

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

Акционерное общество "ЛОЭСК - Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации	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)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)						
				План	План	План					План на 01.01.2024 года		2024 год	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	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	14.6	15
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нл	нл	550,78	33 531,54	2 068,10	15 959,06	10 727,21	4 777,17	0,00	28 949,23	4 031,91	6 785,45	4 906,51	3 361,54	3 760,00	6 103,81	28 949,23
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нл	нл	356,32	20 543,88	1 460,27	10 900,72	5 583,40	2 599,48	0,00	17 023,60	2 206,87	4 648,28	2 535,27	986,24	1 833,52	4 813,41	17 023,60
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нл	нл	127,81	7 737,83	453,52	3 718,72	2 320,26	1 245,33	0,00	7 219,99	426,66	1 119,17	1 288,22	1 717,71	1 575,41	1 092,83	7 219,99
0.3	Инвестиционные проекты, реализации которых обуславливаются схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нл	нл	20,55	753,80	49,29	400,94	231,61	71,96	0,00	643,66	165,34	164,81	161,57	151,94	0,00	0,00	643,66
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нл	нл	46,10	4 496,03	105,02	938,69	2 591,93	860,40	0,00	4 061,98	1 233,04	853,19	921,45	505,65	351,08	197,57	4 061,98
1	Ленинградская область	Г	нл	нл	550,78	33 531,54	2 068,10	15 959,06	10 727,21	4 777,17	0,00	28 949,23	4 031,91	6 785,45	4 906,51	3 361,54	3 760,00	6 103,81	28 949,23
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нл	нл	356,32	20 543,88	1 460,27	10 900,72	5 583,40	2 599,48	0,00	17 023,60	2 206,87	4 648,28	2 535,27	986,24	1 833,52	4 813,41	17 023,60
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	нл	нл	321,17	11 221,22	918,52	6 026,31	2 536,80	1 739,58	0,00	8 746,57	2 073,48	1 421,71	1 294,47	840,14	931,42	2 185,36	8 746,57
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	нл	нл	нл	3 806,34	331,91	2 520,12	462,17	492,13	0,00	3 464,21	577,37	577,37	577,37	577,37	577,37	577,37	3 464,21
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего	Г	нл	нл	нл	1 817,87	236,27	1 109,05	118,14	354,41	0,00	1 576,61	262,77	262,77	262,77	262,77	262,77	262,77	1 576,61
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	нл	нл	321,17	5 597,02	350,34	2 397,14	1 956,49	893,04	0,00	3 705,75	1 233,35	581,57	454,33	0,00	91,28	1 345,22	3 705,75
1.1.1.3.1	Строительство 2КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,25 км по договору ТП №17-080/005-ПС-23 (ООО "Специализированный застройщик Адонис") д. Янино-1	О_24-1-17-1-08-03-0-0287	2024	2024	нл	2,87	0,25	2,13	0,00	0,49	нл	2,87	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87
1.1.1.3.2	Строительство 2КЛ-0,4 кВ от ТП-13, ТП-27 протяженностью 1,26 км по договору ТП №20-039/005-ПС-23 в г. Пискарево ЛО	О_23-1-20-1-08-03-0-0740	2023	2024	нл	6,68	0,53	5,01	0,00	1,14	нл	6,61	6,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,61
1.1.1.3.3	Строительство КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,5 км по договору ТП № 15-618/005-ПС-14 в г. Подорожье ЛО	О_23-1-20-1-08-03-0-0734	2024	2024	нл	4,28	0,38	3,17	0,00	0,73	нл	4,28	4,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,28
1.1.1.3.4	Строительство ТП-10/0,4кВ мощностью 4,5 МВА, 2КЛ-10 кВ протяженностью 9,83 км по договору ТП №20-091/005-ПС-21 в г. Волхов ЛО	О_23-1-20-1-08-03-0-0471	2024	2024	нл	148,20	10,09	77,27	35,59	25,25	нл	148,20	148,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,20
1.1.1.3.5	Строительство 2КЛ-0,4 кВ - 0,6 км по договору ТП №17-308/005-ПС-15 (МКУ "Единая служба заказчика") г. Сертолово	О_23-1-17-1-08-03-0-0804	2024	2024	нл	3,86	0,65	2,55	0,00	0,66	нл	3,86	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,86
1.1.1.3.6	Строительство 4КЛ-10 кВ -2 км по договору ТП №17-015/005-ПС-20 (ООО "СЗ "ЕВРОИНВЕСТ ДЕВЕЛОПМЕНТ СПб") в г. Кудрово ЛО	О_23-1-17-1-08-03-0-0452	2024	2024	нл	69,48	2,53	55,11	0,00	11,84	нл	69,48	69,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	69,48
1.1.1.3.7	Строительство 2КЛ-0,4 кВ - 0,1 км по договору ТП №17-538/005-ПС-15 (ЗАО "Развитие территорий "Петербургская недвижимость") в г. Кудрово ЛО	О_23-1-17-1-08-03-0-0426	2024	2024	нл	0,81	0,25	0,43	0,00	0,14	нл	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
1.1.1.3.8	Строительство ТП-6/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10 кВ - 1,4 км по договору ТП № 17-066/005-ПС-22 (Администрация МО) в г.п. Кузьмоловское ЛО	О_23-1-17-1-08-03-0-0294	2024	2025	нл	41,68	2,17	25,39	7,02	7,10	нл	41,68	20,00	21,68	0,00	0,00	0,00	0,00	41,68
1.1.1.3.9	Строительство ТП мощностью 0,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,2 км по договору ТП № 10-042/005-ПС-23 в п. Красный Бор ЛО	О_23-1-10-1-08-03-0-0800	2024	2024	нл	18,13	0,86	9,86	4,33	3,09	нл	18,13	18,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,13
1.1.1.3.10	Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,4 МВА, ВЛ-10 кВ протяженностью 0,16 км по договору ТП № 10-018/005-ПС-23 в п. Красный Бор ЛО	О_23-1-10-1-08-03-0-0542	2024	2024	нл	6,31	0,53	2,46	2,25	1,08	нл	6,31	6,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,31
1.1.1.3.11	Строительство ТП мощностью 1 МВА, ЛЭП-10 кВ протяженностью 0,35 км по договору ТП № 10-011/005-ПС-23 в г.п. Красный Бор ЛО	О_23-1-10-1-08-03-0-0532	2025	2025	нл	11,16	1,21	4,70	3,35	1,90	нл	11,16	0,00	11,16	0,00	0,00	0,00	0,00	11,16
1.1.1.3.12	Строительство 2КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,5 км по договору ТП № 08-043/005-ПС-23 в г. Сланцы ЛО	О_23-1-08-1-08-03-0-0738	2024	2025	нл	4,80	0,48	3,92	0,00	0,40	нл	4,80	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80
1.1.1.3.13	Строительство 2КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,18 км по договору ТП №08-783/005-ПСФ-22 (АО "Газпром газораспределение ЛО") в г. Кингисепп ЛО	О_23-1-08-1-08-03-0-0274	2024	2024	нл	2,60	0,34	1,83	0,21	0,22	нл	2,60	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,60
1.1.1.3.14	Строительство ТП-10/0,4 кВ - 1,26 МВА, КЛ-10 кВ - 0,56 км, КЛ-0,4кВ - 0,2 км по договору ТП № 06-013/005-ПС-23 в г.п. Сиверский Гатчинский р-н ЛО	О_23-1-06-1-08-03-0-0618	2024	2024	нл	21,06	1,63	11,10	4,74	3,59	нл	21,06	21,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,06
1.1.1.3.15	Строительство 2КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,25 км по договору № 06-060/005-ПС-22 (ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ") в г. Гатчина ЛО	О_23-1-06-1-08-03-0-0616	2024	2024	нл	4,31	0,39	2,98	0,21	0,73	нл	4,31	4,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,31

1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4кВ мощностью 0,25 МВА, КЛ-10/0,4кВ - 0,47 км по договору ТП № 10-025/005-ПС-22 в п. Красный Бор Тосненского района ЛО	O_22-1-10-1-08-03-0-1958	2023	2024		н/д	11,06	0,87	6,40	1,90	1,89	н/д	11,03	11,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,03
1.1.1.3.	Строительство 2КЛ-0,4 протяженностью 0,29 км по договору ТП №20-009/005-ПС-22 в г. Волхов ЛО	N_23-1-20-1-08-03-0-0662	2023	2024		н/д	4,02	0,90	2,44	0,00	0,69	н/д	3,38	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,38
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4кВ протяженностью 1,72 км по договору ТП №20-088/005-ПС-21 по пр-ту Дерямина в г. Волхов ЛО	N_23-1-20-1-08-03-0-0369	2022	2024	1,48	н/д	8,61	1,88	5,46	0,00	1,27	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,6 км по договору ТП №17-036/005-ПС-22 (ИП Синахова О.А.) г. Кудрово ЛО	N_23-1-17-1-08-03-0-0333	2024	2025		н/д	7,14	0,60	5,22	0,31	1,01	н/д	7,14	7,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,14
1.1.1.3.	Строительство 4КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,5 км, КК-0,4 кВ (1 шт.) по договору ТП № 10-067/005-ПС-22 в г. Тосно ЛО	N_23-1-10-1-08-03-0-0362	2023	2024	0,12	н/д	1,10	0,13	0,58	0,14	0,25	н/д	0,97	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.1.1.3.	Техн. Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-13 до ВРУ-0,4 кВ объекта заявителя по ул. Карпа Маркса дом № 62 пом. 1 в г. Тихвин ЛО (22-1-20-1-08-03-0-1194)	N_22-1-20-1-08-03-0-1194	2023	2025	0,68	н/д	4,90	0,41	3,56	0,00	0,93	н/д	4,46	4,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,46
1.1.1.3.	Строительство БКТП-10/0,4кВ – 0,63МВА, 2КЛ-10кВ – 0,8км, по договору ТП № 17-002/005-ПС-22 (Сфера) в д. Новосаратовка Всеволожского р-на ЛО	N_22-1-17-1-08-03-0-1690	2024	2024		н/д	14,04	1,04	8,70	2,31	2,00	н/д	14,04	14,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,04
1.1.1.3.	Строительство ЛЭП-0,4 кВ протяженностью 0,8 км по договору ТП № 10-039/005-ПС-21 в г. Шлиссельбург Кировского района ЛО (22-1-10-1-08-03-0-1953)	N_22-1-10-1-08-03-0-1953	2023	2024	0,71	н/д	4,65	0,29	3,65	0,00	0,72	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство ТП-6/0,4 кВ - 1 МВА, ЛЭП-6 кВ - 1,3 км, ЛЭП-0,4 кВ - 0,4 км по договору ТП № 10-034/005-ПС-22 в г.п. Им. Морозова Всеволожского р-на ЛО	N_22-1-10-1-08-03-0-1725	2024	2025		н/д	16,29	1,40	9,26	3,31	2,32	н/д	16,29	16,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,29
1.1.1.3.	Строительство ТП-10/0,4 кВ мощностью 0,63 МВА, ЛЭП-10 кВ протяженностью 0,125 км по договору ТП № 10-032/005-ПС-22 в п. Ульянова Тосненского р-на ЛО	N_22-1-10-1-08-03-0-1594	2024	2024		н/д	5,10	0,44	1,62	2,31	0,72	н/д	5,10	5,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,10
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ (ТП-82) мощностью 100 кВА, 2КЛ-10 кВ протяженностью 0,4 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором №10-072/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Кировский район, г.Шлиссельбург	M_22-1-10-01-08-00-0-0004	2022	2025		н/д	3,68	0,29	2,87	0,00	0,52	н/д	3,64	3,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64
1.1.1.3.	Строительство ТП-10/0,4кВ мощностью 0,25МВА, КЛ-10/0,4кВ-0,7 км по договору ТП№08-028/005-ПС-22 (Кикеринская СОШ) в п. Кикерино Волосовского р-на ЛО	N_22-1-08-1-08-03-0-1631	2022	2024	0,70	н/д	5,60	0,40	2,28	1,78	1,13	н/д	5,15	5,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,15
1.1.1.3.	Строительство ТП-6/0,4 кВ мощностью 0,63 МВА, ЛЭП-6 кВ протяженностью 0,20 км по договору ТП № 06-051/005-ПС-22 в п. Тайцы Гатчинского р-на ЛО	N_22-1-06-1-08-03-0-1880	2024	2025		н/д	6,57	0,56	2,77	2,31	0,93	н/д	6,57	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,57
1.1.1.3.	Строительство ТП-10/0,4 кВ мощностью 1,26 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,06 км по договору ТП 06-046/005-ПС-22 (УС Гатчинского МР) в г. Гатчина ЛО	N_22-1-06-1-08-03-0-1845	2024	2024		н/д	28,84	1,98	13,82	8,95	4,10	н/д	28,84	28,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,84
1.1.1.3.	Строительство 2КТП-10/0,4 кВ - 0,32 МВА, КЛ-10 кВ - 0,16 км, КЛ-0,4 кВ - 0,1 км по договору ТП 05-040/005-ПС-22 в г. Выборг ЛО	N_22-1-05-1-08-03-0-1766	2023	2024	1,40	н/д	9,28	0,26	3,30	4,22	1,49	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ - 0,63 МВА, КЛ-10 кВ - 1,5 км, КЛ-0,4 кВ - 0,35 км по договору ТП № 05-038/005-ПС-22 в г. Снегирьск Выборского района ЛО	N_22-1-05-1-08-03-0-1642	2023	2024	1,60	н/д	8,16	0,81	5,55	0,32	1,49	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2КЛ-0,4кВ – 2,92 км, по договору ТП № 17-076/005-ПС-20 (Ленинатор) в г. Кудрово Всеволожского района ЛО	N_21-1-17-1-08-03-0-0392	2024	2025		н/д	18,69	1,34	13,73	0,97	2,66	н/д	18,69	3,00	15,69	0,00	0,00	0,00	0,00	18,69
1.1.1.3.	ЦА. Установка приборов учета при выполнении договоров ТП с расчетной платой, класс напряжения 6 (10) кВ (24-1-00-1-02-03-0-0258)	M_24-1-00-1-02-03-0-0258	2024	2024		н/д	5,10	0,32	0,93	3,06	0,79	н/д	5,10	5,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,10
1.1.1.3.	ЦА. Установка приборов учета при выполнении договоров ТП с расчетной платой, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ (24-1-00-1-02-03-0-0257)	M_24-1-00-1-02-03-0-0257	2024	2025		н/д	4,95	0,31	0,99	2,89	0,77	н/д	4,95	4,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,95
1.1.1.3.	ЦА. Установка приборов учета при выполнении договоров ТП с расчетной платой, класс напряжения 6 (10) кВ (23-1-00-1-02-03-0-0225)	M_23-1-00-1-02-03-0-0225	2023	2024		н/д	0,59	0,00	0,51	0,00	0,08	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	ЦА. Установка приборов учета при выполнении договоров ТП с расчетной платой, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ (23-1-00-1-02-03-0-0224)	M_23-1-00-1-02-03-0-0224	2023	2024		н/д	76,40	0,00	66,77	0,00	9,63	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 0,38 км, КЛ-0,4 протяженностью 0,1 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №20-002/005-ПС-21 в г.Тихвин ЛО	M_22-1-20-01-08-00-0-0004	2022	2024	3,32	н/д	20,25	0,91	5,78	10,11	3,45	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,35 км, "КЛ-0,4 протяженностью 0,4 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №20-008/005-ПС-21 в районе ул. Лесная д.18 г. Лосеино Поле ЛО	M_22-1-20-01-08-00-0-0002	2022	2024	3,45	н/д	22,42	1,57	8,85	8,77	3,23	н/д	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ протяженностью 1,83км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 20-001/005-ПС-20 в г.Поддоржье ЛО	M_22-1-20-01-08-00-0-0001	2022	2024	3,11	н/д	21,91	1,39	17,40	0,00	3,11	н/д	5,34	5,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,34
1.1.1.3.	Всеп. Стр-во ТП мощностью 10,7МВА,КЛ-10 кВ протяж.4 км,КЛ-0,4 кВ протяж.8,8 км для тех.прис. энергопр.устр.-для ЖК ID Мурино 2 (22-1-17-1-08-03-0-1181)	M_22-1-17-1-08-03-0-1181	2023	2025		н/д	157,55	5,40	92,65	32,65	26,85	н/д	157,55	110,00	47,55	0,00	0,00	0,00	0,00	157,55
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 1 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 0,3 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя ООО «Офис Пойнты» в соответствии с договором 17-016/005-ПС-22 по адресу: ЛО, Всеволожский район, д. Новосаратовка	M_22-1-17-1-08-03-0-1159	2024	2025		н/д	8,86	0,71	3,58	3,31	1,26	н/д	8,86	8,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,86
1.1.1.3.	Строительство 2КЛ-10 кВ от ТП-03 до РУ-10 кВ ТП заявителя в г. Сертолово Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-1-08-03-0-1093	2023	2025		н/д	22,62	1,64	17,76	0,00	3,22	н/д	22,40	0,00	22,40	0,00	0,00	0,00	0,00	22,40
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2х5,2 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью трассы 5,1 км, ВЛ-10 кВ протяженностью трассы 8,9 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя по договору № 17-051/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район	M_22-1-17-01-08-00-0-0050	2026	2026		н/д	168,01	10,68	90,64	42,80	23,88	н/д	168,01	0,00	0,00	168,01	0,00	0,00	0,00	168,01
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2х6,4 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью трассы 3,3 км, ВЛ-10 кВ протяженностью трассы 9 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя по договору № 17-053/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Новосаратовка	M_22-1-17-01-08-00-0-0048	2026	2026		н/д	145,88	9,27	62,35	53,52	20,74	н/д	145,88	0,00	0,00	145,88	0,00	0,00	0,00	145,88
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2х5,2 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью трассы 2,8 км, ВЛ-10 кВ протяженностью трассы 9 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя по договору № 17-053/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, деревня Новосаратовка	M_22-1-17-01-08-00-0-0047	2026	2026		н/д	135,19	8,59	63,01	44,37	19,22	н/д	135,19	0,00	0,00	135,19	0,00	0,00	0,00	135,19

1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 1x51,26 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью трассы 15,304 км, для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя по договору №17-073-005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, п. Лесное, Кузьмовское СП	M_22-1-17-01-08-00-0-0045	2028	2029	нд	347,84	22,10	129,11	147,18	49,44	нд	347,84	0,00	0,00	0,00	0,00	22,10	325,74	347,84
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2x47,65 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью трассы 23,53 км, КЛ-0,4 кВ протяженностью трассы 15 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя по договору № 17-013-005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Всеволожский район, город Мурино	M_22-1-17-01-08-00-0-0044	2028	2029	нд	1 088,66	69,18	316,45	548,28	154,75	нд	1 088,66	0,00	0,00	0,00	0,00	69,18	1 019,48	1 088,66
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 0,7 км, КЛ-0,4 кВ протяженностью 1,3 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 17-125-005-ПС-21 по адресу: Всеволожский район, Заневское ГП, городской поселок Янино-1	M_22-1-17-01-08-00-0-0042	2024	2025	нд	23,31	1,48	8,48	10,03	3,31	нд	23,31	23,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,31
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,3 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 17-120-005-ПС-21 по адресу: Всеволожский муниципальный район	M_22-1-17-01-08-00-0-0040	2022	2024	0,41	2,50	0,18	1,96	0,00	0,36	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 2x2,5 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 2,2 км, КЛ-0,4 кВ протяженностью 2,2 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 17-111-005-ПС-21 по адресу: Всеволожский район, земли САОЗТ "Ручьи"	M_22-1-17-01-08-00-0-0034	2024	2024	нд	73,83	4,69	36,69	21,96	10,49	нд	73,83	73,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	73,83
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ ориентировочной протяженностью трассы 0,3 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 17-112-005-ПС-21 по адресу: Всеволожский район, земли САОЗТ "Ручьи"	M_22-1-17-01-08-00-0-0033	2023	2024	нд	1,54	0,08	1,14	0,00	0,32	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство ТП мощностью 1,25 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 1,9 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 17-121-005-ПС-21 по адресу: Приозерский район, Сосновское сельское поселение, пос. Платформа 69 км.	M_22-1-17-01-08-00-0-0032	2022	2024	4,82	32,02	2,00	20,38	8,60	1,04	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 6,4 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 8 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-066-005-ПС-20 в г.Мурино Всев. р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0031	2021	2024	19,04	129,36	27,52	59,10	26,46	16,28	нд	32,87	32,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,87
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ (корп.№ 3, 4, котельная) протяженностью 3,8 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-071-005-ПС-20 в д.Новосаратова Всев. р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0029	2023	2024	11,80	65,63	3,87	15,20	37,59	8,96	нд	1,41	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ (корп.№ 1, 2) протяженностью 7 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-071-005-ПС-20 в д.Новосаратова Всев. р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0028	2021	2024	18,89	96,67	5,86	55,60	12,95	22,26	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2КЛ-10 кВ протяженностью 1,2 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-046-005-ПС-20 в г.Мурино Всев. р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0027	2021	2024	2,26	18,28	0,89	12,17	0,00	5,21	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 1 МВА, 2КЛ-10 кВ протяженностью 0,1 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-028-005-ПС-21 в Свердловском г.п. Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0026	2021	2024	1,84	12,25	0,51	0,47	7,77	3,50	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-6/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-6 кВ протяженностью 1 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-015-005-ПС-21 в гп.Янино-1 Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0025	2024	2025	нд	24,38	1,55	7,80	11,56	3,47	нд	24,38	4,00	20,38	0,00	0,00	0,00	0,00	24,38
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-077-005-ПС-20 в г.Мурино Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0024	2022	2024	6,30	42,02	2,85	15,80	16,30	7,08	нд	38,85	38,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,85
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ (корп.№ 14 и автозаправки) протяженностью 5 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №04-414-005-ПС-15 в д.Янино Всеволожского р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0023	2021	2024	нд	24,03	2,39	3,02	12,84	5,78	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ (корп.№ 11 и автозаправки) протяженностью 5 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №04-414-005-ПС-15 в д.Янино Всеволожского р-на ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0022	2021	2024	нд	32,11	2,39	11,45	12,94	5,34	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 9,6 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 16 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-083-005-ПС-20 в г.Кудрово Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0020	2023	2024	9,54	65,35	3,73	30,67	22,74	8,22	нд	58,62	58,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58,62
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 7,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 14,4 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-052-005-ПС-20 в г.Мурино Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0019	2023	2025	22,69	135,86	7,23	55,84	55,67	17,12	нд	23,82	23,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,82
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ (участок 11 и 15) протяженностью 5,6 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №04-668-005-ПС-12 в д.Янино-1 ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0018	2021	2024	нд	8,51	0,69	7,16	0,00	0,66	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ протяженностью 6 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-576-005-ПС-16 в д.Колтуши ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0017	2024	2025	нд	20,04	1,27	15,92	0,00	2,85	нд	20,04	4,04	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,04
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 13 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-037-005-ПС-17 в г.Кудрово ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0016	2022	2024	4,42	29,18	1,26	6,21	15,18	6,53	нд	0,87	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2,5 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,56 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-178-005-ПС-17 в дер. Старая Всеволожского района ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0015	2022	2024	нд	5,87	40,94	2,06	20,14	12,45	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 2,4 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-173-005-ПС-17 в г.Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0014	2023	2024	нд	26,01	0,81	12,75	11,62	0,83	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2,5 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 2 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-061/005-ПС-18 в д.Калитино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0012	2024	2025	ял	27,53	1,75	11,80	10,07	3,91	на	27,53	7,53	20,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,53
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 5,84 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№1, 2)в г.Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0010	2025	2025	ял	49,36	3,14	24,51	14,70	7,02	на	49,36	0,00	49,36	0,00	0,00	0,00	0,00	49,36
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№6,7,1) в г.Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0009	2022	2024	10,95	72,09	2,69	12,28	44,72	12,40	на	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 6,4 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 7 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-146/005-ПС-17 (корп.№3,4,5)в г.Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0008	2021	2024	10,02	64,12	6,62	26,96	24,61	5,94	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 9,6 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 14,4 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №17-081/005-ПС-18 в г. Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0006	2025	2025	ял	108,56	6,90	48,52	37,71	15,43	на	108,56	0,00	108,56	0,00	0,00	0,00	0,00	108,56
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 3,2 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 3,2 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 17-104/005-ПС-19 в г.Кудрово ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0004	2021	2024	4,74	30,26	1,61	9,16	13,23	6,27	на	28,57	28,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,57
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 8,9 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 13,3 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 17-099/005-ПС-19 (1,2 и 3 этап) в г.Мурино ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0003	2022	2025	ял	108,72	6,91	51,06	35,29	15,45	на	55,31	25,31	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,31
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 6,4 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 8 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 17-015/005-ПС-20 (2 и 3 этап) в г. Кудрово ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0002	2022	2024	13,01	110,55	6,16	41,10	46,07	17,23	на	30,93	30,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,93
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 2 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 2,95 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 17-015/005-ПС-20 (1 этап) в г.Кудрово ЛО	M_22-1-17-01-08-00-0-0001	2021	2024	5,55	35,77	2,01	16,27	10,20	7,28	на	6,35	6,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,35
1.1.1.3.	Всеп, Стр-во КЛ-0,4 кВ протяж.0,4 км для тех.присоединения к электросети с договором 10-011/005-ПС-22 в пос. им. Морозова (22-1-10-1-08-03-0-1334)	M_22-1-10-1-08-03-0-1334	2022	2024	ял	2,69	0,29	2,01	0,00	0,38	на	2,63	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,63
1.1.1.3.	Киров, Стр-во КТП-6/0,4 кВ мощ.0,63 МВА, КЛ-6 кВ протяж.0,22 км по договору ТП № 10-021/005-ПС-22 (22-1-10-1-08-03-0-1301)	M_22-1-10-1-08-03-0-1301	2022	2024	ял	6,61	0,54	2,83	2,31	0,94	на	6,57	6,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,57
1.1.1.3.	Строительство КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,3 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором 08-113/005-ПС-21 по адресу: г. Сосновый Бор	M_22-1-08-01-08-00-0-0005	2022	2024	0,29	2,04	0,13	0,54	0,00	1,38	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 1,26 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,22 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-031/005-ПС-21 в г.Кингисепп ЛО	M_22-1-08-01-08-00-0-0004	2021	2024	4,66	30,05	1,58	9,28	14,95	4,24	на	0,24	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 1,68 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-035/005-ПС-18 в г.Сосновый Бор ЛО	M_22-1-08-01-08-00-0-0003	2022	2024	3,40	21,77	1,44	7,94	9,61	2,78	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 1,26 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 0,12 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-023/005-ПС-21 в г.Сосновый Бор ЛО	M_22-1-08-01-08-00-0-0002	2021	2024	3,99	27,24	1,66	16,41	5,28	3,89	на	12,89	12,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,89
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,25 МВА, ВЛЗ-10 кВ протяженностью 0,12 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №08-071/005-ПС-21 в г.Сосновый Бор ЛО	M_22-1-08-01-08-00-0-0001	2021	2024	0,36	2,22	0,27	0,80	1,00	0,16	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Гатч, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от 2КТП-6/0,4 кВ на ул.Санаторской до ГРЩ-0,4 кВ объекта заявителя в п. Тайцы Гатчинского р-на ЛО (22-1-06-1-08-03-0-0494)	M_22-1-06-1-08-03-0-0494	2022	2024	ял	1,85	0,13	1,46	0,00	0,26	на	1,82	1,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,82
1.1.1.3.	Гатч, Стр-во ВЛЗ-6 кВ от ВЛЗ-6 кВ (ВЛ 6/04кВ Парковая Ф8 ПСТп) до 2КТП-6/0,4 кВ на ул.Санаторской в п. Тайцы (22-1-06-1-08-03-0-0493)	M_22-1-06-1-08-03-0-0493	2022	2024	ял	1,30	0,10	1,01	0,00	0,18	на	1,27	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27
1.1.1.3.	Гатч, Стр-во ВЛЗ-6 кВ от ВЛ-6 кВ (ВЛ Ф-4 ПС. 35-6) до 2КТП-6/0,4 кВ на ул.Санаторской в п. Тайцы Гатчинского р-на ЛО (22-1-06-1-08-03-0-0492)	M_22-1-06-1-08-03-0-0492	2022	2024	ял	4,13	0,34	3,20	0,00	0,59	на	4,10	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,10
1.1.1.3.	Гатч, Стр-во 2КТП-6/0,4 кВ на ул.Санаторской в п. Тайцы Гатчинского р-на ЛО (22-1-06-1-08-03-0-0491)	M_22-1-06-1-08-03-0-0491	2022	2024	ял	7,62	0,63	1,65	4,26	1,08	на	7,59	7,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,59
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ общей мощностью 5,26 МВА, 2КЛ-10/0,4 кВ протяженностью 0,95км, 2КЛ-0,4 протяженностью 1,1 км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором №06-038/005-ПС-21 в г. Луга ЛО	M_22-1-06-01-08-00-0-0004	2021	2025	ял	89,53	5,56	36,50	36,36	11,11	на	60,62	30,27	30,35	0,00	0,00	0,00	0,00	60,62
1.1.1.3.	Строительство ТП-6/0,4кВ мощностью 0,4МВА, КЛ-6кВ протяженностью 0,03км для технологического присоединения заявителя в соответствии с договором № 06-063/005-ПС-20 в г. Гатчина ЛО	M_22-1-06-01-08-00-0-0001	2021	2024	0,60	4,03	0,24	0,62	2,54	0,63	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Строительство 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 1,26 МВА, КЛ-10 кВ протяженностью 0,7 км, КЛ-0,4 кВ протяженностью 0,2 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором №05-007/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Выборгский район, г.Выборг	M_22-1-05-01-08-00-0-0002	2024	2024	ял	26,51	1,56	4,72	16,36	3,87	на	26,51	26,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,51
1.1.1.3.	Строительство КТП-10/0,4 кВ мощностью 400 кВА, ЛЭП-10 кВ протяженностью 0,1 км для технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя в соответствии с договором №05-090/005-ПС-21 по адресу: Ленинградская область, Выборгский район, г.Выборг	M_22-1-05-01-08-00-0-0001	2022	2024	0,42	2,84	0,18	0,72	1,33	0,61	на	2,24	2,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,24
1.1.1.3.	ЛдзП, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-107 до объекта заявителя по ул. Ленина д. 35 в г. Лодзинское Поле ЛО (21-1-20-1-08-03-0-1705)	M_21-1-20-1-08-03-0-1705	2022	2024	0,75	4,03	0,27	3,13	0,00	0,64	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Тихв, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-31 до ВРУ-0,4 кВ объекта заявителя по ул. Карла Маркса дом № 68 корпус 2 в г. Тихвин ЛО (21-1-20-1-08-03-0-1579)	M_21-1-20-1-08-03-0-1579	2021	2024	ял	1,05	0,07	0,83	0,00	0,16	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Кириш, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-125 до ГРЩ-1-0,4 кВ заявителя в районе пр. Героев 38 к.6 г. Кириш ЛО (21-1-20-1-08-03-0-0345)	M_21-1-20-1-08-03-0-0345	2022	2026	ял	2,64	0,29	1,97	0,00	0,37	на	2,63	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	2,63
1.1.1.3.	Кириш, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ТП-125 до ГРЩ-2-0,4 кВ заявителя в районе пр. Героев 38 к.6 г. Кириш ЛО (21-1-20-1-08-03-0-0344)	M_21-1-20-1-08-03-0-0344	2022	2026	ял	2,64	0,29	1,97	0,00	0,37	на	2,63	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	2,63

