

КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.12.2025

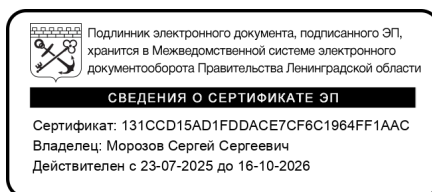
Р-151/2025

**Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу
муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических
сетей» на 2024-2029 годы, утвержденную распоряжением комитета по
топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от
28.11.2024 №Р-96/2024**

В соответствии с Правилами утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 977:

Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу муниципального предприятия «Всеволожское предприятие электрических сетей» (ОГРН 1024700557353) на 2024-2029 годы, утвержденную распоряжением комитета по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области от 28.11.2024 №Р-96/2024, согласно приложениям 1-12 к настоящему распоряжению.

Председатель комитета



С.С.Морозов

полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

[illegible]

05.12.2025 P-151/2025

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционн-ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (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	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
	Всего, в том числе:		нд	нд	нд	831,96	71,72	684,69	39,55	35,99	0,00	741,03	741,03	0,00	0,00	0,00	0,00	741,03
1	Ленинградская область	Г	нд	нд	нд	831,96	71,72	684,69	39,55	35,99	0,00	741,03	741,03	0,00	0,00	0,00	0,00	741,03
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	577,54	57,22	513,32	7,00	0,00	0,00	573,51	573,51	0,00	0,00	0,00	0,00	573,51
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	577,54	57,22	513,32	7,00	0,00	0,00	573,51	573,51	0,00	0,00	0,00	0,00	573,51
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	нд	318,87	31,89	286,98	0,00	0,00	нд	318,87	318,87	0,00	0,00	0,00	0,00	318,87
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	нд	нд	175,45	17,55	157,91	0,00	0,00	нд	175,45	175,45	0,00	0,00	0,00	0,00	175,45
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	83,22	7,79	68,43	7,00	0,00	0,00	79,19	79,19	0,00	0,00	0,00	0,00	79,19
1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Ленинградская у д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	2020	нд	нд	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
1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	2020	2025	нд	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
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	2019	нд	нд	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
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова Д.Ю. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭЭ_2000033628	2020	нд	нд	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
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г.Всеволожск дорога Жизни (16/Д-325)	ЭЭ_0000033611	2018	нд	нд	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
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ТЦО им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	2021	2025	нд	2,40	0,24	2,16	0,00	0,00	нд	2,40	2,40	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40
1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503, L=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	2023	2025	нд	2,75	0,28	2,48	0,00	0,00	нд	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭН_2300033636	2023	2025	нд	13,87	1,39	12,48	0,00	0,00	нд	12,44	12,44	0,00	0,00	0,00	0,00	12,44
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	2024	2025	нд	38,00	3,80	34,20	0,00	0,00	нд	38,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,00
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	2025	2025	нд	9,30	0,74	8,56	0,00	0,00	нд	9,30	9,30	0,00	0,00	0,00	0,00	9,30
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	2025	2025	нд	16,90	1,35	8,55	7,00	0,00	нд	16,90	16,90	0,00	0,00	0,00	0,00	16,90
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	160,39	10,26	120,51	13,17	16,44	0,00	110,26	110,26	0,00	0,00	0,00	0,00	110,26
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	29,58	1,86	16,40	11,32	0,00	0,00	29,24	29,24	0,00	0,00	0,00	0,00	29,24
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	25,93	1,85	14,11	9,98	0,00	0,00	25,59	25,59	0,00	0,00	0,00	0,00	25,59
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	2025	2025	нд	9,22	0,34	4,09	4,79	0,00	нд	9,22	9,22	0,00	0,00	0,00	0,00	9,22
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	нд	нд	нд	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
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ТЦО им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»)	L_2100001524	2024	2025	нд	2,76	0,34	1,76	0,66	0,00	нд	2,42	2,42	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42



Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционн ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)						Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План						План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)
						Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	2024,00	2025	нд	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
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.н. 47:07:1301093:507; к.н. 47:07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г.)	N_2300032506	2024,00	2025	нд	6,55	0,41	4,69	1,45	0,00	нд	6,55	6,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,55
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	2025,00	2025	нд	0,96	0,10	0,25	0,61	0,00	нд	0,96	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	2025	2025	нд	0,96	0,10	0,25	0,61	0,00	нд	0,96	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ, ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	2025	2025	нд	1,42	0,17	0,78	0,47	0,00	нд	1,42	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Титова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	2025	2025	нд	1,83	0,17	1,05	0,61	0,00	нд	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	2025	2025	нд	2,24	0,22	1,24	0,78	0,00	нд	2,24	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	3,64	0,01	2,29	1,34	0,00	0,00	3,64	3,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_25000001527	2025,00	2025	нд	3,64	0,01	2,29	1,34	0,00	нд	3,64	3,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_27000001530	нд	нд	нд	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
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_28000001531	нд	нд	нд	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
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_26000001532	нд	нд	нд	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
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_29000001534	нд	нд	нд	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
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	114,37	8,40	104,12	1,85	0,00	0,00	72,56	72,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,56
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	114,37	8,40	104,12	1,85	0,00	0,00	72,56	72,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,56
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435, L=900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_20000001111	2024,00	2025	нд	20,47	1,54	17,55	1,38	0,00	нд	20,47	20,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,47
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, L≈440м г.п.Рахья	I_20000001113	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, L=300 м, г.п. Рахья	I_20000001114	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 L=1800 м	I_20000001115	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фид. 601-06 ТП-214 и ТП-232, L=70 м., г.п.Токсово	I_20000001118	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м. г.п. Рахья	I_20000001119	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Гринбос, L≈400 м	E_20000000117	2018	2025	нд	1,73	0,00	1,73	0,00	0,00	нд	1,73	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фид. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_20000001269	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_20000001292	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_20000001294	2022	2025	нд	2,02	0,00	2,02	0,00	0,00	нд	2,02	2,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,02
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Оборона и пер. Теневому L=750м	I_20000001242	2022	2025	нд	3,22	0,00	3,22	0,00	0,00	нд	3,21	3,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,21
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108 , L~350 м, г.Всеволожск.	J_20000001320	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	H_20000000132	2018	2025	нд	3,17	0,25	2,92	0,00	0,00	нд	3,17	3,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион- ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)
						Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению _КЛ-0,4 от ТП-12,Л=0,34_ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_2000000146	2020	нд	нд	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
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_2000012110	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф. Л~300м; ул. Плоткина,г. Всеволожск,	J_2100001245	2023	2025	нд	1,90	0,25	1,65	0,00	0,00	нд	1,90	1,90	0,00	0,00	0,00	0,00	1,90
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-14, ф 3 Л~780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_2100001252	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, Л-650 м, г.Всеволожск	J_2100001321	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 5 от ТП-150, Л= 100 м., пер. Армянский,г. Всеволожск (ООО «ТРД» 20/Д-512 от 25.11.20)	L_2100032202	нд	2025	нд	0,81	0,09	0,66	0,06	0,00	нд	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил.24 ТП-243, Л= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск (Мкртчян А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_2300032226	нд	2025	нд	0,97	0,09	0,73	0,15	0,00	нд	0,97	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, Л~110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	J_2200001129	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от РП-2983 до оп. 19, Л-950 м., г.п. Рахья	J_2200001123	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 Л~170м., г.п.Рахья	J_2200001124	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, Л-900м, г.п.Рахья	J_2200001126	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(Л-480), ф.9 (Л-385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_2200001257	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-148,ф.5 Л-980м; ул.Отрадинская, Степной пр., г.Всеволожск	J_2200001262	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 Л-830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	J_2200001266	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3 , Л-480м, Христовский пр., г.Всеволожск.	J_2200001296	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, Л-1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_2200001297	2025	2025	нд	6,10	0,25	5,85	0,00	0,00	нд	6,10	6,10	0,00	0,00	0,00	0,00	6,10
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231 , Л- 600 м, ул. Боровая, пос.Токсово	J_2200001299	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 Л~700 м, ул. Озерная, Токсово	J_2200012102	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 Л1-500 м, Л2-500 м, Л3-300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	J_2200012103	2023	2025	нд	7,15	0,57	6,58	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 Л-200м, ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_2200001312	2023	2025	нд	3,48	0,26	3,22	0,00	0,00	нд	3,48	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 -- ТП-172 ,Л-600 м, г.Всеволожск.	J_2200001322	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 Л-190м., г.п.Рахья	J_2300001125	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(Л~340м), ф.2 (Л~340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_2300001258	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, Л-230 м ул. Гладкинская четная, п. Рахья	J_2300001261	2025	2025	нд	0,74	0,09	0,65	0,00	0,00	нд	0,74	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 Л-650 м г. Всеволожск	ЭJ_2300001270	2024	2025	нд	1,65	0,00	1,65	0,00	0,00	нд	0,91	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 Л-155 м. ул.Горькина, г. Всеволожск.	J_2300001271	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, Л-150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_2300001272	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, Л-250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_2300001274	2024	2025	нд	2,32	0,04	2,25	0,03	0,00	нд	2,32	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, Л-280 м. г. Всеволожск.	J_2300001289	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4 , Л-450 м г. Всеволожск.	J_2300001290	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, Л-355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_2300001291	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, Л-270м ; ф.10, Л-410м, ул. Бибиновская, г.Всеволожск.	J_2300001298	нд	нд	нд	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

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (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	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L=450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_23000001243	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L=250м	E_23000000119	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВт ф.3 от ТП-15, L=270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_23000000142	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	2023	2025	нд	2,31	0,18	2,13	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, L=670 м, г.Всеголожск	E_24000002328	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1~700 м, L2~700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_24000012105	2024	2025	нд	3,25	0,00	3,25	0,00	0,00	нд	2,83	2,83	0,00	0,00	0,00	0,00	2,83
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, L~870м, пр.Чернышевского, г.Всеголожск	I_2400001240	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. L~ 825м; ул. Приютинская,г. Всеголожск	J_24000001246	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L=400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_24000001260	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L~ 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_24000001263	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фил. 5, (L=280 м.), фил. 6, (L=180 м.), г. Всеголожск.	O_2400012119	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L=340 м., г. Всеголожск	J_24000001279	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L=190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеголожск.	J_24000001280	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L=455 м., пр.Гончарова, пр.Грибоседова, г.Всеголожск	J_24000001285	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8, L= 315 м., ул. Гончарова, г.Всеголожск	J_24000001286	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L=645 м., г. Всеголожск	J_24000001287	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, L=290 м., пр. Тургенева, г. Всеголожск	O_2400012118	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, L- 910 м., г. Всеголожск.	O_24000001325	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, L- 570 м. г. Всеголожск.	O_25000001326	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, L=625м, пр.Охтинский, г.Всеголожск	O_2400012115	2024	2025	нд	1,87	0,14	1,73	0,00	0,00	нд	1,73	1,73	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, L=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	2024	2025	нд	0,38	0,10	0,28	0,00	0,00	нд	0,28	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, L=4520 м., г. Всеголожск.	ЭО_24000001329	2024	2025	нд	15,08	1,21	13,87	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛИ-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	2024	2025	нд	1,10	0,17	0,93	0,00	0,00	нд	0,93	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L=80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	2024	2025	нд	0,23	0,12	0,11	0,00	0,00	нд	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, L=1546 м.г. Всеголожск	N_2300012113	2024	2025	нд	6,54	0,30	6,24	0,00	0,00	нд	6,24	6,24	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	2024	2025	нд	1,00	0,19	0,81	0,00	0,00	нд	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, L=660м, ул. Калининская, г. Всеголожск.	J_24000001295	нд	нд	нд	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
1.2.2.1.73	г.Всеголожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова,СИП-2 3х95+1х95, L=470м	E_00000001225	2020	нд	нд	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
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахья	E_00000001231	2019	2025	нд	2,51	0,12	2,39	0,00	0,00	нд	2,51	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, L-430м, г.Всеголожск	J_19000001311	2019	нд	нд	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
1.2.2.1.76	г.Всеголожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-РП-3, L=4,520км	ЭИ_00000000136	2018	2025	нд	15,08	1,21	13,87	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (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	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, L=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеголожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	2025	2025	нд	0,70	0,06	0,64	0,00	0,00	нд	0,70	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, L=210 м., ул.Лыжная. г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	2025	2025	нд	0,58	0,05	0,53	0,00	0,00	нд	0,58	0,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеголожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	2025	2025	нд	0,80	0,16	0,52	0,12	0,00	нд	0,80	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м., ул. 1-я линия, г.Всеголожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	2025	2025	нд	0,82	0,17	0,63	0,02	0,00	нд	0,82	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного киоска, ул.Привокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	2025	2025	нд	0,53	0,16	0,32	0,05	0,00	нд	0,53	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного киоска, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	2025	2025	нд	0,51	0,16	0,31	0,04	0,00	нд	0,51	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L-440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	2025	2025	нд	1,47	0,06	1,41	0,00	0,00	нд	1,47	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	2025	2025	нд	1,10	0,10	1,00	0,00	0,00	нд	1,10	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николавская, ул.76, г. Всеголожск. (Осинов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	2025	2025	нд	1,51	0,12	1,39	0,00	0,00	нд	1,51	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	2025	2025	нд	0,19	0,04	0,15	0,00	0,00	нд	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеголожск (Коротких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	2025	2025	нд	0,15	0,07	0,08	0,00	0,00	нд	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеголожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	2025	2025	нд	0,92	0,08	0,84	0,00	0,00	нд	0,92	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности)	Г	нд	нд	нд	16,44	0,00	0,00	0,00	16,44	0,00	8,46	8,46	0,00	0,00	0,00	0,00	8,46
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	Г	нд	нд	нд	15,90	0,00	0,00	0,00	15,91	0,00	7,92	7,92	0,00	0,00	0,00	0,00	7,92
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/ТПП	O_2400000056	2024	2025	нд	1,16	0,00	0,00	0,00	1,16	нд	1,01	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании Ф3 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	2022	2025	нд	14,75	0,00	0,00	0,00	14,75	нд	6,92	6,92	0,00	0,00	0,00	0,00	6,92
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	Г	нд	нд	нд	0,54	0,00	0,00	0,00	0,54	нд	0,54	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	2021	2025	нд	0,54	0,00	0,00	0,00	0,54	нд	0,54	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	74,48	4,24	50,86	19,38	0,00	0,00	56,03	56,03	0,00	0,00	0,00	0,00	56,03
1.4.1	Строительство 2БКТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	нд	нд	нд	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
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоложская-Щегловская, г.Всеголожск	J_2000002570	нд	нд	нд	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
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеголожск	J_2000002571	нд	нд	нд	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
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеголожск	E_2000002515	нд	нд	нд	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
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского,г. Всеголожск.	E_2000002529	нд	нд	нд	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
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТП-н-400/100.4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	нд	нд	нд	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
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L≈150м, ул. Обороны, г. Всеголожск	I_2000000261	нд	нд	нд	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
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛЗ-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2л-10 3х240, L=250м	E_2000002315	2018	нд	нд	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
1.4.9	г.Всеголожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L=0,3км	E_2000002311	2018	нд	нд	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
1.4.10	г.Всеголожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L=0,432км	E_2000002312	2018	нд	нд	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

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)
						План					План на 01.01.2025 года							
						Всего, в т.ч.:	проектно-испытательные работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	15
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 кВ от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08 ,L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	2018	нд	нд	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
1.4.12	Строительство ВЛИ-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеволожск, ул. 1-я линия	K_2000002212	2022	2025	нд	0,59	0,00	0,59	0,00	0,00	нд	0,59	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59
1.4.13	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L=70м, г. Всеволожск	L_2100002214	нд	нд	нд	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
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L~300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_2000001128	нд	нд	нд	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
1.4.15	пос.Кузьмолowo, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Юбилейная,взамен КТП-436	E_2100002545	нд	нд	нд	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
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеволожск	J_2100000267	нд	нд	нд	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
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г.Всеволожск	J_2100000217	нд	нд	нд	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
1.4.18	Строительство ЛЭП-0,4кВ, от РУ-0,4кВ ТП-24, ф.3, L~950м, ул. Жилгородок, г.п. Агалатово.	J_2100000228	нд	нд	нд	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
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1~750 м, L2~ 140 м, ул. Жилгородок, д. Агалатово	J_2100000229	2024	2025	нд	2,74	0,22	2,52	0,00	0,00	нд	2,74	2,74	0,00	0,00	0,00	0,00	2,74
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от РП-1 до РП-7, L~500м; г. Всеволожск	J_2100002331	нд	нд	нд	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
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L~1500 м, Колтушское шоссе, г. Всеволожск	J_2100002343	нд	нд	нд	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
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ , L~700 м, Колтушское шоссе, г.Всеволожск.	J_2100002344	нд	нд	нд	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
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87 , L~1350 м., ул.Александровская, г.Всеволожск.	J_2100002345	нд	нд	нд	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
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L~700 м, ул. Бибииковская, г.Всеволожск.	J_2100002346	нд	нд	нд	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
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L~910 м г. Всеволожск	J_2100002350	нд	нд	нд	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
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м ,г.Всеволожск	E_2100002325	нд	нд	нд	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
1.4.27	«Строительств КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L= 250, Привокзальная площадь, д. 2., п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_2100003269	2025	2025	нд	1,79	0,12	1,61	0,06	0,00	нд	1,79	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79
1.4.28	Стр-во ВЛИ-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	2025	2025	нд	0,56	0,09	0,47	0,00	0,00	нд	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_2200002592	2024	нд	нд	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
1.4.30	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г. Всеволожск	E_2200002510	2018	нд	нд	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
1.4.31	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г. Всеволожск	E_2200002513	2018	нд	нд	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
1.4.32	Строительство 2БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г. Всеволожск	J_2200002575	нд	нд	нд	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
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г.Всеволожск	J_2200002578	нд	нд	нд	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
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ТП-4, ул. Инженерная, пос. Токсово	J_2200002582	нд	нд	нд	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
1.4.35	Строительство КТП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	нд	нд	нд	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
1.4.36	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г. Всеволожск	E_2200002541	нд	нд	нд	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
1.4.37	Строительство КРУН-10 (реклоузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладкинская, п.Рахья	J_2200000263	нд	нд	нд	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
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_2200000265	нд	нд	нд	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
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L~550 м ул.Сергиевская, г. Всеволожск.	J_2200002341	нд	нд	нд	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
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1~650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2~350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	нд	нд	нд	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

