



Региональная служба по тарифам
Нижегородской области

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

21 ДЕК 2023

№ в реестре

24690-516-055/72

РЕШЕНИЕ

14.12.2023 г.

№ 55/72

г. Нижний Новгород

Об установлении ОБЩЕСТВУ С
ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764),
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 «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-921 от 7 декабря 2023 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, **тарифы на горячую воду**, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода **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 (двухставочный)	
			Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	26,57	924,85	369,76
2.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	29,17	1028,14	386,60
3.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	29,17	1028,14	386,60
4.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	30,83	1112,45	406,18
5.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	30,83	1112,45	364,04

6.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,06	1156,95	378,60
7.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	32,06	1156,95	324,42
8.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	33,38	1203,23	337,40
9.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	33,38	1203,23	337,40
10.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	33,38	1251,36	343,71
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.	-	-	-

3. Утвердить производственную программу ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764), г. Нижний Новгород, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

4. ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764), г. Нижний Новгород, 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 14 декабря 2023 г. № 55/72

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

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 «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ИНН 5260178764)					
Местонахождение регулируемой организации	603001, г. Нижний Новгород, пер. Вахитова, д. 4, корп. Б					
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 воды						
Наименование услуги	2024	2025	2026	2027	2028	
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	8,32	8,32	8,32	8,32	8,32	8,32
- населению	-	-	-	-	-	-
- бюджетным потребителям	-	-	-	-	-	-
- прочим потребителям	8,32	8,32	8,32	8,32	8,32	8,32
- собственное потребление	-	-	-	-	-	-
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности						
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники			
На период 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						
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям техническим регламентам						
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения						
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию						
4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества Горячей воды						
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, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке						
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.	2024	2025	2026	2027	2028
Показатели качества воды						

Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям 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	%	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/км	0	0	0	0	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0508	0,0508	0,0508	0,0508	0,0508
6. Расчет эффективности производственной программы						
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		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027		-	-	-	-	-
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028		-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь срок реализации		-	-	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 2024 по 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	8,32