



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

28.11.2022

№ 485-пп

г. Тверь

Об инвестиционной программе
АО «Тверьгорэлектро» на 2023 – 2027 годы

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 977 «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», распоряжением Правительства Тверской области от 05.10.2022 № 1085-рп «Об инвестиционных программах субъектов электроэнергетики», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» от 28.11.2022,

приказываю:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Тверьгорэлектро» на 2023 – 2027 годы согласно приложениям (прилагаются).
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.



К.С. Роцин

Оценки размера дополнительных затрат в проектных целях соответствующих лет, млн рублей (с НДС)

Номер группы объектов инвестирования	Наименование инвестиционного проекта (наименование группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Планы сметы стоимости инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией						Оценка затрат инвестирования в соответствии с проектом в ценах 2023 года (с НДС)	Оценка затрат инвестирования в соответствии с проектом в ценах 2024 года (с НДС)							
					Планы		Планы сметы затрат на оплату труда и на оплату услуг сторонних организаций (с НДС)	Планы сметы затрат на приобретение оборудования (с НДС)	Планы сметы затрат на приобретение транспортных средств (с НДС)	Планы сметы затрат на приобретение прочих материальных активов (с НДС)									
					в базисном уровне цен, млн рублей (с НДС)	в ценах, складывающихся во времени, составленная сметной документацией, млн рублей (с НДС)													
1.2.2.1.1	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПС 35/6 КВ №13 - ПТ-341 (вал. номер 69-40-000000-4282)	Q_AOTGB5	2026	2026	1,44	1,44	1,44	1,84	1,84	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.2	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПТ-863-ПТ-957 (вал. номер 69-40-000000-342)	Q_AOTGB4	2026	2026	1,06	1,06	1,06	1,36	1,36	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.3	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПТ-134 (вал. номер 69-40-000000-4707)	Q_AOTGB5	2026	2026	6,21	6,21	6,21	7,94	7,94	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.4	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПТ-240 (вал. номер 69-40-000000-4588)	Q_AOTGB6	2026	2026	3,73	3,73	3,73	4,77	4,77	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.5	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПТ-232 (вал. номер 69-40-000000-4561)	Q_AOTGB7	2026	2026	8,49	8,49	8,49	10,85	10,85	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.6	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПТ-361 (вал. номер 69-40-000000-4593)	R_AOTGB1	2027	2027	4,24	4,24	4,24	5,68	5,68	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.7	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПТ-13-ПТ-490 (вал. номер 3190592)	R_AOTGB2	2027	2027	0,26	0,26	0,26	1,02	1,02	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.8	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПТ-13-ПТ-490 (вал. номер 3190592)	R_AOTGB3	2027	2027	0,84	0,84	0,84	1,12	1,12	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.9	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПТ-380-ПТ-337 (вал. номер 69-40-000000-3166)	R_AOTGB4	2027	2027	2,79	2,79	2,79	3,73	3,73	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.10	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 308-957 (вал. номер 69-19-000000-606)	O_AOTGB5	2024	2024	5,30	5,30	5,30	6,15	6,15	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.20	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 308 (вал. номер 69-40-000000-4583)	O_AOTGB5	2024	2024	5,30	5,30	5,30	6,15	6,15	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.21	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 191 (вал. номер 69-40-000000-4673)	O_AOTGB6	2024	2024	6,02	6,02	6,02	6,98	6,98	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.22	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 133 (вал. номер 69-40-000000-4508)	O_AOTGB7	2024	2024	4,40	4,40	4,40	5,10	5,10	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.23	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 199 (вал. номер 69-40-000000-4666)	O_AOTGB8	2024	2024	11,20	11,20	11,20	12,99	12,99	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.24	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 143 (вал. номер 69-40-000000-4675)	O_AOTGB9	2024	2024	7,16	7,16	7,16	8,30	8,30	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.25	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ПТ 384 (вал. номер 69-40-000000-4679)	Q_AOTGB8	2026	2026	4,24	4,24	4,24	5,42	5,42	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.26	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Солынка" - ПТ-694 (1) (вал. номер 69-40-000000-2696); Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Солынка" - ПТ-694 (2) (вал. номер 69-40-000000-2699)	P_AOTGB1	2025	2025	2,81	2,81	2,81	3,43	3,43	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.27	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 кВ ПТ-279 - ПТ-260 (вал. номер 69-40-000000-3322)	P_AOTGB2	2025	2025	0,32	0,32	0,32	0,38	0,38	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.28	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Солынка" - ПТ-40 (вал. номер 69-40-000000-2746); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Солынка" - ПТ-40 (вал. номер 69-40-000000-2749); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Солынка" - ПТ-40 (вал. номер 69-40-000000-2751)	R_AOTGB5	2027	2027	1,13	1,13	1,13	1,51	1,51	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.29	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Молодецкий завод" - ПТ-37 (вал. номер 69-40-000000-3552); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Молодецкий завод" - ПТ-37 (вал. номер 69-40-000000-3553)	P_AOTGB3	2025	2025	16,64	16,64	16,64	20,27	20,27	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.30	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Молодецкий завод" - ПТ-37 (вал. номер 69-40-000000-3552); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/6/0,6 кВ "Молодецкий завод" - ПТ-37 (вал. номер 69-40-000000-3553)	P_AOTGB4	2025	2025	15,97043663	15,97	15,97	19,46	19,46	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.31	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПТ-127 (напорный насос 69-40-000000-4384)	Q_AOTGB9	2026	2026	10,59	10,59	10,59	13,29	13,29	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.32	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПС 33/6 кВ №18 - ПТ-311 (вал. номер 69-40-000000-4668)	Q_AOTGB10	2026	2026	7,63	7,63	7,63	9,75	9,75	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.33	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПТ-221 - ПТ-337 (вал. номер 69-40-000000-2583)	Q_AOTGB11	2026	2026	8,30	8,30	8,30	10,61	10,61	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.34	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПТ-233 - ПТ-237 (вал. номер 69-40-000000-3642)	Q_AOTGB12	2026	2026	10,52	10,52	10,52	13,45	13,45	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10
1.2.2.1.34	Объекты незавершенного строительства	P_AOTGB5	2025	2025	0,32	0,32	0,32	0,39	0,39	11,1	11,2	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,8	11,9	11,10

