе	J_2022_01_198	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ от ТП-341 ф. Частный сектор с заменой опор и проводов, длиной 0,56 км по трассе	ЭЛ_2020_01_199	II	2020	нд	0,12	нд	0,00	0,12	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-341 ф. Частный сектор с заменой опор и проводов, длиной 0,56 км по трассе	J_2022_01_199	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ ф. Частный сектор от ТП-394 с заменой опор и проводов, длиной 0,329 км по трассе	J_2020_01_200	II	2020	2020	0,85	нд	0,85	0,85	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	0,85	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. Гранитная, ф. О Дундина от ТП-322 с заменой опор и проводов, длиной 1,2 км по трассе	J_2020_01_201	II	2020	нд	2,11	нд	0,00	2,11	0,00	2,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	2,11	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. Жуковского от ТП-70 с заменой опор и проводов, длиной 1,2 км по трассе	J_2022_01_202	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ ф. КЖС-1, ф. КЖС-2, ф. Ленинградская, ф. Подкачки от ТП-356 с заменой опор и проводов, длиной 2,082 км по трассе	J_2020_01_203	II	2020	2023	5,84	нд	5,84	4,91	0,00	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,84	5,84	0,00	0,00	0,00	4,91	4,91	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 10-354 с заменой опор и проводов протяженностью по трассе 2,228 км	J_2020_01_204	II	2020	нд	3,22	нд	0,00	3,22	0,00	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22	3,22	0,00
1.2.2.1	Реконструкция кабельно-воздушной линии КВЛЭП-10 кВ ф. 12-Н1 с заменой опор и проводов, длиной 1,136 км по трассе	J_2020_01_205	II	2020	нд	6,89	нд	0,00	6,89	0,00	6,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,89	6,89	0,00
1.2.2.1	Реконструкция линии электропередачи 6 кВ ф. ПРП-1 ввз с изменением графика и строительством кабельного сооружения	J_2021_01_206	II	2021	нд	5,29	фев.19	5,29	0,00	0,00	0,00	5,29	5,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,29	5,29	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 15-Грамайна с заменой кабеля ААШв-10 3х185, протяженностью по трассе 0,32 км	J_2022_01_207	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-10 кВ ф. 10-8Г, ф. 10-39Г от опор, длиной 2,185 км по трассе	J_2021_01_208	II	2021	нд	4,35	фев.19	4,35	0,00	0,00	0,00	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35	4,35	0,00
1.2.2.1	Реконструкция блочной канализации КЛ-6 кВ ф. 13-РП-4-1, ф. 12-РП-4-2 от ПС №1 "Центральная" по РП-4, протяженностью по трассе 0,89 км	J_2023_01_209	II	2023	2023	30,02	фев.19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,02	30,02	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ ф. 13-РП-4-1, ф. 12-РП-4-2 от ПС №1 "Центральная" до РП-4 с заменой кабеля ААШв-10 3х150, протяженностью по трассе 1,35 км	J_2022_01_210	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6 кВ ф. 19-608 от ПП-608 до ТП-629 с заменой кабеля ААШв-10 3х120, протяженностью по трассе 0,904 км	J_2021_01_211	II	2021	нд	2,65	фев.19	2,65	0,00	0,00	0,00	2,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	2,65	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-357 ф. Вагоностроительная, ф. Ветлебница с заменой опор и проводов, длиной 1,666 км по трассе	ЭJ_2021_01_212	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ от ТП-357 ф. Вагоностроительная, ф. Ветлебница с заменой опор и проводов, длиной 1,666 км по трассе	J_2023_01_212	II	2023	2023	5,50	фев.19	5,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,50	5,50	0,00	0,00	0,00	5,14	5,14	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ПП-392 ф. дома КХС с заменой опор и проводов, длиной 0,621 км по трассе	ЭJ_2021_01_213	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ от ПП-392 ф. дома КХС с заменой опор и проводов, длиной 0,621 км по трассе	J_2023_01_213	II	2023	2023	2,90	фев.19	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	2,90	0,00	0,00	0,00	2,46	2,46	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ от ОП-19 по ПП-508 ф. "6-26-С" с заменой опор и проводов, длиной 0,429 км по трассе	ЭJ_2022_01_214	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-6 кВ от ОП-19 по ПП-508 ф. "6-26-С" с заменой опор и проводов, длиной 0,429 км по трассе	J_2024_01_214	II	2024	2024	0,79	фев.19	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,79	0,79	0,79	0,00
1.2.2.1	"Н.Островская" ф.27-459 с заменой опор и проводов, длиной 2,06 км по трассе	ЭJ_2022_01_215	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-6 кВ от ПС №2 "Н.Островская" ф.27-459 с заменой опор и проводов, длиной 2,06 км по трассе	J_2024_01_215	II	2024	2024	3,46	фев.19	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46	3,46	3,46	3,46	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. Правый, ф. Левый от ТП-541 с заменой опор и проводов, длиной 3,54 км по трассе	ЭJ_2020_01_216	II	2020	нд	0,18	нд	0,00	0,18	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,18	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. Правый, ф. Левый от ТП-541 с заменой опор и проводов, длиной 3,54 км по трассе	J_2022_01_216	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 перемычки КЛ-6кВ ф. 19-286 от РП-22 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	ЭJ_2022_01_217	II	2022	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 перемычки КЛ-6кВ ф. 19-286 от РП-22 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	J_2024_01_217	II	2024	2024	2,89	фев.19	2,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	2,89	2,89	2,89	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ПП-274 до ТП-292 ф. 14-203 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	ЭJ_2021_01_218	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ от ПП-274 до ТП-292 ф. 14-203 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	J_2023_01_218	II	2023	2023	2,03	фев.19	2,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,03	2,03	0,00	0,00	0,00	1,81	1,81	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ПП-174 до ТП-175 ф. 26-251/294 с заменой кабеля, протяженностью 0,33 км	ЭJ_2021_01_219	II	2021	нд	0,20	фев.19	0,20	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,20	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ПП-174 до ТП-175 ф. 26-251/294 с заменой кабеля, протяженностью 0,33 км	J_2023_01_219	II	2023	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,48	1,48	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10кВ от РП-1 до КНС-313 ф. 14-Н-2 с заменой кабеля, протяженностью 2 км	ЭJ_2021_01_220	II	2021	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-10кВ от РП-1 до КНС-313 ф. 14-Н-2 с заменой кабеля, протяженностью 2 км	J_2023_01_220	II	2023	2023	6,00	фев.19	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	6,00	0,00	0,00	6,00	6,00	6,00	0,00

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 385

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)						Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)				Итого за период реализации инвестиционной программы				
							Всего, в т.ч.:	проектно-изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	прочие затраты	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2020 год		2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18				
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	нд	нд	865,24	865,24	43,90	715,84	105,50	126,60	143,51	148,14	154,36	166,77	173,61	786,40				
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	36,56	36,56	2,56	34,00	0,00	16,53	12,35	5,49	17,14	8,37	0,00	23,90				
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	699,60	699,60	39,70	659,90	0,00	97,81	119,34	123,84	123,56	139,78	156,79	613,85				
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нд	нд	нд	0,00	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 объекты электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	21,84	21,84	1,63	20,22	0,00	11,16	0,00	12,55	0,00	9,30	0,00	20,49				
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нд	нд	нд	0,00	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, в том числе:	Г	нд	нд	нд	107,23	107,23	0,00	1,73	105,50	1,10	11,83	6,26	13,67	9,33	16,82	100,62				
1	Кемеровская область	Г	нд	нд	нд	865,24	865,24	43,90	715,84	105,50	126,60	143,51	148,14	154,36	166,77	173,61	758,85				
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	36,56	36,56	2,56	34,00	0,00	16,53	12,35	5,49	17,14	8,37	0,00	23,90				
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	36,56	36,56	2,56	34,00	0,00	16,53	12,35	5,49	17,14	8,37	0,00	23,90				
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	5,49	5,49	0,30	5,19	0,00	0,00	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00	5,49				
