

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

21.11.2023

г. Ростов-на-Дону

№ 633

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО «Краснодартеплосеть» (ИНН 2312122495) потребителям, другим теплоснабжающим организациям города Ростова-на-Дону, на 2024 - 2028 годы

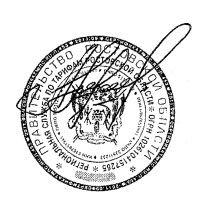
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

- 1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Краснодартеплосеть» (ИНН 2312122495) потребителям, другим теплоснабжающим организациям г. Ростова-на-Дону, на 2024 2028 годы согласно приложению № 1 к постановлению.
- 2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.
- 3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2024 2028 годы согласно приложению № 2 к постановлению.

4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» http://rst.donland.ru и вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель Региональной службы по тарифам Ростовской области



А.В. Лукьянов

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Краснодартеплосеть» (ИНН 2312122495) потребителям, другим теплоснабжающим организациям города Ростова-на-Дону, на 2024-2028 годы

№ п/п				вода						
	Наименование регулируемой организации	вид тарифа	год	на период с 1 января по 30 июня	на период с 1 июля по 31 декабря					
	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД РОСТОВ-НА-ДОНУ»									
	АО «Краснодартеплосеть» (ИНН 2312122495)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2023,92	2261,77					
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2193,38	2193,38					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2193,38	2413,90					
		одноставочный, руб./Гкал	2027	2398,99	2398,99					
		одноставочный, руб./Гкал	2028	2398,99	2569,98					
1		население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2428,70	2714,12					
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2632,06	2632,06					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2632,06	2896,68					
		одноставочный, руб./Гкал	2027	2878,79	2878,79					
		одноставочный, руб./Гкал	2028	2878,79	3083,98					

^{(*) -} выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

		Год			Индеке эффективности операционных расходов Чормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **							
№ п/г			Базовый уровень операционных расходов	эффективности операционных					потерь тепловой энергии, теплоносителя к		величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%	%		Вид топлива	кг.у.т./ Гкал	Гкал/ кв.м	тонн/кв.м	Гкал	Тонн		
1	AO «Краснодартеплосеть»	2024	39 646,82	х	x	X	газ	154,83	х	x	х	X	x	х
		2025	x	1,0	х	x	газ	154,83	х	x	х	X	x	х
		2026	x	1,0	x	x	газ	154,83	х	х	х	X	X	х
		2027	x	1,0	x	x	газ	154,83	х	x	x	x	X	Х
		2028	x	1,0	x	X	газ	154,83	х	X	x	x	X	X

^{*}Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

^{**}Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

^{***}Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.