



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от « 25 » июля 2024 года

№ 24/132

г. Кострома

**Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии,  
оказываемые ООО «КЭК» потребителям городского округа город  
Кострома, на 2022-2024 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», абзацем третьим пункта 51 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые ООО «КЭК» по тепловой сети 5-тк-12 потребителям городского округа город Кострома, на 2022-2024 годы согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования ООО «КЭК» на 2022-2024 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Установить плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «КЭК» на 2022-2024 годы согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

4. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют со дня официального опубликования по 31.12.2024.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Директор департамента



И. Ю. Солдатова

Приложение № 1  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 25 » июля 2024 года № 24/ 132

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые  
ООО «КЭК» по тепловой сети 5-тк-12 потребителям городского  
округа город Кострома, на 2022-2024 годы**

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				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>	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	918,04					
1.2.		с 01.07.2022 по 30.11.2022	975,04					
1.3.		с 01.12.2022 по 31.12.2023	654,73					
1.4.		с 01.01.2024 по 30.06.2024	709,31					
1.6.		с 01.07.2024 по 31.12.2024	1 293,31					

Приложение № 2  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 25 » июля 2024 года № 24/132

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «КЭК» на 2022-2024 годы 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.	%	%				
1.	ООО «КЭК»	2022	1 124,58	1	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-

Приложение № 3  
к постановлению департамента  
государственного регулирования цен  
и тарифов Костромской области  
« 25 » июля 2024 года № 24/132

**Плановые значения показателей надежности и энергетической эффективности для ООО «КЭК»  
на 2022-2024 годы**

№ п/п	Наименование ЭСО	Год	Показатели надежности		Показатели энергетической эффективности		
			Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в расчете на 1 км тепловых сетей	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии	Технологические потери тепловой энергии к материальной характеристике тепловых сетей
			ед.	ед.	кг.у.т./Гкал	Гкал/год	Гкал/кв.м.
1.	ООО «КЭК»	2022	-	-	-	717,74	1,1
		2023	-	-	-	717,74	1,1
		2024	-	-	-	717,74	1,1