



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ**

06.10.2022

№ 506

г. Екатеринбург

О внесении изменений в инвестиционную программу акционерного общества «Региональная сетевая компания» (город Екатеринбург) на 2020–2024 годы, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.09.2019 № 374

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 09.09.2022 № 31-01-80/1334, в целях обеспечения надежного и бесперебойного электроснабжения потребителей в зоне ответственности акционерного общества «Региональная сетевая компания» (город Екатеринбург)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в инвестиционную программу акционерного общества «Региональная сетевая компания» (город Екатеринбург) на 2020–2024 годы, утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 30.09.2019 № 374 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Региональная сетевая компания» (город Екатеринбург) на 2020-2024 годы» с изменениями внесенными приказами Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.08.2020 № 373 и от 05.07.2021 № 284, изменения, изложив ее в новой редакции согласно приложениям № 1–12¹ (приложение).

2. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области (<http://energy.midural.ru>).

Исполняющий обязанности
Министра

Н.Б. Смирнов

Отдел реализации государственной
и инвестиционных программ Министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области
Мокрушина Марина Анатольевна
(343) 312-00-12 (доб. 123)

¹ Форма приказа установлена согласно приказу Министерства энергетики Российской Федерации от 20.12.2016 № 1357 «Об утверждении формы размещения на официальном сайте федеральной государственной информационной системы «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» решения об утверждении инвестиционной программы субъекта электроэнергетики».

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 1. План финансирования капитальных вложений по инвестиционным проектам
заказчиком «Областное государственное предприятие «Свердловская энергетическая компания»

№	Наименование инвестиционного проекта (наименование группы инвестиционных проектов)	Целевой индикатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	План системы стоимости инвестиционного проекта в соответствии с укрупненной сметной нормативной базой		Оценки плановой стоимости инвестиционного проекта в проектных ценах соответствующим в млн, млн. рублей (с НДС)	Оценки фактической стоимости капитальных вложений в проектные цены соответствующим в млн, млн. рублей (с НДС)	Финансирование капитальных вложений в проектные цены соответствующим в млн, млн. рублей (с НДС)																															
				млн				2020 год				2021 год				2022 год				2023 год				Итого (млн)															
				план	факт			федеральный бюджет	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области	бюджет Свердловской области																		
1	КСЭПТО по инвестиционной программе, в том числе:			10,444	179,318	179,318	0,000	46,262	0,000	0,000	46,262	0,000	54,062	0,000	0,000	54,062	0,000	38,964	0,000	0,000	38,964	0,000	21,007	0,000	0,000	21,007	0,000	27,228	0,000	0,000	27,228	0,000	0,000	27,228	0,000	179,318	0,000	179,318	0,000
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, строительство, в том числе:			10,294	171,773	171,773	0,000	46,262	0,000	0,000	46,262	0,000	54,062	0,000	0,000	54,062	0,000	38,964	0,000	0,000	38,964	0,000	21,007	0,000	0,000	21,007	0,000	27,228	0,000	0,000	27,228	0,000	0,000	27,228	0,000	171,773	0,000	171,773	0,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, сетей, в том числе:			3,823	36,334	36,334	0,000	23,084	0,000	0,000	23,084	0,000	28,338	0,000	0,000	28,338	0,000	1,294	0,000	0,000	1,294	0,000	1,118	0,000	0,000	1,118	0,000	18,823	0,000	0,000	18,823	0,000	0,000	18,823	0,000	36,334	0,000	36,334	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, сетей, в том числе:			1,402	4,500	4,500	0,000	4,500	0,000	0,000	4,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	4,500	0,000	4,500	0,000	
1.2.1.1.1	Реконструкция ИТП-25, с заменой на КТП-250, трансформатор ТМТ-250 кВ, Свердловская обл., г. Серов, ул. Сверлова д. 76	К_003.01	2020	2020	0,228	2,287	Май 2019	2,287	0,000	0,000	2,287	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,287	0,000	2,287	0,000		
1.2.1.1.2	Реконструкция ПС-1 с заменой на трансформатор ТН-2500 кВ, Свердловская обл., г. Серов, ул. Октябрьский Революции, 18	К_003.01	2019	2019	4,326	2,303	Апрель 2020	2,303	0,000	0,000	2,303	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,303	0,000	2,303	0,000		
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, сетей, в том числе:			3,247	32,034	32,034	0,000	20,204	0,000	0,000	20,204	0,000	18,338	0,000	0,000	18,338	0,000	1,294	0,000	0,000	1,294	0,000	1,118	0,000	0,000	1,118	0,000	10,823	0,000	0,000	10,823	0,000	0,000	10,823	0,000	32,034	0,000	32,034	0,000
1.2.1.2.1	Модернизация ПС «Сидорова» 110/10 кВ, пр. Победы, 202 с заменой 13 выключателей 6 кВ, замена 6 кг устройств РЗА, установка ВАРС, МО перед Кольцово-Уральский	К_003.01	2020	2020	1,229	12,056	Декабрь 2019	12,056	0,000	0,000	12,056	0,000	0,00	0,000	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	12,056	0,000	12,056	0,000		
1.2.1.2.2	Модернизация ТП-209 с заменой 6-ти ячеек КСО, Свердловская обл., г. Серов, ул. Победы д. 20	К_006.01	2020	2020	0,148	1,443	Декабрь 2019	1,443	0,000	0,000	1,443	0,000	0,00	0,000	0,000	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,443	0,000	1,443	0,000			
1.2.1.2.3	Модернизация ТП-222 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл., г. Серов, ул. Колхоза район дорож № 21	К_007.01	2020	2020	0,106	0,976	Декабрь 2019	0,976	0,000	0,000	0,976	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,976	0,000	0,976	0,000			
1.2.1.2.4	Модернизация ТП-254 с заменой на ТН-630кВ и 4-х ячеек КСО, Свердловская обл., г. Серов, ул. Тополевый сад № 20	К_008.01	2020	2020	0,226	1,520	Декабрь 2019	1,520	0,000	0,000	1,520	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,520	0,000	1,520	0,000				
1.2.1.2.5	Модернизация ТП-257 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл., г. Серов, ул. Звонковская д. 18	К_009.01	2020	2020	0,190	0,976	Декабрь 2019	0,976	0,000	0,000	0,976	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,976	0,000	0,976	0,000				
1.2.1.2.6	Модернизация ТП-262 с заменой 3-х ячеек КСО, Свердловская обл., г. Серов, ул. Луначарского район № 10	К_010.01	2020	2020	0,124	1,206	Декабрь 2019	1,206	0,000	0,000	1,206	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,206	0,000	1,206	0,000					
1.2.1.2.7	Модернизация ТП-7 с заменой выключателя на РУ-10 кВ, Свердловская обл., г. Серов, ул. Звонковская, 11	К_020.01	2020	2020	0,073	0,708	Апрель 2020	0,708	0,000	0,000	0,708	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,708	0,000	0,708	0,000					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	12	13	14	15	16	
1.2.1.2	Модернизация ТД-3 с земной 3-я этаж в РУ-0.4 кВ; Свердловская обл., г. Серов, п. Зверинский, ул. Железные, д. 15	N_005.01	2023	2023	8,040	8,083	Май 2019	8,361	8,000	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361	8,361
1.2.1.2	Модернизация ТД-216 с земной 3-я этаж КСО; Свердловская обл., г. Серов	N_006.01	2023	2023	8,074	8,114	Май 2019	8,714	8,000	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209	8,209
1.2.1.2	Модернизация ТД-41А, с земной, кабельная линия КСО с выключателем в РУ-0.4 кВ; Свердловская обл., городской округ	N_005.01	2020	2020	8,080	8,106	Май 2019	8,796	8,000	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796	8,796
1.2.1.2	Модернизация ТД-41Б, с земной, кабельная линия КСО с выключателем в РУ-0.4 кВ; Свердловская обл., городской округ	N_006.01	2020	2020	8,080	8,045	Май 2019	8,845	8,000	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	8,845	
1.2.1.2	Модернизация ТД-26 с земной, кабельная линия в РУ-0.4 кВ; Свердловская обл., г. Серов, ул. Февральский переулок д. 2	O_007.01	2024	2024	8,062	8,069	Май 2019	8,808	8,000	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	8,808	
1.2.1.2	Модернизация ТД-49 с земной 3-я этаж в РУ-0.4 кВ; Свердловская обл., г. Серов, ул. Ленинградская, д. 57	O_008.01	2024	2024	8,028	8,075	Май 2019	8,275	8,000	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800	8,800
1.2.1.2	Модернизация ПС «Мирный» с земной, кабельная линия с земной, кабельная линия в 108 киловольтных линиях, Свердловская обл., городской округ Краснотурьинский	O_010.01	2024	2024	1,800	9,727	Май 2019	9,727	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.1.2	Модернизация ПС «Салом» 110/10 кВ, пр. Победы, 101 с земной 14 киловольтной 0.4 кВ, земной 14 км, участок РЗА, МО город Клинцы Ульяновской	L_011.01	2021	2021	1,864	16,538	Февраль 2021	16,538	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	16,538	8,000	8,000	16,538	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.1.2	Модернизация ПС «Красноармейский» 10/0.4 кВ, пр. Советский, 22, с земной мощностью 10 кВ, МО город Клинцы Ульяновской	M_018.01	2022	2022	8,128	1,254	Февраль 2022	1,254	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2	Ремонт линии, модернизация, техническое обслуживание линий электропередачи, в том числе				4,297	41,861		41,861	8,000	4,297	8,000	8,000	8,000	8,000	4,246	8,000	8,000	4,246	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
1.2.2.1	Ремонт линии электропередачи, в том числе				4,297	41,861		41,861	8,000	4,297	8,000	8,000	8,000	8,000	4,246	8,000	8,000	4,246	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-11 с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 1.5 км, Свердловская обл., г. Серов	N_019.01	2023	2023	8,171	1,042	Февраль 2021	1,042	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ, кабельная линия от ТД-6, с земной 3,000 км, земной в СНП, Свердловский городской округ	L_024.01	2021	2021	8,528	8,246	Май 2019	8,246	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,246	8,000	8,000	8,246	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-200 ф. Победы с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 1.2 км, Свердловская обл., г. Серов	N_026.01	2023	2023	8,143	1,384	Февраль 2021	1,384	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ ф.Светлана-Матвеевская от ул. № 1 до ул. № 25 протяженностью 3.25 км, г. Свердловская	N_021.01	2023	2023	8,127	1,220	Май 2019	1,220	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ ф.Октябрьская линия №1 с земной линией на СНП, протяженностью 3 км, Свердловский городской округ	N_012.01	2023	2023	1,343	13,072	Май 2019	13,072	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-1 РЖД ф.АТС, с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 0.25 км, Свердловская обл., г. Серов	N_013.01	2023	2023	8,184	1,013	Май 2019	1,013	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-1 РЖД ф.АТС, с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_014.01	2023	2023	8,112	1,088	Май 2019	1,088	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-89 ф.Калинин с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 0.4 км, Свердловская обл., г. Серов	N_005.01	2023	2023	8,044	8,028	Май 2019	8,428	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ ф.д. Опасная ситуация линия № 2 с земной линией на СНП, протяженностью 5 км, Свердловский городской округ	O_011.01	2024	2024	1,343	13,072	Май 2019	13,072	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от здания ТД-21 ф.Молодежь с земной, магистральная линия на СНП протяженностью 1.8 км, Свердловская обл., г. Серов	O_003.01	2024	2024	8,228	2,217	Май 2019	2,217	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ ф. Уральские 1А,3 протяженностью 0.17 км, г. Свердловская	O_005.01	2024	2024	8,094	8,011	Май 2019	8,011	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
1.2.2.1	Ремонт линии ВЛ-0.4 кВ от ПС Серов до распределительного пункта РД-2 участка 2, с земной 10 м КС, г. Серов	K_004.01	2020	2020	8,054	8,026	Апрель 2020	8,026	8,000	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	8,026	
1.2.3	Ремонт и модернизация линий электропередачи (линии электропередачи, в том числе)				8,162	79,377		79,377	8,000	8,162	8,000	8,000	8,000	8,000	29,732	8,000	8,000	29,732	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	
1.2.3.1	«Улучшение качества услуг, модернизация линий электропередачи (