Финансирование капитальных вложений в проектах в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (в НДС)

Номер строки в таблице проектов	Наименование инвестиционного проекта (включением групп инвестиционных проектов)	Удостоверение инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Доплата вклада в соответствии с условиями договора подряда			Оплата по мере готовности инвестиционного проекта в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (в НДС)		Остаток финансирования в капитальных вложениях в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (в НДС)	Утилизационный план 2024 года								
					в балансе учредителя, млн рублей (в НДС)	в целях исполнения обязательств по договору подряда, млн рублей (в НДС)	в целях исполнения обязательств по договору подряда, млн рублей (в НДС)	План	План		Общий объем финансирования в том числе за счет:	бюджетов Российской Федерации и муниципальных образований	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований	бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований		
1	Строительство мостовых, пешеходных переходов	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
1.2.2.1.35	Реконструкция автомобильной дороги с км ПП-233 - ПП-95 (см. №69-40/000000/2362)	R_AOTGB6	2027	2027	7,58	7,58	ркс-21	10,15	10,15										
1.2.2.1.36	Реконструкция автомобильной дороги с км ПП-471 - ПП-811 (см. №69-40/000000/2338)	Q_AOTGB13	2026	2026	2,23	2,23	ркс-21	2,85	2,85										
1.2.2.1.37	Реконструкция объектов: Каменная линия 6 км ПС 35/6 КВ "Энергия" - ПП-257(1) (см. №69-40/000000/2701); Каменная линия 6 км ПС 35/6 КВ "Энергия" - ПП-257(2) (см. №69-40/000000/2702)	Q_AOTGB14	2026	2026	5,37	5,37	ркс-21	6,86	6,86										
1.2.2.1.38	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB7	2025	2025	0,41	0,41	ркс-21	0,50	0,50										
1.2.2.1.39	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB8	2027	2027	8,40	8,40	ркс-21	11,24	11,24										
1.2.2.1.40	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB9	2027	2027	6,60	6,60	ркс-21	8,83	8,83										
1.2.2.1.41	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB10	2027	2027	6,14	6,14	ркс-21	8,22	8,22										
1.2.2.1.42	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB11	2027	2027	12,88	12,88	ркс-21	17,25	17,25										
1.2.2.1.43	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB12	2027	2027	3,93	3,93	ркс-21	5,26	5,26										
1.2.2.1.44	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	R_AOTGB13	2027	2027	5,62	5,62	ркс-21	7,53	7,53										
1.2.2.1.45	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	N_AOTGB15	2023	2023	1,87	1,87	авг-21	2,06	2,06				2,06						
1.2.2.1.46	Проектирование, строительство, эксплуатация объектов: Строительство мостовых, пешеходных переходов	O_AOTGB10	2024	2024	5,37	5,37	ркс-21	6,23	6,23						6,23				
4.	Прочие виды строительства объектов энергетического хозяйства, всего, в том числе:				10,65	10,65		11,75	11,75				11,75		0,00			0,00	
4.1.	Строительство автомобильной линии 10 км ПП-33 - ПП-845				10,65	10,65		11,75	11,75				11,75		0,00			0,00	
4.1.1.	Строительство автомобильной линии 10 км ПП-33 - ПП-845				57,84	57,84		62,16	62,16				14,03		14,87			14,87	
6.	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:				3,85	3,85		4,24	4,24				4,24					4,24	
6.1.	Приобретение парковочной автостоянки-раздаточной мастерской (7 мест) взамен подземной автостоянки		2023	2023	1,57	1,57	ркс-21	1,82	1,82				1,82					1,82	
6.2.	Приобретение автобусной остановочной площадки-раздаточной мастерской с площадкой для размещения оборудования		2024	2024	11,25	11,25	ркс-21	13,05	13,05				13,05					13,05	
6.3.	Приобретение автобусной остановки с выделенной полосой шириной 29 м (7 мест) взамен подземной автостоянки		2023	2023	7,30	7,30	ркс-21	8,05	8,05				8,05					8,05	
6.4.	Приобретение автобусной остановки с выделенной полосой шириной 18 м (7 мест) взамен подземной автостоянки		2025	2025	6,65	6,65	ркс-21	8,10	8,10				8,10					8,10	
6.5.	Приобретение автобусной остановки-раздаточной мастерской с площадкой для размещения оборудования		2023	2023	1,57	1,57	ркс-21	1,74	1,74				1,74					1,74	
6.6.	Приобретение автобусной остановки-раздаточной мастерской с площадкой для размещения оборудования		2025	2025	14,43	14,43	ркс-21	17,60	17,60				17,60					17,60	
6.8.	Приобретение автобусной остановки		2025	2025	6,20	6,20	ркс-21	7,55	7,55				7,55					7,55	

