

МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от<u>29.10.2025</u> № <u>2.93</u> г. Ярославль

О внесении изменений в приказ министерства тарифного регулирования Ярославской области от 16.10.2024 № 290

В соответствии с пунктом 47 Правил утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации OT 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», Положением о министерстве тарифного регулирования Ярославской области, утвержденным постановлением Правительства области от 29.03.2022 министерстве тарифного регулирования Ярославской области», на основании обращения субъекта электроэнергетики

МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Внести в инвестиционную программу открытого акционерного общества «Рыбинская городская электросеть» на 2024-2029 годы, утвержденную приказом министерства тарифного регулирования Ярославской области от 16.10.2024 № 290 «Об утверждении инвестиционной программы открытого акционерного общества «Рыбинская городская электросеть» на 2024-2029 годы», изменения согласно приложению.

Duccey

2. Приказ вступает в силу с момента подписания.

Первый заместитель министра тарифного регулирования Ярославской области

К.Ш. Мурсалян

Изменения, вносимые в инвестиционную программу открытого акционерного общества «Рыбинская городская электросеть» на 2024-2029 годы

Перечин инвестиционных проектов Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам ОАО "Рыбинская городская электроесть" попос выписваные субъекта электроесты

		но проекта	Год окончания реализации инвестицион	инвести соответс	сметная сто щионного пр твии с утверз ной документ	оекта в жденной	Оценка полной стоимости инвестиционного проекта в прогнозных ценах	Остаток финансирования капитальных вложений в прогнозных ценах								Фина	нсирование	капитальны	іх вложений в пр	рогнозных	ценах соответст	вующих лет,	, млн рублей	(с НДС)						-		
Номер		стици он ис	ного проект		План		соответствующих лет, млн рублей (с НДС)	соответствующих лет, млн рублей (с НДС)		План	на 2025 год			План на 20	26 год			План на 2	2027 год			План на 20	28 год			План н	а 2029 год				Итого (план)	
группы инвестиционного проекта (напленование группы инвестиционных проектов) Наименование инвестиционных проектов)	Идентифика тор инвестицион ного проекта	Год начала реализации инве	План	в базисном уровие цен, мли рублей (с НДС)	ценах, сложившихся ко времени составлен из сметиой документации, мли рублей (с НДС)	месяц и год составления сметной документации	Пван	План на 01.01.2025	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюдже та бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных	образований средств, получени ых от оказания услуг, реализации товаров по регули русмым тосударством	це пам (тарлирам) и ных источн ихов финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	фолкерального сподмета в бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	ередств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по ретули руемым государством це нам (тарифам)	нных источников финансирования	Общин объем финансирования, в том числе за счет: федерального бюдажета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных объесований	офамования федств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регули русскым государством ценам (тарифам)	и ных источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за ечет: федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	ередств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по регулируемым государством пенам (тарифам)	и иых источников финансирования	Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюджета боджетов субъектов Российской Феневании и мусинитальных	образований средств, полученных от оказания услуг, реализаци и товаров по весу питемым тоск пактим	ценам (тарифам) и ных источников финалентования	финательрования, в Общий объем финансирования, в том числе за счет:	федерального бюдяюта бюджетов субъектов Российской	Федерации и муниципальных образований ередств, полученных от оказания услуг, реализации товаров по	ретули русмым тосударством ценам (тарифам) иных и сточинков фина испрования
1 2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2 11.		11.5	11.0			11.10 1					11.16 11.17		11.19		11.21	11.22 11. 0,00 0,0	23 11.24		J 14		14 15	
0 ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: 0.1 Технологическое присоединение, всего	Г	ид ид	нд нд	нд нд	634,79 129,88		517,05 0,00	634,79 129,88			00 76,32 00 10,95					18,03 1 4,14 2			89,51 21,64		111,57 0,00 27,12 0,00									0,00 0,		5,84 187,95 ,51 30,37
0.2 Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	нд	нд	нд	371,95	нд	444,77	371,95	86,49	0,00 0,0	00 46,10	40,39	72,82 0,	0,00	60,68	12,14 8	81,44 0,0	0,00	67,87	13,57	64,41 0,00	0,00	53,68	10,73	66,79	0,00 0,0	10 55,6	11,1	3 371,95	0,00 0.		3,99 87,96
Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается 0.3 схемами и программами перспективного развития	Γ	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	,00 0,0	00,00
электроэнергетики, всего 0.4 Прочее новое строительство объектов электросстевого хозянства,	Γ	нд	нд	нд	19,44	нд	72,27	19,44	13,98	0,00 0,0	00 4,74	9,24	2,59 0,	0,00	2,16	0,43	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	2,87 0,00	0,00	2,39	0,48	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	19,44	0,00 0,	,00 9,2	29 10,15
 Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего 	Г	нд	нд	нд	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	,00 0,0	00,00
0.6 Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ Γ	нд	нд	нд			0,00 0,00	113,52		0,00 0,0		51,57		0,00		1,32	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 4,33	17,17 0,00		14,31	2,86	22,35	0,00 0,0	18,6	3,73	3 113,52 2 129,88	0,00 0.	,00 54,0	,05 59,47 ,51 30,37
1.1. Технологическое присоединение, всего, в том числе: 1.1.1. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	Г	нд	нд	нд	129,88 129,88	нд	0,00	129,88 129,88	23,61	0,00 0,0		12,66	24,87 0,0 24,87 0,0		20,72		25,97 0,0 25,97 0,0		21,64	4,33	27,12 0,00 27,12 0,00		22,60 22,60	4,52	28,31 28,31	0,00 0,0				$\overline{}$,00 99,5	$\overline{}$
потребителей, всего, в том числе: 1.1.1.1. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P_T_1.1.1.1	2024	2029	нд	65,62	нд	нд	65,62	11,93	0,00 0,0	00 1,22	10,71	12,57 0,0	0,00	10,47	2,09	13,12 0,0	0,00	10,93	2,19	13,70 0,00	0,00	11,42	2,28	14,31	0,00 0,0	11,9	2,38	65,62	0,00 0,	,00 45,9	,96 19,66
потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего 1.1.1.2. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P T 1.1.1.2	2024	2029	нд	64,25	нл	нд	64.25	11.68	0.00 0.0	00 9,73	1.95	12.30 0.0	0.00	10.25		12.85 0.0	0.00	10.71	2.14	13.41 0.00	0.00	11.18	2.24	14.01	0.00 0.0	0 11.6	2.34	4 64.25	0.00 0.	,00 53,5	.54 10.71
1.1.1.2. потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего 1.2. Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Г	на	на	на	371.95	на	444.77	371.95	86,49	0.00 0.0		40,39	72.82 0.0	00.00	60.68	12.14 8	81.44 0.0	0 0,00	67,87	13,57	64,41 0,00	0,00	53,68	10.73	66,79	0.00 0.0	0 55.6	11.1	3 371,95	0.00 0		3,99 87,96
Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	г	на	на	на	222,24	на	360,40	222,24	49,04	0.00 0.0	00 37,42	11.62	47,42 0,1	0.00	39.52	7,90 5	54.02 0.0	0.00	45.02	9,00	31.74 0.00	0.00	26.46	5,29	40,02	0.00 0.0	0 33,3	6,67	7 222,24	0.00 0.	.00 181.	1.76 40.49
всего, в том числе:										.,		,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,		,					,			, i				,			
 1.2.1. Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1 1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок 	P_1.2.1.10.	2025	2025	нд нл	20,86 7,00	03.2024	33,64 7.78	20,86 7.00	20,86 7,00	0,00 0,0		3,48 1.17	0,00 0,0		0,00		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00	,	0,00	0,00	, ,	0,00 0,0		,			,00 17,3	,38 3,48 83 1,17
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок 1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	2025	2025	нд	.,,	03.2024	7,96	7,31	7,31	0,00 0,0		1,22	0,00 0,0		0,00		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00	,	0,00	0,00	0,00	, ,		,	.,		,00 6,0	
1.2.1. Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	2025	2025	нд	1,077	03.2024	1,85	1,37		0,00 0,0		0,23	0,00 0,		0,00		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00		0,00		0,00							14 0,23
 Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок 	Q_1.2.1.13. Q_1.2.1.14.	2026 2026	2026 2026	нд нд		03.2024	8,81 7.98	8,08 7.31	0,00	0,00 0,0	_	0,00	7.31 0.0		6,73		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00		0,00	0,00	0,00						,00 6,7	
 Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1 			2026	нд	32,03		56,24	32,03		0,00 0,0			32,03 0,			5,34	-,			- /	0,00 0,00	,	0,00		0,00				32,03			,69 5,34
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.		2027	нд		03.2024	8,00	7,36	0,00	0,00 0,0		0,00	0,00 0,0		0,00		7,36 0,0			1,23	0,00 0,00		0,00		0,00			0,00				13 1,23
 Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1 Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок 	R_1.2.1.17 S 1.2.1.21.	2027 2028	2027 2028	нд нд	34,85 8,96	03.2024	65,47 9.71	34,85 8 96	0,00	0,00 0,0		0,00	0,00 0,0		0,00		34,85 0,0 0.00 0.0			5,81	0,00 0,00 8,96 0.00		0,00 7,47	1.49	0,00						,00 29,0	,04 5,81 47 1,49
1.2.1. Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом	P 1.2.1.22.	2025	2025	нд	12,50	04.2025	38,55	12,50	12,50	0,00 0,0		5,53	0,00 0,		0,00	0,00	0,00 0,0		- ''	0,00	0,00 0,00		0,00	0,00	0,00	0,00 0,0			_		,00 6,9	
нагрузок 1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S 1.2.1.23.	2028	2028	на	7.19	03.2024	7.79	7.19	0.00	0.00 0.0		0.00	0.00 0.0		0.00		0.00 0.0	_	0.00	0.00	7.19 0.00		5.99	1.20	0.00	0.00 0.0		0.00	_		.00 5.9	
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	2028	2028	нд	15,60	03.2024	17,17	15,60	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	15,60 0,00	0,00	13,00	2,60	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	15,60	0,00 0,	,00 13,0	,00 2,60
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	2029	2029	нд		03.2024	24,75	23,84	0,00	0,00 0,0		0,00	0,00 0,0		0,00		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00		0,00			0,00 0,0						,87 3,97
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование	T_1.2.1.26.	2029	2029	нд	6,61	03.2024	6,86	6,61	0,00	0,00 0,0		0,00	0,00 0,		0,00		0,00 0,0		_	0,00	0,00 0,00	-	0,00	0,00		0,00 0,0			_			50 1,10
РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	2029	2029	нд	9,57	03.2024	27,30	9,57	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	9,57	0,00 0,0	7,98	1,60	9,57	0,00 0,	,00 7,9	98 1,60
1.2.1. Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	2027	2027	нд	11,81	03.2024	30,54	11,81	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	11,81 0,0	0,00	9,84	1,97	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	11,81	0,00 0,	,00 9,8	84 1,97
1.2.2. Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	6,68	нд	12,67	6,68	6,68	0,00 0,0	5,57	1,11	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	6,68	0,00 0,	,00 5,5	57 1,11
1.2.2. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	2025	2025	нд	1,56	04.2025	2,97	1,56	1,56	0,00 0,0	00 1,30	0,26	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	1,56	0,00 0,	,00 1,3	30 0,26
 Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3 	P_1.2.2.3.	2025	2025	нд	2,72	03.2024	6,80	2,72	2,72	0,00 0,0	2,26	0,45	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	2,72	0,00 0,	,00 2,2	26 0,45
1.2.2. Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул. Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	2025	2025	нд	2,40	03.2024	2,90	2,40	2,40	0,00 0,0	2,00	0,40	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	2,40	0,00 0	,00 2,0	00 0,40
1.2.3. Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	96,19	нд	0,00	96,19	21,46	0,00 0,0	0,00	21,46	16,46 0,	0,00	13,72	2,74 1	19,73 0,0	0,00	16,44	3,29	20,15 0,00	0,00	16,79	3,36	18,39	0,00 0,0	15,3	3,06	96,19	0,00 0,	,00 62,2	,28 33,92
1.2.3.1. Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.			нд	21,46		нд	21,46	21,46	0,00 0,0			0,00 0,0		0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00		0,00 0,00		0,00		0,00		0,00	0,00	21,46	0,00 0	,00 0,0	00 21,46
Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1. R_1.3.1.1.		2026 2027	нд нд	16,46 19,73	нд нд	нд нд	16,46	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00		0,00	0,00	2,74 0,00	19,73 0,0		16,44		0,00 0,00 0,00 0,00		0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	19,73	0,00 0,	,00 13,7	,72 2,74 ,44 3,29
1.2.3.1. Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП 1.2.3.1. Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1. T 1.3.1.1.	2028 2029	2028 2029	нд нд	20,15 18,39		нд нд	20,15 18,39		0,00 0,0		0,00		0,00		0,00					20,15 0,00 0,00 0,00		16,79 0,00		0,00 18,39							,79 3,36 ,32 3,06
1.2.4 Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	46,84	нд	71,71	46,84	9,31	0,00 0,0		6,19	8,94 0,		7,45		7,69 0,0			1,28	12,52 0,00		10,43	2,09		0,00 0,0						,39 12,45
1 2 4 1	Г	нд	нд	нд	19,61	нд	31,87	19,61	3,74	0,00 0,0	00 3,12	0,62	3,94 0,0	00,0	3,28	0,66	4,11 0,0	0,00	3,43	0,69	7,82 0,00	0,00	6,52	1,30	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	19,61	0,00 0,	,00 16,3	,34 3,27
рамках технологических присоединений, всего 1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	2025	2025	нд	3,74	03.2024	7,42	3,74		0,00 0,0	00 3,12	0,62	0,00 0,0		0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00		0,00 0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	3,74	0,00 0,	,00 3,1	12 0,62
1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений 1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1. R_1.2.3.1.	2026 2027	2026 2027	нд нд	3,94 4,11	03.2024	7,83 8,15	3,94 4,11		0,00 0,0		0,00		00 0,00	3,28 0,00	0,66	0,00 0,0 4,11 0,0				0,00 0,00		0,00		0,00				3,94	0,00 0,		28 0,66 43 0,69
1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	2028	2028	нд	7,82	03.2024	8,48	7,82	0,00	0,00 0,0		0,00			0,00		0,00 0,0			0,00	7,82 0,00		6,52		0,00					$\overline{}$,00 6,5	
объектов всего, в т.ч.	Г	нд 2025	нд 2025	нд	27,23	нд 04 2025	39,84 7.87	27,23	5,57	0,00 0,0		5,57	5,00 0,		4,17	-7	3,58 0,0	,		0,60	4,69 0,00 0.00 0.00	.,	3,91	0,78	8,39 0.00	0,00 0,0				7	,00 18,0	,
1.2.4.2. Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет 1.2.4.2. Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1. Q_1.3.2.1.	2025 2026	2025 2026	нд нд	2921	04.2025	7,87 10,50	5,57	5,57 0,00	0,00 0,0	0,00	5,57 0,00	5,00 0,0	0,00	0,00 4,17		0,00 0,0		0,00	0,00	0,00 0,00		0,00		0,00		0,00			0,00	,00 0,0	00 5,57
1.2.4.2. Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	2027	2027	нд	3,58	03.2024	7,68	3,58	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	3,58 0,0	0,00	2,98	0,60	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	3,58	0,00 0,	,00 2,9	98 0,60
1.2.4.2. Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет 1.2.4.2. Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1. T 1.3.2.1.	2028 2029	2028 2029	нд нд	4,69 8,39	03.2024	5,09 8.71	4,69 8,39	0,00	0,00 0,0		0,00	0,00 0,0		0,00		0,00 0,0			0,00	4,69 0,00 0,00 0,00		3,91 0,00	0,78	0,00 8,39	0,00 0,0) 4,69) 8,39		,00 3,9	91 0,78 99 1,40
1.4. Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	нд	нд	нд	19,44		72,27	19,44	13,98	0,00 0,0	00 4,74	9,24	2,59 0,0	0,00	2,16	0,43	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	2,87 0,00	0,00	2,39	0,48	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	19,44	0,00 0,	,00 9,2	29 10,15
 Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией 	P_1.4.3. P 1.4.4.	2025	2025	нд	8,29 5,69	03.2024	25,58 17.14	8,29 5.69	8,29 5,69	0,00 0,0		8,29 0,95	0,00 0,0		0,00		0,00 0,0			0,00	0,00 0,00		0,00	0,00	0,00	0,00 0,0				$\overline{}$,00 0,0	
 ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ 	P_1.4.4. Q_1.4.7.		2025	нд		03.2024	26,44	2 59		0,00 0,0			2.59 0.0			0,00					0,00 0,00	, ,	0,00			0,00 0,0			2,59	.,		16 0,43
 Строительство КЛ-6кВ РП-6-11-409 (с сек.ш. фид. 1 пс. Оптика) е 1 НБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д. 1 с ГНБ 	Q_1.4.7. S_1.4.9.			нд	2,39		3,11	2,87											0,00													39 0,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6 11	.7 11.8	3 11	1.9	11.10 11.1	1 11.1	2 11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	12 1	3 14	15	16
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	ид нд		ш	нд нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д нд	нд	нд
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	нд	нд	нд	113,52	нд	0,00	113,52	66,09	0,00	0,00	14,53	51,57	7,91 0,0	0,0) 6,	,59	1,32 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,17	0,00	0,00	14,31	2,86	22,35	0,00	0,00	18,63	3,73 1	13,52 0,	0,00	54,0	5 59,47
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	2025	2025	нд	3,04	нд	нд	3,04	3,04	0,00	0,00	2,54	0,51	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,04 0,	0,00	2,54	4 0,51
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	2025	2025	нд	2,15	нд	нд	2,15	2,15	0,00	0,00	1,79	0,36	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,15 0,	0,00	1,79	0,36
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	2025	2025	нд	10,35	нд	нд	10,35	10,35	0,00	0,00	8,63	1,73	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,35 0,	0,00	8,63	1,73
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	2026	2026	нд	7,36	нд	нд	7,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,36 0,0	0,00	6,	.13	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	7,36 0,	0,00	6,13	3 1,23
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	2025	2025	нд	1,89	нд	нд	1,89	1,89	0,00	0,00	1,58	0,32	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,89 0,	0,00	1,58	0,32
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	2028	2028	нд	17,17	нд	нд	17,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,17	0,00	0,00	14,31	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,17 0,	0,00	14,3	1 2,86
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	2029	2029	нд	10,13	нд	нд	10,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,13	0,00	0,00	8,44	1,69	10,13 0,	0,00	8,44	1,69
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	2029	2029	нд	12,22	нд	нд	12,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,	.00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,22	0,00	0,00	10,18	2,04	12,22 0,	0,00	10,11	8 2,04
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	2026	2029	нд	0,54	нд	нд	0,54	0,00	-,	0,00	0,00	0,00	0,54 0,0	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	-,	0,54 0,	,		
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	2025	2025	нд	48,66	нд	нд	48,66	48,66	0,00	0,00	0,00	48,66	0,00 0,0	0,0	0,	,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,66 0,	0,00	0,00	48,66

