

Департамент энергетики и тарифов Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

ТАРИФОВ

И Регистрационный № 2314 00016

ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 февраля 2023 г.

№ 9-гв/1

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения для потребителей ООО «МИЦ» от котельной г.о. Тейково, ул. 1-я Красная, д. 9 на 2023 год

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 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» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

- 1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения для потребителей ООО «МИЦ» от котельной г.о. Тейково, ул. 1-я Красная, д. 9, на 2023 год согласно приложению 1.
- 2. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ООО «МИЦ» от котельной г.о. Тейково, ул. 1-я Красная, д. 9 на 2023 год согласно приложению 2.
- 3. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, действуют с 27.02.2023 по 31.12.2023.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Mune

Начальник Департамента

Е Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.02.2023 № 9-тв/1

Тарифы на горячую воду для потребителей ООО «МИЦ» (с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)

		Тарифы на горячую воду		
No ∏	Наименование организации коммунального комплекса	Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается)	Для населения (НДС не облагается)	
/ n		с 27.02.2023 по 31.12.2023	с 27.02.2023 по 31.12.2023	
1.	ООО «МИЦ», для потребителей от котельной г.о. Тейково, ул. 1-я Красная, д.9, руб./куб.			
	метр компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается	35,26	-	
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается	3 745,63		

Примечание: Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

ООО «МИЦ» (г.о. Тейково) для потребителей от котельной г.о. Тейково, ул. 1-я Красная, д.9 на 2023 год (в закрытой системе горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

			то в тит десоро Положения Строителей П
1.			ООО «МИЦ», 153038, г. Иваново, пр. Строителей, д.
		ее местонахождение	6, Литер А,4-й этаж, пом.4
-	2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8.
T	3.	Период реализации программы	2023 год

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№	Показатели производственной программы	Единица измерения	Значение
п/п	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том	куб. м	7 463
1.	числе:	Гкал	485,1
-	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно	куб. м	0,0
1.1	граждане)	Гкал	0,0
		куб. м	7 463
1.2	Бюджетным потребителям	Гкал	485,1
		куб. м	0,0
1.3	Прочим потребителям	Гкал	0,0
		куб. м	0,0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	Гкал	0,0
	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом	куб. м	0,0
1.5	деятельности	Гкал	0,0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	2 080,2
L	производотвенной программа		the second state of

3. Перечень плановых мероприятий

			(2) (1) (2) (2) (2) (2) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4
— Т			Финансовые
No	The second secon	Дата реализации	потребности на
№	Наименование мероприятия	мероприятия	реализацию
п/п			мероприятия, тыс. руб.
1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованны			ячего водоснабжения
1 1	1. Перечень мероприятии по ременту образова	_	• · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1.1.	Bcero		
	2 Перечень мероприятий, направлен	ных на улучшение качества го	рячей воды
2.1.		the first of the property of t	
	Всего	and the second of the second section is a second section of the second s	the state of the s
3. 11	еречень мероприятий по энергосбережению и п	овышению энергетической эф	фективности, в том числе
•	по снижению потерь в	воды при транспортировке	1
3.1.	The state of the second section is the second secon	The state of the s	-
	Всего		<u> </u>
	4. Перечень мероприятий, направленных на	а повышение качества обслуж	ивания аоонентов
4.1.	-	-	
	Всего		

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

. № п/п	Наименование показателя	Значение	
*	1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)		
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0	
2. Показатель надежности и бесперебойности			
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км	0	
	3. Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, %	- 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,065	