Перечень инвестиционных проектов
Акционерное общество "Тверьгорэлектро"

Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор 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 соответствующих лет, млн рублей (без НДС)							Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)					Итого за период реализации инвестиционной программы (план)		
					План							План на 01.01.года Х		год 2023	год 2024	год 2025		год 2026	год 2027
					7	8	9	10	11	12	13	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах соответствующих лет						
1		2	4	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15		
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г		23,56	26,84	0,62	2,04	23,81	0,37	23,56	26,84	13,35	11,32		2,17		26,84		
1.2.1.2.1	Модернизация оборудования КТП 825 (инв. №200218)	N_AOTGBE1	2023	4,03	4,45	0,12	0,29	3,96	0,07	4,03	4,45	4,45					4,45		
1.2.1.2.2	Модернизация оборудования КТП 829 (инв. №200612)	N_AOTGBE2	2023	4,03	4,48	0,12	0,29	3,96	0,07	4,03	4,45	4,45					4,45		
1.2.1.2.3	Модернизация оборудования КТП 844 (инв. №210121)	O_AOTGBE1	2024	4,03	4,68	0,13	0,30	4,17	0,08	4,03	4,68	4,68	4,68				4,68		
1.2.1.2.4	Модернизация оборудования КТП 83 (инв. №200278)	O_AOTGBE2	2024	4,03	4,68	0,13	0,30	4,17	0,08	4,03	4,68	4,68	4,68				4,68		
1.2.1.2.5	Модернизация оборудования подстанции 35/6 кВ "Очистные сооружения" (кад. №69-40/020-0059-94) в т.ч.: замена ВМ-35 кВ Т-2	O_AOTGBE13	2024	1,70	1,97	0,26	0,26	1,71		1,70	1,97		1,97				1,97		
1.2.1.2.6	Модернизация оборудования подстанции 35/6 кВ "Очистные сооружения" (кад. №69-40/020-0059-94) в т.ч.: замена ВМ-35 кВ Т-2 Лауриная 2	Q_AOTGBE1	2026	1,70				1,88		1,70	2,17						2,17		
1.2.1.2.7	Модернизация оборудования КТП 584 (инв. №200855)	N_AOTGBE3	2023	4,03	4,45	0,12	0,29	3,96	0,07	4,03	4,45	4,45					4,45		
1.2.2.1	Реконструкция линии электропередачи 10 кВ ТП-173 — ТП-174 (кад. №69-40/0000003273)	Г		209,18	261,69	16,98	241,45		3,26	209,18	261,69	18,19	43,74	37,02	85,53	77,21	261,69		
1.2.2.1.1	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 кВ ТП-173 — ТП-174 (кад. №69-40/0000003273)	N_AOTGBE4	2023	3,07	3,38	0,39	2,83		0,15	3,07	3,38	3,38					3,38		
1.2.2.1.2	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ИС 35/6 кВ "Судоложское" — ТП-440 (кад. №69-40/0000004895)	N_AOTGBE5	2023	2,39	2,64	0,39	2,15		0,10	2,39	2,64	2,64					2,64		
1.2.2.1.3	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ТП-150 — ТП-380 (инв. №350040)	N_AOTGBE6	2023	1,38	1,52	0,22	1,22		0,07	1,38	1,52	1,52					1,52		