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам ОАО "Рыбинская городская электросеть"

			проекта	Год окончания	Полная сметная стоимость инвестиционно го проекта в	Оценка	соот	тоимости в г ветствующи рублей (без 1	х лет,	ых ценах	капи вло млн ру	к освоения гальных жений, ублей (без ІДС)					рогнозных : ый (без НДС	
Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика- тор инвестицион- ного проекта	реализации инвестиционного проекта	реализации инвестици- онного проекта	соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)			План				Ілан .01.2025	2025	2026	2027	2028	2029	Итого
			Год начала реали	План	План	Всего, в т.ч.:	проектно- изыскательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	План	План	План	План	План	(план)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	нд	нд	528,99	528,99	16,38	406,82	11,19	94,60	нд	528,99	158,48	90,16	89,51	92,97	97,88	528,99
	Технологическое присоединение, всего	Γ	нд	нд	108,23	108,23	0,00	108,23	0,00	0,00	нд	108,23	19,68	20,72	21,64	22,60	23,60	108,23
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	нд	нд	309,96	309,96	15,24	283,53	11,19	0,00	нд	309,96	72,08	60,68	67,87	53,68	55,66	309,96
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	нд	нд	16,20	16,20	1,15	15,05	0,00	0,00	нд	16,20	11,65	2,16	0,00	2,39	0,00	16,20
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	нд	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	нд	нд	94.60	94,60	0.00	0,00	0,00	94,60	нд	94,60	55,08	6,59	0.00	14,31	18.63	94,60
	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	108,23	108,23	0.00	108,23	0.00	0,00	нд	108,23	19,68	20,72	21,64	22,60	23,60	108,23
	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств					, .	,		.,					Í		-		, .
1.1.1.	потребителей, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	108,23	108,23	0,00	108,23	0,00	0,00	нд	108,23	19,68	20,72	21,64	22,60	23,60	108,23
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	2024	2029	54,69	54,69	0,00	54,69	0,00	0,00	нд	54,69	9,94	10,47	10,93	11,42	11,92	54,69
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	2024	2029	53,54	53,54	0,00	53,54	0,00	0,00	нд	53,54	9,73	10,25	10,71	11,18	11,67	53,54
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	нд	нд	309,96	309,96	15,24	283,53	11,19	0,00	нд	309,96	72,08	60,68	67,87	53,68	55,66	309,96
1.2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	185,20	185,20	14,81	159,20	11,19	0,00	нд	185,20	40,87	39,52	45,02	26,45	33,35	185,20
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	2025	2025	17,38	17,38	2,30	15,09	0,00	0,00	нд	17,38	17,38	0,00	0,00	0,00	0,00	17,38
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	2025	2025	5,83	5,83	0,47	5,36	0,00	0,00	нд	5,83	5,83	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	2025	2025	6,09	6,09	0,47	5,63	0,00	0,00	нд	6,09	6,09	0,00	0,00	0,00	0,00	6,09
	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	2025	2025	1,14	1,14	0,00	1,14	0,00	0,00	нд	1,14	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14
	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	2026	2026	6,73	6,73	0,48	6,25	0,00	0,00	нд	6,73	0,00	6,73	0,00	0,00	0,00	6,73
	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	2026	2026	6,09	6,09	0,48	5,61	0,00	0,00	нд	6,09	0,00	6,09	0,00	0,00	0,00	6,09
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	2026	2026	26,69	26,69	2,41	24,29	0,00	0,00	нд	26,69	0,00	26,69	0,00	0,00	0,00	26,69
	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	2027	2027	6,13	6,13	0,50	5,63	0,00	0,00	нд	6,13	0,00	0,00	6,13	0,00	0,00	6,13
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.17	2027	2027	29,04	29,04	2,49	26,55	0,00	0,00	нд	29,04	0,00	0,00	29,04	0,00	0,00	29,04
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	2028	2028	7,47	7,47	0,51	6,95	0,00	0,00	нд	7,47	0,00	0,00	0,00	7,47	0,00	7,47
1 2 1	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок	P_1.2.1.22.	2025	2025	10,42	10,42	0,16	10,26	0,00	0,00	нд	10,42	10,42	0,00	0,00	0,00	0,00	10,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S 1.2.1.23.	2028	2028	5,99	5,99	0,51	5,48	0,00	0,00	нд	5,99	0,00	0,00	0,00	5,99	0,00	5,99
	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S 1.2.1.24.	2028	2028	13,00	13,00	0,86	12,14	0,00	0,00	нд	13,00	0,00	0,00	0,00	13,00	0,00	13,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	2029	2029	19,87	19,87	0,88	18,99	0,00	0,00	нд	19,87	0,00	0,00	0,00	0,00	19,87	19,87
	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	2029	2029	5,50	5,50	0,53	4,98	0,00	0,00	нд	5,50	0,00	0,00	0,00	0,00	5,50	5,50
	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	2029	2029	7,98	7,98	0,88	2,99	4,11	0,00	нд	7,98	0,00	0,00	0,00	0,00	7,98	7,98
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	2027	2027	9,84	9,84	0,88	1,87	7,09	0,00	нд	9,84	0,00	0,00	9,84	0,00	0,00	9,84
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	5,57	5,56	0,43	5,14	0,00	0,00	нд	5,57	5,57	0,00	0,00	0,00	0,00	5,57
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	2025	2025	1,30	1,30	0,00	1,30	0,00	0,00	нд	1,30	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	2025	2025	2,26	2,26	0,43	1,84	0,00	0,00	нд	2,26	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	2025	2025	2,00	2,00	0,00	2,00	0,00	0,00	нд	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	нд	нд	80,16	80,16	0,00	80,16	0,00	0,00	нд	80,16	17,89	13,72	16,44	16,79	15,32	80,16
	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	2025	2025	17,89	17,89	0,00	17,89	0,00	0,00	нд	17,89	17,89	0,00	0,00	0,00	0,00	17,89
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	2026	2026	13,72	13,72	0,00	13,72	0,00	0,00	НД	13,72	0,00	13,72	0,00	0,00	0,00	13,72
	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R_1.3.1.1.	2027	2027	16,44	16,44	0,00	16,44	0,00	0,00	НД	16,44	0,00	0,00	16,44	0,00	0,00	16,44
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1. T_1.3.1.1.	2028 2029	2028 2029	16,79 15,32	16,79 15,32	0,00	16,79 15,32	0,00	0,00	нд нд	16,79 15,32	0,00	0,00	0,00	16,79 0.00	0,00 15,32	16,79 15,32
			2029	2029	15,32		- í			- f	нд	,	0,00		0,00	.,	ŕ	-
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	39,03	39,03	0,00	39,03	0,00	0,00	нд	39,03	7,76	7,45	6,41	10,43	6,99	39,03
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	нд	нд	16,34	16,34	0,00	16,34	0,00	0,00	нд	16,34	3,12	3,28	3,43	6,52	0,00	16,34
	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	2025	2025	3,12	3,12	0,00	3,12	0,00	0,00	нд	3,12	3,12	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12
	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	2026	2026	3,28	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	НД	3,28	0,00	3,28	0,00	0,00	0,00	3,28
	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	2027	2027	3,43	3,43	0,00	3,43	0,00	0,00	НД	3,43	0,00	0,00	3,43	0,00	0,00	3,43
	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	2028	2028	6,52	6,52	0,00	6,52	0,00	0,00	НД	6,52	0,00	0,00	0,00	6,52	0,00	6,52
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	нд	нд	22,69	22,69	0,00	22,69	0,00	0,00	нд	22,69	4,64	4,17	2,98	3,91	6,99	22,69
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	2025	2025	4,64	4,64	0,00	4,64	0,00	0,00	нд	4,64	4,64	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	2026	2026	4,17	4,17	0,00	4,17	0,00	0,00	нд	4,17	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	4,17
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	2027	2027	2,98	2,98	0,00	2,98	0,00	0,00	нд	2,98	0,00	0,00	2,98	0,00	0,00	2,98
	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	2028	2028	3,91	3,91	0,00	3,91	0,00	0,00	НД	3,91	0,00	0,00	0,00	3,91	0,00	3,91
	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	2029	2029	6,99	6,99	0,00	6,99	0,00	0,00	нд	6,99	0,00	0,00	0,00	0,00	6,99	6,99
	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	нд	нд	16,20	16,20	1,15	15,05	0,00	0,00	нд	16,20	11,65	2,16	0,00	2,39	0,00	16,20
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	2025	2025	6,91	6,91	0,00	6,91	0,00	0,00	НД	6,91	6,91	0,00	0,00	0,00	0,00	6,91
	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ	P_1.4.4.	2025	2025	4,74	4,74	0,53	4,22	0,00	0,00	нд	4,74	4,74	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74
	Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	2026	2026	2,16	2,16	0,44	1,72	0,00	0,00	нд	2,16	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	2,16
	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных	S_1.4.9. Γ	2028	2028	2,39 нд	2,39 нд	0,18	2,21 нд	0,00	0,00	нд н д	2,39 нд	0,00	0,00	0,00	2,39 нд	0,00	2,39 нд
	проектов, всего, в том числе:	F			94,60		0,00	0,00				94,60	55,08	6,59	0,00			94,60
	Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P 1.5.1.3.	нд 2025	нд 2025	2,54	94,60 2,54	0,00	0,00	0,00	94,60 2,54	нд нд	2,54	2,54	0,00	0,00	14,31 0,00	18,63 0.00	2,54
	приобретение автогранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт. шт.	P_1.5.1.4.	2025	2025	1,79	1,79	0,00	0,00	0,00	1,79	нд	1,79	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79
1.0	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой	P_1.5.1.5.	2025	2025	8,63	8,63	0,00	0,00	0,00	8,63	нд	8,63	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63
1.6	(Автогидроподъемник), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	2026	2026	6,13	6,13	0,00	0,00	0,00	6,13	нд	6,13	0,00	6,13	0,00	0,00	0,00	6,13
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1	P_1.5.1.7.	2025	2025	1,58	1,58	0,00	0,00	0,00	1,58	нд	1,58	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58
	шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1	S_1.5.1.8.	2028	2028	14,31	14,31	0,00	0,00	0,00	14,31	нд	14,31	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00	14,31
	шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1	T_1.5.1.9.	2028	2028	8,44	8,44	0,00	0,00	0,00	8,44		8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	8,44
	шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой		2029	2029	10,18	10,18	0,00	0,00	0,00	10,18	нд	10,18	0,00	0,00	0,00	0,00	10,18	10,18
1.0.	(Автогидроподъемник), 1 шт. Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых	T_1.5.1.10.			•	1					нд		-					-
	трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	2026	2029	0,45	0,45	0,00	0,00	0,00	0,45	нд	0,45	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,45
	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	2025	2025	40,55	40,55	0,00	0,00	0,00	40,55	нд	40,55	40,55	0,00	0,00	0,00	0,00	40,55