I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-100,4 кВ №86 до ГРЩ ДООУ в дер. Янино-1 Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-1754)	M_21-1-17-1-08-03-0-1754	2022	2024	нд	3,76	0,40	2,58	0,00	0,79	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во ТП-100,4 кВ в п. Бутры Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-1741)	M_21-1-17-1-08-03-0-1741	2022	2025	нд	31,24	2,13	9,73	14,94	4,44	нд	31,24	0,00	31,24	0,00	0,00	0,00	31,24
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 4КЛ-10 кВ от проекс.ТП-100,4 кВ до м.арен в КЛ-10 кВ «ТП-287 – ТП-286» в п. Бутры Всеволожского р-на ЛО (21-1-17-1-08-03-0-1740)	M_21-1-17-1-08-03-0-1740	2022	2024	нд	2,25	0,16	1,77	0,00	0,32	нд	2,20	2,20	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-265 до КК-265-1 в г. Мурино Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-1585)	M_21-1-17-1-08-03-0-1585	2022	2024	0,21	1,53	0,12	1,15	0,00	0,26	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-115 до ГРЩ-0,4 кВ в г. Кудрово Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-0945)	M_21-1-17-1-08-03-0-0945	2023	2024	0,94	5,41	0,43	3,98	0,00	1,00	нд	5,37	5,37	0,00	0,00	0,00	0,00	5,37
I.1.1.3.	Тосно, Стр-во КТП-100,4 кВ взамен ТП-101 в СНТ "Черная Грива" Тосненского р-на ЛО (21-1-10-1-08-03-0-1375)	M_21-1-10-1-08-03-0-1375	2022	2024	0,61	3,74	0,25	0,76	2,12	0,61	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Сосб, Стр-во КЛ-10 кВ от КТП-100,4 кВ до проектируемой опоры ВЛЗ-10 кВ в г. Сосновый Бор ЛО (21-1-08-1-08-06-0-1441)	M_21-1-08-1-08-06-0-1441	2021	2024	нд	4,79	0,28	3,55	0,00	0,96	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Кишг, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ проектируемой 2БКТП-100,4 кВ до ГРЩ (ВРУ)-0,4 кВ объекта заявителя в г. Ивангород ЛО (21-1-08-1-08-03-0-1826)	M_21-1-08-1-08-03-0-1826	2022	2024	0,20	1,34	0,07	0,89	0,00	0,38	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Кишг, Стр-во 2КЛ-10 кВ от места врезки в КЛ-10 кВ "ТП-731А - ТП-710" до РУ-10 кВ проекс. 2БКТП-100,4 кВ в г. Ивангород ЛО (21-1-08-1-08-03-0-1825)	M_21-1-08-1-08-03-0-1825	2022	2024	0,35	2,51	0,20	1,94	0,00	0,37	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Кишг, Стр-во 2БКТП-100,4 кВ в г. Ивангород ЛО (21-1-08-1-08-03-0-1824)	M_21-1-08-1-08-03-0-1824	2022	2024	1,91	12,36	0,76	3,87	5,94	1,78	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Гатч, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-2 до ГРЩ-0,4 кВ объекта заявителя в МО Агинское СП Ломоносовского р-на ЛО (21-1-06-1-08-06-0-1749)	M_21-1-06-1-08-06-0-1749	2022	2024	0,49	3,54	0,28	2,47	0,00	0,79	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Выб, Стр-во КВЛ-10 кВ (ф. 26-07) от ТП-449 до границы участка заявителя в г. Выборе ЛО (21-1-05-1-08-03-0-1326)	M_21-1-05-1-08-03-0-1326	2022	2024	3,68	15,47	1,56	12,11	0,16	1,64	нд	0,49	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от проектируемой БКТП-6 до ГРЩ-КНС корп. 2.2 жилых домов в ЖК "Урбансит" Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-0794)	L_21-1-17-1-08-03-0-0794	2021	2024	нд	0,82	0,07	0,63	0,00	0,12	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-10 кВ от проектируемой 2БКТП-100,4 кВ до РТП-3374 в д. Янино-1 Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-08-03-0-0339)	L_21-1-17-1-08-03-0-0339	2021	2024	нд	8,95	0,57	7,11	0,00	1,27	нд	4,91	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	4,91
I.1.1.3.	Кишг, Стр-во 2КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ ТП-731А до проектируемой 2КТП-100,4 кВ в г. Ивангород ЛО (21-1-08-1-08-03-0-0353)	L_21-1-08-1-08-03-0-0353	2021	2024	нд	6,80	0,38	5,89	0,00	0,52	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Кишг, Стр-во 2КТП-100,4 кВ на границе участка заявителя в г. Ивангород ЛО (21-1-08-1-08-03-0-0352)	L_21-1-08-1-08-03-0-0352	2021	2024	нд	8,50	0,34	4,50	3,07	0,59	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Бокс, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-9 до ВРУ объекта заявителя в п. Заборье Бокситогорского района ЛО (20-1-20-1-08-03-0-1399)	L_20-1-20-1-08-03-0-1399	2021	2025	нд	1,27	0,08	1,01	0,00	0,18	нд	1,25	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25
I.1.1.3.	Бокс, Стр-во ПС 35 кВ Тепличный Комплекс в г. Пикалево ЛО (20-1-20-1-08-03-0-1343)	L_20-1-20-1-08-03-0-1343	2021	2024	32,58	212,39	6,08	30,00	109,04	67,26	нд	3,46	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46
I.1.1.3.	Бокс, Стр-во 2ВЛ 35 кВ от РУ 35 кВ ПС 35 кВ ООО «ПЛТ» до ПС 35 кВ Тепличный комплекс в г. Пикалево ЛО (20-1-20-1-08-03-0-1344)	L_20-1-20-1-08-03-0-1344	2021	2024	6,38	42,87	2,34	23,63	0,00	16,89	нд	1,15	1,15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,15
I.1.1.3.	Бокс, Стр-во двух вчех в РУ 35 кВ ПС 35 кВ ООО «ПЛТ» в г. Пикалево ЛО (20-1-20-1-08-03-0-1345)	L_20-1-20-1-08-03-0-1345	2021	2024	6,30	40,08	2,00	6,29	20,63	11,16	нд	2,12	2,12	0,00	0,00	0,00	0,00	2,12
I.1.1.3.	Бокс, Стр-во ВЛ-10 кВ от опоры №3 ВЛ-10 кВ Л-2, 6,92 км, (инв. № 0100000254) до ТП-9 в п. Заборье Бокситогорского района ЛО (20-1-20-1-08-00-0-1398)	L_20-1-20-1-08-00-0-1398	2021	2025	нд	1,16	0,07	0,92	0,00	0,16	нд	1,13	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-100,4 кВ (ТП-8) до КЛ-0,4 кВ в д. Янино-1 Всеволожского района ЛО (20-1-17-1-08-03-2-0786)	L_20-1-17-1-08-03-2-0786	2022	2024	0,32	1,71	0,19	0,78	0,43	0,30	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во проектируемой 2БКТП-100,4 кВ на территории ЖК "ID Кудрово" в г. Кудрово ЛО (20-1-17-1-08-03-0-1269)	L_20-1-17-1-08-03-0-1269	2023	2024	8,84	55,75	1,52	1,63	39,97	12,62	нд	53,99	53,99	0,00	0,00	0,00	0,00	53,99
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от проектируемой БКТП-6 до ГРЩ-0,4 кВ корп. 2.2 жилых домов в ЖК "Урбансит" Всеволожского района ЛО (20-1-17-1-08-03-0-1184)	L_20-1-17-1-08-03-0-1184	2021	2024	0,28	2,05	0,14	1,62	0,00	0,28	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2БКТП-100,4 кВ в п. Токсово Всеволожского района ЛО (20-1-17-1-08-03-0-0935)	L_20-1-17-1-08-03-0-0935	2020	2024	нд	11,80	0,64	3,14	7,00	1,02	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-10 кВ от места врезки в КЛ-10 кВ "ТП-011-ТП-012" до проек-й 2БКТП-100,4 кВ в п. Токсово Все-го р-на ЛО (20-1-17-1-08-03-0-0933)	L_20-1-17-1-08-03-0-0933	2021	2024	0,39	2,80	0,10	2,23	0,00	0,47	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Тосно, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-49 до ВРУ-0,4 кВ объекта в г. Никольское Тосненского района ЛО (20-1-10-1-08-03-0-1082)	L_20-1-10-1-08-03-0-1082	2021	2025	нд	7,46	0,47	5,88	0,04	1,06	нд	7,33	7,33	0,00	0,00	0,00	0,00	7,33
I.1.1.3.	Сосб, Стр-во КЛ-0,4 кВ от ТП 8-4 (инв. № 00407306) до ГРЩ-0,4 кВ объекта заявителя в г. Сосновый Бор ЛО (20-1-08-1-08-03-0-0912)	L_20-1-08-1-08-03-0-0912	2021	2024	нд	0,77	0,04	0,40	0,00	0,33	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Гатч, Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-130 до проектируемой КТП-100,4 кВ (2 эт) на уч-е заяв. в р-не Промзона Сиверского г.п.г.атч.р.ЛО (20-1-06-1-08-03-0-1432)	L_20-1-06-1-08-03-0-1432	2021	2024	1,48	12,25	0,76	7,86	0,00	3,63	нд	0,43	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43
I.1.1.3.	Гатч, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от РП-11 до ГРЩ-0,4 кВ объекта заявителя в г. Гатчина ЛО (20-1-06-1-08-03-0-1171)	L_20-1-06-1-08-03-0-1171	2020	2024	0,56	3,47	0,20	2,56	0,00	0,70	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во БКТП-4 в д. Янино Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-1257)	K_19-1-17-1-08-03-2-1257	2020	2024	2,91	18,18	0,17	4,10	11,85	2,06	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-10 кВ от проектируемой БКТП-2 до РТП-220 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-1088)	K_19-1-17-1-08-03-2-1088	2020	2024	1,33	10,45	0,33	8,00	0,00	2,12	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-3 до ГРЩ корп. 3 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0921)	K_19-1-17-1-08-03-2-0921	2020	2024	нд	2,00	0,14	1,54	0,00	0,32	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-2 до ГРЩ 2 корп. 5 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0919)	K_19-1-17-1-08-03-2-0919	2020	2025	1,33	6,17	0,29	4,75	0,00	1,13	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-3 до ГРЩ 2 корп. 6 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0918)	K_19-1-17-1-08-03-2-0918	2020	2024	нд	3,88	0,36	2,71	0,00	0,81	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-10 кВ от БКТП-1 до проектируемой БКТП-3 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0914)	K_19-1-17-1-08-03-2-0914	2020	2024	2,05	9,39	0,41	7,64	0,00	1,34	нд	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
I.1.1.3.	Вес, Стр-во БКТП-3 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0913)	K_19-1-17-1-08-03-2-0913	2020	2024	2,75	18,85	0,67	1,98	12,56	3,64	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во БКТП-2 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0911)	K_19-1-17-1-08-03-2-0911	2020	2024	2,77	19,07	1,12	1,28	12,49	4,18	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-2 до ГРЩ 1 корп. 5 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0909)	K_19-1-17-1-08-03-2-0909	2020	2024	нд	2,23	0,23	1,48	0,00	0,51	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-3 до ГРЩ детского театра корп. 7 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0908)	K_19-1-17-1-08-03-2-0908	2020	2024	нд	0,75	0,06	0,57	0,00	0,13	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-3 до ГРЩ 1 корп. 6 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0907)	K_19-1-17-1-08-03-2-0907	2020	2024	0,72	5,50	0,26	4,25	0,00	0,98	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
I.1.1.3.	Вес, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от БКТП-3 до ГРЩ 3 корп. 6 в ЖК "Территория" Всеволожского района ЛО (19-1-17-1-08-03-2-0906)	K_19-1-17-1-08-03-2-0906	2020	2024	нд	2,62	0,27	1,76	0,00	0,60	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



1.1.1.3.	Всех, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от 2БКТП-14.1 до ГРЩ школы в д. Куларово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0926)	H_16-1-17-1-08-03-2-0926	2017	2024	0,45	2,97	0,29	2,22	0,00	0,45	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от проектируемой БКТП-1 до ГРЩ5.1 жилого дома в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0875)	H_16-1-17-1-08-03-2-0875	2018	2024	нл	0,87	0,06	0,68	0,00	0,13	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 2КЛ-10 кВ от проектируемой БРТП-10/0,4 кВ до проектируемой БКТП-1 в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0874)	H_16-1-17-1-08-03-2-0874	2019	2025	нл	3,28	0,26	2,79	0,00	0,23	нл	3,01	0,60	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	3,01
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от проектируемой БРТП-10/0,4 кВ до ГРЩ7.1 жилого дома в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0872)	H_16-1-17-1-08-03-2-0872	2019	2025	нл	2,54	0,19	2,32	0,00	0,03	нл	2,36	0,50	1,86	0,00	0,00	0,00	0,00	2,36
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 4КЛ-10 кВ от проектируемой РП-10 кВ до муфтового поля в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0871)	H_16-1-17-1-08-03-2-0871	2017	2025	13,52	94,30	6,10	71,64	0,00	16,56	нл	86,84	10,00	76,84	0,00	0,00	0,00	0,00	86,84
1.1.1.3.	Всех, Стр-во БРТП-10/0,4 кВ в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0870)	H_16-1-17-1-08-03-2-0870	2019	2025	нл	22,37	1,31	4,17	16,89	0,00	нл	20,60	4,00	16,60	0,00	0,00	0,00	0,00	20,60
1.1.1.3.	Всех, Стр-во РП-10 кВ в г. Сертолово Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0869)	H_16-1-17-1-08-03-2-0869	2017	2025	8,06	57,04	1,92	9,38	35,69	10,05	нл	6,85	4,25	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	6,85
1.1.1.3.	Всех, Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-157 до места присеи КЛ-10 кВ "ТП-135 – ТП-150" в д. Новосаратовка Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0757)	H_16-1-17-1-08-03-2-0757	2017	2024	0,11	0,82	0,09	0,45	0,00	0,27	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 2КЛ-10 кВ от РТП-10/0,4 кВ "Фанг" до 2БКТП-11 в д. Яшино Веселовского района ЛО (16-1-17-1-08-03-2-0063)	G_16-1-17-1-08-03-2-0063	2017	2024	0,44	3,73	0,17	2,79	0,00	0,77	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Прог, Стр-во 2КЛ-10 кВ от проектируемой ТП-141 до РТП-3 в мас. Куларово Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-728)	G_14-1-17-1-08-03-2-728	2018	2025	0,76	5,36	0,38	3,93	0,00	1,04	нл	2,43	0,43	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,43
1.1.1.3.	Прог, Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ТП-8381 до ГРЩ объекта в г. Сертолово Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-1067)	G_14-1-17-1-08-03-2-1067	2015	2024	0,10	0,70	0,22	0,36	0,00	0,12	нл	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
1.1.1.3.	Прог, Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-1 до ТП-2 в землях САОЗТ «Ручьи» Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-1030)	G_14-1-17-1-08-03-2-1030	2021	2024	нл	4,84	0,31	3,85	0,00	0,69	нл	4,60	4,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,60
1.1.1.3.	Прог, Стр-во КВЛ-10 кВ от ближайшей опоры ВЛ-10кВ ф. 628-208 до ТП-1 в землях САОЗТ «Ручьи» Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-1029)	G_14-1-17-1-08-03-2-1029	2021	2024	нл	1,24	0,08	0,99	0,00	0,18	нл	0,97	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.1.1.3.	Прог, Стр-во КТП-10/0,4 кВ (ТП-2) в землях САОЗТ «Ручьи» Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-1028)	G_14-1-17-1-08-03-2-1028	2021	2024	нл	3,75	0,24	0,41	2,56	0,53	нл	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.1.1.3.	Прог, Стр-во КТП-10/0,4 кВ (ТП-1) в землях САОЗТ «Ручьи» Веселовского района ЛО (14-1-17-1-08-03-2-1027)	G_14-1-17-1-08-03-2-1027	2021	2024	нл	3,75	0,24	0,41	2,56	0,53	нл	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.1.1.3.	Всех, Стр-во 4КЛ-10 кВ от БКТП-10/0,4 кВ №5 до места присеи 2КЛ-10 кВ "БКРТП-10/0,4 кВ №1 - БКТП-10/0,4 кВ №8" в дер. Яшино-1 Веселовского района ЛО	G_13-1-04-1-08-03-2-302	2021	2024	нл	4,67	0,47	3,73	0,00	0,47	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3.	Всех, Стр-во БКТП-10/0,4 кВ №5 в дер. Яшино-1 Веселовского района ЛО (13-1-04-1-08-03-2-287)	G_13-1-04-1-08-03-2-287	2021	2024	нл	20,86	0,95	3,61	12,55	3,75	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.1	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства (за исключением усиления существующей электрической сети) в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.3.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нл	нл	35,15	9 322,66	541,75	4 874,41	3 046,60	859,90	0,00	8 277,03	133,39	3 226,58	1 240,81	146,10	902,10	2 628,05	8 277,03
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	нл	нл	0,00	8 663,87	506,27	4 682,70	2 679,83	795,07	0,00	7 645,11	26,86	2 929,23	1 147,27	58,24	865,35	2 618,17	7 645,11
1.1.4.1.	Всех, Стр-во ПС 110 кВ "Лесное" (22-1-17-1-01-07-0-0304)	L_22-1-17-1-01-07-0-0304	2028	2030	нл	557,44	34,47	202,05	302,04	18,88	нл	557,44	0,00	0,00	0,00	0,00	101,53	455,91	557,44
1.1.4.1.	Всех, Стр-во ЛЭП 110 кВ для присоединения ПС 110 кВ «Лесное» (22-1-17-1-01-07-0-0305)	L_22-1-17-1-01-07-0-0305	2028	2030	нл	901,52	54,96	712,41	14,57	119,57	нл	901,52	0,00	0,00	0,00	0,00	126,23	775,29	901,52
1.1.4.1.	Всех, Стр-во ПС 110/10 кВ "Ковалевская" в п. Ковалево ЛО (19-1-17-1-01-03-2-0473)	J_19-1-17-1-01-03-2-0473	2019	2030	нл	771,12	47,68	279,50	417,82	26,11	нл	770,88	0,04	0,04	0,04	0,04	107,68	663,04	770,88
1.1.4.1.	Всех, Стр-во КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "Слабова" до ПС-110/10 кВ "Ковалевская" во Веселовском р-оне ЛО (19-1-17-1-01-03-2-0474)	J_19-1-17-1-01-03-2-0474	2020	2030	нл	531,02	33,74	419,50	11,26	66,52	нл	531,00	0,00	0,00	0,00	0,00	100,66	430,33	531,00
1.1.4.1.	Всех, Стр-во ПС 110/10 кВ "Новая-2" ("Новосаратовка – 2") (18-1-17-1-01-04-2-1051)	I_18-1-17-1-01-04-2-1051	2022	2026	нл	659,47	40,78	239,04	357,33	22,33	нл	654,01	1,90	478,07	174,04	0,00	0,00	0,00	654,01
1.1.4.1.	Всех, Стр-во КЛ-10 кВ от ПС 110/10 кВ "Новая-2" ("Новосаратовка – 2") до ПС-110 кВ №137 "Озони Плюс" (18-1-17-1-01-04-2-1050)	I_18-1-17-1-01-04-2-1050	2024	2026	нл	500,01	31,77	395,00	10,61	62,63	нл	500,01	0,00	325,49	174,52	0,00	0,00	0,00	500,01

1.1.4.1.	Вес, Стр-во ПС 110 /0xВ "Новая-4" в Бугровском СП Всеволожского района ЛО (15-1-00-1-08-03-2-1070)	G_15-1-00-1-08-03-2-1070	2015	2025		нд	698,59	21,56	226,29	309,44	141,30	нд	19,32	19,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.1.	Вес, Стр-во КЛ-110 кВ от проектируемой опоры ВЗ-110 кВ до проектируемой ПС-110/10 кВ "Новая-4" (17-1-17-1-08-04-2-0813)	L_17-1-17-1-08-04-2-0813	2017	2025		нд	238,89	10,20	183,42	0,00	45,27	нд	2,67	0,30	2,37	0,00	0,00	0,00	0,00	2,67
1.1.4.1.	Вес, Стр-во ВЗ-110кВ от ВЗ-110кВ ТПр-2"ТПр-3" до стропил.ВЗ-110кВ с перекр., в КЛ-110кВ направл.до ПС 110/10кВ "Новая-4" (16-1-17-1-08-04-2-0961)	L_16-1-17-1-08-04-2-0961	2017	2025		нд	85,99	6,95	66,59	0,00	12,45	нд	21,27	0,00	21,27	0,00	0,00	0,00	0,00	21,27
1.1.4.1.	ЦА, Строительство ПС 110 *335 А" (Элевское СП Всеволожского района ЛО)	G_HC_110_335A	2027	2029		нд	781,04	48,29	283,10	423,20	26,45	нд	781,04	0,00	0,00	0,00	58,19	429,25	293,59	781,04
1.1.4.1.	Гатч, Стр-во ПС 110 кВ "Императорская" в г. Гатчина ЛО (14-1-06-1-01-00-2-063)	G_14-1-06-1-01-00-2-063	2014	2026		нд	523,76	32,39	189,85	283,80	17,73	нд	499,18	2,50	108,47	388,21	0,00	0,00	0,00	499,18
1.1.4.1.	Выб, Стр-во ПС 110 кВ "Приморский УПК" с заходами (22-1-05-1-01-07-0-0303)	L_22-1-05-1-01-07-0-0303	2021	2026		нд	988,68	61,13	358,37	535,71	33,48	нд	980,93	1,40	837,37	142,17	0,00	0,00	0,00	980,93
1.1.4.1.	Выб, Стр-во ЛЭП для присоединения ПС 110 кВ "Приморский УПК" (22-1-05-1-01-07-0-0299)	L_22-1-05-1-01-07-0-0299	2023	2026		нд	1 426,33	82,36	1 127,57	14,04	202,36	нд	1 425,83	1,40	1 156,15	268,28	0,00	0,00	0,00	1 425,83
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологических присоединений, всего, в том числе:	Г	нд	нд		35,15	658,79	35,48	191,71	366,77	64,83	0,00	631,92	106,52	297,35	93,54	87,87	36,75	9,89	631,92
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-13, ТП-27 в части установки ячеек РУ-0,4 кВ - 4 шт. по договору ТП № 20-039/005-ПС-23 в г. Пискалево ЛО	O_23-1-20-0-08-04-0-0741	2024	2024		нд	2,04	0,16	0,62	0,91	0,35	нд	2,04	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-419 в части замены 2 ТМГ 0,4 МВА на 0,63 МВА и автоматов в РУ-0,4 кВ (2шт) по договору ТП №17-308/005-ПС-15 г. Сергеево	O_23-1-17-0-08-04-0-0803	2024	2024		нд	4,80	0,49	1,48	2,01	0,82	нд	4,80	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-182Н в части замены автоматов в РУ-0,4 кВ 1шт. по договору ТП №17-026/005-ПС-23 (ООО "Интерстройт") д. Новосаровка	O_23-1-17-0-08-04-0-0683	2024	2024		нд	0,37	0,16	0,12	0,03	0,06	нд	0,37	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-173 с заменой ТМГ 0,63 МВА на 1 МВА и РУ-0,4 кВ по договору ТП №17-028/005-ПС-23 (НИП Федченко Д.Г.) д. Новосаровка ЛО	O_23-1-17-0-08-04-0-0679	2024	2024		нд	1,98	0,36	0,50	0,78	0,34	нд	1,98	1,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,98
1.1.4.2.	Реконструкция ТП-260 в части замены автоматов в РУ-0,4 кВ и ТМГ-0,8 МВА (2 шт) по договору ТП № 17-020/005-ПС-19 (ООО "ВЕРШИНА") в г. Всеволожск	O_23-1-17-0-08-04-0-0630	2024	2024		нд	4,68	0,75	1,45	1,68	0,80	нд	4,68	4,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,68
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-166Н в части замены автоматов в РУ-0,4 кВ-1 шт. по договору ТП № 17-015/005-ПС-23 (ООО "КорПласт") д. Новосаровка ЛО	O_23-1-17-0-08-04-0-0535	2024	2024		нд	0,37	0,16	0,12	0,03	0,06	нд	0,37	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-378 в части замены трансформатора 2,5 МВА на 3,2 МВА по договору ТП №17-044/005-ПС-22 в д. Янино Всеволожского района ЛО	O_23-1-17-0-08-04-0-0348	2024	2024		нд	8,52	0,87	2,12	4,08	141,45	нд	8,52	8,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,52
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования КТП-231 в части установки двух ячеек в РУ-10 кВ по договору ТП № 10-042/005-ПС-23 в п. Красный Бор ЛО	O_23-1-10-0-08-04-0-0801	2024	2024		нд	1,20	0,04	0,35	0,60	0,20	нд	1,20	1,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20
1.1.4.2.	Реконструкция КЛ-6 кВ в части замены кабеля протяженностью 0,95 км (ПС-382 - ТП-180А - ТП-189А) по договору ТП № 10-002/005-ПС-23 в г. Кировск ЛО	O_23-1-10-0-08-04-0-0414	2024	2024		нд	14,49	1,00	11,01	0,00	2,47	нд	14,49	14,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,49
1.1.4.2.	Реконструкция ТП-92 в части замены АВ РУ-0,4 кВ (14 шт.) по договору ТП № 10-001/005-ПС-23 в г.п. им. Морозова Всеволожский р-на ЛО	O_23-1-10-0-08-04-0-0387	2023	2025		нд	0,38	0,02	0,24	0,05	0,07	нд	0,38	0,00	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-22 в части замены автоматических выключателей - 2 шт. по договору ТП № 10-070/005-ПС-22 (Тосненское Райно) в г.Тосно ЛО	O_23-1-10-0-08-04-0-0313	2024	2024		нд	0,38	0,02	0,24	0,05	0,07	нд	0,38	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-9 в части замены автоматического выключателя в РУ-0,4 кВ (1 шт.) по договору ТП № 08-043/005-ПС-23 в г. Сланцы ЛО	O_23-1-08-0-08-04-0-0739	2024	2025		нд	0,33	0,16	0,12	0,03	0,03	нд	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-4 в части установки ячеек РУ-10 кВ – 1шт. по договору ТП № 06-013/005-ПС-23 в г. п. Сиверский Гатчинский р-н ЛО	O_23-1-06-0-08-04-0-0619	2024	2024		нд	0,66	0,07	0,18	0,30	0,11	нд	0,66	0,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,66
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-10 в части установки автоматического выключателя РУ-0,4 кВ (1 шт.) по договору ТП № 06-014/005-ПС-23 в г. п. Тайцы ЛО	O_23-1-06-0-08-04-0-0615	2024	2024		нд	0,19	0,01	0,12	0,03	0,03	нд	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-25 (в части замены авт. выключателей - 2 шт) по договору ТП №06-069/005-ПС-22 в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО	O_23-1-06-0-08-04-0-0576	2024	2024		нд	0,38	0,02	0,24	0,05	0,07	нд	0,38	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-40 и ТП-3 в части замены трансформатора 0,1 МВА на 0,25 МВА, РПС (2 шт.) по договору ТП №20-009/005-ПС-22 в г. Волхов ЛО	N_23-1-20-0-08-04-0-0663	2023	2024		нд	1,14	0,11	0,47	0,37	0,19	нд	0,44	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-159 с заменой трансформатора 0,63 МВА на 1,00 МВА и РУ-0,4 кВ (1 шт) по договору ТП №17-059/005-ПС-22 в д. Новосаровка	N_23-1-17-0-08-04-0-0331	2024	2024		нд	1,59	0,13	0,47	0,77	0,23	нд	1,59	1,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,59
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-9к в части замены автоматов в РУ-0,4 кВ (1шт) по договору ТП №17-065/005-ПС-22 (ООО "ЕКА групп") в г.п. Кузьмоловское ЛО	N_23-1-17-0-08-04-0-0303	2023	2024		нд	0,37	0,16	0,12	0,03	0,06	нд	0,35	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-11 в части установки трансформатора - 0,63 МВА, РУ-10/0,4 кВ (4 шт.) по договору ТП № 10-067/005-ПС-22 в г. Тосно ЛО	N_23-1-10-0-08-04-0-0363	2023	2024		0,44	3,26	0,36	0,47	1,73	0,70	нд	2,98	2,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,98
1.1.4.2.	Реконструкция ПС 35 кВ Ладога с увеличением трансформаторной мощности до 32 МВА в Кировском ГП	N_23-1-10-0-01-04-0-0252	2025	2027		нд	114,46	4,95	32,83	60,47	16,21	нд	114,46	0,00	9,86	37,10	67,50	0,00	0,00	114,46
1.1.4.2.	Реконструкция ТП-145 в части установки ЦО-70 в РУ-0,4 кВ по договору ТП № 06-060/005-ПС-22 (Гатчинская КМБ) в г. Гатчина ЛО	N_23-1-06-0-08-04-0-0332	2024	2025		нд	0,77	0,19	0,22	0,25	0,11	нд	0,77	0,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,77
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-376 в д. Новосергеевка Всеволожского района ЛО (инв № 170000830)	N_22-1-17-0-08-04-0-1857	2023	2024		нд	0,21	0,04	0,11	0,03	0,03	нд	0,14	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
1.1.4.2.	Реконструкция ТП-258 в части замены трансформатора 0,16 МВА на 0,25 МВА по договору ТП № 10-025/005-ПС-22 в п. Красный Бор Тосненского района ЛО	N_22-1-10-0-08-04-0-1957	2024	2024		0,12	0,96	0,08	0,39	0,37	0,12	нд	0,96	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96
1.1.4.2.	Вес, РК об-ния ТП-22 (инв. № 000000244) для тех.прис.энергопр.устр-ва в с-вии с дог. 10-011/005-ПС-22 в пос. им. Морозова (22-1-10-0-08-04-0-1333)	N_22-1-10-0-08-04-0-1333	2022	2024		0,01	0,05	0,03	0,01	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Реконструкция оборудования ТП-131 по договору ТП № 10-021/005-ПС-22 г. Кировск ЛО	N_22-1-10-0-08-04-0-1300	2024	2024		нд	0,61	0,06	0,16	0,30	0,09	нд	0,61	0,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61
1.1.4.2.	Тиха, РК оборудования ТП-13 в г. Тихани ЛО (инв. № 200000162) (22-1-20-0-08-04-0-1195)	M_22-1-20-0-08-04-0-1195	2022	2024		нд	0,49	0,15	0,22	0,05	0,07	нд	0,45	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45
1.1.4.2.	Гатч, РК оборудования ТП-1 ул Карьерная в п. Тайцы Гатчинского р-на ЛО (инв. №000011430) (22-1-06-0-08-04-0-1244)	M_22-1-06-0-08-04-0-1244	2022	2024		0,01	0,04	0,01	0,02	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Тиха, РК оборудования ТП-31 в г. Тихани ЛО (инв. № 200000220) (21-1-20-0-08-04-0-1580)	M_21-1-20-0-08-04-0-1580	2022	2024		0,01	0,06	0,02	0,02	0,00	0,02	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