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор 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)					Итого за период реализации инвестиционной программы (план)
					Планы							План на 01.01.года X					год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027	
					7	8	9	10	11	12	13	в базисном уровне цен	в прогнозных ценах	План (Утвержденный план)	План (Утвержденный план)	План (Утвержденный план)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14.1	14.2	14.3	14.4	14.5	15				
1.2.2.1.4	Реконструкция кабельной линии 10 кВ ЛС 110/10 кВ "ХБК" фидер 19 - РЦ-36 фидер 7(1) (лев. №550384), кабельной линии 10 кВ ЛС 110/10 кВ "ХБК" фидер 47 - РЦ-36 фидер 8(1) (спр. №550383) Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	О_А0ТGB3	2024	План	1,87	2,17	2,14	0,02										0,00				
1.2.2.1.5	Реконструкция кабельной линии 10 кВ ЛС 335 - ПП-560 (квд. №69-40-0000000-2985) Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	N_А0ТGB7	2023	План	0,99	1,10	1,09	0,609					1,10					1,10				
1.2.2.1.6	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ЛС 35/6 кВ "Вагановская" --- ПП-123 (квд. №69-40-0000000-2431) Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	N_А0ТGB8	2023	План	5,53	6,10	3,83	2,27					6,10					6,10				
1.2.2.1.7	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ЛС 52 --- ПП-220 (квд. №69-40-0000000-3566) Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	Q_А0ТGB4	2024	План	2,98	3,45	3,45	0,010					3,45	3,45				3,45				
1.2.2.1.8	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПП-153 (квд. номер 69-40-0100220-807)	N_А0ТGB9	2023	План	0,83	0,91	0,76	0,15					0,91					0,91				
1.2.2.1.9	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПП-294 (квд. номер 69-40-0000000-4668)	N_А0ТGB10	2023	План	0,74	0,82	0,67	0,16					0,82					0,82				
1.2.2.1.10	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПП-312 (квд. номер 69-40-0000000-4586)	Q_А0ТGB2	2026	План	8,89	11,37	10,97	0,40					11,37	11,37				11,37				
1.2.2.1.11	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ЛС 35/6 КВ №13 - ПП-341 (квд. номер 69-40-0000000-5282)	Q_А0ТGB3	2026	План	1,20	1,53	1,08	0,45					1,53	1,53				1,53				
1.2.2.1.12	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПП-363-ПП-957 (квд. номер 69-00-0000000-325)	Q_А0ТGB4	2026	План	0,89	1,13	0,89	0,25					1,13	1,13				1,13				
1.2.2.1.13	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПП-154 (квд. номер 69-40-0000000-4707)	Q_А0ТGB5	2026	План	5,18	6,62	6,00	0,61					6,62	6,62				6,62				

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)							Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)									
						Планы							Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)					Итого за период реализации инвестиционной программы (план)				
						7	8	9	10	11	12	13	год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027					
1.2.2.1.14	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-240 (кад. номер 69-40-0000000-4658)	Q_AOTGB6	2026	2026	3,11	3,98	0,20	3,78			3,11	3,98							1,5	3,98		
1.2.2.1.15	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-292 (кад. номер 69-40-0000000-4561)	Q_AOTGB7	2026	2026	7,07	9,04	0,39	8,65			7,07	9,04				9,04				9,04		
1.2.2.1.16	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-361 (кад. номер 69-40-0000000-4523)	R_AOTGB1	2027	2027	3,54	4,73	0,53	4,21			3,54	4,73								4,73		
1.2.2.1.17	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ РП-13-ТП-490 (план. номер 3500602)	R_AOTGB2	2027	2027	0,64	0,85	0,26	0,59			0,64	0,85								0,85		
1.2.2.1.18	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ТП-380-ТП-537 (кад. номер 69-40-0000000-3266)	R_AOTGB3	2027	2027	0,70	0,93	0,26	0,67			0,70	0,93								0,93		
1.2.2.1.19	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ТП-907 – ТП-957 (кад. номер 69-40-0000000-606)	R_AOTGB4	2027	2027	2,32	3,11	0,56	2,55			2,32	3,11								3,11		
1.2.2.1.20	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 308 (кад. №69-40-0000000-4563)	O_AOTGB5	2024	2024	4,42	5,13	0,28	4,85			4,42	5,13		5,13						5,13		
1.2.2.1.21	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 91 (кад. №69-40-0000000-4673)	O_AOTGB6	2024	2024	5,01	5,82	0,28	5,54			5,01	5,82								5,82		
1.2.2.1.22	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 133 (кад. №69-40-0000000-4708)	O_AOTGB7	2024	2024	3,67	4,25	0,23	4,02			3,67	4,25								4,25		
1.2.2.1.23	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 199 (кад. №69-40-0000000-4656)	O_AOTGB8	2024	2024	9,33	10,82	0,46	10,36			9,33	10,82								10,82		
1.2.2.1.24	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 143 (кад. №69-40-0000000-4675)	O_AOTGB9	2024	2024	5,96	6,92	0,32	6,60			5,96	6,92								6,92		
1.2.2.1.25	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 584 (кад. №69-40-0000000-4709)	O_AOTGB8	2026	2026	3,53	4,52	0,40	4,12			3,53	4,52								4,52		
1.2.2.1.26	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Соминка" ТП-694 (1) (кад. №69-40-0000000-2696); Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Соминка" ТП-694 (2) (кад. №69-40-0000000-2699)	R_AOTGB1	2025	2025	2,34	2,86	0,40	2,46			2,34	2,86			2,86					2,86		