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11.1	11.2	11.3	11.4	11.5	11.6	11.7	11.8	11.9	11.10	11.11	11.12	11.13	11.14	11.15	11.16	11.17	11.18	11.19	11.20	11.21	11.22	11.23	11.24	11.25	12	13	14	15	16				
1.2.3.1	Создание ИВК, г. Любое Сурга (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	K_026.01	2020	2020	6,077	3,965	Декабрь 2019	6,065	6,000	3,965	6,000	0,000	3,965	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Создание ИВК, г. Реар (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	K_026.01	2020	2020	6,114	6,128	Декабрь 2019	6,129	6,000	6,128	6,000	0,128	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
1.2.3.1	Создание ИВК, г. Сократурия (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	K_026.01	2020	2020	3,845	3,846	Декабрь 2019	3,846	6,000	3,846	6,000	0,000	3,846	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
1.2.3.1	Создание ИВК, г. Кроссатурия (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	K_021.01	2020	2020	2,299	2,297	Декабрь 2019	2,297	6,000	2,297	6,000	0,000	2,297	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
1.2.3.1	Модернизация ИВК, г. Сурга, (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	L_022.01	2021	2021	1,189	1,181	Февраль 2021	1,181	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	1,181	6,000	6,000	1,181	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Модернизация ИВК, г. Среднеуральск (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	L_023.01	2021	2021	6,202	3,240	Февраль 2021	3,240	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	3,240	6,000	6,000	3,240	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Модернизация ИВК, г. Любое Сурга (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	L_024.01	2021	2021	6,716	7,003	Февраль 2021	7,003	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	7,003	6,000	6,000	7,003	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Модернизация ИВК, г. Сократурия (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	L_025.01	2021	2021	6,603	5,887	Февраль 2021	5,887	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	5,887	6,000	6,000	5,887	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Модернизация ИВК, г. Кроссатурия (выделенная область, бюджетные средства 02-Ф3)	L_026.01	2021	2021	6,154	1,464	Февраль 2021	1,464	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	1,464	6,000	6,000	1,464	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.2.3.1	Создание АИЭС, участка в выделенной области, бюджетные средства 02-Ф3)	M_026.01	2022	2022	20,669	20,710	Февраль 2022	20,710	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	20,710	6,000	6,000	20,710	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
1.4	Пункт ввода строительства объекта электроэнергетики				6,14	1,543	Февраль 2021	1,543	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	1,543	6,000	6,000	1,543	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		
1.4	Строительство резервной КЛ 10 кВ от ПС «Травкино» до ст. № 2 д. Министры провинциальности А17 км, МО город Клемен-Турский	L_027.01	2021	2021	6,140	1,543	Февраль 2021	1,543	6,000	6,000	6,000	0,000	6,000	1,543	6,000	6,000	1,543	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000		

Список используемых сокращений

АИЭС – автоматизированная информационно-энергетическая система;
 ВАЭП – выделенный участок энерго-подстанции;
 ВЛ – воздушная линия;
 г. – город;
 д. – деревня;
 д. – км;
 ИВК – интеллектуальный выделенный участок;
 км – километр;