1.1.4.1.1	Строительство ВЛ-6кВ от ВЛЭП-6кВ ф.6-31П от №31 ПЭС 110кВ Шахтова до МТП-750, МТП-750 и ЛЭП-0,4кВ до границ котельной, ул. Салодарская, д.32, корп.1	L_2021_01_001	нд	2021	2021	4,42	4,42	0,20	4,22	0,00	0,00	0,00	4,42	0,00	0,00	0,00	4,42				
1.1.4.1.1.1	Строительство ЛЭП-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-317 до здания котельной, пр. Дагестанский, 14	L_2021_01_002	нд	2021	2021	1,07	1,07	0,10	0,97	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	1,07				
1.1.4.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	31,07	31,07	2,26	28,81	0,00	16,53	12,35	0,00	17,14	8,37	0,00	18,41				
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-401А с увеличением трансформаторной мощности на 1,2 МВА до 2 МВА	J_2020_01_001	П	2020	2022	2,62	2,62	0,22	2,41	0,00	0,00	2,19	0,00	2,62	0,00	0,00	2,19				
1.1.4.2.1	Установка электрооборудования в РУ-6 кВ, РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 2,0 МВА в РПС-36	L_2022_01_001	П	2022	2022	7,12	7,12	0,54	6,58	0,00	0,00	0,00	0,00	7,12	0,00	0,00	6,06				
1.1.4.2.2	Установка электрооборудования в РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 1,26 МВА ТП-726	J_2020_01_002	П	2020	2020	3,52	3,52	0,26	3,27	0,00	4,18	3,52	0,00	0,00	0,00	0,00	3,52				
1.1.4.2.3	Реконструкция закрытой распределительной ТП-411 с увеличением трансформаторной мощности на 0,74 МВА до 2 МВА	J_2020_01_003	П	2020	2022	3,56	3,56	0,22	3,35	0,00	0,00	2,92	0,00	3,56	0,00	0,00	2,92				
1.1.4.2.4	Реконструкция закрытой распределительной ТП-57 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	J_2020_01_004	П	2020	2020	2,04	2,04	0,12	1,92	0,00	2,42	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04				
1.1.4.2.5	Реконструкция закрытой распределительной ТП-347 с увеличением трансформаторной мощности на 0,22 МВА до 0,4 МВА	J_2020_01_005	П	2020	2022	0,98	0,98	0,08	0,90	0,00	0,00	0,81	0,00	0,98	0,00	0,00	0,81				
1.1.4.2.6	Реконструкция закрытой распределительной ТП-112 с увеличением трансформаторной мощности на 0,08 МВА до 0,4 МВА	J_2020_01_006	П	2020	2022	1,03	1,03	0,12	0,91	0,00	0,00	0,86	0,00	1,03	0,00	0,00	0,86				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-72 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	М_2022_01_001	П	2022	2022	1,82	1,82	0,12	1,69	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-234 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_001	П	2023	2023	0,70	0,70	0,05	0,65	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой ТП-431 с увеличением трансформаторной мощности на 0,54 МВА до 1,26 МВА	М_2023_01_002	П	2023	2023	1,97	1,97	0,12	1,85	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой ТП-80 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_003	П	2023	2023	0,69	0,69	0,05	0,64	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-28 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА с заменой оборудования	М_2023_01_004	П	2023	2023	2,65	2,65	0,19	2,46	0,00	3,14	0,00	0,00	0,00	2,65	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-141 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_005	П	2023	2023	0,69	0,69	0,05	0,64	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-141 с увеличением трансформаторной мощности на 0,2 МВА до 0,8 МВА	М_2023_01_006	П	2023	2023	0,92	0,92	0,05	0,86	0,00	1,09	0,00	0,00	0,00	0,92	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-19 с увеличением трансформаторной мощности на 0,15 МВА до 0,4 МВА	М_2023_01_007	П	2023	2023	0,76	0,76	0,07	0,69	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,76	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе: Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	2 022,00	699,60	699,60	39,70	659,90	0,00	97,81	119,34	123,84	123,56	139,78	156,79	613,85
1.2.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	2 023,00	572,50	572,50	35,81	536,69	0,00	81,54	103,95	113,40	114,63	107,73	150,83	538,19
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2020_01_007	П	2020	нд	241,51	241,51	16,78	224,73	0,00	27,25	20,64	37,57	52,88	36,21	80,97	229,74
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2021_01_007	П	2021	нд	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2020_01_008	П	2020	нд	10,57	10,57	0,00	10,57	0,00	0,00	0,00	10,57	0,00	0,00	0,00	10,57
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-572 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2022_01_008	П	2022	нд	0,66	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-13 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2020_01_009	П	2020	2020	11,03	11,03	0,00	11,03	0,00	0,00	0,00	0,00	11,03	0,00	0,00	11,03
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-56 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2020_01_010	П	2020	2020	1,08	1,08	0,08	1,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-72 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,63 МВА	Э_2020_01_011	П	2020	2020	1,53	1,53	0,08	1,45	0,00	0,00	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-88 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2020_01_012	П	2020	2020	1,31	1,31	0,08	1,23	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-353 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,8 МВА	Э_2021_01_013	П	2021	нд	10,57	10,57	0,00	10,57	0,00	0,00	0,00	10,57	0,00	0,00	0,00	10,57
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-31 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	Э_2021_01_014	П	2021	нд	0,66	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-92 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	Э_2021_01_015	П	2021	нд	0,66	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-92 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	Э_2022_01_015	П	2022	2022	13,32	13,32	0,00	13,32	0,00	0,00	0,00	0,00	13,32	0,00	0,00	13,32
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-94 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2020_01_016	П	2020	2020	1,08	1,08	0,08	1,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-95 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2020_01_017	П	2020	2020	1,31	1,31	0,08	1,23	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-96 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2020_01_018	П	2020	2020	1,31	1,31	0,08	1,23	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-98 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2020_01_019	П	2020	2020	1,08	1,08	0,08	1,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-99 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2020_01_020	П	2020	2020	1,31	1,31	0,08	1,23	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-100 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2021_01_021	П	2021	нд	1,46	1,46	0,12	1,34	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	1,46
1.2.1.1	Реконструкция распределительной подстанции ТП-26 с прокладкой резервной кабельной линии 10 кВ от ТП-256 до ТП-845, кабелем ААШв-10, протяженностью по трассе 0,3 км	Э_2020_01_022	П	2020	2020	2,58	2,58	0,00	2,58	0,00	0,00	2,58	0,00	0,00	0,00	0,00	2,58
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-133 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ	Э_2021_01_023	П	2021	нд	0,60	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-133 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ	Э_2023_01_023	П	2023	нд	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 закрытой ТП-364 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2021_01_024	П	2021	нд	0,60	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-364 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2024_01_024	П	2024	2024	8,96	8,96	0,00	8,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,96
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-376 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	Э_2021_01_025	П	2021	нд	0,60	0,60	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ-35 кВ ЛЭС №1 "Центральная" с заменой маслобензостойкой	Э_2021_01_026	П	2021	нд	0,15	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,15
1.2.1.1	Реконструкция ЛЭС №5 "Новая" с заменой оборудования	Э_2021_01_027	П	2021	нд	2,20	2,20	2,20	2,20	0,00	0,00	0,00	2,20	0,00	0,00	0,00	2,20
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-505 с установкой резервного силового трансформатора 0,4МВА	Э_2021_01_004	П	2021	нд	0,55	0,55	0,05	0,50	0,00	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,55
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-246 с установкой резервного силового трансформатора 0,4МВА	Э_2021_01_005	П	2021	нд	0,44	0,44	0,05	0,39	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,44
