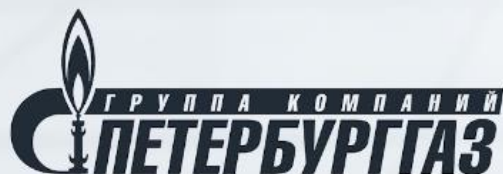


ДОКЛАД

к заседанию Общественного консультативно-экспертного совета при Комитете по тарифам Санкт-Петербурга о реализации Инвестиционной программы, Региональной программы газификации, Адресной программы ремонта, Программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности Общества

ЗА 2024 ГОД - 6 МЕСЯЦЕВ 2025 ГОДА



В эксплуатационной ответственности ГРО «ПетербургГаз» находится:

8 538,33 км наружных газопроводов природного газа, в т.ч.:

- подземных – 6 846,79 км;
- надземных – 1 691,54 км.

29 766 пункт редуцирования газа (ПРГ)
среднего и высокого давлений из них:

- 564 ПРГ павильонного типа;
- 29 202 ПРГ шкафного типа.

Также на обслуживании ГРО «ПетербургГаз»:

2 320 установок электрохимической защиты газопроводов;
1,22 млн. газифицированных квартир;
33,5 тыс. частных газифицированных домов.

Уровень износа основных средств на 01.01.2025 г.

3 254,25 км газопроводов со сроком службы 40 лет и более,
что составляет 38,3% от общей протяженности
наружных газопроводов.

Целевые направления деятельности ГРО «ПетербургГаз»

Обеспечение бесперебойного газоснабжения потребителей.

Снижение аварийности на объектах газораспределительной сети.

Исполнение обязательств по договорам о технологическом присоединении.

Развитие и реконструкция сетей газораспределения с целью создания дополнительной мощности для обеспечения возможности подключения новых абонентов.

Снижение доли газовых сетей и газового оборудования с истекшим (сверхнормативным) сроком эксплуатации.

Снижение потерь природного газа в сетях.

**Значимые объекты Инвестиционной программы
ГРО «ПетербургГаз» в сфере газоснабжения в 2024-2025 году**

Василеостровский р-н

Реконструкция газопровода высокого давления по адресу: Нахимова от гост. «Прибалтийской» до р.Смоленки

Сроки реализации 2025-2027 год
Протяженность 1,531 км
Сметная ст-ть 665,44 млн. руб.
Плановое освоение 2025 год – 124,4 млн. руб.

Красногвардейский р-н

Реконструкция газопровода высокого давления с увеличением диаметра по адресу: пр. Энергетиков от р.Б.Охта до Партизанской ул.

Сроки реализации 2020-2024 год
Протяженность 1,492 км
Сметная ст-ть 744,80 млн. руб.

Объект введен
в декабре 2024 года.

Невский р-н

Реконструкция газопроводов высокого и среднего давления по адресу: Товарищеский пр. от 2-ой Восточной магистрали до ул. Дыбенко и ул. Дыбенко от Товарищеского пр. до ГРП-137 по территории Санкт-Петербурга

