

КОМИТЕТ ПО ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМУ КОМПЛЕКСУ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

26.11.2024

Р-90/2024

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ  
ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА  
«ВЫБОРГТЕПЛОЭНЕРГО» В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ НА ПЕРИОД  
2025-2034 ГОДЫ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВЫБОРГСКИЙ РАЙОН»  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2014 года № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требования к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством об электроэнергетике)» и Постановлением Правительства Ленинградской области от 02 октября 2012 года № 302 «Об утверждении положения о комитете по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Ленинградской области», на основании письма от 22 октября 2024 года № 2521 (вх. от 22 октября 2024 года № 1-15415/2024):

1. Утвердить инвестиционную программу акционерного общества «Выборгтеплоэнерго» в сфере теплоснабжения на период 2025-2034 годы на территории МО «Выборгский район» Ленинградской области.

2. Распоряжение вступает в силу с даты его подписания.

3. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в порядке, установленном для опубликования правовых актов Ленинградской области.

**Первый заместитель председателя  
комитета по топливно-энергетическому  
комплексу Ленинградской области**



**Е.Ф. Никитенко**

## Паспорт инвестиционной программы АО "Выборгтеплоэнерго" в сфере теплоснабжения на 2025-2034 гг.

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	Акционерное общество "Выборгтеплоэнерго" (АО «Выборгтеплоэнерго»)
Местонахождение регулируемой организации	188800, Ленинградская область, г. Выборг, ул. Сухова 2 тел.: 8 (81378) 2-58-36; 2-14-83, e-mail: info@vyborgteploenergo.ru
Сроки реализации инвестиционной программы	2025-2034 гг.
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Финансовый директор Гончаров Руслан Николаевич Главный инженер Шемякин Роман Викторович
Контакты ответственных за разработку инвестиционной программы	8(921)425-09-62 e-mail:gkh-v@mail.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, утвердившего инвестиционную программу	Комитет по топливно-энергетическому комплексу Ленинградской области (ТЭК)
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, 3
Должностное лицо утвердившее инвестиционную программу	Председатель комитета по ТЭК Ленинградской области Морозов Сергей Сергеевич
Дата утверждения инвестиционной программы	" " 20 г.
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Комитет по ТЭК Ленинградской области: Тел.: 8(812)611-42-31, факс (812)611-51-59 e-mail: tek@lenreg.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, согласовавшего инвестиционную программу	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Место нахождения органа, согласовавшего инвестиционную программу	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, 3
Дата согласования инвестиционной программы	" " 20 г.
Контактная информация лица, ответственного за согласование инвестиционной программы	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области тел.: (812)611-41-90, факс: 9812)611-51-53, e-mail: all.rtk@lenreg.ru
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация МО Выборгский муниципальный район
Местонахождение органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	188800, г. Выборг, ул. Советская д.12
Должностное лицо согласовавшее инвестиционную программу	Заместитель главы администрации МО Выборгский район Ленинградской области Дмитрий Борисович Самойленко
Дата согласования инвестиционной программы	" " 20 г.
Контактная информация лица ответственного за согласование инвестиционной программы	тел.: 8(81378) 229-10, e-mail: info@vbgregion.ru

Генеральный директор  
АО "Выборгтеплоэнерго".



А.В. Кривонос





ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ АО «ВЫБОРГТЕПЛОЭНЕРГО» НА ПЕРИОД 2025-2034 ГОДЫ НА ТЕРРИТОРИИ МО «ВЫБОРГСКИЙ РАЙОН» ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Приложение № 5

Форма 3-ИП. Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий Инвестиционной Программы АО "Выборгтеплоэнерго" в сфере теплоснабжения на 2025-2034 гг.

№	Наименование показателя	Ед. измерения	Фактические значения	Утвержденный период	Плановые значения									
					в т.ч. по годам реализации									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13	14
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт*ч/Гкал												
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии	г.у.т./Гкал	0.1620	0.1608	0.1609	0.1597	0.1597	0.1597	0.1594	0.1594	0.1594	0.1593	0.1593	0.1593
	Удельный расход условного топлива на выработку единицы теплоносителя	г.у.т./МЗ*												
3.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч												
4.	Процент износа объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации Инвестиционной программы	%												
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	116 830.53	111 343.46	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45	111 239.45
		% от полезного отпуска тепловой энергии	12.66	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13	12.13
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год (вода)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		куб.м. (пар)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду в соответствии с подпунктом "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), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 г. N 410	тонн в год	270 205	265 340	270 205	270 205	268 380	268 380	265 340	265 340	265 340	265 340	265 340	265 340

