



**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

16 ДЕК 2024

№ в реестре

26991-516-064/37

**Р Е Ш Е Н И Е**

12.12.2024 г.

№ 67/37

г. Нижний Новгород

- Г О внесении изменений в решение региональной Г  
службы по тарифам Нижегородской области  
от 7 декабря 2023 г. № 53/53 «Об установлении  
**ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**  
«ТЕХНОЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5246022243),  
г. Бор Нижегородской области, тарифов на  
горячую воду, поставляемую потребителям  
городского округа город Бор 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», Законом Нижегородской области от 13 ноября 2024 г. № 150-З «О наделении муниципального образования городской округ город Бор Нижегородской области статусом муниципального округа и о внесении изменения в статью 1 Закона Нижегородской области «О преобразовании муниципальных образований Борского муниципального района Нижегородской области» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных **ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХНОЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5246022243)**, г. Бор Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-791 от 5 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 7 декабря 2023 г. № 53/53 «Об установлении **ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХНОЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5246022243)**, г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям городского округа город Бор Нижегородской

области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

**1.1.** В наименовании и пункте 2 решения слова «городского округа город Бор» заменить словами «муниципального округа город Бор».

**1.2.** Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию *
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	30,01	-
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	30,78	-
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	30,78	-
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,44	-
<b>Население (с учетом НДС)</b>			
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, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075.»

**1.2.** 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 12 декабря 2024 г. № 67/37

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 7 декабря 2023 г. № 53/53

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

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

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕХНОЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5246022243)			
Местонахождение регулируемой организации	Нижегородская область, г. Бор, шоссе Стеклозаводское, д. 1/13, к. 1, помещ. 2			
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		
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	36,50	36,50		
- населению,	-	-		
- бюджетным потребителям,	-	-		
- прочим потребителям,	33,40	33,40		
- собственное потребление	3,10	3,10		
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	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				
<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			
<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</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>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>			
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026
<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
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
<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
<b>Показатели энергетической эффективности</b>			
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,0511	0,0511
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>			
За период с 01.01.2025 по 31.12.2025		-	
За период с 01.01.2026 по 31.12.2026		-	
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации с 01.01.2025 по 31.12.2026		-	
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы- 2025-2026 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		27,50	