



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Р Е Ш Е Н И Е

19.12.2024 г.

№ 71/123

г. Нижний Новгород

- Г 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 ³	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	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
Население (с учетом НДС)				
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 ³	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	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
Население (с учетом НДС)				
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:

«

№	Периоды регулирования	Тариф на	Компонент на холодную	Компонент на тепловую
---	-----------------------	----------	-----------------------	-----------------------

п/п		горячую воду, руб./ м ³	воду (одноставочный), руб./м ³	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
Население (с учетом НДС)				
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 ³	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
Население (с учетом НДС)			
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.

1. Паспорт производственной программы				
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			
2. Объем подачи горячей воды				
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 ³ , 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 ³ , 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 ³ , 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 ТЕПЛА», г. Нижний Новгород, АО «ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ	103,593	103,593	103,593	103,593

КОМПАНИЯ», г. Нижний Новгород, тыс. м ³ , 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	
Итого	7758,656	7758,656	7758,656	7758,656	
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	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					
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.	Период с	Период с	Период с	Период с
		01.01.2025 по 31.12.2025	01.01.2026 по 31.12.2026	01.01.2027 по 31.12.2027	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	ед./км	0	0	0	0

технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год					
Показатели энергетической эффективности					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05682	0,05682	0,05682	0,05682
6. Расчет эффективности производственной программы					
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		-	-	-	-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028.					
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					
				2023 год	
Объем подачи воды, тыс. куб. м				7758,656	