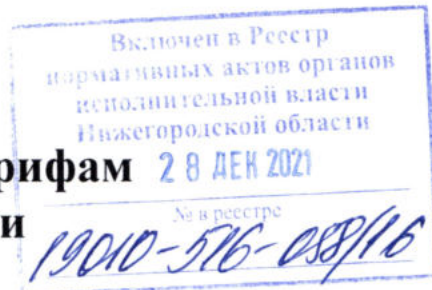




Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области



РЕШЕНИЕ

20.12.2021 г.

№ 58/16

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 18 декабря 2020 г. № 54/89 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей г. Нижнего Новгорода»

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-1067 от 13 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 18 декабря 2020 г. № 54/89 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОЗАВОДСКАЯ ТЭЦ» (ИНН 5256049357), г. Нижний Новгород, тарифов в сфере холодного водоснабжения для потребителей г. Нижнего Новгорода» следующие изменения:  
1.1. Таблицу пункта 3 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Тарифы в сфере холодного водоснабжения	Периоды регулирования					
		2021 год		2022 год		2023 год	
		С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря	С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1.	Техническая вода, руб./м <sup>3</sup>	2,69	3,80	3,80	3,97	3,97	4,13
2.	Техническая вода, руб./м <sup>3</sup> Население (с учетом НДС)	-	-	-	-	-	-

».

**1.2.** Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

**2.** Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2022 г.

Руководитель службы

A handwritten signature in blue ink is written over a circular official stamp. The stamp is light blue and contains text in Russian, including "Министерство образования и науки Российской Федерации" (Ministry of Education and Science of the Russian Federation) and "Федеральное государственное учреждение науки" (Federal Scientific Center). The signature is stylized and overlaps the stamp.

Ю.Л. Алешина

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2021 г. № 58/16

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 18 декабря 2020 г. № 54/89

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
(техническая вода)**

Период реализации производственной программы с 01.01.2021 г. по 31.12.2023 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-т Ленина, д. 88			
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 воды</b>				
Наименование услуги	На период с 01.01.2021 по 31.12.2021	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023	
Подано воды всего, тыс.м <sup>3</sup> в том числе:	1005,82	1001,89	1001,89	
- населению,	-	-	-	
- бюджетным потребителям,	-	-	-	
- прочим потребителям,	1005,82	1001,89	1001,89	
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Производственные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	2624,18	-	2624,18
Административные расходы	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2021 по 31.12.2021	639,70	-	639,70
Всего на период реализации программы с 01.01.2021 по 31.12.2021:		3263,89	-	3263,89
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Производственные расходы	с 01.01.2022 по	2884,66	-	2884,66

	31.12.2022			
Административные расходы	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2022 по 31.12.2022	637,20	-	637,20
Всего на период реализации программы с 01.01.2022 по 31.12.2022:		3521,86	-	3521,86
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Производственные расходы	с 01.01.2023 по 31.12.2023	2979,61	-	2979,61
Административные расходы	с 01.01.2023 по 31.12.2023	-	-	-
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2023 по 31.12.2023	-	-	-
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2023 по 31.12.2023	-	-	-
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2023 по 31.12.2023	-	-	-
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2023 по 31.12.2023	637,20	-	637,20
Всего на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2023:		3616,81	-	3616,81
Всего на период реализации программы с 01.01.2021 по 31.12.2023:		10402,55	-	1042,55
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем холодного водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Всего на период реализации программы с 01.01.2021 по 31.12.2021:		-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Всего на период реализации программы с 01.01.2022 по 31.12.2022:		-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2023 по 31.12.2023	-	-	-
Всего на период реализации программы с 01.01.2023 по 31.12.2023:		-	-	-
Всего на период реализации программы с 01.01.2021 по 31.12.2023:		-	-	-
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие	

			источники	
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2021 по 31.12.2021:		-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2022 по 31.12.2022:		-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2023 по 31.12.2023:		-	-	-
Всего на период реализации программы:				
4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2021 по 31.12.2021:		-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2022 по 31.12.2022:		-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2023 по 31.12.2023:		-	-	-
Всего на период реализации программы:				
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятий	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2021 по 31.12.2021:		-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2022 по 31.12.2022:		-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Итого на период с 01.01.2023 по 31.12.2023:		-	-	-
Всего на период реализации программы:				
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения</b>				
Наименование показателя	Ед.изм.	На период с 01.01.2021 по 31.12.2021	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023
Показатели качества воды				
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля	%	0	0	0

качества питьевой воды				
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	0,56	0,56	0,56
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м			
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>				
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации с 01.01.2021 по 31.12.2023				-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы</b>				
				Всего сумма, тыс. руб.
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				3 263,89
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				3 892,34
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				4 057,65
Итого на период реализации программы с 01.01.2021 по 31.12.2023:				11 213,88
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>				
				2020 год
Объем подачи воды, тыс.куб.м				811,1
Общий объем финансовых потребностей, тыс.руб.				2539,3

».