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2025 год

ОАО "Рыбинская городская электросеть"

							Цели ре	еализациі	инвести	ционных і	проектов	и плановы	іе (фактич	ческие) зн	ачения ко	личестве	нных пока	зателей,	характери	изующие до	стижение	таких це.	лей			
Номер группы инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика- тор инвестицион-	Развитие эле	ектрической се	ти/усиление су	ществующей э потреби	лектрической телей	сети, связання	е с подключен	нем новых	экономич	цение (обновлег геской эффекти не эксплуатаци эл	вности (мерог	приятия направ оказания услу	ленные на		: надежности ов фере электроэн		оказываемы	ние качества к услуг в сфере онергетики	Российско органов	требований за эй Федерации, з исполнительн рынков электр	предписаний юй власти,	деятельно электроэнер числе информ инфрас хозяйственно	труктуры,	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
проектов		ного проекта	Не ТП Увеличение транс форматорной мощности (АРптр)	ТП Увеличение трансформаторной жощности (АРптп_тр)	Не ТП Увеличение протяженности линий АLada)	ТП Увеличение протяжениести линий (АСипп_лэп)	мощность Техлрис. потребителей (Sтипотр	мощность Тех.прис. генерации (Srmr)	мощиссть Техлинс. объектов иным сетевы организаций (Smax)	загрузка трансформаторной подстанции (Кзагр)	замена силовых (авто-) тра неформаторов (Риз_тр)	замена линий электроп ередачи (Ln3_лэп)	замен а выключат елей (Впз)	замена устройств компенсаци и реактивно мощности (Риз_ухрм)	изменение доли полезного отпуска (АПОдист)	SAIDI (MIsaidi)	SAIF1 (Allsaifi)	изменение объема недоотпущенной электрической энергии (Allens)	общее число исполненных договоро ТП (Neд_mp)	число договоров ТП выполи синых с нарушением срока (Nиесд_тпр)	объем финансирования требова ния законодательства (Фтз)	объем финансирования требования орг. Испол власти (Фонв)	объем финансирования требования ретламенто рынков электро-энергия (Фтрр)	объем финансированиз для развития информационной инфраструктуры (Фит)	объем финансирования для обеспечения деятельности сет свой организации (Фхо)	объем финансирования объектов не относящейс к сфере электроэнергетики (Фи:
1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
0.1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: Технологическое присоединение, всего	<u>Г</u>	36,10 0,00	0,00	102,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,16 0,00	2,10 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	158,48 19,68	0,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,16	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,08	0,00
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Γ	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,65	0,00
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,08	0,00
1.1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,68	0,00
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,68	0,00
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,94	0,00
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,73	0,00
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,16	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,08	0,00
1.2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	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	40,87	0,00
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,38	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	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	5,83	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	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	6,09	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	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
1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16. R_1.2.1.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1 Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	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
1.2.1.	Установка КТП взаяси существующей ТРЭ44 с переводом нагрузок Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок	P_1.2.1.22.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,42	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S 1.2.1.23.	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
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	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	0,00	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,57	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,30	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	2,26	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	2,00	0,00

1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,89	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,89	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,76	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	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	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	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	0,00	0,00	0,00	3,12	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R 1.3.2.1.	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S 1.3.2.1.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T 1.3.2.1.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,65	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,91	0,00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией	P_1.4.4.	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,08	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,54	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	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
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов). 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1 .																										0.00

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2026 год

ОАО "Рыбинская городская электросеть"

			l				Пели пе	иипреипр	ипрестип	AODULIV I	TROCKTOR I	ппановы	- (фактип	еские) эпа	nueuug von	шиестреи	THE HOPS	зателей, ха	navrenua	улошие по	стижение	токих пеп	ей			
							цели ре	ализации	инвестиці	лоппых і	просктов г	Плановы	. (фактич	сскис) зна	ичения кол	ичествен	пыл пока	зателен, ха	рактериз	зующие до	Стижение	таких цел	icn			
																					Drine	лнение требо	novviii		ие текущей сти в сфере	Инвестиции, связанные с
			Развитие эл	ектрической с	ети/усиление с	уществующей э	пектрической	сети, связанно	е с подключен	ием новых				ской сети/пова приятия направ		Повышение	надежности с	казываемых		ие качества	законодательс	тва Российско	ой Федерации,	электроэнері числе р	гетики, в том развитие	деятельностью, не
Номер						потреби					снижени		онных затрат) эктроэнергети	оказания услуг	г в сфере	услуг в о	фере электроэ	нергетики		х услуг в сфере энергетики	власти,	й органов исп регламентов	рынков		ационной груктуры,	относящейся к сфере
группы		Идентифика-										3.00	жтроэнергети	ikii							элек	трической эне	ргии	хозяйственно	е обеспечение	электроэнерге- тики
инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	тор инвестицион-																						деятел	ьности	
ционных проектов		ного проекта		,		ä	: rp)		:: bix	риой)	-(d)	(псп.	Впз)	ной ч	4010			М	иых пр)	1 нием	H.H.	ня эл.	HS TOB	гдля шой пт)	гдия ости Фхо)	HSI SCSI K H KM
проектов			чение орной Рптр)	эние эрной гтг_т	пини (31016 1.10180 201)	omr.	Mdir.	::прик сетев Srmx	Хзагр	с (авто	(Lns	елей (жтив жтив	толезі Дист	(Allsaidi)	(jig	бъсма ппой энерг	олиен Чед_т	ов ТІ пруше (тпр)	рован 18 ва (Ф	рован . Испо	рован гамен -энерз	вания ацион ы (Фя	вания гельн цин (6	рован сящеі ергет
			Увели эрмат эти (.	юличе врмат « (APr	Увели ности плэн	непиче пности	n Te	п. Те	п. Теэ иным прий () инп	повы	ва лив хдачи	Вочат	а устройс ин реакт ги (Риз_	доли по		(AIIs	ние об туще ской Пепs)	о исп	и с на Инсел	анси ювані епьст	нанси и орг и (Фо	нанси я регл ектро Ртрр)	нсиро форм уктур	исиро и дея аниза	танси грозн Физ)
			анофо	ТП Уве ранофор щвости	Не ТП. У отяжени ЛL	ТП Ув утяжен (АLп	пиност сбите	нера	HITHOCT KTOB 1	са тра	наси	замен	BAIKI	мена неац пост	пуска	SAIDI	SAIFI	женея едоот гриче	числ	ло до венны ока (?	м фин треб нодат	м фин овани власт	и фин эпани: ов этс во	фина ия ин растр	фина ечени й орг	м фи эн во.
			H F M	тр	Н	l od ii	МОПОТР	MO	мо объе орг	пруз	заме.	лектр	эмсна	ж КОМПК МОШ	то	0)		н н жыс	догов	Allonia cp	объе	объе	объе требс рынк	бъсм азвит инф	бысм	объе бъекі сферс
1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,66	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	90,16	0,00
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,72	0,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,66	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	60,68	0,00
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	электроэнергетики, всего					1	***					,	***		, , ,	***	,		,			***				
0.4	Прочее новое строительство объектов электросстевого хозяйства,	Γ	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,59	0,00
1.1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,72	0,00
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,72	0,00
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,47	0,00
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25	0,00
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,66	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	60,68	0,00
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение																									
1.2.1.	трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	39,52	0,00
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	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
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	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	.,	6,73	-,
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14. Q 1.2.1.15.	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	6,09 26,69	0,00
1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1 Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.15. R 1.2.1.16.	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	установка к 111 взамен существующей 111-120 с переводом нагрузок Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.16. R_1.2.1.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	модернизация ГПП-1 с заменои осорудования РУ-6 кВ сек.ш.ле2 ГПП-1 Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-344 с переводом нагрузок Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом																									
1.2.1.	нагрузок	P_1.2.1.22.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23.	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
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	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	0,00	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности),	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	13,72	0,00
1.2.3.1.	всего, в том числе:	P 1.3.1.1.	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0,00	0,00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1. O 1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13.72	0.00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R 1.3.1.1.	0.00	0,00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	0.00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, ГП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S 1.3.1.1.	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,45	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ	P_1.4.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00
1.4.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд																						
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,59	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	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
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2027 год

ОАО "Рыбинская городская электросеть"

