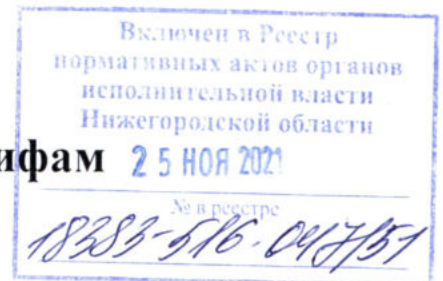




Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области



РЕШЕНИЕ

23.11.2021 г.

№ 47/51

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 26 ноября 2019 г. № 55/43 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям р.п. Большое Мурашкино 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 МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-503 от 16 ноября 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 26 ноября 2019 г. № 55/43 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114), р.п. Большое Мурашкино Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям р.п. Большое Мурашкино 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 2020 г.	-	47,78	1885,69
2.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	-	49,54	1939,90
3.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	-	49,54	1939,90
4.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	-	51,23	2006,91
5.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	51,23	2006,91
6.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	53,17	2090,71
7.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	-	53,17	2090,71
8.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	-	53,21	2173,59
9.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	53,21	2173,59
10.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	55,34	2260,53
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2020 г.	175,25	47,78	1885,69
	в том числе:			
12.	С 1 июля по 31 декабря 2020 г.	180,67	49,54	1939,90
	в том числе:			
13.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	180,67	49,54	1939,90
	в том числе:			
14.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	186,89	51,23	2 006,91
	в том числе:			
15.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	186,89	51,23	2006,91
	в том числе:			
16.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	194,50	53,17	2090,71
	в том числе:			
17.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	194,50	53,17	2090,71
	в том числе:			
18.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	200,14	53,21	2173,59
	в том числе:			
19.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	200,14	53,21	2173,59
	в том числе:			
20.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	208,15	55,34	2260,53
	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 23 ноября 2021 г. № 47/51

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 26 ноября 2019 г. № 55/43

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2020 г. по 31.12.2024 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5204001114)				
Местонахождение регулируемой организации	606360, Нижегородская область, р.п. Большое Мурашкино, ул. Задоменка, д. 5				
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 01.01.2020 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	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	6,880	6,880	6,880	6,880	6,880
- населению,	1,692	1,692	1,692	1,692	1,692
- бюджетным потребителям,	5,188	5,188	5,188	5,188	5,188
- прочим потребителям,	-	-	-	-	-
- 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 01.01.2020 по 31.12.2024 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>					
<b>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</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>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</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>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>					
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.	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	На период с 01.01.2024 по 31.12.2024
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	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
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	0
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0676	0,0676	0,0676	0,0676	0,0676
6. Расчет эффективности производственной программы						
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	-	-	-	-	-
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024 год	-	-	-	-	-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации	-	-	-	-	-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2020-2024 гг.</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				4,436	

».