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)						Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План						План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)
						Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1~150м, L2~50м, ул. Лесгафта. пос. Токсово.	J_22000002339	нд	нд	нд	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
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L~400 м г.Всеволожск.	J_22000002349	нд	нд	нд	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
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0.4кВ с трансформатором ТМГ-400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахля	J_23000002584	нд	нд	нд	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
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТППН-145 на ул.Румболовская, г.Всеволожск.	E_23000002535	нд	нд	нд	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
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТППН-48	E_23000002549	нд	нд	нд	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
1.4.46	пос.Рахля,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТППН-13	E_23000002552	нд	нд	нд	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
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахля	E_23000002559	нд	нд	нд	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
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_23000002211	нд	нд	нд	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
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L-500м.г. Всеволожск	J_23000002330	нд	нд	нд	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
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 , L=400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск,	J_23000002347	нд	нд	нд	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
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, филд.525-108 и филд.525-215, L=2х250 м г.Всеволожск,	E_23000000235	2019	нд	нд	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
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г. Всеволожск	E_23000002319	нд	нд	нд	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
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ филд.601-06 на участке сети ТП-435→ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_23000002324	2024	нд	нд	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
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_23000032620	2023	2025	нд	13,51	1,08	12,43	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.55	Строительство КТПпн 160/10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от оп.74 филд. 601-03 L-25 м., ВЛпн-0,4 кВ от КТПпн до точки присоединения L-100 м. ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_23000032621	2023	2025	нд	4,28	0,07	2,21	2,00	0,00	нд	4,28	4,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,28
1.4.56	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_23000032505	2023	2025	нд	4,47	0,08	1,13	3,26	0,00	нд	4,47	4,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,47
1.4.57	Строительство КТП-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Лиственная, г. Всеволожск». (ООО «Синай» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/Д-384 от 27.06.2022 г.)	N_23000032507	2023	2025	нд	5,89	0,01	1,11	4,77	0,00	нд	5,89	5,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,89
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛЗ-10 кВ от филд. 601-08, L-150 м., д. Аудио, СНТ «Аудио»(СНТ «Аудио» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_23000033634	2023	2025	нд	3,71	0,06	0,70	2,95	0,00	нд	3,71	3,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,71
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизни, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/3-779 от 29.12.22 г.)	N_23000032617	2023	2025	нд	6,45	0,20	3,55	2,70	0,00	нд	6,45	6,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,45
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Бернгардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Сукиясян Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_23000032618	2023	2025	нд	4,57	0,37	4,20	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.61	Строительство ВЛпн-0,4 кВ от ф.бня до 2БКТП-245, L-283 м.,п.Токсово («Токсовская баня» 18/Д-010)	K_20000032210	2020	2025	нд	1,24	0,26	0,98	0,00	0,00	нд	0,98	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98
1.4.62	Строительство ВЛпн-0,4 кВ. Установка КК. ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_24200032633	2024	2025	нд	1,31	0,11	1,05	0,15	0,00	нд	1,20	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТППН-10/0,4 кВ , L-100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаузов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_23000032421	2024	2025	нд	5,21	0,12	5,09	0,00	0,00	нд	5,21	5,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,21
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249 , L-290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Сукиясян Р.М., Грещук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_23000032422	2024	2025	нд	1,15	0,08	0,92	0,15	0,00	нд	1,15	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15
1.4.65	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахля	O_24000002594	2024	нд	нд	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

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)								
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)	
						Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план		
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.4.66	Строительство КТПП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_22000002593	2024	нд	нд	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
1.4.67	Строительство КТПН-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амиачный склад, г.п.Рахья	J_24000002573	нд	нд	нд	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
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, ул. 16 ул. Лыжная, пос.Токсово.	E_24000002524	нд	нд	нд	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
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Буннина, г.Всеволожск	E_24000002540	нд	нд	нд	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
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_24000002563	нд	нд	нд	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
1.4.71	п. Рахья, строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_24000002534	нд	нд	нд	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
1.4.72	Строительство БКТП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердлова-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_24000002569	нд	нд	нд	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
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_24000000266	нд	нд	нд	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
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахья, г. п.Рахья	E_24000002551	нд	нд	нд	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
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ПП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_24000000216	нд	нд	нд	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
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_24000000212	нд	нд	нд	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
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_24000000138	нд	нд	нд	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
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СИП-2 3х95+1х95, L=800м	E_00000000222	2019	2025	нд	1,88	0,03	1,85	0,00	0,00	нд	1,88	1,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	2025	2025	нд	1,55	0,11	1,44	0,00	0,00	нд	1,55	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55
1.4.80	Строительство кабельного kiosка от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	2025	2025	нд	0,24	0,06	0,18	0,00	0,00	нд	0,24	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово.(Цифа М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	2025	2025	нд	0,25	0,06	0,19	0,00	0,00	нд	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	2025	2025	нд	0,56	0,12	0,44	0,00	0,00	нд	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного kiosка, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	2025	2025	нд	0,30	0,07	0,18	0,05	0,00	нд	0,30	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
1.4.84	Строительство кабельного kiosка от ТП-2, ул. Приютинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛинТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	2025	2025	нд	1,37	0,14	1,08	0,15	0,00	нд	1,37	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,37
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного kiosка, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПб ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	2025	2025	нд	5,38	0,20	2,16	3,02	0,00	нд	5,38	5,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,38
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Пугачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	2025	2025	нд	0,66	0,12	0,54	0,00	0,00	нд	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	2025	2025	нд	2,66	0,17	2,48	0,01	0,00	нд	2,66	2,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,66
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шипшаня, г. Всеволожск. (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	2025	2025	нд	1,51	0,14	1,26	0,11	0,00	нд	1,51	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	нд	нд	нд	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
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожвинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	2025	2025	нд	0,66	0,16	0,50	0,00	0,00	нд	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0,00	19,55	0,00	0,00	0,00	19,55	0,00	1,22	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22
1.6.1	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J_20000000433	2024	2025	нд	1,03	0,00	0,00	0,00	1,03	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.2	Подъемник стреловой	E_20000000419	нд	нд	нд	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
1.6.3	офисные программы	J_20000000447	2024	2025	нд	1,14	0,00	0,00	0,00	1,14	нд	1,14	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестицион-ого проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)							
						План					План на 01.01.2025 года		2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого (план)
				План	План	Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
1.6.4	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1 шт	J 2100000435	2024	2025	нд	1,03	0,00	0,00	0,00	1,03	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.5	Автогидроподъемник	J 2100000436	2023	2025	нд	5,39	0,00	0,00	0,00	5,39	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J 2200000437	2023	2025	нд	1,46	0,00	0,00	0,00	1,46	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J 2300000439	нд	нд	нд	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
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 2300000440	2024	2025	нд	1,03	0,00	0,00	0,00	1,03	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.9	Бурильно-крановая машина	J 2300000441	нд	нд	нд	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
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J 2400000442	2024	2025	нд	1,03	0,00	0,00	0,00	1,03	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.11	Автогидроподъемник	J 2400000443	нд	нд	нд	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
1.6.12	автомобиль УАЗ	E 0000000048	нд	нд	нд	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
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E 00000000420	нд	нд	нд	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
1.6.14	Покупка электронного инструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J_2000000455	2020	2025	нд	0,27	0,00	0,00	0,00	0,27	нд	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O 2400000459	2024	2025	нд	4,71	0,00	0,00	0,00	4,71	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O 2700000462	нд	нд	нд	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
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 2800000463	нд	нд	нд	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
1.6.18	Кран -манипулятор	O 2800000464	нд	нд	нд	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
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O 2900000465	нд	нд	нд	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
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 2900000466	нд	нд	нд	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
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_2900000467	нд	нд	нд	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

05.12.2025

P-151/2025

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

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательст-ва Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно-стью, не относящей-ся к сфере электроэн-ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
0	Всего, в том числе:		3,23	66,34	5,49	17,80	1,40	-0,04	-0,02	0,00	794,00	0,00	10,15	10,60	0,00	
1	Ленинградская область	Г	3,23	66,34	5,49	17,80	1,40	-0,04	-0,02	0,00	794,00	0,00	10,15	10,60	0,00	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	3,23	66,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	732,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	3,23	66,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	732,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,15	41,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	502,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,22	18,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	224,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	2,86	6,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Ленинградская ул д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	N_0000033619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова Д.Ю. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭJ_2000033628	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г. Всеволожск дорога Жизни (16/Д-325)	ЭJ_0000033611	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ТЦО им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503,Л=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭN_2300033636	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	1,60	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	1,26	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	3,26	13,15	0,25	-0,03	-0,01	0,00	24,00	0,00	10,15	0,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодатель-ства Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей ся к сфере электрoн ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель, усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель, усиления протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель, замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель, замены воздушных линий электропередачи км	показатель, замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения продолжитель ности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ТЦО им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»)	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.п. 47:07:1301093:507; к.п. 47:07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/З-385 от 10.06.2022 г.; №22/З-379 от 10.06.2022г)	N_2300032506	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ, ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Тимова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_2500001527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_2700001530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_2800001531	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_2600001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_2900001534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	13,15	0,25	-0,03	-0,01	0,00	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	13,15	0,25	-0,03	-0,01	0,00	17,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435,Л-900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_2000001111	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, Л=440м ,г.п.Рахья	I_2000001113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, Л=300 м, г.п. Рахья	I_2000001114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 Л=1800 м	I_2000001115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фид. 601-06 ТП-214 и ТП-232, Л-70 м., г.п.Токсово	I_2000001118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, Л=260 м. г.п. Рахья	I_2000001119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Грибное, Л=400 м	E_2000000117	0,00	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фид. 5 Л-160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_2000001269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид. 7, Л=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_2000001292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид.12, Л=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_2000001294	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Обороны и пер. Теневому Л=750м	I_2000001242	0,00	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108, Л-350 м, г.Всеволожск.	J_2000001320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательс-тва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей ся к сфере электрoн ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель, усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель, усиления протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель, замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель, замены воздушных линий электропередачи км	показатель, замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	H_2000000132	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению _КЛ-0,4 от ТП-12,L=0,34 _ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_20000000146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_2000012110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-117, ф. Л~300м; ул. Плоткина,г. Всеволожск,	J_21000001245	0,00	0,00	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-14, ф 3 L~780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_21000001252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L-650 м, г.Всеволожск	J_21000001321	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 5 от ТП-150, L= 100 м., пер. Армянский,г. Всеволожск (ООО «ТРД» 20/Д-512 от 25.11.20)	L_2100032202	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил.24 ТП-243, L= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск (Мкртия А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_2300032226	0,00	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, L~110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	J_22000001129	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от РП-2983 до оп. 19, L~950 м., г.п. Рахья	J_22000001123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 L~170м., г.п.Рахья	J_22000001124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, L~900м, г.п.Рахья	J_22000001126	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(L-480), ф.9 (L-385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_22000001257	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0.4кВ от РУ-0.4кВ ТП-148,ф.5 L~980м; ул.Отрадинская, Степной пр., г.Всеволожск	J_22000001262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 L~830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	J_22000001266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3 , L~480м, Христовский пр., г.Всеволожск.	J_22000001296	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, L~1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_22000001297	0,00	0,00	0,00	1,31	0,05	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231 , L~ 600 м, ул. Боровая, пос.Токсово	J_22000001299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 L~700 м, ул. Озерная, Токсово	J_2200012102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 L1~500 м, L2~500 м, L3~300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	J_2200012103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L~200м, ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_22000001312	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 -- ТП-172, L~600 м, г.Всеволожск.	J_22000001322	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 L~190м., г.п.Рахья	J_23000001125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(L~340м), ф.2 (L~340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_23000001258	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L~230 м ул. Гладкинская четная, п. Рахья	J_23000001261	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 L~650 м г. Всеволожск	ЭJ_23000001270	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 L~155 м. ул.Горсткаина, г. Всеволожск.	J_23000001271	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, L~150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_23000001272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодатель-ства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электрoн-ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, L~250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_2300001274	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, L-280 м. г. Всеволожск.	J_2300001289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4 , L-450 м г. Всеволожск.	J_2300001290	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, L~355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_2300001291	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, L~270м ; ф.10, L~410м, ул. Бибиковская, г.Всеволожск.	J_2300001298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L~450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_2300001243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L~250м	E_2300000119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВг ф.3 от ТП-15, L~270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_2300000142	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п.Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, L=670 м, г.Всеволожск	E_2400002328	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1~700 м, L2~700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2400012105	0,00	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, L~870м, пр.Чернышевского, г.Всеволожск	I_2400001240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. L~ 825м; ул. Приютинская,г. Всеволожск	J_2400001246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L~400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_2400001260	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L~ 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_2400001263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фид. 5, (L=280 м.), фид. 6, (L=180 м.), г. Всеволожск.	O_2400012119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L~ 340 м., г. Всеволожск	J_2400001279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L~190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_2400001280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L=455 м., пр.Гончарова, пр.Грибоедова, г.Всеволожск	J_2400001285	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8 , L~ 315 м., ул. Гончарова, г.Всеволожск	J_2400001286	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L~645 м., г. Всеволожск	J_2400001287	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, L=290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	O_2400012118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, L- 910 м., г. Всеволожск.	O_2400001325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, L- 570 м. г. Всеволожск.	O_2500001326	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, L=625м, пр.Охтинский, г.Всеволожск	O_2400012115	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, L=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, L-4520 м., г. Всеволожск.	ЭО_2400001329	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛП-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L~80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, L=1546 м.г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательс-тва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей-ся к сфере электрoн-ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п.Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, L=660м, ул. Калининская, г. Всеволожск.	J_2400001295	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.73	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова,СИП-2 3х95+1х95, L=470м	E_0000001225	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахья	E_0000001231	0,00	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, L=430м, г.Всеволожск	J_1900001311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.76	г.Всеволожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-РП-3, L=4,520км	ЭI_0000000136	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, L=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, L=210 м., ул.Лыжная. г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м., ул. 1-я линия, г.Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного киоска, ул.Привокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного киоска, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николаевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коропких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
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	10,15	0,00	0,00
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,51	0,00	0,00
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/РТП	O_2400000056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	1,21	0,00	0,00
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании Ф3 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	8,30	0,00	0,00
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,65	0,00	0,00
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	2,23	4,65	1,15	-0,02	-0,01	0,00	38,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоладожская-Щегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательств	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции и, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеголожск	E_2000002515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.5	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского,г. Всеголожск.	E_2000002529	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТПП-и-400/100.4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L≈150м, ул. Обороны, г. Всеголожск	I_2000000261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛЗ-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2-а-10 3х240, L=250м	E_2000002315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.9	г.Всеголожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L≈0,3км	E_2000002311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.10	г.Всеголожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L≈0,432км	E_2000002312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08, L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.12	Строительство ВЛИ-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеголожск, ул. 1-я линия	K_2000002212	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.13	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L= 70м, г. Всеголожск	L_2100002214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L~300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_2000001128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.15	пос.Кузьмолово, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Юбилейная,взамен КТП-436	E_2100002545	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеголожск	J_2100000267	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г.Всеголожск	J_2100000217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.18	Строительство ЛЭП-0,4кВ, от РУ-0,4кВ ТП-24, ф.3, L~ 950м, ул. Жилгородок, г.п. Агалатово.	J_2100000228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1~750 м, L2~ 140 м, ул. Жилгородок, д. Агалатово	J_2100000229	0,00	0,00	0,00	0,89	0,05	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от РП-1 до РП-7, L~500м; г. Всеголожск	J_2100002331	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L~1500 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск	J_2100002343	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ , L~700 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск.	J_2100002344	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87, L~1350 м., ул.Александровская, г.Всеголожск.	J_2100002345	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L~700 м, ул. Бибиковская, г.Всеголожск,	J_2100002346	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L~910 м г. Всеголожск	J_2100002350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м, г.Всеголожск	E_2100002325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.27	«Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L= 250, Привокзальная площадь, д. 2., п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_2100003269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.28	Стр-во ВЛИ-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_2200002592	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.30	Строительство БКТПП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г.Всеголожск	E_2200002510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.31	Строительство БКТПП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г. Всеголожск	E_2200002513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.32	Строительство 2БКТПП-и 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г.Всеголожск	J_2200002575	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательс-тва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей ся к сфере электрoн ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель, усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель, усиления протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель, замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель, замены воздушных линий электропередачи км	показатель, замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0.4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г.Всеволожск	J_2200002578	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ТП-4, ул. Инженерная, пос.Токсово	J_2200002582	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.35	Строительство КТПП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.36	Строительство КРУН-10 (реклоузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладкиная, п.Рахья	J_2200000263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.37	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г.Всеволожск	E_2200002541	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_2200000265	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L-550 м ул.Сергиевская, г.Всеволожск.	J_2200002341	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1-650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2-350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1-150м, L2-50м, ул. Лесгафта .пос. Токсово.	J_2200002339	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L-400 м г.Всеволожск.	J_2200002349	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0.4кВ с трансформатором ТМГ-400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахья	J_2300002584	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТППН-145 на ул.Румболовская, г.Всеволожск.	E_2300002535	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТППН-48	E_2300002549	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.46	пос.Рахья,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТППН-13	E_2300002552	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахья	E_2300002559	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_2300002211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L-500м.г. Всеволожск	J_2300002330	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 , L-400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск.	J_2300002347	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фил.525-108 и фил.525-215, L-2х250 м г.Всеволожск.	E_2300000235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г.Всеволожск	E_2300002319	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фил.601-06 на участке сети ТП-435→ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_2300002324	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.55	Строительство КТПп 160/10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от оп.74 фил. 601-03 L-25 м., ВЛп-0,4 кВ от КТПп до точки присоединения L-100 м. ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_2300032621	0,00	0,00	0,16	0,13	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.56	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_2300032505	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.57	Строительство КТП-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Лиственная, г. Всеволожск., (ООО «Синай» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/д-384 от 27.06.2022 г.)	N_2300032507	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛЗ-10 кВ от фил. 601-08, L-150 м., д. Аудио, СНТ «Аудио»(СНТ «Аудио» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_2300033634	0,00	0,00	0,63	0,15	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательс-тва Российской Федерации, предписаний органов исполнительнелю й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей ся к сфере электрoн ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель, усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель, усиления протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель, замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель, замены воздушных линий электропередачи км	показатель, замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2x40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизни, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/3-779 от 29.12.22 г.)	N_2300032617	0,00	0,00	0,16	0,00	0,14	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2x50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Бернгардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Сукиасян Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_2300032618	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.61	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ф.баша до 2БКТП-245, L-283 м.,п.Токсово («Токсовская баня» 18/Д-010)	K_2000032210	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.62	Строительство ВЛИ-0,4 кВ L=0,26км. Установка КК. ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_2420032633	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ , L-100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаухов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_2300032421	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249 , L-290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Суакисян Р.М., Грешук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.65	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_2400002594	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	11,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.66	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_2200002593	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	5,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.67	Строительство КТПН-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амичный склад, г.п.Рахья	J_2400002573	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у.д. 16 ул. Лыжная , пос.Токсово.	E_2400002524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_2400002540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_2400002563	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.71	п. Рахья, строительство КТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_2400002534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.72	Строительство БКТП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердловка-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_2400002569	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_2400000266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахья, г. п.Рахья	E_2400002551	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ПП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м ; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_2400000216	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_2400000212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_2400000138	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СИП-2 3x95+1x95, L=800м	E_0000000222	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.80	Строительство кабельного киоска от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово.(Циф М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного киоска, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.84	Строительство кабельного киоска от ТП-2, ул. Приотинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛимТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательс-тва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестици и, связанные с деятельно стью, не относящей ся к сфере электрoн ергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
				Показатель усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения		Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного киоска, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПб ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	0,00	0,00	0,25	0,30	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Пугачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шнишканя, г. Всеволожск. (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожвинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	1,00	нд	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,60	0,00
1.6.1	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J_2000000433	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,60	0,00
1.6.2	Подъёмник стреловой	E_2000000419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.3	офисные программы	J_2000000447	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	1,37	0,00
1.6.4	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1 шт	J_2100000435	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,60	0,00
1.6.5	Автогидроподъёмник	J_2100000436	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	2,71	0,00
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J_2200000437	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,60	0,00
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J_2300000439	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J_2300000440	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,60	0,00
1.6.9	Бурильно-крановая машина	J_2300000441	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J_2400000442	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,60	0,00
1.6.11	Автогидроподъёмник	J_2400000443	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.12	автомобиль УАЗ	E_0000000048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E_00000000420	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.14	Покупка электронного инструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J_20000000455	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,10	0,00
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O_24000000459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	3,42	0,00
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O_27000000462	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_28000000463	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.18	Кран -манипулятор	O_28000000464	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O_29000000465	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_29000000466	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_29000000467	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нд	нд	нд	0,00	0,00	0,00

