



## КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 27.10.2023 № 59  
г. ПСКОВ

Об утверждении инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков», осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории Пыталовского района, на 2024 – 2028 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», Положением о Комитете по тарифам и энергетике Псковской области, утвержденным постановлением Администрации Псковской области от 29.03.2011 № 110,

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить инвестиционную программу общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков», осуществляющего регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения на территории

Пыталовского района, на 2024 - 2028 годы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования, и действует с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Председатель Комитета  
по тарифам и энергетике  
Псковской области



Е.В.Пилипенко

Приложение  
к приказу Комитета по тарифам  
и энергетике Псковской области  
от 27.10.2023 № 59

**ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА**  
общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков»,  
осуществляющего регулируемые виды деятельности  
на территории Пыталовского района  
в сфере теплоснабжения, на 2024 - 2028 годы

Паспорт инвестиционной программы в сфере теплоснабжения  
общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков»

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков»
Местонахождение регулируемой организации	180007, Псковская область, г. Псков, ул. Рабочая, д. 5
Сроки реализации инвестиционной программы	2024 - 2028
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков» Басников Олег Викторович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы лиц	(8112) 29-03-70
Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Комитет по тарифам и энергетике Псковской области
Местонахождение исполнительного органа субъекта Российской Федерации или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	180001, г. Псков, ул. Некрасова, д. 23

Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, утвердившее инвестиционную программу	Председатель Комитета по тарифам и энергетике Псковской области Пилипенко Елена Викторовна
Контакты ответственных за утверждение инвестиционной программы лиц	8 (8112) 299-905
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация Пыталовского района
Местонахождение органа органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	181410, г. Пыталово, ул. Красноармейская, д. 37, 8 (81147) 2-31-54
Должностное лицо уполномоченного ответственного органа, согласовавшее инвестиционную программу	Глава администрации Пыталовского района Кондратьева Вера Михайловна
Контакты ответственных за согласование инвестиционной программы лиц	Администрация Пыталовского района: 8 (81147) 2-31-54 электронная почта: pytalovo@reg60.ru

**Инвестиционная программа  
общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков», осуществляющего регулируемые виды  
деятельности на территории Пыталовского района в сфере теплоснабжения, на 2024 - 2028 годы**

Начало таблицы

№ п/п	Наименование мероприятий	Кадастровый номер объекта (участка объекта)	Вид объекта (принадлежность к элементам системы теплоснабжения -- котельные, тепловые сети, ЦТП и т.д.)	5	Основные технические характеристики					
					Наименование и значение показателя					
					До реализации мероприятия					
					Условный диаметр, мм	Пропускная способность, т/ч	Протяженность (в одноконтурном исчислении), м	Способ прокладки	Тепловая нагрузка, Гкал/час.	
6	7	8	9	10						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Группа 1. Строительство, реконструкция объектов в целях подключения потребителей</b>										
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого по 1 группе:</b>										
<b>Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей</b>										
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого по 2 группе:</b>										
<b>Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников</b>										
<b>3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей</b>										
3.1.1	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)90д - (г) ТК 90а	100	4,69	0,09	подземная канальная	-	
3.1.2	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)90е - (г) ТК 90б	100	4,69	0,0404	подземная канальная	-	
3.1.3	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)33 - ИП Павлов Сергей Анатолевич	150	10,55	0,1074	подземная канальная	-	
3.1.4	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)100 - (г)101	108	4,69	0,045	канальная	-	
3.1.5	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово 66а - (г)69	80	3	0,0432	подземная канальная	-	
3.1.6	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)72а - (г)74	159	10,55	0,1146	канальная	-	
3.1.7	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (г)61а - (г)65	200	18,76	0,0076	подземная канальная	-	

3.1.8	Реконструкция теплотрассы	60:21:0000000:249	тепловая сеть	г. Пыталово (Т)69 - (Т) МБДОУ Детский сад № 1 «Солнышко»	80	3	0,1882	подземная канальная	-	
	Итого по группе 3.1:	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей									
	Итого по 3.2 группе:	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Итого по 3 группе:	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения									
	Итого по 4 группе:	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения									
	5.1 Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж тепловых сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5.2. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Итого по 5 группе	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Группа 6. Мероприятия, предусматривающие капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы регулируемой организации, обусловленные необходимостью соблюдения регулирующими организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с осуществлением деятельности в сфере теплоснабжения, включая мероприятия по обеспечению безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса, безопасности критической информационной инфраструктуры.									
	Итого по 6 группе	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ВСЕГО по инвестиционной программе	-	-	-	-	-	-	-	-	







