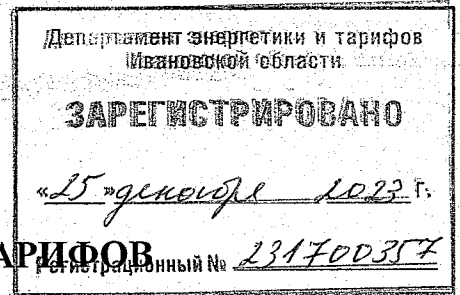




ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2023 г.

№ 54-т/3

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная) на 2024-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная) на 2024-2026 годы согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная) на 2024-2026 годы согласно приложению 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная) на 2024-2026 годы согласно приложению 3.

4. 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».

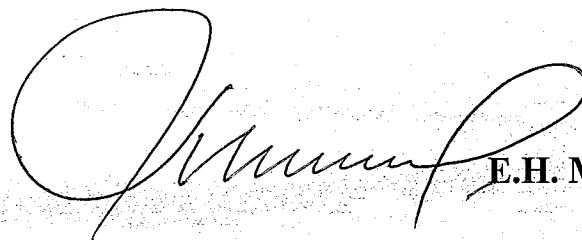
5. Тарифы, установленные в п. 1, 2 настоящего постановления, долгосрочные параметры, установленные в п. 3 настоящего постановления, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026.

6. С 01.01.2024 считать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.07.2023 № 26-т/1, от 14.07.2023

№ 26-т/2.

7. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

**Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента**



Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2023 № 54-т/3

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Остры и редуцированный пар
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.	ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	3 126,61	3 562,60	-	-	-	-	-
			2025	3 562,60	3 744,51	-	-	-	-	-
			2026	3 744,51	3 834,46	-	-	-	-	-

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

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2023 № 54-т/3

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Остры и редуцированный пар
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (НДС не облагается)										
1.	ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная)	Одноставочный, руб./Гкал	2024	2 669,71	3 035,46	-	-	-	-	-
			2025	3 035,46	3 208,48	-	-	-	-	-
			2026	3 208,48	3 336,82	-	-	-	-	-

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

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 (технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя)	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
Производство тепловой энергии									
1.	ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная)	2024	1 462,598	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X
		2026	X	1,0	X	X	X	X	X
Передача тепловой энергии									
2.	ООО «МИЦ» (котельная п. Палех, ул. Производственная)	2024	523,422	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X
		2026	X	1,0	X	X	X	X	X