кВА – киловольт ампер;
 КЛ – кабельная линия;
 км – километр;
 КСО – камера сборная однофазного обслуживания;
 КТПК – комплектная трансформаторная подстанция инвентарного типа;
 млн. рублей – миллион рублей;
 МО – муниципальное образование;
 МТП – малая трансформаторная подстанция;

НДС – налог на добавленную стоимость;
 обл. – область;
 ин. – инвентар;
 к. – километр;
 км. – километр;
 ПС – подстанция;
 пр. – проект;
 РПА – районная плата за подключение;

РУ – распределительное устройство;
 РЖД – Российские железные дороги;
 ТМ – трансформатор масляный;
 ТМГ – трансформатор трехфазный масляный герметичный;
 ТП – трансформаторная подстанция;
 СНП – самонесущий изолированный провод;
 ул. – улица;
 ф. – фидер;

млн. – миллион;
 02-Ф3 – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 02-Ф3 «О внесении изменений в статью 146 Федерального закона «Об электроэнергетике» в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

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

акционерное общество «Региональная сетевая компания»

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 01.01.2022		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого (план)
						Всего, в том числе:	проектно-исполнительские работы	строительные работы, реконструкция, монтаж оборудования	оборудование	прочие затраты	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	
7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15						
1	Всего по инвестиционной программе, в том числе:				15,369	149,437	2,686	37,321	109,431	0,000	6,762	65,826	38,552	45,060	25,803	17,506	22,516	149,437
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:				15,237	148,151	2,572	36,779	108,801	0,000	6,762	65,826	38,552	43,774	25,803	17,506	22,516	148,152
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:				4,851	47,111	1,974	16,794	28,344	0,000	1,129	10,993	20,836	15,282	1,045	0,931	9,017	47,112
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:				0,385	3,749	0,348	1,492	1,910	0,000	0,000	0,000	3,749	0,000	0,000	0,000	0,000	3,749
1.2.1.1.1	Реконструкция МТП-29, с заменой на КТПК-250, трансформатора ТМГ-250 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Северная д. 76	K_001.01	2020	2020	0,197	1,914	0,151	1,213	0,550	0,000	0,000	0,000	1,914	0,000	0,000	0,000	0,000	1,914
1.2.1.1.1	Реконструкция ПС-1 с заменой на трансформатор ТМ-2500 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Октябрьской Революции, 18	K_032.01	2020	2020	0,189	1,835	0,197	0,279	1,360	0,000	0,000	0,000	1,835	0,000	0,000	0,000	0,000	1,835
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:				4,466	43,362	1,626	15,302	26,434	0,000	1,129	10,993	17,087	15,282	1,045	0,931	9,017	43,362
1.2.1.2.1	Модернизация ПС «Скала» 110/10кВ, пр. Победы, 103 с заменой 13 выключателей 6 кВ, замена 6 шт устройств РЗА, установка ВАЭП, МО город Каменск-Уральский	K_003.01	2020	2020	1,032	10,046	0,310	3,965	5,771	0,000	0,000	0,000	10,046	0,000	0,000	0,000	0,000	10,046
1.2.1.2.2	Модернизация ТП-208 с заменой 6-ти ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Победы д. 39	K_006.01	2020	2020	0,124	1,202	0,138	0,302	0,763	0,000	0,000	0,000	1,202	0,000	0,000	0,000	0,000	1,202
1.2.1.2.3	Модернизация ТП-222 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Калезы район дома № 33	K_007.01	2020	2020	0,083	0,808	0,092	0,206	0,510	0,000	0,000	0,000	0,808	0,000	0,000	0,000	0,000	0,808
1.2.1.2.4	Модернизация ТП-254 с заменой на ТМ-630кВА и 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Типографская д. 29	K_008.01	2020	2020	0,130	1,266	0,126	0,537	0,603	0,000	0,000	0,000	1,266	0,000	0,000	0,000	0,000	1,266
1.2.1.2.5	Модернизация ТП-257 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Заславского д. 16	K_009.01	2020	2020	0,083	0,808	0,092	0,206	0,510	0,000	0,000	0,000	0,808	0,000	0,000	0,000	0,000	0,808
1.2.1.2.6	Модернизация ТП-262 с заменой 5-и ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Луначарского район жилой № 18	K_010.01	2020	2020	0,103	1,005	0,115	0,254	0,637	0,000	0,000	0,000	1,005	0,000	0,000	0,000	0,000	1,005
1.2.1.2.7	Модернизация ТП-7 с заменой выключателя в РУ-10 кВ, Свердловская обл. г. Серов, ул. Набережная, 11	K_033.01	2020	2020	0,061	0,590	0,074	0,077	0,439	0,000	0,000	0,000	0,590	0,000	0,000	0,000	0,000	0,590

