



**Региональная служба по тарифам
Нижегородской области**

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области
25 НОЯ 2022

№ в реестре

21952-516-048/144

Р Е Ш Е Н И Е

25.11.2022 г.

№ 48/144

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/77 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «ИЛЬИНОГОРСКОЕ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНОГОРСК (ИНН 5214005012), р.п. Ильиногорск Володарского муниципального округа Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Володарского 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных МУНИЦИПАЛЬНЫМ УНИТАРНЫМ ПРЕДПРИЯТИЕМ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «ИЛЬИНОГОРСКОЕ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНОГОРСК (ИНН 5214005012), р.п. Ильиногорск Володарского муниципального округа Нижегородской области, экспертного заключения рег. № в-908 от 22 ноября 2022 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 20 декабря 2018 г. № 55/77 «Об установлении МУНИЦИПАЛЬНОМУ УНИТАРНОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «ИЛЬИНОГОРСКОЕ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНОГОРСК (ИНН 5214005012), р.п. Ильиногорск Володарского муниципального округа Нижегородской области, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Володарского 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 ³	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м ³	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	-	40,13	1660,62
Население (с учетом НДС)				
2.	С 1 января по 31 декабря 2023 г.	158,74	48,16	1992,74
	в том числе:			

».

1.2. Приложение к решению изложить в новой редакции согласно Приложению к настоящему решению.

2. Тарифы на 2023 год, скорректированные подпунктом 1.1 пункта 1 настоящего решения, вводятся в действие с 1 декабря 2022 г.

3. Настоящее решение вступает в силу с 1 декабря 2022 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 25 ноября 2022 г. № 48/144

«ПРИЛОЖЕНИЕ

к решению региональной службы
по тарифам Нижегородской области
от 20 декабря 2018 г. № 55/77

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Период реализации производственной программы с 01.01.2019 г. по 31.12.2023 г.

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)	МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА «ИЛЬИНОГОРСКОЕ» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК ИЛЬИНОГОРСК (ИНН 5214005012)				
Местонахождение регулируемой организации	606058, Нижегородская область, Володарский муниципальный округ, р.п. Ильиногорск, ул. Больничная, д. 2				
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 воды					
Наименование услуги	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
Подано воды всего, тыс. м ³ в том числе:	46,909	46,909	46,909	46,909	52,00
- населению,	35,797	35,797	35,797	35,797	41,30
- бюджетным потребителям,	10,503	10,503	10,503	10,503	9,50
- прочим потребителям,	0,609	0,609	0,609	0,609	1,20
- собственное потребление	0	0	0	0	0
3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности					
Наименование мероприятий (содержание ТП)	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.	
		Себестоимость	Другие источники		
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов в сфере теплоснабжения.					
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов в сфере теплоснабжения.					
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов в сфере теплоснабжения.					
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учтен в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов в сфере теплоснабжения.					
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023					
Производственные расходы	с 01.01.2023 по	12652,48	-		12652,48

	31.12.2023			
Административные расходы	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1202,89	-	1202,89
Сбытовые расходы гарантирующих организаций	с 01.01.2023 по 31.12.2023	0	-	0
Расходы на амортизацию основных средств	с 01.01.2023 по 31.12.2023	0	-	0
Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	с 01.01.2023 по 31.12.2023	0	-	0
Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	с 01.01.2023 по 31.12.2023	0	-	0
Итого на период с 01.01.2023 по 31.12.2023		13963,00	-	13963,00
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>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019				
Мероприятия отсутствуют	01.01.2019 по 31.12.2019	-	-	-
Итого на период с 01.01.2019 по 31.12.2019		-	-	-
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2020 по 31.12.2020	-	-	-
Итого на период с 01.01.2020 по 31.12.2020		-	-	-
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2021 по 31.12.2021	-	-	-
Итого на период с 01.01.2021 по 31.12.2021		-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	с 01.01.2022 по 31.12.2022	-	-	-
Итого на период с 01.01.2022 по 31.12.2022		-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Расходы на приобретение материалов для текущего ремонта теплового пункта	с 01.01.2023 по 31.12.2023	107,63	-	107,63
Итого на период с 01.01.2023 по 31.12.2023		107,63	-	107,63
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Себестоимость	Другие источники	
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
На период с 01.01.2023 по 31.12.2023				
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-
Всего на период реализации программы:				
		-	-	-
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</i>				
Наименование мероприятий	График	Источники финансирования,		Всего сумма, тыс.

	реализации мероприятия	тыс. руб.		руб.		
		Себестоимость	Другие источники			
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
на период с 01.01.2023 по 31.12.2023						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
Всего на период реализации программы:						
-						
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>						
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.		
		Себестоимость	Другие источники			
На период с 01.01.2019 по 31.12.2019						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2020 по 31.12.2020						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2021 по 31.12.2021						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
На период с 01.01.2022 по 31.12.2022						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
на период с 01.01.2023 по 31.12.2023						
Мероприятия отсутствуют	-	-	-	-		
Всего на период реализации программы:						
-						
5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения						
Наименование показателя	Ед.и зм.	Период с	Период с	Период с	Период с	Период с
		01.01.2019 по 31.12.2019	01.01.2020 по 31.12.2020	01.01.2021 по 31.12.2021	01.01.2022 по 31.12.2022	01.01.2023 по 31.12.2023
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	%	10	10	10	10	10
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)	%	10	10	10	10	10
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)	%	10	10	10	10	10
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./к м	0,35	0,35	0,35	0,35	0,35
Показатели энергетической эффективности						
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ м ³	0,0547	0,0550	0,055365	0,055463	0,05549
6. Расчет эффективности производственной программы						
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						-
7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы						
						Всего сумма, тыс. руб.
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						5832,23
8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования						
						2021 год
Объем подачи воды, тыс. м ³						52,00

».