



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

31.10.2023

г. Ростов-на-Дону

№ 337

**Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую  
АО «ТАГАНРОГСКИЙ ЗАВОД «ПРИБОЙ» (ИНН 6154093944)  
потребителям, другим теплоснабжающим организациям города  
Таганрога, 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 «ТАГАНРОГСКИЙ ЗАВОД «ПРИБОЙ» (ИНН 6154093944) потребителям, другим теплоснабжающим организациям города Таганрога, на 2024-2028 годы согласно приложению № 1 к постановлению.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
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.



Тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ТАГАНРОГСКИЙ ЗАВОД «ПРИБОЙ» (ИНН 6154093944) потребителям, другим теплоснабжающим организациям города Таганрога, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	вид тарифа	год	вода		
	МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ «ГОРОД ТАГАНРОГ»					
1	АО «ТАГАНРОГСКИЙ ЗАВОД «ПРИБОЙ» (ИНН 6154093944)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации	год	на период с 1 января по 30 июня	на период с 1 июля по 31 декабря	
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1603,69	2124,78	
		одноставочный, руб./Гкал	2025	1868,73	1868,73	
		одноставочный, руб./Гкал	2026	1868,73	2084,40	
		одноставочный, руб./Гкал	2027	2048,83	2048,83	
		одноставочный, руб./Гкал	2028	2048,83	2291,93	
		население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1924,43	2549,74	
		одноставочный, руб./Гкал	2025	2242,48	2242,48	
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2242,48	2501,28	
		одноставочный, руб./Гкал	2027	2458,60	2458,60	
		одноставочный, руб./Гкал	2028	2458,60	2750,32	

\* - 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	Тонн		
		тыс. руб.	%	%										
1	АО «ТАГАНРОГСКИЙ ЗАВОД «ПРИБОЙ» (ИНН 6154093944)	2024	5 491,33	х	-	х	газ	х	х	х	х	х	х	х
		2025	х	1,0	-	х	газ	х	х	х	х	х	х	х
		2026	х	1,0	-	х	газ	х	х	х	х	х	х	х
		2027	х	1,0	-	х	газ	х	х	х	х	х	х	х
		2028	х	1,0	-	х	газ	х	х	х	х	х	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.