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
1.2.1.2	Модернизация ТП-5 с заменой 3-х ячеек в РУ-0,4 кВ; Свердловская обл., г. Серов, п. Энергетиков, ул. Жданова, д. 15	N_005.01	2023	2023	0,034	0,328	0,027	0,115	0,186	0,000	0,034	0,328	0,000	0,000	0,000	0,328	0,000	0,328
1.2.1.2	Модернизация ТП-218 с заменой 3-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов	N_006.01	2023	2023	0,062	0,604	0,069	0,384	0,151	0,000	0,062	0,604	0,000	0,000	0,000	0,604	0,000	0,604
1.2.1.2	Модернизация ТП-41А, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями в РУ-6 кВ, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	K_035.01	2020	2020	0,074	0,655	0,023	0,358	0,274	0,000	0,000	0,000	0,655	0,000	0,000	0,000	0,000	0,655
1.2.1.2	Модернизация ТП-41Б, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями в РУ-6 кВ, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	K_036.01	2020	2020	0,079	0,704	0,023	0,383	0,298	0,000	0,000	0,000	0,704	0,000	0,000	0,000	0,000	0,704
1.2.1.2	Модернизация ТП-26 с заменой 8-ячеек в РУ-0,4кВ; Свердловская обл., г. Серов, ул. Февральской революции д. 2	O_007.01	2024	2024	0,069	0,674	0,027	0,216	0,431	0,000	0,069	0,674	0,000	0,000	0,000	0,000	0,674	0,674
1.2.1.2	Модернизация ТП-49 с заменой 2-х ячеек в РУ-0,4кВ; Свердловская обл. г. Серов, ул. Типографская д. 127	O_008.01	2024	2024	0,024	0,229	0,027	0,073	0,129	0,000	0,024	0,229	0,000	0,000	0,000	0,000	0,229	0,229
1.2.1.2	Модернизация ПС «Медная» с заменой одного щита постоянного тока и 106 аккумуляторных батарей, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	O_010.01	2024	2024	0,834	8,114	0,151	2,291	5,672	0,000	0,834	8,114	0,000	0,000	0,000	0,000	8,114	8,114
1.2.1.2	Модернизация ПС «Скала» 110/10кВ, пр. Победы, 103 с заменой 14 выключателей 6 кВ, замена 14 шт. устройств РЗА, МО город Каменск-Уральский	L_031.01	2021	2021	1,567	15,282	0,273	5,606	9,403	0,000	0,000	0,000	0,000	15,282	0,000	0,000	0,000	15,282
1.2.1.2	Модернизация ПС «Бродовская» 110/10 кВ, пер. Санаторный, 22, с заменой выключателя 10 кВ, МО город Каменск-Уральский	M_028.01	2022	2022	0,108	1,045	0,060	0,328	0,657	0,000	0,107	1,045	0,000	0,000	1,045	0,000	0,000	1,045
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:				3,584	34,885	0,598	8,652	25,635	0,000	3,090	30,074	0,439	4,372	0,000	16,575	13,499	34,885
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:				3,584	34,885	0,598	8,652	25,635	0,000	3,090	30,074	0,439	4,372	0,000	16,575	13,499	34,885
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-11 с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,5 км, Свердловская обл. г. Серов	N_019.01	2023	2023	0,142	1,385	0,031	0,211	1,143	0,000	0,142	1,385	0,000	0,000	0,000	1,385	0,000	1,385
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, микрорайона Южный от ТП-8, с заменой 3,005 км. линии на СИП, Североуральской городской округ	L_024.01	2021	2021	0,449	4,372	0,061	1,607	2,704	0,000	0,000	0,000	0,000	4,372	0,000	0,000	0,000	4,372
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-200 ф.Победы с заменой магистрального провода на СИП протяженность 1,1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_020.01	2023	2023	0,119	1,161	0,026	0,187	0,948	0,000	0,119	1,161	0,000	0,000	0,000	1,161	0,000	1,161
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф.«Советская-Металлистов» от оп. № 1 до оп. № 15 протяженностью 1,35 км г. Среднеуральск	N_021.01	2023	2023	0,106	1,029	0,029	0,206	0,794	0,000	0,106	1,029	0,000	0,000	0,000	1,029	0,000	1,029
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф. Очистные сооружения линии №1 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Нижнесергинское городское поселение	N_012.01	2023	2023	1,119	10,893	0,097	2,801	7,995	0,000	1,119	10,893	0,000	0,000	0,000	10,893	0,000	10,893
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф.отд.дрогги с заменой магистрального провода на СИП протяженность 0,85 км, Свердловская обл. г. Серов	N_013.01	2023	2023	0,087	0,844	0,025	0,122	0,696	0,000	0,087	0,844	0,000	0,000	0,000	0,844	0,000	0,844
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф. АТС, с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_014.01	2023	2023	0,093	0,908	0,025	0,143	0,740	0,000	0,093	0,908	0,000	0,000	0,000	0,908	0,000	0,908
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-69 ф. Население с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 0,4 км, Свердловская обл., г. Серов	N_015.01	2023	2023	0,036	0,355	0,025	0,061	0,269	0,000	0,036	0,355	0,000	0,000	0,000	0,355	0,000	0,355
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. Очистные сооружения линия № 2 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Нижнесергинское городское поселение	O_011.01	2024	2024	1,119	10,893	0,097	2,801	7,995	0,000	1,119	10,893	0,000	0,000	0,000	0,000	10,893	10,893
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-21 ф. Магазины с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,9 км, Свердловская обл., г. Серов	O_013.01	2024	2024	0,190	1,847	0,035	0,275	1,537	0,000	0,190	1,847	0,000	0,000	0,000	0,000	1,847	1,847
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ф. Уральская 1А,Б протяженностью 0,37 км, г. Среднеуральск	O_015.01	2024	2024	0,078	0,759	0,095	0,154	0,510	0,000	0,078	0,759	0,000	0,000	0,000	0,000	0,759	0,759
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС Серов до распределительного пункта РП-2 литеры 2, с заменой 50 м КЛ, г. Серов	K_034.01	2020	2020	0,045	0,439	0,052	0,084	0,303	0,000	0,000	0,000	0,439	0,000	0,000	0,000	0,000	0,439
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:				6,803	66,155	0,000	11,333	54,823	0,000	2,543	24,758	17,277	24,120	24,758	0,000	0,000	66,155
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в				6,803	66,155	0,000	11,333	54,823	0,000	2,543	24,758	17,277	24,120	24,758	0,000	0,000	66,155
1.2.3.1	Создание НИК г. Серов (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_026.01	2020	2020	0,775	7,545	0,000	1,461	6,084	0,000	0,000	0,000	7,545	0,000	0,000	0,000	0,000	7,545
1.2.3.1	Создание НИК, г. Среднеуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_027.01	2020	2020	0,097	0,943	0,000	0,172	0,771	0,000	0,000	0,000	0,943	0,000	0,000	0,000	0,000	0,943
1.2.3.1	Создание НИК, г. Нижние Серги (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_028.01	2020	2020	0,314	3,054	0,000	0,564	2,491	0,000	0,000	0,000	3,054	0,000	0,000	0,000	0,000	3,054
1.2.3.1	Создание НИК г. Реда (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_029.01	2020	2020	0,012	0,116	0,000	0,039	0,077	0,000	0,000	0,000	0,116	0,000	0,000	0,000	0,000	0,116
1.2.3.1	Создание НИК г. Североуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_030.01	2020	2020	0,329	3,205	0,000	0,682	2,523	0,000	0,000	0,000	3,205	0,000	0,000	0,000	0,000	3,205

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15
1.2.3.1	Создание НИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_031.01	2020	2020	0,248	2,414	0,000	0,372	2,042	0,000	0,000	0,000	2,414	0,000	0,000	0,000	0,000	2,414
1.2.3.1	Модернизация НИК г. Серов, (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_032.01	2021	2021	0,992	9,378	0,000	2,002	7,376	0,000	0,000	0,000	0,000	9,378	0,000	0,000	0,000	9,378
1.2.3.1	Модернизация НИК, г. Среднеуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_033.01	2021	2021	0,252	2,452	0,000	0,456	1,996	0,000	0,000	0,000	0,000	2,452	0,000	0,000	0,000	2,452
1.2.3.1	Модернизация НИК, г. Иvoire Серги (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_034.01	2021	2021	0,605	6,218	0,000	1,098	5,120	0,000	0,000	0,000	0,000	6,218	0,000	0,000	0,000	6,218
1.2.3.1	Модернизация НИК г. Североуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_035.01	2021	2021	0,504	4,903	0,000	0,980	3,923	0,000	0,000	0,000	0,000	4,903	0,000	0,000	0,000	4,903
1.2.3.1	Модернизация НИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_036.01	2021	2021	0,125	1,168	0,000	0,219	0,949	0,000	0,000	0,000	0,000	1,168	0,000	0,000	0,000	1,168
1.2.3.1	Создание АИИС учета электрической энергии (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	M_029.01	2022	2022	2,550	24,758	0,000	3,288	21,470	0,000	2,543	24,758	0,000	0,000	24,758	0,000	0,000	24,758
1.4	Прочие новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:				0,132	1,286	0,114	0,542	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	1,286	0,000	0,000	0,000	1,286
1.4	Строительство резервной КЛ-10 кВ от ПС «Травянский» до оп. № 2 д. Манастырка протяженностью 0,12 км, МО город Камensk-Уральский	L_037.01	2021	2021	0,132	1,286	0,114	0,542	0,630	0,000	0,000	0,000	0,000	1,286	0,000	0,000	0,000	1,286

Список используемых сокращений:

АИИС – автоматизированная информационно-измерительная система;
 ВАЗП – выпрямительный агрегат зарядно-подзарядный;
 ВЛ – воздушная линия;
 г. – город;
 д. – деревня;
 д. – дом;
 НИК – интеллектуальный измерительный комплекс;
 кВ – киловольт;
 кВА – киловольт ампер;
 КЛ – кабельная линия;
 км – километр;
 КСО – камера сборная одностороннего обслуживания;
 КТПК – комплектная трансформаторная подстанция киоскового типа;
 млн. рублей – миллион рублей;
 МО – муниципальное образование;
 МТП – мачтовая трансформаторная подстанция;
 НДС – налог на добавленную стоимость;
 обл. – область;
 оп. – опора;

