



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

25.07.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 95

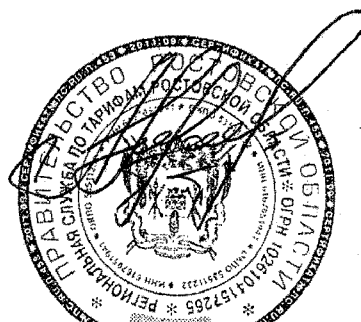
О внесении изменений в инвестиционную программу территориальной сетевой организации ООО «Ростсельмашэнерго» на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.06.2023 № 923 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам утверждения инвестиционных программ субъектов электроэнергетики», постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 4 «О порядке взаимодействия органов исполнительной власти Ростовской области при согласовании, утверждении и контроле за реализацией инвестиционных программ субъектов электроэнергетики», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Утвердить изменения, вносимые в инвестиционную программу территориальной сетевой организации ООО «Ростсельмашэнерго» на 2024 год, утвержденную постановлением Региональной службы по тарифам Ростовской области от 26.12.2019 № 71/4, согласно приложению к постановлению.
2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)*	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					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		2024 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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
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	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	НД	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	НД	НД	48,424	48,424	2,010	30,309	16,084	0,021	9,918	9,918	9,918	9,918

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

Общество с ограниченной ответственностью «Ростсельмашэнерго»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																		
				2024 год										Итого								
				Утвержденный план										План								
				План	нематериальные активы		основные средства								нематериальные активы		основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Ячейка с выключателем 110 кВ	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ			
1	2	3	4	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	48,424	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	48,424	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1	Ростовская область	Г	48,424	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																		
				2024 год										Итого								
				Утвержденный план										План								
				План	нематериальные активы	основные средства										нематериальные активы	основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Ячейка с выключателем 110 кВ	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ			
1	2	3	4	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																		
				2024 год										Итого								
				Утвержденный план										План								
				План	нематериальные активы	основные средства										нематериальные активы	основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Ячейка с выключателем 110 кВ	СПОГ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОГ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ			
1	2	3	4	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	48,424	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	48,424	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	30,959	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция ПС 110/10 кВ Промзона-2 с изменением схемы первичных соединений ОРУ-110 кВ, заменой схем ОД и КЗ на элегазовые выключатели, заменой панелей РЗА в ОПУ на шкафы с МПЗ, заменой масляных выключателей в РУ-10 кВ на вакуумные	J_02_2020_2024	24,159	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	9,918	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция системы постоянного тока РУ-6-1 и РУ-6-2 ГПП-2 с переходом на напряжение 220 В, заменой АБ, ВЗУ и панелей ЦПТ	J_03_2020_2024	6,800	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	17,465	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и передачи телеметрической информации (ССПИ) объектов электросетевого хозяйства РСМЭ, находящихся в ведении Филиала АО "СО ЕЭС" Ростовское РДУ в информационную систему данного филиала	J_01_2020_2024	4,338	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и отображения телеметрической информации со всех объектов электросетевого хозяйства РСМЭ на мнемосхеме ГЦУ РСМЭ	J_04_2020_2024	13,127	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																				
				2024 год												Итого								
				Утвержденный план												План								
				План	нематериальные активы	основные средства											нематериальные активы	основные средства						
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Ячейка с выключателем 110 кВ	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ					
1	2	3	4	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9		
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Первоначальная стоимость принимаемых к учету основных средств и нематериальных активов, млн рублей (без НДС)	Принятие основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету																		
				2024 год										Итого								
				Утвержденный план										План								
				План	нематериальные активы	основные средства										нематериальные активы	основные средства					
млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар		км ЛЭП	МВт	Ячейка с выключателем 110 кВ	СПОГ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	млн рублей (без НДС)	млн рублей (без НДС)	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОГ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ			
1	2	3	4	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

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 «Ростсельмашэнерго»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
0	ВСЕГО по инвестиционной программе , в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1	Ростовская область	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция ПС 110/10 кВ Промзона-2 с изменением схемы первичных соединений ОРУ-110 кВ, заменой схем ОД и КЗ на элегазовые выключатели, заменой панелей РЗА в ОПУ на шкафы с МПЗ, заменой масляных выключателей в РУ-10 кВ на вакуумные	J_02_2020_2024	Ш	0,000	0,000	0,000	0,000	1,000	1,000	1,000
1.2.1.1	Реконструкция системы постоянного тока РУ-6-1 и РУ-6-2 ГПП-2 с переходом на напряжение 220 В, заменой АБ, ВЗУ и панелей ЩПТ	J_03_2020_2024	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и передачи телеметрической информации (ССПИ) объектов электросетевого хозяйства РСМЭ, находящихся в ведении Филиала АО "СО ЕЭС" Ростовское РДУ в информационную систему данного филиала	J_01_2020_2024	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и отображения телеметрической информации со всех объектов электросетевого хозяйства РСМЭ на мнемосхеме ГЦУ РСМЭ	J_04_2020_2024	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	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							
			Утвержденный план							
			Квартал	МВ×А	Мвар	км ЛЭП	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7	4.5.8
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	НД	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 2. Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию**