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ-35 кВ ЛЭС №1 "Центральная" с заменой маслобензостойкой	Э_2022_01_026	П	2022	2022	2,41	2,41	0,00	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00	2,41
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-101 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,63 МВА	Э_2020_01_027	П	2020	2020	1,53	1,53	0,08	1,45	0,00	0,00	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-107 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2021_01_028	П	2021	нд	1,46	1,46	0,12	1,34	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	1,46
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-116 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2021_01_029	П	2021	нд	1,21	1,21	0,12	1,09	0,00	0,00	0,00	1,21	0,00	0,00	0,00	1,21
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-118 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,4 МВА	Э_2021_01_030	П	2021	нд	1,46	1,46	0,12	1,34	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	1,46
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-119 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2021_01_031	П	2021	нд	1,21	1,21	0,12	1,09	0,00	0,00	0,00	1,21	0,00	0,00	0,00	1,21
1.2.1.1	Реконструкция закрытой встроенной ТП-120 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	Э_2021_01_032	П	2021	нд	1,21	1,21	0,12	1,09	0,00	0,00	0,00	1,21	0,00	0,00	0,00	1,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-184 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_134	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-185 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_135	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-189 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_136	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-197 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_137	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-203 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_138	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-204 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_139	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-244 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_140	П	2020	нд	1,15	1,15	0,12	1,03	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-249 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_141	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-254 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_142	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-256 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_143	П	2020	нд	0,97	0,97	0,12	0,84	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-665 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_144	П	2020	нд	1,15	1,15	0,12	1,03	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-3 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭJ_2020_01_145	П	2020	нд	0,05	0,05	0,05	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-3 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2021_01_145	П	2021	нд	1,05	1,05	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-3 с заменой масляных выключателей на вакуумные	ЭJ_2020_01_146	П	2020	2020	0,91	0,91	0,91	0,90	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-3 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2021_01_146	нд	2021	2023	25,20	25,20	0,00	25,20	0,00	30,24	0,00	21,55	0,00	25,20	0,00	21,55
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-4 с заменой масляных выключателей на вакуумные	ЭJ_2020_01_147	П	2020	2020	0,73	0,73	0,73	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-4 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2024_01_147	П	2024	2024	23,47	23,47	0,00	23,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,47
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта ЦРП-4 с заменой масляных выключателей на вакуумные	ЭJ_2020_01_148	П	2020	2020	0,91	0,91	0,91	0,00	0,00	0,00	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта ЦРП-4 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2021_01_148	нд	2021	нд	17,88	17,88	0,00	17,88	0,00	0,00	0,00	17,88	0,00	0,00	0,00	17,88
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-429 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭJ_2020_01_149	П	2020	нд	0,07	0,07	0,07	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-429 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2021_01_149	нд	2021	нд	1,45	1,45	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	1,45
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-435 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭJ_2020_01_150	П	2020	нд	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-435 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2021_01_150	нд	2021	нд	1,06	1,06	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	1,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭJ_2020_01_151	П	2020	нд	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-438 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2022_01_151	П	2022	нд	1,31	1,31	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-439 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭJ_2020_01_152	П	2020	нд	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-439 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2021_01_152	нд	2021	нд	1,06	1,06	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	0,00	1,06
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-431 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2020_01_153	П	2020	нд	0,95	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-418 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2020_01_154	П	2020	нд	0,95	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-431 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2021_01_155	нд	2021	нд	1,25	1,25	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	0,00	1,25
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-5 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_156	П	2020	2022	0,89	0,89	0,00	0,89	0,00	0,00	0,72	0,00	0,89	0,00	0,00	0,72
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-7 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_157	П	2020	2022	0,87	0,87	0,00	0,87	0,00	0,00	0,71	0,00	0,87	0,00	0,00	0,71
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-13 с заменой силовых трансформаторов 1,26 МВА	J_2020_01_158	П	2020	2022	1,86	1,86	0,00	1,86	0,00	0,00	1,49	0,00	1,86	0,00	0,00	1,49
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-21 с заменой силовых трансформаторов 2 МВА	J_2020_01_159	П	2020	2022	2,19	2,19	0,00	2,19	0,00	0,00	1,75	0,00	2,19	0,00	0,00	1,75
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-22 с заменой силового трансформатора 0,63 МВА	J_2020_01_160	П	2020	2022	0,91	0,91	0,00	0,91	0,00	0,00	0,73	0,00	0,91	0,00	0,00	0,73
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-26 с заменой силовых трансформаторов 1,26 МВА	J_2020_01_161	П	2020	2022	1,85	1,85	0,00	1,85	0,00	0,00	1,49	0,00	1,85	0,00	0,00	1,49
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-27 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2023_01_162	П	2023	2023	21,97	21,97	0,00	21,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,97
1.2.1.2	Техническое перевооружение ПС №3 «Южная» с заменой трансформатора собственных нужд 0,1 МВА	J_2020_01_163	П	2020	2020	0,42	0,42	0,00	0,42	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42
1.2.1.2	Техническое перевооружение подстанции 35/6 кВ №6 «В.Островская» с частичной заменой оборудования 35 кВ и 6 кВ, и силового трансформатора 16 МВА	J_2021_01_164	нд	2021	нд	27,79	27,79	0,00	27,79	0,00	0,00	0,00	27,92	0,00	0,00	0,00	27,92
1.2.1.2	Техническое перевооружение распределительной подстанции РП-1 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_165	П	2020	2022	0,94	0,94	0,00	0,94	0,00	0,00	0,78	0,00	0,94	0,00	0,00	0,78
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-541 с заменой оборудования РУ- 10 кВ с установкой выключателей нагрузки ВНАГ-10	J_2020_01_166	П	2020	2020	0,17	0,17	0,00	0,17	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,84	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	5,94	2,19	0,83	0,00	4,00	0,00	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,00	103,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемными 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочие новые строительство объектов 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	Калужская область	Г	0,84	0,43	0,22	4,48	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	5,94	2,19	0,83	0,00	4,00	0,00	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,30	103,82	0,00	0,00	0,00	16,40	0,00
