



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

26 ДЕК 2023

№ в реестре

24807-516-058/57

РЕШЕНИЕ

20.12.2023 г.

№ 58/57

г. Нижний Новгород

Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ  
УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ  
«ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851),  
р.п. Сосновское Нижегородской области,  
тарифов на горячую воду, поставляемую  
потребителям р.п. Сосновское Нижегородской  
области с использованием закрытой системы  
горячего водоснабжения

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-1045 от 13 декабря 2023 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, применять метод индексации.

2. Установить МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям р.п. Сосновское Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	30,56	3908,67
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	33,55	4278,04
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	33,55	4278,04
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	34,95	4411,65
5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	34,95	4411,65

6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	35,60	4583,57
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	35,60	4583,57
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	37,00	4765,56
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	37,00	4765,56
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	38,12	4918,96
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	254,44	30,56	3908,67
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	281,92	33,55	4278,04
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	281,92	33,55	4278,04
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	291,07	34,95	4411,65
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	291,07	34,95	4411,65
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	301,70	35,60	4583,57
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	301,70	35,60	4583,57
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	313,67	37,00	4765,56
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	313,67	37,00	4765,56
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	323,70	38,12	4918,96
	в том числе:			

3. Утвердить производственную программу МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

4. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, применяет упрощенную систему налогообложения и не является плательщиком НДС в соответствии со ст. 346<sup>11</sup> главы 26<sup>2</sup> Налогового кодекса Российской Федерации.

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 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/57

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ - 1» (ИНН 5231004851)				
Местонахождение регулируемой организации	606170, Нижегородская область, р.п. Сосновское, ул. Кооперативная, д. 7				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>					
Наименование услуги	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	7,51	7,51	7,51	7,51	7,51
- населению,	2,93	2,93	2,93	2,93	2,93
- бюджетным потребителям,	4,58	4,58	4,58	4,58	4,58
- прочим потребителям,	-	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-	-
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники		
На период с 01.01.2024 по 31.12.2028 год					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>					
<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					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					

Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
<b>Показатели качества воды</b>						
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
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
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	0	0	0	0	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,05806	0,05806	0,05806	0,05806	0,05806
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год		-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации		-	-	-	-	-

**7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2024-2028 гг.**

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**

	2022 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м	7,51