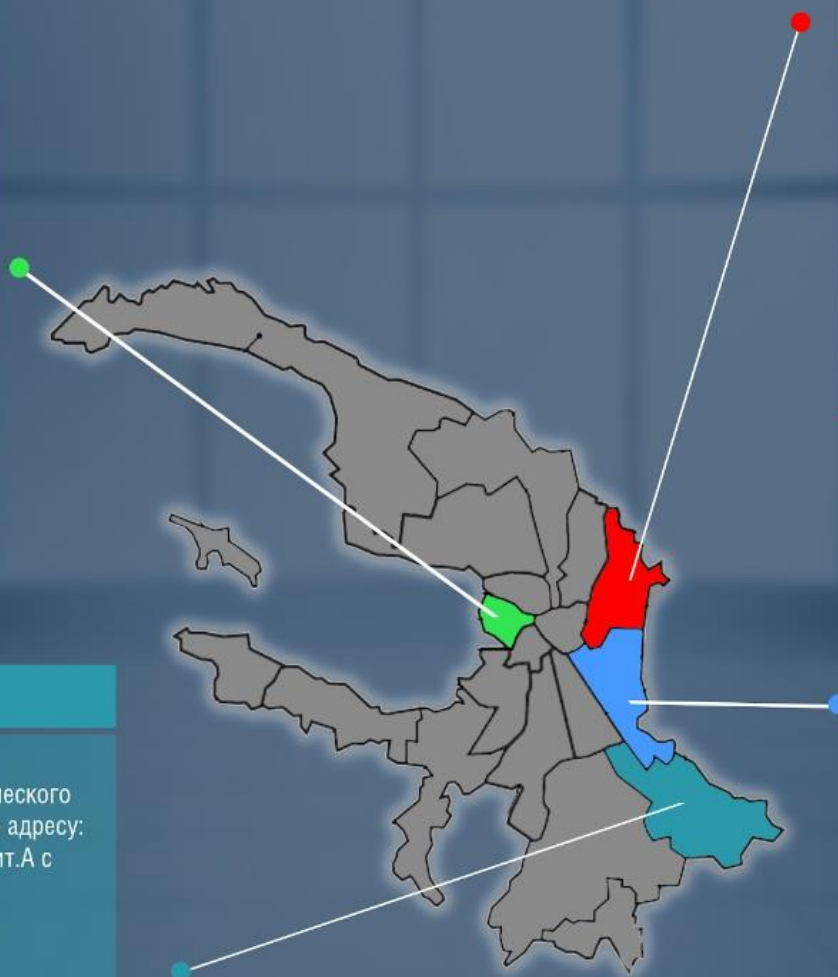
Сроки реализации 2022-2024 год
Протяженность 1,789 км
Сметная ст-ть 1 013,32 млн. руб.

Объект введен
в декабре 2024 года.

Колпинский р-н

Реконструкция газопроводов высокого (до 0,6 Мпа) и среднего давления, а также технологического оборудования газорегуляторного пункта (ГРП) № 11 по адресу: п. Металлострой, улица Богайчука, дом 3, корп.3, лит.А с установкой ГРПБ

Сроки реализации 2024-2025 год
Протяженность 0,178 км
Сметная ст-ть 74,74 млн. руб.
Плановое освоение 2024 год – 50,50 млн. руб.
2025 год – 24,24 млн. руб.



Значимые объекты Региональной программы газификации ГРО ПетербургГаз в 2024-2025 годах

Василеостровский р-н

Строительство дюкерного перехода газопроводами высокого давления (до 1,2 МПа) через Невскую губу Финского залива
3 этап. Подводный участок перехода

Сроки реализации 2024-2026 год
Протяженность 6,048 км
Сметная ст-ть 3 457,77 млн. руб.
Плановое освоение 2024 год — 193,86 млн. руб.
2025 год — 1 921 млн. руб.

Красногвардейский р-н

Строительство газопровода высокого давления от ул. Руставели до увязки с газопроводом высокого давления от ГРС "Восточная-2". (этап 3.1 – газопровод высокого давления (до 1,2 МПа) от действующих газораспределительных сетей по территории южной части г. Мурино)

Сроки реализации 2025-2026 год
Протяженность 1,477 км
Сметная ст-ть 448,45 млн. руб.
Плановое освоение 2025 год — 130 млн. руб.

Пушкинский р-н

Газопроводы среднего давления в массиве тер. СНТ "Рехолово" Пушкинского района Санкт-Петербурга

Сроки реализации 2024-2025 год
Протяженность 6,601 км
Сметная ст-ть 143,84 млн. руб.

