



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

20 ДЕК 2024

№ в реестре

24-128-516-068/116

РЕШЕНИЕ

17.12.2024 г.

№ 68/116

г. Нижний Новгород

Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ  
УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ  
«УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ»  
(ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино  
Нижегородской области, тарифов на горячую  
воду, поставляемую потребителям р.п. Большое  
Мурашкино 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 «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-495 от 14 ноября 2024 г., протокола заседания правления региональной службы по тарифам Нижегородской области № 68 от 17 декабря 2024 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, применять метод индексации.

2. Установить МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области с **использованием закрытой системы горячего водоснабжения**, в следующих размерах:

№	Периоды регулирования	Тариф на	Компонент на холодную	Компонент на тепловую энергию
---	-----------------------	----------	-----------------------	-------------------------------

п/п		горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	(одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	62,11	2502,15
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	64,36	2787,07
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	64,36	2787,07
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	65,65	2809,37
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	65,65	2809,37
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	66,44	2826,22
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	66,44	2826,22
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	66,89	2838,63
9.	С 1 января по 30 июня 2029 г.	-	66,89	2838,63
10.	С 1 июля по 31 декабря 2029 г.	-	66,89	2838,63
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	231,25	62,11	2502,15
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	252,76	64,36	2787,07
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	252,76	64,36	2787,07
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	255,56	65,65	2809,37
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	255,56	65,65	2809,37
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	257,49	66,44	2826,22
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	257,49	66,44	2826,22
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	258,78	66,89	2838,63
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2029 г.	258,78	66,89	2838,63
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2029 г.	258,78	66,89	2838,63
	в том числе:			

3. Утвердить производственную программу МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

4. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, применяет упрощенную систему налогообложения.

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.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 17 декабря 2024 г. № 68/116

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

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

<b>1. Паспорт производственной программы</b>						
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114)					
Местонахождение регулируемой организации	606360, Нижегородская область, р.п. Большое Мурашкино, ул. Задоменка, д. 5					
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 01.01.2025 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	
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	6,88	6,88	6,88	6,88	6,88	
- населению,	1,69	1,69	1,69	1,69	1,69	
- бюджетным потребителям,	5,19	5,19	5,19	5,19	5,19	
- прочим потребителям,	-	-	-	-	-	
<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 01.01.2025 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						
<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.	Период с 01.01.2025 по	Период с 01.01.2026 по	Период с 01.01.2027 по	Период с 01.01.2028 по	Период с 01.01.2029 по

		31.12.2025	31.12.2026	31.12.2027	31.12.2028	31.12.2029
<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	0,0676	0,0676	0,0676	0,0676	0,0676
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
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		-	-	-	-	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2029 гг.</b>						
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>						
					2023 год	
Объем подачи воды, тыс. куб. м					3,21	