

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

19.12.2024

№ 629-р

г. Вологда

**Об утверждении инвестиционной программы
АО «Вологдагортеплосеть» в сфере теплоснабжения
на 2025-2027 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2014 года № 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 Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить инвестиционную программу АО «Вологдагортеплосеть» в сфере теплоснабжения на 2025-2027 годы.

Паспорт инвестиционной программы приведен в приложении 1 к настоящему приказу.

Мероприятия инвестиционной программы приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации инвестиционной программы, приведены в приложении 3 к настоящему приказу.

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения АО «Вологдагортеплосеть» приведены в приложении 4 к настоящему приказу.

Финансовый план реализации инвестиционной программы приведен в приложении 5 к настоящему приказу.

2. Признать утратившими силу приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 14 апреля 2022 года № 45-р «Об утверждении инвестиционной программы АО «Вологдагортеплосеть» по строительству, реконструкции и модернизации системы теплоснабжения города Вологды на 2022-2024 годы»;

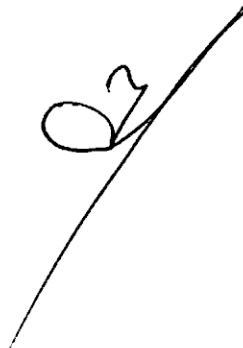
от 17 марта 2023 года № 14-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 14 апреля 2022 года № 45-р»;

от 27 декабря 2023 года № 680-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 14 апреля 2022 года № 45-р»;

от 20 ноября 2024 года № 279-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 14 апреля 2022 года № 45-р».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 629-р

**Паспорт инвестиционной программы
АО «Вологдагортеплосеть» в сфере теплоснабжения
на 2025-2027 годы**

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО «Вологдагортеплосеть»
Местонахождение регулируемой организации	160012, Вологодская обл., г. Вологда, ул. Яшина, д.8а
Сроки реализации инвестиционной программы	2025-2027 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Главный инженер Ю.Н. Зубарева
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Тел. (8172) 20 13 10 E-mail: zubareva_yn@vgts35.ru
Наименование органа исполнительной власти субъекта РФ или органа местного самоуправления, утвердившего инвестиционную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Местонахождение органа, утвердившего инвестиционную программу	Вологодская область, город Вологда, Советский проспект, 80б
Должностное лицо, утвердившее инвестиционную программу	И.о. начальника Департамента М.Б. Кривохижин
Контактная информация лица, ответственного за утверждение инвестиционной программы	Телефон: (8202) 25-35-01
Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Администрация г. Вологды
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	г. Вологда, ул. М. Ульяновой, д. 6 А,
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу и реквизиты документа о согласовании	Начальник Департамента городского хозяйства Администрации города Вологда Ю.О. Попова

Приложение 3
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 629-р

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Вологдагортеплосеть» в сфере теплоснабжения на 2025-2027 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения	Плановые значения по годам реализации		
				2025	2026	2027
1.	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВтч/куб.м	12,53	13,44	13,44	13,44
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	кг.у.т./Гкал	156,7	158,2	157,3	157,3
3.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	6,06	12,00	7,10	0,59
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	61	61	61	61
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	195116	191643	191643	191643
		%	9,3	8,9	8,9	8,9
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	т/год	59000	59000	59000	59000
7.	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду					
7.1.	Содержание окиси углерода (СО) в уходящих газах	ppm	0	0	0	0
7.2.	Содержание оксидов азота (NOx) в уходящих газах	ppm	76	76	75,5	75,5
7.3.	Коэффициент избытка воздуха	-	1,4	1,4	1,4	1,4
7.4.	Потеря тепла с уходящими газами	%	6,45	6,45	6,40	6,40
7.5.	Потеря тепла в окружающую среду	%	4,72	4,72	4,70	4,70

Приложение 4
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 629-р

**Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения
АО «Вологдагортеплосеть»**

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности								Показатели энергетической эффективности											
		прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей				прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности				Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии, т у.т./Гкал			отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/мат. Хар.ТС			величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал					
		текущее значение	плановое значение			текущее значение	плановое значение			текущее значение	плановое значение			текущее значение	плановое значение			текущее значение	плановое значение		
2025	2026		2027	2025	2026		2027	2025	2026		2027	2025	2026		2027	2025	2026		2027		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1.	АО «Вологдагортеплосеть»	0	0	0	0	0	0	0	0	162,0	161,8	160,9	160,9	3,37	2,7	2,7	2,7	210272	191643	191643	191643

Приложение 5
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 19.12.2024 № 629-р

**Финансовый план реализации инвестиционной программы
АО «Вологдагортеплосеть» в сфере теплоснабжения на 2025-2027 годы**

№ п/п	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС) с использованием прогнозных индексов цен				По мероприятиям согласно приложению 2 к настоящему приказу
		Всего	по годам реализации			
			2025 год	2026 год	2027 год	
1.	Собственные средства	987 084,92	344904,57	316833,29	325347,06	–
1.1	амортизационные отчисления с выделением результатов переоценки основных средств	465 991,7	203970,5	133220,00	128801,70	–
1.2	расходы на капитальные вложения (инвестиции), финансируемые за счет нормативной прибыли	370124,1	53354,1	128400,00	188370,00	–
1.3	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий	2207,37	1000,00	1000,00	207,37	–
1.4	плата за подключение (технологическое присоединение) к системам централизованного теплоснабжения	148 761,25	86 579,97	54 213,29	17967,99	–
2.	Иные собственные средства	–	–	–	–	–
3.	Средства, привлеченные на возвратной основе	–	–	–	–	–
4.	Бюджетные средства	–	–	–	–	–
5.	Прочие источники финансирования	–	–	–	–	–
	Итого по программе	987 084,92	344904,57	316833,29	325347,06	–