



**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 единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь теплоты при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Отношение величины их потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины их потерь теплоты к материальной характеристике тепловой сети	
						тыс. руб.	%	%	кг у.т./Гкал	Гкал/год	
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	-	-	-	-	-	-	-