



**Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области**



**Р Е Ш Е Н И Е**

14.12.2021 г.

№ 55/64

г. Нижний Новгород

Г О внесении изменений в решение региональной Г службы по тарифам Нижегородской области от 18 декабря 2020 г. № 54/93 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Сеченовского муниципального района Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», 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 АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-877 от 7 декабря 2021 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 18 декабря 2020 г. № 54/93 «Об установлении АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Сеченовского муниципального района 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 2021 г.	-	57,73	2367,08
2.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	-	61,77	2532,69
3.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	61,77	2532,69
4.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	64,48	2644,04
5.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	-	64,48	2644,04
6.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	-	64,97	2737,10
7.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	-	64,97	2737,10
8.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	-	65,54	2830,83
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	65,54	2830,83
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	66,73	2940,36
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
11.	С 1 января по 30 июня 2021 г.	239,42		
	в том числе:		69,28	2840,50
12.	С 1 июля по 31 декабря 2021 г.	256,17		
	в том числе:		74,12	3039,23
13.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	256,17		
	в том числе:		74,12	3039,23
14.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	267,45		
	в том числе:		77,38	3172,85
15.	С 1 января по 30 июня 2023 г.	267,45		
	в том числе:		77,38	3172,85
16.	С 1 июля по 31 декабря 2023 г.	274,72		
	в том числе:		77,96	3284,52
17.	С 1 января по 30 июня 2024 г.	274,72		
	в том числе:		77,96	3284,52
18.	С 1 июля по 31 декабря 2024 г.	282,14		
	в том числе:		78,65	3397,00
19.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	282,14		
	в том числе:		78,65	3397,00
20.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	291,45		
	в том числе:		80,08	3528,43

».

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 14 декабря 2021 г. № 55/64

## «ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 18 декабря 2020 г. № 54/93

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории Сеченовского муниципального района  
Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2021 г. по 31.12.2025 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТНАЯ КОММУНАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» (ИНН 5260267654)				
Местонахождение регулируемой организации	603000, г. Нижний Новгород, пл. Максима Горького, д. 6, этаж 6, пом-я № 1-31, 33				
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	На период с	На период с	На период с	На период с
	01.01.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023	01.01.2024 по 31.12.2024	01.01.2025 по 31.12.2025
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	14,539	13 851	13 851	13 851	13 851
- населению,	11,267	11,313	11,313	11,313	11,313
- бюджетным потребителям,	1,546	1,432	1,432	1,432	1,432
- прочим потребителям,	1,726	1,106	1,106	1,106	1,106
- собственное потребление	0	0	0	0	0
<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 01.01.2021 по 31.12.2025					
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					

<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</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>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>						
Наименование показателя	Ед. изм.	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	Период с 01.01.2024 по 31.12.2024	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025
<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	0,0599	0,0599	0,0599	0,0599	0,0599
<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						-
На период с 01.01.2024 по 31.12.2024						-
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025						-
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации						-
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 01.01.2021 по 31.12.2025</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	13,851

».