п. – поселок;
 пер. – переулок;
 ПС – подстанция;
 пр. – проспект;
 РЗА – релейная защита автоматики;
 РУ – распределительное устройство;
 РЖД – Российская железная дорога;
 ТМ – трансформатор масляный;
 ТМГ – трансформатор трехфазный масляный герметичный;
 ТП – трансформаторная подстанция;
 СИП – самонесущий изолированный провод;
 ул. – улица;
 ф. – фидер;
 яч. – ячейка;
 522-ФЗ – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2020 год
акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
					Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Psaidd)	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Psaiff), шт				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:			3,38 МВА/0,050 км/45 шт.	1,508493	0,636035	1			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:			3,38 МВА/0,050 км/45 шт.	1,508493	0,636035	1			
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			3,38 МВА/45 шт.						
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:			2,750 МВА						
1.2.1.1	Реконструкция МТП-29, с заменой на КТПК-250, трансформатора ТМГ-250 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Северная д. 76	K_001.01		0,25 МВА						
1.2.1.1	Реконструкция ПС-1 с заменой на трансформатор ТМ-2500 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Октябрьской Революции, 18	K_032.01		2,5 МВА						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.3.1	Создание ИИК г. Ревда (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_029.01								
1.2.3.1	Создание ИИК г. Североуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_030.01								
1.2.3.1	Создание ИИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_031.01								

Список используемых сокращений:

ВАЗП – выпрямительный агрегат зарядно-подзарядный;

г. – город;

д. – дом;

ИИК – интеллектуальный измерительный комплекс;

кВ – киловольт;

кВА – киловольт ампер;

КЛ – кабельная линия;

КСО – камера сборная одностороннего обслуживания;

КТПК – комплектная трансформаторная подстанция киоскового типа;

МО – муниципальное образование;

МТП – мачтовая трансформаторная подстанция;

обл. – область;

ПС – подстанция;

РЗА – релейная защита автоматики;

РУ – распределительное устройство;

ТМ – трансформатор масляный;

ТМГ – трансформатор трехфазный масляный герметичный;

ТП – трансформаторная подстанция;

ул. – улица;

шт. – штуки;

522-ФЗ – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2021 год
акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
					Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии (Псаид)	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки (Псаиф), шт					утвержденный план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:			3,005 км./14 выкл.	1,485865	0,619138	1				
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:			3,005 км./14 выкл.	1,485865	0,619138	1				
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			3,005 км./14 выкл.							
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:			3,005 км./14 выкл.							
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций,			14 выкл.							
1.2.1.2	Модернизация ТП-11 с заменой 5-ти ячеек с выключателями в РУ-10 кВ, Свердловская обл., г. Серов, ул. Metallстов, д. 53	L_028.01		нд							
1.2.1.2	Модернизация ПС «Скала» 110/10/6 кВ, пр. Победы, 103 с заменой 14 выключателей 6 кВ, замена 14 шт. устройств РЗА, МО город Каменск-Уральский	L_031.01		14 выкл.							
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:			3,005 км.							
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:			3,005 км.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ - 0,4 кВ, микрорайона «Южный» от ТП-8, с заменой 3,005 км линии на СИП, Североуральский городской округ	L_024.01		3,005 км.						
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:									
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе»:									
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Серов, (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_032.01								
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Среднеуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_033.01								
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Нижние Серги (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_034.01								
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Североуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_035.01								
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_036.01								
1.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:									
1.4	Строительство резервной КЛ-10 кВ от ПС «Травянская» до оп. № 2 д. Монастырка протяженностью 0,12 км, МО город Каменск-Уральский	L_037.01								

Список используемых сокращений:

ВЛ – воздушная линия;
 выкл. – выключатель;
 г. – город;
 РУ – распределительное устройство;
 шт. – штука;
 д. – дом;
 ИИК – интеллектуальный измерительный комплекс;
 кВ – киловольт;
 РЗА – релейная защита автоматики;
 КЛ – кабельная линия;
 км – километр;
 МО – муниципальное образование;
 обл. – область;

оп. – опора;
 СИП – самонесущий изолированный провод;
 ПС – подстанция;
 ТП – трансформаторная подстанция;
 ул. – улица;
 522-ФЗ – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2022 год

акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей								
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
					Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Psaidd)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaift), шт					утвержденный план
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Всего по инвестиционной программе, в том числе:			2	1,463577	0,602691	1				
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:			2	1,463577	0,602691	1				
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			1 выкл.							
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			1 выкл.							
1.2.1.2	Модернизация ПС «Бродовская» 110/10 кВ, пер. Санаторный, 22, с заменой выключателя 10 кВ, МО город Каменск-Уральский	M_028.01		1 выкл.							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:			1						
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе »:			1						
1.2.3.1	Создание АИИС учёта электрической энергии (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	M_029.01		1						

Список используемых сокращений:

АИИС – автоматизированная информационно-измерительная система;

МО – муниципальное образование;

кВ – киловольт;

пер. – переулок;

ПС – подстанция;

522-ФЗ – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2023 год

акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
					Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии (Псаид)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Псафт), шт				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Всего по инвестиционной программе, в том числе:			6 выкл./ 11,2 км.	1,441624	0,58668	1			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:			6 выкл./ 11,2 км.	1,441624	0,58668	1			
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			6 выкл.						
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:			6 выкл.						
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			6 выкл.						
1.2.1.2	Модернизация ТП-5 с заменой 3-х ячеек в РУ-0,4 кВ, Свердловская обл., г. Серов, п. Энергетиков, ул. Жданова, д. 15	N_005.01		3 выкл.						
1.2.1.2	Модернизация ТП-218 с заменой 3-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов	N_006.01		3 выкл.						
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:			11,2 км						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:			11,2 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф. Очистные сооружения линия № 1 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Нюкнесергинское городское поселение	N_012.01		5 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф.отд.дороги с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 0,85 км, Свердловская обл., г. Серов	N_013.01		0,85 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф.АТС, с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_014.01		1 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-69 ф. Население с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 0,4 км, Свердловская обл., г. Серов	N_015.01		0,4 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-11 с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,5 км, Свердловская обл., г. Серов	N_019.01		1,5 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-200 ф. «Победы» с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,1 км. Свердловская обл., г. Серов	N_020.01		1,1 км						
1.2.2.1	Строительство резервной КЛ-10 кВ от ПС «Травянская» до оп. № 2 д. Монастырка протяженностью 0,12 км, МО город Каменск-Уральский	N_021.01		1,35 км						

Список используемых сокращений:

ВЛ – воздушная линия;

г. – город;

д. – деревня;

кВ – киловольт;

КЛ – кабельная линия;

км – километр;

КСО – камера сборная одностороннего обслуживания;

МО – муниципальное образование;

обл. – область;

п. – поселок;

ПС – подстанция;

РУ – распределительное устройство;

РЖД – Российская железная дорога;

оп. – опора;

ТП – трансформаторная подстанция;

СИП – самонесущий изолированный провод;

ул. – улица;

ф. – фидер;

522-ФЗ – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2024 год

акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентифика-тор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей							
			Развитие электрической сети/усиление существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей	Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия, направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		Повышение качества оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Выполнение требований законодательства Российской Федерации, предписаний органов исполнительной власти, регламентов рынков электрической энергии	Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики
					Показатель средней продолжительности прерываний передачи электрической энергии (Псаид)	Показатель средней частоты прерываний передачи электрической энергии на точку поставки (Псапб), шт				
			утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Всего по инвестиционной программе, в том числе:			10 выкл./ 7,2 7км	1,419999	0,571095	1			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:			10 выкл./ 7,27 км	1,419999	0,572095	1			
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			10 выкл.						
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:			нд						
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:			10 выкл.						
1.2.1.2	Модернизация ТП-26 с заменой 8-ячеек в РУ-0,4 кВ, Свердловская обл., Серовский городской округ, ул. Февральской революции, д. 2	O_007.01		8 выкл.						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.2.1.2	Модернизация ТП-49 с заменой 2-х ячеек в РУ-0,4 кВ, Свердловская обл., Серовский городской округ, ул. Типографская, р.д. 127	O_008.01		2 выкл.						
1.2.1.2	Модернизация ПС «Медная» с заменой одного щита постоянного тока и 106 аккумуляторных батарей, Свердловская обл., городской округ Краснотурьинск	O_010.01		0						
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:			нд						
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:			7,27 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. «Очистные сооружения» линия №2 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Свердловская обл., Нижнесергинское городское поселение	O_011.01		5 км						
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-21 ф. «Магазин» с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,9 км, Свердловская обл., Серовский городской округ	O_013.01		1,9 км						
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ф.«Уральская 1А,Б» протяженностью 0,37 км, Свердловская обл., Среднеуральский городской округ	O_015.01		0,37 км						

