



Перечни инвестиционных проектов

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Текущая стадия реализации инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей	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 на 01.01.2024 года		2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Итого
							Всего, в т.ч.:	проектно-исследовательские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3	4	5	6	8	16	17	18	19	20	25	26	29.2	29.4	29.6	29.8	31
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нл	нл	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
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	нл	нл	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
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нл	нл	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
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	нл	нл	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
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нл	нл	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
1	Ленинградская область	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	нл	нл	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
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нл	нл	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
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нл	нл	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
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нл	нл	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
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	57,34	2,74	35,09	17,40	2,11	нл	47,58	8,74	20,84	9,89	8,11	47,58
1.2.2.1	Реконструкция участка ЛЭП-6 кВ ф. 57-12 путем замены ВЛ-6 кВ и монтажа КЛ-6 кВ (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 2,50 км, протяженность КЛ-6 кВ - 0,17 км)	J_P9005РКЛО	З	2022	2023	нл	9,76	0,54	8,95	0,00	0,26	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2.1	Реконструкция КВЛ-6кВ, ф.57-021 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 0,5 км проводом СИП-3 1х95мм2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,25 км)	M_P9_0010РКЛО	П	2027	2027	нл	3,65	0,20	2,99	0,08	0,39	нл	3,65	0,00	0,00	0,00	3,65	3,65
1.2.2.1	Реконструкция КВЛ-6кВ, ф.57-03 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 0,5 км проводом СИП-3 1х70мм2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,15 км)	M_P9_0011РКЛО	П	2027	2027	нл	2,95	0,17	2,40	0,08	0,30	нл	2,95	0,00	0,00	0,00	2,95	2,95
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6кВ, ф.57-10 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 0,4 км проводом СИП-3 1х95мм2)	M_P9_0012РКЛО	П	2027	2027	нл	1,51	0,09	1,22	0,06	0,14	нл	1,51	0,00	0,00	0,00	1,51	1,51
1.2.2.1	Реконструкция КВЛ-6кВ, ф.57-01 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 1,7 км проводом СИП-3 1х70мм2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,55 км)	M_P9_008РКЛО	П	2026	2026	нл	9,89	0,55	8,07	0,25	1,02	нл	9,89	0,00	0,00	9,89	0,00	9,89
1.2.2.1	Реконструкция участка ВЛ-6 кВ ф.57-07 путем замены на ВЛЗ-6 кВ направлением от опоры 14.1 до новых КТП-1 и КТП-2, строительство ВЛИ-0,4 кВ ф.57-07 по Приозерскому ш. и ул. Заозерная (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ – 1,42 км, монтаж КТП-1 (400 кВА), монтаж КТП-2 (250 кВА) протяженность ВЛИ-0,4 кВ от КТП1–1– 1,62 км, протяженность ВЛИ-0,4 кВ от КТП1-2– 0,85 км, перенос существующего УО с монтажом участка ВЛИ УО по ВЛИ-0,4 кВ – 0,63 км).	M_P9_0007РКЛО	П	2025	2025	нл	20,84	1,19	2,72	16,94	0,00	нл	20,84	0,00	20,84	0,00	0,00	20,84
1.2.2.1	Реконструкция КВЛ-6кВ, ф.57-12 от оп. 15 до оп. 48 (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 2,5 км проводом СИП-3 1х95мм2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,13 км)	M_P9_013РКЛО	С	2023	2024	нл	8,74	0,00	8,74	0,00	0,00	нл	8,74	8,74	0,00	0,00	0,00	8,74
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.5	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	нл	нл	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	нл	нл	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»

[illegible]

[illegible]

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»

[illegible]

[illegible]





[illegible]

### Перечни инвестиционных проектов

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»

[illegible]

[illegible]

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

Общество с ограниченной ответственностью «Системное предприятие «Ресурсит и обслуживание сетей энергоснабжения»  
полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

**План ввода основных средств**

**Раздел 1. План принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2024 год с распределением по кварталам**

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Исполнитель инвестиционного проекта	Утвержденный план принятия основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2024 год																																				Итого план на 2024 год									
			I кв.										II кв.										III кв.										IV кв.															
			основные средства					нематериальные активы					основные средства					нематериальные активы					основные средства					нематериальные активы																				
			млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	МВ-ар	км ЛЭП	МВт	товар учета	шт. комплексы	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	МВ-ар	км ЛЭП	МВт	товар учета	шт. комплексы	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	МВ-ар	км ЛЭП	МВт	товар учета	шт. комплексы	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ-А	МВ-ар	км ЛЭП	МВт	товар учета	шт. комплексы														
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.1.8	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.2.8	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.3.7	4.3.8	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.4.7	4.4.8	5	6	7	8	9	10	11	12						
0	ВК ЭО на инвестиционный программ, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
0.1	Технологическое присоединение, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемой и программами перспективного развития электроэнергетики, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
0.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью от 15 кВт до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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 сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00																																				