05.12.2025 P-151/2025

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

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Исполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения							
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	11	12	13	14
0	Всего, в том числе:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Ленинградская область	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, 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
1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Ленинградская у д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова Д.Ю. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭЛ_2000033628	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г.Всеволожск дорога Жизни (16/Д-325)	ЭЛ_0000033611	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ТЦО им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г)	L_2100033632	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503, L=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г)	M_2200033315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭN_2300033636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ТЦО им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»)	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.н. 47-07:1301093:507; к.н. 47-07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г)	N_2300032506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД- № 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ. ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Титова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства а Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
				Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического замещения	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_2500001527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_2700001530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_2800001531	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_2600001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_2900001534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435, L- 900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_2000001111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, L≈440м ,г.п.Рахья	I_2000001113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, L=300 м, г.п. Рахья	I_2000001114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 L=1800 м	I_2000001115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фид. 601-06 ТП-214 и ТП-232, L=70 м., г.п.Токсово	I_2000001118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м, г.п. Рахья	I_2000001119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Грибое, L≈400 м	E_2000000117	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фид. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_2000001269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_2000001292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_2000001294	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Обороны и пер. Теневому L=750м	I_2000001242	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.325-103от ТП-17 до ТП-108 , L~350 м, г.Всеволожск.	J_2000001320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до	H_2000000132	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению _КЛ-0,4 от ТП-12,L=0,34 _ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_2000000146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического замещения	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_2000012110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-117, ф. L~300м; ул. Плоткина,г. Всеволожск,	J_2100001245	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-14, ф 3 L~780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_2100001252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L-650 м, г.Всеволожск	J_2100001321	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 5 от ТП-150, L= 100 м., пер. Армянский,г. Всеволожск (ООО «ТРД» 20/Д-512 от 25.11.20)	L_2100032202	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.24 ТП-243, L= 150 м	N_2300032226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, L~110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	J_2200001129	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от ПП-2983 до оп. 19, L~950 м., г.п. Рахья	J_2200001123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 L~170м., г.п.Рахья	J_2200001124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, L~900м, г.п.Рахья	J_2200001126	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(L-480), ф.9 (L-385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_2200001257	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0.4кВ от РУ-0.4кВ ТП-148,ф.5 L~980м; ул.Отрадинская, Степной пр., г.Всеволожск	J_2200001262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 L~830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	J_2200001266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3 , L~480м, Христиновский пр., г.Всеволожск.	J_2200001296	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, L~1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_2200001297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231 , L~ 600 м, ул. Боровая, пос.Токсово	J_2200001299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 L~700 м, ул. Озерная, Токсово	J_2200012102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 L1~500 м, L2~500 м, L3~300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	J_2200012103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L~200м, ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_2200001312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 – ТП-172, L~600 м, г.Всеволожск.	J_2200001322	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 L~190м., г.п.Рахья	J_2300001125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(L~340м), ф.2 (L~340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_2300001258	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L~230 м ул. Гладкинская четная, п. Рахья	J_2300001261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
				Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения				Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 L~650 м.г. Всеволожск	Э_23000001270	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 L~155 м. ул.Горсткіна, г. Всеволожск.	J_23000001271	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, L~150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_23000001272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, L~250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_23000001274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, L-280 м.г. Всеволожск.	J_23000001289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4 , L-450 м.г. Всеволожск.	J_23000001290	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, L~355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_23000001291	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, L~270м ; ф.10, L~410м, ул. Бибииковская, г.Всеволожск.	J_23000001298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L~450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_23000001243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L=250м	E_23000000119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВт ф.3 от ТП-15, L=270 м., до д.31-32 по ул.Стационарная, пос.Рахья.	E_23000000142	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, L=670 м, г.Всеволожск	E_24000002328	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1~700 м, L2~700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_24000012105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-84, ф.14, L~870м, пр.Чернышевского, г.Всеволожск	I_24000001240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0.4кВ, ТП-40, ф. L~ 825м; ул. Приотинская,г. Всеволожск	J_24000001246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L~400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_24000001260	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L~ 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_24000001263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фид. 5, (L~280 м.), фид. 6, (L~180 м.), г. Всеволожск.	O_24000012119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L~340 м., г. Всеволожск	J_24000001279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L~190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_24000001280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L=455 м., пр.Гончарова, пр.Грибоедова, г.Всеволожск	J_24000001285	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8 , L~ 315 м., ул. Гончарова, г.Всеволожск	J_24000001286	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L~645 м., г. Всеволожск	J_24000001287	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, L=290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	O_24000012118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, L- 910 м., г. Всеволожск.	O_24000001325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательств а Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиц ии, связанн ые с деятельн остью, не относяще йся к сфере электрoэ нергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электрoэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электрoэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, Л- 570 м. г. Всеволожск.	O_2500001326	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, Л=625м, пр.Охтинский, г.Всеволожск	O_2400012115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, Л=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, Л-4520 м., г. Всеволожск.	ЭО_2400001329	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛП-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 Л=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, Л=80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, Л=1546 м.г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, Л=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/З-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, Л=660м, ул. Калининская, г. Всеволожск.	J_2400001295	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.73	г.Всеволожск, ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова, СИП-2 3х95+1х95, Л=470м	E_0000001225	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, Л= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахья	E_0000001231	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, Л- 430м, г.Всеволожск	J_1900001311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.76	г.Всеволожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-РП-3, Л≈4,520км	ЭИ_0000000136	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, Л=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, Л=210 м., ул.Лыжная, г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, Л=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, Л=220 м., ул. 1-я линия, г.Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, Л=40 м., установка кабельного киоска, ул.Привокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель усиления протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического замещения	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного киоска, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николаевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коротких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	0,00	0,00	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	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		
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	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		
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/РТП	O_2400000056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании ФЭ 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	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		
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоладжская-Щегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательств а Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиц ии, связанные с деятельн остью, не относяще йся к сфере электроз нергетик и
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеголожск	E_2000002515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского,г. Всеголожск.	E_2000002529	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТП-н-400/100.4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L≈150м, ул. Обороны, г. Всеголожск	I_2000000261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛЗ-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2л-10 3х240, L=250м	E_2000002315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.9	г.Всеголожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L≈0,3км	E_2000002311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.10	г.Всеголожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L≈0,432км	E_2000002312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08 ,L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.12	Строительство ВЛИ-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеголожск, ул. 1-я линия	K_2000002212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.13	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L= 70м, г. Всеголожск	L_2100002214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L~300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_2000001128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.15	пос.Кузьмолово, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Юбилейная,взамен КТП-436	E_2100002545	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеголожск	J_2100000267	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г.Всеголожск	J_2100000217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.18	Строительство ЛЭП-0.4кВ, от РУ-0.4кВ ТП-24, ф.3, L~ 950м, ул. Жилгородок, г.п. Агалатово.	J_2100000228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1~750 м, L2~ 140 м, ул. Жилгородок, д. Агалатово	J_2100000229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от РП-1 до РП-7, L~500м; г. Всеголожск	J_2100002331	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L~1500 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск	J_2100002343	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ , L~700 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск.	J_2100002344	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87 , L~1350 м., ул.Александровская, г.Всеголожск.	J_2100002345	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанции, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L~700 м, ул. Бибиковская, г.Всеволожск,	J_2100002346	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L~910 м г. Всеволожск	J_2100002350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м г.Всеволожск	E_2100002325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.27	«Строительств КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L= 250, Привокзальная площадь, д. 2., п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_2100003269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.28	Стр-во ВЛИ-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_2200002592	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.30	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г.Всеволожск	E_2200002510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.31	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г.Всеволожск	E_2200002513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.32	Строительство 2БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г.Всеволожск	J_2200002575	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г.Всеволожск	J_2200002578	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ПП-4, ул. Инженерная, пос.Токсово	J_2200002582	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.35	Строительство КТП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.36	Строительство КРУН-10 (реклоузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладкинская, п.Рахья	J_2200000263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.37	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г.Всеволожск	E_2200002541	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_2200000265	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L~550 м ул.Сергиевская, г.Всеволожск,	J_2200002341	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1~650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2~350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1~150м, L2~50м, ул. Лесгафта .пос. Токсово.	J_2200002339	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательств а Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиц ии, связанн ые с деятельн остью, не относяще йся к сфере электрoэ нергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
				Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L=400 м .г.Всеволожск.	J_2200002349	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0.4кВ с трансформатором ТМГ- 400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахья	J_2300002584	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТПП-145 на ул.Румболовская, г.Всеволожск.	E_2300002535	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТПП-48	E_2300002549	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.46	пос.Рахья,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТПП-13	E_2300002552	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахья	E_2300002559	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_2300002211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L=500м.г. Всеволожск	J_2300002330	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 , L=400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск,	J_2300002347	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фид.525-108 и фид.525-215, L=2х250 м г.Всеволожск,	E_2300000235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г.Всеволожск	E_2300002319	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фид.601-06 на участке сети ТП-435→ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_2300002324	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.55	Строительство КТПп 160/10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от оп.74 фид. 601-03 L-25 м., ВЛИ-0,4 кВ от КТПп до точки присоединения L-100 м. ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_2300032621	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.56	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_2300032505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.57	Строительство КТПП-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Лиственная, г. Всеволожск.», (ООО «Синай» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/д-384 от 27.06.2022 г.)	N_2300032507	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛЗ-10 кВ от фид. 601-08, L-150 м., д. Аудио, СНТ «Аудио»(СНТ «Аудио» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_2300033634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		
				Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения			Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2x40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизни, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/3-779 от 29.12.22 г.)	N_2300032617	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2x50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Бернгардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Сукиасян Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_2300032618	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.61	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ф.бани до 2БКТП-245, L-283 м.,п.Токсово («Токсовская баня» 18/Д-010)	K_2000032210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.62	Строительство ВЛИ-0,4 кВ L=0,26км. Установка КК. ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_2420032633	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ , L-100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаухов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_2300032421	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249 , L-290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Сукиасян Р.М., Грещук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.65	Строительство КТПП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_2400002594	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.66	Строительство КТПП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_2200002593	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.67	Строительство КТПН-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амичный склад, г.п.Рахья	J_24000002573	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у д. 16 ул. Лыжная , пос.Токсово.	E_24000002524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_24000002540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_24000002563	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.71	п. Рахья, строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_24000002534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.72	Строительство БКТПП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердлова-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_24000002569	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_24000000266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахья, г. п.Рахья	E_24000002551	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического замещения	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ПП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м ; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_24000000216	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_24000000212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_24000000138	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СИП-2 3х95+1х95, L=800м	E_00000000222	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.80	Строительство кабельного киоска от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово.(Цлаф М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного киоска, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.84	Строительство кабельного киоска от ТП-2, ул. Приютинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛимТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного киоска, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПБ ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Пугачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шишкина, г. Всеволожск. (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожвинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанции, связанного с подключением новых потребителей	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности и прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.1	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 20000000433	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.2	Подъемник стреловой	E 20000000419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.3	офисные программы	J 20000000447	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.4	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1 шт	J 21000000435	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.5	Автогидроподъемник	J 21000000436	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J 22000000437	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J 23000000439	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 23000000440	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.9	Бурильно-крановая машина	J 23000000441	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J 24000000442	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.11	Автогидроподъемник	J 24000000443	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.12	автомобиль УАЗ	E 00000000048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E 00000000420	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.14	Покупка электроннструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J_20000000455	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O 24000000459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O 27000000462	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 28000000463	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.18	Кран -манипулятор	O 28000000464	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O 29000000465	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 29000000466	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 29000000467	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