Список используемых сокращений:

ВЛ – воздушная линия;
кВ – киловольт;
км – километр;
обл. – область;
выкл. – выключатель;
р.д. – район дома;
ПС – подстанция;
РУ – распределительное устройство;
ТП – трансформаторная подстанция;
СИП – самонесущий изолированный провод;
ул. – улица;
ф. – фидер.

Данные о выполнении плана
Раздел 1. План проекта основных средств и материальных активов в Свердловской области
Свердловская область - Физическая оценка объектов

Плановый номер объекта	Наименование инвестиционного проекта (форма инвестирования проекта)	Категория проекта	Первоначальная стоимость объектов в учете основных средств и материальных активов, млн рублей (без НДС)	Проектные основные средства и материальные активы в Свердловской области																																											
				2020 год						2021 год						2022 год						2023 год						2024 год						Итого													
				утвержденный план						утвержденный план						утвержденный план						утвержденный план						утвержденный план						план													
				план	материальные активы	основные средства				материальные активы	основные средства				материальные активы	основные средства				материальные активы	основные средства				материальные активы	основные средства				материальные активы	основные средства																
млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС	МРЧ-А	МРЧ-В	млн руб./млн НДС	млн руб./млн НДС														
1	2	3	4	5.1.1	5.1.2	5.1.3	5.1.4	5.1.5	5.1.6	5.1.7	5.2.1	5.2.2	5.2.3	5.2.4	5.2.5	5.2.6	5.2.7	5.3.1	5.3.2	5.3.3	5.3.4	5.3.5	5.3.6	5.3.7	5.4.1	5.4.2	5.4.3	5.4.4	5.4.5	5.4.6	5.4.7	5.5.1	5.5.2	5.5.3	5.5.4	5.5.5	5.5.6	5.5.7	6.1.1	6.1.2	6.1.3	6.1.4	6.1.5	6.1.6	6.1.7		
1	Всего по инвестиционной программе, в том числе:		188,427	0	38,582	3,38	0	0,28	0	38	0	45,099	0	0	1,125	0	33	0	25,803	0	0	0	0	2	0	17,586	0	0	11,2	0	6	0	22,645	0	0	7,27	0	117	0	148,427	3,38	0	31,645	0	28		
1.2	Реконструкция, модернизация, капитальное строительство, в том числе:		148,211	0	38,582	3,38	0	0,28	0	38	0	43,714	0	0	1,085	0	33	0	25,803	0	0	0	0	2	0	17,586	0	0	11,2	0	6	0	22,645	0	0	7,27	0	117	0	148,151	3,38	0	31,525	0	28		
1.2.1	Реконструкция, модернизация, капитальное строительство, реконструкция трансформаторов и электростанций, распределительных устройств, в том числе:		47,111	0	38,506	3,30	0	0	0	32	0	13,282	0	0	0	0	28	0	1,945	0	0	0	0	1	0	0,001	0	0	0	0	6	0	0,018	0	0	0	0	117	0	47,111	3,30	0	0	0	28		
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторов и электростанций, в том числе:		3,740	0	3,740	2,75	0	0	0	3	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	3,740	2,75	0	0	0	0	
1.2.1.1.1	Реконструкция МТП-20, с заменой на КТП-200, трансформатор ТМТ-200 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Советная д. 78	K_081.01	1,914	0	1,914	0,25	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,914	0,25	0	0	0	0	0
1.2.1.1.1.1	Реконструкция ТС-1 с заменой на трансформатор ТМ-200 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Октябрьской Революции, д. 18	K_081.01	1,825	0	1,825	2,5	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,825	2,5	0	0	0	0	0
1.2.1.2	Модернизация, капитальное строительство трансформаторов и электростанций, распределительных устройств, в том числе:		43,371	0	17,067	6,63	0	0	0	32	0	13,282	0	0	0	0	28	0	1,945	0	0	0	0	1	0	0,001	0	0	0	0	6	0	0,018	0	0	0	0	117	0	43,371	6,63	0	0	0	28		
1.2.1.2.1	Модернизация ТС «Солон» 119190 кВ, пер. Пойды, 103 с заменой 13 выключателей 6 кВ, замена 6-ти устройств РЗА, установка ВАЭП, МО город Каменск-Уральский	K_083.01	16,946	0	16,946	0	0	0	0	20	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	16,946	0	0	0	0	20	
1.2.1.2.1.1	Модернизация ТП-208 с заменой 6-ти ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Давыдова д. 38	K_086.01	1,202	0	1,202	0	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,202	0	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.2	Модернизация ТП-222 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Колхозный район дом № 33	K_087.01	0,888	0	0,888	0	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,888	0	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.3	Модернизация ТП-254 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Топографов д. 29	K_088.01	1,266	0	1,266	6,63	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,266	6,63	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.4	Модернизация ТП-257 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Заставского д. 18	K_089.01	0,888	0	0,888	0	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,888	0	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.5	Модернизация ТП-302 с заменой 5-ти ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Луначарского района жилой № 18	K_090.01	1,085	0	1,085	0	0	0	0	5	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,085	0	0	0	0	5	
1.2.1.2.1.6	Модернизация ТП-71 (замена выключателя и РУ-10 кВ), Свердловская обл. г. Серов, ул. Пайеровская, 11	K_093.01	0,200	0	0,200	0	0	0	0	1	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,200	0	0	0	0	1	
1.2.1.2.1.7	Модернизация ТП-1 с заменой 3-х ячеек в РУ-5,4 кВ, Свердловская обл. г. Серов, ул. Давыдова, 13, 38 (архивный д. 18)	K_095.01	0,328	0	0,328	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,328	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,328	0	0	0	0	0	
1.2.1.2.1.8	Модернизация ТП-218 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов	K_096.01	0,604	0	0,604	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,604	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,604	0	0	0	0	0	
1.2.1.2.1.9	Модернизация ТП-41А, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями в РУ-5,4 кВ, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	K_098.01	0,605	0	0,605	0	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,605	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,605	0	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.10	Модернизация ТП-41Б, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями в РУ-5,4 кВ, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	K_098.01	0,794	0	0,794	0	0	0	0	4	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,794	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,794	0	0	0	0	4	
1.2.1.2.1.11	Модернизация ТП-26 с заменой баллона в РУ-5,4 кВ, Свердловская обл. г. Серов, ул. Февральской революции д. 2	O_087.01	0,674	0	0,674	0	0	0	0	3	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,674	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,674	0	0	0	0	3	
1.2.1.2.1.12	Модернизация ТП-40 с заменой 2-х ячеек в РУ-5,4 кВ, Свердловская обл. г. Серов, ул. Топографов д. 127	O_088.01	0,229	0	0,229	0	0	0	0	2	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,229	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,229	0	0	0	0	2	
1.2.1.2.1.13	Модернизация ТС «Мирон» с заменой кабеля 3-х фазного кабеля на 10кВ и 10кВ-кабелями ВЛЭП, Свердловская обл., городской округ Красноуральск	O_090.01	8,114	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	8,114	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	8,114	0	0	0	0	0
1.2.1.2.1.14	Модернизация ТС «Солон» 119190кВ, пер. Пойды, 103 с заменой 14 выключателей 6 кВ, замена 14 шт. устройств РЗА, МО город Каменск-Уральский	L_091.01	16,281	0	0,000	0	0	0	0	0	0	13,282	0	0	0	0	28	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	16,281	0	0	0	0	28	
1.2.1.2.1.15	Модернизация ТС «Бродячий» 119190 кВ, пер. Советский, 21, с заменой выключателей 10 кВ, МО город Каменск-Уральский	M_093.01	1,945	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	1	0	0,000	0	0	0	0	0	0	1,945	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0	1,945	0	0	0	0	1	
1.2.2	Реконструкция, модернизация, капитальное строительство объектов электроэнергетики, в том числе:		34,885	0	0,428	0	0	0,00	0	0	0	4,372	0	0	3,885	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	16,375	0	0	11,2	0	0	0	0,000	0	0	7,27	0	0	0	34,884	0	0	11,525	0	0		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, в том числе:		34,885	0	0,428	0	0	0,00	0	0	0	4,372	0	0	3,885	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	16,375	0	0	11,2	0	0	0	0,000	0	0	7,27	0	0	0	34,884	0	0	11,525	0	0		
1.2.2.1.1	Реконструкция ЛЭП-0,4 кВ от здания ТП-11 с заменой кабельного проводника на СИП напряжением 1,2 кВ, Свердловская обл. г. Серов	N_095.01	1,385	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	0,0																												