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,22	4,48	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,22	4,48	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и объектов электросетевого хозяйства, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,22	4,48	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,22	4,48	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.1	Установка электрооборудования в РУ-6 кВ, РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 2,0 МВА в РП-36	Г_2022_01_001	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2.2	Реконструкция закрытой подстанции ТП-401А с увеличением трансформаторной мощности на 1,2 МВА до 2 МВА	Г_2020_01_001	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,24	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	1,00	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.3	Реконструкция закрытой распределительной подстанции ТП-11 с увеличением трансформаторной мощности на 0,74 МВА до 0,4 МВА	Г_2020_01_003	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	4,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.4	Реконструкция закрытой распределительной подстанции ТП-347 с увеличением трансформаторной мощности на 0,22 МВА до 0,4 МВА	Г_2020_01_005	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2.5	Распределительной подстанции ТП-112 с увеличением трансформаторной мощности на 0,08 МВА до 0,4 МВА	Г_2020_01_006	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-73 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	М_2022_01_001	0,00	0,00	0,00	0,46	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в том числе:	Г	0,84	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	5,94	2,19	0,83	0,00	4,00	0,00	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,00	103,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных	Г	0,84	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	5,94	2,19	0,83	0,00	4,00	0,00	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	37,19	98,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
	подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:																																		
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции с установкой ЗБКТП-100,4 кВ	J_2022_01_008	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции с установкой ЗБКТП-60,4 кВ 0,32 МВА	Э1_2020_01_063	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-111 с установкой ЗБКТП-60,4 кВ 0,32 МВА	J_2021_01_063	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-92 с установкой ЗБКТП-60,4 кВ 0,32 МВА	J_2022_01_015	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция ОРУ-35 кВ ПС №1 "Центральная" с заменой маслобумов	J_2022_01_026	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-363 с установкой ЗБКТП-100,4 кВ 0,5 МВА	Э1_2022_01_038	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой трансформаторной подстанции ТП-350 с установкой ЗБКТП-100,4 кВ 0,5 МВА	Э1_2022_01_039	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-13 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	J_2022_01_042	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-56 с заменой оборудования РУ-6кВ и 0,4кВ	J_2022_01_043	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-72 с заменой оборудования РУ-6кВ	J_2022_01_044	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-88 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	J_2022_01_045	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-94 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	J_2022_01_046	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-95 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	I_2022_01_047	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-101 с заменой оборудования РУ-6кВ	J_2022_01_052	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-13 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Э1_2020_01_042	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-56 с заменой оборудования РУ-6кВ и 0,4кВ	Э1_2020_01_043	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ветроной трансформаторной подстанции ТП-72 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Э1_2020_01_044	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
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	11,19	0,00
1	Комаровская область	Г	0,10	0,18	0,07	1,49	1,76	1,17	0,00	0,18	2,00	2,98	4,37	18,00	74,00	7,00	77,72	110,89	11,19	0,00
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0	0	0,07	1,49	0	1,166	0	0	0	0	0	0	0	7	9,9314536	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0	0	0,07	1,49	0	1,166	0	0	0	0	0	0	0	7	9,9314536	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,07	1,49	0,00	1,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	9,93	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-234 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07МВА	М_2023_01_001	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,83	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой ТП-431 с увеличением трансформаторной мощности на 0,54 МВА до 1,26 МВА	М_2023_01_002	0,00	0,00	0,00	0,54	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	2,34	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-80 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_003	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,81	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-28 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46МВА до 1,26МВА с заменой оборудования	М_2023_01_004	0,00	0,00	0,00	0,46	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	3,14	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-542 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	М_2023_01_005	0,00	0,00	0,07	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,82	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-141 с увеличением трансформаторной мощности на 0,2 МВА до 0,8 МВА	М_2023_01_006	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	1,09	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-19 с увеличением трансформаторной мощности на 0,15 МВА до 0,4 МВА	М_2023_01_007	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,90	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в т.ч. Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,10	0,18	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,18	2,00	2,08	4,37	18,00	74,00	0,00	56,64	110,89	0,00	0,00
1.2.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,10	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,63	96,65	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-133 с установкой ЗБКТП-6/0,4 кВ	Г_2023_01_023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-356 с установкой ЗБКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	Г_2023_01_035	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,37	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-96 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,16	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-98 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_049	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-99 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_050	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-100 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_051	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-107 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_053	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой восточной ТП-116 с заменой оборудования РУ-6кВ и РУ-0,4 кВ	Г_2023_01_054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-112 с установкой ЗБКТП-6/0,4 кВ 0,5 МВА	Г_2023_01_067	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	18,00	51,00	6,72	79,12	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение 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	26,37	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-27 с заменой масляных выключателей на вакуумные	Г_2023_01_162	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,24	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-3 с заменой масляных выключателей на вакуумные	Г_2021_01_146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-417 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_175	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-421 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_176	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-423 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_177	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,99	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-425 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_178	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,62	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-829 