1.1.4.2.	Тосно, РК ВЛ-10 кВ от ПС- 483 (переходит с ТП-101 в проектируемую КТПП-10/0,4 кВ) в г. Тосно Тосненского р-на ЛО (ин.210000374) (21-1-10-0-08-04-0-1374	M_21-1-10-0-08-04-0-1374	2022	2024	0,05	0,31	0,02	0,23	0,00	0,05	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Книг, РК оборудования ТП-731А в г. Ивановгород ЛО (инв.№0700000102) (21-1-08-0-08-04-0-0354)	M_21-1-08-0-08-04-0-0354	2021	2024	0,45	2,93	0,16	0,60	1,73	0,44	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Выйс, РК оборудования ПС № 595 "Крыгаз" (инв. № 000006040, инв. № 000006041) (22-1-05-0-01-07-0-0306)	L_22-1-05-0-01-07-0-0306	2024	2026	33,29	211,34	6,46	7,34	169,30	28,25	на	211,34	11,09	157,56	42,70	0,00	0,00	0,00	211,34
1.1.4.2.	Тихан, РК оборудования ТП-104 в г. Тихани ЛО (инв. № 2000000481) (21-1-20-0-08-04-0-0651)	L_21-1-20-0-08-04-0-0651	2022	2024	0,14	0,56	0,05	0,05	0,30	0,16	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Тосно, РК ВЛ-10 кВ ф.483-09 до ТП-78 в г.Тосно ЛО (инв. № 210000374) (21-1-10-0-08-04-0-0765)	L_21-1-10-0-08-04-0-0765	2021	2024	0,03	0,12	0,00	0,06	0,00	0,06	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Бокс, РК ТП-9 в п. Заборье Бокситогорского района ЛО (инв. №010000206) (20-1-20-0-08-04-0-1400)	L_20-1-20-0-08-04-0-1400	2022	2025	0,32	2,12	0,19	0,93	0,65	0,34	на	1,92	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92
1.1.4.2.	Всеп, РК КТП (ТП-209Т) в п.Тосново Веселовского района ЛО (инв.№0000002835) (20-1-17-0-08-04-0-0936)	L_20-1-17-0-08-04-0-0936	2021	2024	на	4,17	0,21	3,61	0,00	0,35	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Всеп, РК оборудования 2БКТП (РТП-3370) в д. Янино Веселовского района ЛО (инв. № 1700000437) (19-1-17-0-08-04-2-0807)	K_19-1-17-0-08-04-2-0807	2021	2024	0,24	1,78	0,15	0,53	0,91	0,19	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от КРТП-10 кВ до КТП-1000 кВА-10/0,4 кВ №1 в д. Новосаратова Веселовского района ЛО (инв. № 000002352) (19-1-17-0-08-04-2-0056)	J_19-1-17-0-08-04-2-0056	2019	2024	на	8,07	0,64	6,69	0,00	0,73	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Всеп, РК оборудования ПС 110/10 кВ Слобода-312 (инв.№0000005719) в п. Янино ЛО (19-1-17-0-01-04-2-0475)	J_19-1-17-0-01-04-2-0475	2026	2029	на	71,42	4,42	25,89	38,70	2,42	на	71,42	0,00	0,00	4,42	20,37	36,75	9,89	71,42
1.1.4.2.	Ивант, РК КЛ-10кВ от ТП-710, ТП-714, ТП-717 в г. Ивановгород ЛО (инв. №0700000142) (18-1-08-0-08-04-2-1084)	J_18-1-08-0-08-04-2-1084	2019	2024	0,05	0,36	0,06	0,24	0,00	0,06	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Киров, РК КЛ-6 кВ от ТП-9 до ТП-10 в п. Мга Кировского р-на ЛО (инв.№000001008) (17-1-10-0-08-04-2-1007)	I_17-1-10-0-08-04-2-1007	2018	2024	на	2,57	0,08	2,43	0,00	0,05	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 609 до яч. 7 ТП-8823 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000326) (16-1-17-0-08-04-2-1019)	H_16-1-17-0-08-04-2-1019	2018	2024	на	6,77	0,61	5,84	0,00	0,32	на	5,92	5,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,92
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 503 до яч. 1 ТП-8823 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000325) (16-1-17-0-08-04-2-1018)	H_16-1-17-0-08-04-2-1018	2018	2024	на	6,76	0,60	5,84	0,00	0,32	на	5,93	5,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,93
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 411 до яч. 14 ТП-8479 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000324) (16-1-17-0-08-04-2-1017)	H_16-1-17-0-08-04-2-1017	2018	2024	на	6,75	0,60	5,84	0,00	0,32	на	5,93	5,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,93
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 308 до яч. 4 ТП-8370 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000323) (16-1-17-0-08-04-2-1016)	H_16-1-17-0-08-04-2-1016	2018	2024	на	6,39	0,23	5,83	0,00	0,34	на	6,06	6,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,06
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 405 до яч. 21 ТП-8464 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000322) (16-1-17-0-08-04-2-1015)	H_16-1-17-0-08-04-2-1015	2018	2024	на	6,78	0,62	5,84	0,00	0,32	на	5,92	5,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,92
1.1.4.2.	Всеп, РК КЛ-10 кВ от ПС-537 ф. 303 до яч. 1 ТП-8464 в г. Серголово Веселовского района ЛО (инв. № 170000321) (16-1-17-0-08-04-2-0868)	H_16-1-17-0-08-04-2-0868	2018	2024	на	6,79	0,61	5,84	0,00	0,33	на	5,92	5,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,92
1.1.4.2.	Всеп, РК ПС 110/10 кВ №137 (Огонек плюс) в д.Новосаратова Веселовского района ЛО (15-1-04-0-01-04-2-0098)	G_15-1-04-0-01-04-2-0098	2024	2026	на	148,03	9,15	53,65	80,21	5,01	на	148,03	9,15	129,55	9,33	0,00	0,00	0,00	148,03
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	на	на	127,81	7 737,83	453,52	3 718,72	2 320,26	1 245,33	0,00	7 219,99	426,66	1 119,17	1 288,22	1 717,71	1 575,41	1 092,83	7 219,99
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	на	на	96,63	2 551,39	137,38	912,71	1 128,30	373,01	0,00	2 248,78	71,79	337,60	556,33	857,50	328,64	96,92	2 248,78
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	на	на	96,63	2 133,91	112,95	733,74	938,51	348,72	0,00	1 831,30	71,79	337,60	500,91	652,20	171,88	96,92	1 831,30
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-120 в части замены трансформаторов мощностью 1,63 МВА и ячекс КСО в количестве 10 шт. в г. Луга ЛО	O_29-1-06-0-01-04-0-0010	2029	2029	на	14,09	0,79	4,15	6,74	2,40	на	14,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,09	14,09
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-24 в части замены ячекс 10кВ-6 шт., замены трансформаторов мощностью 1,03 МВА на 1,26 МВА в г. Приморск ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0009	2029	2029	на	7,29	0,43	2,29	3,32	1,24	на	7,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,29	7,29
1.2.1.1.	Реконструкция ТП 5 путем строительства новой БКТП-10/0,4кВ мощностью 0,4 МВА в г.Светогорск	O_29-1-05-0-01-04-0-0006	2029	2029	на	7,23	0,42	3,02	2,56	1,23	на	7,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,23	7,23
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-1,ТП-19 в части замены ячекс 10кВ в количестве 4шт., строительство КЛ-10кВ протяженностью 0,25 км в г.Приморск Выборгского р-на ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0002	2029	2029	на	6,54	0,44	3,54	1,44	1,11	на	6,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,54	6,54
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-29 путем строительства новой БКТП-10/0,4кВ мощностью 0,25 МВА в п.Лесогорский Выборгского р-на ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0001	2029	2029	на	10,98	0,54	4,69	3,88	1,87	на	10,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,98	10,98
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-12 в части замены трансформатора мощностью 0,63 МВА и ячекс РУ-6 кВ 4 шт. в п. Тайны ЛО	O_28-2-06-0-01-04-0-0029	2028	2028	на	4,31	0,25	1,39	1,93	0,73	на	4,31	0,00	0,00	0,00	0,00	4,31	0,00	4,31
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-2, ТП-3, ТП-6 путем строительства новых ТП-6-0,4кВ общей мощностью 0,57 МВА в п. Тайны ЛО	O_28-2-06-0-01-04-0-0028	2028	2028	на	6,97	0,57	2,54	2,67	1,19	на	6,97	0,00	0,00	0,00	0,00	6,97	0,00	6,97
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-31, ТП-22, ТП-40, ТП-46, ТП-105, ТП-95, ТП-41 в части замены КСО с БНА-10кВ на КСО с ВВ-10кВ - 20 шт. в г. Тихани ЛО	O_28-1-20-0-01-04-0-0016	2028	2029	на	30,63	1,34	8,55	15,52	5,22	на	30,63	0,00	0,00	0,00	0,00	16,86	13,77	30,63
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-3 в части замены ячекс 10 кВ (7 шт.) в г. Кириши	O_28-1-20-0-01-04-0-0010	2028	2028	на	14,94	0,48	3,94	7,98	2,55	на	14,94	0,00	0,00	0,00	0,00	14,94	0,00	14,94
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования РУ-0,4кВ ТП-9к в части замены 7 ячекс РУ-0,4кВ Куламановское ТП Веселовского района ЛО	O_28-1-17-0-01-04-0-0001	2028	2029	на	4,21	0,31	1,28	1,90	0,72	на	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	3,90	4,21
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-5 путем строительства новой КТП 6/0,4кВ мощностью 0,4 МВА в п. Форосово Тосненского р-на ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0014	2028	2029	на	7,63	0,97	2,81	2,56	1,30	на	7,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	6,66	7,63
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-11 в части замены трансформатора 6 кВ на 10 кВ -0,4 МВА, ячекс 6-10 кВ - 6 шт. в г. Шлиссельбург Кировского района ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0011	2028	2029	на	10,61	0,72	2,94	5,14	1,81	на	10,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	9,89	10,61
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-2 в части замены ячекс РУ-6 кВ - 9 шт. в п. Старая Малуха Кировского района ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0009	2028	2029	на	7,13	0,44	2,24	3,24	1,22	на	7,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	6,69	7,13
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-7А в части замены трансформатора 6 кВ на 10 кВ мощностью 0,4 МВА, ячекс РУ 6-10 кВ - 6 шт. в г. Шлиссельбург ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0007	2028	2029	на	10,61	0,72	2,94	5,14	1,81	на	10,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	9,89	10,61
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования СТП-12 в части замены ячекс 10/0,4кВ в количестве 7 шт. в г. Высоцк Выборгского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0027	2028	2028	на	4,86	0,32	1,55	2,16	0,83	на	4,86	0,00	0,00	0,00	0,00	4,86	0,00	4,86
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-7 путем установки новой КТП-10/0,4кВ мощностью 0,25 МВА, строительство ВЛ-10/0,4кВ - 0,25 км в г.Каменогорск Выборгского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0021	2028	2028	на	7,62	0,64	3,55	2,13	1,30	на	7,62	0,00	0,00	0,00	0,00	7,62	0,00	7,62
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-8 путем строительства новой КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,16 МВА, КЛ-10кВ до ТП-30,ТП-20 - 0,2 км в г.Приморск Выборгского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0015	2028	2028	на	8,32	0,99	3,63	2,28	1,42	на	8,32	0,00	0,00	0,00	0,00	8,32	0,00	8,32
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования РТП-11 в части замены ячекс 6 кВ в количестве 9 шт. в г. Выборг ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0012	2028	2028	на	16,90	0,72	4,63	8,67	2,88	на	16,90	0,00	0,00	0,00	0,00	16,90	0,00	16,90
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП 3 (замена ячекс 10 кВ в количестве 2 шт, замена трансформатора мощностью 0,63 МВА) в г. Приморск ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0006	2028	2028	на	5,54	0,38	1,37	2,84	0,94	на	5,54	0,00	0,00	0,00	0,00	5,54	0,00	5,54

1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-13 в части замены ячеек 10 кВ в количестве 9 шт. в г. Каменогорск Выборгского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0005	2028	2028	н.д.	13,81	0,65	3,73	7,08	2,35	н.д.	13,81	0,00	0,00	0,00	0,00	13,81	0,00	13,81
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-7 в части замены ячеек 10 кВ в количестве 5 шт. г. Высоцк ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0003	2028	2028	н.д.	6,22	1,11	1,53	2,52	1,06	н.д.	6,22	0,00	0,00	0,00	0,00	6,22	0,00	6,22
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-13 путем установки новой 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10 кВ - 0,1 км, КЛ-0,4 кВ - 0,63 км в г. Кириши ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0011	2027	2028	н.д.	28,31	1,63	13,12	8,73	4,82	н.д.	28,31	0,00	0,00	0,00	28,31	0,00	0,00	28,31
1.2.1.1.	Реконструкция ТП 4, ТП 15, ТП 42, ТП 11 путем установки новых ТП-10/0,4кВ суммарной мощностью силовых трансформаторов 2,35 МВА в г. Волхов ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0009	2027	2028	н.д.	68,87	5,00	26,28	25,85	11,74	н.д.	68,87	0,00	0,00	0,00	20,42	48,45	0,00	68,87
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-311, ТП-317, ТП-331, ТП-335, ТП-337 (замена ячеек 10 кВ - 2 шт.) в КЛ-10 кВ протяженностью 1,66 км в Волосово ЛО	O_27-1-08-0-01-04-0-0033	2027	2028	н.д.	14,90	0,98	10,69	0,69	2,54	н.д.	14,90	0,00	0,00	0,00	0,98	13,92	0,00	14,90
1.2.1.1.	Реконструкция КТП-7 путем строительства новой БКТП-10/0,4кВ мощностью 0,4 МВА в п.Советский Выборгского р-на ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0023	2027	2028	н.д.	11,12	0,54	4,64	4,05	1,90	н.д.	11,12	0,00	0,00	0,00	11,12	0,00	0,00	11,12
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-4 путем строительства новой БКТП-10/0,4кВ мощностью 0,25МВА в г.Приморск	O_27-1-05-0-01-04-0-0022	2027	2028	н.д.	7,53	0,56	3,51	2,18	1,28	н.д.	7,53	0,00	0,00	0,00	7,53	0,00	0,00	7,53
1.2.1.1.	Реконструкция КТП-32, СТП-10 в части замены трансформаторов мощностью 1,03МВА, ячеек 10кВ (10шт.) в г.Каменогорск Выборгского р-на ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0017	2027	2028	н.д.	25,58	1,51	8,80	10,92	4,36	н.д.	25,58	0,00	0,00	0,00	25,58	0,00	0,00	25,58
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования РП-1, ТП-47 в части замены ячеек 10 кВ в количестве 19 шт. в г.Светогорск Выборгского р-на ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0014	2027	2028	н.д.	24,40	0,96	6,94	12,34	4,16	н.д.	24,40	0,00	0,00	0,00	24,40	0,00	0,00	24,40
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-14 с заменой ячеек РУ-0,4 кВ в количестве 5 шт п. Тайны ЛО	O_26-2-06-0-01-04-0-0054	2026	2026	н.д.	2,68	0,16	0,88	1,19	0,46	н.д.	2,68	0,00	0,00	0,00	2,68	0,00	0,00	2,68
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-75 путем установки 2КТПН 10/0,4кВ - 2х0,63МВА, реконструкция КЛ 0,4-10кВ - 3,66км, установка КСО в РП 1-1шт. в г. Лодейное Поле ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0066	2026	2027	н.д.	61,88	4,58	39,92	6,84	10,54	н.д.	61,88	0,00	0,00	4,58	57,30	0,00	0,00	61,88
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования РП-2 в части замены ячеек 6кВ (10шт.) г.Ликалево ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0037	2026	2027	н.д.	15,88	0,64	4,30	8,24	2,71	н.д.	15,88	0,00	0,00	15,88	0,00	0,00	0,00	15,88
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-52 путем установки новой 2БКТП-10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА, КЛ-10 кВ - 0,04 км, КЛ-0,4 кВ - 0,38 км в г. Кириши ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0029	2026	2027	н.д.	24,70	1,41	10,73	8,35	4,21	н.д.	24,70	0,00	0,00	24,70	0,00	0,00	0,00	24,70
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-16 в части строительства новой 2БКТП-6/0,4 кВ мощностью 1,26 МВА и КЛ-6/0,4 кВ протяженностью 0,43 км в г. Подпорожье ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0023	2026	2027	н.д.	24,88	1,04	9,70	9,90	4,24	н.д.	24,88	0,00	0,00	1,04	23,84	0,00	0,00	24,88
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-36 путем установки новой КТП - 10/0,4 кВ, 0,25 МВА, ячеейк РУ-10 кВ – 3 шт. в г. Тихвин ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0021	2026	2027	н.д.	7,56	0,73	2,26	3,28	1,29	н.д.	7,56	0,00	0,00	0,73	6,83	0,00	0,00	7,56
1.2.1.1.	Реконструкция РП-67 путем установки новой БРП-10кВ (количество ячеек -16шт) с переводом КЛ-10кВ в новую БРП - 0,4км в г. Тихвин ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0020	2026	2027	н.д.	43,33	1,54	10,26	24,14	7,38	н.д.	43,33	0,00	0,00	1,54	41,79	0,00	0,00	43,33
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-43 путем установки новой ТП-10/0,4 кВ, 0,25 МВА, ячеейк РУ- 10 кВ - 3 шт. с выносом по ул. Дзелятская, г. Таллин ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0014	2026	2027	н.д.	7,56	0,73	2,26	3,28	1,29	н.д.	7,56	0,00	0,00	0,73	6,83	0,00	0,00	7,56
1.2.1.1.	Реконструкция РТП-280 в части установки ячеек 10 кВ в количестве 2 шт. Муринское ГП Всеволожского района ЛО	O_26-1-17-0-01-04-0-0063	2026	2026	н.д.	3,97	0,42	0,88	1,99	0,68	н.д.	3,97	0,00	0,00	3,97	0,00	0,00	0,00	3,97
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-95 10/0,4кВ в части установки ячеек 10 кВ в количестве 2 шт. Бугровское ГП Всеволожского района ЛО	O_26-1-17-0-01-04-0-0061	2026	2026	н.д.	3,97	0,42	0,88	1,99	0,68	н.д.	3,97	0,00	0,00	3,97	0,00	0,00	0,00	3,97
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-524 путем строительства новой КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,4 МВА в г. Отрадное Кировского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0060	2026	2027	н.д.	6,15	0,37	2,40	2,34	1,05	н.д.	6,15	0,00	0,00	0,37	5,78	0,00	0,00	6,15
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-520 путем строительства новой КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,63 МВА в г. Отрадное Кировского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0059	2026	2027	н.д.	6,83	0,39	2,69	2,58	1,16	н.д.	6,83	0,00	0,00	0,39	6,44	0,00	0,00	6,83
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-188 в части замены ячеек 6 кВ - 7 шт., панелей 0,4 кВ - 8 шт. в г. Кировск Кировского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0058	2026	2027	н.д.	16,54	1,10	4,52	8,10	2,82	н.д.	16,54	0,00	0,00	1,10	15,43	0,00	0,00	16,54
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-551 путем строительства новой КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,4 МВА взамен существующей в г. Отрадное Кировского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0053	2026	2027	н.д.	6,15	0,37	2,40	2,34	1,05	н.д.	6,15	0,00	0,00	0,37	5,78	0,00	0,00	6,15
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-203 в ТП-204 путем строительства новой КТП 10/0,4 кВ мощностью 0,126 МВА в п. Красный Бор Тосненского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0034	2026	2027	н.д.	8,93	0,46	2,24	4,71	1,52	н.д.	8,93	0,00	0,00	0,46	8,47	0,00	0,00	8,93
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-5Н в части замены ячеек 6 кВ (18 шт) в пос. им. Морозова Всеволожского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0032	2026	2027	н.д.	12,78	0,49	4,20	5,92	2,18	н.д.	12,78	0,00	0,00	0,49	12,29	0,00	0,00	12,78
1.2.1.1.	Реконструкция РП-1 в части строительства новой БКТП 10/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА с ячейками КСО 15 шт. в г. Тосно Тосненского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0031	2026	2027	н.д.	23,02	1,60	9,86	7,64	3,92	н.д.	23,02	0,00	0,00	1,60	21,42	0,00	0,00	23,02
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-9 и ТП-30 путем строительства новой КТП 6/0,4 кВ мощностью 0,8 МВА п. Мга Кировского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0030	2026	2027	н.д.	10,63	0,51	2,86	5,45	1,81	н.д.	10,63	0,00	0,00	0,51	10,12	0,00	0,00	10,63
1.2.1.1.	Реконструкция РП-3 10кВ в части замены трансформаторов мощностью 0,8 МВА и монтаж ячеейк 10 кВ (1 шт.) в г. Тосно ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0015	2026	2027	н.д.	2,62	0,10	0,85	1,22	0,45	н.д.	2,62	0,00	0,00	0,10	2,52	0,00	0,00	2,62
1.2.1.1.	Реконструкция ТП СП-13 путем строительства новой КТП-10/0,4 кВ мощностью 0,63 МВА взамен существующей в г. Сосновый Бор ЛО	O_26-1-08-0-01-04-0-0046	2026	2026	н.д.	5,75	0,35	1,98	2,44	0,98	н.д.	5,75	0,00	0,00	5,75	0,00	0,00	0,00	5,75
1.2.1.1.	Реконструкция ячеейк 6 кВ (1 шт) ПС 35/6 кВ Пруды с вводом КЛ 6 кВ ориентировочной протяженностью 0,05 км в п. Пруды Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0047	2026	2026	н.д.	3,13	0,44	1,12	1,04	0,53	н.д.	3,13	0,00	0,00	3,13	0,00	0,00	0,00	3,13
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-52 путем строительства новой БКТП-10/0,4кВ мощностью 0,4 МВА в п.Леоградей Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0039	2026	2026	н.д.	10,05	0,49	3,98	3,87	1,71	н.д.	10,05	0,00	0,00	10,05	0,00	0,00	0,00	10,05
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-10 в части замены ячеек 10-0,4 кВ в количестве 9 шт. г.Высоцк Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0038	2026	2026	н.д.	5,47	0,41	1,61	2,52	0,93	н.д.	5,47	0,00	0,00	5,47	0,00	0,00	0,00	5,47
1.2.1.1.	Реконструкция ТП-12 в части замены ячеек 10 кВ в количестве 7 шт., строительство КВЛ-10кВ протяженностью 0,27 км в г. Каменогорск Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0026	2026	2027	н.д.	13,68	1,02	5,95	4,39	2,33	н.д.	13,68	0,00	0,00	13,68	0,00	0,00	0,00	13,68
1.2.1.1.	Реконструкция РП-2 в части замены ячеек 10 кВ в количестве 6 шт. п.Советский Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0019	2026	2026	н.д.	8,27	0,60	2,19	4,07	1,41	н.д.	8,27	0,00	0,00	8,27	0,00	0,00	0,00	8,27
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования РП-5 в части замены ячеек 10кВ в количестве 17 шт., строительство КВЛ-10кВ протяженностью 10,94 км в г. Выборг ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0017	2026	2028	н.д.	135,83	8,16	85,23	19,29	23,15	н.д.	135,83	0,00	0,00	8,16	127,67	0,00	0,00	135,83
1.2.1.1.	Перевод нагрузок с ТП-17 на МТП-47 6/0,4 кВ мощностью 0,1 МВА в п. Тайны Гатчинского р-на ЛО	N_23-2-06-0-01-04-0-0298	2023	2024	н.д.	0,87	0,06	0,69	0,00	0,12	н.д.	0,85	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85
1.2.1.1.	Реконструкция оборудования ТП-186 в части замены трансформаторов 1 МВА - 2 шт., ячеек КСО - 9 шт., ЩО-2000 - 2шт. в г. Кировск ЛО	N_23-1-10-0-01-04-0-0250	2025	2026	3,75	24,85	2,08	5,60	14,06	3,11	н.д.	24,85	0,00	2,08	22,78	0,00	0,00	0,00	24,85
1.2.1.1.	Перевод нагрузок на ПС 110кВ Императорская по сети 10кВ с РП №19 в г. Гатчина (23-1-06-0-01-04-2-0241)	M_23-1-06-0-01-04-2-0241	2026	2027	н.д.	187,51	6,15	56,90	92,51	31,95	н.д.	187,51	0,00	0,00	6,15	181,37	0,00	0,00	187,51
1.2.1.1.	Вохг, Реконструкция ПС 110/10 кВ Валим (03) (инв. № 000001243) в части замены оборудования 1 и 2 секции шин РУ-10 кВ (22-1-20-0-01-07-0-0466)	M_22-1-20-0-01-07-0-0466	2024	2026	н.д.	87,24	5,39	31,62	47,27	2,95	н.д.	87,24	5,39	45,33	36,52	0,00	0,00	0,00	87,24