							Цели рег	элизации	инвестиці	ионных п	роектов и	плановые	е (фактиче	еские) зна	чения кол	ичествени	ных показ	ателей, ха	рактеризу	ующие дос	стижение	гаких целе	ей			
																								Обеспечен		Hunaaruu
											Замещ	цение (обновле	ние) электриче	еской сети/пов	ышение				П	ие качества	Вып	олнение требов		деятельнос электроэнері		инвестиции, связанные с деятельностью, не
			Развитие эл	пектрической	сети/усиление	существующей потреб	электрической ителей	сети, связани	е с подключен	нием новых	экономич	еской эффекти ие эксплуатаци	вности (мерог	приятия напра	вленные на		надежности о фере электроэн		оказываемых	с услуг в сфере	предписани	й органов испо	лнительной	числе р информа	азвитие ционной	относящейся к
Номер группы		Идентифика-										9.0	ектроэнергеті	ики					электрозі	нергетики		, регламентов прической эне		инфраст хозяйственно		сфере электроэнерге-
инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных	тор																						деятел	ьности	тики
ционных	проектов)	инвестицион- ного проекта		- 6	ii (· E	.: (dr		: PEX	рной)	(P	(пст	Bns)	ной (4)	1010			ии	пых пр)	1 нием	ютва	ия эл.	ия гов	гдля ной пт)	гдля жти бхо)	HSI SCS K H KSI
проектов		,	гчени орной Ратр)	ение орной ппп_п	псик	и лип эп)	х.при	хлри	х.прик остев (Srnэ)	рмато Кзагр	х (авт	Eng.	елей (ойств актив з укр	Лист	aidi)	raifi)	бъема зний энерг	юлие) Ncд_т	ров Т] арушк (_тпр)	рован	posan . Hen	рован тамен -энер	звания вацион вы (Фл	звания тельн щин (рован
			ПП Увел неформат щности (2	велич ормат и (АР	ТП Увел женностэ АЕвлэп	ниост птп_л	ль Те	ть. Те щин (3	ль Те иным аций	офони (повы	нали	JBO VARI	а устр ини ре	доли (АПС	I (ATL	I (ATI:	тение о отпуще ческой (АПепя	10 MCII 5 TTT (огово ях с н Унос,	наиси законо (Фтз)	нансиј ия орг ги (Фо	нанси 1я рет. ектро Фтрр)	исир иформ уктур	исир гя дея	нанси с оти строзі (Фнэ)
			le ТП раноф ющно	ТП У раноф щност	Не ТП ротяже А	ТПУвели отяженнос (АІлтп_	ощно	опшос	ощно сктов уганиз	жа тр	форм	заме	a BLIK	замен: тенсат	пуск	SAIDI	SAIF	гэмен с недоо кгрич (2	е чис	юло д пенні рока (см фи	ем фи Бован влас	ем фи бовань ков эл (ьсм финансир звития и ифор иифраструкту	тфин течен ой орг	см фи стов н с эте
			TFX	T ON	II odu	Ē	M TOIL	я -	490 490	sarpy.	зам	элект	замен	KOMI	нзме			are are	обще дого	th Ballion	объ	тро	объ троб рын	объез разви	объез обесн се тев	объе объе сфер
1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: Технологическое присоединение, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,460 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	89,507 21,640	0,000
	Технологическое присоединение, всего Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	67,867	0,000
0.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается	•	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	07,007	0,000
0.3	схемами и программами перспективного развития	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
	электроэнергетики, всего Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства,													-												
0.4	всего	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,640	0,000
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	21,640	0,000
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P_T_1.1.1.1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,934	0,000
1.1.1.1.	потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	F_1_1.1.1.1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,934	0,000
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,706	0,000
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,460	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	67,867	0,000
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение																									
1.2.1.	трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	45,015	0,000
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	P_1.2.1.12. O 1.2.1.13.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13. Q 1.2.1.14.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,132	0,000
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.17	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	29,044	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок	P_1.2.1.22.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с	R_1.2.1.28.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	9,839	0,000
	переводом нагрузок Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий	Г												-				0,000								
1.2.2.	электропередачи, всего, в том числе:	_	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000		0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка	P 1.2.2.4.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.2.	(совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	*_*.2.2.7.	5,500	5,500	5,300	5,500	0,000	0,000	5,500	5,500	0,000	0,300	5,500	0,000	5,500	5,500	0,000	0,000	0,000	5,500	0,300	0,000	0,000	0,000	5,500	0,000

1	?	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
122	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности),																									
1.2.3.	всего, в том числе:	ľ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,444	0,000
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R_1.3.1.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	16,444	0,000
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T_1.3.1.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,408	0,000
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,426	0,000
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q 1.2.3.1.	0.000	0,000	0,000	0.000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0.000	0,000	0,000	0,000	0.000	0.000	0,000	0,000	0.000	0,000	0,000	0.000	0,000	0,000
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3,426	0,000
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,982	0,000
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,060	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,982	0,000
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0.000	0.000	0.000	0.000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Γ	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4. 1.4.	Новое строительство объектов электросстевого хозяйства, всего: Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	Γ P_1.4.3.	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	- ,	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000 0,000
		•	- /	.,		.,	.,		,	0,000	- ,	.,	-,	- ,	- ,	,	-,	.,		.,	.,		.,	.,	.,	.,
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной	P_1.4.3.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ	P_1.4.3. P_1.4.4.	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000 0,000 0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4. 1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-6кВ РП-1 до ул.Свободыд, 1 с ГНБ Покунка земельных участков для целей реализации инвестиционных	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7.	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до уд.Свободыд,1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе:	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд
1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.5	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободыд. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до уд.Свободыд,1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе:	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ P_1.5.1.3.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.4. 1.5	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы.д. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, весто Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ) "Соболь"), 1 шт.	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ Γ P_1.5.1.3.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-0,4кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободыд. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных ироектов, всего, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (АВтогидроподъемник), 1 шт.	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ P_1.5.1.3.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6. 1.6.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-0,4кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для пелей реализации инвестиционных ироектов, всего, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"),	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ Γ P_1.5.1.3.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6. 1.6. 1.6.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-1 до ул.Свободы,д. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, весто Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ P_1.5.1.3. P_1.5.1.4.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6. 1.6. 1.6.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автотидроподъемник), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автотидроподъемник), 1 шт.	Р_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Г Р_1.5.1.3. P_1.5.1.4. P_1.5.1.5. Q_1.5.1.6.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6.	Строительство КВЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-1 до ул.Свободы.д. 1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, весто, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, весто Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Каз "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомащины), 3 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	Р_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Г Р_1.5.1.3. Р_1.5.1.4. Р_1.5.1.5. Q_1.5.1.6.	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 Hд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5 1.6. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6.	Строительство КВЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободьд.,1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомащины), 3 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомащины), 3 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Пада Ларгус), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ Γ P_1.5.1.3. P_1.5.1.4. P_1.5.1.5. Q_1.5.1.6. P_1.5.1.7.	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 HA 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000
1.4. 1.4. 1.4. 1.5. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6. 1.6	Строительство КВЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид. 1 ПС Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-1 до ул.Свободьд.,1 с ГНБ Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе: Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомащины), 3 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомащины), 3 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Пада Ларгус), 1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	P_1.4.3. P_1.4.4. Q_1.4.7. S_1.4.9. Γ Γ P_1.5.1.3. P_1.5.1.4. P_1.5.1.5. Q_1.5.1.6. P_1.5.1.7. S_1.5.1.8.	0,000 0,000 0,000 0,000 ид 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 ид 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	0,000 0,000 0,000 0,000 нд 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000

Перечни инвестиционных проектов Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2028 год

ОАО "Рыбинская городская электросеть" полное наименование субъекта электроэнергетики

			ı				11						(1													1
							цели	реализаці	и инвести	ционных	проектов	и планов	ые (факт	ические) з	начения к	Оличество	нных пок	азателеи,	характері	изующие до	эстижение	таких це	пеи	Обеспечен	е текушей	
											2	(-5		еской сети/пові							Выполнение т	ребований зав	онодательства	деятельное электроэнерг	ти в сфере	Инвестиции,
			Развитие эл	зектрической с	ети/усиление с	уществующей	электрическо	й сети, связанн	ое с подключен	ием новых	экономич	еской эффекти	вности (мероп	триятия направ	ленные на		надежности о			ие качества с услуг в офере		Федерации, п исполнительно		числе ра	звитие	связанные с деятельностью, не
Номер		Идентифика-				потреб	ителей				снижени		онных затрат) вектроэнергети) оказания услу ки	г в сфере	услуг в с	фере электроэн	ергетики		нергетики	регламент	ов рынков эле	ктрической	информа инфраст	уктуры,	относящейся к сфере
группы		тор																				энергии		хозяйственное		электроэнерге-тики
инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	инвестицион-					_		,	юй	- 6	Û	13	-12	2				× ·	ICM	T BB			E 25 _	B H (0)	_ × ×
ционных проектов		ного проекта	ние гой тр)	roii _rp)	monii (и ний	рис. потр	рис.	рис. гевыэ пэх)	порн	ns_r_	- su	Ø.	лвно крм)	(E3110)	æ		эма ой ергин	ттр (Ттр	пени	тепьс	спол.	вания сентоі сертиі	иония (Фит)	ния д в ност	вания цейсл гетик
просктов			аторі (APn	ичен паторі ЛР птп	200 Ye 200 30 30)	нчен п. нто псп.	Гех.п	Fex.np	Гехл ым ос й (Sт	рорм и (Кзя	pos (unui un (L	ател	тройо реакт	по под	Ilsaid	Isaii	з объм щенн ой эн ns)	ти (Ne)	ворог нару	існроі энода з)	сиро ррг. И Фонт	сиро еглам ро-эн	грона рмац суры	грови сятел гзаци	сиро н ося ээнер
			ЛУв форм	Увел форм	ТУве еннос АГли:	Увел сенно Сптп	теле	эации	ость в инз гзаци	рано	CHITOI	фенал	кло	на ус ации сти (е дол	δ) IQ	FI (S	исии отпу ческ (АПе	кло и	дого ных с г (Nи	и зако (Фт	инан ния с кти (оннан пия р элект (Фтр	нансь инфо трук:	наясь ния д ргант	не от сктр (Фн
			Не Т транс мощ	транс	Не ТПУвелич эотлекенности АГалэп)	TT KRTOQ	требя	тене	иощн ъскто	узка 1	мена	age and a	навъ	заме епенс ющис	отпус	SAI	S	изме недс ектрь	ковор	исло инен срок) Вани	ъсм с ебова вин	ъсм с сбова нков	эм фи ития ифрас	зм фи спече вой о	ямы ф ектов ере эт
				. 94	di	E	, OII		, 60 o	out.	ard and	элек	заме	KOS M	WCH			IK	обш	въщо	об пребс	90 T	7 pm	объе разв	ofice of oct	og op op
1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	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	92,97	0,00
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,60	0,00
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	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	53,68	0,00
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами	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
	и программами перспективного развития электроэнергетики, всего																						·		·	•
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	I	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	0,00
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00
1.1.	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,60	0,00
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,60	0,00
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,42	0,00
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,18	0,00
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80	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	53,68	0,00
1.2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов,	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,45	0,00
121	всего, в том числе:	D 1210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	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.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,00	0,00	-,	0,00	0,00	0,00			.,	0,00	- ,	-,		0,00	0,00	0,00	0,00	-,	-,			-,	-,	*,***
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	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
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	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
1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	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	7,47	0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок	P_1.2.1.22.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23.	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	5,99	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	13,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	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	0,00	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ- 0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,79	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R 1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S 1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,79	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20	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	10,43	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	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	0,00	0,00	0,00	6,52	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	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	0,00	0,00	0,00	6,52	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	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	3,91	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	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	3,91	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ- 0,4кВ	P_1.4.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд																						
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	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
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Перечни инвестиционных проектов

Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2029 год

ОАО "Рыбинская городская электросеть"

