



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

20 ДЕК 2024

№ в реестре

27144-516-068/135

РЕШЕНИЕ

17.12.2024 г.

№ 68/135

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/57 «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-854 от 10 декабря 2024 г., протокола заседания правления региональной службы по тарифам Нижегородской области № 68 от 17 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/57 «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» следующие изменения:

1.1. Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

№ 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.	-	33,55	4278,04
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	37,54	4586,06
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	37,54	4586,06
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	38,07	4596,11
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	38,07	4596,11
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	39,58	4789,13
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	39,58	4789,13
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	40,53	4896,24
Население (с учетом НДС)				
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г. в том числе:	281,92	33,55	4278,04
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г. в том числе:	315,47	37,54	4586,06
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г. в том числе:	315,47	37,54	4586,06
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г. в том числе:	316,61	38,07	4596,11
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г. в том числе:	316,61	38,07	4596,11
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г. в том числе:	329,82	39,58	4789,13
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г. в том числе:	329,82	39,58	4789,13
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г. в том числе:	337,26	40,53	4896,24

».

1.2. Абзац первый пункта 4 решения изложить в следующей редакции:

«4. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ТЕПЛОЭНЕРГИЯ – 1» (ИНН 5231004851), р.п. Сосновское Нижегородской области, применяет упрощенную систему налогообложения.»

1.3. Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2025 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 17 декабря 2024 г. № 68/135

«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 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы				
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			
2. Объем подачи горячей воды				
Наименование услуги	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 ³ , в том числе:	7,51	7,51	7,51	7,51
- населению,	2,93	2,93	2,93	2,93
- бюджетным потребителям,	4,58	4,58	4,58	4,58
- прочим потребителям,	-	-	-	-
- собственное потребление	-	-	-	-
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 31.12.2028 год				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
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				

4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов					
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 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
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
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
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
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	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,06060	0,06060	0,06060	0,06060
6. Расчет эффективности производственной программы					

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 2025-2028 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				
			2023 год	
Объем подачи воды, тыс. куб. м			6,90	

».