1.2.1.1.	Кириш, Реконструкция ПС 110 кВ Кириш-строительная (ПС 63) (инв. № 200002053) в части замены ОПР-110 кВ г. Кириш ЛО (22-1-20-0-01-07-0-0441)	M_22-1-20-0-01-07-0-0441		2023	2026		ял	188,69	11,27	68,55	102,47	6,40	ял	187,49	14,81	172,68	0,00	0,00	0,00	0,00	187,49
1.2.1.1.	Повышение надежности электроснабжения потребителей в п. Ульяновка (реконструкция ТП-80, РП-3, РТП-4, КТП-12, строительство КЛ -10 кВ от РТП-4 до РП-3)	M_22-1-10-02-01-00-0-0006		2022	2025		4,79	32,58	2,99	19,70	4,15	5,74	ял	7,00	2,15	4,85	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00
1.2.1.1.	Киров, Реконструкция ПС 110/6 (ПС-382) (инв.№ 000001106) в части замены оборудования, г. Кировс ЛО (22-1-10-0-01-07-0-0416)	M_22-1-10-0-01-07-0-0416		2024	2027		ял	84,20	5,21	30,52	45,62	2,85	ял	84,20	0,80	35,63	47,78	0,00	0,00	0,00	84,20
1.2.1.1.	Гатч, РК ТП-64 в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (инв. №№ 000003979, 000003683 ) (22-1-06-0-01-04-0-0609)	M_22-1-06-0-01-04-0-0609		2022	2024		0,29	1,85	0,09	1,06	0,00	0,70	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП-124 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 200001721) (23-1-20-0-01-07-0-0123)	L_23-1-20-0-01-07-0-0123		2025	2025		ял	0,54	0,05	0,48	0,00	0,01	ял	0,54	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП-62 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000082) (23-1-20-0-01-07-0-0122)	L_23-1-20-0-01-07-0-0122		2025	2025		ял	0,54	0,05	0,48	0,00	0,01	ял	0,54	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП-17 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000081) (23-1-20-0-01-07-0-0121)	L_23-1-20-0-01-07-0-0121		2025	2025		ял	0,54	0,05	0,48	0,00	0,01	ял	0,54	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.2.1.1.	Полд, РК оборудования ТП1 43 в г. Подпорозье ЛО (инв.№ 150000508) (22-1-20-0-01-07-0-0166)	L_22-1-20-0-01-07-0-0166		2025	2025		ял	0,62	0,05	0,56	0,00	0,02	ял	0,62	0,00	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62
1.2.1.1.	Полд, РК оборудования ТП1 95 г. Подпорозье ЛО (инв.№ 150000188) (22-1-20-0-01-07-0-0165)	L_22-1-20-0-01-07-0-0165		2025	2025		ял	2,28	0,19	2,03	0,00	0,06	ял	2,28	0,00	2,28	0,00	0,00	0,00	0,00	2,28
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП-14 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 00000575) (22-1-20-0-01-07-0-0153)	L_22-1-20-0-01-07-0-0153		2025	2025		ял	0,93	0,06	0,74	0,00	0,13	ял	0,93	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-63 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв.№ 090000417) (21-2-20-0-01-07-0-0251)	L_21-2-20-0-01-07-0-0251		2021	2024		0,31	2,18	0,00	1,56	0,28	0,35	ял	0,23	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-52 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв.№ 090000363) (21-2-20-0-01-07-0-0250)	L_21-2-20-0-01-07-0-0250		2021	2024		ял	1,43	0,17	1,06	0,00	0,20	ял	1,39	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39
1.2.1.1.	Полд, РК оборудования ТП1 77 в г. Подпорозье ЛО (инв. №150000381) (21-1-20-0-01-07-0-0268)	L_21-1-20-0-01-07-0-0268		2025	2025		ял	5,66	0,31	1,06	3,13	1,15	ял	5,66	0,00	5,66	0,00	0,00	0,00	0,00	5,66
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-31 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв.№ 090000430) (21-1-20-0-01-07-0-0253)	L_21-1-20-0-01-07-0-0253		2021	2024		0,15	1,14	0,16	0,82	0,00	0,16	ял	0,99	0,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-30 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв.№ 090000424) (21-1-20-0-01-07-0-0252)	L_21-1-20-0-01-07-0-0252		2021	2024		0,22	1,61	0,22	1,21	0,00	0,17	ял	1,41	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-81 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000258) (21-1-20-0-01-07-0-0249)	L_21-1-20-0-01-07-0-0249		2021	2024		0,18	1,53	0,13	0,95	0,00	0,45	ял	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-76 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000214) (21-1-20-0-01-07-0-0248)	L_21-1-20-0-01-07-0-0248		2021	2024		0,14	1,34	0,11	0,81	0,00	0,42	ял	0,15	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,15
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-44 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000259) (21-1-20-0-01-07-0-0247)	L_21-1-20-0-01-07-0-0247		2021	2024		0,13	1,63	0,00	1,30	0,00	0,33	ял	1,48	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,48
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-50 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв. № 090000318) (21-1-20-0-01-07-0-0246)	L_21-1-20-0-01-07-0-0246		2021	2024		0,26	1,89	0,00	1,70	0,00	0,19	ял	0,71	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71
1.2.1.1.	Кириш, РК ТП1-10 ( монтаж дренажной системы) в г. Кириш ЛО (инв.№ 090000216) (21-1-20-0-01-07-0-0238)	L_21-1-20-0-01-07-0-0238		2021	2024		0,16	1,17	0,16	0,84	0,00	0,17	ял	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
1.2.1.1.	Тосно, РК оборудования ПС-35/10 кВ «Радофинитиково (инв.№ 210000726) (21-1-10-0-01-07-0-0468)	L_21-1-10-0-01-07-0-0468		2022	2025		4,25	26,96	1,74	7,63	16,74	0,85	ял	24,80	5,37	19,44	0,00	0,00	0,00	0,00	24,80
1.2.1.1.	Выб, РК Оборудование ТП-27 в г. Приморск Выборского района ЛО (инв.№ 050002976) (22-1-05-0-01-04-2-0070)	J_22-1-05-0-01-04-2-0070		2024	2025		ял	0,56	0,04	0,11	0,33	0,08	ял	0,56	0,04	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.2.1.1.	Гатч, РК оборудования РП-13 (инв. № 100006687) г. Гатчина ЛО (21-2-06-0-01-04-2-0028)	J_21-2-06-0-01-04-2-0028		2025	2025		ял	1,77	0,11	0,27	1,14	0,25	ял	1,77	0,00	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	1,77
1.2.1.1.	ЛодП, РК оборудования РП-1 (инв. № 120000241) в г. Лодейное Поле ЛО (21-1-20-0-01-04-2-0037)	J_21-1-20-0-01-04-2-0037		2025	2025		ял	29,63	1,09	7,18	16,31	5,05	ял	29,63	0,00	29,63	0,00	0,00	0,00	0,00	29,63
1.2.1.1.	Выб, РК оборудования РП-61 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001172) (21-1-05-0-01-04-2-0073)	J_21-1-05-0-01-04-2-0073		2024	2025		ял	1,74	0,14	0,26	1,09	0,25	ял	1,74	0,14	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	1,74
1.2.1.1.	Выб, РК КТП-18 в г. Высоцк Выборского района ЛО (инв.№ 050002869)	J_21-1-05-0-01-04-2-0032		2024	2025		ял	1,02	0,04	0,12	0,69	0,17	ял	1,02	0,04	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02
1.2.1.1.	Тихв, РК оборудования ТП1-21 (ЗТП) (инв.№ 200000188) в г. Тихвин ЛО (20-1-20-0-01-04-2-0111)	J_20-1-20-0-01-04-2-0111		2021	2025		ял	3,85	0,29	0,56	2,45	0,55	ял	3,76	3,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,76
1.2.1.1.	Тихв, РК оборудования ТП1-67 (инв.№ 200000350) в г. Тихвин ЛО (20-1-20-0-01-04-2-0091)	J_20-1-20-0-01-04-2-0091		2021	2025		ял	5,25	0,38	0,54	3,58	0,75	ял	5,16	5,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,16
1.2.1.1.	Волк, РК оборудования ТП1-169 (инв. № 030000245) в г. Волхов ЛО (20-1-20-0-01-04-2-0057)	J_20-1-20-0-01-04-2-0057		2021	2024		0,26	1,64	0,15	0,27	1,02	0,21	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Выб, РК Оборудование РП1-1 (инв.№ 050003502) в п. Советский Выборского района ЛО (20-1-05-0-01-04-2-0112)	J_20-1-05-0-01-04-2-0112		2020	2024		2,52	16,05	0,27	3,17	10,31	2,31	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Киров, РК оборудования ТП1-130 (инв.№ 000001125) Кировск г (19-1-10-0-01-04-2-0247)	J_19-1-10-0-01-04-2-0247		2019	2024		2,93	22,22	0,26	8,00	9,89	4,07	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Выб, РК Оборудование ПС-35/10 Приморская (инв. № 050002874) (18-1-05-0-08-04-2-0427)	L_18-1-05-0-08-04-2-0427		2023	2027		39,47	285,35	7,68	51,29	165,04	61,35	ял	285,31	8,80	8,58	267,93	0,00	0,00	0,00	285,31
1.2.1.1.	Киров, РК оборудования ПС-727 (220000103), г. Шлиссельбург, Кировский р-н, ЛО (19-1-10-0-01-04-2-1043)	G_19-1-10-0-01-04-2-1043		2020	2024		11,76	71,63	5,99	21,88	23,60	20,16	ял	11,57	11,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,57
1.2.1.1.	Киров, РК ПС-733 (15-1-10-0-01-04-2-0144)	G_15-1-10-0-01-04-2-0144		2018	2024		24,45	165,82	6,27	43,72	68,81	47,02	ял	6,05	6,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,05
1.2.1.1.	Тосно, РК оборудования ТП1-33 в п. Ульяновка Тосненского р-на (инв.№ 210000454) (14-1-21-0-01-04-2-0883)	G_14-1-21-0-01-04-2-0883		2018	2025		ял	0,59	0,06	0,14	0,28	0,11	ял	0,52	0,01	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52
1.2.1.1.	Тосно, РК оборудования ТП1-11 в п. Ульяновка Тосненского р-на (инв.№ 210000409) (14-1-21-0-01-04-2-082)	G_14-1-21-0-01-04-2-082		2018	2025		ял	0,37	0,03	0,09	0,19	0,07	ял	0,30	0,01	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
1.2.1.1.	Тосно, РК ТП-22 в п. Ульяновка (210000434) (12-1-21-0-01-04-2-106)	G_12-1-21-0-01-04-2-106		2013	2025		0,17	1,17	0,12	0,31	0,41	0,32	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Тосно, РК сооружеия КТП1-13 в п. Ульяновка (инв.№210000413) (12-1-21-0-01-04-2-105)	G_12-1-21-0-01-04-2-105		2013	2025		0,08	0,58	0,05	0,11	0,32	0,11	ял	0,56	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.2.1.1.	Тосно, РК оборудования ТП1-23 в п. Ульяновка (инв.№ 210000437) (12-1-21-0-01-04-2-104)	G_12-1-21-0-01-04-2-104		2021	2025		0,20	1,37	0,04	0,24	0,79	0,30	ял	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1.1.	Тосно, РК сооружеия КТП1-39 в п. Ульяновка (210000463) ) (12-1-21-0-01-04-2-103)	G_12-1-21-0-01-04-2-103		2013	2025		ял	2,90	0,18	0,47	1,82	0,43	ял	1,09	0,15	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09
1.2.1.1.	Тосно, РК сооружеия КТП1-31 в п. Ульяновка (инв.№210000449) (12-1-21-0-01-04-2-102)	G_12-1-21-0-01-04-2-102		2013	2025		0,08	0,58	0,05	0,11	0,32	0,11	ял	0,56	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.2.1.1.	Тосно, РК сооружеия КТП1-17 в п.Ульяновка (210000422) (12-1-21-0-01-04-2-101)	G_12-1-21-0-01-04-2-101		2013	2025		0,08	0,59	0,05	0,11	0,32	0,11	ял	0,56	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	ял	ял	0,00	417,48	24,43	178,97	189,79	24,29	0,00	417,48	0,00	0,00	55,42	205,30	156,76	0,00	0,00	417,48	
1.2.1.2.	Техническое перевооружение оборудования ПС 35/10 кВ Лада в части замены ячеек РУ-35 кВ, РУ-10 кВ (23шт.) и установки ССПИ в п.Тарасово ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0039		2027	2029		ял	167,94	11,18	57,39	92,17	7,20	ял	167,94	0,00	0,00	0,00	11,18	156,76	0,00	167,94
1.2.1.2.	Модернизация ПС 110 кВ № 559 Новожилово в части системы телемеханизм в д. Новожилово Пригородного района ЛО	O_26-1-17-0-03-04-0-0008		2026	2027		ял	22,42	0,37	18,23	0,00	3,82	ял	22,42	0,00	0,00	22,42	0,00	0,00	0,00	22,42
1.2.1.2.	Техническое перевооружение ПС 110 кВ Лаврики в части ССПИ и замены УЭН в количестве 4шт.	O_26-1-17-0-01-04-0-0065		2026	2027		ял	41,69	2,37	19,54	17,72	2,06	ял	41,69	0,00	0,00	2,37	39,33	0,00	0,00	41,69

1.2.1.2.	Техническое перевооружение ПС 110 кВ Слобода в части ССПИ и установок ДТР с автоматическим регулированием в количестве 4 шт.	O_26-1-17-0-01-04-0-0064	2026	2027	н.д.	79,13	4,44	38,05	32,55	4,09	н.д.	79,13	0,00	0,00	4,44	74,69	0,00	0,00	79,13
1.2.1.2.	Модернизация ПС 35 кВ Вещевская в части системы телемеханики в п. Вещено Выборского района ЛО	O_26-1-05-0-03-04-0-0010	2026	2027	н.д.	18,87	0,37	15,29	0,00	3,22	н.д.	18,87	0,00	0,00	18,87	0,00	0,00	0,00	18,87
1.2.1.2.	Модернизация РП-4, РП-250 Центрального филиала в части установок системы сигнализации	O_25-1-10-0-11-04-0-0020	2025	2026	н.д.	1,61	0,00	1,14	0,25	0,22	н.д.	1,61	0,00	0,00	1,61	0,00	0,00	0,00	1,61
1.2.1.2.	Техническое перевооружение ПС 35 кВ Дружная Горка в части замены ячеек 6 кВ в количестве 25 шт. и установок ССПИ	O_25-1-06-0-01-04-0-0034	2026	2027	н.д.	85,82	5,71	29,33	47,10	3,68	н.д.	85,82	0,00	0,00	5,71	80,10	0,00	0,00	85,82
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	26,07	2 928,91	183,67	2 179,04	75,26	490,94	0,00	2 814,14	119,62	194,29	471,13	528,94	801,03	699,14	2 814,14
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	н.д.	н.д.	26,07	2 918,73	183,16	2 175,87	70,79	489,21	0,00	2 803,95	119,62	194,29	471,13	528,94	797,06	692,93	2 803,95
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6 кВ ПС 42 Ф-27-РП-7, ПС-224 Ф9-ВЛ(ТП-219), ПС-224 Ф9-РП-201, ТП-68 до ТП-38, ПС-42 Ф29 - РП-1 протяженностью 8,375 км в г. Гатчина	O_29-2-06-0-01-04-0-0005	2029	2029	н.д.	127,99	5,64	100,54	0,00	21,81	н.д.	127,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	127,99	127,99
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ ТП-42, ТП-41, ПС-7 Тиг. Ф-2 - ТП-97, Ф-8 ПС-7 Тиг. -ТП-69 (Л2) протяженностью 2,12 км в п. Вырица ЛО	O_29-2-06-0-01-04-0-0004	2029	2029	н.д.	28,93	1,44	22,56	0,00	4,93	н.д.	28,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,93	28,93
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6кВ ф.Тиг-8 оп.30 – ТП-17 протяженностью трассы 0,13 км в п. Тайцы ЛО	O_29-2-06-0-01-04-0-0003	2029	2029	н.д.	2,72	0,12	2,13	0,00	0,46	н.д.	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,72	2,72
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 6 кВ от РП 4 до КТП 44, 45, 46 (Л1) в части замены опор и неизолированного провода на СИП протяженностью 4,7 км в г. Бокситогорск ЛО	O_29-1-20-0-01-04-0-0012	2029	2030	н.д.	26,32	2,91	18,93	0,00	4,48	н.д.	26,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,32	26,32
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6-10кВ (ТП-14-ТП-37,ТП-35-ТП-20, ТП-35-ТП-46, ТП-86-ТП-174) ориентировочной протяженностью 1,79 км в г. Выборг ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0013	2029	2029	н.д.	33,32	1,79	25,85	0,00	5,68	н.д.	33,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,32	33,32
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ (ТП-41-ТП-14,ТП-47,ТП-12-ТП-13,ТП-10-ТП-11-ТП-12,РП-1-ТП-42,ТП-29) протяженностью 6,28 км в г. Светогорск ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0011	2029	2029	н.д.	114,33	5,73	89,12	0,00	19,48	н.д.	114,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	114,33	114,33
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ (РП-10-ТП-11, РП-10-ТП-13, ТП-2) ориентировочной протяженностью 2,08 км в г. Каменогорск Выборского р-на ЛО	O_29-1-05-0-01-04-0-0007	2029	2029	н.д.	29,53	1,37	23,13	0,00	5,03	н.д.	29,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,53	29,53
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.4-13, ф.4-14 протяженностью 0,3 км с установкой РУ-10 кВ – 1 шт. в г. Сосновый Бор ЛО	O_28-2-08-0-01-04-0-0037	2028	2029	н.д.	8,83	0,51	3,34	3,47	1,50	н.д.	8,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	8,31	8,83
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-76 до Урицкого 226, ТП-61 до ул. Леонова 16 протяженностью 0,225 км в г. Гатчина ЛО	O_28-2-06-0-01-04-0-0035	2028	2028	н.д.	2,61	0,57	1,60	0,00	0,44	н.д.	2,61	0,00	0,00	0,00	0,00	2,61	0,00	2,61
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-32-ТП-7, ПС-224 ф.1-РП-1, ПС-225 ф.200-РП-10, ПС-42 ф.32-РП-2 протяженностью 7,476 км в г. Гатчина ЛО	O_28-2-06-0-01-04-0-0024	2028	2028	н.д.	106,97	4,74	84,00	0,00	18,23	н.д.	106,97	0,00	0,00	0,00	0,00	106,97	0,00	106,97
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ Л-3 от ТП-15 ориентировочной протяженностью 1,116 км в г. Бокситогорск ЛО	O_28-1-20-0-01-04-0-0036	2028	2029	н.д.	6,35	0,56	4,70	0,00	1,08	н.д.	6,35	0,00	0,00	0,00	0,00	6,35	0,00	6,35
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6-10 кВ ф.267-03, ф.267-14, ф.201-03, ф.35-03 протяженностью 0,305 км, замена ячеек 10 кВ в ТП 80, ТП 90 2 шт. в г. Подпорожье ЛО	O_28-1-20-0-01-04-0-0019	2028	2029	н.д.	26,60	0,97	10,52	10,58	4,53	н.д.	26,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	25,63	26,60
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6кВ ф.720-07 до ТП-17 общей протяженностью 5 км в п.Мга Кировского р-на ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0025	2028	2029	н.д.	56,23	3,84	42,80	0,00	9,58	н.д.	56,23	0,00	0,00	0,00	0,00	3,84	52,38	56,23
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6кВ от оп.№1 ф.720-13 до РП-11 общей протяженностью 1,59 км в п.Мга Кировского р-на ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0008	2028	2029	н.д.	18,02	1,24	13,71	0,00	3,07	н.д.	18,02	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	16,78	18,02
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-35 ориентировочной протяженностью 0,45 км в г. Тосно ЛО	O_28-1-10-0-01-04-0-0004	2028	2029	н.д.	4,21	0,38	3,11	0,00	0,72	н.д.	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	3,83	4,21
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.169-101 протяженностью 0,2 км с установкой РУ-10 кВ – 1 шт. в г. Сосновый Бор ЛО	O_28-1-08-0-01-04-0-0038	2028	2029	н.д.	8,16	0,47	2,82	3,47	1,39	н.д.	8,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	7,68	8,16
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 10кВ ф.Кир-04, ф.Кир-09, от ТП171-ТП53, от ТП106-ТП18 протяженностью 8,91 км в г. Кингисепп ЛО	O_28-1-08-0-01-04-0-0034	2028	2029	н.д.	79,30	4,34	61,44	0,00	13,51	н.д.	79,30	0,00	0,00	0,00	0,00	4,34	74,96	79,30
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-310 протяженностью 0,79 км в г. Волосово ЛО	O_28-1-08-0-01-04-0-0020	2028	2029	н.д.	4,53	0,31	3,45	0,00	0,77	н.д.	4,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,31	4,22	4,53
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 0,4 кВ ТП 117-Кирова 33, ТП 21-Кирова 56, ТП-25 Кингисеппа 3-7, ТП-93-Месюраторов 13 общей протяженностью 1,004 км в г. Луга ЛО	O_28-1-06-0-01-04-0-0031	2028	2028	н.д.	8,44	0,51	6,49	0,00	1,44	н.д.	8,44	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	8,44
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 10 кВ ТП 66-ТП 107, ТП 70-ТП 68, ТП 120-ТП 67, ТП 74-ТП 75, ТП 82-ТП 85, ТП 85-ТП 83, ТП 85-ТП 142 протяженностью 4,11 км в г. Луга	O_28-1-06-0-01-04-0-0030	2028	2028	н.д.	34,11	2,11	26,19	0,00	5,81	н.д.	34,11	0,00	0,00	0,00	0,00	34,11	0,00	34,11
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 10 кВ от опоры № 17 до опоры № 34 ТП 80 - ТП 83 протяженностью 0,85 км в г. Луга ЛО	O_28-1-06-0-01-04-0-0026	2028	2028	н.д.	5,64	0,32	4,36	0,00	0,96	н.д.	5,64	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64	0,00	5,64
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ (ТП-29 - ТП-50) ориентировочной протяженностью 0,6 км в пгт Лесогорский Выборского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0023	2028	2028	н.д.	10,26	0,65	7,86	0,00	1,75	н.д.	10,26	0,00	0,00	0,00	0,00	10,26	0,00	10,26
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6 кВ (ТП-05505-РП-1) ориентировочной протяженностью 2,84 км в п. Советский Выборского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0022	2028	2028	н.д.	33,37	1,56	26,12	0,00	5,69	н.д.	33,37	0,00	0,00	0,00	0,00	33,37	0,00	33,37
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6-10кВ (ТП-62-ТП-64,ТП-11-ТП-65, ТП-35-ТП-164, ТП-66-ТП-11,ТП-102-ТП-72,ТП-205-ТП-10-ТП-61, ТП-246-ТП-247-ТП-254) - 4,035 км в г.Выборг ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0018	2028	2028	н.д.	57,81	2,78	45,18	0,00	9,85	н.д.	57,81	0,00	0,00	0,00	0,00	57,81	0,00	57,81
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ (ТП-10-К-5-К-4) протяженностью 0,63 км в г. Высоцк Выборского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0013	2028	2028	н.д.	5,80	0,34	4,48	0,00	0,99	н.д.	5,80	0,00	0,00	0,00	0,00	5,80	0,00	5,80
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ТП251-ТП289 в части замены опор и провода ориентировочной протяженностью 1,2 км в п.Опашанки Выборского р-на ЛО	O_28-1-05-0-01-04-0-0002	2028	2028	н.д.	9,15	0,62	6,97	0,00	1,56	н.д.	9,15	0,00	0,00	0,00	0,00	9,15	0,00	9,15
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-9, ТП-1, ТП-5, ТП-14 протяженностью 1,183 км в п.Тайцы Гатчинского р-на ЛО	O_27-2-06-0-01-04-0-0019	2027	2027	н.д.	4,31	0,33	3,24	0,00	0,73	н.д.	4,31	0,00	0,00	0,00	4,31	0,00	0,00	4,31
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-92-ТП-19 (КЛ-1), ТП-92-ТП-19 (КЛ-2), ТП-191-РП-19, ТП-44-ТП-37, ТП-7 - ТП-142 протяженностью 1,308 км в г. Гатчина ЛО	O_27-2-06-0-01-04-0-0006	2027	2028	н.д.	22,65	1,20	17,60	0,00	3,86	н.д.	22,65	0,00	0,00	0,00	22,65	0,00	0,00	22,65
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 0,4кВ от ТП18 для разукрупнения путем строительства ВЛ3-6кВ - 1,15км, КТП-6/0,4 - 0,25МВА, ВЛ 0,4кВ – 0,05км в г. Бокситогорск ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0032	2027	2028	н.д.	13,80	1,60	7,57	2,28	2,35	н.д.	13,80	0,00	0,00	0,00	11,45	2,35	0,00	13,80
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0(10)кВ от ПС-266, ТП-3,15,33,37,39,76 протяженностью 7,6 км в г. Лодейное Поле ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0031	2027	2029	н.д.	116,70	8,45	88,36	0,00	19,89	н.д.	116,70	0,00	0,00	0,00	8,45	0,00	108,25	116,70
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-65 в ТП-21 протяженностью 0,545 км в г. Лодейное Поле ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0028	2027	2027	н.д.	1,46	0,14	1,07	0,00	0,25	н.д.	1,46	0,00	0,00	0,00	1,46	0,00	0,00	1,46
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10кВ ТП-144-145, ТП-5-62, ТП-168-189, ТП-32-36, ТП-2-26 протяженностью ВЛ-10кВ 6,174 км, КЛ-10кВ 0,45 км в г. Волхов ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0025	2027	2029	н.д.	50,44	4,25	35,80	1,79	8,59	н.д.	50,44	0,00	0,00	0,00	37,15	3,54	9,75	50,44
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС-143 ф. 143-09, 143-10, 143-21, 143-32, 143-36 путем замены существующих участков протяженностью 1,91 км в г. Тихвин ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0016	2027	2028	н.д.	26,18	1,32	20,40	0,00	4,46	н.д.	26,18	0,00	0,00	0,00	1,32	24,86	0,00	26,18
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП 3, ТП 4, ТП 24, ТП 18, ТП 46, ТП 47, ТП 174 ориентировочной протяженностью 1,55 км в г. Волхов ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0013	2027	2029	н.д.	19,13	1,50	12,99	1,38	3,26	н.д.	19,13	0,00	0,00	0,00	5,57	6,57	6,99	19,13

1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ ТП-156-ТП-157, ТП-66-ТП-59, РП-1-ТП-66 ф.11, РП-1-14, ТП-17-ТП-18, ТП-10-ТП-22, РП-2-ТП-165 протяженностью 5,124 км в г. Волхов ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0012	2027	2028	ял	50,89	4,06	38,16	0,00	8,67	ял	50,89	0,00	0,00	0,00	31,25	19,64	0,00	50,89
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6 кВ ф. 201-06 от ТП 71 до ТП 49, ф. 201-04 от ТП 29 до ТП 32 протяженностью 1,11 км в г. Подпорожье ЛО	O_27-1-20-0-01-04-0-0002	2027	2028	ял	16,94	0,83	13,22	0,00	2,89	ял	16,94	0,00	0,00	0,00	0,83	16,11	0,00	16,94
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС-525 до КРУН-52 со строительством РП-10 кВ (24 ячейки) и КЛ-10кВ протяженностью 7,3 км д. Калитино Всеволожского р-на ЛО	O_27-1-17-0-01-04-0-0030	2027	2028	ял	202,18	8,53	131,25	27,95	34,45	ял	202,18	0,00	0,00	0,00	8,53	193,65	0,00	202,18
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ от оп.№135 ф.См-01 до ТП-299 с заменой неизолированного провода на СИП ориентировочной протяженностью 2,7 км п. Лосово ЛО	O_27-1-17-0-01-04-0-0005	2027	2028	ял	17,83	1,37	13,43	0,00	3,04	ял	17,83	0,00	0,00	0,00	1,37	16,47	0,00	17,83
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛЗ-10кВ от оп.№617 (ф.43-02) до ТП-003, ТП-004,ТП-005,ТП-006 с установкой рессурора (1 шт) д. Матокса Всеволожского района ЛО	O_27-1-17-0-01-04-0-0003	2027	2027	ял	4,01	0,45	1,24	1,64	0,68	ял	4,01	0,00	0,00	0,00	4,01	0,00	0,00	4,01
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-9 ориентировочной протяженностью 0,8 км п. Рыбово Тосненского района ЛО	O_27-1-10-0-01-04-0-0024	2027	2028	ял	10,95	0,80	6,13	2,16	1,87	ял	10,95	0,00	0,00	0,00	0,80	10,15	0,00	10,95
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС-716 ориентировочной протяженностью 0,61 км в г. Тосно ЛО	O_27-1-10-0-01-04-0-0010	2027	2028	ял	15,55	0,96	11,94	0,00	2,65	ял	15,55	0,00	0,00	0,00	0,96	14,59	0,00	15,55
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ (ТП-534 - ТП-540) путем замены кабеля протяженностью 0,35 км в г. Отрадное Кировского района ЛО	O_27-1-10-0-01-04-0-0008	2027	2028	ял	7,70	0,56	5,83	0,00	1,31	ял	7,70	0,00	0,00	0,00	0,56	7,15	0,00	7,70
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ от ПС-483 с заменой кабеля ориентировочной протяженностью 6,54 км в г. Тосно ЛО	O_27-1-10-0-01-04-0-0004	2027	2028	ял	116,80	6,37	90,53	0,00	19,90	ял	116,80	0,00	0,00	0,00	6,37	110,44	0,00	116,80
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 10 кВ ф.17-03 отайка от опоры 21 протяженностью 0,42 км в г. Кингисепп ЛО	O_27-1-08-0-01-04-0-0029	2027	2028	ял	3,15	0,34	2,28	0,00	0,54	ял	3,15	0,00	0,00	0,00	0,34	2,81	0,00	3,15
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ от ТП-715, РТП-10кВ, КЛ-10кВ от РП-1, ТП-723 протяженностью 0,29 км в г. Ивангород ЛО	O_27-1-08-0-01-04-0-0027	2027	2028	ял	15,16	0,72	5,21	6,64	2,58	ял	15,16	0,00	0,00	0,00	0,72	14,44	0,00	15,16
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП-33 - Победа 22а, ТП-29 - Володарского 20-22, ТП-145 - Володарского 46 протяженностью 1,19 км в г. Луга ЛО	O_27-1-06-0-01-04-0-0026	2027	2028	ял	9,81	0,52	7,14	0,48	1,67	ял	9,81	0,00	0,00	0,00	0,52	9,29	0,00	9,81
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ ТП-4-КНС ориентировочной протяженностью 0,84 км п.Советский Выборгский район ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0021	2027	2028	ял	5,80	0,38	4,42	0,00	0,99	ял	5,80	0,00	0,00	0,00	5,80	0,00	0,00	5,80
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6-10кВ (ТП-29-ТП-15, ТП-192-ТП-47) ориентировочной протяженностью 1,8 км в г. Выборг Выборгского р-на ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0020	2027	2028	ял	26,30	1,60	20,22	0,00	4,48	ял	26,30	0,00	0,00	0,00	26,30	0,00	0,00	26,30
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от СТП-419, ТП-38 ориентировочной протяженностью 0,82 км в п.Гвардейский Выборгского р-на ЛО	O_27-1-05-0-01-04-0-0018	2027	2027	ял	2,52	0,33	1,77	0,00	0,43	ял	2,52	0,00	0,00	0,00	2,52	0,00	0,00	2,52
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 0,4 кВ (ШРН-9-ШРН-50,ШРН-185-ШРН-89,ТП-230-ШРН-264,ТП-174-ШРН-305,РП-11-ШРН-86) протяженностью 0,61 км в г. Выборг	O_27-1-05-0-01-04-0-0007	2027	2028	ял	5,79	0,34	4,47	0,00	0,99	ял	5,79	0,00	0,00	0,00	5,79	0,00	0,00	5,79
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ ТП-8368 ф.12, ТП-8498 ф.4, РТП-8464 ф.16, ТП-8375 ф.10, ТП-8483 ф.7 ориентировочной протяженностью 1,26 км в г. Сертолово ЛО	O_26-2-17-0-01-04-0-0001	2026	2027	ял	7,36	0,50	5,61	0,00	1,25	ял	7,36	0,00	0,00	0,50	6,86	0,00	0,00	7,36
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-190, ТП-153, ТП-55 протяженностью 1,024 км в г. Гатчина ЛО	O_26-2-06-0-01-04-0-0045	2026	2026	ял	5,15	0,33	3,95	0,00	0,88	ял	5,15	0,00	0,00	5,15	0,00	0,00	0,00	5,15
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ ориентировочной протяженностью 0,45 км в п. Песочное Выборгского р-на ЛО	O_26-2-05-0-01-04-0-0043	2026	2026	ял	4,28	0,31	3,25	0,00	0,73	ял	4,28	0,00	0,00	4,28	0,00	0,00	0,00	4,28
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 0,4 кВ от ТП 29 Л-2 путем монтажа второй цепи по существующим опорам до опоры № 37 протяженностью 0,35 км в г. Волхов ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0057	2026	2026	ял	0,93	0,11	0,66	0,00	0,16	ял	0,93	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00	0,93
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ от ТП-8 ф."20 квартал середина" в части замены опор, провода протяженностью 0,56 км в г. Пикалево ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0049	2026	2026	ял	2,35	0,17	1,78	0,00	0,40	ял	2,35	0,00	0,00	2,35	0,00	0,00	0,00	2,35
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 6кВ от ТП 15 в части замены опор, провода на участках фидера Л-2 и Л-3, протяженностью 7,38 км г. Пикалево ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0025	2026	2029	ял	64,50	3,37	50,14	0,00	10,99	ял	64,50	0,00	0,00	3,37	0,00	50,14	10,99	64,50
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 10 кВ ТП 71-ТП 63, ТП 65-ТП 84 путем замены существующих кабелей и строительства новых участков протяженностью 1,769 км г. Кириши ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0022	2026	2027	ял	35,28	1,60	27,66	0,00	6,01	ял	35,28	0,00	0,00	14,07	21,21	0,00	0,00	35,28
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-0,4кВ от ТП-30 с переводом нагрузок на ТП-225 путем строительства выхода КЛ-0,4кВ от ТП-225 протяженностью 0,05 км в г. Тихвин ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0018	2026	2027	ял	0,85	0,04	0,66	0,00	0,14	ял	0,85	0,00	0,00	0,71	0,14	0,00	0,00	0,85
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4 кВ от ТП 21, ТП 26, ТП 27 путем замены существующих кабелей и строительства новых участков КЛ-0,4 кВ – 0,285 км г. Кириши ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0013	2026	2028	ял	3,80	0,19	2,72	0,24	0,65	ял	3,80	0,00	0,00	1,52	0,00	2,27	0,00	3,80
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 0,4 кВ от ТП 30, ТП 95, ТП 1 протяженностью 0,52 км в г. Подпорожье ЛО	O_26-1-20-0-01-04-0-0011	2026	2026	ял	6,50	0,83	3,90	0,66	1,11	ял	6,50	0,00	0,00	6,50	0,00	0,00	0,00	6,50
1.2.2.1.	Перевод нагрузок 10кВ ТП 207Н1 - ТП 183Н, ТП 196Н - ТП 171Н со строительством КЛ 10кВ ориентировочной протяженностью 1,27 км, д. Новосаратовка ЛО	O_26-1-17-0-01-04-0-0009	2026	2027	ял	15,32	1,91	10,69	0,11	2,61	ял	15,32	0,00	0,00	1,91	13,41	0,00	0,00	15,32
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6кВ ф.720-10 до ф.720-07 ориентировочной протяженностью 0,55 км в п. Мга ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0056	2026	2027	ял	8,79	0,97	4,68	1,64	1,50	ял	8,79	0,00	0,00	0,97	7,82	0,00	0,00	8,79
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ ф.207-20 на участке ТП-566 - ТП-584 путем замены кабеля протяженностью 0,85 км в г. Отрадное Кировского р-на ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0050	2026	2027	ял	23,30	1,42	17,91	0,00	3,97	ял	23,30	0,00	0,00	1,42	21,89	0,00	0,00	23,30
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф. 500-39 ориентировочной протяженностью 0,98 км в п. Красный Бор Тосненского р-на ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0033	2026	2026	ял	7,53	0,50	5,75	0,00	1,28	ял	7,53	0,00	0,00	0,50	7,03	0,00	0,00	7,53
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-6кВ от РТП-52 (ф. 52-07, ф. 52-10, ф. 52-14, ф. 52-19, ф. 52-16) ориентировочной протяженностью 6,48 км в г. Никольское ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0028	2026	2027	ял	86,43	5,19	66,52	0,00	14,73	ял	86,43	0,00	0,00	5,19	81,25	0,00	0,00	86,43
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.482 4-10 оп.№61-№3 ОЛ от оп.№610 в части замены провода протяженностью 0,2 км в п. Красный Бор Тосненского р-на ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0016	2026	2027	ял	1,43	0,09	1,10	0,00	0,24	ял	1,43	0,00	0,00	0,09	1,34	0,00	0,00	1,43
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6кВ ф. 724-03 оп. №9-10 в части замены провода протяженностью 0,2 км и опор 2 шт. в п. Уляновка Тосненского района ЛО	O_26-1-10-0-01-04-0-0012	2026	2027	ял	1,23	0,07	0,95	0,00	0,21	ял	1,23	0,00	0,00	0,07	1,16	0,00	0,00	1,23
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛН-0,4кВ от ТП-337 с переводом части ВЛН в КЛ протяженностью 0,2 км г. Волохово ЛО	O_26-1-08-0-01-04-0-0051	2026	2026	ял	1,69	0,13	1,27	0,00	0,29	ял	1,69	0,00	0,00	1,69	0,00	0,00	0,00	1,69
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6кВ от ТП-4056-ТП-4125, от ТП-4073-ТП-4081, от РТП-14-ф.14-13, ф.14-04, от ПС-351-ф.05, ф.14, от РП-1-ЛР-4067 -15,74 км г. Сланцы ЛО	O_26-1-08-0-01-04-0-0048	2026	2027	ял	130,34	12,58	95,55	0,00	22,21	ял	130,34	0,00	0,00	12,58	117,76	0,00	0,00	130,34
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-6кВ ТП-1369-ТП-1371, ТЭЦ-СПЗ ТП-2 яч.8 в части замены опор и неизолированного провода на СИП протяженностью 2,816 км г. Сланцы ЛО	O_26-1-08-0-01-04-0-0042	2026	2027	ял	16,20	0,95	12,48	0,00	2,76	ял	16,20	0,00	0,00	16,20	0,00	0,00	0,00	16,20
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ от оп. ВЛ-10 кВ фид. 169-101 до ТП СТП-16, протяженностью 2,39 км в г. Сосновый Бор ЛО	O_26-1-08-0-01-04-0-0040	2026	2027	ял	16,77	0,93	12,98	0,00	2,86	ял	16,77	0,00	0,00	0,93	15,83	0,00	0,00	16,77