							Непи г	еапизани	и инвести	ІИОННЫХ	проектов і	и плановь	ле (фактиз	неские) зна	эчения ко	личествен	ных пока	зателей х	anaktenu	зующие дос	тижение :	таких пеп	ей			
							цели	сализаци	пппссти	поших	просктов	ппановь	е (факти	icekne) siii	т-тепии ко	личествен	пина пока	зателен, х	арактери.	зующие дос	тижение	таких цел	en		ие текущей	
														еской сети/повы					Поветинат	не качества		лиение требою тва Российско			гетики, в том	Инвестиции, связанные с
Номер			Развитие эл	пектрической	сети/усиление	существующей потреб	электрическої бителей	сети, связанн	е с подключен	шем новых		е эксплуатаци	юнных затрат)	триятия направ оказания услуг			надежности ог рере электроэн		оказываемы	ие качества х услуг в офере энергетики	предписаний	тва госсииской органов испо регламентов	олнительной		ционной	связанные с деятельностью, не относящейся к сфере
группы	Harmana and a second from the control of the contro	Идентифика-										9.0	ектроэнергеті	ики					мектро	мері стики		грической эне			руктуры, е обеспечение	электроэнерге-тики
инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	тор инвестицион-								- 100														деятел	ности	
ционных проектов	• •	ного проекта	ис р)	. ф. (ф.	nte mil (100	ис.	. ic	HC. e Hax	горноі	по-) пз_тр)	3_JDII)	i (Bn3)	в гвной грм)	езного ст)	_	_	ия й ргии	тпр)	E . s	ания Фгз)	пол.	ания энтов рг ин	ия для онной Фит)	ня для ности (Фхо)	ания јейся к етики
1			личен катори (АРпт	ПІ Увеличение граноформаторис эщности (АРптп	личен ти ли эп)	нчени сти ли	Tex.mp i (Smr	Техлр 1 (Srm	Гехлр ам сет й (Sтп	форма и (Кла	Bax (as	иний чи (Сп	arene	тройст реакти Риз_уэ	поп пол	Ilsaidi	Tsaif)	г объег пкнио ой эне ns)	исло исполн юв ТП (Nед	воров ниых с см сро	сиров ания оства (сиров эрг. Ис Фоив)	сиров еглам ро-энс рр	грован рмаци гуры (грован сятель гзации	сиров носян ээнерг э)
			ПІ Уж неформ пности	гувел оформ	Не ТП Увелич зотяженности Аблази)	ПІ Увели угаженнос (АЕлтп_	ощность Тех ребителей (S	раци	ность ов инп изаци	транс	рмаго	менал	ыклю	ена ус сации ости (ие дол	DI(A	SAIFI (AIIs	енения оотпу ическі (АПе	ров ТТ	о дого шолне лисни Nиссд	финан гребов да тел	финан наиня с гасти (финан ания р з элект (Фтр	инанся тинфо структ	инансь сния д	финан в не от окктру (Фн
			Не 1 тран	Т тран мощв	Не 7 протяз	П втоqп)	мощ	мощ	мощ объект орган	грузка подс	замена	зе	мена в	зам юмпен мощн	менен	VS	8/	нзм нел	т общее ч	Hap:	объем законс	объем требоя в	объем гребов зынког	бъем ф кинтин и ифра	белеч беспеч тевой	объем Зъекто фере з
1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	97,88	0,00
	Технологическое присоединение, всего Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	<u>Γ</u>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 3,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,60 55,66	0,00
- VI2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается	•	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	5,20	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	22,00	0,00
0.3	схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	электроэнергетики, всего прочее новое строительство ооъектов электросетевого хозяиства,	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.6	проектов, всего Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,63	0,00
	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,60	0,00
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,60	0,00
1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,92	0,00
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,67	0,00
1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,66	0,00
121	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение	Г	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	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	22.25	0.00
1.2.1.	трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	I	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	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	33,35	0,00
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
_	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	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
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.11. P 1.2.1.12.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	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
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1 Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	R_1.2.1.17 S_1.2.1.21.	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
1.2.1.	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом	P_1.2.1.22.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	нагрузок																									
	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23. S 1.2.1.24.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T 1.2.1.25.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	19,87	0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	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	5,50	0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,98	0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка (совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации, д.11	P_1.2.2.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4.1	4.2	4.3.	4.4	4.5	4.6	4.7	4.8	5.1	5.2	5.3	5.4	5.5	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8.1	8.2	8.3	9.1	9.2	10
	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности),																									
1.2.3.	всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,32	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T_1.3.1.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,32	0,00
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,99	0,00
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,99	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,99	0,00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P 1.4.3.	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ	P_1.4.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	нд	нд																						
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,63	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), $1\ \mathrm{mr}$.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	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	10,18	0,00
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

План ввода основных средств Раздел 4 .План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету <u>ОАО "Рыбинская городская электросеть"</u>

See Language and the la			L														Принятие осн	овных средст	в и нематер	иальных акт	ивов к бухгал	терскому уче	ery											
Separate segretaria se			Первоначальн ая стоимость	H		202	25 год					2026 год	Į				2027 год					2028 год					2029	год		Итого	за период реа	лизации инве	стиционной	і программы
Separate segretaria se	Номер		принимаемых	x		Утвержд	енный план				У	твержденнь	й план			3	Утвержденный	і план			Ут	вержденный	план				Утвержден	ный план			3	твержденный	й план	
TATION STATE WAS ALT W		идентифика- тор		нематери-	-											-[-			
		инвестицион-		альные		oc	новные средст	ва		альные		основн	ые средства		альные		основнь	ие средства		альные		основны	е средства		альные		осн	овные средс	тва	альные		основнь	ле средства	ļ
	проектов	ного проекта		200	C)		н		9	C G	C)		н		2 C	C)		н		2 C	C)		-		2 C	C) ie		н		20	C) Te ji		н	
				Py6	Py6 HД	š.	gend ECL	鱼	Pyro Dy	pyő HД	Pyő.	Bap B×	E :	₩	Py6	Pyő.	A dead	E 4	Pyro	Py62	Pyő	ga Ax	EL :	Py Br	Py6	py6	žΙ.	deal)	4Br	Pyo H	Pyő.	B×A fisap	E	AB orga
Part			(оез ндС)	(Se:	(6e:	Σ .	2 10	~	ď	:99) HITN	(Se:	2 ~	Ž ,	_ =	M.IH (6e:	2 -	2 -	KX (Ħ	(Se:	(6e:	2 2		Tr.	(6e:	M.TH (6e:	Σ .	N KX	,	M.III (6e:	(Se:	Σ ~	ΚX	· =
	1 2	3	520.00						5.1.7																									
		Г																		0,00	22,60	0,00 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00									
Part	0.2 Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	309,96	0,00	72,08	6,16 0	,00 2,10	0,00	1194,00	0,00	60,68	3,66 0,00	0,00 0	0,00 651,00	0,00	67,87	4,46 0,00	0,00 0,0	754,00	0,00	53,68	4,80 0,00	0,00 0	,00 821,00	0,00	55,66	3,28 0	,00 0,00	0,00 562	00,00	309,96	22,36 0,00	2,10	0,00 3982,00
		г	0.00	0.00	0.00	0.00	.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0	.00 0.00	0.00	0.00	0.00 0	.00 0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00
	электроэнергетики, всего	-						.,												-,							.,	, , , , ,						
Mathematic	Reero	Г	16,20	0,00	11,65	0,00 0	,00 2,74	0,00	0,00	0,00	2,16	0,00 0,00	0,45 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	2,39	0,00	0,17 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	16,20	0,00 0,00	3,36	0,00 0,00
Part		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	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00
14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14.	0.6 Прочие инвестиционные проекты, всего	Г																																
Part	T	Г																																
	1.1.1. потребителей, всего, в том числе:	Г	108,23	0,00	19,68	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00	20,72	0,00 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	21,64	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	22,60	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	23,60	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	108,23	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00
Part	 Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего 	P_T_1.1.1.1	54,69	0,00	9,94	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00	10,47	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	10,93	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	11,42	0,00	0,00 0	0,00	0,00	11,92	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	54,69	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00
		B T 1112	53 54	0.00	9.73	0.00 0	0.00	0.00	0.00	0.00	10.25	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	10.71	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	11.18	0.00	0.00	00 000	0.00	11.67	0.00	00 000	0.00 0.0	0 000	53.54	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00
1.1. Supersymment content expersionary (1.1. Supersymment (1.1. Supers	потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего		,				,	.,				.,	.,	.,	.,,		.,	.,	,	.,			.,	,			-,	,	-,			.,	.,	.,
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	Py and py	Г	309,96	0,00	72,08	6,16 0	,00 2,10	0,00	1194,00	0,00	60,68	3,66 0,00	0,00 0	0,00 651,00	0,00	67,87	4,46 0,00	0,00 0,0	754,00	0,00	53,68	4,80 0,00	0,00 0	,00 821,00	0,00	55,66	3,28 0	,00 0,00	0,00 562	00,00	309,96	22,36 0,00	2,10	0,00 3982,00
Part	1.2.1. трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов,	, г	185,20	0,00	40,87	0,80 0	0,00	0,00	0,00	0,00	39,52	0,80 0,00	0,00 0	0,00	0,00	45,02	0,40 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	26,45	1,60 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	33,35	1,20 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	185,20	4,80 0,00	0,00	0,00 0,00
1.	всего, в том числе:		 		1			ļ.,					1		1	1		1		1	L				1									
1.1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	77		11,000	-,	,	0,00	,	0,00	0,00		-,	0,00	-,	,,	-,	,	0,00 0,00	ajaa aja	,	-,	0,00	-,	0,00	,	-,	,	0,00	,	3,00 3,	,	2.130.0	3,00	-,	.,
15. 1 15. 1			-,	-,	-,	-,	,			-,	-,	.,	-,	,		-,	-,	-,		-,	.,	-,					-,	,	-,	,	-,	0,10	-,	.,
13 14 15 15 15 15 15 15 15	1.2.1. Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	1,14	0,00	1,14	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	1,14	0,00 0,00	0,00 (0,00 0,00
14. Suppose Mills (14) Suppose M																																		
1.1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.					- /	-/									/																			
11. Proposed High Association of High Associat																																		
1.1				0,00	0.00	0.00 0					0.00	0.00 0.00	0.00 0	0.00 0.00	0.00	29.04	0.00 0.00	0.00 0.0	0.00		0.00	0.00 0.00				0.00	0.00 0	.00 0.00	0.00 0.0	0 0.00	29.04	0.00 0.00		
1.1		S_1.2.1.21.	7,47	0,00	0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	7,47	0,40 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0				7,47	0,40 0,00	0,00	0,00 0,00
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом			0.00															_															
1				0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	5.00	0.40 0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	00 000	0.00 0.0	0 0.00	5.00	0.40 0.00	0.00	0.00 0.00
1.1		0_11011001	2,77	0,00	0,00	0,00	,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	2,77	0,00	0,00	,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	2,77	0,40	0,00	0,00
1.1. Prod. als. programs 17-30 a. montpower 17-30 a. prod. programs 17-30 a. prod. programs 17-30 a. prod. p		T_1.2.1.25.	19,87	0,00					0,00											0,00														0,00 0,00
1.1. 1.	1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	5,50	0,00	0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	5,50	0,40 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	5,50	0,40 0,00	0,00	0,00 0,00
1.1		T_1.2.1.27.	7,98	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00	7,98	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	7,98	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.	1.2.1 Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с	R 1.2.1.28.	9.84	0.00	0.00	0.00 0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0	0.00	0.00	9.84	0.00 0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0	.00 0.00	0.00	0.00	0.00 0	.00 0.00	0.00 0.0	0.00	9.84	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00
**************************************	1 2 2	г	6.67	0.00	6.67	0.00	2.10	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 0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	00 000	0.00	0.00	0.00	00 000	0.00 0.4	0 000	6.67	0.00 0.00	2.10	0.00
1-22 Power-Proposed Bi-L-G-Affed TH-H-13-20 coarses are proper DE-C-C-Orange Affed TH-H-13-20 coarses are proper DE-C-C-Orange Affed TH-H-13-20 coarses are proper DE-C-Orange AFFED TH-H-13-20 coarses are proper DE-C-OR	электропередачи, всего, в том числе:			-,	-,-,	0,00 0	-,	0,00	-,		-,	0,00	0,00	,,00 0,00	-,	-,	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	-,	.,	-,	0,00	,		0,00	0,00	,00	0,00	,	-,	0,00	2,10	-,
Principle of the prin	D. D. D. C.			-,	-,	-,	.,	0,00			-,	0,00	-,	.,		-,	-,	-,	,		.,	-,	-,	,		0,00		,	-,			-,	-,	-,
12 13 15 15 15 15 15 15 15	1.2.2. провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	2,26	0,00	2,26	0,00 0	0,00 0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	2,26	0,00 0,00	0,48	0,00 0,00
11 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15		P 1.2.2.4.	2,00	0,00	2,00	0,00 0	0,00 0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00 0,0	0,00	2,00	0,00 0,00	0,80	0,00 0,00
Fig.	д.11								·	· ·																							$\perp \perp$	
1.2.1.	1.2.3. всего, в том числе:	Γ					,	.,			. ,	.,		, ,			.,	.,				.,	.,					,,,,,				.,		
1.2.1.1 Veramens pumples species and gausgoot, THT Fill Veramens pumples prover as a discapant, THT THT Veramens pumples prover as discapant, THT THT Veramens pumples proved as discapant, THT Veramens pumples proved as discapant, THT Veramens pumples proved provided proved proved proved proved proved proved provided pro																																		
2.2.1. Yearnoons amplicage yeare in a disagene. TILPI T. 1.3.1. 1.6.79 0.00 0.0	1.2.3.1. Установка приборов учета на фидерах, 111, г11																																	
Peace-parameters representative re	 Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП 																																	
1.2.4.1 1.2.	D													,			-/					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,					-7			-/		
Parking Parking Parking Parking Reviews (Parking Parking Par	объектов основных средств, всего, в том числе:	'	39,03	0,00			,00 0,00	0,00	0,00	0,00		2,00 0,00	-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-				0,00				-		0,00	-,	2,00 0	,00 0,00		0,00		.,		.,
1.24.1. Possing programs programs removement growing possing restrict r	рамках технологических присоединений, всего	1 -		0,00	3,12	2,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00	3,28	0,00 0,00	0,00 0	0,00	.,					.,		,						,				.,		.,
12.4.1	1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений																																	
1.2.1 Possibly Properties Possibly Pr																																		
1.2.4.2 3assers aromans: praned-possarropes or e-posses exysafia 30 is fiscare are 1,13.1. 4,64 3,56 0,00 0,0	1.2.4.1. Реконструкция в рамках технологических присоединений																																	
		Г	22,69	0,00	4,64	3,36 0	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	2,86 0,00	0,00 0	0,00	0,00	2,98	2,06 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	3,91	1,20 0,00	0,00 0	0,00	0,00	6,99	2,08 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	22,69	11,56 0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.4.2		P_1.3.2.1.	4,64	0,00	4,64	3,36 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	4,64	3,36 0,00	0,00	0,00 0,00
			4,17	0,00	0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	2,86 0,00	0,00 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	4,17	2,86 0,00	0,00	0,00 0,00
$ 1.4. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	1 11 1 1 2																															, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	- /	
		0_110101111																																
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1_1/		0,00	0,00	0,00	,00		0,00								ajaa ajaa	ayee aye	,		0,00	0,00	0,00											
	1.4. Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ																																	
Peace-propriet in the Grant Peace propriet in the Grant Peac	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной	P_1.4.4.	4,74	0,00	4,74	0,00 0	,00 1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0,0	0,00	4,74	0,00 0,00	1,11	0,00 0,00
		Q_1.4.7.	2,16	0,00	0,00	0,00 0		0,00	0,00	0,00	2,16	0,00 0.00	0,45 0	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0.00	0,00 0.0	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00	0,00 0	0,00	0,00 0.0	0,00	2,16	0,00 0,00	0,45	0,00 0,00