05.12.2025

P-151/2025

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

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
0	Всего, в том числе:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Ленинградская область	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, 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	
1.1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛЮ КОЦ Ленинградская у д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛЮ КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова Д.Ю. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭJ_2000033628	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г. Всеволожск дорога Жизни (16/Д-325)	ЭJ_0000033611	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ТЦО им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503,Л=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭN_2300033636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабальных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ТЮ» им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»)	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.п. 47-07:1301093:507; к.п. 47-07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г)	N_2300032506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Елпихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ, ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Титова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_2500001527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_2700001530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_2800001531	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_2600001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_2900001534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435,Л- 900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_2000001111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, Л-440м, г.п.Рахья	I_2000001113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, Л-300 м, г.п. Рахья	I_2000001114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 Л-1800 м	I_2000001115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фил. 601-06 ТП-214 и ТП-232, Л-70 м., г.п.Токсово	I_2000001118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м. г.п. Рахья	I_20000001119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Грибное, L=400 м	E_20000000117	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фил. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	I_20000001269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фил. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	I_20000001292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фил.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	I_20000001294	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Обороны и пер. Тенивому L=750м	I_20000001242	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108, L=350 м, г.Всеволожск.	I_20000001320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	H_20000000132	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению КЛ-0,4 от ТП-12,L=0,34 ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	I_20000000146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_20000012110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф. L=300м; ул. Плоткина,г. Всеволожск.	I_21000001245	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-14, ф 3 L=780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	I_21000001252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L=650 м, г.Всеволожск	I_21000001321	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 5 от ТП-150, L= 100 м., г. Всеволожск	L_21000032202	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил.24 ТП-243, L= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск (Мкртчян А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_23000032226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, L=110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	I_22000001129	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от РП-2983 до оп. 19, L=950 м., г.п. Рахья	I_22000001123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 L=170м., г.п.Рахья	I_22000001124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, L=900м, г.п.Рахья	I_22000001126	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(L=480), ф.9 (L=385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	I_22000001257	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-148,ф.5 L=98м, г.п.Рахья	I_22000001262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 L=830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	I_22000001266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3, L=480м, Христиновский пр., г.Всеволожск.	I_22000001296	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, L=1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	I_22000001297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231, L= 600 м, ул. Боровая, пос. Токсово	I_22000001299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 L=700 м, ул. Озерная, Токсово	I_2200012102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 L1=500 м, L2=500 м, L3=300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	I_2200012103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L=200м., ул. Гоголя, г.Всеволожск	I_22000001312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 – ТП-172 L=600 м, г.Всеволожск.	I_22000001322	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 L=190м., г.п.Рахья	I_23000001125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(Л-340м), ф.2 (Л-340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_23000001258		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, Л-230 м ул. Гладинская четная, п. Рахья	J_23000001261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 Л-650 м г. Всеволожск	ЭJ_23000001270	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 Л-155 м. ул.Горького, г. Всеволожск.	J_23000001271	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, Л-150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_23000001272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, Л-250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_23000001274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, Л-280 м. г. Всеволожск.	J_23000001289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4 , Л-450 м г. Всеволожск.	J_23000001290	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, Л-355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_23000001291	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, Л-270м ; ф.10, Л-410м, ул. Бибиковская, г.Всеволожск.	J_23000001298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 Л-450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_23000001243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, Л=250м	E_23000000119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВгт ф.3 от ТП-15, Л-270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_23000000142	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, Л= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, Л=670 м, г.Всеволожск	E_24000002328	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 Л1-700 м, Л2-700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_24000012105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, Л-870м, пр.Чернышевского, г.Всеволожск	L_24000001240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. Л- 825м; ул. Приотинская,г. Всеволожск	J_24000001246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 Л-400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_24000001260	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (Л- 180 м) от ТП-21, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_24000001263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фид. 5, (Л=280 м.), фид. 6, (Л=180 м.), г. Всеволожск.	O_24000012119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, Л-340 м., г. Всеволожск	J_24000001279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, Л-190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_24000001280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 Л=455 м., пр.Гончарова, пр.Грибоедова, г.Всеволожск	J_24000001285	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8, Л- 315 м., ул. Гончарова, г. Всеволожск	J_24000001286	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, Л-645 м., г. Всеволожск	J_24000001287	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, Л=290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	O_24000012118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, Л- 910 м., г. Всеволожск.	O_24000001325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, Л- 570 м. г. Всеволожск.	O_25000001326	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, Л=625м, пр.Охтинский, г.Всеволожск	O_24000012115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, Л=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, Л- 4520 м., г. Всеволожск.	ЭО_24000001329	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛН-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L=80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переклчением на ТП-342, L=1546 м.г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, L=660м, ул. Калининская, г. Всеволожск	J_2400001295	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.73	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова,СИП-2 3х95+1х95, L=470м	E_0000001225	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахля	E_0000001231	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, L=430м, г.Всеволожск	J_19000001311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.76	г.Всеволожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-РП-3, L=4,520км	ЭН_00000000136	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, L=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, L=210 м., ул.Лыжная, г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м., ул. 1-я линия, г.Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного кноса, ул.Приокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного кноса, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николаевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коротких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	0,00	0,00	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	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		
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	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		
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройства сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/РТП	O_2400000056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании ФЭ 522 по классу напряжения 0.4кВ	M_2200000055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	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	
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ - 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоладжская-Щегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеволожск	E_2000002515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского.г. Всеволожск.	E_2000002529	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТП-н-400/100,4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L=150м, ул. Обороны, г. Всеволожск	I_2000000261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛЗ-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2а-10 3х240, L=250м	E_2000002315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.9	г.Всеволожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L=0,3км	E_2000002311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.10	г.Всеволожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L=0,432км	E_2000002312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08, L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.12	Строительство ВЛИ-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеволожск, ул. 1-я линия	K_2000002212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.13	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L= 70м, г. Всеволожск	L_2100002214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L=300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_2000001128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.15	пос.Кузьмолowo, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Юбилейная,взамен КТП-436	E_2100002545	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеволожск	J_2100000267	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г.Всеволожск	J_2100000217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.18	Строительство ЛЭП-0,4кВ, от РУ-0,4кВ ТП-24, ф.3, L= 950м, ул. Жилгородок, г.п. Агалатово.	J_2100000228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1=750 м, L2=140 м, ул. Жилгородок, д. Агалатово	J_2100000229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от ПП-1 до ПП-7, L=500м; г. Всеволожск	J_2100002331	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L=1500 м, Колтушское шоссе, г.Всеволожск	J_2100002343	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ , L=700 м, Колтушское шоссе, г.Всеволожск.	J_2100002344	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87 , L-1350 м., ул.Александровская, г.Всеголожск.	J_2100002345	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L-700 м, ул. Бибиковская, г.Всеголожск.	J_2100002346	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L-910 м г. Всеголожск	J_2100002350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м г.Всеголожск	E_2100002325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.27	«Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L=250, Привокзальная площадь, д. 2., п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_2100003269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.28	Стр-во ВЛИ-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_22000002592	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.30	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г.Всеголожск	E_22000002510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.31	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г.Всеголожск	E_22000002513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.32	Строительство 2БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г.Всеголожск	J_2200002575	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г.Всеголожск	J_2200002578	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ПП-4, ул. Инженерная, пос.Токсово	J_2200002582	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.35	Строительство КТП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.36	Строительство КРУН-10 (реклоузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладкинская, п.Рахья	J_2200000263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.37	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г.Всеголожск	E_22000002541	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_2200000265	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L-550 м ул.Сергиевская, г.Всеголожск.	J_2200002341	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1-650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2-350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1-150м, L2-50м, ул. Лесгафта .пос. Токсово.	J_2200002339	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L-400 м .г.Всеголожск.	J_2200002349	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором ТМГ- 400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахья	J_2300002584	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТПН-145 на ул.Румболовская, г.Всеголожск.	E_2300002535	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТПН-48	E_23000002549	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.46	пос.Рахья,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТПН-13	E_23000002552	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахья	E_2300002559	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_2300002211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательства Российской Федерации, приказаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабальных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L=500м.г. Всеволожск	J_2300002330	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 , L=400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск.	J_2300002347	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фид.525-108 и фид.525-215, L=2х250 м.г.Всеволожск.	E_2300000235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г.Всеволожск	E_23000002319	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фид.601-06 на участке сети ТП-435—ТП-436—ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_2300002324	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.55	Строительство КТППн 160/10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от оп.74 фид. 601-03 L-25 м., ВЛП-0,4 кВ от КТППн до точки присоединения L-100 м. ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_2300032621	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.56	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_2300032505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.57	Строительство КТП-П-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Лиственная, г. Всеволожск». (ООО «Синай» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/д-384 от 27.06.2022 г.)	N_2300032507	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛЗ-10 кВ от фид. 601-08, L-150 м., д. Аудио, СНТ «Аудио»(СНТ «Аудио» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_2300033634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизни, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/З-779 от 29.12.22 г.)	N_2300032617	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Бернгардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Сукиасян Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_2300032618	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.61	Строительство ВЛП-0,4 кВ от ф.бня до 2БКТП-245, L=283 м.,п.Токсово («Токсовская баня» 18/Д/010)	K_2000032210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.62	Строительство ВЛП-0,4 кВ L=0,26км. Установка КК. ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_2420032633	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТППн-10/0,4 кВ , L-100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаузов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_2300032421	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249, L-290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Сукиасян Р.М., Грешук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.65	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_2400002594	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.66	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_2200002593	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.67	Строительство КТПП-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амичный склад, г.п.Рахья	J_2400002573	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у.д. 16 ул. Лыжная , пос.Токсово.	E_2400002524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_2400002540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики							
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10			
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_2400002563	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.71	п. Рахья, строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_2400002534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.72	Строительство БКТПП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТПП-2425, Свердлов-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_2400002569	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_2400000266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТПП-14, СНТ Рахья, г.п.Рахья	E_2400002551	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ПП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м ; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_2400000216	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_2400000212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_2400000138	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СИП-2 3х95+1х95, L=800м	E_0000000222	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.80	Строительство кабельного kiosка от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово (Цаф М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного kiosка, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.84	Строительство кабельного kiosка от ТП-2, ул. Приотинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛимТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного kiosка, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПБ ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Пугачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шишканя, г. Всеволожск. (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожвинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд			
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередач, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.6.1	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 2000000433	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.2	Подъемник стреловой	E 2000000419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.3	офисные программы	J 2000000447	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.4	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1 шт	J 2100000435	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.5	Автогидроподъемник	J 2100000436	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J 2200000437	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J 2300000439	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 2300000440	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.9	Бульдозно-крановая машина	J 2300000441	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J 2400000442	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.11	Автогидроподъемник	J 2400000443	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.12	автомобиль УАЗ	E 0000000048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E 00000000420	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.14	Покупка электроинструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J 20000000455	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O 24000000459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O 27000000462	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 28000000463	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.18	Кран -манипулятор	O 28000000464	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O 29000000465	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 29000000466	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 29000000467	0,00	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 год 2028 год

