



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

20 ДЕК 2024

№ в реестре

24130-516-068/118

РЕШЕНИЕ

17.12.2024 г.

№ 68/118

г. Нижний Новгород

- Г О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 16 декабря 2021 г. № 56/94 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТИК» (ИНН 5248033561), п. Буревестник Городецкого муниципального округа Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Городецкого муниципального округа 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 «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТИК» (ИНН 5248033561), п. Буревестник Городецкого муниципального округа Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-497 от 14 ноября 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 16 декабря 2021 г. № 56/94 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТИК» (ИНН 5248033561), п. Буревестник Городецкого муниципального округа Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Городецкого муниципального округа

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.	-	30,79	3068,16
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	33,99	3433,00
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	33,99	3433,00
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	34,66	3448,54
Население (с учетом НДС)				
5.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	194,44	30,79	3068,16
	в том числе:			
6.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	217,58	33,99	3433,00
	в том числе:			
7.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	217,58	33,99	3433,00
	в том числе:			
8.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	219,08	34,66	3448,54
	в том числе:			

».

1.2. Таблицу пункта 3 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (одноставочный)*
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	58,93	-
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	65,05	-
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	65,05	-
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	67,76	-
Население (с учетом НДС)			
5.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
6.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
7.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-
8.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-

<*> Компонент на тепловую энергию определяется по соглашению сторон согласно пункту 5(5) Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.».

1.3. Абзац первый пункта 5 решения изложить в следующей редакции:

«**5. МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТИК»** (ИНН 5248033561), п. Буревестник Городецкого муниципального округа Нижегородской области, применяет упрощенную систему налогообложения.».

1.4. Приложения 1, 2 к решению изложить в новой редакции согласно Приложениям 1, 2 к настоящему решению.

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

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 17 декабря 2024 г. № 68/118

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/94

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории п. Буревестник Городецкого муниципального округа
Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2026 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТНИК» (ИНН 5248033561)			
Местонахождение регулируемой организации	606539, Нижегородская область, Городецкий муниципальный округ, п. Буревестник, д. 20, пом. 2			
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	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	48,34	48,34		
- населению,	8,22	8,22		
- бюджетным потребителям,	0,03	0,03		
- прочим потребителям,	40,09	40,09		
- 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 31.12.2026				
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 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026
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
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
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
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
Показатели энергетической эффективности			
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05348	0,05348
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	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2026гг.			
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		35,32	

».

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 17 декабря 2024 г. № 68/118

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/94

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории п. им. Тимирязева Городецкого муниципального
округа Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2026 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЖИЛИЩНО - КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО БУРЕВЕСТИК» (ИНН 5248033561)			
Местонахождение регулируемой организации	606539, Нижегородская область, Городецкий муниципальный округ, п. Буревестник, д. 20, пом. 2			
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	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	1,14	1,14		
- населению,	-	-		
- бюджетным потребителям,	1,14	1,14		
- 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 31.12.2026				
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	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026
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
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
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
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
Показатели энергетической эффективности			
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05180	0,05180
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	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2026гг.			
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	1,14		