



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

**ПРИКАЗ**

от 16.12.2024

№ 493/2024-5

г. Краснодар

**Об установлении тарифов на тепловую энергию**

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», на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края п р и к а з ы в а ю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию на период действия с 1 января 2025 г. по 31 декабря 2027 г. в соответствии с приложением 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования тарифов с использованием метода индексации, в соответствии с приложением 2.
3. Приказ вступает в силу с 1 января 2025 г.

Руководитель

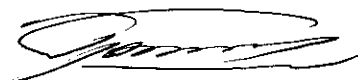
С.Н. Милованов

Приложение 1  
к приказу департамента  
государственного регулирования  
тарифов Краснодарского края  
от 16.12.2024 № 493/2024-5

**ТАРИФЫ**  
**на тепловую энергию**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	ООО «ОТК», г. Краснодар	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		Одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	с 01.01.2025 по 30.06.2025		1641,56	
			с 01.07.2025 по 31.12.2025		1906,20	
			с 01.01.2026 по 30.06.2026		1906,20	
			с 01.07.2026 по 31.12.2026		2009,70	
			с 01.01.2027 по 30.06.2027		2009,70	
			с 01.07.2027 по 31.12.2027		2105,38	
		Население (с НДС)				
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025		1969,87	
			с 01.07.2025 по 31.12.2025		2287,44	
			с 01.01.2026 по 30.06.2026		2287,44	
			с 01.07.2026 по 31.12.2026		2411,64	
			с 01.01.2027 по 30.06.2027		2411,64	
		с 01.07.2027 по 31.12.2027		2526,46		

Начальник отдела цен и  
тарифов на теплоэнергию



К.Б. Чужиков

Приложение 2

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом департамента

государственного регулирования

тарифов Краснодарского края

от 16.12.2024 № 493/2024-7

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,  
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования  
с использованием метода индексации**

Таблица 1

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционны х расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*
			тыс. руб.	%	%
1	ООО «ОТК», г. Краснодар	2025	31078,9	-	
		2026	-	1	
		2027	-	1	

\* показатель приведен в таблице 2 настоящего приложения

Таблица 2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности				
			Доля зданий, сооружений регулируемой организации, оснащенных приборами учета воды, природного газа, тепловой энергии, электрической энергии, %	Доля использования осветительных устройств с использованием энергосберегающих ламп (за исключением осветительных устройств с использованием светодиодов) в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля использования осветительных устройств с использованием светодиодов в общем объеме используемых осветительных устройств, %	Доля обученных ответственных энергосбережени и повышение энергетической эффективности, %	
1	ООО «ОТК», г. Краснодар	2025	100	25	75	100	Доля многоквартирных домов, жилых домов, дачных домов или садовых домов, оснащенных коллективными (общедомовыми) приборами учета тепловой энергии, в общем количестве таких домов, в которые осуществляется поставка соответствующего энергетического ресурса, за исключением ветхих, аварийных объектов, многоквартирных домов, физических износ основных конструктивных элементов которых превышает семьдесят процентов и которые не включены в соответствии с жилищным законодательством в региональную программу капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в связи с принятием нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации решения об их сносе или реконструкции, %
		2026	100	25	75	100	
		2027	100	25	75	100	



Начальник отдела цен и тарифов на теплоэнергию

К.Б. Чужиков