Номер инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор 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)												
					Планы							Планы на 01.01.года X						год 2023		год 2024		год 2025		год 2026		год 2027		Итого за период реализации инвестиционной программы (план)		
					7	8	9	10	11	12	13	год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027	год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027	год 2023	год 2024	год 2025	год 2026	год 2027				
1	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 кВ ТП-279 - ТП-260 (кад. №69-40/00000005322)		2025	0,26	0,32	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	1,26	
1.2.2.1.27	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные, пусконаладочные работы	P_AOTGB2	2025	0,26	0,32	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	1,26	
1.2.2.1.28	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/10/6 кВ линия 10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Северная" фидер 23-РП-40 фидер 4 "Северная" фидер №69-40/000000027316); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Северная" фидер 23-РП-40 фидер 7 (кад. №69-40/00000002731)	R_AOTGB5	2025	13,87	16,89	16,89	16,89	16,89	13,87	16,18	16,89	16,89	16,89	13,87	16,18	16,89	16,89	16,89	13,87	16,18	16,89	16,89	16,89	16,89	13,87	16,18	16,89	16,89	16,89	16,89
1.2.2.1.29	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/10/6 кВ линия 10 кВ ПС 110/10/6 кВ "Механический завод" фидер 22 - РП-37 фидер 9 (кад. №69-40/000000033552); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/10/6 кВ "Механический завод" фидер 3 - РП-37 фидер 14 (кад. №69-40/000000033553)	R_AOTGB4	2025	13,31	16,21	16,21	16,21	16,21	13,31	15,52	16,21	16,21	16,21	13,31	15,52	16,21	16,21	16,21	13,31	15,52	16,21	16,21	16,21	16,21	13,31	15,52	16,21	16,21	16,21	16,21
1.2.2.1.30	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-83 (кад. номер 69-40/00000004385)	Q_AOTGB9	2026	8,66	11,07	11,07	11,07	8,66	10,35	11,07	11,07	11,07	8,66	10,35	11,07	11,07	11,07	8,66	10,35	11,07	11,07	11,07	11,07	8,66	10,35	11,07	11,07	11,07	11,07	
1.2.2.1.31	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-127 (кад.номерный номер 69-40/00000004384)	Q_AOTGB10	2026	6,36	8,13	8,13	8,13	6,36	7,82	8,13	8,13	8,13	6,36	7,82	8,13	8,13	8,13	6,36	7,82	8,13	8,13	8,13	8,13	6,36	7,82	8,13	8,13	8,13	8,13	
1.2.2.1.32	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПС-39/6 кВ №18 - ТП-311 (кад. №69-40/00000004466)	Q_AOTGB11	2026	6,92	8,84	8,84	8,84	6,92	8,17	8,84	8,84	8,84	6,92	8,17	8,84	8,84	8,84	6,92	8,17	8,84	8,84	8,84	8,84	6,92	8,17	8,84	8,84	8,84	8,84	
1.2.2.1.33	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-221 - ТП-337 (кад. №69-40/00000002558)	Q_AOTGB12	2026	8,77	11,21	11,21	11,21	8,77	10,54	11,21	11,21	11,21	8,77	10,54	11,21	11,21	11,21	8,77	10,54	11,21	11,21	11,21	11,21	8,77	10,54	11,21	11,21	11,21	11,21	
1.2.2.1.34	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-233 - ТП-237 (кад. №69-40/00000003642)		2025	0,26	0,32	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	0,26	0,94	1,26	0,32	0,32	1,26	
1.2.2.1.35	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTGB6	2027	6,32	8,46	8,46	8,46	6,32	8,46	8,46	8,46	8,46	6,32	8,46	8,46	8,46	8,46	6,32	8,46	8,46	8,46	8,46	8,46	6,32	8,46	8,46	8,46	8,46	8,46	
1.2.2.1.35	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-233 - ТП-95 (кад. №69-40/0000000472862)	Q_AOTGB13	2026	1,86	2,37	2,37	2,37	1,86	1,70	2,37	2,37	2,37	1,86	1,70	2,37	2,37	2,37	1,86	1,70	2,37	2,37	2,37	2,37	1,86	1,70	2,37	2,37	2,37	2,37	

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевых организаций на 2023 год
Акционерное общество "Тверьгорэлектросеть"