05.12.2025

P-151/2025

Муниципальное предприятие "Всеголовское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний исполнительными властями, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель усиления пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
0	Всего, в том числе:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1	Ленинградская область	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
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	
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, 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	
1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Ленинградская ул д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова ДЮ. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭД_2000033628	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", г.Всеголовск дорога Жиги (16/Д-325)	ЭД_0000033611	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ПЮ им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.7	Строю 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503, L=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК "Румболово-Сити" (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭН_2300033636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеголовск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеголовск	E_2300000158	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ПЮ им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеголовск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения	Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Привокзальная, участок №22, к.н. 47:07:1301093:507; к.н. 47:07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г.)	N_2300032506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Елехина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ. ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Титова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_2500001527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_2700001530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_2800001531	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_2600001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_2900001534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435, L= 900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_2000001111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, L=440м г.п.Рахья	I_2000001113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, L=300 м, г.п. Рахья	I_2000001114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 L=1800 м	I_2000001115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фид. 601-06 ТП-214 и ТП-232, L=70 м., г.п.Токсово	I_2000001118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м, г.п. Рахья	I_2000001119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РП-633 до ТП-2 Грибное, L=400 м	E_2000000117	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фид. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_2000001269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_2000001292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_2000001294	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Оборона и пер. Теневому L=750м	I_2000001242	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108, L=350 м, г. Всеволожск.	J_2000001320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	N_2000000132	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательств РФ, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности станций (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)	
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.14	Мероприятия по технологическому присоединению КЛ-0,4 от ТП-12, L=0,34, ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_2000000146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_2000012110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф. L=300м; ул. Плотинаг.г. Всеволожск,	J_2100001245	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-14, ф 3 L=780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_2100001252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L-650 м, г. Всеволожск	J_2100001321	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 5 от ТП-150, L= 100 м., пер. Армян	L_21000032202	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.24 ТП-243, L= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск (Мкртчян А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_23000032226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, L=110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	J_2200001129	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от РП-2983 до оп. 19, L=950 м., г.п. Рахья	J_2200001123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 L=170м., г.п.Рахья	J_2200001124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, L=900м, г.п.Рахья	J_2200001126	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(L-480), ф.9 (L-385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_2200001257	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-148, ф.5 L=980м; ул.От	J_2200001262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 L=830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	J_2200001266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3, L=480м, Христиновский пр., г.Всеволожск.	J_2200001296	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, L=1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_2200001297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231, L= 600 м, ул. Боровая, пос.Токсово	J_2200001299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 L=700 м, ул. Озерная, Токсово	J_2200012102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 L1=500 м, L2=500 м, L3=300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	J_2200012103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L=200м, ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_2200001312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 -- ТП-172 L=600 м, г.Всеволожск.	J_2200001322	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 L=190м., г.п.Рахья	J_2300001125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(L=340м), ф.2 (L=340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_2300001258	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L=230 м ул. Гладкинская четная, п. Рахья	J_2300001261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 L=650 м г. Всеволожск	ЭД_2300001270	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 L=155 м. ул.Горькина, г. Всеволожск.	J_2300001271	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, L=150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_2300001272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, L=250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_2300001274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, L=280 м. г. Всеволожск.	J_2300001289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4, L=450 м г. Всеволожск.	J_2300001290	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, L=355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_2300001291	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, L=270м; ф.10, L=410м, ул. Бибиловская, г. Всеволожск.	J_2300001298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L=450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_2300001243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательств ва Российской Федерации, предписаний органов исполнительн о й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетик и
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущен ной электрическо й энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L=250м	E_2300000119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВ ф.3 от ТП-15, L=270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_2300000142	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кузнецов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фил.403-04, L=670 м, г.Всеволожск	E_24000002328	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1~700 м, L2~700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_24000012105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, L~870м, пр.Чернышевского, г.Всеволожск	L_24000001240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. L~ 825м; ул. Привокзальная, Всеволожск	J_24000001246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L~400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_24000001260	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L~ 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_24000001263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фил. 5, (L=280 м.), фил. 6, (L=180 м.), г. Всеволожск.	O_2400012119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L~340 м., г. Всеволожск	J_24000001279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L~190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_24000001280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L~455 м., пр.Гончарова, пр.Грибцова, г. Всеволожск	J_24000001285	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8, L~ 315 м., ул. Гончарова, г.Всеволожск	J_24000001286	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L~645 м., г. Всеволожск	J_24000001287	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фил. 5, L=290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	O_2400012118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, L- 910 м., г. Всеволожск.	O_2400001325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, L- 570 м. г. Всеволожск.	O_2500001326	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, L=625м, пр.Охтинский, г.Всеволожск	O_2400012115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фил. 5, L=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –РП-3, L-4520 м., г. Всеволожск.	ЭО_2400001329	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛН-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Киричников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L~80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, L=1546 м.г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, L~660м, ул. Калининская, г. Всеволожск.	J_24000001295	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.73	г.Всеволожск, ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова,СИП-2 3х95+1х95, L=470м	E_0000001225	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахья	E_00000001231	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, L-430м, г.Всеволожск	J_19000001311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.76	г.Всеволожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-РП-3, L=4,520км	ЭИ_00000000136	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей										Выполнение требований законодательств ва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетик и
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущен ной электрическо й энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фил. 5, L=288 м., ул.Преображенского, д.34, г. Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фил. 1, L=210 м., ул.Лыжная, г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м., ул. 1-я линия, г. Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фил. 1, L=40 м., установка кабельного кноса, ул.Привокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фил. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного кноса, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фил.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николаевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фил. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фил. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коротких А.Н., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фил. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	0,00	0,00	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	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
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	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
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/РТП	O_2400000056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании ФЭ 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	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
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоладожская-Щегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеволожск	E_2000002515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского,г. Всеволожск.	E_2000002529	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.6	Пос.Гриблино, строительство КТПП-и-400/100,4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L=150м, ул. Обороны, г. Всеволожск.	I_2000000261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фил.601-01, до опоры ВЛ3-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2а-10 3х240, L=250м	E_2000002315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей														
	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Выполнение требований законодательств РФ, Федераций, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетик и
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности сти прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущен ной электрическо й энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10
1.4.9	г.Всеголожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L=0,3км	E_2000002311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.10	г.Всеголожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L=0,432км	E_2000002312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08 L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.12	Строительство ВЛН-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеголожск, ул. 1-я линия	K_2000002212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.13	Строительство ВЛН-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L= 70м, г. Всеголожск	L_21000002214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L~300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_2000001128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.15	пос.Кузьмоллово, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Объединяя,взамен КТП-436	E_2100002545	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеголожск	J_2100000267	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г.Всеголожск	J_2100000217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.18	Строительство ЛЭП-0,4кВ, от РУ-0,4кВ ТП-24, ф.3, L~950м, ул. Жидгородок, г.п. Агалатово.	J_2100000228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1~750 м, L2~ 140 м, ул. Жидгородок, д. Агалатово	J_2100000229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от РП-1 до РП-7, L~500м; г. Всеголожск	J_2100002331	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L~1500 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск	J_2100002343	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ , L~700 м, Колтушское шоссе, г.Всеголожск.	J_2100002344	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87 , L~1350 м., ул.Александровская, г. Всеголожск.	J_2100002345	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L~700 м, ул. Бибиковская, г.Всеголожск.	J_2100002346	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L~910 м г. Всеголожск	J_2100002350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м, г.Всеголожск	E_2100002325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.27	«Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L= 250, Привокзальная площадь, д. 2, п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_2100003269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.28	Стр-во ВЛН-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_2200002592	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.30	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г.Всеголожск	E_2200002510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.31	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г.Всеголожск	E_2200002513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.32	Строительство 2БКТП-н 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г.Всеголожск	J_2200002575	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г.Всеголожск	J_2200002578	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ПП-4, ул. Инженерная, пос.Токсово	J_2200002582	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.35	Строительство КТП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.36	Строительство КРУН-10 (реклаузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладковская, п.Рахья	J_2200000263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.37	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г.Всеголожск	E_2200002541	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_2200000265	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательств ва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетик и
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки прекращения частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущен ной электрическо й энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L=550 м,ул.Сергиевская, г.Всеволожск.	J_2200002341	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1=650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2=350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1=150м, L2=50м, ул. Лесгафта, пос. Токсово.	J_22000002339	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L=400 м .г. Всеволожск.	J_22000002349	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором ТМГ-400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахья	J_23000002584	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТПП-145 на ул.Рымбовская, г.Всеволожск.	E_23000002535	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТПП-48	E_23000002549	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.46	пос.Рахья,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТПП-13	E_23000002552	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахья	E_23000002559	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_23000002211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L=500м,г. Всеволожск	J_23000002330	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54, L=400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск.	J_23000002347	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фид.525-108 и фид.525-215, L=2х250 м,г.Всеволожск.	E_23000000235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г.Всеволожск	E_23000002319	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фид.601-06 на участке сети ТП-435→ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_23000002324	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.55	Строительство КТПп 160/10/0,4 кВ, ВЛ3-10 кВ от оп.74 фид. 601-03 L=25 м., ВЛИ-0,4 кВ от КТПп до точки присоединения L=100 м, ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_2300032621	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.56	Строительство КТПП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_2300032505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.57	Строительство КТПП-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Листьевная, г. Всеволожск. (ООО «Спай» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/Д-384 от 27.06.2022 г.)	N_2300032507	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛ3-10 кВ от фид. 601-08, L=150 м., д. Аулю, СНТ «Аулюю»(СНТ «Аулюю» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_2300033634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизин, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/З-779 от 29.12.22 г.)	N_2300032617	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Беригардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Сухоцкий Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_2300032618	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.61	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ф.бня до 2БКТП-245, L-283 м,д.Токсово («Токсовская бня» 18/Д-010)	K_2000032210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.62	Строительство ВЛИ-0,4 кВ L=0,26км. Установка КК, ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_2420032633	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Заменение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ, L=100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаухов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_2300032421	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249, L=290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Суаксиян Р.М., Гречук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.65	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_2400002594	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.66	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_2200002593	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.67	Строительство КТПН-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амвирный сква, г.п.Рахья	J_2400002573	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у д. 16 ул. Лыжная, пос.Токсово.	E_2400002524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_2400002540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_2400002563	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.71	п. Рахья, строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_2400002534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.72	Строительство БКТП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердловла-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_2400002569	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_2400000266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахья, г. п.Рахья	E_2400002551	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ТП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м.; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_2400000216	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово.	E_2400000212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г. Всеволожск	J_2400000138	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СНП-2 3х95+1х95, L=800м	E_0000000222	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.80	Строительство кабельного kiosка от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная, г.п. Токсово.(Циф М.Л. №24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного kiosка, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.84	Строительство кабельного kiosка от ТП-2, ул. Приютинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецТимТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного kiosка, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПб ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Путачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательств ва Российской Федерации, предписаний органов исполнительно й власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетик и
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-) трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущен ной электрическо й энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шишканя, г. Всеволожск, (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожнинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд		
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.1	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J_20000000433	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.2	Подъемник стреловой	E_20000000419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.3	офисные программы	J_20000000447	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.4	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1 шт	J_21000000435	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.5	Автогидроподъемник	J_21000000436	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J_22000000437	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J_23000000439	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J_23000000440	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.9	Бурильно-крановая машина	J_23000000441	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J_24000000442	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.11	Автогидроподъемник	J_24000000443	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.12	автомобиль УАЗ	E_00000000448	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E_00000000420	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.14	Покупка электронного инструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J_20000000455	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O_24000000459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O_27000000462	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_28000000463	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.18	Кран -манипулятор	O_28000000464	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O_29000000465	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_29000000466	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O_29000000467	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

05.12.2025

P-151/2025

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

Муниципальное предприятие "Всеголовское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики							
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	Показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	Показатель замены воздушных линий электропередачи км	Показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10			
0	Всего, в том числе:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1	Ленинградская область	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
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			
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, 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			
1.1.1.3.1	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Ленинградская у д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.2	МКУ ЕСЗ ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Алхова Д.Ю. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭI_2000033628	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г. Всеволожск дорога Жизни (16/Д-325)	ЭI_0000033611	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ТЦО им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503, L=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭN_2300033636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ТЦО им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей				Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики				Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10			
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опека-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.п. 47-07:1301093:507; к.п. 47-07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г)	N_2300032506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Елихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ, ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)»	M_2200031501	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.9	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ, ул. Первомайская, п. Токсово (Титова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.1.10	Реконструкция ТП-221. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_25000001527	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_27000001530	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_28000001531	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_26000001532	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_29000001534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ,фид.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435, L= 900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_20000001111	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, L=440м, г.п.Рахья	I_20000001113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, L=300 м, г.п. Рахья	I_20000001114	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 L=1800 м	I_20000001115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фид. 601-06 ТП-214 и ТП-232, L-70 м., г.п.Токсово	I_20000001118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м. г.п. Рахья	I_20000001119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Грибное, L=400 м	E_20000000117	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фид. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_20000001269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_20000001292	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фид.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_20000001294	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Обороны и пер. Теневому L=750м	I_20000001242	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108 , L=350 м, г.Всеволожск.	J_20000001320	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей												Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий/направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)					
			Показатель усиления мощности силовых трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель усиления пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10			
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	H_2000000132	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению КЛ-0,4 от ТП-12, L=0,34 ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_20000000146	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г	K_20000012110	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф. L~300м; ул. Плоткина,г. Всеволожск,	J_21000001245	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-14, ф 3 L~780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_21000001252	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L-650 м, г.Всеволожск	J_21000001321	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.19	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ филд. 5 от ТП-150, L= 100 м., пер. Армянский	L_2100032202	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ филд.24 ТП-243, L= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск (Мертчан А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_2300032226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.21	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ, ф.325-01 от оп. 61/13 до оп. 61/16, L~110 м., Октябрьское шоссе, г.п. Рахья	J_22000001129	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.22	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ ф.325-16 от РП-2983 до оп. 19, L~950 м., г.п. Рахья	J_22000001123	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16, от оп.19 до оп.19/5 L~170м., г.п.Рахья	J_22000001124	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.118 до ТП-10, L~900м, г.п.Рахья	J_22000001126	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.25	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ф.8(L-480), ф.9 (L-385) от ТП-3, Ленинградское шоссе, п. Рахья	J_22000001257	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-148,ф.5 L~980м; ул.Отрадная	J_22000001262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.27	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-17 ф.8 L~830м ул.Коммуны, ул.Варшавская, г. Всеволожск	J_22000001266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-85 Ф.3, L~480м, Христиновский пр., г.Всеволожск.	J_22000001296	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.29	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 Ф.17, L~1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_22000001297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.30	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-231, L~ 600 м, ул. Боровая, пос.Токсово	J_22000001299	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.31	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-322 L~700 м, ул. Озерная, Токсово	J_22000012102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.32	Реконструкция 3ВЛ-0,4 кВ от ТП-234 L1~500 м, L2~500 м, L3~300 м, ул. Озерная, ул. Речная, пос. Токсово.	J_22000012103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.33	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L~200м, ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_22000001312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.34	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 ТП-31 -- ТП-172, L~600 м, г.Всеволожск.	J_22000001322	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.35	Реконструкция ВЛ-10кВ, ф.325-16 от оп.113 до оп.118 L~190м., г.п.Рахья	J_23000001125	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(L~340м), ф.2 (L~340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_23000001258	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L~230 м ул. Гладинская четная, п. Рахья	J_23000001261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 L~650 м г. Всеволожск	ЭД_23000001270	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 L~155 м. ул.Гореткина, г. Всеволожск.	J_23000001271	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, L~150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_23000001272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, L~250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_23000001274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2, L~280 м. г. Всеволожск.	J_23000001289	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4, L~450 м г. Всеволожск.	J_23000001290	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, L~355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_23000001291	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, L~270м ; ф.10, L~410м, ул. Библиковская, г.Всеволожск.	J_23000001298	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замена (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий/направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)				
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10		
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L~450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_23000001243	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L=250м	E_23000000119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВт ф.3 от ТП-15, L=270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_23000000142	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, L=670 м, г.Всеволожск	E_24000002328	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1~700 м, L2~700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_24000012105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, L~870м, пр.Чернышевского, г.Всеволожск	I_24000001240	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. L~ 825м; ул. Приютинская,г. Всеволожск	J_24000001246	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L~400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_24000001260	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L~ 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_24000001263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фид. 5, (L=280 м.), фид. 6, (L=180 м.), г. Всеволожск.	O_24000012119	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L~340 м.,г. Всеволожск	J_24000001279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L~190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_24000001280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L=455 м., пр.Гончарова, пр.Грибоедова, г.Всеволожск	J_24000001285	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8 , L~ 315 м., ул. Гончарова, г.Всеволожск	J_24000001286	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L~645 м., г. Всеволожск	J_24000001287	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, L=290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	O_24000012118	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.63	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-41 –ТП-327, L- 910 м., г. Всеволожск.	O_24000001325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.64	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-108 ТП-327 –ТП-12, L- 570 м. г. Всеволожск.	O_25000001326	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.65	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, L=625м, пр.Охтинский, г.Всеволожск	O_24000012115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.66	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, L=175 м., ул. Санаторная, г.п. Токсово.(Амелина И.О. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.67	Реконструкция КЛ-10 кВ ф. 525-112, ПС-525 –ПН-3, L=4520 м., г. Всеволожск.	ЭО_24000001329	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.68	Реконструкция ВЛИ-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.69	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L=80 м., ул.Озерная уч.7-Б, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.70	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, L=1546 м.г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.71	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.72	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-88 Ф.4, L~660м, ул. Калининская, г. Всеволожск.	J_24000001295	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.73	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-20 по ул.Некрасова,СИП-2 3х95+1х95, L=470м	E_00000001225	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.74	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомола, г.п. Рахья	E_00000001231	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.75	Реконструкция ВЛ-10кВ от ТП-43 до ТП-53, L-430м, г.Всеволожск	J_19000001311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
1.2.2.1.76	г.Всеволожск, КЛ-10кВ ф. 525-209, 3х185(240) на участке от РУ-10кВ ПС-525 –ТП-327-ПН-3, L=4,520км	ЭЛ_00000000136	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения							
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10				
1.2.2.1.77	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, L=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.78	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, L=210 м., ул.Лыжная. г.п.Токсово(Кравцова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.79	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м., ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.80	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м., ул. 1-я линия, г.Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного киоска, ул.Привокзальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного киоска, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коротких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	0,00	0,00	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	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				
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	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				
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в в ТП/РТП	O_2400000056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании ФЭ 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	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				
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и иными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд				
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен 3ТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Спердлова	J_2000002576	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новопадожская-Цегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеволожск	E_2000002515	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами: 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковского,г. Всеволожск.	E_2000002529	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТП-н-400/100.4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по , L=150м, ул. Оборона, г. Всеволожск	I_2000000261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛ3-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБ2а-10 3х240, L=250м	E_2000002315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.9	г.Всеволожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБ-10 3х185, L=0,3км	E_2000002311	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.10	г.Всеволожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБ-10 3х185, L=0,432км	E_2000002312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики							
			показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения						
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10			
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08 ,L=600м, АСБ-10-185	E_20000000236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.12	Строительство ВЛН-0,4 кВ фид. 6 от ТП-54 проводом СИП-2 4х95 общей длиной 250 м., г. Всеволожск, ул. 1-я линия	K_20000002212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.13	Строительство ВЛН-0,4 кВ от ТП-307 до опоры № 13 ф. 3 ТП-22, L=70м, г. Всеволожск	L_21000002214	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.14	Строительство ВЛЗ-10 кВ от ТП-308 L~300 м, по ул. Луговой, пос. Токсово	J_20000001128	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.15	пос.Кузьмолowo, КТПП-630 с трансформатором 400кВА ул.Юбилейная,взамен КТПП-436	E_21000002545	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.16	Строительство новой проходной КТП-400/10/0,4 с трансформатором ТМГ-250/10/0,4кВ взамен ТП-113, строительство 2КЛ-10кВ L=160 м. от ТП-113 до врезки в КЛ-10кВ Ф.525-103 к ТП-17 г. Всеволожск	J_21000000267	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.17	Строительство ВЛ-10 кВ ф.403-04 от 1-ой оп ПС-403 до ТП-92, L=260м, ул. Пушкинская, г. Всеволожск	J_21000000217	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.18	Строительство ЛЭП-0,4кВ, от РУ-0,4кВ ТП-24, ф.3, L~950м, ул. Жилгородок, г.п. Агалатово.	J_21000000228	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.19	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-24 L1~750 м, L2~140 м, ул. Жилгородок, д. Агалатово	J_21000000229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.20	Строительство КЛ-10кВ от РП-1 до РП-7, L~500м; г. Всеволожск	J_21000002331	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.21	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-103 взамен ВЛ-10 кВ от ПС-525 до ТП-17, L~1500 м, Колтушское шоссе, г. Всеволожск	J_21000002343	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.22	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-403 взамен ВЛ-10кВ, L~700 м, Колтушское шоссе, г. Всеволожск.	J_21000002344	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.23	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-113 взамен ВЛ-10 кВ от оп.№45 до оп.87, L~1350 м., ул.Александровская, г. Всеволожск.	J_21000002345	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.24	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-44 до ТП-84, L~700 м, ул. Бибиловская, г. Всеволожск,	J_21000002346	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.25	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-215 L~910 м г. Всеволожск	J_21000002350	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.26	Строительство КЛ-10кВ между РТП-525 и ТП-41(участок),фид.525-108,АСБ-10 3х185, L=3150м, г. Всеволожск	E_21000002325	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.27	«Строительство КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-245, L=250, Привокзальная площадь, д. 2., п. Токсово (ИП Матвеев 20/Д-319 от 17.08.20)»	L_21000003269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.28	Стр-во ВЛН-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахья	M_22000002592	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.30	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г. Всеволожск	E_22000002510	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.31	Строительство БКТП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г. Всеволожск	E_22000002513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.32	Строительство 2БКТП-п 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г. Всеволожск	J_22000002575	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г. Всеволожск	J_22000002578	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ПП-4, ул. Инженерная, пос.Токсово	J_22000002582	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.35	Строительство КТП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_22000002568	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.36	Строительство КРУН-10 (реклоузера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладкошская, п.Рахья	J_22000000263	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.37	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г. Всеволожск	E_22000002541	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахья	J_22000000265	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85, L~550 м ул.Сергиевская, г. Всеволожск.	J_22000002341	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1~650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2~350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_22000002348	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения					
			Показатель усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанном с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель усиления пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения			Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий/направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10				
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной Л1–150м, Л2–50м, ул. Лесгафта .пос. Токсово.	J_2200002339	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L–400 м г.Всеволожск.	J_2200002349	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.43	Строительство БКТП-п 630-10-0.4кВ с трансформатором ТМГ-400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахья	J_2300002584	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.44	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТПН-145 на ул.Румболовская, г.Всеволожск.	E_2300002535	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТПН-48	E_2300002549	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.46	пос.Рахья,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТПН-13	E_2300002552	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.47	Строительство КТП-п-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнечной у д.37, г.п. Рахья	E_2300002559	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_2300002211	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L-500м.г. Всеволожск	J_2300002330	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 , L–400 м, ул.Школьная, г.Всеволожск,	J_2300002347	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фид.525-108 и фид.525-215, L–2х250 м г.Всеволожск,	E_2300000235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г.Всеволожск	E_2300002319	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фид.601-06 на участке сети ТП-435→ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_2300002324	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.55	Строительство КТПп 160/10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от оп.74 фид. 601-03 Л-25 м., ВЛп-0,4 кВ от КТПп до точки присоединения Л-100 м, ул. Лесгафта, д. 15, г. п. Токсово» (ИП Колесник И.В., ИП Левашин В.Н. 23/Д-242 от 02.06.23 г.)	N_2300032621	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.56	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-23, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Дмитриевская, п. Токсово (ИП Наумов Д.Ю. №21/Д-612 от 01.12.2021 г.)	N_2300032505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.57	Строительство КТП-630/10-0,4 с трансформатором 630 кВА взамен ТП-149, ул. Листевная, г. Всеволожск» (ООО «Синий» 22/Д-380, 22/Д-381, 22/Д-382, 22/Д-383, 22/д-384 от 27.06.2022 г.)	N_2300032507	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.58	Строительство ТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, ВЛЗ-10 кВ от фид. 601-08, L-150 м., д. Аудио, СНТ «Аудио»(СНТ «Аудио» № ОД-22/Д-585 от 27.03.2023г.)	N_2300033634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.59	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х40 м.; КЛ-0,4 кВ L-100 м., Дорога Жизни, д. 4, г. Всеволожск» (ООО «Дорога Жизни» 22/3-779 от 29.12.22 г.)	N_2300032617	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.60	Строительство ТП 10/0,4, с трансформатором ТМГ 160 кВА; 2КЛ-10 кВ L-2х50 м.; КЛ-0,4 кВ L-180 м., ст. Берингардовка, Привокзальная площадь, г. Всеволожск» (ИП Суакиян Т.М., ИП Оганисян Г.Г., ИП Лыкова К.А. 22/Д-551 от 10.08.22 г.)	N_2300032618	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.61	Строительство ВЛп-0,4 кВ от ф.б.аня до 2БКТП-245, L-283 м.,п.Токсово («Токсовская баня» 18/Д-010)	K_2000032210	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.62	Строительство ВЛп-0,4 кВ L=0,26км. Установка КК. ТП-224 Ленинградское шоссе, уч.№1, г.п. Токсово (ИП Жарова Е.В. ОД-№24/Д-212 от 07.06.24 г.)	O_2420032633	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.63	Строительство КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТПН-10/0,4 кВ , L-100 м., ул. Глухая, уч. 1А, п. Токсово» (ИП Карнаузов А.А., 23/Д-450 от 20.09.23 г.)	N_2300032421	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249, L-290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Суакиян Р.М., Грещук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.65	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_2400002594	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.66	Строительство КТП-П-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_2200002593	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей													Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности		Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Показатель объема финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий, направленных на хозяйственное обеспечение деятельности сетевой организации (млн. руб. с НДС)						
			Показатель увеличения мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям MBA	Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов MBA	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения							
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10				
1.4.67	Строительство КТПН-п 400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амиачный склад, г.п.Рахля	J_24000002573	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у д. 16 ул. Лыжная , пос.Токсово.	E_24000002524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_24000002540	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_24000002563	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.71	п. Рахля, строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_24000002534	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.72	Строительство БКТП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердлова-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_24000002569	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_24000000266	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахля, г. п.Рахля	E_24000002551	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ПП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м ; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_24000000216	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_24000000212	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_24000000138	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СИП-2 3х95+1х95, L=800м	E_00000000222	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2520031277	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.80	Строительство кабельного kiosка от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_2520032636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.81	Строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово.(Цыф М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_2520031279	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.82	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_2520032237	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного kiosка, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_2520032430	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.84	Строительство кабельного kiosка от ТП-2, ул. Приютинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛимТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_2420032630	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛИ-0,4 кВ, L=300 м., кабельного kiosка, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПБ ГБУ ДО СШОР "Знамя" ОД-№24/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_2420032634	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.86	Строительство 2ВЛИ-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Путачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_2520032238	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.87	Строительство ВЛИ-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2520032639	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шишкая, г. Всеволожск. (НКО БФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_2520032640	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.89	Строительство КЛ-0,4 от ТП-154А, L=180 м (ООО ГАРД ЛАЙН ПЛЮС 24/Д-179 от 29.05.24)	P_2520032429	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.4.90	Установка оборудования для подключения высоковольтного узла учета в ТП-107, ул. Пожвинская, г. Всеволожск (ООО «РосЭнергоСистемы» № ОД-22/Д-063 от 21.03.2022 г.)	P_2510032638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд	нд				
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.1	автомобиль легковой ВА3 (НИВА) 1шт	J_20000000433	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.2	Полымяк стреловой	E_20000000419	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.3	офисные программы	J_20000000447	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.4	автомобиль легковой ВА3 (НИВА) 1 шт	J_21000000435	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.5	Автогидродъемник	J_21000000436	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.6.6	Автомобиль УАЗ	J_22000000437	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей											Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики			Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики					
			Показатель усиления мощности силовых (авто-) трансформаторов на подстанциях, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям МВА	Показатель усиления пропускной способности линий электропередачи, связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям км	показатель замены силовых (авто-)трансформаторов МВА	показатель замены воздушных линий электропередачи км	показатель замены кабельных линий электропередачи км	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг	Показатель оценки изменения объема недоотпущенной электрической энергии	Показатель общего числа исполненных в рамках инвестиционной программы обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения	Показатель числа обязательств сетевой организации по осуществлению технологического присоединения, исполненных в рамках инвестиционной программы с нарушением установленного срока технологического присоединения				
1	2	3	4.1	4.2	5.1	5.2	5.3	6.1	6.2	6.3	7.1	7.2	8	9	10	
1.6.7	Автомобиль УАЗ	J 2300000439	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.8	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА) 1шт	J 2300000440	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.9	Бурильно-крановая машина	J 2300000441	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.10	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)1 шт	J 2400000442	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.11	Автогидроподъемник	J 2400000443	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.12	автомобиль УАЗ	E 0000000048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.13	Легковой автомобиль ваз	E 0000000420	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.14	Покупка электронного инструмента и вспомогательных материалов для выполнения ИПР	J_2000000455	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.15	прицепной измельчитель ТОРНАДО М350	O 2400000459	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.16	Автомобиль УАЗ	O 2700000462	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.17	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 2800000463	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.18	Кран -манипулятор	O 2800000464	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.19	Автомобиль грузовой ЗИЛ	O 2900000465	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.20	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 2900000466	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.21	автомобиль легковой ВАЗ (НИВА)	O 2900000467	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