План ввода основных средств
Раздел 2. План ввода основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на 2020–2024 годы с распределением по кварталам

акционерное общество «Региональная сетевая компания»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Утвержденный план введения основных средств и нематериальных активов к бухгалтерскому учету на год																																								
			I квартал						II квартал						III квартал						IV квартал						Итого утвержденный план за год																
			нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства				нематериальные активы		основные средства														
			млн. рублей (без НДС)	млн. рублей (без НДС)	МВ+А	Мкар	км ЛЭП	МВт	штук	млн. рублей (без НДС)	млн. рублей (без НДС)	МВ+А	Мкар	км ЛЭП	МВт	штук	млн. рублей (без НДС)	млн. рублей (без НДС)	МВ+А	Мкар	км ЛЭП	МВт	штук	млн. рублей (без НДС)	млн. рублей (без НДС)	МВ+А	Мкар	км ЛЭП	МВт	штук													
0	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7						
1	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	149,437	3,38	0	21,645	0	216	0	149,437	3,38	0	21,645	0	216						
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148,151	3,38	0	21,525	0	216	0	148,151	3,38	0	21,525	0	216						
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,111	3,38	0	0	0	394	0	47,111	3,38	0	0	0	394						
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,749	2,75	0	0	0	0	0	3,749	2,75	0	0	0	0						
1.2.1.1.1	Реконструкция МТП-29, с заменой на КТПК-250, трансформатора ТМГ-250 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Северная, д. 76	K_001.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,914	0,25	0	0	0	0	0	1,914	0,25	0	0	0	0						
1.2.1.1.1	Реконструкция ПС-1 с заменой на трансформатор ТМ-2000 кВА, Свердловская обл. г. Серов, ул. Октябрьской революции, д. 18	K_032.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,835	2,5	0	0	0	0	0	1,835	2,5	0	0	0	0						
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43,362	0,63	0	0	0	204	0	43,362	0,63	0	0	0	204						
1.2.1.2.1	Модернизация ПС «Скала» 110/10кВ, пр. Победы, 103 с заменой 13 выключателей 6 кВ, замена 5 лет устройств РЗА, установка ВАЭП, МО город Каменск-Уральский	K_003.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,046	0	0	0	0	20	0	10,046	0	0	0	0	20						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-206 с заменой 6-ти ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Победы, д. 39	K_006.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,202	0	0	0	0	6	0	1,202	0	0	0	0	6						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-222 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Каленя район дома № 23	K_007.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,868	0	0	0	0	4	0	0,868	0	0	0	0	4						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-254 с заменой на ТМ-630кВА и 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Топографов, д. 29	K_008.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,266	0,63	0	0	0	4	0	1,266	0,63	0	0	0	4						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-257 с заменой 4-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Заставская, д. 16	K_009.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,808	0	0	0	0	4	0	0,808	0	0	0	0	4						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-262 с заменой 5-и ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов, ул. Луначарского район котельной № 18	K_018.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,005	0	0	0	0	5	0	1,005	0	0	0	0	5						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-7 с заменой выключателя и РУ-10 кВ, Свердловская обл. г. Серов, ул. Набережная, 11	K_033.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,590	0	0	0	0	1	0	0,590	0	0	0	0	1						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-5 с заменой 3-х ячеек и РУ-0,4кВ; Свердловская обл. г. Серов, п. Энергетиков, ул. Жданова, д. 15	N_005.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,328	0	0	0	0	3	0	0,328	0	0	0	0	3						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-218 с заменой 3-х ячеек КСО, Свердловская обл. г. Серов	N_006.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,604	0	0	0	0	3	0	0,604	0	0	0	0	3						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-41А, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями и РУ-6 кВ, Свердловская область, городской округ Краснотурьинск	K_035.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,655	0	0	0	0	4	0	0,655	0	0	0	0	4						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-41В, с заменой четырех ячеек КСО с выключателями и РУ-6 кВ, Свердловская область, городской округ Краснотурьинск	K_036.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,794	0	0	0	0	4	0	0,794	0	0	0	0	4						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-26 с заменой 8-и ячеек и РУ-0,4 кВ; Свердловская обл. г. Серов, ул. Февральской революции, д. 2	O_007.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,674	0	0	0	0	8	0	0,674	0	0	0	0	8						
1.2.1.2.1	Модернизация ТП-49 с заменой 2-х ячеек и РУ-0,4 кВ; Свердловская обл. г. Серов, ул. Топографов, д. 127	O_008.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,229	0	0	0	0	2	0	0,229	0	0	0	0	2					