Номер Группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов в плане (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей					Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (шт.)
			4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	
Развитие электрической сети/услуги предоставления электрической энергии, связанное с подключением новых потребителей			Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (км)	Показатель замены силовых(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель замены силовых(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель оценки изменения средней продолжительности прерывания передачи электрической энергии потребителям услуг (час)
Замещение (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики			План (Утвержденный план)					
Цели реализации инвестиционных проектов в плане (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей			4.1	4.2	4.3	4.4	4.5	6.2
1	2	3						
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г						
1.2.1.2.1	Модернизация оборудования КТП 825 (инв. №200218)	N_AOTGB1						
1.2.1.2.2	Модернизация оборудования КТП 829 (инв. №200612)	N_FUGB2				0,63		
1.2.1.2.7	Модернизация оборудования КТП 594 (инв. №200855)	N_AOTGB3				0,63		
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г						
1.2.2.1.1	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 кВ ТП-173 — ТП-174 (каб. №69-40-000000-3273)	N_AOTGB4					1,6	
1.2.2.1.2	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ЛС 35/6 кВ "Сельхозово" — ТП-440 (каб. №69-40-000000-4895)	N_AOTGB5					1,4	
1.2.2.1.3	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ТП-150 — ТП-380 (инв. №350040)	N_AOTGB6					0,7	
1.2.2.1.5	Реконструкция кабельной линии 10 кВ ТП-335 - ТП-560 (каб. №69-40-000000-2985)	N_AOTGB7						
1.2.2.1.6	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы						0,2	
1.2.2.1.8	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ЛС 35/6 кВ "Важановск" — ТП-123 (каб. №69-40-000000-2431)	N_AOTGB8						
1.2.2.1.9	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы						0,7	
1.2.2.1.4	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-153 (каб. номер 69-40-000000-4568)	N_AOTGB9					0,4	
1.2.2.1.4	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-294 (каб. номер 69-40-000000-2778)	N_AOTGB10					0,3	
1.2.2.1.4	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-351-ТП-131 (каб. №69-40-000000-2778)	N_AOTGB15						
1.4	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы						0,2	
1.4	Прочие новые строительные объекты электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	Г						
1.4.1	Строительство кабельной линии 10 кВ ТП-33-ТП-845	N_AOTGB11						
1.4.1	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы						2,9	

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2024 год
Акционерное общество "Тверьгорэлектро"

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей							
			4.1	4.2	4.3	5.1	5.2			
Развитие электрической сети/улучшение существующей электрической сети, связанное с поручением новых потребителей			Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (кВт)	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Закрепление (обновление) электрической сети/повышение экологической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики	Повышение надежности оказания услуг в сфере электроэнергетики	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (шт.)
План (Утвержденный план)										
1	2	3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.1.2.3	Модернизация оборудования КТП 844 (инв. №210121)	O_AOTGЕ1	-	-	-	0,63	-	-	-	-
1.2.1.2.4	Модернизация оборудования КТП 83 (инв. №200278)	O_AOTGЕ2	-	-	-	0,63	-	-	-	-
1.2.1.2.5	Модернизация оборудования подстанции 35/6 кВ "Омские сооружения" (квд. №69-40:0000095-94) в т.ч. замена ВМ-35 кВ Т-2	O_AOTGЕ3	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.4	Реконструкция кабельной линии 10 кВ ЛС 110/10 кВ "ХБК" фидер 19 - РП-36 фидер 7(1) (инв. №550384), кабельной линии 10 кВ ЛС 110/10 кВ "ХБК" фидер 47 - РП-36 фидер 8(1) (инв. №550383)	O_AOTGЕ3	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.7	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	O_AOTGЕ4	-	-	-	-	0,3	-	-	-
1.2.2.1.20	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-52 — ТП-220 (квд. №69-40:0000000:3566)	O_AOTGЕ5	-	-	-	-	0,6	-	-	-
1.2.2.1.21	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	O_AOTGЕ6	-	-	-	-	2,7	-	-	-
1.2.2.1.22	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 308 (квд. №69-40:0000000:4563)	O_AOTGЕ7	-	-	-	-	3	-	-	-
1.2.2.1.23	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 133 (квд. №69-40:0000000:4708)	O_AOTGЕ8	-	-	-	-	1,8	-	-	-
1.2.2.1.24	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 199 (квд. №69-40:0000000:4669)	O_AOTGЕ9	-	-	-	-	5,1	-	-	-
1.2.2.1.45	Реконструкция кабельной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП 143 (квд. №69-40:0000000:2167)	O_AOTGЕ10	-	-	-	-	3,6	-	-	-
1.2.2.1.45	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы		-	-	-	-	0,8	-	-	-

Перечень инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2025 год
Акционерное общество "Тверьгорэлектросеть"

