



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

07 СЕН 2021

№ в реестре

17441-516-026/2

Р Е Ш Е Н И Е

17.08.2021 г.

№ 26/2

г. Нижний Новгород

Об установлении ФЕДЕРАЛЬНОМУ
КАЗЕННОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ «ЛЕЧЕБНОЕ
ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ
СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ИНН 5219004125), п. Пруды Краснобаковского
муниципального района Нижегородской
области, тарифов на горячую воду,
поставляемую потребителям Краснобаковского
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», 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 УЧРЕЖДЕНИЕМ «ЛЕЧЕБНОЕ ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ» (ИНН 5219004125), п. Пруды Краснобаковского муниципального района Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-147 от 10 августа 2021 г.:

1. При установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения для ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЛЕЧЕБНОЕ ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ» (ИНН 5219004125), п. Пруды

Краснобаковского муниципального района Нижегородской области, применять метод экономически обоснованных расходов (затрат).

2. Установить ФЕДЕРАЛЬНОМУ КАЗЕННОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ «ЛЕЧЕБНОЕ ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ» (ИНН 5219004125), п. Пруды Краснобаковского муниципального района Нижегородской области, тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Краснобаковского муниципального района Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, в следующих размерах:

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 сентября по 31 декабря 2021 г.	12,48	2707,62
2.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	12,48	2707,62
3.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	12,58	2751,05
Население (с учетом НДС)			
4.	С 1 сентября по 31 декабря 2021 г.	-	-
5.	С 1 января по 30 июня 2022 г.	-	-
6.	С 1 июля по 31 декабря 2022 г.	-	-

3. Утвердить производственную программу ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЛЕЧЕБНОЕ ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ» (ИНН 5219004125), п. Пруды Краснобаковского муниципального района Нижегородской области, 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 сентября 2021 г. по 31 декабря 2022 г. включительно.

Руководитель службы



Ю.Л.Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 17 августа 2021 г. № 26/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.09.2021 г. по 31.12.2022 г.

1. Паспорт производственной программы				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ФЕДЕРАЛЬНОГО КАЗЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ЛЕЧЕБНОЕ ИСПРАВИТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 3 ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ» (ИНН 5219004125)			
Местонахождение регулируемой организации	606707, Нижегородская область, Краснобаковский муниципальный район, п. Пруды, ул. Центральная, д. 22			
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	Период с 01.09.2021 по 31.12.2021	Период с 01.01.2022 по 31.12.2022		
Подано горячей воды всего, тыс. м ³ , в том числе:	3,35	10,06		
- населению,	-	-		
- бюджетным потребителям,	3,34	10,04		
- прочим потребителям,	0,01	0,02		
- собственное потребление	-	-		
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 01.09.2021 по 31.12.2022				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен 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				
4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2021 по 31.12.2022				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.				
4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2021 по 31.12.2022				
Не приводится. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию.				
4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
Наименование мероприятий	График реализации	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.

	мероприятия	Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2021 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Всего на срок реализации программы		-	-	-
4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.09.2021 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Всего на срок реализации программы		-	-	-
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения				
Наименование показателя	Ед. изм.	На период с 01.09.2021 по 31.12.2021	На период с 01.01.2022 по 31.12.2022	
Показатели качества горячей 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	%	-	-	
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)	%	-	-	
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)	%	-	-	
Показатели надежности и бесперебойности горячего 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	-	-	
Показатели энергетической эффективности				
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,06504	0,06504	
6. Расчет эффективности производственной программы				
На период с 01.09.2021 по 31.12.2022		-		
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации		-		
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на период с 01.09.2021 по 31.12.2022				
Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования				
Ранее государственное регулирование тарифов в сфере горячего водоснабжения в отношении организации не осуществлялось				