

ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

16.02.2024

№ 9-р

г. Вологда

Об утверждении корректировки инвестиционной программы АО «Вологдаоблэнерго» по строительству, реконструкции и модернизации объектов теплоснабжения Вытегорского муниципального района Вологодской области

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, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить корректировку инвестиционной программы АО «Вологдаоблэнерго» по строительству, реконструкции и модернизации объектов теплоснабжения Вытегорского муниципального района Вологодской области.

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 «Вологдаоблэнерго» приведены в приложении 4 к настоящему приказу.

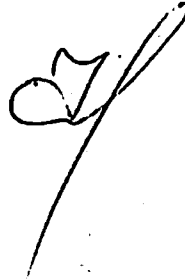
Финансовый план реализации инвестиционной программы приведен в приложении 5 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 15 марта 2022 года № 32-р «Об утверждении корректировки

инвестиционной программы АО «Вологдаоблэнерго» по строительству, реконструкции и модернизации объектов теплоснабжения Вытегорского района».

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 16.02.2024 № 9 -р

Паспорт инвестиционной программы

Наименование организации, в отношении которой разрабатывается инвестиционная программа в сфере теплоснабжения	АО «Вологдаоблэнерго»
Местонахождение регулируемой организации	162940, Российская Федерация, Вологодская область, город Вологда, улица Горького, д. 99
Сроки реализации инвестиционной программы	2019-2024 годы
Лицо, ответственное за разработку инвестиционной программы	Заместитель генерального директора по финансам и экономике Шлопко Е.А.
Контактная информация лица, ответственного за разработку инвестиционной программы	Телефон: (88172)550-711
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 Вытегорского муниципального района Вологодской области
Местонахождение органа, согласовавшего инвестиционную программу	162900, Российская Федерация, Вологодская область, г. Вытегра, пр. Ленина, д. 68
Должностное лицо, согласовавшее инвестиционную программу и реквизиты документа о согласовании	Глава Вытегорского муниципального района Вологодской области Зимин Александр Викторович

Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 16.02.2024 № 9 -р

**Мероприятия инвестиционной программы
АО «Вологдаоблэнерго»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики				Год начала реализации	Год окончания реализации	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)									
				Наименование показателя	Ед. измерения	Значение показателя				Всего	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год			
						До реализации мероприятия	После реализации мероприятия												
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения новых потребителей – нет мероприятий																			
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство тепловых сетей																			
Группа 2.1. Строительство новых котельных																			
2.1.1.	Строительство блочно-модульной котельной № 26	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации теплогенерирующего оборудования; Повышение надежности источников выработки источников тепловой энергии; Повышение эффективности использования ресурсов при производстве тепловой энергии	Вытегорский муниципальный район Вологодской области, с. Александровское	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	2,4	1,0	2019	2019	5500	5500	-	-	-	-	-			

2.1.2.	Строительство блочно-модульной газовой котельной № 11	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации теплогенерирующего оборудования; Повышение надежности источников выработки источников тепловой энергии; Повышение эффективности использования ресурсов при производстве тепловой энергии	г. Вытегра	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	2,55	5,70	2022	2023	85885	-	-	-	-	-	85885
2.1.3.	Строительство блочно-модульной газовой котельной № 1	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации теплогенерирующего оборудования; Повышение надежности источников выработки источников тепловой энергии; Повышение эффективности использования ресурсов при производстве тепловой энергии	г. Вытегра	Установленная тепловая мощность	Гкал/ч	2,60	3,90	2022	2023	61713	-	-	-	-	-	61713
Группа 2.2. Строительство новых сетей																
2.2.1.	Строительство тепловой сети (от котельной № 8 к котельной № 4)	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации тепловых сетей; Повышение надежности тепловых сетей;	г. Вытегра, ул. К. Маркса	длина участка, диаметр	м мм	- -	180 100	2019	2019	1400	1400	-	-	-	-	-

		Повышение эффективности использования ресурсов при транспортировке тепловой энергии														
2.2.2.	Строительство тепловой сети (от котельной № 4 к котельной № 11)	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации тепловых сетей; Повышение надежности тепловых сетей; Повышение эффективности использования ресурсов при транспортировке тепловой энергии	г. Вытегра, пр. Ленина	длина участка, диаметр	м мм	- -	55 150	2022	2023	1626	-	-	-	-	-	1626
Всего по группе 2										156125	6900	-	-	-	-	149225
Группа 3. Реконструкция и (или) модернизация существующих объектов в целях снижения износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																
3.1.1.	Перекладка тепловых сетей от котельной № 16	Снижение уровня износа основных фондов оборудования; Повышение уровня безопасности эксплуатации тепловых сетей; Повышение надежности тепловых сетей; Повышение эффективности использования ресурсов при транспортировке тепловой энергии	Вытегорский муниципальный район Вологодской области, п. Белоусово	Длина участка, диаметр	м мм	- 72	162 72.	2019	2019	800	800	-	-	-	-	-
3.1.2.	Перекладка тепловой сети (с целью объединения котельных № 11, № 8 и № 4)	Увеличение пропускной способности существующих трубопроводов	г. Вытегра, пр. Ленина	Длина участка, диаметр	м мм	- 150	180 150	2022	2024	2917	-	-	-	-	-	2917

3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																					
3.2.1.	Реконструкция котельной № 16	Повышение эффективности использования ресурсов при производстве тепловой энергии	Вытегорский р-н, пос. Белоусово	Установленная мощность котельной	Гкал/ч	1,0	1,2	2019	2019	2200,0	2200,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего по группе 3										5917	3000,0	-	-	-	2917						
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижения плановых показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения - нет мероприятий																					
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения – нет мероприятий																					
Итого по инвестиционной программе										162042	9900,00	-	-	-	152142						

Приложение 3
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 16.02.2024 № 9 -р

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы АО «Вологдаоблэнерго»

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические показатели, 2018 год	Плановые значения по годам реализации					
				2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Удельный расход электрической энергии	кВтч/Гкал	31,48	31,48	31,48	31,48	31,48	31,48	29,19
2.	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии	т.у.т./Гкал	0,295	0,271	0,271	0,265	0,265	0,265	0,265
3.	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-
4.	Износ объектов системы теплоснабжения с выделением процента износа объектов, существующих на начало реализации инвестиционной программы	%	70,0	61,0	61,0	65,0	19,0	19,0	19,0
5.	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал/год	5979	5163	5163	5163	5163	5163	5163
		%	20,0	16,8	16,8	16,8	16,8	16,8	16,19
6.	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	т/год	-	-	-	-	-	-	-

Приложение 5
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 16.02.2024 № 9 -р

**Финансовый план реализации инвестиционной программы
АО «Вологдаоблэнерго»**

№ п/п	Источник финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. с НДС)					
		Всего	По годам реализации инвестиционной программы				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Собственные средства	-	-	-	-	-	-
1.1	амортизационные отчисления	-	-	-	-	-	-
1.2	прибыль, направленная на инвестиции	-	-	-	-	-	-
1.3	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-
1.4	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-
2.	Привлеченные средства	162 042,0	9 900,0	-	-	-	152 140,0
2.1	кредиты	162 042,0	9 900,0	-	-	-	152 140,0
2.2	займы организаций	-	-	-	-	-	-
2.3	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-
4.	Прочие источники финансирования (амортизация от основного вида деятельности)	-	-	-	-	-	-
	Итого по программе	162 042,0	9 900,0	-	-	-	152 140,0