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_179	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,71	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-833 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_181	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-394 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_194	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-397 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_195	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-366 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_196	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-371 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	Г_2023_01_197	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	1,59	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.2.1.2	Техническое перевооружение ПС №3 «Ожидая» с заменой трансформатора собственных нужд 0,18 МВА	М_2023_01_010	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-106 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	М_2023_01_011	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	2,57	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-231 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_192	0,00	0,00	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	2,14	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-633 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_193	0,00	0,00	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	2,57	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	0,86	0,00	0,00	0,00	2,00	2,08	4,37	0,00	0,00	0,00	24,01	14,24	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	2,00	2,08	4,37	0,00	0,00	0,00	24,01	14,24	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция блочной канализации КЛ-6 кВ ф. 13-РП-4-1, ф. 12-РП-4-2 от ПС №1 "Центральная" до РП-4, протяженность по трассе 0,89 км	J_2023_01_209	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 ВЛ-0,4 кВ от ТП-357 ф. Вагоностроительная, ф. Вегленбича с заменой опор и проводов, длиной 1,666 км по трассе	J_2023_01_212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	5,50	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-392 ф. дома КЖС с заменой опор и проводов, длиной 0,621 км по трассе	J_2023_01_213	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ТП-274 до ТП-292, ф. 14-203 с заменой кабеля, протяженность 0,48 км	J_2023_01_218	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,03	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ТП-174 до ТП-175 ф. 26-251/294 с заменой кабеля, протяженность 0,33 км	J_2023_01_219	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-10кВ от РП-1 до КНС-313 ф. 14-Н-2 с заменой кабеля, протяженность 2 км	J_2023_01_220	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-ЮкВ от РП-1 до ПС-12 ф. 17-ПКС-1, ф. 18-ПКС-2 с заменой части кабеля, протяженность 0,95 км	J_2023_01_221	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Вынос сетей 6кВ и 0,4 кВ из зоны строительства футбольного манежа ул. Тореза 24Г	М_2023_01_030	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	15,97	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. КЖС-1, ф. КЖС-2, ф. Ленинградская, ф. Подъезды от ТП-356 с заменой опор и проводов, длиной 2,082 км по трассе	J_2020_01_203	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	5,84	0,00	0,00
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	11,16	0,00	0,00	0,00
1.4	Строительство санитарно-бытового помещения ПС №1 "Центральная"	J_2023_01_222	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69	0,00	0,00	0,00
1.4	Строительство резервной КЛ-6кВ от ТП-693 до ТП-112, кабелем АЛШВ-10	J_2023_01_223	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	7,46	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, 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	11,19	0,00
1.6	Приобретение экскаватора-погрузчика JCB 4CX	J_2023_01_224	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,09	0,00
1.6	Приобретение автовышки ГАЗ-3309 (28 м)	J_2023_01_226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение манипулятора Нундай HD-120 с краном мачтулятом	J_2023_01_227	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение автомобильного крана на шасси ГАЗ 20 т. (спр. 30 м)	J_2023_01_228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-1-32AW-C) С1000-02	М_2023_01_012	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00
1.6	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-М-32-(3) CF1000-1,0	М_2023_01_013	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00
1.6	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-М-32-(3) CS-0,2	М_2023_01_014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Кемеровская область	Г	0,80	-0,03	0,00	32,00	0,40	0,40	3,09	0,00	25,00	37,00	0,00	0,00	89,24	98,91	0,00	0,00	20,18	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,80	-0,03	0,00	32,00	0,40	0,40	3,09	0,00	25,00	37,00	0,00	0,00	89,24	98,91	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	0,80	-0,03	0,00	32,00	0,40	0,40	0,00	0,00	25,00	37,00	0,00	0,00	89,24	91,76	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,80	-0,03	0,00	0,00	0,40	0,40	0,00	0,00	0,00	23,00	0,00	0,00	86,42	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-364 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	J_2024_01_024	0,40	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-380 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_037	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-363 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_038	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-390 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_039	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-118 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-119 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	0,00	2,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-120 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_057	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	1,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-127 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_058	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-131 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_059	0,00	-0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	3,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-132 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_060	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-403 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	J_2024_01_064	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-404 с установкой 2БКТП-6/0,4 кВ 0,8 МВА	J_2024_01_065	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-366 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ 0,5 МВА	J_2024_01_069	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой трансформаторной подстанции ТП-40 с установкой БКТП-6/0,4 кВ 0,4 МВА	J_2024_01_070	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	32,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	14,00	0,00	0,00	2,82	81,01	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого распределительного пункта РП-4 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2024_01_147	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,00	0,00	0,00	0,00	28,16	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-861 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2024_01_183	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	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-862 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2024_01_184	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,59	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-864 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2024_01_185	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	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-865 с заменой оборудования РУ-10 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2024_01_186	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	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение электрической подстанции 35/6 кВ №2 гН.Остроякскв с заменой силового трансформатора ТМ-1 16 МВА	J_2024_01_187	0,00	0,00	0,00	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение электрической подстанции 35/6 кВ №2 гН.Остроякскв с заменой силового трансформатора ТМ-2 16 МВА	J_2024_01_188	0,00	0,00	0,00	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,91	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-5 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ПНО-70	J_2024_01_189	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-7 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ПНО-70	J_2024_01_190	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	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	3,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция линии электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,15	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция воздушной линии ВЛ-6 кВ от ОП-19 до ТП-508 ф. "6-26-С" с заменой опор и проводов, длиной 0,429 км по трассе	J_2024_01_214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция воздушной линии ВЛ-6 кВ от ПС №2 Н.Остроякскв ф.27-459 с заменой опор и проводов, длиной 2,06 км по трассе	J_2024_01_215	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция перемычки КЛ-6кВ ф. 19-286 от РП-22 с заменой кабеля, протяженностью по трассе 0,6 км	J_2024_01_217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, 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	20,18	0,00
