



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«14» ноября 2023 г.

Регистрационный № 231700249

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 ноября 2023 г.

№ 44-т/6

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию,
долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов
на тепловую энергию с использованием метода индексации
установленных тарифов для потребителей
МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово)
на 2024-2028 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:

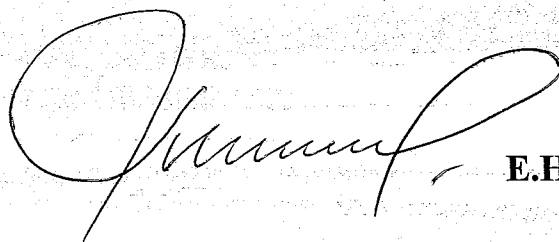
1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии, для МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово), на 2024-2028 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 годы согласно приложению 3.
4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для потребителей МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024-2028 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, долгосрочные параметры, установленные в п. 4 настоящего постановления, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 года.

7. С 01.01.2024 признать утратившими силу приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2018 № 239-т/95, приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2019 № 59-т/87, приложения 1, 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 25.11.2022 № 54-т/2.

8. 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 10.11.2023 № 44-т/6

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ 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/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	Свыше 13,0 кг/с м ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	1 819,95	1 950,48	-	-	-	-	-
			2025	1 950,48	2 264,81	-	-	-	-	-
			2026	2 103,12	2 161,22	-	-	-	-	-
			2027	2 161,22	2 612,54	-	-	-	-	-
			2028	2 434,38	2 497,30	-	-	-	-	-

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 10.11.2023 № 44-т/6

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/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	Свыше 13,0 кг/с м ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	2 120,84	2 625,91	-	-	-	-	-
			2025	2 546,78	2 623,30	-	-	-	-	-
			2026	2 623,30	2 692,25	-	-	-	-	-
			2027	2 692,25	3 153,45	-	-	-	-	-
			2028	2 979,31	3 056,63	-	-	-	-	-

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

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 10.11.2023 № 44-т/6

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/с м ²	от 7,0 до 13,0 кг/с м ²	Свыше 13,0 кг/с м ²	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (НДС не облагается)										
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово)	Одноставочный, руб./Гкал	2024	2 120,84	2 371,10	-	-	-	-	-
			2025	2 371,10	2 506,25	-	-	-	-	-
			2026	2 506,25	2 606,50	-	-	-	-	-
			2027	2 606,50	2 710,76	-	-	-	-	-
			2028	2 710,76	2 819,19	-	-	-	-	-

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

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 10.11.2023 № 44-т/6

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
			тыс. руб.	%	%				
Производство тепловой энергии									
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово)	2024	4 367,082	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
		2027	X	1,0	X	X	X	X	X
		2028	X	1,0	X	X	X	X	X
Передача тепловой энергии									
2.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», (с. Китово)	2024	699,081	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
		2027	X	1,0	X	X	X	X	X
		2028	X	1,0	X	X	X	X	X