Номер Группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения ключевых показателей, характеризующие достижение таких целей						
			Развитие электрической сети/улучшение существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Замещение (обновление) электрической сети/повышение экологической эффективности (мероприятия направленные на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Повышение надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики		
			Показатель увеличения протяженности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (км)	Показатель замены опорных(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель замены силовых(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель оценки изменения средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (час)	Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (шт.)
			4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2
1	2	3	План (Утвержденный план)						
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.26	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Соминка" - ПП-694 (1) (каб. №69-40/0000000-2696); Кабельная линия 10 кВ ПС 35/10 КВ "Соминка" - ПП-694 (2) (каб. №69-40/0000000-2699)	P_AOTG61	-	-	-	-	0,7	-	-
1.2.2.1.27	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 КВ ПП-279 - ПП-260 (каб. №69-40/0000000-5322)	P_AOTG62	-	-	-	-	-	-	-
	Проектно-изыскательские работы	R_AOTG65	-	-	-	-	0,2	-	-
1.2.2.1.28	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Саварина" фидер 23-ПП-40 фидер 4 (каб. №69-40/0000000-2736); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/35/10 кВ "Саварина" фидер 23-ПП-40 фидер 7 (каб. №69-40/0000000-2731)	P_AOTG63	-	-	-	-	4,2	-	-
1.2.2.1.29	Реконструкция объектов: Кабельная линия 10 кВ ПС 110/10/6 КВ "Механический завод" фидер 22 - ПП-37 фидер 9 (каб. №69-40/0000000-3552); Кабельная линия 10 кВ ПС 110/10/6 КВ "Механический завод" фидер 3 - ПП-37 фидер 14 (каб. №69-40/0000000-3553)	P_AOTG64	-	-	-	-	3,4	-	-
1.2.2.1.34	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПП-233 - ПП-237 (каб. №69-40/0000000-3642) Проектно-изыскательские работы	P_AOTG65	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTG66	-	-	-	-	1,4	-	-
1.2.2.1.37	Реконструкция объектов: Кабельная линия 6 кВ ПС 35/6 КВ "Защитная" - ПП-257(1) (каб. №69-40/0000000-2703); Кабельная линия 6 кВ ПС 35/6 КВ "Защитная" - ПП-257(2) (каб. №69-40/0000000-2700) Проектно-изыскательские работы	P_AOTG66	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTG67	-	-	-	-	1,4	-	-

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2026 год
Акционерное общество "Тверьгорэлектросеть"

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей				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	
			Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (кВт)	Показатель замены силовых(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (км)	Показатель замены силовых(авто-) трансформаторов (МВА)	Показатель замены замощения электропередачи (км)	Показатель оценки изменения средней продолжительности прерывания передачи электрической энергии потребителям услуг (час)	Показатель оценки надежности оказываемых услуг в сфере электроэнергетики	Показатель оценки изменения средней частоты прерывания передачи электрической энергии потребителям услуг (шт.)
1	2	3	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	6.1	6.2
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, сетей, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.10	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-312 (кад. номер 69:40:0000000:4586)	Q_AOTGBE2	-	-	-	-	-	1,3	-	-
1.2.2.1.11	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПС 35/6 кВ №13 - ТП-341 (кад. номер 69:40:0000000:5282)	Q_AOTGBE3	-	-	-	-	-	1,4	-	-
1.2.2.1.12	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ТП-863-ТП-957 (кад. номер 69:00:0000000:325)	Q_AOTGBE4	-	-	-	-	-	0,6	-	-
1.2.2.1.13	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-154 (кад. номер 69:40:0000000:4707)	Q_AOTGBE5	-	-	-	-	-	2,6	-	-
1.2.2.1.14	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-240 (кад. номер 69:40:0000000:4658)	Q_AOTGBE6	-	-	-	-	-	1,8	-	-
1.2.2.1.15	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-292 (кад. номер 69:40:0000000:4561)	Q_AOTGBE7	-	-	-	-	-	4	-	-
1.2.2.1.25	Реконструкция воздушной линии электропередачи 0,4 кВ от ТП-584 (кад. №69:40:0000000:4709)	Q_AOTGBE8	-	-	-	-	-	1,7	-	-
1.2.2.1.30	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-83 (кад. номер 69:40:0000000:4585)	Q_AOTGBE9	-	-	-	-	-	3,3	-	-
1.2.2.1.31	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ТП-127 (кад. номер 69:40:0000000:4584)	Q_AOTGBE10	-	-	-	-	-	2,8	-	-
1.2.2.1.32	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПС 33/6 кВ №18 - ТП-311 (кад. №69:40:0000000:4466)	Q_AOTGBE11	-	-	-	-	-	1,2	-	-
1.2.2.1.33	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-221 - ТП-337 (кад. №69:40:0000000:2558)	Q_AOTGBE12	-	-	-	-	-	1,2	-	-
1.2.2.1.35	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-233 - ТП-95 (кад. №69:40:0000000:2862)	Q_AOTGBE13	-	-	-	-	-	0,3	-	-
1.2.2.1.36	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ТП-471 - ТП-811 (кад. №69:40:0000000:2338)	Q_AOTGBE14	-	-	-	-	-	0,45	-	-

Перечня инвестиционных проектов
Раздел 3. Цели реализации инвестиционных проектов сетевой организации на 2026 год
Акционерное общество "Тверьгорэлектро"

