



Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**

**24 ДЕК 2024**

№ в реестре

**24305-516-041/123**

**Р Е Ш Е Н И Е**

19.12.2024 г.

№ 71/123

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/63 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), 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 «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1066 от 16 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2023 г. № 58/63 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода 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 <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	12,95	2245,25
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	14,49	2512,43
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	14,49	2512,43

4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	15,27	2648,11
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	15,27	2648,11
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	16,00	2716,45
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	16,00	2716,45
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	16,64	2823,80
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	168,64	15,54	2694,30
	в том числе:			
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	188,71	17,39	3014,92
	в том числе:			
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	188,71	17,39	3014,92
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	198,90	18,32	3177,73
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	198,90	18,32	3177,73
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	208,45	19,20	3259,74
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	208,45	19,20	3259,74
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	216,79	19,97	3388,56
	в том числе:			

».

### 1.2. Таблицу пункта 3 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	29,17	2593,01
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	32,64	2901,58
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	32,64	2901,58
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	34,40	3058,26
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	34,40	3058,26
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	36,04	3137,19
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	36,04	3137,19
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	37,48	3261,17
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	200,83	35,00	3111,61
	в том числе:			
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	224,73	39,17	3481,90
	в том числе:			
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	224,73	39,17	3481,90
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	236,86	41,28	3669,91
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	236,86	41,28	3669,91
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	248,23	43,25	3764,63
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	248,23	43,25	3764,63
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	258,16	44,98	3913,40
	в том числе:			

».

### 1.3. Таблицу пункта 4 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	11,30	2245,25
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	12,64	2512,43
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	12,64	2512,43
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	13,32	2648,11
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	13,32	2648,11
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	14,00	2716,45
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	14,00	2716,45
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	14,56	2823,80
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	168,64	13,56	2694,30
	в том числе:			
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	188,71	15,17	3014,92
	в том числе:			
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	188,71	15,17	3014,92
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	198,90	15,98	3177,73
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	198,90	15,98	3177,73
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	208,45	16,80	3259,74
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	208,45	16,80	3259,74
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	216,79	17,47	3388,56
	в том числе:			

».

#### 1.4. Таблицу пункта 5 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	11,30	1687,90
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	12,64	1924,21
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	12,64	1924,21
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	13,32	2028,11
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	13,32	2028,11
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	14,00	2080,45
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	14,00	2080,45
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	14,56	2162,67
<b>Население (с учетом НДС)</b>			
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-
11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-

».

1.5. 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 19 декабря 2024 г. № 71/123

**«ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2023 г. № 58/63

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357)			
Местонахождение регулируемой организации	603004, г. Нижний Новгород, пр-кт Ленина, д. 88В, к. 1, помещ. 301А			
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	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028
Подано воды всего, потребителям, подключенным через сети горячего водоснабжения, системы теплоснабжения на район, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	6526,654	6526,654	6526,654	6526,654
- населению	5998,841	5998,841	5998,841	5998,841
- бюджетным потребителям	366,463	366,463	366,463	366,463
- прочим потребителям	161,350	161,350	161,350	161,350
Подано воды всего, потребителям, подключенным к сетям горячего водоснабжения ООО «ТЕПЛОСЕТИ», г. Нижний Новгород, системы теплоснабжения завод, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	960,549	960,549	960,549	960,549
- населению,	-	-	-	-
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-
- прочим потребителям,	960,549	960,549	960,549	960,549
Подано воды всего, потребителям, подключенным через сети горячего водоснабжения ООО «КОММУНАЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ», г. Нижний Новгород, от теплотрассы "Прибрежная", тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	167,860	167,860	167,860	167,860
- населению,	167,283	167,283	167,283	167,283
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-
- прочим потребителям,	0,577	0,577	0,577	0,577
Подано воды всего, потребителям, подключенным к сетям горячего водоснабжения от котельных ООО «ГЕНЕРАЦИЯ	103,593	103,593	103,593	103,593

ТЕПЛА», г. Нижний Новгород, АО «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ», г. Нижний Новгород, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:					
- населению	87,956	87,956	87,956	87,956	
- бюджетным потребителям	13,861	13,861	13,861	13,861	
- прочим потребителям	1,776	1,776	1,776	1,776	
<b>Итого</b>	<b>7758,656</b>	<b>7758,656</b>	<b>7758,656</b>	<b>7758,656</b>	
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>					
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 31.12.2028					
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 01.01.2025 по 31.12.2025	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028
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
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
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
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
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05682	0,05682	0,05682	0,05682
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
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 период реализации		-	-	-	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028.</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				7758,656	