05.12.2025

P-151/2025

План ввода основных средств

Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"

полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

05.12.2025

P-151/2025

План ввода основных средств
Раздел 2. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2025 год с распределением по кварталам

Муниципальное предприятие "Всеголовское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2024 год																																								
			I кв.								II кв.								III кв.								IV кв.								Итого план								
			нематериальные активы		основные средства						нематериальные активы		основные средства						нематериальные активы		основные средства						нематериальные активы		основные средства														
					млн руб/ая (с/е НДС)	млн руб/ая (с/е НДС)	МВт	Мвар	кВ/ЛЭП	МВ·А			Другое	млн руб/ая (с/е НДС)	млн руб/ая (с/е НДС)	МВт	Мвар	кВ/ЛЭП			МВ·А	Другое	млн руб/ая (с/е НДС)	млн руб/ая (с/е НДС)	МВт	Мвар			кВ/ЛЭП	МВ·А	Другое	млн руб/ая (с/е НДС)	млн руб/ая (с/е НДС)	МВт	Мвар	кВ/ЛЭП	МВ·А	Другое					
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						
	Всего, в том числе:		0,00	140,97	0,00	0,00	16,74	0,63	187,00	0,00	156,95	0,00	0,00	17,32	3,63	49,00	0,00	198,22	0,00	0,00	25,11	1,60	50,00	1,14	253,61	0,00	0,00	26,37	2,86	71,00	1,14	749,75	0,00	0,00	85,53	8,72	357,00						
1	Ленинградская область	Г	0,00	140,97	0,00	0,00	16,74	0,63	187,00	0,00	156,95	0,00	0,00	17,32	3,63	49,00	0,00	198,22	0,00	0,00	25,11	1,60	50,00	1,14	253,61	0,00	0,00	26,37	2,86	71,00	1,14	749,75	0,00	0,00	85,53	8,72	357,00						
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	123,01	0,00	0,00	15,05	0,00	27,00	0,00	123,57	0,00	0,00	13,65	0,37	49,00	0,00	126,38	0,00	0,00	16,02	0,00	50,00	0,00	203,26	0,00	0,00	21,63	2,86	50,00	0,00	576,22	0,00	0,00	66,34	3,23	176,00						
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	123,01	0,00	0,00	15,05	0,00	27,00	0,00	123,57	0,00	0,00	13,65	0,37	49,00	0,00	126,38	0,00	0,00	16,02	0,00	50,00	0,00	203,26	0,00	0,00	21,63	2,86	50,00	0,00	576,22	0,00	0,00	66,34	3,23	176,00						
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	94,64	0,00	0,00	12,22	0,00	27,00	0,00	74,74	0,00	0,00	9,65	0,15	49,00	0,00	74,74	0,00	0,00	9,65	0,00	50,00	0,00	74,74	0,00	0,00	9,65	0,00	50,00	0,00	318,87	0,00	0,00	41,16	0,15	176,00						
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	28,37	0,00	0,00	2,83	0,00	0,00	0,00	48,83	0,00	0,00	4,00	0,22	0,00	0,00	49,13	0,00	0,00	5,37	0,00	0,00	0,00	49,13	0,00	0,00	6,00	0,00	0,00	0,00	175,45	0,00	0,00	18,20	0,22	0,00						
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, 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	2,51	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	79,39	0,00	0,00	5,98	2,86	0,00	0,00	81,90	0,00	0,00	6,98	2,86	0,00						
1.1.1.3.1	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ПЦО им. Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_21000033632	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	1,00	0,00	0,00						
1.1.1.3.2	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503.Л=0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_22000033315	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	2,75	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00						
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК «Румболово-Сити» (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭN_2300033636	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,44	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00	0,00	12,44	0,00	0,00	1,20	0,00	0,00						
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Равитте-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,00	0,00	0,00	3,36	1,60	0,00	0,00	38,00	0,00	0,00	3,36	1,60	0,00						
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_25000033637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	9,30	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00						
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МР" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,90	0,00	0,00	1,10	1,26	0,00	0,00	16,90	0,00	0,00	1,10	1,26	0,00						
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	16,27	0,00	0,00	1,38	0,63	160,00	0,00	25,88	0,00	0,00	3,12	2,63	0,00	0,00	27,65	0,00	0,00	5,30	0,00	0,00	0,00	46,97	0,00	0,00	3,61	0,00	21,00	0,00	116,77	0,00	0,00	13,40	3,26	181,00						
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	2,21	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	13,96	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,79	0,00	0,00	0,00	3,26	0,00						
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	2,21	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	13,96	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,15	0,00	0,00	0,00	3,26	0,00						
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеголовск	J_2000001513	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
1.2.1.1.2	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ «ПЦО им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»)	L_2100001524	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
1.2.1.1.3	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Колова, г.Всеголовск. (ООО «Оиска-групп» № ОД-26/23-Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	0,00	2,21	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,21	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00						
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г.Всеголовск, ул. Привокзальная, участок №22, к.н. 47-07:1301093:507, к.н. 47-07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г.)	N_2300032506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,55	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00						
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.п. Токсово. (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96	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	0,00	0,00	0,00	0,96	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00						
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.Всеголовск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96	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	0,00	0,00	0,00	0,96	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00						
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-210. Замена существующего тр.ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ- 400/10/0,4 кВ. ул. Привокзальная, г.п. Токсово. (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021 г.)	M_2200031501	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42	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	0,00	0,00	0,00	1,42	0,00	0,00	0,40	0,00	0,00						
1.2.1.1.8	Реконструкция ТП-220. Замена существующего трансформатора на ТМГ-400/10/0,4 кВ. ул. Первомайская, п. Токсово (Тягова А.А. № 23/Д-146 от 03.04.2023г.)	N_2300031505	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83	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	0,00	0,00	0,00</												

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2024 год																																						
			I кв.							II кв.							III кв.							IV кв.							Итого план										
			нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальные активы		основные средства					нематериальны ые активы		основные средства								
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое		млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое		млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое		млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое		млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое
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				
1.2.2.1.7	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 5 от ТП-150, L= 100 м., пер. Армянский, г. Всеволожск. (ООО «ТРЦ» 20/Д-212 от 25.11.2021)	L_2100032202	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00				
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.24 ТП-243, L= 150 м., Армянский пер., г. Всеволожск. (Муртачи А.С. ОД-20/Д-239 от 03.07.20 г.)	N_2300032226	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,00	0,00	0,15	0,00	0,00					
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-123 ф.17, L=1355м., ул.Дружбы, ул. Окружная, г. Всеволожск.	J_2200001297	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,10	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00	0,00	6,10	0,00	0,00	1,36	0,00	0,00				
1.2.2.1.10	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-203 L=200м., ул. Гоголя, г.Всеволожск	J_2200001312	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00				
1.2.2.1.11	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L=230 м ул. Гладкинская четная, п. Рахья	J_2300001261	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00				
1.2.2.1.12	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 ф.3 L=650 м г. Всеволожск	Э0_2300001270	0,00	1,64	0,00	0,00	0,27	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	1,64	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00					
1.2.2.1.13	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 ф.1, L=250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_2300001274	0,00	2,32	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00					
1.2.2.1.14	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1=700 м, L2=700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2400012105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	1,40	0,00	0,00					
1.2.2.1.15	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 оп.1 до оп.13, ф.2, L=625м, пр.Охтинский, г. Всеволожск	O_2400012115	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00					
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-319 фид. 5, L=175 м, ул. Санаторная, г.п. Токсово (Алексина И.Ю. № ОД-23/Д-346 от 27.07.2023 г.)	O_2410031272	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00					
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛН-0,4кВ ф.3 от РУ-0,4кВ ТП-231 L=350м, п.Токсово (Сорокина Д.А., Кирпичников Р.И.; И.А. 23/Д-365 от 17.08.23)	O_2400032229	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,35	0,00	0,00					
1.2.2.1.18	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ф.4 ТП-38, L=80 м., ул.Озерная уч.7-5, г.п. Токсово (Черкашина И.В. № 22/Д-661 от 16.10.2022г.)	O_2410031269	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00					
1.2.2.1.19	Реконструкция 3 ВЛ-0,4 кВ от ТП-15 ф. 2, 7, 14 с переключением на ТП-342, L=1546 м, г. Всеволожск	N_2300012113	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,54	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,54	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00					
1.2.2.1.20	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 ТП-43, L=310м., ул.Лыжная, уч.28-А, п. Токсово (Ковальчук Р.А. 23/3-084 от 07.03.2023г.)	N_2300031259	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	0,00	0,00	0,31	0,00	0,00					
1.2.2.1.21	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-38, L= 540 м., ул. Комсомоль, г.п. Рахья	E_0000001231	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	0,00	0,00	0,54	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	2,62	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00					
1.2.2.1.22	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ РП-13 фид. 5, L=288 м., ул.Преображенского,д.34, г.Всеволожск(СергеевВ.Н. № ОД-23/Д-516 от 30.11.2023 г.)	P_2510031274	0,00	0,70	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00					
1.2.2.1.23	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-43 фид. 1, L=210 м., ул.Лыжная, г.п.Токсово(Краниова В.В. № ОД-23/Д-359 от 15.08.2023 г.)	P_2510031276	0,00	0,58	0,00	0,00	0,21	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	0,58	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00					
1.2.2.1.24	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-195, L=100 м, ул.Пушкинская, г. Всеволожск (ООО "Парадиз" ОД№24/Д067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032235	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00					
1.2.2.1.25	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-54, ф.6, L=220 м, ул. 1-я линия, г.Всеволожск (Новикова Н.Н. № 23/Д-461 от 25.09.2023г.)	P_2510031278	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	0,00	0,00	0,22	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	0,82	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00					
1.2.2.1.26	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного ввода, п.Привольный,г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД№23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00					
1.2.2.1.27	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м, установка кабельного ввода, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00					
1.2.2.1.28	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																												