Продолжение таблицы												
№ П/п	Наименование мероприятий	Описание и место расположения объекта	Профинансировано к 2024 г.	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (без НДС)					Остаток финансирования, тыс. руб.	Итого по источникам финансирования (без НДС)	Амортизация (стр. 2.1.1 ФП)	Прибыль, направленная на инвестиции (стр. 2.1.2 ФП)
				Финансирование, в т.ч. по годам								
				2024 тыс. руб.	2025 тыс. руб.	2026 тыс. руб.	2027 тыс. руб.	2028 тыс. руб.				
1	2	5	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей												
Итого по 1 группе:												
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей												
Итого по 2 группе:												
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников												
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей												
3.1.1	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)90д - (т) ТК 90а	-	1383,57	0	0	0	0	-	1383,57	-	1383,57
3.1.2	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)90е - (т) ТК 90б	-	2092,60	0	0	0	0	-	2092,60	-	2092,60
3.1.3	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)33 - ИП Павлов Сергей Анатольевич	-	0	234,05	2652,32	0	0	-	2886,37	-	2886,37
3.1.4	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)100 - (т)101	-	0	306,13	0	2101,49	0	-	2407,62	-	2407,62
3.1.5	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово 66а - (т)69	-	0	0	340,66	1067,31	0	-	1407,97	-	1407,97
3.1.6	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)72а - (т)74	-	0	0	390,81	4430,95	0	-	4821,76	-	4821,76
3.1.7	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)61а - (т)65	-	0	0	0	375,37	1441,13	-	1816,50	-	1816,50
3.1.8	Реконструкция теплотрассы	г. Пыталово (т)69 - (т) МБДОУ Детский сад №1 «Солнышко»	-	0	0	0	311,10	3698,19	-	4009,29	-	4009,29
Итого по группе 3.1:				3476,17	540,18	3383,79	8286,22	5139,32	-	20825,68	-	20825,68
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей												







**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения  
общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков»**

Начало таблицы

№ П/п	Наименование объекта	год реализации	Показатели надежности						
			Текущее значение	2024	2025	2026	2027	2028	
									Колличество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей
4	5	6	7	8	9				
1	2 Источники теплоснабжения эксплуатируемые ООО «Газпром теплоэнерго Псков» в Пыталовском районе Псковской области (тепловые сети, ЦТП, котельные, БМК	3 2024	0	0	0	0	0	0	0

Продолжение таблицы  
Показатели энергетической эффективности

№ П/п	Наименование объекта	Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности					
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на ПГкал/час установленной мощности						Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии					
		Текущее значение	2024	2025	2026	2027	2028	Текущее значение	2024	2025	2026	2027	2028
1	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	Источники теплоснабжения эксплуатируемые ООО «Газпром теплотерго Псков» в Пыталовском районе Псковской области (тепловые сети, ЦТП, котельные, БМК)	0	0	0	0	0	0	158,40	158,41	158,41	158,41	158,41	158,41

№ П/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности											
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети					Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям						
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение					
2024	2025		2026	2027	2028	2024		2025	2026	2027	2028		
1	2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	Источники теплоснабжения эксплуатируемые ООО «Газпром теплосервис Псков» в Пыталовском районе Псковской области (тепловые сети, ЦТП, котельные, БМК)	2,08	2,07	2,07	2,07	2,07	2,06	7698,11	7689,50	7689,50	7674,51	7673,01	7651,33

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы общества с ограниченной ответственностью «Газпром теплоэнерго Псков», осуществляющего регулируемые виды деятельности на территории Пыталовского района в сфере теплоснабжения, на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Текущее значение	Плановые значения					
					в т.ч. по годам реализации					
					2024	2025	2026	2027	2028	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт·ч/м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т. у.т./Гкал	0,1562	0,1559	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563	0,1563
3	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, осуществляющих на начало реализации инвестиционной программы	%	71,1%	71,1%	70,6%	73,0%	73,6%	73,2%	72,7%	
5	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	8332,91	7698,11	7689,50	7689,50	7674,51	7673,01	7651,33	
		% от полезного отпуска тепловой энергии	35,4%	32,7%	32,6%	32,6%	32,5%	32,5%	32,5%	
6	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды	8,55	9,87	9,86	9,86	9,83	9,83	9,83	
		куб. м для пара	-	-	-	-	-	-	-	



7	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, в соответствии с пунктом «ж» пункта 10 Правил согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике), утверждаемых постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410	в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды							
7.1	Азота оксид (VI)	т/год	5,9660431	5,961928	5,959687	5,956965	5,9558007	5,9389727	
7.2	Азота оксид (II)	т/год	0,9694823	0,968813	0,968449	0,968007	0,9678178	0,9650832	
7.3	Углерод оксид	т/год	13,8846872	13,876842	13,872568	13,867378	13,8646676	13,8254931	
7.4	Бенз/а/пирен	т/год	0,000012	0,000012	0,000012	0,000012	0,000012	0,000012	
7.5	Выбросы парниковых газов (CO2)	т	7549,8	7549,8	7549,8	7549,8	7548,3	7527,0	