1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ 10 кВ от ПС-36 ф. 36-01 участок от опоры №78 до опоры №89 ориентировочной протяженностью 0,65 км. в г. Луга ЛО	O_26-1-06-0-01-04-0-0062	2026	2026	на	5,12	0,26	3,98	0,00	0,87	на	5,12	0,00	0,00	5,12	0,00	0,00	0,00	5,12
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 10кВ от РП-1 до ТП5 и КЛ 10кВ от РП-1 до ТП91 путем строительства кабельной перемычки 0,267 км в г. Луга ЛО	O_26-1-06-0-01-04-0-0055	2026	2026	на	4,70	0,22	3,68	0,00	0,80	на	4,70	0,00	0,00	4,70	0,00	0,00	0,00	4,70
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10 кВ ТП-293-ТП-295, ТП-295-ТП-115, ТП-37-ТП-40, ТП-103-ТП-110 протяженностью 1,575 км в г. Луга ЛО	O_26-1-06-0-01-04-0-0052	2026	2028	на	11,65	0,67	8,99	0,00	1,98	на	11,65	0,00	0,00	11,65	0,00	0,00	0,00	11,65
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-0,4кВ (ТП-35 от ШРН-60 до ШРН-64, ТП-143-ШРН-454 через ШРН-453) ориентировочной протяженностью 0,17 км в г. Выборг ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0044	2026	2026	на	1,48	0,15	1,08	0,00	0,25	на	1,48	0,00	0,00	1,48	0,00	0,00	0,00	1,48
1.2.2.1.	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.159-11 от отпайки на ТП 257 до Р-23 в части замены опор и проводов протяженностью 2,6 км в г. Выборг ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0041	2026	2027	на	23,93	1,57	18,29	0,00	4,08	на	23,93	0,00	0,00	23,93	0,00	0,00	0,00	23,93
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6-10 кВ ТП-20-ТП-2, ТП-108-ТП-53, ТП-225-ТП-105 ориентировочной протяженностью 1,9 км в г.Выборг Выборгского р-на ЛО	O_26-1-05-0-01-04-0-0024	2026	2027	на	21,79	1,01	17,07	0,00	3,71	на	21,79	0,00	0,00	21,79	0,00	0,00	0,00	21,79
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 10кВ в части перевода нагрузки РТП290 с РТП250 на РТП280 и нагрузки РТП2181 с РТП220 на РТП230 ориентировочной длиной 12,6 км в ЛО	O_25-1-17-0-01-04-0-0036	2025	2026	на	343,88	24,73	258,42	2,13	58,60	на	343,88	0,00	24,73	319,15	0,00	0,00	0,00	343,88
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ 6кВ ТП-15 ориентировочной протяженностью 0,1 км в г. Светогорск Выборгского р-на ЛО	N_23-1-05-0-01-04-0-0251	2024	2024	на	0,95	0,18	0,61	0,00	0,16	на	0,95	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95
1.2.2.1.	Перевод нагрузок на ПС 110кВ Приморский УПК по сети 10кВ: ф. При-04, ф. Еры-07 в Приморском городском поселении (23-1-05-0-01-04-2-0240)	M_23-1-05-0-01-04-2-0240	2026	2027	на	46,59	2,38	36,27	0,00	7,94	на	46,59	0,00	0,00	2,38	44,21	0,00	0,00	46,59
1.2.2.1.	Киров, РК КЛ 10 кВ на участке от РТП-566 до ТП-584 ф.20 в г. Отрадное Кировского района ЛО (инв.№ 000001000) (22-1-10-0-01-04-0-0383)	M_22-1-10-0-01-04-0-0383	2025	2025	на	8,27	0,64	6,45	0,00	1,18	на	8,27	0,00	8,27	0,00	0,00	0,00	0,00	8,27
1.2.2.1.	Реконструкция КЛ-10кВ ф.Кин-01-РП-21 "Очистные Сооружения" (от ПС-330кВ Книгинская до РП-21) (22-1-08-0-01-04-2-0828)	M_22-1-08-0-01-04-2-0828	2024	2025	на	20,82	0,95	16,32	0,00	3,55	на	20,82	20,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,82
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ 10кВ Л-2 п.Заборье 6,94 км (монтаж реконзуров) (инв.№ 010000254) (22-1-20-0-01-07-0-0249)	L_22-1-20-0-01-07-0-0249	2025	2025	на	4,40	0,25	1,05	2,49	0,62	на	4,40	0,00	4,40	0,00	0,00	0,00	0,00	4,40
1.2.2.1.	Волх, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-1 - 183 до кл. Авиационная 27 в г. Волхов ЛО ( инв. № 030901177) (22-1-20-0-01-07-0-0178)	L_22-1-20-0-01-07-0-0178	2025	2025	на	0,82	0,07	0,73	0,00	0,02	на	0,82	0,00	0,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82
1.2.2.1.	Волх, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-59 до к/д Железнодорожный 3 в г. Волхов ЛО ( инв. № 030000896) (22-1-20-0-01-07-0-0177)	L_22-1-20-0-01-07-0-0177	2025	2025	на	0,80	0,07	0,71	0,00	0,02	на	0,80	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80
1.2.2.1.	Волх, РК КЛ-0,4 кВ от ТП -46 до к/д Расстанная 6 в г. Волхов ЛО ( инв. № 030000819) (22-1-20-0-01-07-0-0176)	L_22-1-20-0-01-07-0-0176	2025	2025	на	0,95	0,08	0,85	0,00	0,02	на	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ-6кВ ТП-15 (01) (Л-2 от ТП-15 до ТП-105) в г. Пикалево ЛО (инв. №200001216) (22-1-20-0-01-07-0-0172)	L_22-1-20-0-01-07-0-0172	2025	2025	на	2,64	0,23	2,35	0,00	0,07	на	2,64	0,00	2,64	0,00	0,00	0,00	0,00	2,64
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ-6кВ ТП-15 (01) (Л-1 от ТП-121 до ТП-120) в г. Пикалево ЛО (инв. № 200001216) (22-1-20-0-01-07-0-0171)	L_22-1-20-0-01-07-0-0171	2025	2025	на	5,67	0,48	5,05	0,00	0,15	на	5,67	0,00	5,67	0,00	0,00	0,00	0,00	5,67
1.2.2.1.	ЛодП, РК ВЛ 10 кВ от оп.1 до оп. 75 ТП-76 (КОС) ф. 266-06 в г. Лодейное Поле ( инв.№ 120000673) (22-1-20-0-01-07-0-0169)	L_22-1-20-0-01-07-0-0169	2025	2025	на	31,29	1,50	24,46	0,00	5,33	на	31,29	0,00	31,29	0,00	0,00	0,00	0,00	31,29
1.2.2.1.	Кинг, РК ВЛ-10 кВ от ТП-42 до ТП-66 в г. Книгинск ЛО (инв.№ 080000294) (22-1-08-0-01-07-0-0150)	L_22-1-08-0-01-07-0-0150	2024	2024	на	2,27	0,19	2,02	0,00	0,06	на	2,27	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27
1.2.2.1.	Волос, РК ВЛ-10 кВ от ПС-189 ф.13 до ТП-314 г. Волосово Волосовского района ЛО (инв.№ 000001472) (22-1-08-0-01-07-0-0149)	L_22-1-08-0-01-07-0-0149	2023	2024	1.22	10,43	0,36	7,35	0,19	2,54	на	0,39	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39
1.2.2.1.	Кинг, РК КЛ-10 кВ ТП-42 ТП-66 в г. Книгинск ЛО (инв.№ 080000406) (22-1-08-0-01-07-0-0147)	L_22-1-08-0-01-07-0-0147	2024	2025	на	0,95	0,08	0,84	0,00	0,02	на	0,95	0,08	0,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95
1.2.2.1.	Луга, РК КЛ-10 кВ от ПС-48 ф. 16 (участок ТП-41 - РП-2, ТП-104 - РП-2) в г. Луга ЛО (инв. № 000002158) (22-1-06-0-01-07-0-0198)	L_22-1-06-0-01-07-0-0198	2025	2025	на	9,80	0,34	7,79	0,00	1,67	на	9,80	0,00	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	9,80
1.2.2.1.	Выйб, Стр-во реконзурера на суш. опоре ВЛ 10 кВ ф.Раб-09 (инв.№ 000003217) в сторону ТП 79 в п. Сосновый Бор Выйб-го р-на ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0199)	L_22-1-05-1-01-07-0-0199	2024	2025	на	2,26	0,14	0,44	1,36	0,32	на	2,26	0,14	2,11	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26
1.2.2.1.	Бокс, РК КЛ-0,4кВ от ТП-34 (перемычка) (Металлургов д.3 - Горняков д.8) в г. Пикалево ЛО (инв. №200002034) (21-1-20-0-01-07-0-0360)	L_21-1-20-0-01-07-0-0360	2021	2024	на	0,66	0,15	0,39	0,00	0,11	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Полд, РК отпайки ВЛ-6 кВ фид. 201-13 Эл.бойлерная от оп.№16 на ТП 83 по ул. Зеленая в г. Подпорожье ЛО (инв. №150000348) (21-1-20-0-01-07-0-0269)	L_21-1-20-0-01-07-0-0269	2022	2024	0.18	1,53	0,07	1,09	0,00	0,38	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Кириш, РК КЛ-10 кВ от ПС-303 110/10кВ до ТП-111 (09) (участок РП-6 - ТП-111) г. Кириш ЛО (инв. № 000002945) (21-1-20-0-01-07-0-0266)	L_21-1-20-0-01-07-0-0266	2021	2024	на	0,77	0,05	0,62	0,00	0,11	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Тихвин, РК КЛ-10 кВ от ТП-19 до ТП-22 в г. Тихвин ЛО (инв.№ 200000179) (21-1-20-0-01-07-0-0264)	L_21-1-20-0-01-07-0-0264	2022	2025	0,41	4,94	0,52	3,72	0,00	0,70	на	4,39	4,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,39
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ-10 кВ от ТП-16 до ТП-17 в г. Тихвин ЛО (инв. № 200000170) (21-1-20-0-01-07-0-0261)	L_21-1-20-0-01-07-0-0261	2022	2025	на	3,89	0,36	2,98	0,00	0,55	на	3,51	3,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ-10 кВ от ТП-9 (от ТП-13 до ТП-9 Ввод 2) в г. Тихвин ЛО (инв. № 200000149) (21-1-20-0-01-07-0-0260)	L_21-1-20-0-01-07-0-0260	2022	2025	на	2,30	0,15	1,83	0,00	0,33	на	2,27	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27
1.2.2.1.	Тихвин, РК КЛ-10 кВ от ТП-9 (от ТП-13 до ТП-9 Ввод 1) в г. Тихвин ЛО (инв. № 200000149) (21-1-20-0-01-07-0-0259)	L_21-1-20-0-01-07-0-0259	2022	2025	на	2,49	0,16	1,97	0,00	0,35	на	2,46	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,46
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ-10 кВ от ПС-143 до ТП-84 в г. Тихвин ЛО (инв.№ 200000504) (21-1-20-0-01-07-0-0257)	L_21-1-20-0-01-07-0-0257	2022	2025	0,50	3,65	0,46	2,49	0,00	0,69	на	3,24	3,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,24
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ-10 кВ от РП-67-ТП (2КЛ-10 кВ от РП-67 до ТП-67 1-го подъема) в г. Тихвин ЛО (инв.№ 200000353) (21-1-20-0-01-07-0-0256)	L_21-1-20-0-01-07-0-0256	2022	2025	0,48	3,73	0,40	2,82	0,00	0,51	на	3,35	3,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,35
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ 10 кВ ТП-14 - ТП-5 (фид.143-08) в г. Тихвин ЛО (инв. № 200000138) (21-1-20-0-01-07-0-0254)	L_21-1-20-0-01-07-0-0254	2022	2025	1,26	5,39	0,56	4,08	0,00	0,76	на	4,81	4,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,81
1.2.2.1.	Киров, РК КЛ 10 кВ на участке от РТП-566 до ТП-584 ф.03 в г. Отрадное Кировского района ЛО (инв.№ 000001000) (21-1-10-0-01-07-0-0330)	L_21-1-10-0-01-07-0-0330	2022	2025	1,48	8,40	0,73	6,19	0,00	1,48	на	7,51	0,08	7,43	0,00	0,00	0,00	0,00	7,51
1.2.2.1.	Волос, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-356 в п. Вруда Волосовского района ЛО (инв.№ 000001435) (21-1-08-0-01-07-0-0276)	L_21-1-08-0-01-07-0-0276	2021	2024	0,74	6,26	0,51	4,48	0,06	1,21	на	5,75	5,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,75
1.2.2.1.	Выйб, РК КЛ-10 кВ от ПС Приморская ф.10 до ТП-22 в г. Приморск Выборгского района ЛО (инв.№ 050004602) (21-1-05-0-01-07-0-0672)	L_21-1-05-0-01-07-0-0672	2022	2024	1,07	7,64	0,50	6,06	0,00	1,08	на	7,57	7,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,57
1.2.2.1.	Выйб, РК ВЛ-10 кВ ф.06 от ТП-3 до ТП-7 в г. Приморск Выборгского района ЛО (инв.№ 050003768) (21-1-05-0-01-07-0-0671)	L_21-1-05-0-01-07-0-0671	2022	2024	0,34	2,87	0,22	2,19	0,06	0,40	на	2,84	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,84
1.2.2.1.	Выйб, РК КЛ 10 кВ ф.При-10 от РП 1 до ТП 28 в г. Приморск Выборгского района ЛО (инв.№ 050004604) (22-1-1-05-0-01-07-0-0670)	L_21-1-05-0-01-07-0-0670	2022	2024	1,07	7,64	0,50	6,07	0,00	1,08	на	7,57	7,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,57
1.2.2.1.	Тосно, РК ВЛ-10 кВ от ПС- 483 (ф. 483-02) г.Тосно ЛО (инв. № 210000374) (20-1-10-0-01-04-2-0423)	K_20-1-10-0-01-04-2-0423	2020	2025	на	15,05	0,96	11,95	0,00	2,14	на	14,34	0,07	14,26	0,00	0,00	0,00	0,00	14,34
1.2.2.1.	Полд, РК ВЛ-6кВ фидера 35-03 г.Подпорожье (инв.№ 150000378) (22-1-20-0-01-04-2-0052)	J_22-1-20-0-01-04-2-0052	2019	2025	на	5,44	0,35	4,32	0,00	0,77	на	5,07	5,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,07
1.2.2.1.	Гатч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-212 по ул. Западная (пер. Тенистый) в г. Гатчина ЛО (инв. № 100001085) (21-2-06-0-01-04-2-0050)	J_21-2-06-0-01-04-2-0050	2025	2025	на	1,03	0,08	0,80	0,00	0,15	на	1,03	0,00	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
1.2.2.1.	Гатч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-52 по ул. Некрасова в г. Гатчина ЛО (инв. № 100000965) (21-2-06-0-01-04-2-0033)	J_21-2-06-0-01-04-2-0033	2025	2025	на	0,95	0,07	0,74	0,00	0,14	на	0,95	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95

1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-153 по ул. Станционная в г. Гатчина ЛО (инв. № 100000967) (21-2-06-0-01-04-2-0031)		2025	2025		н.д.	1,22	0,10	0,95	0,00	0,17	н.д.	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22
1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ3 6,0 кВ Ф №42-24 от ПС № 42 до ПП-1 и до РП-2 инв. №100000665 (установка рекулятора) в г. Гатчина (21-2-06-0-01-04-2-0029)		2025	2025		н.д.	1,51	0,13	1,34	0,00	0,04	н.д.	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ 0,4 кВ от ТП-6 ф. "Таражн" (инв.№ 200001983) в г. Пискалево ЛО (21-2-04-0-01-04-2-0068)		2025	2025		н.д.	0,97	0,07	0,73	0,00	0,17	н.д.	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.2.1.	Волх, РК ВЛ-10кВ от ТП-17 - ТП 19 в г.Волхов ЛО (инв.№ 030000447) (21-1-20-0-01-04-2-0056)		2025	2025		н.д.	1,03	0,08	0,80	0,00	0,16	н.д.	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
1.2.2.1.	Волх, РК ВЛ-10кВ от ТП-17-ЛЭП 10кВ ТП 15-16 в г. Волхов ЛО (инв.№ 030000429) (21-1-20-0-01-04-2-0054)		2025	2025		н.д.	3,83	0,32	3,30	0,00	0,21	н.д.	3,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,83
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ-6 кВ ПС 18,93кВ РП5 ф. РП5-РП4 (Л1) в г.Бокситогорск ЛО (инв.№ 010000250) (21-1-20-0-01-04-2-0034)		2025	2025		н.д.	7,16	0,61	5,71	0,00	0,84	н.д.	7,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,16
1.2.2.1.	Тихв, РК ВЛ-0,4 кВ от КТП-48 в г. Тихвин ЛО (Инв.№ 200000309) (21-1-20-0-01-04-2-0020)		2025	2025		н.д.	0,80	0,06	0,60	0,00	0,15	н.д.	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80
1.2.2.1.	Тихв, РК КЛ-10 кВ от ТП-22 (от ПС-143-ТП-22 ф.143-17) в г. Тихвин ЛО (Инв.№ 200000190) (21-1-20-0-01-04-2-0019)		2025	2025		н.д.	8,21	0,66	6,94	0,00	0,61	н.д.	8,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,21
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-1 кВ от ТП-24 в г. Приморск Выборгского района ЛО (инв.№ 050002963) (21-1-05-0-01-04-2-0074)		2024	2025		н.д.	4,06	0,26	3,22	0,00	0,58	н.д.	4,06	0,26	3,80	0,00	0,00	0,00	4,06
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-1кВ от ТП-5 в г. Каменогорск Выборгского района ЛО (инв.№ 050003400) (21-1-05-0-01-04-2-0061)		2024	2025		н.д.	0,53	0,03	0,35	0,00	0,15	н.д.	0,53	0,03	0,49	0,00	0,00	0,00	0,53
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-129 до К-399 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001560) (21-1-05-0-01-04-2-0060)		2024	2025		н.д.	1,87	0,15	1,46	0,00	0,27	н.д.	1,87	0,15	1,72	0,00	0,00	0,00	1,87
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-13 (на участке от К-39 до К-47) в г. Выборг ЛО (инв.№ 050000563) (21-1-05-0-01-04-2-0059)		2024	2025		н.д.	0,91	0,07	0,70	0,00	0,14	н.д.	0,91	0,07	0,84	0,00	0,00	0,00	0,91
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4кВ от ТП-23 по наб. Лебедина в г. Приморск Выборгского района ЛО (инв.№ 050002948) (21-1-05-0-01-04-2-0017)		2024	2025		н.д.	1,10	0,09	0,85	0,00	0,16	н.д.	1,10	0,09	1,01	0,00	0,00	0,00	1,10
1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-188 по пер. Станционный (ул. Станционная) в г. Гатчина ЛО (инв. № 100000871) (20-2-06-0-01-04-2-0067)	0,22	2024	2024		0,22	1,69	0,17	1,24	0,00	0,27	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-126 до ТП-2 по ул. Детскоюльская в г. Гатчина ЛО (инв. № 100001323) (20-2-06-0-01-04-2-0064)		2021	2024		н.д.	1,22	0,09	0,95	0,00	0,17	н.д.	1,11	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11
1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-25 по ул. Соколухина в г. Гатчина ЛО (инв. № 100000957) (20-2-06-0-01-04-2-0062)		2021	2024		н.д.	1,44	0,11	1,12	0,00	0,20	н.д.	1,28	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28
1.2.2.1.	Гачч, РК ВЛ-0,4 кВ от ТП-153 по ул. Александрина в Гатчина ЛО ( инв. № 100000964) (20-2-06-0-01-04-2-0058)		2021	2024		0,11	0,83	0,08	0,61	0,00	0,13	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Гачч, РК КЛ-10 кВ от ТП-11 в п. Сиверский Гатчинского р-на ЛО (инв. № 100012665) (20-2-06-0-01-04-2-0046)		2021	2024		0,43	3,10	0,26	2,27	0,00	0,58	н.д.	2,90	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90
1.2.2.1.	Бокс, РК ВЛ-0,4 кВ (01) Обратно (от ТП-42 - ф."Обратно, левая сторона" ) в г.Пискалево ЛО (инв.№ 200001188) (20-1-20-0-01-04-2-0118)		2022	2025		0,83	6,50	0,85	4,74	0,00	0,91	н.д.	5,64	5,64	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64
1.2.2.1.	Волх, РК ВЛ-0,4кВ от ТП-189 ф. "Котельная" в г. Волхов ЛО (инв. №030000387) (20-1-20-0-01-04-2-0083)		2021	2024		0,18	1,30	0,13	1,01	0,00	0,16	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Волх, РК КЛ-10 кВ от ТП-187-185 (участок ВЛ-10 кВ ТП-130-162) в г. Волхов ЛО (инв. №030001204) (20-1-20-0-01-04-2-0081)		2021	2025		0,77	5,87	0,51	4,21	0,00	1,16	н.д.	5,64	0,02	5,62	0,00	0,00	0,00	5,64
1.2.2.1.	Тосно, РК КЛ-6кВ от ТП-15 до РП-2 в г. Никольское Тосненского района ЛО (инв. № 210000573) (20-1-10-0-01-04-2-0043)		2021	2025		н.д.	3,02	0,19	2,40	0,00	0,43	н.д.	2,63	0,03	2,60	0,00	0,00	0,00	2,63
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-59 (на участке от К-53 до К-105) в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001165) (20-1-05-0-01-04-2-0109)		2024	2025		н.д.	0,86	0,07	0,67	0,00	0,12	н.д.	0,86	0,07	0,79	0,00	0,00	0,00	0,86
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-101 до ГРЩ в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001368) (20-1-05-0-01-04-2-0108)		2024	2025		н.д.	1,47	0,11	1,15	0,00	0,21	н.д.	1,47	0,11	1,36	0,00	0,00	0,00	1,47
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-148 (на участке от К-79 до К-81) в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001716) (20-1-05-0-01-04-2-0107)		2024	2025		н.д.	0,38	0,03	0,30	0,00	0,05	н.д.	0,38	0,03	0,35	0,00	0,00	0,00	0,38
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-27 до К-77 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050000841) (20-1-05-0-01-04-2-0106)		2024	2025		н.д.	0,57	0,04	0,39	0,00	0,14	н.д.	0,57	0,04	0,54	0,00	0,00	0,00	0,57
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-129 до К-154 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001561) (20-1-05-0-01-04-2-0105)		2024	2025		н.д.	2,13	0,17	1,66	0,00	0,30	н.д.	2,13	0,17	1,97	0,00	0,00	0,00	2,13
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-230 до К-148 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050002331) (20-1-05-0-01-04-2-0104)		2024	2025		н.д.	0,65	0,05	0,51	0,00	0,09	н.д.	0,65	0,05	0,60	0,00	0,00	0,00	0,65
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-10 кВ от ТП-53 до ТП-9 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001110) (20-1-05-0-01-04-2-0103)		2020	2025		н.д.	5,84	0,46	4,55	0,00	0,83	н.д.	5,75	0,01	5,74	0,00	0,00	0,00	5,75
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4кВ от ТП-148 (на участке от К-34 до К-102) в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001729) (20-1-05-0-01-04-2-0102)		2024	2025		н.д.	0,33	0,03	0,26	0,00	0,05	н.д.	0,33	0,03	0,30	0,00	0,00	0,00	0,33
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-6-10 кВ от ТП-176 ф. "К-01" в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001937) (20-1-05-0-01-04-2-0100)		2019	2024		н.д.	1,79	0,00	1,54	0,00	0,25	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-6-10 кВ от ТП-176 ф. "К-07" в г. Выборг ЛО (инв.№ 050001936) (20-1-05-0-01-04-2-0099)		2019	2024		н.д.	1,60	0,00	1,30	0,00	0,30	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ от ТП-238 до К-285 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050002533) (20-1-05-0-01-04-2-0096)		2024	2025		н.д.	1,07	0,08	0,83	0,00	0,15	н.д.	1,07	0,08	0,98	0,00	0,00	0,00	1,07
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4кВ от ТП-15 (на участке от К-1 до К-209 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050000652) (20-1-05-0-01-04-2-0094)		2024	2025		н.д.	0,81	0,06	0,61	0,00	0,15	н.д.	0,81	0,06	0,75	0,00	0,00	0,00	0,81
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-6кВ от ПС-25 до ТП-1 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050000188) (20-1-05-0-01-04-2-0093)		2024	2025		н.д.	3,24	0,22	2,87	0,00	0,15	н.д.	3,24	0,22	3,02	0,00	0,00	0,00	3,24
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ 6 кВ от ТП-19 до ТП-20 в г. Сестогорск Выборгского района ЛО (инв.№ 050003216) (20-1-05-0-01-04-2-0063)		2021	2024		н.д.	4,82	0,31	3,81	0,00	0,70	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-6кВ от ТП-1 до ТП-3 в г. Выборг ЛО (инв.№ 050000366) (20-1-05-0-01-04-2-0042)		2024	2025		н.д.	1,67	0,13	1,39	0,00	0,14	н.д.	1,67	0,13	1,53	0,00	0,00	0,00	1,67
1.2.2.1.	Выбг, РК КЛ-0,4 кВ ТП-241 (на участке от К-240 до К-432) в г. Выборг ЛО (инв.№ 050002631) (20-1-05-0-01-04-2-0039)		2024	2025		н.д.	0,61	0,04	0,43	0,00	0,14	н.д.	0,61	0,04	0,57	0,00	0,00	0,00	0,61
1.2.2.1.	Гачч, РК КЛ10кВ от ПС225 Ф21 до РП-1 в г. Гатчина ЛО (инв.№100002474) (19-2-06-0-01-04-2-0244)	1,92	2020	2024		1,92	12,38	1,25	10,38	0,00	0,75	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Гачч, РК КЛ-6 кВ от ТП-92 до ТП-19 г. Гатчина ЛО (инв. № 100002302) (21-2-06-0-01-04-2-0219)		2025	2025		н.д.	0,36	0,02	0,19	0,00	0,15	н.д.	0,36	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,36
1.2.2.1.	Гачч, РК КЛ-6 кВ от пс225 Ф3 до ТП112 г. Гатчина ЛО (инв. №100002434) (19-2-06-0-01-04-2-0216)		2020	2024		1,43	10,28	1,11	7,33	0,00	1,85	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Весн, РК КЛ-0,4 кВ (от РТП-001 до д.4/53) в д. Янно-1 Всеволожского района ЛО (Инв.№ 0000003122) (19-1-17-0-01-04-2-0246)		2025	2025		н.д.	0,97	0,07	0,75	0,00	0,15	н.д.	0,97	0,00	0,97	0,00	0,00	0,00	0,97
1.2.2.1.	Весн, РК КЛ-0,4 кВ от РТП-001 до д.4/65 в д. Янно-1 Всеволожского района ЛО (Инв.№ 0000003200) (19-1-17-0-01-04-2-0245)		2025	2025		н.д.	1,32	0,10	1,07	0,00	0,15	н.д.	1,32	0,00	1,32	0,00	0,00	0,00	1,32
1.2.2.1.	Киров, РК КЛ 6 кВ (выделение из КЛ 6 кВ инв.000001012) участка ПС-726 ф.-03 до ТП-133 (инв.№ 100000236), г. Кировск, ЛО (19-1-10-0-01-04-2-0232)		2019	2025		н.д.	13,53	0,86	10,75	0,00	1,92	н.д.	13,36	0,01	13,35	0,00	0,00	0,00	13,36
1.2.2.1.	Кинг, РК ВЛ-10кВ от ф.17-17-ТП-111 (L-500к) (инв.№0800000306) в г. Кингисепп (19-1-08-0-01-04-1-0115)	1,26	2020	2024		1,26	4,94	0,13	2,86	0,00	1,95	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1.	Луга, РК КЛ-0,4кВ от ТП-24 до КР здания по пр. Кирова, д.66 , Луга (инв.№ 000001811) (19-1-06-0-01-04-2-0201)		2019	2024		н.д.	2,12	0,17	1,66	0,00	0,30	н.д.	1,93	1,93	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93