1	2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4 5.2	5 5.2.0	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4 5.3	.5 5.3.6	5.3.7	5.4.1	5.4.2	5.4.3	5.4.4	5.4.5 5.4	.6 5.4.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	.5.4 5.5	5.5 5.5.6	5.5.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	94,60	0,00	55,08	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	6,59	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	18,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	94,60	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	2,54	0,00	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	1,79	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	8,63	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	6,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	1,58	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	14,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	14,31	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	10,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	10,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	40,55	0,00	40,55	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,55	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00

План ввода основных средств

Раздел 5. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025 год с распределением по кварталам ОАО "Рыбинская городская электроссть"

												л	лан при	нятия осн	новных спе	едств и н	ематері	чальных ак	гивов к бу	хгалтен	скому учет	у на 202	5 год									
					I кв.					II ı	KB.					-,,		KB.		г	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	,		√ KB.				И	Ітого план	н за 202	5 год	
**			нематери-					нематери-							ематери-						нематери-						нематери-					
Номер группы		Идентифика-	альные	0	сновные с	редства		альные		осно	овные	средств	a		альные		OCE	ювные сред	цства		альные		oc	новные с	редства		альные активы		OCI	новные	средств	.a
инвести-	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	тор инвестицион-	активы	23				активы	23		П					33					активы						активы	22				
ционных	проектов)	ного проекта	i (6e3	99) 1		_		9)	i (6e			-			i (6e3	i (6e		_			i (6e:	99			_		(6e	i (6e3			н	
проектов			рублей НДС)	рублей НДС) МВ×А	Мвар	МБ.	Другое	рублей НДС)	рублей НДС)	MB×A	Мвар	ПЭП	MBr	yroe	рублей НДС)	рублей НДС)	MB×A	Мвар ПЭП м	MBr	Цругое	рублей НДС)	рублей НДС)	MB×A	Мвар	им ЛЭП МВт	yroe	рублей НДС)	рублей НДС)	MB×A	Мвар	ПСIГ	MBr
			ŞΉ	H, H	Σ	KM KM	- H	P, H	H,	≅	Σ	KM	2	Друг	H,	r py H,	Ξ	Z W	2	Д	Py H,	H,	Σ	Σ	∑ ≥	Друг	Py H	Py.	≅	Σ	KM	МВ
			M	MJI				MJE	MJE						MJE	MJI					MJE	MJTE					MJE	MJE				
1	2	3	4.1.1	4.1.2 4.1.3						4.2.3 4				4.2.7	4.3.1			4.3.4 4.3.			4.4.1					.6 4.4.7	5	6		8	9	10 11
	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе: Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00 0,00 0,00 0,00			00,00	0,00	46,51 0,00	36,10 (0,00 (99,54		398,00 0,00	0,00	36,51 9,84			0 0,00	398,00 0,00	0,00					0 398,00 0 0.00	0,00	158,48 19,68	42,26 0,00		0.00	
	1ехнологическое присоединение, всего Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Γ	0,00	0.00 0.00	-	, ,	0,00	0.00	5,96		,	-,-	-,-	398.00	0,00		-,-	0.00 0.0	- /	398,00	0,00		2.90		0.00	,	0.00	72,08		-,-	- /	0,00 1194,00
0.2	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается		0,00	0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	2,70	0,00	,,,,,	0,00	0,00	270,00	0,00	15,72	2,00	0,00 0,0	0,00	570,00	0,00	52,57	2,70	0,00	,,,,,	5,0,00	0,00	72,00	0,10	0,00	2,10	0,00 1174,00
0.3	схемами и программами перспективного развития	Γ	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
	электроэнергетики, всего Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства,	-															0.00															
0.4	весто Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных	Γ	0,00	0,00 0,00		,,,,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-,	-,-	0,00	0,00	0,00	11,65	0,00	- /	,74 0,0	0 0,00	0,00	11,65	0,00	0,00		0,00 0,00
0.5	покупка земельных участков для целен реализации инвестиционных проектов, всего	Γ	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00 0,00			00,00	0,00	40,55	36,10 (0,00	0,00	12,95			0,00	0,00	0,00				,00 0,0		0,00	55,08	36,10		99,54	
	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00 0,00				0,00	0,00	0,00				0,00	0,00	9,84			0 0,00	0,00	0,00				,00 0,0		0,00	19,68	0,00		0,00	
1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,84	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	9,84	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	19,68	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1111	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	D.T.I.I.	0,00	0,00 0,00	0.00	0,00 0,	00 000	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	0.00	0,00 0,0	0 000	0.00	0,00	4,97	0.00	0,00	00 00	0 0,00	0.00	9,94	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.1.1.1.	потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	P_T_1.1.1.1	0,00	0,00 0,00	0,00	υ,υυ 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,97	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	4,9/	0,00	0,00 (0,0 0,0	0,00	0,00	9,94	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P T 1.1.1.2	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,87	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	4,87	0,00	0,00	0,0 0,0	0,00	0,00	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
	потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего			.,						.,			.,	.,	.,			.,		.,	.,	,,,,			,	.,	.,			.,		
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00	0,00	398,00	0,00	13,72	5,36	0,00 0,0	0,00	398,00	0,00	52,39	2,90	0,00	,00 0,0	0 398,00	0,00	72,08	6,16	0,00	2,10	0,00 1194,00
1.2.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных	г	0,00	0.00 0.00	0.00	0,00 0,	00,0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	0.00	40.87	0.80	0.00	.00 0.0	0.00	0.00	40,87	0.80	0.00	0,00	0,00 0,00
	пунктов, всего, в том числе:		-,	.,	.,	.,	.,	.,	.,	.,	.,	.,	-,	.,	.,	.,	.,	-,	.,	-,	.,	,	.,	.,	,	.,	-,	,	.,	-,	.,	.,
1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	17,38	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	5,83	0,40	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	5,83	0,40	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	0,00	0,00 0,00			00,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	6,09		.,	,00 0,0	,	0,00	6,09	0,40	0,00	0,00	0,00 0,00
	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	0,00	0,00 0,00			00,00	0,00	0,00	.,		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00 0,0	,	0,00	0,00	1,14	0,00		,00 0,0	,	0,00	1,14		0,00		0,00 0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	0,00	0,00 0,00		.,	00,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00 0,0		0,00	0,00	0,00	.,	.,	,00 0,0	,	0,00	0,00	.,	0,00	0,00	0,00 0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	0,00	0,00 0,00		.,	00,00	0,00	0,00	.,	_	0,00	- /	0,00	0,00	0,00		0,00 0,0	,	0,00	0,00	0,00	0,00	.,	,00 0,0	,	0,00	0,00	.,	0,00	0,00	0,00 0,00
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	0,00			0,00 0,		0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00 0,0		0,00	0,00	0,00			,00 0,0	,	0,00	0,00	-	0,00	0,00	0,00 0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	0,00	0,00 0,00			00,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00 0,0		0,00	0,00	0,00			,00 0,0		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00 0,00
	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.17	0,00	0,00 0,00	. ,	0,00 0,		0,00	0,00	.,	,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	.,	0,00 0,0		0,00	0,00	0,00	.,	. ,	0,0 0,0	,	0,00	0,00	.,	0,00	0,00	0,00 0,00
	Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	0,00	0,00 0,00		0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок	P_1.2.1.22.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	10,42	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-302 с переводом нагрузок	S_1.2.1.24.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.1.	Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, дооборудование	T_1.2.1.27.	0,00	0.00 0.00	0.00	0,00 0,	00.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00 0,0	0.00	0,00	0,00	0.00	0.00	0.00	.00 0.0	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	0,00	0,00 0,00
	РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора Могорический ТП 106 с ороской оборуческий РУ 6 кВ, ВУ 0 4 кВ о	_								.,			-,	.,			.,	-	-						, ,	_	-,			-,		
1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок	R_1.2.1.28.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00
1.2.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий	г	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.	00.0	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.0	0.00	0.00	0.00	5,57	2.10	0.00 (.00 0.0	0.00	0.00	5,57	0.00	0.00	2.10	0.00 0.00
	электропередачи, всего, в том числе:	I.		-,	-,	.,	,	.,,	.,	.,		.,	- ,	.,		-,	-,	.,	,	- 7	.,	- ,	-,	.,	,,.	,				-,		.,
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	1,30	0,82	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	1,30	0,00	0,00	0,82	0,00 0,00
1.2.2.	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка	P_1.2.2.3.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	2,26	0,48	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	2,26	0,00	0,00	0,48	0,00 0,00
	провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3 Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка				1		-				-			-					+								-					
1.2.2.	(совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации,	P_1.2.2.4.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00	2,00	0,80	0,00	,00 0,0	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,80	0,00 0,00
	д11					, i																										
	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00	0,00	398,00	0,00	5,96	0,00	0,00 0,0	0,00	398,00	0,00	5,96	0,00	0,00	,00 0,0	0 398,00	0,00	17,89	0,00	0,00	0,00	0,00 1194,00
	всего, в том числе: Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0.	00,0	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00	0,00	398,00	0,00	5,96	0,00	0,00 0,0	0 0,00	398,00	0,00	5,96	0,00	0,00	0,0 0,0	0 398,00	0,00	17,89	0,00	0,00	0,00	0,00 1194,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,00	0,00 0,00					0,00		0,00	0,00		0,00	0,00				0 0,00	0,00	0,00	0,00			,00 0,0		0,00	0,00	0,00		0,00	
	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	R_1.3.1.1. S 1.3.1.1.	0,00	0,00 0,00			00,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00			0,0 0,0		0,00	0,00	0,00		0,00	
	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	S_1.3.1.1. T_1.3.1.1.	0,00	0,00 0,00					0,00	0,00		0,00			0,00			0,00 0,0			0,00					0 0,00	0,00		0,00	-,	0,00	
1.2.7.1.			0,00	.,00 0,00	0,00	-,50 0,	0,50	0,00	0,00	-,00	.,00	2,00	-,00	-,00	3,00	0,00	3,00	-,00 0,0	- 10,00	0,00	0,00	0,00	5,00	-,00 (,_, ,,,	- 0,00	0,00	0,00	5,00	-,00	5,00	-, 0,00

1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	5	6	7	8	9	10	11
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,76	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,76	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в рамках технологических присоединений, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12	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	3,12	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,12	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	3,12	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	Q_1.2.3.1.	0,00	0,00		0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R_1.2.3.1.	0,00			0,00			0,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00						0,00	0,00	0,00		0,00				0,00	0,00	0,00		0,00		0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S_1.2.3.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция объектов всего, в т.ч.	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,65	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00	0,00	11,65	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,91	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00	0,00	6,91	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной реконструкцией ВЛ-0,4кВ	P_1.4.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00	0,00	4,74	0,00	0,00	1,11	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Γ	0,00	0,00	0,00	-,	-,	-,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Γ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,55	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	12,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,08	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	-,	0,00	0,00	.,	.,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	.,	.,	0,00	.,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	.,	-,	-,	.,	0,00	0,00	0,00	0,00	-,	0,00	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,55	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,55	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 6. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

ОАО "Рыбинская городская электросеть" полное наименование субъекта электроэнергетики

