



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 10 декабря 2021 г.

№ 55-т/11

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию,
теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования
тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов
для потребителей ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район)
на 2022-2024 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 «ТК СПЕКТР» (Лежневский район) на 2022-2024 годы согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район) на 2022-2024 годы согласно приложению 2.

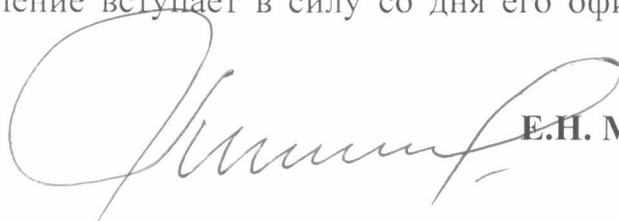
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район) на 2022-2024 годы согласно приложению 3.

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. С 01.01.2022 года отменить постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 23.09.2021 № 39-т/2.

6. 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 10.12.2021 № 55-т/11

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника 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/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 «ТК СПЕКТР» (Лежневский район)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2022	2 207,10	2 568,05	-	-	-	-	-
			2023	2 446,39	2 455,19	-	-	-	-	-
			2024	2 455,19	2 587,15	-	-	-	-	-

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 10.12.2021 № 55-т/11

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя				
				Вода		Пар		
				1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям								
1.	ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район)	Одноставочный, руб./м ³ , НДС не облагается	2022	35,83	38,13	-	-	
			2023	36,93	36,93	-	-	
			2024	36,93	39,29	-	-	

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 10.12.2021 № 55-т/11

**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 теплосителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Отношение величины их потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины их потерь теплосителя к материальной характеристике тепловой сети	
						кг у.т./Гкал	Гкал/год	м ³ /год	Гкал/м ²	м ³ /м ²	
Тепловая энергия											
1.	ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район)	2022	6 912,959	1,0	-	186,53	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	-	186,53	-	-	-	-	-
		2024	-	1,0	-	186,53	-	-	-	-	-
Теплоноситель											
2.	ООО «ТК СПЕКТР» (Лежневский район)	2022	488,055	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2024	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-