



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.12.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 788

#### **О пересмотре тарифов на тепловую энергию и значений долгосрочных параметров регулирования ООО «Шахтинская ГТЭС» (ИНН 6155043551)**

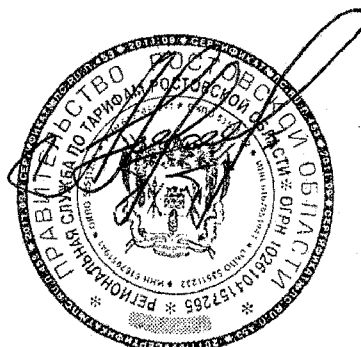
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 17.12.2024 № 1810 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Внести изменения в приложения №№ 1, 2 к постановлению Региональной службы по тарифам Ростовской области от 31.10.2023 № 297 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Шахтинская ГТЭС» (ИНН 6155043551) потребителям, другим теплоснабжающим организациям города Шахты, на 2024-2028 годы», изложив их в редакции согласно приложениям №№ 1, 2 к настоящему постановлению.

2. 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 ООО «Шахтинская ГТЭС» (ИНН 2607018122), потребителям, другим теплоснабжающим организациям города  
Шахты, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	вид тарифа	год	вода		
				на период с 1 января по 30 июня	на период с 1 июля по 31 декабря	
	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ШАХТЫ»					
1	ООО «Шахтинская ГТЭС»	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	4801,29	5211,13	
		одноставочный, руб./Гкал	2025	5143,65	5143,65	
		одноставочный, руб./Гкал	2026	5143,65	5251,84	
		одноставочный, руб./Гкал	2027	5234,80	5234,81	
		одноставочный, руб./Гкал	2028	5234,81	5644,62	
		население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	5761,55	6253,36	
		одноставочный, руб./Гкал	2025	6172,38	6172,38	
		одноставочный, руб./Гкал	2026	6172,38	6302,21	
		одноставочный, руб./Гкал	2027	6281,76	6281,77	
		одноставочный, руб./Гкал	2028	6281,77	6773,54	

(\*) - 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

№ 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 ***
							удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии		отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети		величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям			
							Вид топлива	кг.у.т./Гкал	Гкал/ кв.м	тонн/м2	Гкал	м3		
		тыс. руб.	%	%										
1	ООО «Шахтинская ГТЭС»	2024	181361,24	х	х	х	газ	161,83	х	х	41327,53	120188,71	х	х
		2025	199140,93****	1,0	х	х	газ	161,83	х	х	41327,53	120188,71	х	х
		2026	х	1,0	х	х	газ	161,83	х	х	41327,53	120188,71	х	х
		2027	х	1,0	х	х	газ	161,83	х	х	41327,53	120188,71	х	х
		2028	х	1,0	х	х	газ	161,83	х	х	41327,53	120188,71	х	х

\*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.

\*\*\*\* Операционные расходы, за исключением расходов на оплату труда, установлены с применением индекса эффективности операционных расходов в размере 0 процентов.