No. 1							Пс	станов	ка объект	гов эле	ектросе	гевого	хозяйс	тва пол	і напряж	ение и	(или) вк	лючени	1е объе	ктов ка	питально	ого ст	роителі	ьства д	ля пров	ведения	пускона	лалочн	ых рабо	DT			
State Stat	Номер		Илонтифика			20									, <u>F</u>		()										,	,	F		9 год		
MICHINGRAN Property Propert		Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных			,	Утверж,	денный пл	пан			У-	твержд	денный	план			Ут	вержде	нный і	план			У	твержд	енный	план			У	гвержд	енный г	глан	
No. Column Colu			-	5	_		п		e	5	_		Е		e	5	_	<u> </u>	ш		e	178		<u> </u>	П		e	ITE	_		П		e
No. 1			ного проекта	арте	B×/	(Bap		Œτ	уго	арта	B×∕	lBap	EL	Œτ	yro	apte	B×/	Гвар	E	ÆΤ	уго	арта	B×/	Bap		Вт	уго	арта	B×/	Вар	EI	MBT	уго
CELI Day on contenues supersymmens, reconstructions, re	просктов			ξğ	×	>	KM	~	Ţ	Σg	Σ	\geq	KM	~	Ŧ.	Ϋ́B	×	Σ	KM	_	Ħ	ΚB	Σ	Σ	KM	_	ď	Кв	Μ	Σ	KM	~	Дру
	1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6
Part					, .	.,	- ,	.,		- ' '	.,		.,	.,	,	- '	, ,	.,	/	- ,	,		,	.,	.,.	.,	. ,		.,.	-,	.,	0,00	562,00
Secretarise content operation processing consistence of systems of the processing operations are proportions of processing operations. Processing operations of the processing operations of			Γ	- '`	- /	- /	- ,	.,	.,	- ' '	- /	.,		. ,			.,	.,	.,		- ,			- /	.,	- /	,		-,-	_		0,00	0,00
Column C	0.2	10 10	I.	нд	6,16	0,00	2,10	0,00	1194,00	нд	3,66	0,00	0,00	0,00	651,00	нд	4,46	0,00	0,00	0,00	754,00	нд	4,80	0,00	0,00	0,00	821,00	нд	3,28	0,00	0,00	0,00	562,00
New Properties of Properties	0.3		Г	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
No. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		электроэнергетики, всего	_		-,	-,	-,	.,	-,		-,	-,	.,	-,	-,		-,	*,**	-,	-,	-,		-,	.,	.,	-,	-,		.,	.,	-,	.,	-,
Part	0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства,	Γ	нд	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Part	0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных	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
This Team southweelesses purcocuminence superconfiguration F R. R. 0.00 0.		,	_																														.,
Tanson-reserves procedurement exprogrammassomic yet-policits of the state of the					,	- /	, .	-,		- ' '	_		.,	- ,	,		.,	.,		-,				-,		- /	,	_	-,-		-,	0,00	0,00
1.1.1	1.1.		1	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	1.1.1.		Γ	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.	1.1.1.1.		P_T_1.1.1.1	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Предострукция модериялация, техническое переворужение П. 2.1. Предострукция модериальных и инах подстания, распределятьсямых пунктов, распределятьсямия предостания предос	1.1.1.2.		P_T_1.1.1.2	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Принсформаторных и иных постаниий, распережительных пунктов, образования ОРУ-35 кВ секции № ППП—1 1.2.1.9 4 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Γ	нд	6,16	0,00	2,10	0,00	1194,00	нд	3,66	0,00	0,00	0,00	651,00	нд	4,46	0,00	0,00	0,00	754,00	нд	4,80	0,00	0,00	0,00	821,00	нд	3,28	0,00	0,00	0,00	562,00
1.2.1. прансформаторных и иных постаниції, распреденительных пунктов, размунство, в том числе в том числе подовжив протов предъзване протовжив протовжи		Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение																															
1.2.1. Можериизация с замений оборудования ОРУ-35 кВ секции № 1ППП-1 P_1.2.1.9 4 0,00 0	1.2.1.	трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов,	Γ	нд	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установых КПП вамен существующей ПТ-191 с переводом нагрузок Р_12.1.11. 4 0.40 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0		всего, в том числе:																															
12.1. Установак КПП взамен существующей ПІ-54 с переводом нагрузок Р.12.1.12. 4 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	1.2.1.	Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1	P_1.2.1.9.	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.1. Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-191 с переводом нагрузок	P_1.2.1.10.	4	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.1. Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок Q1.2.1.13. нд 0,00	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-54 с переводом нагрузок	P_1.2.1.11.	4	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок Q.1.2.1.1.4. нд Q.00 Q.00 Q.00 Q.00 Q.00 Q.00 Q.00 Q.0	1.2.1.	Реконструкция ТП-113н с переводом нагрузок	P_1.2.1.12.	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Модернизация ТПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№ ГППП-1 Q.1.2.1.15. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-122 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.13.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок П.2.1.16. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№ 2 ГПП-1 R_1.2.1.17 ид 0,00 <	1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№1 ГПП-1	Q_1.2.1.15.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок 1.2.1.21. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-120 с переводом нагрузок	R_1.2.1.16.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок Р_1.2.1.22. 4 0,00	1.2.1.	Модернизация ГПП-1 с заменой оборудования РУ-6 кВ сек.ш.№2 ГПП-1	R_1.2.1.17	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом нагрузок Р.1.2.1.22. 4 0,00	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-544 с переводом нагрузок	S_1.2.1.21.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КПП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок S_1.2.1.23. нд 0,00	1.2.1.	Модернизация ТП-194 с заменой оборудования РУ-6кВ с переводом	P_1.2.1.22.	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КПП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок Т.1.2.1.25. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-125 с переводом нагрузок	S_1.2.1.23.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Установка КПП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок Т_1.2.1.25. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,	1.2.1.		S_1.2.1.24.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. Реконструкция ТП-378 с заменой оборудования РУ-6кВ, доспорудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с переводом нагрузок Т.1.2.1.2. нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-303 с переводом нагрузок	T_1.2.1.25.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора 1.2.1.27. Нд 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок	T_1.2.1.26.	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1. переводом нагрузок	1.2.1.	РУ-0,4 кВ, установка второго трансформатора	T_1.2.1.27.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- 1 1 2 3 1 000 1	1.2.1.	*	R_1.2.1.28.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	1.2.2.		Γ	нд	0,00	0,00	2,10	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2. Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская Р_1.2.2.2. 4 0,00 0,00 0,00 нд 0,00 0,00 нд 0,00 0,00	1.2.2.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-125 ф.5 ул. Сигнальная, ул. Карпунинская	P_1.2.2.2.	4	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6
	Реконструкция ВЛ-6/0,4кВ (двойной подвес) путем замены участка																															
1.2.2.	провода на КЛ-6кВ от ТП-153 до опоры в сторону ПС-Селехово, ф.3	P_1.2.2.3.	4	0,00	0,00	0,48	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-110 ул.Семеновская ф.2 с монтажом участка																															
1.2.2.	(совместный подвес) от оп.1 по ул. Ошурковская до ул. Механизации,	P 1.2.2.4.	4	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	д.11																									-						Ť
1.2.3.	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности),	г	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	1194.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	651.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	754,00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	821.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	562,00
	всего, в том числе:				.,	.,	.,	. ,		.,	-,	.,	.,	,		.,	.,	.,	.,			- ,	.,	.,	.,	. ,		.,	-,	-,	.,	
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	P_1.3.1.1.	2-4	0,00	0,00	0,00	0,00	1194,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	.,	0,00	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1. R 1.3.1.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2-4	0,00	0,00	0,00	0,00	651,00 0.00	0,00 2-4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 754,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах. ТП. РП	S 1.3.1.1.	нд нд	0,00	0.00	0,00	0.00	0,00	нд нл	0.00	0.00	0,00	0,00	0.00	2-4 НД	0.00	0.00	0,00	0.00	0.00	нд 2-4	0.00	0,00	0.00	0.00	821.00	нд нд	0,00	0.00	0,00	0.00	0,00
1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	T 1.3.1.1.	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0.00	.,	0.00	0.00	0,00	Д- Ц	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2-4	0.00	0.00	0.00	0.00	562.00
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих	1_1.5.1.1.	пд			0,00	.,	0,00	пд	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0,00	0,00	,,,,,,		пд		0,00		- /	- /	пд		.,	.,	,,,,,	.,	2-4	,,,,,,	- ,	.,		, , , , ,
1.2.4	объектов основных средств, всего, в том числе:	Γ	нд	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	4,06	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	3,20	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00
	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, в																															
1.2.4.1.	рамках технологических присоединений, всего	Γ	нд	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	P_1.2.3.1.	3	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	O 1.2.3.1.	нл	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	R 1.2.3.1.	нд	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	нд	0.00	0,00	0.00	0,00	0.00	3.00	2.00	0,00	0.00	0.00	0.00	нд	0,00	0.00	0,00	0.00	0.00	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.2.4.1.	Реконструкция в рамках технологических присоединений	S 1.2.3.1.	нд	0,00	0.00	0,00	0.00	0,00	нд	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	нд нд	0.00	0.00	0.00	0,00	0,00	3.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00
	Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция	3_1.2.3.1.	пд	0,00	.,	0,00	-,	0,00	пд	.,	0,00	0,00	-,		пд	1	0,00			- //	3,00		0,00		0,00	-,	пд		0,00	0,00	0,00	
1.2.4.2.	объектов всего, в т.ч.	Γ	нд	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	P_1.3.2.1.	3	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	Q_1.3.2.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	2,86	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	R_1.3.2.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	S_1.3.2.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2.	Замена силовых трансформаторов со сроком службы 30 и более лет	T_1.3.2.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	2,08	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Γ	нд	0,00	0,00	2,74	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-8 - ТП-150 с участком ГНБ	P_1.4.3.	4	0,00	0,00	1,63	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной	P 1.4.4.	4	0,00	0,00	1,11	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00
	реконструкцией ВЛ-0,4кВ						.,	.,		-,	.,	.,	.,	.,,		-,	.,	.,,,,	.,	.,		.,	-,	.,	-,	.,			-,	-,	.,	-,
1.4.	Строительство КЛ-6кВ РП-6-ТП-409 (с сек.ш. фид.1 ПС Оптика) с ГНБ	Q_1.4.7.	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ	S_1.4.9.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	0,00	0,00	0,17	0,00	0,00	НД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных	Γ	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	проектов, всего, в том числе:	Γ		36,10	0.00	99,54	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.6. 1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P 1.5.1.3.	Н Д	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	нд нд	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	нд нд	0,00		0,00	0,00	0,00	нд нд	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00	нд нд	0,00	0,00	0,00	0.00	0,00
	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ	P_1.3.1.3.	-	<u> </u>	.,	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00		0,00	нд	0,00	0,00	0,00			нд	0,00	0,00		.,		нд			0,00	0,00	
1.6.	"Соболь"). 1 шт.	P_1.5.1.4.	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой																															
1.6.	(Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные	O 1.5.1.6.	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,00	0.00	0.00	0.00	0,00	0.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.0.	автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.0.	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус),	P_1.5.1.7.	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
-	1 шт. Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой	-		-					-	 	-	 		-		-	<u> </u>								-						\vdash	
1.6.	Приооретение автотранспортных средств со спецтехникои (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор),	T 1510		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	l	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.6.	1 mr.	T_1.5.1.9.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой	T 1.5.1.10.	нд	0,00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нд	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	нл	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.0.	(Автогидроподъемник), 1 шт.	1_1.3.1.10.	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	пд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11Д	0,00	5,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых	Q_1.5.2.1.	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	трансформаторов), 1 шт.	P 1.5.3.	1	36,10	0.00	99,54	0.00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00		0,00	нд	0,00	0.00	0.00	0,00	0,00		0,00	0.00	0,00	0.00	0,00
1.0.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.5.	4	30,10	0,00	99,34	0,00	0,00	нД	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Плановые показатели реализации инвестиционной программы Раздел 7. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию ОАО "Рыбинская городская электросеть" полное наименование субъекта электроэнергетики