05.12.2025 P-151/2025

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификационный номер инвестиционного проекта	2025 год						2026 год						2027 год						2028 год						2029 год						
			Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						
			Капитал	МВт	Мвар	км ЛЭП	МВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	км ЛЭП	МВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	км ЛЭП	МВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	км ЛЭП	МВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	км ЛЭП	МВ·А	Другое	
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	
	Всего, в том числе:		нд	0,00	0,00	85,53	8,72	357,00	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	0,00
1	Ленинградская область	Г	нд	0,00	0,00	85,53	8,72	357,00	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	0,00
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	66,34	3,23	176,00	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	0,00
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нд	0,00	0,00	66,34	3,23	176,00	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	0,00
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нд	0,00	0,00	41,16	0,15	176,00	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	0,00
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нд	0,00	0,00	18,20	0,22	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	0,00
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	6,98	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1.1.3.1	МКУ ЕС3 ВР ЛО КОЦ Ленинградская ул д.21 19/Д-466 от 02.12.2019	J_2000033623	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	0,00
1.1.1.3.2	МКУ ЕС3 ВР ЛО КОЦ Нагорная 43 19/Д-508 от 13.11.2019	J_2000033624	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	0,00
1.1.1.3.3	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ "Средняя общеобразовательная школа №3" (17/Д-366)	H_0000033619	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	0,00
1.1.1.3.4	Мероприятия по технологическому присоединению Альхова ДЮ. (Договор №ОД-20/Д-140 от 15.05.2020г.)	ЭЛ_2000033628	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	0,00
1.1.1.3.5	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Петрострой", Г.Всеволожск, дорога Жигини (16/Д-325)	ЭЛ_0000033611	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	0,00
1.1.1.3.6	Мероприятия по технологическому присоединению МОУ СОШ "ПТЮ им.Петрова В.Я." (ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.)	L_2100033632	III	0,00	0,00	1,00	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	0,00
1.1.1.3.7	Стр-во 2КЛ-10 от РУ-10кВ ТП-503,Л-0,22км (АО"ЛОЭСК" ОД-22/Д-565 от 15.08.2022г.)	M_2200033315	IV	0,00	0,00	0,22	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	0,00
1.1.1.3.8	Мероприятия по технологическому присоединению ЖСК "Румболово-Сити" (Договор №ОД-23/Д-010 от 10.02.2023г.)	ЭН_2300033636	IV	0,00	0,00	1,20	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	0,00
1.1.1.3.9	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "Развитие-Д" (Договор №ОД-22/Д-781 от 10.02.2023г.)	N_2300033635	нд	0,00	0,00	3,36	1,60	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	0,00
1.1.1.3.10	Мероприятия по технологическому присоединению ООО "УПТК-65" (ОД-23/Д-484 от 30.01.2024)	O_2500033637	IV	0,00	0,00	0,10	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	0,00
1.1.1.3.11	Мероприятия по технологическому присоединению ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ" (ОД-24/Д-279 от 05.09.2024)	O_2400033638	IV	0,00	0,00	1,10	1,26	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	0,00
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	13,40	3,26	181,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.1.1.1	Реконструкция ячеек 10кВ в РП-1, г.Всеволожск	J_2000001513	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	0,00
1.2.1.1.2	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-85, ул.Сергиевская, г. Всеволожск	E_2300000158	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	0,00
1.2.1.1.3	Реконструкция РУ-10 кВ ТП-431, п. Токсово (МОУ «СОШ "ПТЮ им. Петрова В.Я. № ОД-21/Д-059 от 12.04.2021г.»	L_2100001524	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	0,00
1.2.1.1.4	Реконструкция ТП-170. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, пр. Козлова, г. Всеволожск. (ООО «Опекса-групп» № ОД-№23/Д-232 от 02.06.2023 г.)	O_2400032508	I	0,00	0,00	0,00	0,63	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	0,00
1.2.1.1.5	Реконструкция ТП-280. Замена существующего трансформатора ТМГ-400/10/0,4 на ТМГ-630/10/0,4 кВ, г. Всеволожск, ул. Приютинская, участок №22, к.н. 47:07:1301093:507; к.н. 47:07:1301093:508. (ООО «МВМ Инжиниринг» № 22/3-385 от 10.06.2022 г.; №22/3-379 от 10.06.2022г.)	N_2300032506	II	0,00	0,00	0,00	0,63	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	0,00
1.2.1.1.6	Реконструкция ТП-234. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г.л. Токсово. (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_2510031506	II	0,00	0,00	0,00	0,40	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	0,00
1.2.1.1.7	Реконструкция ТП-195. Замена существующего трансформатора ТМГ-250/10/0,4 на ТМГ-400/10/0,4 кВ г. Всеволожск. (ООО "Парадиз" ОД-№ 24/Д-067 от 18.05.2024 г.)	P_2510032509	II	0,00	0,00	0,00	0,40	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								

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	2025 год							2026 год							2027 год							2028 год							2029 год						
			Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план							Утвержденный план						
			Капитал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	кВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	кВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	кВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	кВ·А	Другое	Капитал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	кВ·А	Другое					
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					
1.2.1.1.12	Реконструкция ТП-36. Замена существующего трансформатора ТМГ-160/10/0,4 на ТМГ-250/10/0,4 кВ, ул. Боровая, п. Токсово. (Бухтиров М.В. № 21/Д-513 от 28.09.2021г.)	N_2300031503	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					
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
1.2.1.2.1	Техническое перевооружение устройств РЗА в КРУН-37 г.п. Рахья	O_2500001527	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					
1.2.1.2.2	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-12 г. Всеволожск	O_2700001530	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					
1.2.1.2.3	Техническое перевооружение устройств РЗА в РП-2983 г.п. Рахья	O_2800001531	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					
1.2.1.2.4	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-98 г. Всеволожск	O_2600001532	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					
1.2.1.2.5	Техническое перевооружение устройств РЗА в ТП-121 г. Всеволожск	O_2900001534	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					
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	13,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	13,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00						
1.2.2.1.1	Реконструкция ВЛ-10кВ, фил.601-06 на участке ТП-29-ТП-438-ТП-435, L-900 м., СИП-3 1х95,пос.Токсово	E_2000001111	IV	0,00	0,00	0,90	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					
1.2.2.1.2	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.325-16 от оп.№29 (ТП-4) до ТП-15, L=440м г.п.Рахья	I_2000001113	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					
1.2.2.1.3	Реконструкция ВЛ 10 ф. 325-1 от оп. 61/16 до ТП-19, L=300 м, г.п. Рахья	I_2000001114	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					
1.2.2.1.4	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-6 кВ ф. 640-02 от оп. 1 до оп. № 24 L=1800 м	I_2000001115	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					
1.2.2.1.5	Реконструкция участка ВЛ-10 кВ фил. 601-06 ТП-214 и ТП-232, L-70 м., г.п.Токсово	I_2000001118	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					
1.2.2.1.6	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 325-01 от РП-2983 до оп. 5, L=260 м. г.п. Рахья	I_2000001119	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					
1.2.2.1.7	г.п.Рахья, реконструкция ВЛ-10кВ от РТП-633 до ТП-2 Грибово, L=400 м	E_2000000117	IV	0,00	0,00	0,40	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					
1.2.2.1.8	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-267 фил. 5 L=160 м., ул.Сергиевская, г. Всеволожск	J_2000001269	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					
1.2.2.1.9	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фил. 7, L=590 м., пр. Гоголя, г. Всеволожск	J_2000001292	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					
1.2.2.1.10	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-69 фил.12, L=720 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск	J_2000001294	IV	0,00	0,00	0,72	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					
1.2.2.1.11	г. Всеволожск, реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-120 по ул. Обороны и пер. Теневому L=750м	I_2000001242	II	0,00	0,00	0,79	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					
1.2.2.1.12	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103от ТП-17 до ТП-108 , L-350 м, г.Всеволожск.	J_2000001320	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					
1.2.2.1.13	г.Всеволожск, КЛ-6кВ от РУ-6кВ ПС-640 яч.№1, до 1-ой кабельной опоры к ТП-221, L=0,05км, от РУ-6кВ ПС-640 яч.№2, до 1-ой кабельной опоры к ТП-132, L=0,15км	H_2000000132	III	0,00	0,00	0,20	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					
1.2.2.1.14	«Мероприятия по технологическому присоединению КЛ-0,4 от ТП-12, L=0,34_ИП Садиков О.М. Заводская 28 (ОД-19/Д-711 от 13.03.2020)	J_2000000146	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					
1.2.2.1.15	Мероприятия по технологическому присоединению потребителей в д. Агалатово» (Договоры ОД-20/Д-165 от 25.05.2019г., ОД-20/Д-166 от 25.05.2019г.	K_2000012110	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					
1.2.2.1.16	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-117, ф. L-300м; ул. Плоткина, г. Всеволожск.	J_2100001245	I	0,00	0,00	0,33	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					
1.2.2.1.17	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-14, ф. 3 L=780м; ул. Дорожная, г. Всеволожск	J_2100001252	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					
1.2.2.1.18	Реконструкция КЛ-10 кВ ф.525-103 от ТП-31 до ТП-151, L=650 м, г. Всеволожск	J_2100001321																																			

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	2025 год							2026 год						2027 год						2028 год						2029 год					
			Утвержденный план							Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план					
			Капреал	МВт	Мвар	кв ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв ЛЭП	МВ-А	Другое	
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	
1.2.2.1.36	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 1(Л-340м), ф.2 (Л-340м) от ТП-6, ул. Станционная, п. Рахья	J_2300001258	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	
1.2.2.1.37	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 8 от ТП-41, L-230 м ул. Гладинская четная, п. Рахья	J_2300001261	IV	0,00	0,00	0,23	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	
1.2.2.1.38	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-16 Ф.3 L-650 м. г. Всеволожск	ЭJ_2300001270	I	0,00	0,00	0,27	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	
1.2.2.1.39	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 Ф.2 L-155 м. ул.Горькина, г. Всеволожск.	J_2300001271	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	
1.2.2.1.40	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-87 ф.5, L-150м., ул.Каменерская, г. Всеволожск.	J_2300001272	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	
1.2.2.1.41	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-113 Ф.1, L-250м ул.Тургенева, г. Всеволожск.	J_2300001274	I	0,00	0,00	0,28	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	
1.2.2.1.42	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.2 L-280 м. г. Всеволожск.	J_2300001289	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	
1.2.2.1.43	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-147 Ф.4, L-450 м. г. Всеволожск.	J_2300001290	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	
1.2.2.1.44	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-69 Ф.6, L-355м, пр.Гоголя, г.Всеволожск.	J_2300001291	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	
1.2.2.1.45	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-117 Ф.4, L-270м.; ф.10, L-410м, ул. Бибиковская, г.Всеволожск.	J_2300001298	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	
1.2.2.1.46	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-41 ф.4 L-450м, ул.Железнодорожная, ул.Луговая, г.п.Рахья	J_2300001243	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	
1.2.2.1.47	пос.Рахья, ВЛ-10кВ, ф. 1от РТП-2983 до Сосновой (к ТП-5), СИП-3 1х95, L-250м	E_2300000119	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	
1.2.2.1.48	Реконструкция КЛ-0,4кВг ф.3 от ТП-15, L-270 м., до д.31-32 по ул.Станционная, пос.Рахья.	E_2300000142	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	
1.2.2.1.49	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид. 2 от ТП-307, L= 469 м., ул. Пляжная, п. Токсово. (Кулешов Д.А. 21/3-163 от 09.04.2021г.)	N_2300012112	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	
1.2.2.1.50	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-14 до ТП-82, фид.403-04, L=670 м, г. Всеволожск	E_2400002328	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	
1.2.2.1.51	Реконструкция 2ВЛ-0,4 кВ от ТП-48 L1-700 м, L2-700 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2400012105	II	0,00	0,00	1,40	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	
1.2.2.1.52	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-84, ф.14, L-870м, пр.Чернышевского, г. Всеволожск	I_2400001240	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	
1.2.2.1.53	Реконструкция ВЛ-0,4кВ, ТП-40, ф. L- 825м; ул. Приютинская,г. Всеволожск	J_2400001246	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	
1.2.2.1.54	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. 2 от ТП-40 L-400 м, ул. Строителей, Октябрьское шоссе,п. Рахья	J_2400001260	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	
1.2.2.1.55	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.2 (L- 180 м) от ТП-21, Ленинградское Шоссе, п. Рахья	J_2400001263	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	
1.2.2.1.56	Реконструкция 2 ВЛ-0,4 кВ ТП-108 фид. 5, (L=280 м), фид. 6, (L=180 м.), г. Всеволожск.	O_2400012119	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	
1.2.2.1.57	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.11, L-340 м., г. Всеволожск	J_2400001279	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	
1.2.2.1.58	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-18 Ф.12, L-190м по ул.Коммуны д.151, г. Всеволожск.	J_2400001280	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	
1.2.2.1.59	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.7 L-455 м., пр.Гончарова, пр.Грибосова, г. Всеволожск	J_2400001285	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	
1.2.2.1.60	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.8, L- 315 м., ул. Гончарова, г. Всеволожск	J_2400001286	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	
1.2.2.1.61	Реконструкция ВЛ-0,4кВ ТП-23 Ф.9, L-645 м., г. Всеволожск	J_2400001287	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	
1.2.2.1.62	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-23 фид. 5, L-290 м., пр. Тургенева, г. Всеволожск																																

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	2025 год							2026 год						2027 год						2028 год						2029 год					
			Утвержденный план							Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план					
			Капреал	МВт	Мвар	кв.ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв.ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв.ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв.ЛЭП	МВ-А	Другое	Капреал	МВт	Мвар	кв.ЛЭП	МВ-А	Другое	
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	
1.2.2.1.81	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-210 фид. 1, L=40 м., установка кабельного кюксы, ул.Привоксальная, г.п.Токсово (ИП Афанасьев В.В., ИП Муравьев А.А. ОД-№ 23/Д-117 от 11.04.2023 г.)	P_2510032236	II	0,00	0,00	0,04	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	
1.2.2.1.82	Реконструкция КЛ-0,4 кВ фид. 9 от ТП-321, L=26 м., установка кабельного кюксы, ул.Советов, г.п. Токсово (ИП Черных С.Б. ОД-№ 24/Д-141 от 06.05.2024 г.)	P_2510032637	II	0,00	0,00	0,00	0,03	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	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.83	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.2 от ТП-210 L=440м.ул.Дружбы г.Токсово (Хромов А.Ю. 21/Д-633 от 26.11.2021)	M_2200031247	III	0,00	0,00	0,44	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	
1.2.2.1.84	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ фид.1 от ТП-20, L=350м., Приозерское ш., д.75, д.Агалатово (Романов А.Б. 21/Д-064 от 25.03.2021г.)	O_2400031262	III	0,00	0,00	0,35	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	
1.2.2.1.85	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.3 от ТП-88, L=450 м., ул.Николаевская, уч.76, г. Всеволожск. (Осипов Д.В. ОД-№ 23/Д-159 от 25.04.2023 г.)	O_2410032233	III	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	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.2.1.86	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-221 фид. 3, L=45 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_2510032239	III	0,00	0,00	0,05	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	
1.2.2.1.87	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-139 фид. 4, L=30 м., ул. Совхозная, г. Всеволожск (Коротких А.И., № 23/Д-648 от 29.01.2024 г.)	P_2510031280	III	0,00	0,00	0,03	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	
1.2.2.1.88	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ТП-117 фид. 9, L=250 м., ул. Советская, г. Всеволожск (Фролова Д.Н., № 22/Д-049 от 18.02.2022 г.)	P_2510031281	III	0,00	0,00	0,25	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	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности)	Г	нд	нд	0,00	0,00	0,00	181,00	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	
1.2.3.1	Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ	Г	нд	нд	0,00	0,00	0,00	180,00	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	
1.2.3.1.1	Установка приборов технического учета и устройств сбора и передачи данных по уровню напряжения 0,4 кВ в ТП/РТП	O_2400000056	IV	0,00	0,00	0,00	0,00	20,00	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	
1.2.3.1.2	Замена ПУ на основании ФЭ 522 по классу напряжения 0,4кВ	M_2200000055	I	0,00	0,00	0,00	0,00	160,00	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	
1.2.3.2	Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ	Г	IV	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	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	
1.2.3.2.1	Установка приборов учета на границе балансовой принадлежности со смежными сетевыми организациями и нными владельцами объектов ЭСХ	J_2100000054	IV	0	0	0,00	0,00	1,00	нд	0	0	0,00	0,00	0,00	нд	0	0	0,00	0,00	0	нд	0	0	0,00	0,00	0	нд	0	0	0,00	0,00	0	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	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	
1.4	Прочие новые строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	5,79	2,23	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		
1.4.1	Строительство 2БКРТП-630/6/0,4кВ взамен ЗТП-2411 с трансформаторами ТМГ- 400/6/0,4кВ, пос. им. Свердлова	J_2000002576	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	
1.4.2	Строительство КТП-630/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-88, ул. Новоладожская-Щегловская, г.Всеволожск	J_2000002570	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	
1.4.3	Строительство КТП-400/10/0,4кВ с трансформатором 250кВА, взамен ТП-19, 1-е Ждановское озеро, г.Всеволожск	J_2000002571	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	
1.4.4	Строительство КТПП-630 с трансформатором 400кВА на ул.Варшавская взамен ТП-11, г.Всеволожск	E_2000002515	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	
1.4.5	Строительство 2КТП-630/10/0,4 кВ с 2-мя трансформаторами 400 кВА и 63 кВА, взамен ТП-147, пр. Гончарова-ул. Маяковскогог. Всеволожск.	E_2000002529	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	
1.4.6	Пос.Грибное, строительство КТП-н-400/100,4кВ с трансформатором-400кВА взамен ТП-2	I_2000002566	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	
1.4.7	Строительство ЛЭП-0,4кВ от ТП-120 по, L=150м, ул. Обороны, г. Всеволожск	I_2000000261	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	
1.4.8	пос.Токсово, КЛ-10кВ от фид.601-01, до опоры ВЛЗ-10кВ ОЛ к ТП-308, АСБЗн-10 3х240, L=250м	E_20000002315	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	
1.4.9	г.Всеволожск,КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-120,АСБЗ-10 3х185, L=0,3км	E_2000002311	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	
1.4.10	г.Всеволожск, строительство КЛ-10кВ от ТП-118 до ТП-123, кабелем АСБЗ-10 3х185, L=0,432км	E_2000002312	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	
1.4.11	пос. Токсово, КЛ-10 к от ТП-431 до ТП-324, фид. 601-08, L=600м, АСБ-10-185	E_2000000236	нд	0,00	0,																												