1.6	Приобретение экскаватора-погрузчика JSB-4СХ	J_2024_01_224	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,18	0,00

Приложение № 8
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 385

План ввода основных средств (Плановые показатели реализации инвестиционной программы)
Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету
ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых в учет основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету												Итого за период реализации инвестиционной программы																		
				2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год																		
				Утвержденный план			Утвержденный план			Утвержденный план			Утвержденный план			Утвержденный план			Утвержденный план															
				млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт	млн рублей (без НДС)	км ЛЭП	МВ×А	шт			
1	2	3	4		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в т.ч.:	Г	786,54	0,00	143,51	46,03	7,28	24,00	0,00	148,14	21,15	5,71	61,00	0,00	154,36	21,58	3,02	74,00	0,00	166,77	5,25	9,82	122,00	0,00	173,61	36,80	3,09	76,00	0,00	384,82	74,46	22,27	301,00	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	12,35	0,00	12,35	7,32	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00	0,00	17,14	8,06	0,00	0,00	0,00	8,37	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,56	14,80	1,83	9,00	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	662,02	0,00	119,34	38,71	7,28	22,00	0,00	123,84	21,00	3,28	57,00	0,00	123,56	13,52	3,02	63,00	0,00	139,78	1,18	8,92	117,00	0,00	156,79	36,80	3,09	74,00	0,00	485,07	59,66	18,94	282,00	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перекрестного 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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	8,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,55	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	0,90	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,64	0,00	1,50	1,00	
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	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	103,84	0,00	11,83	0,00	0,00	2,00	0,00	6,26	0,00	4,00	0,00	0,00	13,67	0,00	0,00	2,00	0,00	9,33	0,00	0,00	4,00	0,00	16,82	0,00	2,00	0,00	41,54	0,00	0,00	9,00		
1	Кемеровская область	Г	786,54	0,00	143,51	46,03	7,28	24,00	0,00	148,14	21,15	5,71	61,00	0,00	154,36	21,58	3,02	74,00	0,00	166,77	5,25	9,82	122,00	0,00	173,61	36,80	3,09	76,00	0,00	384,82	74,46	22,27	301,00	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в т.ч.:	Г	12,35	0,00	12,35	7,32	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00	0,00	17,14	8,06	0,00	0,00	0,00	8,37	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,56	14,80	1,83	9,00	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	12,35	0,00	12,35	7,32	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00	0,00	17,14	8,06	0,00	0,00	8,37	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,56	14,80	1,83	9,00	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в т.ч.:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00		
1.1.4.1	Строительство ВЛ-6кВ от ВЛЭП-6кВ ф.6-31П оп.№31 ПС 110кВ Шаховая до МТП-750, МТП-750 и ЛЭН-0,4кВ до границ котельной, ул.Садонарковская, д.32, корп.1	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,49	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	0,15	1,16	0,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
1.1.4.1	Строительство ЛЭП-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-317 до здания котельной, пр. Дагестанский, 14	L_2020_01_002	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	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, в том числе:	Г	12,35	0,00	12,35	7,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,14	8,06	0,00	9,00	0,00	8,37	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,07	14,65	0,00	0,00	9,00	
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-401А с увеличением трансформаторной мощности на 1,2 МВА до 2 МВА	J_2020_01_001	2,19	0,00	2,19	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	2,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.4.2	Установка электрооборудования в РУ-6 кВ, РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 2,0 МВА в РП-36	L_2022_01_001	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,12	2,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,12	2,00	0,00	0,00	9,00	0,00	
1.1.4.2	Установка электрооборудования в РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 1,26 МВА ТП-726	J_2020_01_002	3,52	0,00	3,52	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,52	1,26	0,00	0,00	0,00		
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-1411 с увеличением трансформаторной мощности на 0,74 МВА до 2 МВА	J_2020_01_003	2,92	0,00	2,92	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	2,00	0,00	0,00	0,00		
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-57 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	J_2020_01_004	2,04	0,00	2,04	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	1,26	0,00	0,00	0,00		
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-347 с увеличением трансформаторной мощности на 0,22 МВА до 0,4 МВА	J_2020_01_005	0,81	0,00	0,81	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-112 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	J_2020_01_006	0,86	0,00	0,86	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-234 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	M_2022_01_001	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	1,26	0,00	0,00	0,00	0,70	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-73 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА	M_2023_01_001	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-234 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	M_2023_01_002	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-80 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	M_2023_01_003	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-28 с увеличением трансформаторной мощности на 0,46 МВА до 1,26 МВА с заменой оборудования	M_2023_01_004	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение закрытой распределительной ТП-542 с увеличением трансформаторной мощности на 0,07 МВА	M_2023_01_005	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-141 с увеличением трансформаторной мощности на 0,2 МВА до 0,8 МВА	M_2023_01_006	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2	Техническое перевооружение ТП-19 с увеличением трансформаторной мощности на 0,15 МВА до 0,8 МВА	M_2023_01_007	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	662,02	0,00	119,34	38,71	7,28	22,00	0,00	123,84	21,00	3,28	57,00	0,00	123,56	13,52	3,02	63,00	0,00	139,78	1,18	8,92	117,00	0,00	156,79	36,80	3,09	74,00	0,00	485,07	59,66	18,94	282,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	557,73	0,00	103,95	38,71	0,30	22,00	0,00	113,40	21,00	0,00	57,00	0,00	114,63	13,52	0,00	63,00	0,00	107,73	1,18	0,00	117,00	0,00	150,83	36,80	0,00	74,00	0,00	426,99	59,66	0,30	282,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	240,91	0,00	20,64	4,66	0,30	0,00	0,00	37,57	5,00	0,00	0,00	0,00	52,88	1,92	0,00	48,00	0,00	36,21	1,00	0,00	42,00	0,00	80,97	4,80	0,00	29,00	0,00	212,23	15,78	0,30	119,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	ЭЛ_2020_01_007	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-355 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	J_2021_01_007	10,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,57	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	ЭЛ_2020_01_008	0,66	0,00	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 закрытой ТП-372 с установкой 