[illegible]



1.4.	Выбб. Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-05463 до артези в КЛ-10 кВ ф.375-04 п.Мариновское Выборский район ЛО (22-1-05-1-01-04-04338)	M_22-1-05-1-01-04-04338	2022	2024		0,05	0,32	0,13	0,13	0,00	0,06	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Вольт. Стр-ва КЛ-0,4 кв от ТП - 23 взамен сум. КЛ-0,4 кв (инв. № 030000746) до ВРУ (Кирова-18) в г. Волхов ЛО (22-1-20-1-01-07-0-0175)	L_22-1-20-1-01-07-0-0175	2025	2025	нд	0,73	0,06	0,62	0,00	0,06	нд	0,73	0,00	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73
1.4.	Вольт. Стр-ва КЛ-10кВ от РП-1 до ТП-42 в г.Волхов ЛО (22-1-20-1-01-07-0-0174)	L_22-1-20-1-01-07-0-0174	2025	2025	нд	6,95	0,56	5,84	0,00	0,56	нд	6,95	0,00	6,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,95
1.4.	Подст. Стр-ва КЛ 10 кВ от ТП 95 до ТП 43 в г. Подпорожье ЛО (22-1-20-1-01-07-0-0168)	L_22-1-20-1-01-07-0-0168	2025	2025	нд	2,16	0,17	1,82	0,00	0,17	нд	2,16	0,00	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,16
1.4.	Подст. Стр-ва КТП-250х6/0,4 кВт взамен сумп. ТПП-47 (инв.№ 150000199) в г. Подпорожье ЛО (22-1-20-1-01-07-0-0167)	L_22-1-20-1-01-07-0-0167	2025	2025	нд	2,39	0,19	2,01	0,00	0,19	нд	2,39	0,00	2,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39
1.4.	Подст. Стр-ва КТП-6/0,4 кВт взамен сумп. ГКТП 21 (инв. №150000211) в г. Подпорожье ЛО (22-1-20-1-01-07-0-0154)	L_22-1-20-1-01-07-0-0154	2025	2025	нд	2,03	0,16	1,71	0,00	0,15	нд	2,03	0,00	2,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,03
1.4.	Выбб. Стр-во КТП-10/0,4 кВт взамен ТП 12 (инв.№ 050003709) на ул. Привокзальная в п. Советский Выборского района ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0197)	L_22-1-05-1-01-07-0-0197	2024	2025		3,69	0,23	0,74	2,19	0,52	нд	3,69	0,23	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,69
1.4.	Выбб. Стр-во ВЛ-0,4 кВ от ТП 450 по ул. Уральская в г. Выборг ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0196)	L_22-1-05-1-01-07-0-0196	2023	2024	нд	0,25	0,02	0,20	0,00	0,04	нд	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
1.4.	Выбб. Стр-во ВЛ-0,4 кВ от ТП 450 по ул. Октябрьская в г. Выборг ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0195)	L_22-1-05-1-01-07-0-0195	2023	2024	нд	0,37	0,02	0,30	0,00	0,05	нд	0,34	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34
1.4.	Выбб. Стр-во КВЛ-10 кВ от ТП 449 до ВЛТЗ-10 кВ ф.159-19 (защита ПС 159 и ПК 26) в г.Выборг Выборского района ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0194)	L_22-1-05-1-01-07-0-0194	2024	2025	нд	4,41	0,28	3,51	0,00	0,63	нд	4,41	0,28	4,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,41
1.4.	Выбб. Стр-во КВЛ-6 кВ от ПС «Калининска» ф. К-06 в п.Ратпаттаа Выборского района ЛО (22-1-05-1-01-07-0-0193)	L_22-1-05-1-01-07-0-0193	2024	2025	нд	12,71	0,82	9,73	0,00	2,17	нд	12,71	0,82	11,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,71
1.4.	Весел. Стр-во новой ТП вместо КТПН-400/10/0,4 кв (№691) (инв. №640000245) в п. Новое Токсово Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-01-07-0-0329)	L_21-1-17-1-01-07-0-0329	2022	2024		1,31	8,90	0,61	1,27	5,36	нд	8,24	8,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,24
1.4.	Весел. Стр-во ЗКЛ-10 кВ от РТП-95 до ТП-87 в п. Бутры Всеволожского района ЛО (21-1-17-1-01-07-0-0328)	L_21-1-17-1-01-07-0-0328	2024	2024	нд	3,15	0,25	2,64	0,00	0,25	нд	3,15	3,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,15
1.4.	Выбб. Стр-во ПС 35/6 кВ "Ратпаттаа" в Выборском районе ЛО (21-1-05-1-08-07-0-0487)	L_21-1-05-1-08-07-0-0487	2021	2028	нд	165,29	10,22	59,91	89,56	5,60	нд	164,94	0,12	10,34	86,03	68,44	0,00	0,00	0,00	164,94
1.4.	Выбб. Стр-во ВЛ-0,4 кВ от проектируемой КТП-10/0,4 кв на ул. Железнодорожная в г. Приморск Выборского района ЛО (21-1-05-1-01-07-0-0676)	L_21-1-05-1-01-07-0-0676	2022	2025	0,17	0,85	0,14	0,53	0,00	0,17	нд	0,81	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81
1.4.	Выбб. Стр-во КТП-10/0,4 кв на ул. Железнодорожная в г. Приморск Выборского района ЛО (21-1-05-1-01-07-0-0675)	L_21-1-05-1-01-07-0-0675	2022	2025	0,32	2,09	0,14	0,24	1,28	0,42	нд	1,92	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92
1.4.	Выбб. Стр-во КВЛ-10 кВ от проек-ой КТП-10/0,4 кв на ул. Железнодорожная до оп. 32 ф.Прм-06 в г. Приморск Выборского района ЛО (21-1-05-1-01-07-0-0674)	L_21-1-05-1-01-07-0-0674	2022	2025	0,42	3,27	0,38	2,43	0,00	0,46	нд	3,22	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22
1.4.	Выбб. Стр-во КТП-10/0,4 кВт взамен КТП-15 (инв.№ 050002923) на ул. Железнодорожная в г. Приморск Выборского района ЛО (21-1-05-1-01-07-0-0673)	L_21-1-05-1-01-07-0-0673	2022	2025	нд	3,90	0,25	0,53	2,56	0,55	нд	3,86	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,86
1.4.	Выбб. Стр-во ВЛ-0,4 кВ от про-ой КТП-10/0,4 кВт взамен КТП-15 на ул. Железнодорожная в г. Приморск Выборского района ЛО (21-1-05-1-01-07-0-0669)	L_21-1-05-1-01-07-0-0669	2022	2025	нд	1,26	0,08	1,00	0,00	0,18	нд	1,21	1,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21
1.4.	Тосно. Стр-во ресектора ПП-19 на ВЛ-10 кВ от ПС- 500 (Инв. №210000712) ф. 500-39 в п. Красный Бор ЛО (22-1-10-1-01-00-2-0135)	K_22-1-10-1-01-00-2-0135	2025	2025	нд	2,34	0,15	0,62	1,24	0,33	нд	2,34	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34
1.4.	Тосно. Стр-во ресектора на ВЛ-10 кВ от ПС- 500 (Инв. №210000712) ф. 500-37 в п. Красный Бор ЛО (22-1-10-1-01-00-2-0134)	K_22-1-10-1-01-00-2-0134	2025	2025	нд	2,34	0,15	0,62	1,24	0,33	нд	2,34	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34
1.4.	Тосно. Стр-во ресектора ПП-20 на ВЛ-10 кВ от ПС- 500 (Инв. №210000712) ф. 500-39 в п. Красный Бор ЛО (22-1-10-1-01-00-2-0133)	K_22-1-10-1-01-00-2-0133	2025	2025	нд	2,34	0,15	0,62	1,24	0,33	нд	2,34	0,00	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34
1.4.	Гатч. Стр-во КЛ-6 кВ от РТП 1000х6/0,4 кВт (РП-19) до проектируемой ПС 110 кВ "Империаторская" в г. Гатчина ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0132)	K_22-1-06-1-01-00-2-0132	2026	2026	нд	22,50	0,87	17,79	0,00	3,83	нд	22,50	0,00	0,00	0,00	22,50	3,00	0,00	0,00	22,50
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ КТП-35 к-д-я 11 Вырица (инв.№100000640) в г.п. Вырица Гатчинского района ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0191)	K_21-1-06-1-01-04-2-0191	2020	2024	нд	1,50	0,01	1,40	0,00	0,09	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ 10 кВ Ф-3 от ЛПО к шпикерлагерю (инв.№100000643) в г.п. Вырица Гатчинского района ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0190)	K_21-1-06-1-01-04-2-0190	2020	2024	нд	1,54	0,01	1,53	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ КТП-35 к-д-я 11 Вырица (инв.№100000640) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0189)	K_21-1-06-1-01-04-2-0189	2020	2024	нд	1,44	0,01	1,41	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ КТП-35 к-д-я 11 Вырица (инв.№100000640) "ТП-49 -ТП-94" в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0188)	K_21-1-06-1-01-04-2-0188	2020	2024	нд	1,46	0,01	1,44	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-2 п.ст. 35-10 кв (инв.№100000631) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0187)	K_21-1-06-1-01-04-2-0187	2020	2024	0,23	1,50	0,03	0,20	1,13	0,14	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ КТП-35 к-д-я 11 (инв.№100000640) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0186)	K_21-1-06-1-01-04-2-0186	2020	2024	нд	1,55	0,01	1,53	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ 10 кВ от КТП 46 до КТП 51 Ф-4 (инв.№100000647) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0185)	K_21-1-06-1-01-04-2-0185	2020	2024	нд	1,51	0,01	1,40	0,00	0,10	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ 10 кВ Ф-4ПЭС35/10 ТП 20-ТП 14 (инв.№100000652) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0184)	K_21-1-06-1-01-04-2-0184	2020	2024	нд	1,42	0,01	1,40	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-2 ПС 35-10 (инв.№100000679) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0183)	K_21-1-06-1-01-04-2-0183	2020	2024	нд	1,50	0,01	1,49	0,00	0,00	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-2 ПС 35-10 Вырица (инв.№100000679) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0182)	K_21-1-06-1-01-04-2-0182	2020	2024	нд	1,44	0,01	1,41	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ 10кВ Ф-4ПС от КТП NS7 ул.Рабочая (инв.№100000653) в г.п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0181)	K_21-1-06-1-01-04-2-0181	2020	2024	нд	1,54	0,01	1,52	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-3 п.ст. 35-10 кв (инв.№100000631) "ТП-69 - ТП-12" в п. Вырица Гатчинского района ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0180)	K_21-1-06-1-01-04-2-0180	2020	2024	нд	1,51	0,01	1,49	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-2 п.ст.35-10кв (инв.№100000636) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0179)	K_21-1-06-1-01-04-2-0179	2020	2024	нд	1,55	0,01	1,53	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ Ф-3 п.ст. 35-10 кв в сторону ТП-12 (инв.№100000631) в п. Вырица Гатчинского района ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0178)	K_21-1-06-1-01-04-2-0178	2020	2024	нд	1,42	0,01	1,40	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во ресектора на ВЛ-10 кВ от опоры фид. 10 кВ до ТП (инв.№6000002667) в п. Вырица Гатчинского р-на ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0177)	K_21-1-06-1-01-04-2-0177	2020	2024	нд	1,45	0,01	1,43	0,00	0,01	нд	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 10кВ Ф-3 ПС 322. п.Вырица (инв.№100000638) в г.п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0176)	К_21-1-06-1-01-04-2-0176	2020	2024	н.д.	1,45	0,01	1,43	0,00	0,01	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ-10кВ ф3 ПС-322 до КТП-17 (инв.№000000639) в п. Вырица Гатчинского района.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0175)	К_21-1-06-1-01-04-2-0175	2020	2024	н.д.	1,55	0,01	1,53	0,00	0,01	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ-10 кВ от ТП-15 до ТП-16 (инв.№1000000637) в п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0174)	К_21-1-06-1-01-04-2-0174	2020	2024	н.д.	1,55	0,01	1,44	0,00	0,11	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ Ф-3 п.ст. 35-10 кв (инв.№1000000631) в г.п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0173)	К_21-1-06-1-01-04-2-0173	2020	2024	н.д.	1,52	0,01	1,41	0,00	0,11	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 10 кВ Ф-АПС35/10 ТП 20-ТП 14 (инв.№1000000652) в г.п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0172)	К_21-1-06-1-01-04-2-0172	2020	2024	н.д.	1,50	0,01	1,39	0,00	0,09	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ-10кв Ф-3 от ЛПО к Лесн. (инв.№1000000644) в г.п. Вырица Гатчинского района.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0171)	К_21-1-06-1-01-04-2-0171	2020	2024	н.д.	1,55	0,01	1,43	0,00	0,11	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ Ф-4 ПС 35-10 (инв.№1000000680) в г.п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0170)	К_21-1-06-1-01-04-2-0170	2020	2024	н.д.	1,51	0,01	1,39	0,00	0,10	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ Ф-4 ПС 35-10 Вырица (инв.№1000000680) в г.п. Вырица Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0169)	К_21-1-06-1-01-04-2-0169	2020	2024	0.25	1,57	0,03	0,21	1,19	0,14	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ-6 кв (инв. № 100012701) от ТП-14 в г.п. Тайца Гатчинского р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0168)	К_21-1-06-1-01-04-2-0168	2020	2024	н.д.	1,63	0,04	0,25	1,19	0,15	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 6кВ Ф-8 от ТП-12 до ТП-11,ТП-21,ТП-24, разд-ли РЛНД (инв.№100012702) в г.п.Тайца Гатч-р-на.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0167)	К_21-1-06-1-01-04-2-0167	2020	2024	н.д.	1,61	0,04	0,28	1,15	0,15	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 6кВ Ф-4 от ТП-10 до ТП-25 (инв. №100012699) в г.п. Тайца Гатчинского района.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0165)	К_21-1-06-1-01-04-2-0165	2020	2024	н.д.	1,63	0,04	0,24	1,19	0,16	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 6кВ Ф-4 от ТП-10 до ТП-25 (инв. № 100012699) в г.п. Тайца Гатчинского района.ЛО (21-1-06-1-01-04-2-0164)	К_21-1-06-1-01-04-2-0164	2020	2024	н.д.	1,52	0,04	0,20	1,15	0,14	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Гатч. Стр-во реконсуэра на ВЛ 6 кВ от ПС-35/6кВ"Тайца" до ТП-20,ТП-28,ТП-22,ТП-16,ТП-15 (инв.№100012700) в п.Тайца(21-06-01-04-2-0166)	К_21-1-06-01-04-2-0166	2020	2024	н.д.	1,52	0,04	0,20	1,15	0,14	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Выб. Стр-во нпвой БКТП-10/0,4кВ измнен ТП-21 (инв.№ 050003227, 050003229) в г.Светогорск Выборгского района.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0197)	К_21-1-05-1-01-00-2-0197	2021	2025	2.17	14,93	0,84	6,85	4,20	3,03	н.д.	14,53	14,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,53
1.4.	Выб. Стр-во КЛ-6 кВ от ТП-73 до ТП-6 измнен КЛ-6 кВ "ТП-6 - ТП-73" (инв. №0500000448) в г.Выборе Выборгского района.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0196)	К_21-1-05-1-01-00-2-0196	2024	2025	н.д.	4,80	0,30	3,81	0,00	0,68	н.д.	4,80	0,30	4,49	0,00	0,00	0,00	0,00	4,80
1.4.	Выб. Стр-во КЛ-6кВ от ТП-15 до места врезки в сущ.КЛ-6 кВ "ТП-2 - ТП-20" в г.Выборг.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0195)	К_21-1-05-1-01-00-2-0195	2024	2025	н.д.	0,17	0,01	0,13	0,00	0,02	н.д.	0,17	0,01	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17
1.4.	Всес. Стр-во КЛ-6 кВ от ТП-13к до ТП-14к в п. Кузьмолковский Всеволжского района.ЛО (20-1-17-1-01-00-2-0409)	К_20-1-17-1-01-00-2-0409	2020	2024	н.д.	2,88	0,10	2,63	0,00	0,16	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Тосно. Стр-во реконсуэра на ВЛ-10 кВ от ПС- 483 ф. 483-02 (Инв. № 210000374) в г.Тосно.ЛО (20-1-10-1-01-04-2-0424)	К_20-1-10-1-01-04-2-0424	2020	2025	н.д.	2,34	0,15	0,62	1,24	0,33	н.д.	1,93	0,03	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	1,93
1.4.	Тосно. Стр-во КЛ 10 кВ от БРТП 6 до КРУН У ТП-75 г. Тосно (19-1-10-1-01-04-1-1351)	К_19-1-10-1-01-04-1-1351	2020	2025	0.29	1,76	0,21	1,28	0,00	0,26	н.д.	1,55	0,02	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55
1.4.	Луца. Стр-во КЛ-10кВ от ТП-83 до ТП-32 в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0041)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0041	2025	2025	н.д.	2,65	0,17	2,11	0,00	0,38	н.д.	2,65	0,00	2,65	0,00	0,00	0,00	0,00	2,65
1.4.	Луца. Стр-во КТП-86(и) измнен КТП-86 (инв.№ 000002015) в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0040)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0040	2025	2025	н.д.	3,47	0,22	0,57	2,19	0,49	н.д.	3,47	0,00	3,47	0,00	0,00	0,00	0,00	3,47
1.4.	Луца. Стр-во КТП-81(и) измнен КТП-81 (инв.№ 000001996) в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0037)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0037	2025	2025	н.д.	3,94	0,25	0,57	2,56	0,56	н.д.	3,94	0,00	3,94	0,00	0,00	0,00	0,00	3,94
1.4.	Луца. Стр-во КЛ-10кВ от ТП-156 до ТП-81 в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0036)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0036	2025	2025	н.д.	3,22	0,20	2,55	0,00	0,46	н.д.	3,22	0,00	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	3,22
1.4.	Луца. Стр-во КЛ-10кВ от ТП-32 до ТП-86 в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0035)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0035	2025	2025	н.д.	3,50	0,22	2,78	0,00	0,50	н.д.	3,50	0,00	3,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3,50
1.4.	Луца. Стр-во КЛ-10кВ от ТП-86 до ТП-56 в г. Луца.ЛО (22-1-06-1-01-00-2-0031)	Л_22-1-06-1-01-00-2-0031	2025	2025	н.д.	3,05	0,19	2,42	0,00	0,43	н.д.	3,05	0,00	3,05	0,00	0,00	0,00	0,00	3,05
1.4.	Волх. Стр-во ТП (измнен ТП-188) (инв. № 030000606) г. Волхов.ЛО (21-1-20-1-01-00-2-0058)	Л_21-1-20-1-01-00-2-0058	2025	2025	н.д.	18,03	0,74	7,08	7,14	3,07	н.д.	18,03	0,00	18,03	0,00	0,00	0,00	0,00	18,03
1.4.	ЛоздП. Стр-во 2КЛ-0,4 кВ от ВЛ-0,4 кВ от ТП-83 до ВУ-1 и ВУ-2 пр. Ленина, д. 10 в г. Лодейное Поле.ЛО (21-1-20-1-01-00-2-0044)	Л_21-1-20-1-01-00-2-0044	2025	2025	н.д.	0,54	0,03	0,37	0,00	0,14	н.д.	0,54	0,00	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54
1.4.	Тиха. Стр-во 2КЛ-10 кВ от ТП-40 до точки врезки КЛ-10 кВ от ПС-143 до ТП-45 (фид. 143-19) в г. Тихвин.ЛМО (21-1-20-1-01-00-2-0027)	Л_21-1-20-1-01-00-2-0027	2025	2025	н.д.	1,70	0,11	1,44	0,00	0,15	н.д.	1,70	0,00	1,70	0,00	0,00	0,00	0,00	1,70
1.4.	Выб. Стр-во КЛ 6кВ ф. К-31 от РП-61 до оп. 1 ВЛ-10кВ ф. К-31 в г. Выборг.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0072)	Л_21-1-05-1-01-00-2-0072	2024	2025	н.д.	0,51	0,03	0,41	0,00	0,07	н.д.	0,51	0,03	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51
1.4.	Выб. Стр-во ВЛ-6кВ ф.К-31 от РП-61 до ТП-104 в г. Выборг.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0070)	Л_21-1-05-1-01-00-2-0070	2024	2025	н.д.	33,46	1,54	26,22	0,00	5,70	н.д.	33,46	1,54	31,92	0,00	0,00	0,00	0,00	33,46
1.4.	Выб. Стр-во ВЛ3-10кВ (ф. Лада – 02) от оп. 17 до оп. 47/5 в ДНП "Зеркальное" Полянского с.п. Выборгского района.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0063)	Л_21-1-05-1-01-00-2-0063	2024	2025	н.д.	7,39	0,48	6,23	0,00	0,69	н.д.	7,39	0,48	6,92	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39
1.4.	Выб. Стр-во КТП-11Н измнен КТП-11 (инв. № 050003701) в п. Совевский Выборгского района.ЛО (21-1-05-1-01-00-2-0045)	Л_21-1-05-1-01-00-2-0045	2024	2025	н.д.	2,81	0,19	2,49	0,00	0,13	н.д.	2,81	0,19	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81
1.4.	Волх. Стр-во ТП (измнен ТП-2) (инв. №030000519) в г. Волхов.ЛО (20-1-20-1-01-00-2-0090)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0090	2021	2025	н.д.	4,44	0,39	1,24	2,39	0,42	н.д.	4,13	0,03	4,10	0,00	0,00	0,00	0,00	4,13
1.4.	Тиха. Стр-во БКТП-0,4/0 кВ измнен ТП-4 г. Тихвин.ЛО (инв.№200000238) (20-1-20-1-01-00-2-0089)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0089	2021	2025	н.д.	18,10	1,15	3,83	10,55	2,57	н.д.	17,78	17,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,78
1.4.	Бокс. Стр-во ВЛ-6 кВ от ТП 15 ф.ТП15-ТП33 г. Бокситогорск.ЛО (20-1-20-1-01-00-2-0066)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0066	2022	2024	0.32	2,29	0,29	1,68	0,00	0,32	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Кириш. Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-10 до ТП-19 в г. Кириши.ЛО (20-1-20-1-01-00-2-0061)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0061	2021	2024	0.85	6,05	0,39	4,53	0,00	1,13	н.д.	0,33	0,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33
1.4.	Тиха. Стр-во КТП-56(и) измнен оборудования ТП-56 (инв.№ 200000317) в г.Тихвин.ЛО (20-1-20-1-01-00-2-0048)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0048	2021	2025	0.82	5,66	0,52	2,08	1,97	1,10	н.д.	5,47	5,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,47
1.4.	Тиха. Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-36 (измнен существующей) КЛ-10 кВ инв.№ 200000411) в г. Тихвин.ЛО (20-1-20-1-01-00-2-0047)	Л_20-1-20-1-01-00-2-0047	2021	2024	0.29	1,34	0,13	1,03	0,00	0,18	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Всес. Стр-во КЛ-10 кВ от РП-61 до ТП-8530 п.Бурга Всеволжского р-на.ЛО (20-1-17-1-01-00-2-0079)	Л_20-1-17-1-01-00-2-0079	2024	2024	н.д.	3,62	0,25	3,22	0,00	0,15	н.д.	3,62	3,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62
1.4.	Всес.Стр-во КЛ-10кВ от проектируемой КТП-10/0,4 кВ (ЖАН.Девелопмент) до ТП-303 Мурманское шоссе 16-й км Всеволжского района (20-1-17-1-01-00-2-0068)	Л_20-1-17-1-01-00-2-0068	2025	2025	н.д.	1,97	0,13	1,69	0,00	0,15	н.д.	1,97	0,00	1,97	0,00	0,00	0,00	0,00	1,97