Общество с ограниченной ответственностью «Ростсельмашэнерго»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)									Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																	
			План									2024 год								Итого									
			План									Утвержденный план								План									
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.9	4.1.11	4.1.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
0	ВСЕГО по инвестиционной программе , в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1
0.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1	Ростовская область	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.1	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 15 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.2	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей максимальной мощностью до 150 кВт включительно, всего (новое строительство)	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.1.3	Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей свыше 150 кВт, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2.1	Технологическое присоединение объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих иным сетевым организациям и иным лицам, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.2.2	Технологическое присоединение к электрическим сетям иных сетевых организаций, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3	Технологическое присоединение объектов по производству электрической энергии всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.1	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)									Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																			
			План									Утвержденный план									Итого										
			План									Утвержденный план									План										
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп	км ВЛ 2-цеп	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ		
1	2		3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.9	4.1.11	4.1.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9	
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.3.2	Наименование объекта по производству электрической энергии, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.1.4.2	Реконструкция существующих объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)									Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																		
			План									2024 год									Итого									
			План									Утвержденный план									План									
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.9	4.1.11	4.1.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9	
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция ПС 110/10 кВ Промзона-2 с изменением схемы первичных соединений ОРУ-110 кВ, заменой схем ОД и КЗ на элегазовые выключатели, заменой панелей РЗА в ОПУ на шкафы с МПЗ, заменой масляных выключателей в РУ-10 кВ на вакуумные	I_02_2020_2024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1	1	1
1.2.1.1	Реконструкция системы постоянного тока РУ-6-1 и РУ-6-2 ГПП-2 с переходом на напряжение 220 В, заменой АБ, ВЗУ и панелей ЦПТ	I_03_2020_2024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и передачи телеметрической информации (ССПИ) объектов электросетевого хозяйства РСМЭ, находящихся в ведении Филиала АО "СО ЕЭС" Ростовское РДУ в информационную систему данного филиала	I_01_2020_2024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.1.2	Проектирование и создание системы сбора и отображения телеметрической информации со всех объектов электросетевого хозяйства РСМЭ на мнемосхеме ГЦУ РСМЭ	I_04_2020_2024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.2.2	Модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.2	«Установка приборов учета, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.3	«Установка приборов учета, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.4	«Установка приборов учета, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
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	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.6	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 6 (10) кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Характеристики объекта электроэнергетики (объекта инвестиционной деятельности)									Ввод объектов инвестиционной деятельности (мощностей) в эксплуатацию																	
			План									2024 год									Итого								
			План									Утвержденный план									План								
			МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ	МВ×А	Мвар	км ВЛ 1-цеп.	км ВЛ 2-цеп.	км КЛ	МВт	СПОТ	Схема СН	ЗРУ-10 кВ
1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.9	4.1.11	4.1.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.8	5.5.9	5.5.10	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7	6.1.8	6.1.9
1.2.3.7	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 35 кВ, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.3.8	«Включение приборов учета в систему сбора и передачи данных, класс напряжения 110 кВ и выше, всего, в том числе:»	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.4	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.4.1	Реконструкция прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.2.4.2	Модернизация, техническое перевооружение прочих объектов основных средств, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3	Инвестиционные проекты, реализация которых обуславливается схемами и программами перспективного развития электроэнергетики, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3.1	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития Единой энергетической системы России, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.3.2	Инвестиционные проекты, предусмотренные схемой и программой развития субъекта Российской Федерации, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.5	Покупка земельных участков для целей реализации инвестиционных проектов, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0	0	0

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

Общество с ограниченной ответственностью «Ростсельмашэнерго»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Ростовская область

наименование субъекта Российской Федерации

млн рублей

№ п/п	Показатель	2024	Итого
		Утвержденный план	План
1	2	3	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:		11,902	11,902
I	Собственные средства всего, в том числе:	11,902	11,902
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	4,429	4,429
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	4,429	4,429
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	-	-
1.1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	4,429	4,429
1.1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.1.1.5	от технологического присоединения, в том числе:	-	-
1.1.1.5.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической и тепловой энергии	-	-
1.1.1.5.1.a	авансовое использование прибыли	-	-
1.1.1.5.2	от технологического присоединения потребителей	-	-
1.1.1.5.2.a	авансовое использование прибыли	-	-
1.1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	-	-
1.1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.1.1.8	оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.1.1.8.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.1.1.8.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего в том числе:	-	-
1.1.2.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.2.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.1.2.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.1.3	прочая прибыль	-	-
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	5,361	5,361
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	5,091	5,091
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.2.1.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.1.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	5,091	5,091
1.2.1.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.2.1.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-
1.2.1.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.1.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.2.1.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.2.1.7.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.2.2	прочая текущая амортизация	0,270	0,270
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	-	-
1.2.3.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.1.2	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	-	-
1.2.3.2	производство и поставка тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.3.3	оказание услуг по передаче электрической энергии	-	-
1.2.3.4	оказание услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	-	-
1.2.3.5	реализация электрической энергии и мощности	-	-
1.2.3.6	реализации тепловой энергии (мощности)	-	-
1.2.3.7	оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	-	-
1.2.3.7.1	в части управления технологическими режимами	-	-
1.2.3.7.2	в части обеспечения надежности	-	-
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость****	1,958	1,958
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	0,155	0,155
1.4.1	средства от эмиссии акций	-	-
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	-	-
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	-	-
2.1	Кредиты	-	-
2.2	Облигационные займы	-	-
2.3	Вексели	-	-
2.4	Займы организаций	-	-
2.5	Бюджетное финансирование	-	-
2.5.1	средства федерального бюджета	-	-
2.5.1.1	в том числе средства федерального бюджета, недоиспользованные в прошлых периодах	-	-
2.5.2	средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	-	-
2.5.2.1	в том числе средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, недоиспользованные в прошлых периодах	-	-
2.6	Использование лизинга	-	-
2.7	Прочие привлеченные средства	-	-