Генеральный директор  
АО "Выборгтеплоэнерго":



А.В. Кривонос

**Приложение № 8**

**Форма 4-ИП. Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО "Выборгтеплоэнерго"**

№	Наименование объекта	Показатели надежности										
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловой сети										
		Текущее значение	Плановое значение									
2025	2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Система централизованного теплоснабжения г. Выборг, Выборгского района ЛО	0.42	0.42	0.41	0.41	0.41	0.40	0.40	0.39	0.39	0.39	0.39

№	Наименование объекта	Показатели надежности										
		Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/ч установленной мощности										
		Текущее значение	Плановое значение									
2025	2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Система централизованного теплоснабжения г. Выборг, Выборгского района ЛО	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03

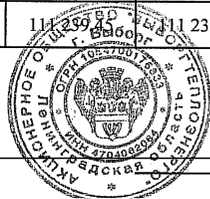
№	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Удельный расход топлива (кг у.т./Гкал) на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии										
		Текущее значение	Плановое значение									
2025	2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Система централизованного теплоснабжения г. Выборг, Выборгского района ЛО	160.90	160.90	159.69	159.69	159.69	159.42	159.42	159.42	159.30	159.30	159.30

№	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети										
		Текущее значение	Плановое значение									
2025	2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Система централизованного теплоснабжения г. Выборг, Выборгского района ЛО	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19	2 111.19

№	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										
		Величина технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, Гкал										
		Текущее значение	Плановое значение									
2025	2026		2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Система централизованного теплоснабжения г. Выборг, Выборгского района ЛО	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45	11 239.45

Генеральный директор

АО "Выборгтеплоэнерго"



А.В. Кривонос

Приложение № 10

Форма 5-ИП. Финансовый план АО "Выборгтеплоэнерго" в сфере теплоснабжения на 2025-2034 гг.

№	Источники финансирования	Расходы на реализацию Инвестиционной Программы тыс. руб. без НДС														
		По видам деятельности				ВСЕГО расходы на реализ. Инв. Программы	По годам реализации программы									
		Строительство тепловых сетей и котельных	Реконструкция котельных	Реконструкция тепловых сетей	Модернизация котельных		2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
1.	<b>Собственные средства</b>	85 989	333 272	368 845	88 413	876 519	0	48 025	94 160	109 192	138 675	119 053	110 500	100 868	80 841	75 204
1.1.	Амортизационные отчисления	30 676	118 892	131 582	31 541	312 691	0	8 627	19 003	23 948	32 925	39 693	47 023	47 157	47 157	47 157
1.2.	Расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	52 878	204 940	226 815	54 368	539 000	0	38 750	74 000	83 750	103 750	77 000	60 750	51 000	31 000	19 000
1.3.	Расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет предпринимательской прибыли, учитываемой в необходимой валовой выручке	2 436	9 440	10 448	2 504	24 828	0	647	1 158	1 494	2 000	2 360	2 727	2 711	2 684	9 047
1.4.	Экономия расходов достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.4.1.	связанная с сокращением потерь в тепловых сетях, сменой видов и (или) марки основного и (или) резервного топлива на источниках тепловой энергии, реализацией энергосервисного контракта в размере, определенном по решению регулирующей организации					0										
1.4.2.	Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения (раздельно по каждой системе, если регулируемая организация эксплуатирует несколько таких систем)					0										
1.5.	Расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)					0										
1.6.	Иные собственные средства, за исключением средств, указанных в разделе 1					0										
2.	<b>Средства, привлеченные на возвратной основе</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.1.	Кредиты					0							0	0	0	0
3.2.	Займы организаций					0										
3.3.	Прочие привлеченные средства					0										
4.	Бюджетные средства по каждой системе централизованного теплоснабжения с выделением расходов концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения по каждой системе централизованного теплоснабжения при наличии таких расходов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.	Прочие источники финансирования	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>ИТОГО по программе</b>	<b>85 989</b>	<b>333 272</b>	<b>368 845</b>	<b>88 413</b>	<b>876 519</b>	<b>0</b>	<b>48 025</b>	<b>94 160</b>	<b>109 192</b>	<b>138 675</b>	<b>119 053</b>	<b>110 500</b>	<b>100 868</b>	<b>80 841</b>	<b>75 204</b>

Генеральный директор  
АО "Выборгтеплоэнерго":



А.В. Кривонос