1.4.	Киров, Стр-во КЛ 6 кВ от ПС 726 ф.01 до ТП-120 (взамен участка существующей КЛ 6 кВ (инв. № 100000236) г. Кировск ЛО (20-1-10-1-01-00-2-0123)	J_20-1-10-1-01-00-2-0123	2019	2024	0,33	2,74	0,71	1,69	0,00	0,34	на	0,19	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19
1.4.	Киров, Стр-во КЛ 6 кВ от ПС 726 ф.02 до ТП-120 (взамен участка существующей КЛ 6 кВ (инв. № 100000236) г. Кировск ЛО (20-1-10-1-01-00-2-0098)	J_20-1-10-1-01-00-2-0098	2019	2024	0,37	2,86	0,73	1,77	0,00	0,36	на	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
1.4.	Выб, Стр-во КЛ-0,4кВ от ТП-11 до ШРП-2 (К-2) в г. Высоцк Выборского района ЛО (20-1-05-1-01-00-2-0120)	J_20-1-05-1-01-00-2-0120	2024	2025	на	0,67	0,04	0,49	0,00	0,14	на	0,67	0,04	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67
1.4.	Выб, Стр-во Кабельная линия 6 кВ, ТП-149 - РП 4 - ТП 55 г.Выборг (20-1-05-1-01-00-2-0101)	J_20-1-05-1-01-00-2-0101	2020	2024	на	4,21	0,24	3,62	0,00	0,35	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Выб, Стр-во КЛ-10кВ от ТП-53 до ТП-59 в г. Выборг ЛО) (20-1-05-1-01-00-2-0092)	J_20-1-05-1-01-00-2-0092	2024	2025	на	2,23	0,14	1,89	0,00	0,20	на	2,23	0,14	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23
1.4.	Книг, Стр-во 2КЛ-10кВ от ТП-3 мкр. Каскалово до КЛ-10 кВ "ТП-86- ТП-144"(инв.№ 00004834) г. Книгинск (19-1-08-1-01-00-2-0249)	J_19-1-08-1-01-00-2-0249	2020	2025	на	8,34	0,75	6,70	0,00	0,88	на	8,20	8,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,20
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10кВ от РП-1и до ТП-9 в г. Луга ЛО (19-1-06-1-01-00-2-0217)	J_19-1-06-1-01-00-2-0217	2019	2024	0,30	2,21	0,21	1,56	0,00	0,44	на	1,95	1,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10кВ от проект.РП-1Н до врезки в сущ-ю ВЛ-10кВ ф.48-23 (высша оп.№3 в р-не ПС-48 на уч.ПС-48-РП-4) в г.Луга(19-1-06-1-01-00-2-0208)	J_19-1-06-1-01-00-2-0208	2019	2024	1,67	12,82	0,79	9,13	0,00	2,90	на	0,48	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,48
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10кВ от РП-4 до врезки в КЛ-10кВ от ПС-48 ф. 5 (на участке от ПС№48 до ТП-120) в г. Луга ЛО (19-1-06-1-01-00-2-0204)	J_19-1-06-1-01-00-2-0204	2019	2024	0,06	0,47	0,10	0,28	0,00	0,08	на	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10кВ от ТП-160 до ТП-98 в г. Луга ЛО (19-1-06-1-01-00-2-0147)	J_19-1-06-1-01-00-2-0147	2019	2024	1,93	13,94	0,99	11,19	0,00	1,76	на	13,62	13,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,62
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10кВ от ТП-107 до ТП-3 Луга г. (19-1-06-1-01-00-2-0141)	J_19-1-06-1-01-00-2-0141	2019	2024	0,87	4,90	0,18	3,20	0,00	1,52	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4.	Луга, Стр-во КЛ-10 кВ от ТП-390 до ВЛ-10кВ ф.48-08 в р-не ТП-59 с врез. в проект. ВЛЗ-10кВ от ТП-728 в г.п.Ташмачево Луж.МР (19-1-06-1-01-00-2-0126)	J_19-1-06-1-01-00-2-0126	2019	2025	1,18	8,58	0,91	6,14	0,00	1,53	на	6,47	6,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,47
1.4.	Выб, Стр-во ВЛ-10кВ ф.331 - 01 в п. Кирилловское Выборского района ЛО (19-1-05-1-01-00-2-0269)	J_19-1-05-1-01-00-2-0269	2019	2024	0,41	3,55	1,38	1,72	0,00	0,45	на	0,76	0,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,76
1.4.	Выб, Стр-во ВЛ-10кВ п. Кирилловское, фил. 158-07 Рошинское ТП (19-1-05-1-01-00-2-0266)	J_19-1-05-1-01-00-2-0266	2019	2024	0,96	6,99	0,72	4,98	0,00	1,28	на	1,04	1,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04
1.4.	Выб, Стр-во КЛ-6кВ ф.К-10 от БКТП-77 до ТП-63 (через ТП-226) Выборг г. (19-1-05-1-01-00-2-0264)	J_19-1-05-1-01-00-2-0264	2019	2025	на	8,95	0,54	6,70	0,00	1,71	на	8,82	8,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,82
1.4.	Выб, Стр-во Кабельная линия 6кВ, ТП-63 - ТП-15 Выборг г (19-1-05-1-01-00-2-0263)	J_19-1-05-1-01-00-2-0263	2019	2025	на	10,96	0,71	8,28	0,00	1,98	на	10,12	10,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,12
1.4.	Выб, Стр-во КЛ 6кВ, ТП-38 – ТП-63 в г. Выборг, Выборгский район ЛО (19-1-05-1-01-00-2-0262)	J_19-1-05-1-01-00-2-0262	2019	2025	на	12,61	0,72	9,61	0,00	2,29	на	12,51	12,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,51
1.4.	Выб, Стр-во КЛ 6 кВ, ТП-6 в г. Выборг, Выборгский район ЛО (18-1-05-1-01-00-2-0085)	I_18-1-05-1-01-00-2-0085	2019	2025	0,87	6,03	0,38	4,80	0,00	0,85	на	5,61	5,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,61
1.4.	Выб, Стр-во КВЛ-10 кВ от ПС "Приморская" филер № 09 в г. Приморск, Выборгского района ЛО (18-1-05-1-01-00-2-0027)	I_18-1-05-1-01-00-2-0027	2019	2025	4,07	29,35	3,24	22,75	0,00	3,36	на	25,26	25,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,26
1.4.	Гатч, Стр-во ПС 35/10 кВ "Вырша" (Пролетарская) Гатчина (14-1-06-1-01-00-2-0062)	G_14-1-06-1-01-00-2-0062	2014	2028	на	157,56	9,74	57,11	85,37	5,33	на	151,50	0,99	13,97	53,03	83,50	0,00	0,00	151,50
1.4.	Тосно, Стр-во СТП 100 кВА по Ульяновскому шоссе(13-1-21-1-01-00-2-198)	G_13-1-21-1-01-00-2-198	2014	2025	на	1,04	0,07	0,25	0,58	0,15	на	0,46	0,05	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46
1.4.	Тосно, Стр-во СТП 100 кВА на Ульяновской дорожке, п.Ульяновка (13-1-21-1-01-00-2-197)	G_13-1-21-1-01-00-2-197	2014	2025	на	1,04	0,07	0,25	0,58	0,15	на	0,45	0,05	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	на	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	на	на	46,10	4 496,03	105,02	938,69	2 591,93	860,40	0,00	4 061,98	1 233,04	853,19	921,45	505,65	351,08	197,57	4 061,98
1.6.	Приобретение тепловизионной камеры ТНТ600Н (2 шт) для Пригородного филиала	O_29-1-17-3-05-04-0-0008	2029	2029	на	2,42	0,00	0,00	2,42	0,00	на	2,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42	2,42
1.6.	Приобретение трансформатора нагрузочного РЕТ-3000 (1шт) для Пригородного филиала	O_28-1-17-3-05-04-0-0032	2028	2028	на	0,34	0,00	0,00	0,34	0,00	на	0,34	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,34	0,34
1.6.	Приобретение передвижной электротехнической лаборатории для испытания подстанционного оборудования и кабельных линий на базе в/м ГАЗЕЛЬ Next (1шт)	O_28-1-05-3-05-04-0-0017	2028	2028	на	55,03	0,00	0,00	55,03	0,00	на	55,03	0,00	0,00	0,00	0,00	55,03	0,00	55,03
1.6.	Приобретение прибора контроля высоковольтных выключателей ПКВ/М7 (1шт) для Пригородного филиала	O_27-1-17-3-05-04-0-0015	2027	2027	на	1,15	0,00	0,00	1,15	0,00	на	1,15	0,00	0,00	0,00	1,15	0,00	0,00	1,15
1.6.	Приобретение цифрового рефлексометра РЕЙС-305 (1шт) для Пригородного филиала	O_27-1-17-3-05-04-0-0001	2027	2027	на	0,22	0,00	0,00	0,22	0,00	на	0,22	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,22
1.6.	Приобретение аппарата испытания дизелекстривов (1шт) для нужд РЭС г. Подпорожье	O_26-1-20-3-05-04-0-0036	2026	2026	на	0,45	0,00	0,00	0,45	0,00	на	0,45	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,45
1.6.	Приобретение испытательной установки 1шт. для нужд РЭС г. Лодейное Поле	O_26-1-20-3-05-04-0-0027	2026	2026	на	6,29	0,00	0,00	0,00	6,29	на	6,29	0,00	0,00	0,00	6,29	0,00	0,00	6,29
1.6.	Приобретение тепловизора (1шт.) для Восточного филиала	O_26-1-20-3-05-04-0-0007	2026	2026	на	0,20	0,00	0,00	0,20	0,00	на	0,20	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,20
1.6.	Приобретение электрогенератора сварочного (2 шт) для Пригородного филиала	O_26-1-17-3-05-04-0-0005	2026	2026	на	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	на	0,21	0,00	0,00	0,21	0,00	0,00	0,00	0,21
1.6.	Приобретение ножики электрогидравлических аккумуляторных (2 шт) для Пригородного филиала	O_26-1-17-3-05-04-0-0004	2026	2026	на	0,26	0,00	0,00	0,26	0,00	на	0,26	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,26
1.6.	Приобретение наборов для резки кабеля из сшитого полиэтилена (2 шт) для Пригородного филиала	O_26-1-17-3-05-04-0-0003	2026	2026	на	0,36	0,00	0,00	0,36	0,00	на	0,36	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,36
1.6.	Приобретение бензиновых моторов для сыльнозагрязненных вод (2 шт) для Пригородного филиала	O_26-1-17-3-05-04-0-0002	2026	2026	на	0,23	0,00	0,00	0,23	0,00	на	0,23	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,23
1.6.	Создание программно-аппаратного комплекса "Средства системы хранения данных на российской платформе"	O_26-1-00-7-13-04-0-0006	2026	2026	на	67,35	0,00	0,00	67,35	0,00	на	67,35	0,00	0,00	67,35	0,00	0,00	0,00	67,35
1.6.	Приобретение тракторной техники – 4 шт.	O_26-1-00-3-05-04-0-0035	2026	2027	на	25,18	0,00	0,00	25,18	0,00	на	25,18	0,00	0,00	6,68	18,50	0,00	0,00	25,18
1.6.	Приобретение тросопонскового дозатора 1 шт. для нужд РЭС г. Волхов	O_25-1-20-3-05-04-0-0030	2025	2025	на	0,94	0,00	0,00	0,00	0,94	на	0,94	0,00	0,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94
1.6.	Приобретение измерительной установки РЕТОМ-30КА-12 (1 шт) для Пригородного филиала	O_25-1-17-3-05-04-0-0015	2025	2025	на	3,05	0,00	0,00	3,05	0,00	на	3,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,05
1.6.	Приобретение мегаомметра MI 3102H SE PROF (5 шт) для Пригородного филиала	O_25-1-17-3-05-04-0-0007	2025	2025	на	1,96	0,00	0,00	1,96	0,00	на	1,96	0,00	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96
1.6.	Приобретение кабелескалателя Успех КБИ-309К с функцией сохранения координат GPS/Глонасс (3шт) для Пригородного филиала	O_25-1-17-3-05-04-0-0005	2025	2025	на	0,30	0,00	0,00	0,30	0,00	на	0,30	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30
1.6.	Приобретение трососкалателя (1шт.) для Центрального филиала	O_25-1-10-3-05-04-0-0006	2025	2025	на	0,65	0,00	0,00	0,65	0,00	на	0,65	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65
1.6.	Создание системы видеонаблюдения АБК РЭС Южного филиала	O_25-1-06-1-11-04-0-0017	2026	2026	на	21,82	1,91	3,99	12,92	3,00	на	21,82	0,00	1,91	19,91	0,00	0,00	0,00	21,82
1.6.	Создание программно-аппаратного комплекса "Система персонального видеонаблюдения"	O_25-1-00-7-13-04-0-0035	2025	2025	на	7,56	0,00	0,00	7,56	0,00	на	7,56	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00	0,00	7,56
1.6.	Создание программно-аппаратного комплекса "Операционные системы и офисные пакеты"	O_25-1-00-7-13-04-0-0004	2025	2026	на	199,42	0,00	0,00	199,42	0,00	на	199,42	0,00	109,42	90,00	0,00	0,00	0,00	199,42
1.6.	Создание программно-аппаратного комплекса "Средства виртуализации на российской платформе"	O_25-1-00-7-13-04-0-0003	2025	2025	на	28,99	0,00	0,00	28,99	0,00	на	28,99	0,00	28,99	0,00	0,00	0,00	0,00	28,99

1.6.	Создание программно-аппаратного комплекса "Средства системы управления базами данных на российской платформе"	O_25-1-00-7-13-04-0-0002	2025	2025		мл	11,96	0,00	0,00	11,96	0,00	мл	11,96	0,00	11,96	0,00	0,00	0,00	0,00	11,96
1.6.	Приобретение легковых (производственных) автомобилей – 33 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0033	2025	2029		мл	52,94	0,00	0,00	52,94	0,00	мл	52,94	0,00	19,72	17,45	3,32	5,20	7,26	52,94
1.6.	Приобретение автобусов для перевозки работников - 4 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0032	2025	2029		мл	15,83	0,00	0,00	15,83	0,00	мл	15,83	0,00	3,69	7,72	0,00	0,00	4,42	15,83
1.6.	Приобретение специальных автомобилей и грузоподъемной техники на шасси грузовых автомобилей - 14 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0031	2025	2029		мл	226,73	0,00	0,00	226,73	0,00	мл	226,73	0,00	36,40	15,38	34,66	69,90	70,38	226,73
1.6.	Приобретение планшетов М0 (1 шт.)	O_25-1-00-3-05-04-0-0029	2025	2025		мл	0,72	0,00	0,00	0,72	0,00	мл	0,72	0,00	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72
1.6.	Приобретение М0У АЗ лазерный цветной (6 шт.)	O_25-1-00-3-05-04-0-0028	2025	2027		мл	4,15	0,00	0,00	4,15	0,00	мл	4,15	0,00	1,32	1,38	1,44	0,00	0,00	4,15
1.6.	Приобретение грузовых производственных автомобилей на базе ГАЗ - 16 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0027	2025	2029		мл	55,53	0,00	0,00	55,53	0,00	мл	55,53	0,00	9,55	6,30	20,93	7,40	11,35	55,53
1.6.	Приобретение передвижной электрохимической лаборатории для испытания кабельных линий на базе а/м Садко Next (5шт)	O_25-1-00-3-05-04-0-0026	2025	2028		мл	220,51	0,00	0,00	220,51	0,00	мл	220,51	0,00	41,38	86,55	45,26	47,33	0,00	220,51
1.6.	Приобретение передвижной электрохимической лаборатории для испытания кабельных линий на базе а/м ГАЗЕЛЬ Next (2 шт)	O_25-1-00-3-05-04-0-0025	2025	2027		мл	70,54	0,00	0,00	70,54	0,00	мл	70,54	0,00	33,69	0,00	36,85	0,00	0,00	70,54
1.6.	Приобретение М0У АЗ лазерный монохром (8 шт.)	O_25-1-00-3-05-04-0-0024	2025	2027		мл	3,84	0,00	0,00	3,84	0,00	мл	3,84	0,00	1,38	1,45	1,01	0,00	0,00	3,84
1.6.	Приобретение измерителей показателей качества электроэнергии (4 шт)	O_25-1-00-3-05-04-0-0023	2025	2026		мл	2,41	0,00	0,00	2,41	0,00	мл	2,41	0,00	0,58	1,83	0,00	0,00	0,00	2,41
1.6.	Приобретение снегоболотохода для Центрального филиала - 1 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0016	2025	2025		мл	4,15	0,00	0,00	4,15	0,00	мл	4,15	0,00	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00	4,15
1.6.	Приобретение грузовых саморазгружающихся транспортных средств - 5 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0013	2025	2029		мл	26,15	0,00	0,00	26,15	0,00	мл	26,15	0,00	4,73	4,94	5,17	0,00	11,31	26,15
1.6.	Приобретение электромеханических мастерских на шасси автомобиля - 6 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0012	2025	2029		мл	45,82	0,00	0,00	45,82	0,00	мл	45,82	0,00	6,86	7,18	7,51	7,85	16,42	45,82
1.6.	Приобретение бригадных автомобилей - 51 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0010	2025	2029		мл	114,04	0,00	0,00	114,04	0,00	мл	114,04	0,00	28,28	31,70	25,17	19,18	9,72	114,04
1.6.	Приобретение прицепной техники - 7 шт.	O_25-1-00-3-05-04-0-0008	2025	2029		мл	9,52	0,00	0,00	9,52	0,00	мл	9,52	0,00	2,94	1,54	1,61	1,67	1,76	9,52
1.6.	Расширение функциональности автоматизированной системы управления предприятием (АСУП)	O_25-1-00-6-13-04-0-0037	2025	2027		мл	295,00	0,00	0,00	0,00	295,00	мл	295,00	0,00	110,00	185,00	0,00	0,00	0,00	295,00
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 6-10 кВ (12 шт.) для пополнения аварийного запаса Восточного филиала	O_24-1-20-3-05-04-0-0268	2024	2024		мл	5,97	0,00	0,00	5,97	0,00	мл	5,97	5,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,97
1.6.	Приобретение спутникового GNSS приемника с полевым контролером (1 шт.)	O_24-1-10-3-05-04-0-0264	2024	2024		мл	0,44	0,00	0,00	0,44	0,00	мл	0,44	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
1.6.	Приобретение блока релейной защиты БМР3-152-2-Д-КЛ-53 для аварийного запаса Северного филиала	O_24-1-05-3-05-04-0-0269	2024	2024		мл	0,26	0,00	0,00	0,26	0,00	мл	0,26	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 10 кВ (3 шт.) для аварийного запаса Северного филиала	O_24-1-05-3-05-04-0-0265	2024	2024		мл	1,03	0,00	0,00	1,03	0,00	мл	1,03	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03
1.6.	Приобретение права на использование прикладного и серверного программного обеспечения	O_24-1-00-7-13-04-0-0350	2024	2029		мл	114,50	0,00	0,00	0,00	114,50	мл	114,50	23,18	16,66	17,43	18,23	19,06	19,93	114,50
1.6.	Приобретение легковых (служебных) автомобилей - 28 шт.	O_24-1-00-3-05-04-0-0277	2024	2029		мл	46,71	0,00	0,00	46,71	0,00	мл	46,71	7,60	12,73	8,32	8,70	3,64	5,71	46,71
1.6.	Приобретение автогидроподъемников (АГП) и бурально-крановых машин (БКМ) - 26 шт.	O_24-1-00-3-05-04-0-0276	2024	2029		мл	288,78	0,00	0,00	288,78	0,00	мл	288,78	9,83	71,99	43,03	56,33	70,70	36,89	288,78
1.6.	Приобретение щитового оборудования 0,4-10 кВ для нужд филиалов (36 шт.)	O_24-1-00-3-05-04-0-0267	2024	2024		мл	9,35	0,00	0,00	9,35	0,00	мл	9,35	9,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,35
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 6-10 кВ для нужд филиалов (41 шт.)	O_24-1-00-3-05-04-0-0266	2024	2024		мл	19,84	0,00	0,00	19,84	0,00	мл	19,84	19,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,84
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 6-10 кВ (6шт.) для пополнения аварийного запаса Южного филиала	N_23-1-06-3-05-04-0-0249	2024	2024		мл	3,41	0,00	0,00	3,41	0,00	мл	3,41	3,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,41
1.6.	Приобретение высоковольтного выключателя 10 кВ (1 шт.) для нужд Северного филиала	N_23-1-05-3-05-04-0-0246	2024	2024		мл	0,37	0,00	0,00	0,37	0,00	мл	0,37	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 6-10 кВ (5 шт.) для аварийного запаса Северного филиала	N_23-1-05-3-05-04-0-0245	2024	2024		мл	3,37	0,00	0,00	3,37	0,00	мл	3,37	3,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,37
1.6.	Приобретение М0У (1шт)	N_23-1-00-3-05-04-0-0263	2023	2024		мл	0,42	0,00	0,00	0,42	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение распределительных устройств 0,4-10 кВ (85 шт.) для нужд филиалов	N_23-1-00-3-05-04-0-0248	2023	2024		мл	23,38	0,00	0,00	23,38	0,00	мл	23,76	23,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,76
1.6.	Приобретение силовых трансформаторов 6-10 кВ (59 шт.) для нужд филиалов	N_23-1-00-3-05-04-0-0247	2023	2024		мл	37,77	0,00	0,00	37,77	0,00	мл	27,40	27,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,40
1.6.	Реконструкция здания гаража (площадью 403 м2) производственной базы РЭС г. Волхов (инв. № 030000503)	N_22-1-20-0-11-04-0-1912	2023	2026		мл	79,45	3,00	62,12	0,00	14,34	мл	79,42	3,02	76,40	0,00	0,00	0,00	0,00	79,42
1.6.	Волк, Приобретение грузового автомобиля для Восточного филиала Общества (23-1-20-3-05-04-0-0237)	M_23-1-20-3-05-04-0-0237	2024	2024		мл	2,85	0,00	0,00	2,85	0,00	мл	2,85	2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85
1.6.	Тихв, Приобретение грузового автомобиля для Восточного филиала Общества,1 шт. (23-1-20-3-05-04-0-0236)	M_23-1-20-3-05-04-0-0236	2024	2024		мл	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	мл	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00
1.6.	Всес, Приобретение грузового автомобиля для Пригородного филиала Общества, 1 шт. (23-1-17-3-05-04-0-0235)	M_23-1-17-3-05-04-0-0235	2024	2024		мл	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	мл	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80
1.6.	ПА, Приобретение АТП для Восточного, Западного и Южного филиалов Общества, 2 шт. (23-1-00-3-05-04-0-0230)	M_23-1-00-3-05-04-0-0230	2023	2024		мл	9,25	0,00	0,00	9,25	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	ПА, Приобретение АТП для Восточного и Северного филиалов Общества, 2 шт (23-1-00-3-05-04-0-0229)	M_23-1-00-3-05-04-0-0229	2024	2024		мл	19,67	0,00	0,00	19,67	0,00	мл	19,67	19,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,67
1.6.	ЛояП, Приобретение снегоболотохода для Восточного филиала Общества (22-1-20-3-05-04-0-0419)	M_22-1-20-3-05-04-0-0419	2024	2025		мл	9,80	0,00	0,00	9,80	0,00	мл	9,80	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,80
1.6.	Всес, Создание системы комплексной безопасности на высоковольтной подстанции ПС-218 Лаврики (22-1-17-1-11-04-0-0516)	M_22-1-17-1-11-04-0-0516	2023	2025	1,12	мл	15,17	0,46	4,94	7,89	1,89	мл	14,68	14,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,68
1.6.	Тосно, Приобретение высоковольтного оборудования 35-110 кВ для аварийного запаса (7 шт.) (22-1-10-3-05-04-0-0513)	M_22-1-10-3-05-04-0-0513	2023	2024		мл	68,69	0,00	0,00	68,69	0,00	мл	62,44	62,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,44
1.6.	Гатч, Приобретение распределительных устройств 0,4-10 кВ (1 шт.) для аварийного запаса (22-1-06-3-05-04-0-0459)	M_22-1-06-3-05-04-0-0459	2024	2024		мл	2,64	0,00	0,00	2,64	0,00	мл	2,64	2,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,64
1.6.	Гатч, Приобретение высоковольтных выключателей 6-10 кВ (3 шт.) для аварийного запаса (22-1-06-3-05-04-0-0458)	M_22-1-06-3-05-04-0-0458	2023	2024		мл	1,79	0,00	0,00	1,79	0,00	мл	1,27	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,27
1.6.	Гатч, Приобретение высоковольтных выключателей 35 кВ (1 шт.) для аварийного запаса (22-1-06-3-05-04-0-0457)	M_22-1-06-3-05-04-0-0457	2023	2024		мл	1,84	0,00	0,00	1,84	0,00	мл	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06
1.6.	Луга, Приобретение акустического поискового комплекта (22-1-06-3-05-04-0-0333)	M_22-1-06-3-05-04-0-0333	2022	2024		мл	0,19	0,00	0,00	0,19	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Луга, Приобретение индукционного поискового комплекта (22-1-06-3-05-04-0-0332)	M_22-1-06-3-05-04-0-0332	2022	2024		мл	0,67	0,00	0,00	0,67	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Выб, Приобретение измерительных трансформаторов напряжения 35 кВ (4 шт.) для аварийного запаса (22-1-05-3-05-04-0-0452)	M_22-1-05-3-05-04-0-0452	2023	2024		мл	0,59	0,00	0,00	0,59	0,00	мл	0,21	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,21
1.6.	Выб, Приобретение набора инструмента для снятия изоляции (1 шт.) в Северный филиал (22-1-05-3-05-04-0-0329)	M_22-1-05-3-05-04-0-0329	2024	2024		мл	0,13	0,00	0,00	0,13	0,00	мл	0,13	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13
1.6.	Выб, Приобретение настольного сверлильного станка (2 шт.) в Северный филиал (22-1-05-3-05-04-0-0328)	M_22-1-05-3-05-04-0-0328	2024	2024		мл	0,29	0,00	0,00	0,29	0,00	мл	0,29	0,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29
1.6.	Выб, Приобретение набора инструмента для разделки кабеля из спитого мототкача (1 шт.) в Северный филиал (22-1-05-3-05-04-0-0326)	M_22-1-05-3-05-04-0-0326	2024	2024		мл	0,16	0,00	0,00	0,16	0,00	мл	0,16	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16
1.6.	Выб, Приобретение мотопомпы бесшумной (1 шт) в Северный филиал (22-1-05-3-05-04-0-0324)	M_22-1-05-3-05-04-0-0324	2024	2024		мл	0,18	0,00	0,00	0,18	0,00	мл	0,18	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18

1.6.	ЦА, Создание программно-аппаратного комплекса Пирамида 2.0 в комплексе с серийным оборудованием ЦА (22-1-00-7-13-04-0-0465)	M_22-1-00-7-13-04-0-0465	2023	2027	мл	42,91	0,00	0,00	42,91	0,00	мл	31,26	31,26	0,00	0,00	0,00	0,00	31,26
1.6.	ЦА, Создание программно-аппаратного комплекса «Электронный наряд-допуск» (22-1-00-7-13-04-0-0464)	M_22-1-00-7-13-04-0-0464	2022	2024	мл	26,27	0,00	0,00	0,00	26,27	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	ЦА, Создание программно-аппаратного комплекса 1С: ИТН. Управление ИТ (22-1-00-7-13-04-0-0462)	M_22-1-00-7-13-04-0-0462	2024	2024	мл	6,90	0,00	0,00	0,00	6,90	мл	6,90	6,90	0,00	0,00	0,00	0,00	6,90
1.6.	ЦА, Приобретение тепловизоров для нужд филиалов (6 шт.) (22-1-00-3-05-04-0-0512)	M_22-1-00-3-05-04-0-0512	2024	2024	мл	6,56	0,00	0,00	6,56	0,00	мл	6,56	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	6,56
1.6.	ЦА, Приобретение тепловизоров для нужд филиалов (18 шт.) (22-1-00-3-05-04-0-0511)	M_22-1-00-3-05-04-0-0511	2024	2024	мл	1,96	0,00	0,00	1,96	0,00	мл	1,96	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96
1.6.	Приобретение системы мониторинга параметров изоляции кабельных линий для нужд филиалов (2 шт.) (22-1-00-3-05-04-0-0510)	M_22-1-00-3-05-04-0-0510	2024	2025	мл	11,48	0,00	0,00	11,48	0,00	мл	11,48	5,74	5,74	0,00	0,00	0,00	11,48
1.6.	ЦА, Приобретение серверов (15 шт.) (22-1-00-3-05-04-0-0498)	M_22-1-00-3-05-04-0-0498	2022	2024	мл	3,40	0,00	0,00	3,40	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	ЦА, Приобретение МФУ (22-1-00-3-05-04-0-0463)	M_22-1-00-3-05-04-0-0463	2022	2024	мл	0,41	0,00	0,00	0,41	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Приобретение сплитового (линей) генератора на пласки КАМАЗ) для Пригородного филиала, 1 шт. (22-1-00-3-05-04-0-0418)	M_22-1-00-3-05-04-0-0418	2024	2025	мл	20,34	0,00	0,00	20,34	0,00	мл	20,34	20,34	0,00	0,00	0,00	0,00	20,34
1.6.	ЦА, Создание мультисервисной сети передачи данных (22-1-00-1-11-04-0-0456)	M_22-1-00-1-11-04-0-0456	2023	2027	мл	508,90	45,16	239,44	163,28	61,02	мл	501,20	31,68	100,00	198,09	171,43	0,00	501,20
1.6.	Тяж., Покупка автомобиля грузowego (24-1-20-3-05-07-0-0198)	L_24-1-20-3-05-07-0-0198	2024	2024	мл	1,83	0,00	0,00	1,83	0,00	мл	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83
1.6.	Тосно, Покупка автомобиля грузowego (24-1-10-3-05-07-0-0199)	L_24-1-10-3-05-07-0-0199	2024	2024	мл	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	мл	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80
1.6.	Выб., Покупка снегоборашка бензинового (24-1-05-3-05-07-0-0212)	L_24-1-05-3-05-07-0-0212	2024	2024	мл	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	мл	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
1.6.	Выб., Покупка автомобиля грузowego (24-1-05-3-05-07-0-0189)	L_24-1-05-3-05-07-0-0189	2024	2024	мл	2,26	0,00	0,00	2,26	0,00	мл	2,26	2,26	0,00	0,00	0,00	0,00	2,26
1.6.	Выб., Покупка кабельной системы (24-1-05-3-05-07-0-0184)	L_24-1-05-3-05-07-0-0184	2024	2024	мл	0,35	0,00	0,00	0,35	0,00	мл	0,35	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-79 Соколовый Бор (24-1-05-1-03-07-0-0253)	L_24-1-05-1-03-07-0-0253	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-251 Ошаникин (24-1-05-1-03-07-0-0252)	L_24-1-05-1-03-07-0-0252	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ РП-67 Тарасово (24-1-05-1-03-07-0-0251)	L_24-1-05-1-03-07-0-0251	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-7 Высоцк (24-1-05-1-03-07-0-0250)	L_24-1-05-1-03-07-0-0250	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-19 Советский (24-1-05-1-03-07-0-0249)	L_24-1-05-1-03-07-0-0249	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-05505 Советский (24-1-05-1-03-07-0-0248)	L_24-1-05-1-03-07-0-0248	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-6 Приморск (24-1-05-1-03-07-0-0247)	L_24-1-05-1-03-07-0-0247	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ РП-1 Светогорск (24-1-05-1-03-07-0-0246)	L_24-1-05-1-03-07-0-0246	2024	2024	мл	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	мл	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-5 Кашинского (24-1-05-1-03-07-0-0245)	L_24-1-05-1-03-07-0-0245	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-104 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0244)	L_24-1-05-1-03-07-0-0244	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-59 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0236)	L_24-1-05-1-03-07-0-0236	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-18 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0232)	L_24-1-05-1-03-07-0-0232	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-77 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0229)	L_24-1-05-1-03-07-0-0229	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-05547 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0226)	L_24-1-05-1-03-07-0-0226	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-272 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0225)	L_24-1-05-1-03-07-0-0225	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-396 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0224)	L_24-1-05-1-03-07-0-0224	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-441 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0223)	L_24-1-05-1-03-07-0-0223	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-143 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0222)	L_24-1-05-1-03-07-0-0222	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ТП-161 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0221)	L_24-1-05-1-03-07-0-0221	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ ПП-4 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0220)	L_24-1-05-1-03-07-0-0220	2024	2024	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Выб., Создание ТМ РП-105 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0205)	L_24-1-05-1-03-07-0-0205	2024	2024	мл	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	мл	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	Выб., Создание ТМ ПП-2 Выборг (24-1-05-1-03-07-0-0204)	L_24-1-05-1-03-07-0-0204	2024	2024	мл	0,57	0,10	0,47	0,00	0,00	мл	0,57	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57
1.6.	Волж., Покупка АТП (23-1-20-3-05-07-0-0186)	L_23-1-20-3-05-07-0-0186	2024	2024	мл	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	мл	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Волж., Создание ТМ ТП 187 Волхов (23-1-20-1-03-07-0-0210)	L_23-1-20-1-03-07-0-0210	2025	2025	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Волж., Создание ТМ ТП 181 Волхов (23-1-20-1-03-07-0-0209)	L_23-1-20-1-03-07-0-0209	2025	2025	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Волж., Создание ТМ ТП 135 Волхов (23-1-20-1-03-07-0-0208)	L_23-1-20-1-03-07-0-0208	2025	2025	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Волж., Создание ТМ ТП 17 Волхов (23-1-20-1-03-07-0-0207)	L_23-1-20-1-03-07-0-0207	2025	2025	мл	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	мл	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Всеп., Приобретение АТП (23-1-17-3-05-07-0-0203)	L_23-1-17-3-05-07-0-0203	2024	2024	мл	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	мл	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Всеп., Покупка и установка кондиционера (23-1-17-3-05-07-0-0184)	L_23-1-17-3-05-07-0-0184	2024	2024	мл	0,12	0,00	0,00	0,12	0,00	мл	0,12	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
1.6.	Киров., Покупка налива металлического (23-1-10-3-05-07-0-0206)	L_23-1-10-3-05-07-0-0206	2024	2024	мл	0,52	0,00	0,00	0,52	0,00	мл	0,52	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52
1.6.	Киров., Покупка набора инструментов для монтажа (23-1-10-3-05-07-0-0166)	L_23-1-10-3-05-07-0-0166	2024	2024	мл	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	мл	0,10	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10
1.6.	Волж., Покупка автомобиля легкового (22-1-20-3-05-07-0-0239)	L_22-1-20-3-05-07-0-0239	2024	2024	мл	1,83	0,00	0,00	1,83	0,00	мл	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83
1.6.	Всеп., Приобретение АТП (22-1-17-3-05-07-0-0260)	L_22-1-17-3-05-07-0-0260	2024	2025	мл	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	мл	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Всеп., Приобретение БКМ (22-1-17-3-05-07-0-0258)	L_22-1-17-3-05-07-0-0258	2024	2025	мл	9,78	0,00	0,00	9,78	0,00	мл	9,78	9,78	0,00	0,00	0,00	0,00	9,78
1.6.	Всеп., Покупка диспетчерского стола (22-1-17-3-05-07-0-0242)	L_22-1-17-3-05-07-0-0242	2024	2024	мл	1,67	0,00	0,00	1,67	0,00	мл	1,67	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67
1.6.	Всеп., Покупка трансформаторных креплений (22-1-17-3-05-07-0-0208)	L_22-1-17-3-05-07-0-0208	2024	2024	мл	0,46	0,00	0,00	0,46	0,00	мл	0,46	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46
1.6.	Тосно, Покупка АТП (22-1-10-3-05-07-0-0233)	L_22-1-10-3-05-07-0-0233	2024	2024	мл	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	мл	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Гатч., Покупка кабелевдекопексателя (22-1-06-3-05-07-0-0266)	L_22-1-06-3-05-07-0-0266	2023	2024	мл	0,27	0,00	0,00	0,27	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Луга, Покупка Автомобиля автолаборатории (22-1-06-3-05-07-0-0200)	L_22-1-06-3-05-07-0-0200	2024	2024	мл	36,58	0,00	0,00	36,58	0,00	мл	36,58	36,58	0,00	0,00	0,00	0,00	36,58
1.6.	ЦА, Приобретение серверного оборудования (22-1-00-3-05-07-0-0288)	L_22-1-00-3-05-07-0-0288	2022	2024	мл	21,08	0,00	0,00	21,08	0,00	мл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Тяж., Покупка ЭТЛ (21-1-20-3-05-07-0-0295)	L_21-1-20-3-05-07-0-0295	2022	2024	мл	23,65	0,00	0,00	23,65	0,00								

