



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

18 ДЕК 2023

№ в реестре

14568-516-053/49

РЕШЕНИЕ

07.12.2023 г.

№ 53/49

г. Нижний Новгород

Об установлении ОБЩЕСТВУ С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор
Нижегородской области, тарифов на горячую
воду, поставляемую потребителям г. Бор
Нижегородской области (от котельной
по ул. Смоленская, д. 61, 3-ий квартал, жилой
район Боталово-4) 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 «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-791 от 30 ноября 2023 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на территории г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-й квартал, жилой район Боталово-4) для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, применять метод индексации.

2. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, тарифов на горячую воду, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-ий квартал, жилой район Боталово-4) **с использованием закрытой системы горячего водоснабжения**, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию *
-------	-----------------------	---	---------------------------------

1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	28,87	-
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	30,01	-
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	30,01	-
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	30,78	-
5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	30,78	-
6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,01	-
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	32,01	-
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	33,29	-
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	33,29	-
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	34,62	-
Население (с учетом НДС)			
11.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	-
12.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	-
13.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
14.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
15.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-
16.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-
17.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-
18.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-
19.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-
20.	С 1 июля по 31 декабря 2028 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.

3. Утвердить производственную программу ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, в сфере горячего водоснабжения на территории г. Бор Нижегородской области (от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-й квартал, жилой район Боталово-4) согласно Приложению к настоящему решению.

4. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606), г. Бор Нижегородской области, применяет общий режим налогообложения и является плательщиком НДС.

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 2024 г. по 31 декабря 2028 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 7 декабря 2023 г. № 53/49

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
потребителям на территории г. Бор Нижегородской области
(от котельной по ул. Смоленская, д. 61, 3-ий квартал, жилой район Боталово-4)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2024 г. по 31.12.2028 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТЕПЛОВИК» (ИНН 5246043606)				
Местонахождение регулируемой организации	606440, Нижегородская область, г. Бор, ул. Октябрьская, д. 84А, офис 1				
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	На период	На период	На период	На период
	с 01.01.2024 по 31.12.2024 год	с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65
- населению,	-	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65
- 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.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2024 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					
<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 01.01.2024 по 31.12.2024 год	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	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
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./к м	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,068	0,068	0,068	0,068	0,068
6. Расчет эффективности производственной программы						
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год		-				
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 2024-2028 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	
	2022 год
Объем подачи воды, тыс. куб. м	3,62