



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

06 ДЕК 2021

№ в реестре

18608-516-051/36

РЕШЕНИЕ

02.12.2021 г.

№ 51/36

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/87 «Об установлении ФЕДЕРАЛЬНОМУ КАЗЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Павловского 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 ФЕДЕРАЛЬНЫМ КАЗЕННЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-767 от 25 ноября 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/87 «Об установлении ФЕДЕРАЛЬНОМУ КАЗЕННОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485), г. Дзержинск Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Павловского 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), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1	С 1 января по 30 июня 2019 г.	-	18,92	2621,04

2.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	-	19,30	2673,46
3.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	-	19,30	2673,46
4.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	-	20,03	2750,22
5.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	-	20,03	2750,22
6.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	-	20,78	2791,13
7.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	20,78	2791,13
8.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	21,68	2913,61
9.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	-	21,68	2913,61
10.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	-	22,54	3002,81
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2019 г.	227,51	22,70	3145,25
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2019 г.	232,06	23,16	3208,15
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	232,06	23,16	3208,15
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	238,94	24,04	3300,26
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	238,94	24,04	3300,26
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	243,02	24,93	3349,36
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	243,02	24,93	3349,36
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	253,72	26,02	3496,33
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	253,72	26,02	3496,33
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	261,72	27,05	3603,37
	в том числе:			

».

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



Ю.Л.Алешина

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 2 декабря 2021 г. № 51/36

**«ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 20 декабря 2018 г. № 55/87

**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)	ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «ЗАВОД ИМЕНИ Я.М.СВЕРДЛОВА» (ИНН 5249002485)				
Местонахождение регулируемой организации	606002, Нижегородская область, г. Дзержинск, пр-т Свердлова, д. 4				
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 01.01.2019 по 31.12.2019 год	На период с 01.01.2020 по 31.12.2020 год	На период с 01.01.2021 по 31.12.2021 год	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022 год	На период с 01.01.2023 по 31.12.2023 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	5,79	5,79	8,40	5,00	5,00
- населению,	0,35	0,35	0,70	0,42	0,42
- бюджетным потребителям,	-	-	-	-	-
- прочим потребителям,	-	-	-	-	-
- собственное потребление	5,44	5,44	7,70	4,58	4,58
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</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>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					

**4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

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	Период с 01.01.2020 по 31.12.2020	Период с 01.01.2021 по 31.12.2021	Период с 01.01.2022 по 31.12.2022	Период с 01.01.2023 по 31.12.2023
<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	0,0651	0,0651	0,0651	0,0651	0,0651
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>						
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019	-	-	-	-	-	-
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы</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>						
				2020 год		
Объем подачи воды, тыс. куб. м				4,96		

».