



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 30 ноября 2022 г.

№ 56-Т/1

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2025 годы, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, производственной программы в сфере горячего водоснабжения на 2023 год для ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово)**

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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 долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово) на 2023-2025 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово) на 2023-2025 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово) на 2023-2025 годы согласно приложению 3.
4. Установить тарифы на горячую воду для потребителей ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово), поставляемую с использованием закрытых систем водоснабжения, на 2023 год согласно приложению 4.
5. Установить производственную программу (с использованием закрытой системы горячего водоснабжения), в том числе плановые значения показателей

надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово) на 2023 год согласно приложению 5.

6. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

7. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

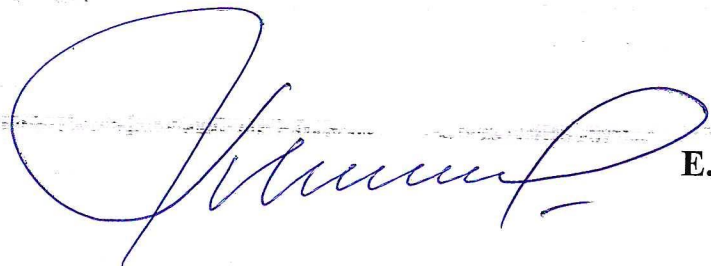
8. Тарифы, установленные в п. 1, 2 настоящего постановления, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2025.

9. Тарифы, установленные в п. 4 настоящего постановления, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2023.

10. С 01.12.2022 год признать утратившими силу приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 21.08.2020 № 36-т/1, приложения 1-4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 12.11.2021 №49-т/14.

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

Начальник Департамента



Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 30.11.2022 № 56-т/1

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.	ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилowo)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2023	3 075,10 *		-	-	-	-	-
			2024	3 075,10	3 344,52	-	-	-	-	-
			2025	3 299,47	3 410,77	-	-	-	-	-

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

\* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 30.11.2022 № 56-т/1

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (НДС не облагается)										
1.	ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилowo)	Одноставочный, руб./Гкал	2023	2 910,15 *		-	-	-	-	-
			2024	2 910,15	3 093,49	-	-	-	-	-
			2025	3 093,45	3 257,44	-	-	-	-	-

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

\* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 1 декабря 2022 г.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 30.11.2022 № 56-т/1

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на  
тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%		кг у.т./Гкал	Гкал/год	м3/год		
1.	ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилowo)	2023	7 856,193	1,0	X	X	X	X	X	X	X
		2024	X	1,0	X	X	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X	X	X

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 30.11.2022 № 56-т/1

**Тарифы на горячую воду для потребителей города Тейково  
(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)**

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Тарифы на горячую воду	
		Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается)	Для населения (НДС не облагается)
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1	2	3	4
1.	ООО «ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилowo)», руб./куб. метр, НДС не облагается **		221,57 *
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, с НДС	35,26	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается **	3 075,10	-

\* Льготный тариф для населения.

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

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 30.11.2022 № 56-т/1

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ООО «МИЦ» (г.о. Тейково, контур Грозилово) на 2023 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «МИЦ», 153038, г. Иваново, пр. Строителей, д.б. 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
3.	Период реализации программы	2023 год

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

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	План на 2023 год
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	18 096,0
		Гкал	1 176,2
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	15 552,0
		Гкал	1 010,9
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	2 400,0
		Гкал	156,0
1.3	Прочим потребителям	куб. м	144,0
		Гкал	9,4
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	-
		Гкал	-
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	-
		Гкал	-
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	4 255,1

3. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения			
1.1	-	-	-
	Всего		
2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды			
2.1.	-	-	-
	Всего		
3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
3.1.	-	-	-
	Всего		
4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов			
4.1.	-	-	-
	Всего		

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

№ п/п	Наименование показателя	План на 2023 год
<b>1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)</b>		
1.1.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
1.2.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности</b>		
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
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1.	Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, %	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0652