



Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

23 ДЕК 2021

№ в реестре

18959-516-056/121

**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Р Е Ш Е Н И Е

16.12.2021 г.

№ 56/121

г. Нижний Новгород

Об установлении ГОСУДАРСТВЕННОМУ БЮДЖЕТНОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159), г. Нижний Новгород, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода 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 ГОСУДАРСТВЕННЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159), г. Нижний Новгород, экспертного заключения рег. № в-1020 от 9 декабря 2021 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СИСТЕМЫ

СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159), г. Нижний Новгород, применять метод индексации.

2. Установить ГОСУДАРСТВЕННОМУ БЮДЖЕТНОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159), г. Нижний Новгород, **тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям г. Нижнего Новгорода с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:**

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (двухставочный)		Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
		Ставка платы за потребление холодной воды, руб./м ³	Ставка платы за содержание системы холодного водоснабжения, тыс. руб. мес./м ³ в час	
1.	с 1 января по 30 июня 2022 г.	32,90	7,44913	2286,53
2.	с 1 июля по 31 декабря 2022 г.	32,90	2,43430	2378,05
3.	с 1 января по 30 июня 2023 г.	32,90	2,43430	2378,05
4.	с 1 июля по 31 декабря 2023 г.	32,90	2,43430	2438,69
5.	с 1 января по 30 июня 2024 г.	32,90	2,43430	2438,69
6.	с 1 июля по 31 декабря 2024 г.	32,90	2,43430	2530,31
7.	с 1 января по 30 июня 2025 г.	32,90	2,43430	2530,31
8.	с 1 июля по 31 декабря 2025 г.	32,90	2,43430	2601,09
9.	с 1 января по 30 июня 2026 г.	32,90	2,43430	2601,09
10.	с 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,90	2,43430	2701,50
Население (с учетом НДС)				
11.	с 1 января по 30 июня 2022 г.	32,90	7,44913	2286,53
12.	с 1 июля по 31 декабря 2022 г.	32,90	2,43430	2378,05
13.	с 1 января по 30 июня 2023 г.	32,90	2,43430	2378,05
14.	с 1 июля по 31 декабря 2023 г.	32,90	2,43430	2438,69
15.	с 1 января по 30 июня 2024 г.	32,90	2,43430	2438,69
16.	с 1 июля по 31 декабря 2024 г.	32,90	2,43430	2530,31
17.	с 1 января по 30 июня 2025 г.	32,90	2,43430	2530,31
18.	с 1 июля по 31 декабря 2025 г.	32,90	2,43430	2601,09
19.	с 1 января по 30 июня 2026 г.	32,90	2,43430	2601,09
20.	с 1 июля по 31 декабря 2026 г.	32,90	2,43430	2701,50

3. Утвердить производственную программу ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159), г. Нижний

Новгород, в сфере горячего водоснабжения согласно Приложению к настоящему решению.

4. Расходы, учтенные при формировании тарифов, установленных настоящим решением, рассчитаны с учетом системы налогообложения, действующей в организации на момент вынесения решения.

5. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего решения, действуют с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2026 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 16 декабря 2021 г. № 56/121

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2022 г. по 31.12.2026 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ СИСТЕМЫ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ВОСПИТАННИКОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ «СПЕЦИАЛЬНОЕ РЕАБИЛИТАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «АВТОЗАВОДСКИЙ ДЕТСКИЙ ДОМ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ «НАДЕЖДА» (ИНН 5256026159)				
Местонахождение регулируемой организации	603041, г. Нижний Новгород, пр-т Ильича, д. 56				
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области				
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59				
2. Объем подачи горячей воды					
Наименование услуги	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	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026
Подано воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	15,07	15,07	15,07	15,07	15,07
- населению,	7,46	7,46	7,46	7,46	7,46
- бюджетным потребителям,	0	0	0	0	0
- прочим потребителям,	7,61	7,61	7,61	7,61	7,61
- собственное потребление	0	0	0	0	0
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2022 по 31.12.2026					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов					
<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					
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>					
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 01.01.2022 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	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026
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	0,0601	0,0601	0,0601	0,0601	0,0601
6. Расчет эффективности производственной программы						
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		-				
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026		-				
Итого эффективность производственной программы за весь		-				

период реализации	
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2022-2026 гг.	
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию	
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
	2020 год
Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м	15,07