1.6.	Выб, Создание ТМ ТП-3 в г. Приморск (инв.№ 050002895) (24-1-05-1-03-04-2-0073)	1_24-1-05-1-03-04-2-0073	2024	2024	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	ЦА, Сервер в основной ЦОД (24-1-00-3-05-04-2-0099)	1_24-1-00-3-05-04-2-0099	2024	2025	на	7,46	0,00	0,00	7,46	0,00	на	7,46	7,46	0,00	0,00	0,00	0,00	7,46
1.6.	ЦА, Сервер в основной ЦОД (24-1-00-3-05-04-2-0097)	1_24-1-00-3-05-04-2-0097	2024	2025	на	7,58	0,00	0,00	7,58	0,00	на	7,58	7,58	0,00	0,00	0,00	0,00	7,58
1.6.	ЦА, МФУ (24-1-00-3-05-04-2-0094)	1_24-1-00-3-05-04-2-0094	2024	2024	на	0,44	0,00	0,00	0,44	0,00	на	0,44	0,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44
1.6.	ЦА, Телепринтер (24-1-00-3-05-04-2-0089)	1_24-1-00-3-05-04-2-0089	2024	2024	на	0,25	0,00	0,00	0,25	0,00	на	0,25	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25
1.6.	Кишин, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на подстанции ПС-43 "КДКС" (23-1-20-1-11-04-2-0082)	1_23-1-20-1-11-04-2-0082	2024	2025	на	34,29	0,50	13,12	13,67	7,00	на	34,29	34,29	0,00	0,00	0,00	0,00	34,29
1.6.	Бокс, Создание ТМ ТП-28 РЭС г. Бокситогорск (23-1-20-1-03-04-2-0079)	1_23-1-20-1-03-04-2-0079	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Бокс, Создание ТМ ТП-23 РЭС г. Бокситогорск (23-1-20-1-03-04-2-0078)	1_23-1-20-1-03-04-2-0078	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Бокс, Создание ТМ ТП-25 РЭС г. Бокситогорск (23-1-20-1-03-04-2-0077)	1_23-1-20-1-03-04-2-0077	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Всеп, Сетевая башня с генератором (23-1-17-3-05-04-2-0110)	1_23-1-17-3-05-04-2-0110	2024	2024	на	0,20	0,00	0,00	0,20	0,00	на	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20
1.6.	Киров, Сварочный полуавтомат (23-1-10-3-05-04-2-0104)	1_23-1-10-3-05-04-2-0104	2024	2024	на	0,14	0,00	0,00	0,14	0,00	на	0,14	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14
1.6.	Киров, Сервер контроллер дома (23-1-10-3-05-04-2-0099)	1_23-1-10-3-05-04-2-0099	2024	2025	на	1,56	0,00	0,00	1,56	0,00	на	1,56	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	1,56
1.6.	Тосно, Сервер контроллер дома (23-1-10-3-05-04-2-0098)	1_23-1-10-3-05-04-2-0098	2024	2025	на	1,56	0,00	0,00	1,56	0,00	на	1,56	1,56	0,00	0,00	0,00	0,00	1,56
1.6.	Всеп, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на высоковольтной подстанции ПС-515 пос. им. Морозова (23-1-10-1-11-04-2-0080)	1_23-1-10-1-11-04-2-0080	2024	2025	на	34,07	0,50	13,28	13,34	6,96	на	34,07	34,07	0,00	0,00	0,00	0,00	34,07
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-501 г. Отрадное (23-1-10-1-03-04-2-0075)	1_23-1-10-1-03-04-2-0075	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Киров, Создание ТМ РТП-566 г. Отрадное (23-1-10-1-03-04-2-0074)	1_23-1-10-1-03-04-2-0074	2025	2025	на	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	на	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	Сосб, Создание ТМ ТП КЗ-6 РЭС г. Сосновый Бор (23-1-08-1-03-04-2-0076)	1_23-1-08-1-03-04-2-0076	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Гатч, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на высоковольтной подстанции ПС Дружная гора (23-1-06-1-11-04-2-0081)	1_23-1-06-1-11-04-2-0081	2023	2024	на	30,65	0,54	16,78	9,92	3,41	на	30,03	30,03	0,00	0,00	0,00	0,00	30,03
1.6.	Выб, Создание ТМ ТП-27 в г. Приморск (инв.№ 050002976) (23-1-05-1-03-04-2-0083)	1_23-1-05-1-03-04-2-0083	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	ЦА, Кластер серверных коммутаторов в ЦОД (23-1-00-3-05-04-2-0101)	1_23-1-00-3-05-04-2-0101	2024	2024	на	3,47	0,00	0,00	3,47	0,00	на	3,47	3,47	0,00	0,00	0,00	0,00	3,47
1.6.	ЦА, Система защиты периметра сети (ПАК) (23-1-00-3-05-04-2-0100)	1_23-1-00-3-05-04-2-0100	2024	2024	на	17,92	0,00	0,00	17,92	0,00	на	17,92	17,92	0,00	0,00	0,00	0,00	17,92
1.6.	Волх, Прибор измерения показателей качества электроэнергии (22-1-20-3-05-04-2-0128)	1_22-1-20-3-05-04-2-0128	2024	2024	на	0,56	0,00	0,00	0,56	0,00	на	0,56	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,56
1.6.	Кишин, МФУ (22-1-20-3-05-04-2-0109)	1_22-1-20-3-05-04-2-0109	2022	2024	на	0,41	0,00	0,00	0,41	0,00	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Кишин, Приобретение автомобиля грузового (22-1-20-3-05-04-2-0062)	1_22-1-20-3-05-04-2-0062	2024	2024	на	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	на	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00
1.6.	Кишин, Приобретение автомобиля грузового (22-1-20-3-05-04-2-0061)	1_22-1-20-3-05-04-2-0061	2024	2024	на	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	на	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00
1.6.	Волх, Приобретение автомобиля грузового (22-1-20-3-05-04-2-0056)	1_22-1-20-3-05-04-2-0056	2024	2024	на	1,92	0,00	0,00	1,92	0,00	на	1,92	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92
1.6.	ЛопП, Приобретение автомобиля грузового (22-1-20-3-05-04-2-0054)	1_22-1-20-3-05-04-2-0054	2024	2024	на	1,41	0,00	0,00	1,41	0,00	на	1,41	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41
1.6.	Волх, Приобретение автомобиля легкового (22-1-20-3-05-04-2-0022)	1_22-1-20-3-05-04-2-0022	2024	2024	на	1,83	0,00	0,00	1,83	0,00	на	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83
1.6.	Волх, Создание ТМ ТП-126 г. Волхов (22-1-20-1-03-04-2-0080)	1_22-1-20-1-03-04-2-0080	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Волх, Создание ТМ ТП-138 г. Волхов (22-1-20-1-03-04-2-0079)	1_22-1-20-1-03-04-2-0079	2025	2025	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Всеп, Приобретение автомобиля легкового (22-1-17-3-05-04-2-0009)	1_22-1-17-3-05-04-2-0009	2024	2024	на	1,91	0,00	0,00	1,91	0,00	на	1,91	1,91	0,00	0,00	0,00	0,00	1,91
1.6.	Всеп, Приобретение автомобиля легкового (22-1-17-3-05-04-2-0008)	1_22-1-17-3-05-04-2-0008	2024	2024	на	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	на	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80
1.6.	Всеп, Приобретение автомобиля легкового (22-1-17-3-05-04-2-0007)	1_22-1-17-3-05-04-2-0007	2024	2024	на	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	на	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80
1.6.	Прюз, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на высоковольтной подстанции ПС-530 Приозерский меб комбинат (22-1-17-1-11-04-2-0081)	1_22-1-17-1-11-04-2-0081	2023	2024	на	15,82	0,50	5,98	7,38	1,96	на	15,24	15,24	0,00	0,00	0,00	0,00	15,24
1.6.	Приобретение ЭТД (22-1-10-3-05-04-2-0048)	1_22-1-10-3-05-04-2-0048	2024	2024	на	45,93	0,00	0,00	45,93	0,00	на	45,93	45,93	0,00	0,00	0,00	0,00	45,93
1.6.	Киров, Приобретение БКМ (22-1-10-3-05-04-2-0045)	1_22-1-10-3-05-04-2-0045	2024	2025	на	9,78	0,00	0,00	9,78	0,00	на	9,78	9,78	0,00	0,00	0,00	0,00	9,78
1.6.	Тосно, Приобретение автомобиля грузового (22-1-10-3-05-04-2-0030)	1_22-1-10-3-05-04-2-0030	2024	2024	на	2,81	0,00	0,00	2,81	0,00	на	2,81	2,81	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81
1.6.	Тосно, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на высоковольтной подстанции ПС Рабиндичинково (22-1-10-1-11-04-2-0082)	1_22-1-10-1-11-04-2-0082	2023	2024	на	7,98	0,29	4,04	2,59	1,05	на	7,64	7,64	0,00	0,00	0,00	0,00	7,64
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-545 г. Отрадное (22-1-10-1-03-04-2-0078)	1_22-1-10-1-03-04-2-0078	2024	2024	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-206 г. Кировск (22-1-10-1-03-04-2-0077)	1_22-1-10-1-03-04-2-0077	2024	2024	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-185 г. Кировск (22-1-10-1-03-04-2-0076)	1_22-1-10-1-03-04-2-0076	2024	2024	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Тосно, Создание ТМ ТП-231 Красный Бор (22-1-10-1-03-04-2-0075)	1_22-1-10-1-03-04-2-0075	2024	2024	на	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	на	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Тосно, Создание ТМ РП-1 г. Никольское (22-1-10-1-03-04-2-0074)	1_22-1-10-1-03-04-2-0074	2024	2024	на	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	на	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	Волос, Аппарат испытания диэлектриков (22-1-08-3-05-04-2-0127)	1_22-1-08-3-05-04-2-0127	2023	2024	на	0,37	0,00	0,00	0,37	0,00	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Кинг, Приобретение автомобиля легкого (22-1-08-3-05-04-2-0004)	1_22-1-08-3-05-04-2-0004	2024	2024	на	1,83	0,00	0,00	1,83	0,00	на	1,83	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83
1.6.	Кинг, Приобретение АПГ (22-1-08-3-05-04-2-0003)	1_22-1-08-3-05-04-2-0003	2024	2025	на	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	на	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Волос, Установка оборудования (ресурсер с телемеханикой) на ВЛ-10 кВ 9-16 (318-3 г. Волосово (22-1-08-1-03-04-2-0130)	1_22-1-08-1-03-04-2-0130	2025	2025	на	0,57	0,10	0,47	0,00	0,00	на	0,57	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,57
1.6.	Гатч, Приобретение автомобиля легкового (22-1-06-3-05-04-2-0019)	1_22-1-06-3-05-04-2-0019	2024	2024	на	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	на	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80
1.6.	Гатч, Создание ТМ РП-19 г. Гатчина (22-1-06-1-03-04-2-0073)	1_22-1-06-1-03-04-2-0073	2025	2025	на	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	на	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	Выб, Разработка и создание системы комплексной бе-ти на высоковольтной подстанции ПС Высшая (Кировск) (22-1-05-1-11-04-2-0083)	1_22-1-05-1-11-04-2-0083	2024	2025	на	25,69	0,50	7,53	12,66	5,00	на	25,69	25,69	0,00	0,00	0,00	0,00	25,69
1.6.	Выб, Создание ТМ РП-61 (инв.№ 050001172) г. Выборг (22-1-05-1-03-04-2-0093)	1_22-1-05-1-03-04-2-0093	2024	2024	на	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	на	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11
1.6.	ЦА, МФУ (22-1-00-3-05-04-2-0115)	1_22-1-00-3-05-04-2-0115	2022	2024	на	0,41	0,00	0,00	0,41	0,00	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	ЦА, Телепринтер (22-1-00-3-05-04-2-0114)	1_22-1-00-3-05-04-2-0114	2023	2024	на	0,10	0,00	0,00	0,10	0,00	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Тихв, Приобретение АПГ (21-1-20-3-05-04-2-0047)	1_21-1-20-3-05-04-2-0047	2024	2025	на	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	на	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83
1.6.	Бокс, Приобретение АПГ (21-1-20-3-05-04-2-0046)	1_21-1-20-3-05-04-2-0046	2023	2024	на	9,25	0,00	0,00	9,25	0,00	на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	ЛопП, Приобретение автомобиля легкового (21-1-20-3-05-04-2-0026)	1_21-1-20-																

1.6.	Киров, Создание системы инкашерных средств защиты на высоковольтной подстанции ПС Ладoga (21-1-10-1-11-04-2-0095)	J_21-1-10-1-11-04-2-0095	2022	2024		н.д.	3,93	0,08	3,06	0,00	0,79	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6.	Киров, Разработка и создание системы комплексной без-ти на высоковольтной подстанции ПС-733 Магурска (21-1-10-1-11-04-2-0091)	J_21-1-10-1-11-04-2-0091	2022	2025		н.д.	5,37	0,57	1,84	2,32	0,64	н.д.	4,68	4,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,68
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-508 г. Отпадное (21-1-10-1-03-04-2-0084)	J_21-1-10-1-03-04-2-0084	2025	2025		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	Киров, Создание ТМ РП-2 г. Шавельбург (21-1-10-1-03-04-2-0083)	J_21-1-10-1-03-04-2-0083	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Киров, Создание ТМ РП-1 г. Шавельбург (21-1-10-1-03-04-2-0082)	J_21-1-10-1-03-04-2-0082	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Соск, Приобретение АТП (21-1-08-3-05-04-2-0005)	J_21-1-08-3-05-04-2-0005	2023	2024		н.д.	9,25	0,00	0,00	9,25	0,00	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Книг, Создание ЛВС (21-1-08-1-11-04-2-0115)	J_21-1-08-1-11-04-2-0115	2021	2025		н.д.	2,81	0,05	1,44	1,32	0,00	н.д.	1,26	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	
1.6.	Гатч, Создание ЛВС (21-1-06-1-11-04-2-0117)	J_21-1-06-1-11-04-2-0117	2021	2025		н.д.	4,34	0,40	3,53	0,00	0,41	н.д.	2,98	2,98	0,00	0,00	0,00	0,00	2,98	
1.6.	Луга, Создание ТМ РП1Н в г. Луга (21-1-06-1-03-04-2-0100)	J_21-1-06-1-03-04-2-0100	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Виб, Приобретение АТП (21-1-05-3-05-04-2-0039)	J_21-1-05-3-05-04-2-0039	2023	2024		н.д.	9,25	0,00	0,00	9,25	0,00	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание ТМ РП-1 (инв.№ 050003502) п. Советский, ЛО (21-1-05-1-03-04-2-0101)	J_21-1-05-1-03-04-2-0101	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Виб, Создание ТМ ТП-222 в г. Выборг ЛО (инв. № 050002246) (21-1-05-1-03-04-2-0099)	J_21-1-05-1-03-04-2-0099	2024	2024		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	Виб, Создание ТМ ТП-90 в г. Выборг ЛО (инв. № 050001299) (21-1-05-1-03-04-2-0098)	J_21-1-05-1-03-04-2-0098	2024	2024		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	Бокс, Установка оборудования (рекселуер с телемеханикой) на ВЛ-10 кВ Колп г. Бокситогорск (20-1-20-1-03-04-2-0302)	J_20-1-20-1-03-04-2-0302	2025	2025		н.д.	0,57	0,10	0,47	0,00	0,00	н.д.	0,57	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,57	
1.6.	ЛопП, Создание ТМ РП-3 г. Лодейное Поле (20-1-20-1-03-04-2-0137)	J_20-1-20-1-03-04-2-0137	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Всес, Приобретение автомобиля легкового (20-1-17-3-05-04-2-0030)	J_20-1-17-3-05-04-2-0030	2024	2024		н.д.	1,80	0,00	0,00	1,80	0,00	н.д.	1,80	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	
1.6.	Всес, Создание ТМ БРТП 6/0,4 кВ в Кузьмоловский (20-1-17-1-03-04-2-0191)	J_20-1-17-1-03-04-2-0191	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Всес, Создание ТМ РТП-240 Сондидне (БРТП) п. Мурино (20-1-17-1-03-04-2-0144)	J_20-1-17-1-03-04-2-0144	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Всес, Создание ТМ РП-60 п. Бугры (20-1-17-1-03-04-2-0141)	J_20-1-17-1-03-04-2-0141	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Всес, Создание ТМ РП 3373 д. Яшино (20-1-17-1-03-04-2-0140)	J_20-1-17-1-03-04-2-0140	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Всес, Создание ТМ РП-70 д. Эпиколово (20-1-17-1-03-04-2-0139)	J_20-1-17-1-03-04-2-0139	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Тосно, Висаеабнадзене (20-1-10-1-11-04-2-0227)	J_20-1-10-1-11-04-2-0227	2023	2024		0.65	8,66	0,34	3,22	3,88	1,22	н.д.	8,27	8,27	0,00	0,00	0,00	0,00	8,27	
1.6.	Всес, Создание комплексной системы безопасности на высоковольтной подстанции ПС-312 Сяббда (20-1-10-1-11-04-2-0226)	J_20-1-10-1-11-04-2-0226	2023	2024		1.28	15,46	0,42	6,11	6,95	1,98	н.д.	14,98	14,98	0,00	0,00	0,00	0,00	14,98	
1.6.	Всес, Разработка и создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС-312 Сяббда (20-1-10-1-11-04-2-0190)	J_20-1-10-1-11-04-2-0190	2019	2024		0.29	3,20	0,08	1,39	1,42	0,30	н.д.	3,00	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	
1.6.	Киров, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС-517 Невский судостроительный завод (20-1-10-1-11-04-2-0186)	J_20-1-10-1-11-04-2-0186	2022	2024		н.д.	2,92	0,08	0,72	1,20	0,92	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Киров, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС-517 Невский судостроительный завод (20-1-10-1-11-04-2-0185)	J_20-1-10-1-11-04-2-0185	2022	2024		н.д.	1,61	0,08	1,16	0,04	0,33	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Киров, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС-517 Невский судостроительный завод (20-1-10-1-11-04-2-0184)	J_20-1-10-1-11-04-2-0184	2022	2024		н.д.	0,77	0,08	0,25	0,37	0,07	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Киров, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС-727 Петрозаводск (20-1-10-1-11-04-2-0180)	J_20-1-10-1-11-04-2-0180	2022	2024		н.д.	1,77	0,08	1,30	0,05	0,34	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Тосно, Строительство ТМ на РТП 10/6 кВ (2х6,3МВА) в п. Ульяновка (20-1-10-1-03-04-2-0192)	J_20-1-10-1-03-04-2-0192	2024	2024		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	3,11	0,00	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Киров, Создание ТМ ТП-200 г. Кировск (20-1-10-1-03-04-2-0135)	J_20-1-10-1-03-04-2-0135	2025	2025		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	Тосно, Создание ТМ РП-1 г Тосно (20-1-10-1-03-04-2-0134)	J_20-1-10-1-03-04-2-0134	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Волос, Установка оборудования (рекселуер с телемеханикой) на ВЛ-10 кВ ф.189-04 г Волосово (20-1-08-1-03-04-2-0301)	J_20-1-08-1-03-04-2-0301	2025	2025		н.д.	0,57	0,10	0,47	0,00	0,00	н.д.	0,57	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,57	
1.6.	Слан, Создание ТМ ТП-2 (инв.№ 180000309) в г. Сланцы (20-1-08-1-03-04-2-0195)	J_20-1-08-1-03-04-2-0195	2025	2025		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	Слан, Создание ТМ 2БРП-6кВ г. Сланцы (20-1-08-1-03-04-2-0194)	J_20-1-08-1-03-04-2-0194	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Гатч, Создание системы ТМ Гатчина РП-20 (20-1-06-1-03-04-2-0131)	J_20-1-06-1-03-04-2-0131	2025	2025		н.д.	3,11	0,28	2,83	0,00	0,00	н.д.	3,11	0,00	3,11	0,00	0,00	0,00	3,11	
1.6.	Виб, Приобретение автомобиля грузового (20-1-05-3-05-04-2-0115)	J_20-1-05-3-05-04-2-0115	2024	2024		н.д.	3,00	0,00	0,00	3,00	0,00	н.д.	3,00	0,00	3,00	0,00	0,00	0,00	3,00	
1.6.	Виб, Приобретение АТП (20-1-05-3-05-04-2-0077)	J_20-1-05-3-05-04-2-0077	2024	2025		н.д.	9,83	0,00	0,00	9,83	0,00	н.д.	9,83	9,83	0,00	0,00	0,00	0,00	9,83	
1.6.	Виб, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС Веневская (20-1-05-1-11-04-2-0178)	J_20-1-05-1-11-04-2-0178	2022	2024		н.д.	2,33	0,08	0,46	1,03	0,76	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС Веневская (20-1-05-1-11-04-2-0177)	J_20-1-05-1-11-04-2-0177	2022	2024		н.д.	1,44	0,08	1,03	0,04	0,29	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС Веневская (20-1-05-1-11-04-2-0176)	J_20-1-05-1-11-04-2-0176	2022	2024		н.д.	0,74	0,08	0,23	0,37	0,07	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС Приморская (20-1-05-1-11-04-2-0173)	J_20-1-05-1-11-04-2-0173	2022	2024		н.д.	2,06	0,08	0,36	0,89	0,73	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС Приморская (20-1-05-1-11-04-2-0172)	J_20-1-05-1-11-04-2-0172	2022	2024		н.д.	0,66	0,08	0,20	0,31	0,06	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС Приморская (20-1-05-1-11-04-2-0171)	J_20-1-05-1-11-04-2-0171	2022	2024		н.д.	1,35	0,08	0,96	0,04	0,27	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС Лада (20-1-05-1-11-04-2-0170)	J_20-1-05-1-11-04-2-0170	2022	2024		н.д.	0,67	0,08	0,21	0,31	0,06	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС Лада (20-1-05-1-11-04-2-0169)	J_20-1-05-1-11-04-2-0169	2022	2024		н.д.	1,36	0,08	0,96	0,04	0,27	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС Лада (20-1-05-1-11-04-2-0168)	J_20-1-05-1-11-04-2-0168	2022	2024		н.д.	1,97	0,08	0,37	0,80	0,72	н.д.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.6.	Виб, Создание ТМ ТП-161 в г. Выборг ЛО (инв. № 050001847) (20-1-05-1-03-04-2-0193)	J_20-1-05-1-03-04-2-0193	2024	2024		н.д.	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	н.д.	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	
1.6.	ПА, Система сетевой безопасности (20-1-00-1-11-04-2-0125)	J_20-1-00-1-11-04-2-0125	2021	2024		н.д.	118,29	5,46	112,84	0,00	0,00	н.д.	110,94	110,94	0,00	0,00	0,00	0,00	110,94	
1.6.	ПА, Создание ПС ЛОЭСК ПА (20-1-00-1-03-04-2-0143)	J_20-1-00-1-03-04-2-0143	2024	2025		н.д.	43,98	2,20	24,63	12,99	4,17	н.д.	43,98	43,98	0,00	0,00	0,00	0,00	43,98	
1.6.	Волх, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС-553 Валми (19-1-20-1-11-04-2-0345)	J_19-1-20-1-11-04-2-0345	2019	2024		0.23	2,72	0,09	0,94	1,43	0,26	н.д.	2,51	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00	2,51	
1.6.	Волх, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС-553 Валми (19-1-20-1-11-04-2-0344)	J_19-1-20-1-11-04-2-0344	2019	2024		0.20	2,47	0,09	0,97	1,05	0,36	н.д.	2,34	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	2,34	
1.6.	Волх, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС-553 Валми (19-1-20-1-11-04-2-0342)	J_19-1-20-1-11-04-2-0342	2019	2024</																

1.6.	Привоз, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС-559 Новожилово (19-1-17-1-11-04-2-0359)	J_19-1-17-1-11-04-2-0359	2019	2024		0,87	9,29	0,09	1,16	6,88	1,16	нз	8,92	8,92	0,00	0,00	0,00	0,00	8,92
1.6.	Всез, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС-137 Отгон Плюс (19-1-17-1-11-04-2-0357)	J_19-1-17-1-11-04-2-0357	2019	2024		0,24	2,74	0,09	0,86	1,53	0,26	нз	2,53	2,53	0,00	0,00	0,00	0,00	2,53
1.6.	Всез, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС-137 Отгон Плюс (19-1-17-1-11-04-2-0356)	J_19-1-17-1-11-04-2-0356	2019	2024		0,19	2,39	0,09	1,15	0,84	0,31	нз	2,27	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27
1.6.	Всез, Создание системы ОПС на высоковольтной подстанции ПС-137 Отгон Плюс (19-1-17-1-11-04-2-0355)	J_19-1-17-1-11-04-2-0355	2019	2024		0,07	1,00	0,09	0,53	0,13	0,25	нз	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89
1.6.	Всез, Создание системы телевизионного наблюдения на высоковольтной подстанции ПС-137 Отгон Плюс (19-1-17-1-11-04-2-0354)	J_19-1-17-1-11-04-2-0354	2019	2024		0,77	8,33	0,09	1,52	5,61	1,11	нз	7,88	7,88	0,00	0,00	0,00	0,00	7,88
1.6.	Киров, Создание системы инженерных средств защиты на высоковольтной подстанции ПС-382 Кировский з-д ЖБИ (19-1-10-1-11-04-2-0353)	J_19-1-10-1-11-04-2-0353	2019	2025		1,21	13,02	0,09	11,69	0,00	1,24	нз	12,85	12,85	0,00	0,00	0,00	0,00	12,85
1.6.	Киров, Создание системы охранного освещения на высоковольтной подстанции ПС-382 Кировский з-д ЖБИ (19-1-10-1-11-04-2-0352)	J_19-1-10-1-11-04-2-0352	2019	2025		0,17	2,21	0,09	1,74	0,13	0,25	нз	2,09	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	2,09
1.6.	Киров, Создание системы передачи данных на высоковольтной подстанции ПС-382 Кировский з-д ЖБИ (19-1-10-1-11-04-2-0351)	J_19-1-10-1-11-04-2-0351	2019	2025		0,31	3,68	0,09	1,76	1,48	0,35	нз	3,48	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	3,48
1.6.	Киров, Создание системы периметральной сигнализации на высоковольтной подстанции ПС-382 Кировский з-д ЖБИ (19-1-10-1-11-04-2-0350)	J_19-1-10-1-11-04-2-0350	2019	2025		0,22	2,82	0,09	1,36	0,98	0,39	нз	2,70	2,70	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70
1.6.	Киров, Реконструкция системы телевизионного наблюдения (инв № 100000244), на ПС-382 Кировский з-д ЖБИ (19-1-10-0-11-04-2-0348)	J_19-1-10-0-11-04-2-0348	2019	2025		0,98	10,97	0,09	1,33	8,17	1,38	нз	10,55	10,55	0,00	0,00	0,00	0,00	10,55
1.6.	Выб, Стр-во склада с навесом для двух автомобилей для РЭС "Южный" в пос. Советский Выборгского района ЛО (19-1-05-1-11-04-2-0472)	J_19-1-05-1-11-04-2-0472	2025	2026		нз	3,98	0,30	3,66	0,00	0,02	нз	3,98	0,00	0,30	3,68	0,00	0,00	3,98
1.6.	Выб, Стр-во склада с навесом для двух автомобилей для Участка №9 РЭС "Южный" "Северэлектроети" в г. Высоцк Выборгского р-на (19-1-05-1-11-04-2-0471)	J_19-1-05-1-11-04-2-0471	2021	2027		0,69	13,17	0,30	11,34	0,00	1,53	нз	12,77	0,02	0,00	0,00	12,76	0,00	12,77
1.6.	Выб, Стр-во базы Участка № 9 РЭС "Южный" Филиала АО "ЛОЭСК" "Северные электроети" в г. Высоцк Выборгского района ЛО (19-1-05-1-11-04-2-0465)	J_19-1-05-1-11-04-2-0465	2020	2027		3,15	35,36	1,39	29,35	0,00	4,61	нз	33,35	0,03	0,00	0,00	33,32	0,00	33,35
1.6.	Выб, Стр-во базы РЭС "Южный" Филиала АО "ЛОЭСК" "Северные электроети" в пос. Советский Выборгского района ЛО (19-1-05-1-11-00-2-0466)	J_19-1-05-1-11-00-2-0466	2021	2026		4,57	53,72	1,39	33,74	1,86	16,72	нз	48,59	1,80	1,80	44,99	0,00	0,00	48,59
1.6.	Выб, Создание ТМ ТП-231 в г. Выборг ЛО (инв. № 050002351) (19-1-05-1-03-04-2-0365)	J_19-1-05-1-03-04-2-0365	2024	2024		нз	2,18	0,19	1,99	0,00	0,00	нз	2,18	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18
1.6.	Киров, Стр-во нового модульного здания АБК в г. Кировске ул. Ладожская д. 3 (18-1-10-1-11-00-2-0238)	I_18-1-10-1-11-00-2-0238	2018	2026		4,58	48,48	0,42	40,37	0,81	6,88	нз	45,54	0,00	0,00	45,54	0,00	0,00	45,54
1.6.	Выб, Стр-во здания участка № 6 РЭС "Северный" в г. Светогорске Выборгского района ЛО (18-1-05-1-01-04-2-0413)	I_18-1-05-1-01-04-2-0413	2018	2025		7,59	50,05	2,81	29,96	0,56	16,72	нз	4,56	0,10	4,46	0,00	0,00	0,00	4,56