1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.1.7	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.2.7	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.3.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.4.1	4.5.1	4.5.2	4.5.3	4.5.4	4.5.5	4.5.6	4.5.7		
1.2.1.2	Модернизация ПС «Медунис» заменой одного участка постоянного тока и 100 аккумуляторов батарей	O_005.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,114	0	0	0	0	107	0	8,114	0	0	0	0	0	107
1.2.1.2	Модернизация ПС «Солон» 110/10кВ, пр. Победы, 103 с заменой 14 выключателей 6 кВ, замена 14 шт устройств РЗА, МО город Камысь-Уральский	L_031.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,262	0	0	0	0	28	0	15,262	0	0	0	0	28	
1.2.1.2	Модернизация ПС «Бродовское» 110/10 кВ, пер. Сахарный, 22, с заменой выключателя 10 кВ, МО город Камысь-Уральский	M_028.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,045	0	0	0	0	1	0	1,045	0	0	0	0	1	
1.2.3	Реконструкция, модернизация, геоинформационное обеспечение линий электропередачи, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34,885	0	0	21,525	0	0	0	34,885	0	0	21,525	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34,885	0	0	21,525	0	0	0	34,885	0	0	21,525	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-11 с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,5 км, Свердловская обл., г. Серов	N_019.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,385	0	0	1,5	0	0	0	1,385	0	0	1,5	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ, микрорайона Южный от ТП-6, с заменой 3,005 км. линии на СИП, Свердловский городской округ	L_024.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,372	0	0	3,005	0	0	0	4,372	0	0	3,005	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-200 ф.Победы с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_020.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,161	0	0	1,1	0	0	0	1,161	0	0	1,1	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ ф. «Светоскоп-Металлострой» от кв. № 1 до кв. № 15 протяженностью 1,35 км г. Среднеуральск	N_021.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,029	0	0	1,35	0	0	0	1,029	0	0	1,35	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. Очистные сооружения линия №1 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Нижнеуральское городское поселение	N_012.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,893	0	0	5	0	0	0	10,893	0	0	5	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф.од.дреза с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 0,85 км, Свердловская обл., г. Серов	N_013.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,844	0	0	0,85	0	0	0	0,844	0	0	0,85	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-1 РЖД ф.АТС, с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1 км, Свердловская обл., г. Серов	N_014.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,908	0	0	1	0	0	0	0,908	0	0	1	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-69 ф. Население с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 0,4 км, Свердловская обл., г. Серов	N_015.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,255	0	0	0,4	0	0	0	0,255	0	0	0,4	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ фид. Очистные сооружения линия №2 с заменой провода на СИП, протяженностью 5 км, Нижнеуральское городское поселение	O_011.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,893	0	0	5	0	0	0	10,893	0	0	5	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от здания ТП-21 ф. Маганы с заменой магистрального провода на СИП протяженностью 1,9 км, Свердловская обл., г. Серов	O_013.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,847	0	0	1,9	0	0	0	1,847	0	0	1,9	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-0,4 кВ ф. Уральская 1А,2 протяженностью 0,37 км, г. Среднеуральск	O_013.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,758	0	0	0,37	0	0	0	0,758	0	0	0,37	0	0	
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10 кВ от ПС Серов до распределительного пункта РП-2 литеры 2, с заменой 50 м КЛ, г. Серов	K_034.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,439	0	0	0,05	0	0	0	0,439	0	0	0,05	0	0	
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66,155	0	0	0	0	12	0	66,155	0	0	0	0	12	
1.2.3.1	«Установка приборов учета, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, всего, в том числе:		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66,155	0	0	0	0	12	0	66,155	0	0	0	0	12
1.2.3.1	Создание ИИК г. Серов (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_006.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,545	0	0	0	0	1	0	7,545	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Создание ИИК г. Среднеуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_027.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,943	0	0	0	0	1	0	0,943	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Создание ИИК г. Нижнее Серье (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_028.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,054	0	0	0	0	1	0	3,054	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Создание ИИК г. Реда (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_029.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0,000	0	0	0	0,116	0,000	0	0,000	0	1	0,000	0,116	0,000	0,000	0,000	0	1	
1.2.3.1	Создание ИИК г. Североуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_030.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0,000	0	0	0	3,205	0,000	0	0,000	0	1	0,000	3,205	0,000	0,000	0,000	0	1	
1.2.3.1	Создание ИИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	K_031.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0,000	0	0,000	0	0	0	2,414	0,000	0	0,000	0	1	0,000	2,414	0,000	0,000	0,000	0	1	
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Серов (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_032.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,000	0	0	0	0	0	0	9,378	0	0	0	0	1	0	9,378	0	0	0	0	1	
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Среднеуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_033.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,452	0	0	0	0	1	0	2,452	0	0	0	0	1	

1	2	3	4.1.1	4.1.2	4.1.3	4.1.4	4.1.5	4.1.6	4.2.1	4.2.2	4.2.3	4.2.4	4.2.5	4.2.6	4.3.1	4.3.2	4.3.3	4.3.4	4.3.5	4.3.6	4.4.1	4.4.2	4.4.3	4.4.4	4.4.5	4.4.6	4.6.1	4.6.2	4.6.3	4.6.4	4.6.5	4.6.6
1.2.3.1	Модернизация ИИК г. Красноуральск (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_035.01	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Создание АИИС учёта электрической энергии (выполнение обязательств, предусмотренных 522-ФЗ)	L_036.01	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.2.3.1	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	M_029.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Строительство резервной КЛ-10 кВ от ПС «Травянская» до оп. № 2 д. Монастырка протяженностью 0,12 км, МО город Каменск-Уральский		0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0,12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4	Строительство резервной КЛ-10 кВ от ПС «Травянская» до оп. №2 д. Монастырка протяженностью 0,12 км, МО город Каменск-Уральский	L_037.01	0	0	0	0	0	0	IV	0	0	0,12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Список используемых сокращений:

АИИС – автоматизированная информационно-измерительная система;
 ВАЗП – выпрямительный агрегат зарядно-подзарядный;
 ВЛ – воздушная линия;
 г. – город;
 ГО – городской округ;
 д. – деревня;
 д. – дом;
 ИИК – интеллектуальный измерительный комплекс;
 кВ – киловольт;
 кВА – киловольт ампер;
 КЛ – кабельная линия;
 км – километр;
 КСО – камера сборная одностороннего обслуживания;
 КТПК – комплектная трансформаторная подстанция киоскового типа;
 млн. рублей – миллион рублей;
 МО – муниципальное образование;
 МТП – мачтовая трансформаторная подстанция;
 НДС – налог на добавленную стоимость;
 обл. – область;
 оп. – опора;

п. – поселок;
 пер. – переулок;
 ПС – подстанция;
 пр. – проспект;
 РЗА – релейная защита автоматики;
 РУ – распределительное устройство;
 РЖД – Российская железная дорога;
 Т – трансформатор;
 ТМ – трансформатор масляный;
 ТМГ – трансформатор трехфазный масляный герметичный;
 ТП – трансформаторная подстанция;
 СИП – самонесущий изолированный провод;
 ул. – улица;
 ф. – фидер;
 яч. – ячейка;
 522-ФЗ – ФЗ-522 – Федеральный закон от 27 декабря 2018 № 522-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с развитием систем учета электрической энергии (мощности) в Российской Федерации».

Приложение № 12
к приказу Министерства энергетики
и жилищно-коммунального
хозяйства Свердловской области
от 30.09.2019 № 374

Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы
акционерное общество «Региональная сетевая компания»

млн. рублей

№ п/п	Показатель	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Итого
		утвержденный план 3.1	утвержденный план 3.2	утвержденный план 3.3	утвержденный план 3.4	утвержденный план 3.5	план 4
1	2						
	Источники финансирования инвестиционной программы всего (I+II), в том числе:	38,552	45,060	25,803	17,506	22,516	149,437
I	Собственные средства всего, в том числе:	38,552	45,060	25,803	17,506	22,516	149,437
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	38,541	44,790	25,014	17,500	22,500	148,345
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам)	38,541	44,790	25,014	17,500	22,500	148,345
1.1.1.1	передача электрической энергии	38,541	44,790	25,014	17,500	22,500	148,345
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по нерегулируемым ценам, всего, в том числе:						
1.1.3	прочия прибыль						
1.1.3.1	от технологического присоединения объектов по производству электрической энергии						
1.1.3.2	от технологического присоединения потребителей электрической энергии						
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	0,011	0,270	0,789	0,006	0,016	1,092
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	0,011	0,270	0,789	0,006	0,016	1,092
1.2.1.1	передача электрической энергии	0,011	0,270	0,789	0,006	0,016	1,092
1.2.2	прочая текущая амортизация						
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего						
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость						
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:						
1.4.1	средства от эмиссии акций						
1.4.2	остаток собственных средств на начало года						
II	Привлеченные средства, всего, в том числе:						
2.1	кредиты						
2.2	облигационные займы						
2.3	векселя						
2.4	займы организаций						
2.5	Бюджетное финансирование, всего, в том числе:						
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						

Список используемых сокращений:
млн. рублей – миллион рублей.