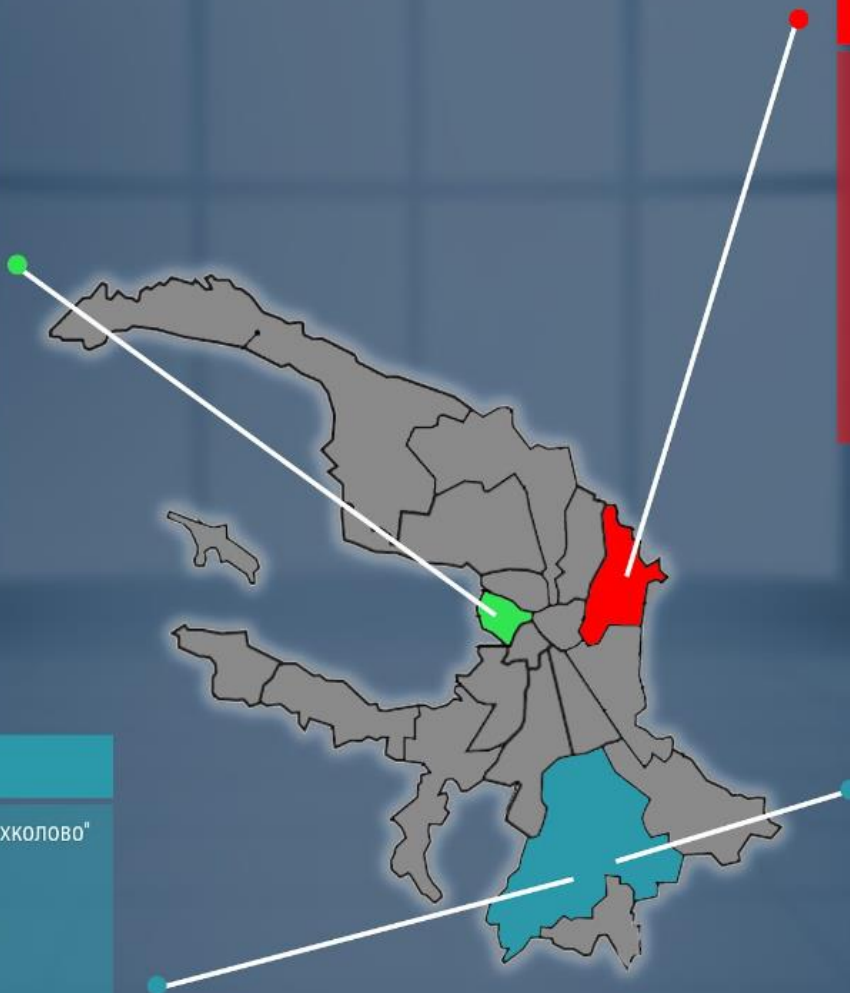
(объект введен в мае 2025 года)

Пушкинский р-н

Газопровод высокого давления (до 1,2 МПа) вдоль Витебской ж.-д. ветки до Детскосельского бульвара

Сроки реализации 2023-2025 год
Протяженность 1,175 км
Сметная ст-ть 194,42 млн. руб.

(объект введен в мае 2025 года)



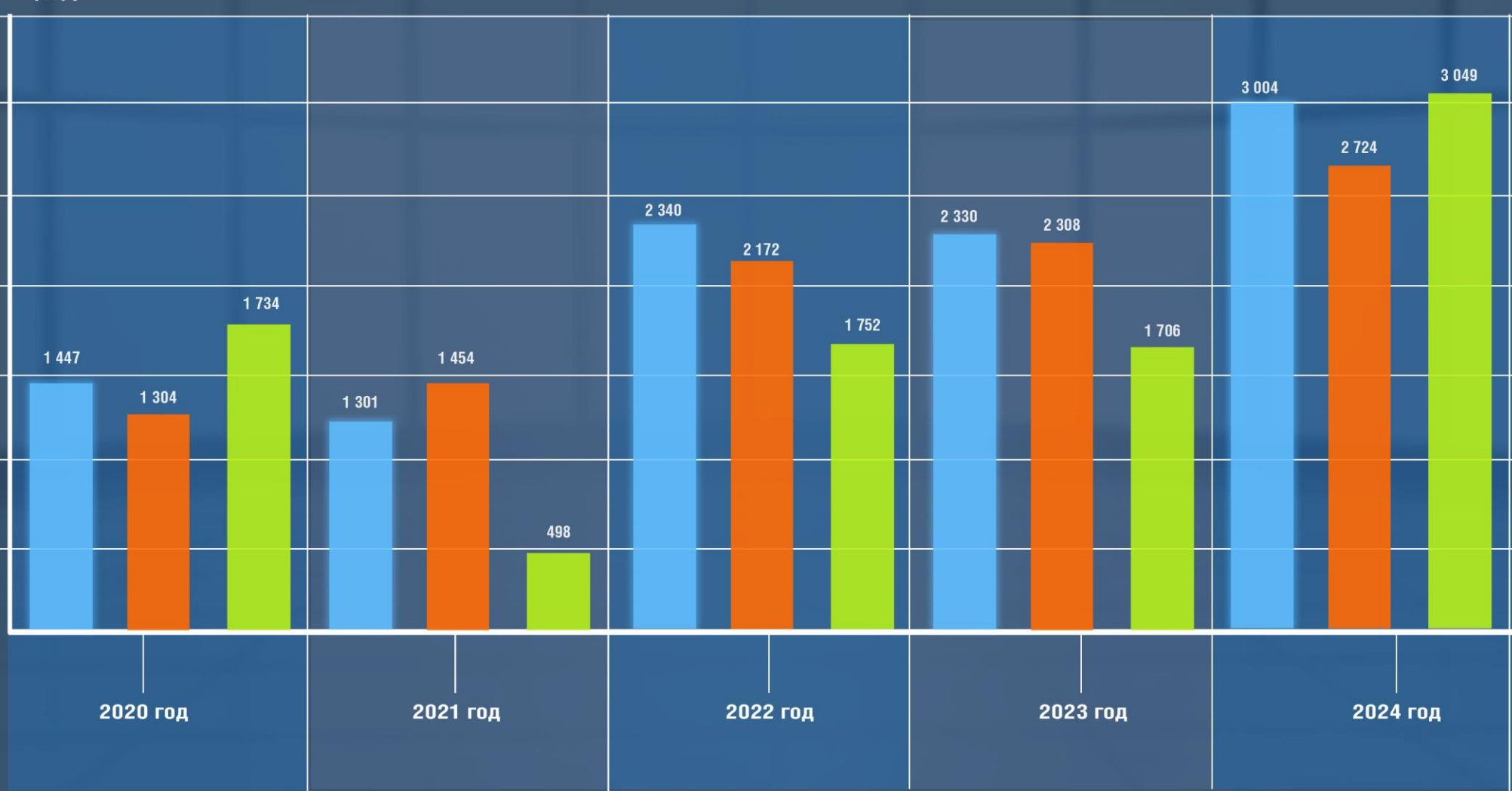
Данные о выполнении мероприятий в рамках инвестиционных программ ГРО "ПетербургГаз" (Финансовые показатели)