### Плановые показатели реализации инвестиционной программы

**Раздел 1. Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ**

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Итого работ по инвестиционному проекту	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Постановка объектов электросетевого хозяйства под напряжение и (или) включение объектов капитального строительства для проведения пусконаладочных работ																																							
			2024 год										2025 год										2026 год										2027 год									
			Утвержденный план										Утвержденный план										Утвержденный план										Утвержденный план									
			Капитал	МВ-А	МВт	км ЛЭП	МВ	км кабеля	шт. столбов	Капитал	МВ-А	МВт	км ЛЭП	МВ	км кабеля	шт. столбов	Капитал	МВ-А	МВт	км ЛЭП	МВ	км кабеля	шт. столбов	Капитал	МВ-А	МВт	км ЛЭП	МВ	км кабеля	шт. столбов												
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.6.1	4.6.2	4.6.3	4.6.4	4.6.5	4.6.6	4.6.7	4.7.1	4.7.2	4.7.3	4.7.4	4.7.5	4.7.6	4.7.7	4.8.1	4.8.2	4.8.3	4.8.4	4.8.5	4.8.6	4.8.7												
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00											
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00											
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обусловлена схемой и программой перспективного развития электросетевого хозяйства, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
0.4	Прочие новые строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
0.5	Настройка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1	Технически обоснованные проекты, всего	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00											
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью от 15 кВт до 150 кВт включительно, всего	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.1.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.1.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.1.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.2.1	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.2.2	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.3.2.3	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00											
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторов и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	0,00	0,00	0,00											
1.2.2.1.1	Реконструкция участка ЛЭП-6 кВ ф. 57-12 путем замены ВЛ-6 кВ и монтажа КЛ-6 кВ (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 2,50 км, протяженность КЛ-6 кВ - 0,17 км)	J_P005ПКЮ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
1.2.2.1.2	Реконструкция КЛ-6кВ, ф.57-02/1 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 0,5 км проводом СИП-3 1х95mm2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,25 км)	M_P3_0010ПКЮ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00											
1.2.2.1.3	Реконструкция КЛ-6кВ, ф.57-03 по всей протяженности (ориентировочный объем работ: протяженность ВЛ-6 кВ - 0,5 км проводом СИП-3 1х70mm2, протяженность КЛ-6 кВ - 0,15 км)	M_P3_0011ПКЮ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,0																			

[illegible]



#### Плановые показатели реализации инвестиционной программы

## Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»  
полное наименование субъекта электроэнергетики

[illegible]

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

Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Ремонт и обслуживание сетей энергоснабжения»  
полное наименование субъекта электроэнергетики  
Ленинградская область  
наименование субъекта Российской Федерации

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	Итого
			Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	План
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	5
Источники финансирования инвестиционной программы всего (пункт I + пункт II), в том числе:		млн рублей	10,5	25,01	11,9	9,7	57,1
I	Собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	10,5	25,01	11,9	9,7	57,1
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	млн рублей	2,3	15,5	8,2	6,1	32,1
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	млн рублей	2,3	15,5	8,2	6,1	32,1
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	2,3	15,5	8,2	6,1	32,1
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.5.1а	авансовое использование прибыли	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.5.2а	авансовое использование прибыли	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.3	прочая прибыль	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	млн рублей	8,2	9,5	3,6	3,6	25,0
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	млн рублей	8,2	8,3	3,6	3,6	23,8
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	8,2	8,3	3,6	3,6	23,8
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.2	прочая текущая амортизация	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	млн рублей	0,0	1,2	0,0	0,0	1,2
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.6	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.1	средства от эмиссии акций	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.3	от реализации продукции и оказания услуг по регулируемым ценам (тарифам)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.4	прочие	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

2.1	Кредиты	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.2	Облигационные займы	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.3	Векселя	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.4	Займы организаций	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5	Бюджетное финансирование	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.1	средства федерального бюджета	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, неиспользованные в прошлых периодах	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, неиспользованные в прошлых периодах	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.6	Использование лизинга	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.7	Прочие привлеченные средства	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
III	Иные сведения:	-	x	x	x	x	x
3.1.	Объем финансирования мероприятий по технологическому присоединению заявителей максимальной присоединяемой мощностью до 150 кВт, в том числе за счет:	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.1	цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии;	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.1.1	амортизации, учтенной в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии;	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.1.2	выпадающих доходов сетевой организации от присоединения энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 15 кВт включительно, энергопринимающих устройств максимальной мощностью до 150 кВт включительно, не включаемых в плату за технологическое присоединение, связанных с компенсацией расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.3	кредитов	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.1.4	прибыль от услуг по технологическому присоединению	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2	Для субъектов электроэнергетики, осуществляющих регулируемые виды деятельности с использованием метода доходности инвестированного капитала:	-	x	x	x	x	x
3.2.1	возврат инвестированного капитала, направляемый на инвестиции	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.2	доход на инвестированный капитал, направляемый на инвестиции	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.2.3	заемные средства, направляемые на инвестиции	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
3.3	Расходы на обслуживание заемных средств, направляемых на финансирование капитальных вложений, до ввода основных средств (капитализация процентов, учитываемых в составе инвестиционных проектов)	млн рублей	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0