



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 ноября 2022 г.

№ 54-Т/4

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей ООО «КЭС-Тейково» (г.о. Тейково) на 2023-2025 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково) на 2023-2025 годы согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково) на 2023-2025 годы согласно приложению 2.

3. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково) на 2023-2025 годы согласно приложению 3.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково) на 2023-2025 годы согласно приложению 4.

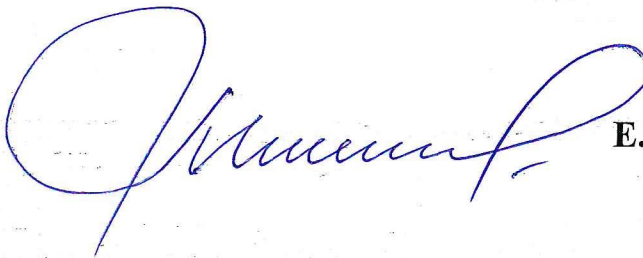
5. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от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

6. Тарифы, установленные в п. 1, 2, 3 настоящего постановления, действуют с 01.12.2022 по 31.12.2025.

7. С 01.12.2022 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 21.10.2022 № 41-Т/2.

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

**Начальник Департамента**

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Е.Н. Морева', written in a cursive style.

**Е.Н. Морева**

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 25.11.2022 № 54-т/4

**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 «КЭС-Тейково» (г. Тейково)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2023	2 491,38 *		-	-	-	-	-
			2024	2 491,38	2 652,80	-	-	-	-	-
			2025	2 652,80	2 747,00	-	-	-	-	-

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 25.11.2022 № 54-т/4

**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										
1.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково)	Одноставочный, руб./Гкал	2023	2 402,06 *		-	-	-	-	-
			2024	2 402,06	2 553,39	-	-	-	-	-
			2025	2 553,39	2 688,72	-	-	-	-	-

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 25.11.2022 № 54-т/4

**Тарифы на теплоноситель**

№ 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 «КЭС-Тейково» (г. Тейково), для потребителей, теплоснабжение которых осуществляется от котельной № 1, руб./куб.метр	Одноставочный, руб./м <sup>3</sup> , НДС не облагается	2023	224,09 *		-	-	-	-	-
			2024	224,09	239,92	-	-	-	-	-
			2025	238,75	239,57	-	-	-	-	-
2.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), для потребителей, теплоснабжение которых осуществляется от котельной № 4, руб./куб.метр	Одноставочный, руб./м <sup>3</sup> , НДС не облагается	2023	42,92 *		-	-	-	-	-
			2024	42,92	45,48	-	-	-	-	-
			2025	45,09	45,84	-	-	-	-	-

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.

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на  
тепловую энергию, теплоноситель 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 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	тонн/год		
<b>Производство тепловой энергии</b>											
1.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №1	2023	15 407,770	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
2.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №4	2023	13 622,379	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
<b>Передача тепловой энергии</b>											
3.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №1	2023	2 727,548	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
4.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №4	2023	2 549,004	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
<b>Теплоноситель</b>											
5.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №1	2023	2 070,776	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
6.	ООО «КЭС-Тейково» (г. Тейково), котельная №4	2023	3 883,499	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