



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

20 ДЕК 2021

№ в реестре

18803-516-053/60

РЕШЕНИЕ

14.12.2021 г.

№ 55/60

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 13 декабря 2018 г. № 52/106 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОЛГАРЕСУРС» (ИНН 5244031394), г. Балахна Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Балахнинского муниципального округа Нижегородской области 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 «ВОЛГАРЕСУРС» (ИНН 5244031394), г. Балахна Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-883 от 7 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 13 декабря 2018 г. № 52/106 «Об установлении ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОЛГАРЕСУРС» (ИНН 5244031394), г. Балахна Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Балахнинского муниципального округа Нижегородской области 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),	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
-------	-----------------------	--	---	--

			руб./м <sup>3</sup>	
1.	С 1 января по 30 июня 2019 г.	-	23,03	2135,10
2.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	-	23,49	2177,80
3.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	-	23,49	2136,23
4.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	-	24,16	2174,33
5.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	-	24,16	2174,33
6.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	-	25,13	2238,89
7.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	25,13	2238,89
8.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	26,23	2337,40
9.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	-	26,23	2337,40
10.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	-	26,64	2430,90
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2019 г.	135,28	27,64	2562,12
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	137,99	28,19	2613,36
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	137,99	28,19	2563,48
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	143,44	28,99	2609,20
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	143,44	28,99	2609,20
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	149,16	30,16	2686,67
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	149,16	30,16	2686,67
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	155,72	31,48	2804,88
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	155,72	31,48	2804,88
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	161,18	31,97	2917,08
	в том числе:			

».

1.3. 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



*Ю.Л. Алешина*

Ю.Л.Алешина

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2021 г. № 55/60

**«ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 13 декабря 2018 г. № 52/106

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2019 г. по 31.12.2023 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВОЛГАРЕСУРС» (ИНН 5244031394)				
Местонахождение регулируемой организации	606400, Нижегородская область, г. Балахна, ул. Карла Либкнехта, д. 37, каб. 1				
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	На период	На период	На период	На период
	с 01.01.2019 по 31.12.2019 год	с 01.01.2020 по 31.12.2020 год	с 01.01.2021 по 31.12.2021 год	с 01.01.2022 по 31.12.2022 год	с 01.01.2023 по 31.12.2023 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	458,33	458,33	458,33	718,66	718,66
- населению,	334,31	334,31	334,31	632,77	632,77
- бюджетным потребителям,	89,12	89,12	89,12	65,76	65,76
- прочим потребителям,	34,90	34,90	34,90	20,13	20,13
- собственное потребление	-	-	-	-	-
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2019 по 31.12.2023 год					
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					

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.	Период с 01.01.2019 по 31.12.2019 год	Период с 01.01.2020 по 31.12.2020 год	Период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год	Период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год	Период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год
<b>Показатели качества воды</b>						
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
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>						
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
<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0420	0,0439	0,0439	0,0439	0,0439
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
Реализация горячей воды потребителям, с использованием закрытой системы горячего водоснабжения за отчетный период не осуществлялась						
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы</b>						

на 2019-2023 гг.	
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>	
	с 01.01.2020 по 31.12.2020
Объем подачи воды, тыс. куб. м	718,66

».