See transfer seed to see the seed of the s	Номер		Идентифи-	Характер				ики (объекта	1		2025 гол		_		2026 rc	NT.				ктов инвест	иционной де	ятельност	и (мощностей) в эксплуатац 2028 год	цию			2029 год			1		Итого		=
See		Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных						1)				ı		Ут			1				н		Утво		ан		y-					Утвер		і план	
	ционных проектов	проектов)	онного	B×A	faap a BJI	a BJI		pyroe pyroe	B×A (Bap	A BJI	a BJI	/IBr pyroe	B×A	faap a BJI	A BJI	KGI	ИВт ругое	B×A fbap	a BJI	-uen a KJI	dBr pyroe	B×A	faap d BJI	a BJI Fuen a KJI	dBr pyroe	B×A	faap 4 BJ	A BJI	15 E	pyroe pyroe	B×A	faap d BJI	a BJI	dBr dBr	ругое
		2	,	2 411	412 41	2 414	_	· =	2 2	2 512	514 515	~ =	2	2 2	2 524	525	~ =	2 2	2 - 2	24 525	~ =	7 541	2 2 -	2 14 2	~ =	2 551	2 2	- 2 4	2 '	· =	2		6241	615 61	E 617
	0	2 ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:																																	
*** *** *** *** *** *** *** *** *** **	0.1	Технологическое присоединение, всего																																	
	0.2		1	22,36	0,00 0,0	0 2,10	0,00 0,	00 3982,00	0,16 0,0	0,00	2,10 0,00	0,00 1194,0	3,66		0 0,00	0,00	0,00 651,0	4,46 0,0	0 0,00 0	0,00	0,00 /54,	,00 4,80	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 821,	00 3,28		,00 0,00	0,00 0	00 562,00	0 22,36	0,00 0,00	2,10	3,00 0,00	3982,00
**************************************	0.3		Γ	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
See Legislation See Legislatio	0.4	электроэнергетики, всего Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства,	Г	0,00	0,00 0,0	0,00	3,36 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 2,74	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,45	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,17	7 0,00 0,0	0 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0	00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	3,36 0,00	0,00
1. Holganing and the series and the	0.5		Г	-,	-,	-,	-,,	0,00	-,,-	,	-,	-,	-,	-,	,	-,	-,			,	.,		.,	.,				,				-,	0,00	0,00	0,00
1. 1		Технологическое присоединение энергопринимающих устройств			,				-/									-//-		, , , ,			-/	-/				, ,						-,	
1. State 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.1.1.1.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P T 1.1.1.1	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0 0,00 0	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0 0,00	0,00	,00 0,00	0,00 0	00,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
M. M	1.1.1.2.	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств	P T 1.1.1.2	0,00	0,0 0,0	0,00	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00 0	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0 0,00	0,00 0	00,00	0,00 0	00,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
1. Math programment and seminoment programment programment and seminoment programment programment and seminoment programment programment programment programment programment programment programment and seminoment programment p	1.2.	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Г	22,36	0,00 0,0	0 2,10	0,00 0,	00 3982,00	6,16 0,0	0,00	2,10 0,00	0,00 1194,0	0 3,66	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 651,0	0 4,46 0,0	0 0,00 0	0,00 0,00	0,00 754,	,00 4,80	0,00 0,00	0,00 0,00	0 0,00 821,	00 3,28	0,00 0	,00 0,00	0,00 0	00 562,00	0 22,36	0,00 0,00	2,10	0,00 0,00	3982,00
14. Normal Contingenomen 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.2.1.	трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов,	г	4,80	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	0,00	0,80 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,80	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,40 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0 1,60	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 1,20	0,00	,00 0,00	0,00	0,00	4,80	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
14. State 1.		Модернизация с заменой оборудования ОРУ-35 кВ секции №1 ГПП-1																																	
15. Segretaries segretaries (1.5) 15. Segret									0,10 0,0	,																									
1. Normal Property and sugar s																																			
1. 1																																			
1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1. 1.1	1.2.1.	Установка КТП взамен существующей ТП-543 с переводом нагрузок	Q_1.2.1.14.	0,40	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,40	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0	0,00	0,40	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
1. Sugar-sug			N		, ,			0,00	0,00 0,0	0,00	0,00			ajaa aja	,	-,	-,	,,.	,	.,															
1. Name Method 1. Nam																																			
5. May 1.																																			
1. 1			0_11211	-,	-,	,	0,00 0,	,	2,00 -,0	,				0,00 0,0	,	-,	-,	,,.				,									-,	0,00		-,	
1. Name North assessment No. 1. 1. 1. 1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.						,	0,00 0,		-,,-	,	-,	0,00 -,00		0,00 0,0	,	-,				.,,			-,				-	,	.,			0,000	.,	-,	,
1.1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.				.,	-,	,	0,00 0,	,	-,,-	,	0,00	0,00	-,	ajaa aja	,	-,	-,	,	,	.,	0,00 0,0	,	-,,	0,00 0,00	,,-	,	-,	,	0,00		0,10	0,00	.,	-,,	,
1. 1			0_110111011		, ,	- /			0,00 0,0	,	.,,	0,00	0,00		/	-/	-,	0,00 0,0	,	.,,											0,00	0,00	oşo.	-,,	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		Установка КТП взамен существующей ТП-126 с переводом нагрузок						,	0,00 0,0	,	0,00	0,00	-,				0,00	0,00 0,0												-,	0,00	0,00			
Parishes	1.2.1.		T_1.2.1.27.	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
The properties of the properti	1.2.1.	Модернизация ТП-196 с заменой оборудования РУ-6кВ, РУ-0,4кВ с	R_1.2.1.28.	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,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.		Γ	0,00	0,00 0,0	0 2,10	0,00 0,	0,00	0,00 0,0	0,00	2,10 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	2,10	0,00 0,00	0,00
	1.2.2.		P_1.2.2.2.	0,00	0,00 0,0	0 0,82	0,00 0,	00,00	0,00 0,0	0,00	0,82 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0	00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,82	0,00 0,00	0,00
	1.2.2.		P_1.2.2.3.	0,00	0,00 0,0	0 0,48	0,00 0,	0,00	0,00 0,0	0,00	0,48 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00 0	00,00	0,00	0,00 0,00	0,48	0,00 0,00	0,00
1.1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1.2.2.		P_1.2.2.4.	0,00	0,00 0,0	0,80	0,00 0,	0,00	0,00 0,0	0,00	0,80 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00 0	0,00	0,00	0,00 0,00	0,80	0,00 0,06	0,00
Settle - 1	122	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности),	г	0.00	0.00	0 0.00	0.00	00 3982 00	0.00 0.0	0 0 0	0.00 0.00	0.00 1104.0	0 000	0.00 00	0 000	0.00	0.00 6514	0 00 00	0 000 4	000 000	0.00 754	00 000	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 921	00 000	0.00	00 000	0.00	00 562 00	0 0 00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0 3982.00
13.1. Yearness purfores years an algorigenes years and alargenes years and algorigenes years and algorigenes years and alg		всего, в том числе: Установка приборов ушета на филема» ТП ВП	P 2 1 1	0,00	-,	,	0,00		,,.	,	-,	.,	- 0,00		1 1																	.,		-,	,
13.1. Vernous purposeny series an discussive THPT	1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП	Q_1.3.1.1.	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	00 651,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0 0,00	0,00	0,00 651,0	0,00 0,00	0 0,00 0	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0	,00 0,00	0,00 0	00,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0 651,00
1	1.2.3.1.	Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП																																	
1.4. See transformation seed region seed		Установка приборов учета на фидерах, ТП, РП																																	
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	1.2.4	объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	17,56	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	00,00	5,36 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	2,86	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	4,06 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	3,20	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 2,08	0,00	,00 0,00	0,00	0,00	17,56	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
1.24.1. Possing programms a passang x remonstratement measurement	1.2.4.1.		Г	6,00	0,00 0,0	0,00	0,00 0,	0,00	2,00 0,0	0,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,00	2,00 0,0	0,00	0,00	0,00 0,0	2,00	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0,00	0,00	,00 0,00	0,00	00,00	6,00	0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
1.24.1. Posicity Posi		17 1 1																																	
1.24.1 1.24.2 1		***																																	
1.2.4.2.								,	0,00 0,0	,			-,	0,00 0,0	,	0,00	0,00	2,00 0,0	,	,,,,	0,00	-,	-,,									0,00	0,00	-,	,
		Модернизация, техническое перевооружение, реконструкция																																	
				<i>y.</i> .	.,		.,																								7			.,	
1.2.4.2 1.2									-7.	- /	.,									, ,	.,													-/	
$\begin{array}{llllllllllllllllllllllllllllllllllll$			\						- / - /	- /	.,									, ,	.,	- /-												-/	
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		1 11 1 1 2 2	S_1.3.2.1.					00,00	0,00 0,0									0,00 0,0	0 0,00	0,00 0,00	0,00 0,0	0 1,20										0,00 0,00	0,00	0,00 0,00	0,00
									0,00 0,0	,	0,00	0,00	-,	0,00 0,0	,	0,00	0,00	0,00 0,0	,	,,,,	0,00	-,	-,,												
1. Cportmetaries RB1-648 or TII-150 point TII-150 containing and TII-150 point TII-150 containing and TII-150 point TII-150 poin																																			
Decompression Bill-0-data		Строительство КВЛ-6кВ от ТП-350 до ТП-182 с частичной																																	
	1.4.	Строительство к.л-окв РП-о-111-409 (с сек.ш. фид.1 п.с. Оптика) с ГНБ Строительство КЛ-0,4кВ ТП-11 до ул.Свободы,д.1 с ГНБ																																	

1	2	3	4.1.1	4.1.2 4.	1.3 4	4.1.4 4.	1.5 4.1.	4.1.7	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4 5.1.:	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3 5.2	2.4 5.2	.5 5.2.	.6 5.2.	7 5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4 5.3	3.5 5.3.6	5.3.7	5.4.1	5.4.2 5	5.4.3 5	5.4.4 5.4.5	5.4.6 5	.4.7	5.5.1 5	.5.2 5.5	5.3 5.	5.4 5.5	.5 5.5.6	5 5.5.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.2.41	6.1.5	6.1.6	6.1.7
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд н	д	нд н	д нд	нд	нд	нд	нд	нд нд	нд	нд	нд	нд	нд н	д н	ц нд	ц нд	нд	нд	нд	нд н	ід нд	нд	нд	нд	нд	нд нд	нд	нд	нд	нд н	ц в	1д н/	д нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6.	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	36,10	0,00 99.	,54 0	0,00 0,	0,00	0,00	36,10	0,00	99,54	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00 0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	,00	0,00	,00 0,	,00 0,	0,0	0,00	0,00	36,10	0,00	99,54	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (УАЗ), 2 шт.	P_1.5.1.3.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (ГАЗ "Соболь"), 1 шт.	P_1.5.1.4.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	00 0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	P_1.5.1.5.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Бригадные автомашины), 3 шт.	Q_1.5.1.6.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Лада Ларгус), 1 шт.	P_1.5.1.7.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Манипулятор), 1 шт.	S_1.5.1.8.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Экскаватор), 1 шт.	T_1.5.1.9.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение автотранспортных средств со спецтехникой (Автогидроподъемник), 1 шт.	T_1.5.1.10.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00 0	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение приборов (Измеритель параметров силовых трансформаторов), 1 шт.	Q_1.5.2.1.	0,00	0,00 0,	00 0	0,00 0,	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,0	0,0	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,	00,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00 0,00	0,00	0,00	0,00	,00 0,	,00 0,	,00 0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Консолидация электросетевых объектов	P_1.5.3.	36,10	0,00 99.	,54 0	0,00 0,	00,0	0,00	36.10	0.00	99.54	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.00	0.00	0,00 0,	00.00	0.00	0.00	0.00	0,00	0,00 0,00	0.00 (0.00	0.00	.00 0.	.00 0.	0.0	10,0	0,00	36,10	0,00	99,54	0.00	0.00	0.00	0.00

Плановые показатели реализации инвестиционной программы Раздел 8. Источники финансирования инвестиционной программы ОАО "Рыбинская городская электросеть"

полное наименование субъекта электроэнергетики

млн. руб. с НЛС

						млн. ру	уб. с НДС
№ п/п	Показатель	2025	2026	2027	2028	2029	Итого
		План	План	План	План	План	План
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	4
Источн том чис	ики финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в ле:	190,17	108,19	107,41	111,57	117,46	634,79
I	Собственные средства всего, в том числе:	190,17	108,19	107,41	111,57	117,46	634,79
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	19,67	20,72	21,64	22,60	23,59	108,23
1.1.1	инвестиционная составляющая в тарифах, в том числе:	10,95	13,25	13,86	14,45	15,31	67,81
1.1.1.1	передача электроэнергии	10,95	13,25	13,86	14,45	15,31	67,81
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	прибыль от технологического присоединения, в том числе:	8,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии	8,73	0,00	0,00	0,00	0,00	8,73
1.1.4	прочая прибыль	0,00	7,47	7,78	8,15	8,29	31,69
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	65,37	69,43	67,87	70,38	74,29	347,34
1.2.1	амортизация, учтенная в тарифах, всего, в том числе:	65,37	69,43	67,87	70,38	74,29	347,34
1.2.1.1	передача электроэнергии	65,37	69,43	67,87	70,38	74,29	347,34
1.2.1.2	наименование вида деятельности	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	прочая амортизация	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	31,70	18,03	17,90	18,59	19,58	105,79
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	73,43	0,00	0,00	0,00	0,00	73,43
1.4.1	средства дополнительной эмиссии акций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	прочие, в том числе:	73,43	0,00	0,00	0,00	0,00	73,43
1.4.3.1	экономия потерь	73,43	0,00	0,00	0,00	0,00	73,43
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2	Облигационные займы	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3	Займы организаций	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.4	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.5	Средства внешних инвесторов	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.6	Использование лизинга	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.7	Прочие привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00