млн. руб. без НДС

№	Наименование	Источник финансирования	2020			2021			2022			2023			2024			1 пол. 2025		
			план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%	план год	факт	%
1	Программа газификации СПб	Специальная надбавка к тарифу на транспортировку газа	1051	945	89,91%	1040	727	69,86%	1689	1502	88,90%	1620	1515	93,52%	2231	2296	102,89%	2750	790	28,72%
	<i>Расходы на мероприятия по догазификации на территории СПб</i>								48	78	164,26%	118	146	123,73%	150	207	137,75%	353	152	43,10%
	<i>Формирование резерва под строительство дьюкерного перехода Невская Губа 3 эт.</i>											960	785	81,76%	1535	1535	100,00%			
2	Инвестиционная программа в сфере газоснабжения	Амортизация	648	503	77,58%	870	574	65,95%	823	838	101,81%	826	815	96,68%	734	709	96,50%	485	43	8,92%
3	Всего инвестиционная программа ГРО		1699	1447	85,21%	1910	1301	68,08%	2512	2340	93,13%	2446	2330	95,26%	2966	3004	101,31%	3235	833	25,75%

Данные о фактических объемах выполненных работ, финансировании и вводе в эксплуатацию газопроводов в рамках инвестиционной программы ГРО "ПетербургГаз"

