



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

25 ДЕК 2024

№ в реестре

27315-516-042/5

РЕШЕНИЕ

19.12.2024 г.

№ 72/5

г. Нижний Новгород

Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ
ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО»
(ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород,
тарифов на горячую воду, поставляемую
потребителям муниципального округа город
Чкаловск Нижегородской области с
использованием закрытой системы горячего
водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Нижегородской области от 13 ноября 2024 г. № 152-З «О наделении муниципального образования городской округ город Чкаловск Нижегородской области статусом муниципального округа и о внесении изменения в статью 1 Закона Нижегородской области «О преобразовании муниципальных образований Чкаловского муниципального района Нижегородской области» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1073 от 16 декабря 2024 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на территории муниципального округа город Чкаловск Нижегородской области для АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям муниципального округа город Чкаловск Нижегородской области с **использованием закрытой системы горячего водоснабжения**, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м ³	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	45,83	2208,84
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	51,28	2471,70
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	51,28	2471,70
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	51,65	2605,18
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	51,65	2605,18
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	51,82	2618,94
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	51,82	2618,94
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	53,11	2699,09
9.	С 1 января по 30 июня 2029 г.	-	53,11	2699,09
10.	С 1 июля по 31 декабря 2029 г.	-	55,23	2824,55
Население (с учетом НДС)				
11.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	138,40	55,00	2650,61
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	154,86	61,54	2966,04
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	154,86	61,54	2966,04
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	160,34	61,98	3126,22
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	160,34	61,98	3126,22
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	161,07	62,18	3142,73
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	161,07	62,18	3142,73
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	165,64	63,73	3238,91
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2029 г.	165,64	63,73	3238,91
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2029 г.	172,93	66,28	3389,46
	в том числе:			

3. Утвердить производственную программу АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения на территории муниципального округа город Чкаловск Нижегородской области согласно Приложению к настоящему решению.

4. АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027), г. Нижний Новгород, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

5. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2029 г. включительно.

Зам.руководителя службы



А.С.Гришин

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 19 декабря 2024 г. № 72/5

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории муниципального округа город Чкаловск Нижегородской
области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2029 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ТЕПЛОЭНЕРГО» (ИНН 5257087027)				
Местонахождение регулируемой организации	606086, г. Нижний Новгород, б-р Мира, д. 14				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи горячей воды					
Наименование услуги	На период с 01.01.2025 год по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 год по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 год по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 год по 31.12.2028	На период с 01.01.2029 год по 31.12.2029
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	78,32	78,32	78,32	78,32	78,32
1. Объем отпуска воды, на основании которого были рассчитаны тарифы, в том числе:	78,32	78,32	78,32	78,32	78,32
- населению,	65,86	65,86	65,86	65,86	65,86
- бюджетным потребителям,	10,45	10,45	10,45	10,45	10,45
- прочим потребителям,	2,01	2,01	2,01	2,01	2,01
2. Собственное потребление (справочно)	-	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		
На период с 01.01.2025 по 31.12.2029					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов					
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего					

водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>						
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>						
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2025 год по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 год по 31.12.2026	На период с 01.01.2027 год по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 год по 31.12.2028	На период с 01.01.2029 год по 31.12.2029
Показатели качества воды						
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0	0
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315	0,0315
6. Расчет эффективности производственной программы						
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025				-		
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026				-		

На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028	-
На период с 01.01.2029 по 31.12.2029	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию	
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
	2023 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м	74,19