



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 июня 2024 г.

№ 21-Т/1

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию,
долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов
с использованием метода индексации установленных тарифов для
потребителей ООО «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского
района) 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 «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района) на 2024-2026 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района) на 2024-2026 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района) 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 21.06.2024 по 31.12.2026 года.
6. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

И.о. директора Департамента

С.Е. Бугаева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 21.06.2024 № 21-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 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 «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района)	Одноставочный, руб./Гкал, (НДС не облагается)	2024	3 954,31	4 116,21	-	-	-	-	-
			2025	4 116,21	5 026,85	-	-	-	-	-
			2026	4 503,19	4 503,19	-	-	-	-	-

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

<*> В 2024 году тариф действует с 21.06.2024 г.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 21.06.2024 № 21-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 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 «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района)	Одноставочный, руб./Гкал	2024	3 217,42	3 486,57	-	-	-	-	-
			2025	3 486,57	3 723,66	-	-	-	-	-
			2026	3 723,66	3 913,57	-	-	-	-	-

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

<*> В 2024 году тариф действует с 21.06.2024 г.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 21.06.2024 № 21-т/1

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и 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	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	
						тыс. руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/год	
Производство тепловой энергии (котельная по концессионному соглашению)											
1.	ООО «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района)	2024	2 263,926	1,0	15,46	156,1	-	-	-	-	-
		2025	-	1,0	13,37	156,1	-	-	-	-	-
		2026	-	1,0	11,39	156,1	-	-	-	-	-
Передача тепловой энергии (тепловые сети по концессионному соглашению)											
2.	ООО «ИнвестЭнерго» (от БМК с. Михалево Ивановского района)	2024	1 149,523	1,0	32,55	-	629,00	778,34	1,13	1,40	-
		2025	-	1,0	25,38	-	570,20	735,81	1,09	1,41	-
		2026	-	1,0	22,73	-	570,20	735,81	1,09	1,41	-