млрд.руб



освоение

финансирование

введено в эксплуатацию

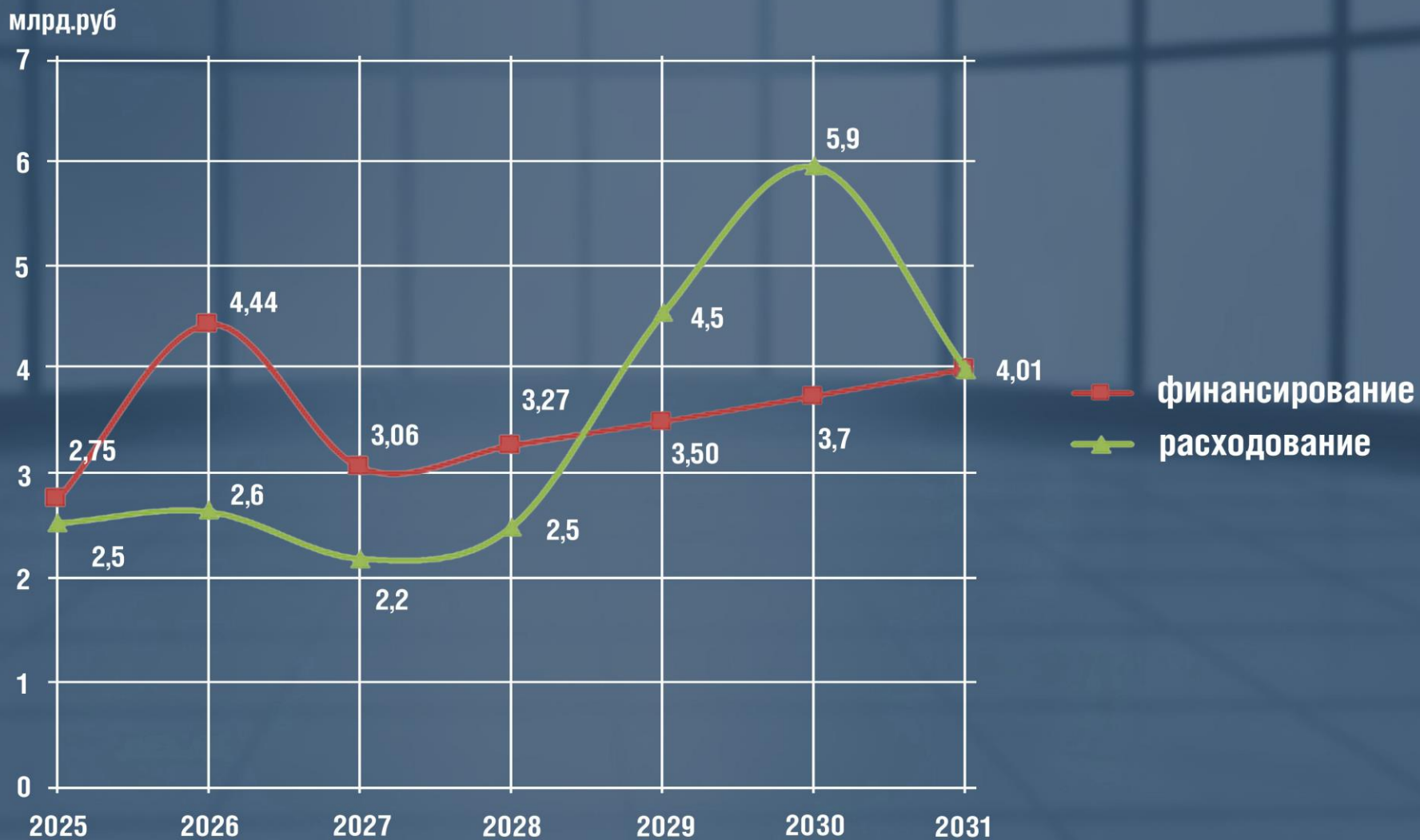
Реализация инвестиционных программ в период с 2020 по 2024 годы (Натуральные показатели)

№	Показатели	2020 год			2021 год			2022 год			2023 год			2024 год		
		План	Факт	%	План	Факт	%	План	Факт	%	План	Факт	%	План	Факт	%
1	Натуральные показатели (км), в т.ч.:	10,135	10,425	103%	16,743	17,755	106%	14,978	15,442	103%	14,778	14,228	96%	13,629	15,580	114%
1.1	Программа газификации	8,76	9,44	108%	14,092	15,002	106%	12,378	12,772	103%	11,520	11,291	98%	11,222	12,788	114%
1.2	Инвестиционная программа в сфере газоснабжения	1,38	0,985	72%	2,65	2,753	104%	2,60	2,72	105%	3,258	2,937	90%	2,407	2,792	116%

Реализация инвестиционных программ в период за 2025 год.

