



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

23 ДЕК 2021

№ в реестре

18966 - 516 - 056/128

Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

РЕШЕНИЕ

16.12.2021 г.

№ 56/128

г. Нижний Новгород

Об установлении ОБЩЕСТВУ С  
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051),  
г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду,  
поставляемую потребителям г. Нижнего  
Новгорода 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 ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1024 от 9 декабря 2021 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода 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 (двухставочный), руб./м <sup>3</sup>		Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
			Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м <sup>3</sup>	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения тыс. руб. мес./м <sup>3</sup> в час	
1.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	32,90	7,44913	1953,16
2.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	32,90	2,43430	2029,33
3.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	-	32,90	2,43430	2029,33

4.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	-	32,90	2,43430	2067,89
5.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	32,90	2,43430	2067,89
6.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	32,90	2,43430	2107,18
7.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	32,90	2,43430	2107,18
8.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	32,90	2,43430	2147,22
9.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	32,90	2,43430	2147,22
10.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	32,90	2,43430	2168,46
<b>Население (с учетом НДС)</b>					
11.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	110,47			
	в том числе:		32,90	7,44913	1953,16
12.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	114,89			
	в том числе:		32,90	2,43430	2029,33
13.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	114,89			
	в том числе:		32,90	2,43430	2029,33
14.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	118,25			
	в том числе:		32,90	2,43430	2067,89
15.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	118,25			
	в том числе:		32,90	2,43430	2067,89
16.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	121,47			
	в том числе:		32,90	2,43430	2107,18
17.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	121,47			
	в том числе:		32,90	2,43430	2107,18
18.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	124,78			
	в том числе:		32,90	2,43430	2147,22
19.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	124,78			
	в том числе:		32,90	2,43430	2147,22
20.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	127,98			
	в том числе:		32,90	2,43430	2168,46

3. Утвердить производственную программу ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

4. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051), г. Нижний Новгород, 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 2022 г. по 31 декабря 2026 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 16 декабря 2021 г. № 56/128

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2022 г. по 31.12.2026 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОГАЗСЕРВИС» (ИНН 5262351051)				
Местонахождение регулируемой организации	603022, г. Нижний Новгород, ул. Кулибина, д. 4, пом. 3				
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 01.01.2022 по 31.12.2022	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024	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:	2,15	2,15	2,15	2,15	2,15
- населению,	2,04	2,04	2,04	2,04	2,04
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-	-
- прочим потребителям,	0,11	0,11	0,11	0,11	0,11
- 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.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2022 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					
<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 01.01.2022 по 31.12.2022	Период с 01.01.2023 по 31.12.2023	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025	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	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	0,04036	0,04036	0,04036	0,04036	0,04036
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024		-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2022-2026.</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>					
					2020 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м					2,15