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения конкретных показателей, характеризующие достижение таких целей					Показатель надежности оказания услуг в сфере электроэнергетики		
			Развитие электрической сети/осуществление мероприятий по модернизации существующей электрической сети, связанное с подключением новых потребителей		Защита (обновление) электрической сети/повышение экономической эффективности (мероприятия направлены на снижение эксплуатационных затрат) оказания услуг в сфере электроэнергетики		Показатель оценки изменения средней частоты прекращения передачи электрической энергии потребителям услуг (шт.)			
			Показатель увеличения пропускной способности линий электропередачи, не связанного с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям (квт)	Показатель замены трансформаторов (МВА)	Показатель замены линий электропередачи (квт)	Показатель замены силовых (авто-) трансформаторов (МВА)			Показатель замены линий электропередачи (квт)	
План (Утвержденный план)										
1	2	3	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	6.1	6.2	
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.16	Реконструкция воздушной линии 0,4 кВ от ПП-361 (каб. номер 69-40-0000000-4523)	R_AOTGE1	-	-	-	-	1,9	-	-	-
1.2.2.1.17	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ РП-13-ПП-490 (инв. номер 350062)	R_AOTGE2	-	-	-	-	0,7	-	-	-
1.2.2.1.18	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПП-380-ПП-537 (каб. номер 69-40-0000000-3266)	R_AOTGE3	-	-	-	-	0,8	-	-	-
1.2.2.1.19	Реконструкция воздушной линии электропередачи 6 кВ ПП-907 - ПП-957 (каб. номер 69-10-0000000-666)	R_AOTGE4	-	-	-	-	2,8	-	-	-
1.2.2.1.27	Реконструкция воздушной линии электропередачи 10 кВ ПП -279 - ПП- 260 (каб. №69-40-0000000-5322) Проектно-изыскательские работы	R_AOTGE2	-	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTGE5	-	-	-	-	0,2	-	-	-
1.2.2.1.34	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПП-233 - ПП-237 (каб. №69-40-0000000-5642) Проектно-изыскательские работы	R_AOTGE5	-	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTGE6	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.37	Проектно-изыскательские работы	R_AOTGE6	-	-	-	-	-	-	-	-
	Строительно-монтажные, пусконаладочные работы	R_AOTGE7	-	-	-	-	-	-	-	-
1.2.2.1.38	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПС 35/6 КВ №18 - РП-11 (каб. №69-40-0000000-2432)	R_AOTGE8	-	-	-	-	1,4	-	-	-
1.2.2.1.39	Реконструкция кабельной линии 6 кВ РП-12 - ПП-753 (каб. №69-40-0000000-4465)	R_AOTGE9	-	-	-	-	1,05	-	-	-
1.2.2.1.40	Реконструкция кабельной линии 6 кВ РП-12 - ПП-543 (каб. №69-40-0000000-3350)	R_AOTGE10	-	-	-	-	0,75	-	-	-
1.2.2.1.41	Реконструкция кабельной линии 6 кВ ПС 35/6 КВ №27 фидер 10 - РП-3 фидер 9 (каб. №69-40-0000000-2422)	R_AOTGE11	-	-	-	-	0,7	-	-	-
1.2.2.1.42	Реконструкция кабельной линии 6 кВ РП-3 - ПП-579 (каб. №69-40-0000000-2351)	R_AOTGE12	-	-	-	-	1,6	-	-	-
1.2.2.1.43	Реконструкция объектов: Кабельная линия 6 кВ РП-12 - ПП-749(1) (каб. №69-40-0000000-2360); Кабельная линия 6 кВ РП-12 - ПП-749(2) (каб. №69-40-0000000-2750)	R_AOTGE13	-	-	-	-	0,43	-	-	-
			-	-	-	-	0,7	-	-	-

Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы
Акционерное общество "Тверьгорэлектро"
Тверская область

№ п/п	Показатель	млн рублей					Итого
		2023	2024	2025	2026	2027	
1	2	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	4
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка 1 + строка II), в том числе:							
I	Собственные средства всего, в том числе:	63,62	80,95	77,68	105,25	92,65	420,15
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	44,02	58,46	55,74	78,71	68,21	305,13
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	44,02	58,46	55,74	78,71	68,21	305,13
1.1.1.1	... <6>						
1.1.2	прибыль от продажи электрической энергии (мощности) по регулируемым ценам, всего, в том числе:						
1.1.2.1	... <6>						
1.1.3	прочая прибыль						
1.2	Амортизация основных средств всего, в том числе:	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	45,00
1.2.1	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	45,00
1.2.1.1	... <6>						
1.2.2	прочая текущая амортизация						
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:						
1.2.3.1	... <6>						
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость	10,60	13,49	12,95	17,54	15,44	70,02
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	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 лицензии						
2.7	Прочие привлеченные средства						