№	Показатели	2025 год			% к плану за 6 месяцев
		План	План за 6 месяцев	Факт	
1	Натуральные показатели (км), в т.ч.:	26,532	6,449	7,205	112%
1.1	Программа газификации	26,001	6,372	7,153	112%
1.2	Инвестиционная программа в сфере газоснабжения	0,531	0,077	0,052	68%
2	Финансовые показатели (млрд.руб. без НДС), в т.ч.:	3,235	0,768	0,833	108%
2.1	Программа газификации	2,750	0,724	0,790	109%
2.2	Инвестиционная программа в сфере газоснабжения	0,485	0,044	0,043	98%

ГРАФИК ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ГАЗИФИКАЦИИ



Основные работы, выполненные в рамках реализации Программы капитального ремонта в 2024 году

Раздел программы капитального ремонта	Ед. изм.	План	Факт	%
Капитальный ремонт зданий (ремонт кровель, восстановление фундамента, очистка, окраска зданий ГРП и объектов недвижимости)	шт.	51	51	100
	тыс.руб.	49 538,82	49 025,79	98,96
Капитальный ремонт сооружений (замена, ликвидация задвижек, ремонт колодцев сетевых отключающих устройств, ремонт и очистка дюкеров)	шт.	46	46	100
	тыс.руб.	68 872,34	68 406,23	99,32
Капитальный ремонт основного оборудования (ремонт оборудования, электроустановок ГРП, восстановление работоспособности молниезащиты)	шт.	48	47	97,92
	тыс.руб.	216 150,33	196 860,41	91,08
Капитальный ремонт дефектных участков по факту выявления	шт.	44	44	100
	тыс.руб.	20 048,70	15 808,94	78,85
Капитальный ремонт установок защиты	шт.	261	261	100
	тыс.руб.	350 660,21	327 658,95	93,44
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ	шт.	450	449	99,78
	тыс.руб.	705 270,40	657 760,32	93,26

Основные работы, выполненные в рамках реализации Программы капитального ремонта за 2025 год

Раздел программы капитального ремонта	Ед. изм.	ВЫПОЛНЕНИЕ		
		План	Факт	%
Капитальный ремонт установок электрохимической защиты	шт.	247	132	53,44
	тыс.руб.	427 664,47	135 439,35	31,67
Капитальный ремонт оборудования ГРП	шт.	21	12	57,14
	тыс.руб.	161 263,71	47 830,75	29,66
Замена сетевых отключающих устройств (задвижек)	шт.	29	23	79,31
	тыс.руб.	59 876,7	31 785,96	53,09
ИТОГО ПО ВСЕМ ПРОГРАММЕ	шт.	421	223	52,97
	тыс.руб.	790 383,78	231 440,48	29,28

Адресная программа капитального ремонта в ретроспективе с 2020 г. по 2024 г.

Показатели	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Плановое количество объектов (шт.)	484	285	501	506	450
Фактическое количество объектов (шт.)	413	275	497	501	449
Исполнение (%)	85,53	96,49	99,20	99,01	99,78

Достижение целевых и прочих показателей Программы Энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГРО за 2024 год

Основные целевые показатели Программы

	План	Факт	% выполнения
1 Снижение технологического расхода газа при оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям, %	99,558	99,278	100,28
2 Снижение технологических потерь газа при оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям, %	99,636	90,280	110,31
3 Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности компании и/или на другом законном основании, кВт*ч/кв.м	223,362	216	103,4
4 Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности компании и/или на другом законном основании, Гкал/куб.м	0,009	0,009	100
5 Увеличение доли использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	91,522	91,522	100
6 Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды, тыс.кВт.ч	1772	1463	121,12

Целевые показатели в 2024 году достигнуты и частично перевыполнены.

Достижение целевых и прочих показателей Программы Энергосбережения и повышения энергетической эффективности ГРО за I полугодие 2025 года

6 МЕСЯЦЕВ 2025 ГОД

Основные целевые показатели Программы

	План	Факт	% выполнения
1 Снижение технологического расхода газа при оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям, %	99,278	99,9	99,3
2 Снижение технологических потерь газа при оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям, %	99,28	98,113	101,18
3 Сокращение удельного расхода электрической энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности компании и/или на другом законном основании, кВт*ч/кв.м	108	103,5	104
4 Сокращение удельного расхода тепловой энергии в зданиях, строениях, сооружениях, находящихся в собственности компании и/или на другом законном основании, Гкал/куб.м	0,0045	0,0045	100
5 Снижение расхода электрической энергии на собственные нужды, тыс.кВт.ч	731,5	651	112

Для расчета Фактических показателей снижения расхода ТЭР применен фактический расход ТЭР за 2024 год, при подведении итогов за 2025 год удельные показатели могут повыситься в случае расширения производства в текущем году, что ведет к повышению расхода ТЭР на технологические нужды.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



ПЕТЕРБУРГГАЗ