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	2025 год							2026 год						2027 год						2028 год						2029 год					
			Утвержденный план							Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план					
			Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ·А	Другое	
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	
1.4.28	Стро-во ВЛПН-0,4кВ L=0,2км, ул.Чайное озеро, уч.19А, Токсово (Соловьев С.С. ОД-19/Д-373 от 01.08.2019)	L_2100031601	IV	0,00	0,00	0,20	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	
1.4.29	Строительство КТПП-630-10/0,4 кВ, с трансформатором 400 кВА на пресечении ул. Садовая и ул. Луговая, г.п. Рахля	M_2200002592	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	
1.4.30	Строительство БКТПП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-82, ул.Пограничная, г. Всеволожск	E_2200002510	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	
1.4.31	Строительство БКТПП-630 с трансформатором 400кВА взамен ТП-83, ул.Пионерская, г. Всеволожск	E_2200002513	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	
1.4.32	Строительство 2БКТП-н 630-10-0,4кВ с трансформатором 400 кВА взамен ТП-17, ул. Коммуны у д.78, г. Всеволожск	J_2200002575	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	
1.4.33	Строительство 2БКТП- 630-10-0,4кВ с установкой 2-х трансформаторов по 400 кВА, взамен ТП-48, ул. Михайловская у д.52, г. Всеволожск	J_2200002578	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	
1.4.34	Строительство новой 2БКТП-630/10/0,4 кВ взамен ПП-4, ул. Инженерная, пос. Токсово	J_2200002582	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	
1.4.35	Строительство КТПП-630/10/0,4 взамен ТП-439 установка существующего тр-ра 250 кВА, ул. Луговая, пос. Токсово	J_2200002568	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	
1.4.36	Строительство КТППН-630 с трансформатором 400кВА в районе ул.Совхозная д.26-а, г. Всеволожск	E_2200002541	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	
1.4.37	Строительство КРУН-10 (реактоуера) на оп.61/2 ф.325-01 ул.Гладниковская, п.Рахля	J_2200000263	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	
1.4.38	Строительство КРУН-10кВ ф.325-16, от оп.117-оп.118 г.п. Рахля	J_2200000265	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	
1.4.39	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-412 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-85 , L=550 м ул.Сергиевская, г. Всеволожск.	J_2200002341	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	
1.4.40	Строительство 2КЛ-10 кВ: от ТП-323 до новой ТП(этап 2) L1=650 м., от новой ТП(этап 2) до ТП-440 , L2=350 м, ул. Лесгафта, пос. Токсово	J_2200002348	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	
1.4.41	Строительство 2КЛ-10 кВ от новой ТП(этап 2) до первых опор с РЛНД в сторону ТП-303, ТП-218 длиной L1=150м, L2=50м, ул. Лесгафта. пос. Токсово.	J_2200002339	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	
1.4.42	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-203 от ТП-133 до ТП-65 , L=400 м г. Всеволожск.	J_2200002349	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	
1.4.43	Строительство БКТПП-н 630-10-0,4кВ с трансформатором ТМГ-400/10/0,4кВ взамен ТП-6, ул. Станционная у д. 26, г.п. Рахля	J_2300002584	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	
1.4.44	Строительство КТППН-630 с трансформатором 400кВА, взамен КТППН-145 на ул.Румболовская, г. Всеволожск.	E_2300002535	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	
1.4.45	пос.Токсово,КТПП-400 с трансформатором 250кВА,на ул.Лесгафта,взамен КТППН-48	E_2300002549	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	
1.4.46	пос.Рахля,КТПП-400кВА с трансформатором 250кВА, посёлок №13, взамен КТППН-13	E_2300002552	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	
1.4.47	Строительство КТПП-н-400/10/0,4кВ с трансформатором 400кВА, взамен ТП-9, ул. Кузнецовой у д.37, г.п. Рахля	E_2300002559	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	
1.4.48	Строительство 4 ВЛ-0,4 кВ от ТП-316 общей длиной 4000 м, г. п. Токсово.	J_2300002211	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	
1.4.49	Строительство КЛ-10кВ от ТП-88 до ТП-126, L=500м,г. Всеволожск	J_2300002330	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	
1.4.50	Строительство КЛ-10 кВ ф.525-107 взамен ВЛ-10 кВ от ТП-84 до ТП-54 ,L=400 м, ул.Школьная, г. Всеволожск.	J_2300002347	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	
1.4.51	Строительство 2КЛ-10кВ от ТП-12 до ТП-30, фид.525-108 и фид.525-215, L=2x250 м г. Всеволожск.	E_2300000235	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	
1.4.52	Строительство КЛ-10кВ от ТП-125 до ТП-152, L=150 м, г. Всеволожск	E_2300002319	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	
1.4.53	Строительство КЛ-10кВ фид.601-06 на участке сети ТП-435—ТП-436→ТП-425, L=2000 м, пос.Токсово	E_2300002324	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	
1.4.54	Мероприятия по технологическому присоединению ООО «Татнефть-АЗС-Северо-Запад» (Договор №ОД-22/Д-559 от 06.09.2022г.)	N_2300032620	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													

Номер группы инвести- ционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестицион-ного проекта	2025 год						2026 год						2027 год						2028 год						2029 год					
			Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план						Утвержденный план					
			Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ-А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ-А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ-А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ-А	Другое	Квартал	МВт	Мвар	кВт ЛЭП	МВ-А	Другое
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
1.4.64	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-249, L=290 м., пр. Торговый, уч. 78, г. Всеволожск» (ИП Суаякин Р.М., Грещук М.Н. 23/Д-548 от 09.11.23 г.)	N_2300032422	I	0,00	0,00	0,29	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
1.4.65	Строительство КТПП-п-630/10/0,4 кВ взамен ТП-30, с силовым трансформатором 400 кВА, СНТ «Надежда», п. Рахья	O_24000002594	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
1.4.66	Строительство КТПП-п-630/10/0,4 кВ взамен ТП-38, с силовым трансформатором 400 кВА, ул. Озерная, г.п. Токсово	M_22000002593	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
1.4.67	Строительство КТПП-п-400-10-0,4, с трансформатором 250кВА, взамен ТП-7, Амичный склад, г.п.Рахья	J_24000002573	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
1.4.68	Строительство КТПП-400/10/0,4 без силового трансформатора с 4-мя ячейками по ВН, взамен ТП-43, у д. 16 ул. Ляжная , пос.Токсово.	E_24000002524	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
1.4.69	г.Всеволожск,КТПП-630 с трансформатором 400кВА, взамен ТП-106, проезд Бунина, г.Всеволожск	E_24000002540	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
1.4.70	Строительство 2КТПП-630/10/0,4 с трансформаторами 400кВА, взамен ТП-301 на ул.Гоголя 38, пос.Токсово	E_24000002563	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
1.4.71	п. Рахья, строительство КТП-630/10/0,4 с трансформатором 630 кВА, Ленинградское шоссе, взамен ТП-3	E_24000002534	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
1.4.72	Строительство БКТПП-630кВА 6/0,4кВ с трансформатором на 400кВА, взамен ЗТП-2425, Свердлов-1, около д.39, пос.им.Свердлова	J_24000002569	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
1.4.73	Строительство КРУН ф.601-06, ул.Кривое озеро, пос. Токсово	J_24000000266	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
1.4.74	Строительство КТПП-630/10/0,4 с трансформатором 400кВА, взамен КТП-14, СНТ Рахья, г. п.Рахья	E_24000002551	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
1.4.75	Строительство КВЛ 10 кВ от ПС-601 ф. 601-01 до ТП-4 L=1600 м, из них ВЛ-10кВ L=1250 м.; КЛ-10кВ L=350 м пос. Токсово.	J_24000000216	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
1.4.76	Строительство ВЛЗ-10кВ,фид.601-03, от РТП-601 до ТП-321, L=1750м, пос.Токсово	E_24000000212	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
1.4.77	Строительство КЛ-10кВ от ПС-525 ф.525-215 до РП-4, L=0,2км., г.Всеволожск	J_24000000138	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
1.4.78	г.Всеволожск,ВЛ-0,4кВ от ТП-88 по ул.Евграфова,СНП-2 3х95+1х95, L=800м	E_00000000222	III	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
1.4.79	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-234, L=505 м., ул.Майская, д.16, п. Токсово (Епихина Р.В. № 22/Д-431 от 11.07.2022 г.)	P_25200301277	III	0,00	0,00	0,51	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
1.4.80	Строительство кабельного kiosка от ТП-292, Всеволожский пр., г. Всеволожск (ООО «Александр» №23/Д-583 от 18.12.2023 г.)	P_25200302636	I	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
1.4.81	Строительство ВЛН-0,4 кВ ф.3 от ТП-234, L=61м., ул.Озерная , г.п. Токсово (Циф М.Л. № 24/Д-238 от 24.06.2024 г.)	P_25200301279	II	0,00	0,00	0,06	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
1.4.82	Строительство ВЛН-0,4 кВ от ТП-269, L=260 м., ул. Слепухина, г.Всеволожск (Некрасова А.В. 24/Д-001 от 02.02.2024г.)	P_25200302237	III	0,00	0,00	0,26	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
1.4.83	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-183, L=15 м., кабельного kiosка, пр. Октябрьский, г. Всеволожск. (ИП Исаенков В.В. 24/Д-578 от 19.12.24)	P_25200302430	I	0,00	0,00	0,02	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
1.4.84	Строительство кабельного kiosка от ТП-2, ул. Приютинская, уч. 38, г. Всеволожск (ООО "СпецЛинТранс" 24/Д-149 от 07.05.24)	O_24200302630	II	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
1.4.85	Строительство КТПП-400/10/0,4 кВ с трансформатором 250 кВА взамен ТП-206, ВЛН-0,4 кВ, L=300 м., кабельного kiosка, ул. Санаторная, г. п. Токсово (СПб ГБУ ДО СПбОР "Знания" ОД-№624/Д-051 от 25.03.24 г.)	O_24200302634	III	0,00	0,00	0,30	0,25	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
1.4.86	Строительство 2ВЛН-0,4 кВ от ТП-223, L1=195 м., L2=25 ул. Инженерная, г.п. Токсово (Пугачева Л.М. № 22/Д-482 от 21.07.2022 г.)	P_25200302238	III	0,00	0,00	0,22	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
1.4.87	Строительство ВЛН-0,4 кВ от ТП-221, L=295 м., ул. Советов, г.п. Токсово (ИП Соловьева Ю.М. № 24/Д-210 от 24.06.2024 г.)	P_25200302639	III	0,00	0,00	0,30	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
1.4.88	Строительство КЛ-0,4 кВ от ТП-302, ф.2, L=20м., ВЛ-0,4 L=326м, ул. Шипкина, г. Всеволожск. (ИКО ВФ Приют для животных Вера-Надежда-Любовь 24/Д-506 от 25.11.24)	P_25200302640	II	0,00	0,00	0,35	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																																

Плановые показатели реализации инвестиционной программы

Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

05.12.2025

P-151/2025

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы

Муниципальное предприятие "Всеволожское предприятие электрических сетей"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Ленинградская область
наименование субъекта Российской Федерации

млн рублей

№ п/п	Показатель	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого
		Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		897,39	0,00	0,00	0,00	0,00	897,39
I	Собственные средства всего, в том числе:	886,62	0,00	0,00	0,00	0,00	886,62
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	618,54	0,00	0,00	0,00	0,00	618,54
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	618,54	0,00	0,00	0,00	0,00	618,54
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	546,37	0,00	0,00	0,00	0,00	546,37
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	72,17	0,00	0,00	0,00	0,00	72,17
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.1.a	авансовое использование прибыли	-	-	-	-	-	-
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	72,17	0,00	0,00	0,00	0,00	72,17
1.1.1.5.2.a	авансовое использование прибыли	-	-	-	-	-	-
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	-	-	-	-	-	-
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	-	-	-	-	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.1.3	прочая прибыль	-	-	-	-	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	119,04	0,00	0,00	0,00	0,00	119,04
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	119,04	0,00	0,00	0,00	0,00	119,04
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	119,04	0,00	0,00	0,00	0,00	119,04
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-	-	-	-	-
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	-	-	-	-	-	-
1.2.2	прочая текущая амортизация	-	-	-	-	-	-
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.3.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	-	-	-	-	-	-
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-	-	-	-	-
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-	-	-	-	-
1.2.3.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-	-	-	-	-
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-	-	-	-	-
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	-	-	-	-	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	149,04	0,00	0,00	0,00	0,00	149,04
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	-	-	-	-	-	-
1.4.1	средства от эмиссии акций	-	-	-	-	-	-
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	-	-	-	-	-	-
1.4.3	от реализации продукции и оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам)	-	-	-	-	-	-
1.4.4	прочие	-	-	-	-	-	-
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	10,77	0,00	0,00	0,00	0,00	10,77
2.1	Кредиты	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
2.2	Облигационные займы	-	-	-	-	-	-
2.3	Векселя	-	-	-	-	-	-
2.4	Займы организаций	-	-	-	-	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-
2.5.1	средства федерального бюджета	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Показатель	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	Итого
		Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	4
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, неониспользованные в прошлых периодах	-	-	-	-	-	-
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	-	-	-	-	-	-
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, неониспользованные в прошлых периодах	-	-	-	-	-	-
2.6	Использование лизинга	7,60	0,00	0,00	0,00	0,00	7,6
2.7	Прочие привлеченные средства	3,17	0,00	0,00	0,00	0,00	3,17
III	Иные сведения:	x	x	x	x	x	x
3.1.	Объем финансирования мероприятий по технологическому присоединению заявителей максимальной присоединяемой мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	503,23	0,00	0,00	0,00	0,00	503,23
3.1.1	цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии;	503,23	0,00	0,00	0,00	0,00	503,23
3.1.1.1	амортизации, учтенной в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии;	-	-	-	-	-	-
3.1.1.2	выпадающих доходов сетевой организации от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт включительно, энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в плату за технологическое присоединение, связанных с компенсацией расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства	503,23	0,00	0,00	0,00	0,00	503,23
3.1.3	кредитов	-	-	-	-	-	-
3.1.4	прибыль от услуг по технологическому присоединению	-	-	-	-	-	-
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала:	x	x	x	x	x	x
3.2.1	возврат инвестированного капитала, направляемый на инвестиции	-	-	-	-	-	-
3.2.2	доход на инвестированный капитал, направляемый на инвестиции	-	-	-	-	-	-
3.2.3	заемные средства, направляемые на инвестиции	-	-	-	-	-	-
3.3	Расходы на обслуживание заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений, до ввода основных средств (капитализация процентов, учитываемых в составе инвестиционных проектов)	-	-	-	-	-	-