2БКТП-10/0,4 кВ	J_2022_01_008	11,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,03	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция закрытой линейной ТП-13 с заменой силового масляного трансформатора на сухой 0,25 МВА	J_2020_01_009	1,08	0,00	1,08	0,25	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	0,00	1,08	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-13 с заменой силовых трансформаторов 1,26 МВА	J_2020_01_158	1,49	0,00	1,49	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	1,26	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-21 с заменой силовых трансформаторов 2 МВА	J_2020_01_159	1,75	0,00	1,75	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,19	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,19	2,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-22 с заменой силовых трансформаторов 0,63 МВА	J_2020_01_160	0,73	0,00	0,73	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91	0,63	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-26 с заменой силовых трансформаторов 1,26 МВА	J_2020_01_161	1,49	0,00	1,49	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,85	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,85	1,26	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-27 с заменой масляных выключателей на вакуумные	J_2023_01_162	22,38	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	21,97	0,00	0,00	11,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,97	0,00	0,00	11,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ПС №3 «Южная» с заменой трансформатора собственных нужд 0,1 МВА	J_2020_01_163	0,42	0,00	0,42	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,10	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение подстанции 35/6 кВ №6 «В.Островская» с частичной заменой оборудования 35 кВ и 6 кВ, и силового трансформатора 16 МВА	J_2021_01_164	27,79	0,00	0,00	0,00	0,00	27,72	16,00	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение РП-1 с заменой силового трансформатора 0,4 МВА	J_2020_01_165	0,78	0,00	0,78	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	0,40	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-541 с заменой оборудования РУ- 10 кВ с установкой выключателей нагрузки ВНАП-10	J_2020_01_166	0,17	0,00	0,17	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-168 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2020_01_167	0,72	0,00	0,72	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-3 с оборудованием средствами телемеханики	ЭЭ_2020_01_168	0,62	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-12 с оборудованием средствами телемеханики	ЭЭ_2020_01_169	0,62	0,00	0,62	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение закрытого РП-12 с оборудованием средствами телемеханики	J_2021_01_169	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-443 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭЭ_2021_01_170	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-443 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2022_01_170	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	7,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-444 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭЭ_2021_01_171	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-444 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2022_01_171	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-437 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭЭ_2021_01_172	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-437 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2022_01_172	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-433 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	ЭЭ_2021_01_173	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-433 с заменой оборудования РУ-0,4 кВ с установкой панелей ЦО-70	J_2022_01_173	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-417 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЭ_2022_01_175	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-417 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_175	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	1,50	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00	0,00	3,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-421 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	ЭЭ_2022_01_176	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Техническое перевооружение ТП-421 с заменой оборудования РУ-6 кВ с установкой выключателей нагрузки	J_2023_01_176	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90	0,00	0,00	4,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	
1.2.2.1	Реконструкция перемычки КЛ-6кВ от РП-222 с заменой кабеля, протяженностью по трассе 0,6 км	J_2024_01_217	2,41	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	2,41	0,00	0,00	0,00	2,41	0,00	0,60	0,00		
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ПП-274 до ПП-292 ф. 14-203 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	ЭJ_2021_01_218	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ от ПП-274 до ПП-292 ф. 14-203 с заменой кабеля, протяженностью 0,48 км	J_2023_01_218	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	0,00	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	0,00	0,48	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6кВ от ПП-174 до ПП-175 ф. 26-251/294 с заменой кабеля, протяженностью 0,33 км	ЭJ_2021_01_219	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ от ПП-174 до ПП-175 ф. 26-251/294 с заменой кабеля, протяженностью 0,33 км	J_2023_01_219	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-10кВ от РП-1 до КНС-313 ф. 14-Н-2 с заменой кабеля, протяженностью 2 км	ЭJ_2021_01_220	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-10кВ от РП-1 до КНС-313 ф. 14-Н-2 с заменой кабеля, протяженностью 2 км	J_2023_01_220	5,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,00	0,00	2,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10кВ от РП-1 до ППС-12 ф. 17-ТПС-1, ф. 18-ТПС-2 с заменой части кабеля, протяженностью 0,95 км	ЭJ_2021_01_221	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-10кВ от РП-1 до ППС-12 ф. 17-ТПС-1, ф. 18-ТПС-2 с заменой части кабеля, протяженностью 0,95 км	J_2023_01_221	4,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ от ПП-109 в сторону ПП-112, ф. 4-109 со строительством кабельной линии, протяженностью 0,83 км	M_2022_01_006	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,90	0,00	0,83	0,00	
1.2.2.1	Вынос сетей 6кВ и 0,4 кВ из зоны строительства футбольного манежа ул. Тореза 24Г	M_2023_01_030	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,48	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,48	0,00	2,08	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 10-8Г, ф. 10-39Г от ПС КФЭ-1 до ПРП-2 с заменой провода 2-ой цепи, длиной 2,185 км по трассе	M_2022_01_007	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,02	0,00	2,19	0,00	
1.4	Прочие новое строительство объектов электроснабжения хозяйства, всего	Г	8,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,55	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,64	0,00	1,50	0,00
1.4	Строительство санитарно-бытового помещения ПС №1 "Центральная"	ЭJ_2021_01_222	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	Строительство санитарно-бытового помещения ПС №1 "Центральная"	J_2023_01_222	2,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,08	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,08	0,00	1,00	0,00	
1.4	Строительство КЛ-6кВ от РП-35 до ПС 110/6 кВ Береговая, кабелем ААШв-10	L_2021_01_006	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,15	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	Строительство резервной КЛ-6кВ от ПП-693 до ПП-112, кабелем ААШв-10	ЭJ_2021_01_223	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4	Строительство резервной КЛ-6кВ от ПП-693 до ПП-112, кабелем ААШв-10	J_2023_01_223	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,22	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,22	0,00	0,90	0,00	
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	103,84	0,00	11,83	0,00	0,00	2,00	0,00	6,26	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,33	0,00	0,00	4,00	0,00	16,82	0,00	0,00	41,54	0,00	0,00	9,00	1,00	
1.6	Приобретение экскаватора-погрузчика ИСВ 4СХ	J_2023_01_224	8,41	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	8,41	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,41	0,00	1,00	0,00	0,00	
1.6	Приобретение экскаватора-погрузчика ИСВ 4СХ	J_2024_01_224	16,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,82	0,00	2,00	0,00		
1.6	Приобретение ГАЗель - 330273-753 (4 WD)	J_2022_01_225	4,25	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	Приобретение ГАЗель - 330273-753 (4 WD)	J_2021_01_225	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	Мобильная АВИКСУЭ	L_2021_01_007	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	0,00	0,00	0,00	
1.6	Приобретение автомашин ГАЗ-3309 (28 км)	J_2023_01_226	5,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение манипулятора Нундай. HD-120 с краном манипулятором	J_2023_01_227	7,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение автомобиля Крайслер на шасси МАЗ 20-Т (стрейт 30м)	J_2023_01_228	9,26	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6	Приобретение автопропеллера на шасси КамАЗ (выс. 37 м)	J_2022_01_229	17,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение бурово-крановой машины ТАУРИС (КамАЗ) (с возможностью установки лопаты, с бортом для перевозки опор)	J_2020_01_230	8,72	0,00	8,72	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение бурово-крановой машины ТАУРИС (КамАЗ) (с возможностью установки лопаты, с бортом для перевозки опор)	J_2022_01_230	8,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение пещель-генератора ТСС ЭД-315-Т400-1Р1М2-400 кВт	J_2022_01_231	4,21	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,21	0,00	0,00	0,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1.6	Приобретение дизель-генератора ТСС ЭД-200-Т400-ГРПМ2 250 кВт	И_2021_01_232	2,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,22	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Приобретение теплоизора	И_2021_01_233	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Приобретение автовышки ГАЗ МЕРУТ	И_2021_01_234	4,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение баровой грунторезной машины БГМ-1 (грунторез) на базе "Беларус-82.1"	И_2020_01_235	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-Л-32W-(3) С1000:0,2"	М_2023_01_012	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	1,00	0,00
1.6	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-М-32-(3) СР1000:1,0"	М_2023_01_013	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	1,00	0,00
1.6	Приобретение анализатора качества электроэнергии "Ресурс-РQA-М-32-(3) СS:0,2"	М_2023_01_014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	1,00	0,00

Приложение № 10
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 385

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию
ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк)

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)		Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию												Итого за период реализации инвестиционной программы													
			МВ×А	кВт ВЛ 1-цеп	кВт КЛ	шт	2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год			МВ×А	кВт ВЛ 1-цеп	кВт КЛ	Другое					
							План	факт	остаток	План	факт	остаток	План	факт	остаток	План	факт	остаток	План	факт	остаток									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: Технологическое присоединение, всего	Г	74,46	13,69	8,58	301,00	46,03	6,14	1,14	24,00	21,15	4,02	1,69	61,00	21,58	2,19	0,83	74,00	5,25	4,37	5,46	122,00	36,80	2,49	0,60	76,00	74,46	13,69	8,58	301,00
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	14,80	1,83	0,00	9,00	7,32	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00	8,06	0,00	0,00	9,00	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,80	1,83	0,00	9,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	59,66	11,86	7,08	282,00	38,71	6,14	1,14	22,00	21,00	2,19	1,09	57,00	13,52	2,19	0,83	65,00	1,18	4,37	4,56	117,00	36,80	2,49	0,60	74,00	59,66	11,86	7,08	282,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего	Г	0,00	0,00	1,50	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	1,00
0.5	Популка 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
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: Кемеровская область	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
1	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: Технологическое присоединение, всего	Г	74,46	13,69	8,58	301,00	46,03	6,14	1,14	24,00	21,15	4,02	1,69	61,00	21,58	2,19	0,83	74,00	5,25	4,37	5,46	122,00	36,80	2,49	0,60	76,00	74,46	13,69	8,58	301,00
1.1	Технологическое присоединение, всего	Г	14,80	1,83	0,00	9,00	7,32	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00	8,06	0,00	0,00	9,00	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,80	1,83	0,00	9,00
1.1.1	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе: Кемеровская область	Г	14,80	1,83	0,00	9,00	7,32	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00	8,06	0,00	0,00	9,00	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,80	1,83	0,00	9,00
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения электропринимающих устройств потребителей (дип) объектов электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,83	0,00	0,00
1.1.4.1	Строительство ВЛ-6кВ от ВЛЭП-6кВ ф.6-11П оп.№31 ПС 110кВ Шахтовая до МТП-750, МТП-750 и ЛЭП-0,4кВ до границ котельной, ул. Садовархозовая, д.32, корп.1	L_2021_01_001	0,15	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15	1,16	0,00	0,00
1.1.4.1	Строительство ЛЭП-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-317 до здания котельной, пр. Дагестанский, 14	L_2021_01_002	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00	0,00
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	14,65	0,00	0,00	9,00	7,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,06	0,00	0,00	9,00	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,65	0,00	0,00	9,00	
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-401А с увеличением трансформаторной мощности на 1,2 МВА до 2 МВА	L_2020_01_001	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Установка электрооборудования в РУ-6 кВ, РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 2,0 МВА в РП-36	L_2022_01_001	2,00	0,00	0,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	9,00	
1.1.4.2	Установка электрооборудования в РУ-0,4кВ и силовых трансформаторов 6кВ мощностью 1,26 МВА ТП-726	L_2020_01_002	1,26	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	0,00	0,00	0,00	
1.1.4.2	Реконструкция закрытой распределительной ТП-411 с увеличением трансформаторной мощности на 0,74 МВА до 2 МВА	L_2020_01_003	2,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	

Приложение № 11
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «31» октября 2019 г. № 385

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы
ООО «Горэлектросеть» (г. Новокузнецк)

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого План, млн. руб
		Утвержденный план, млн. руб.	Утвержденный план, млн. руб.	Утвержденный план, млн. руб.	Утвержденный план, млн. руб.	Утвержденный план, млн. руб.	
1	2	3	4	5	6	7	8
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		168,099	176,424	184,980	199,801	208,330	937,634
I	Собственные средства всего, в том числе:	28,761	93,341	107,371	139,300	208,330	577,103
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	0,000	32,325	49,940	71,031	99,300	252,596
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	0,000	32,325	49,940	71,031	99,300	252,596
1.1.1.1	передача электрической энергии	0,000	32,325	49,940	71,031	99,300	252,596
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3	прибыль от технологического присоединения, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4	прочая прибыль	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Амортизация основных средств, всего, в том числе:	24,582	33,166	33,716	45,052	74,310	210,826
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	24,582	33,166	33,716	45,052	74,310	210,826
1.2.1.1	передача электрической энергии	24,582	33,166	33,716	45,052	74,310	210,826
1.2.2	прочая амортизация	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	4,179	27,850	23,715	23,217	34,720	113,681
1.4	Прочие собственные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.1	средства дополнительной эмиссии акций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:	139,338	83,471	77,609	60,501	0,000	360,919
2.1	Кредиты	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.2	Облигационные займы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.3	Векселя	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.4	Займы организаций	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.1	средства федерального бюджета, всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.1.1	средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.5.2.1	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.6	Использование лизинга	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.7	Прочие привлеченные средства	139,338	83,471	77,609	60,501	0,000	360,919