



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 772

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Донтеплоэнерго Север» (ИНН 6149020517) потребителям, другим теплоснабжающим организациям Миллеровского района, на 2025- 2029 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 ООО «Донтеплоэнерго Север» (ИНН 6149020517) потребителям, другим теплоснабжающим организациям Миллеровского района Ростовской области, на 2025-2029 годы согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2025 по 31.12.2029.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2025 - 2029 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 ООО «Донтеплоэнерго Север» (ИНН 6149020517) потребителям, другим теплоснабжающим организациям
Миллеровского района, на 2025-2029 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 «МИЛЛЕРОВСКИЙ РАЙОН»							
1	ООО «Донтеплоэнерго Север»	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2025	4253,08	4690,63		
		одноставочный, руб./Гкал	2026	4690,63	5024,43		
		одноставочный, руб./Гкал	2027	5024,43	5324,21		
		одноставочный, руб./Гкал	2028	5324,21	5605,40		
		одноставочный, руб./Гкал	2029	5605,40	5666,55		
		население (тарифы указываются с учетом НДС)					
		одноставочный, руб./Гкал	2025	5103,70	5628,76		
		одноставочный, руб./Гкал	2026	5628,76	6029,32		
		одноставочный, руб./Гкал	2027	6029,32	6389,05		
		одноставочный, руб./Гкал	2028	6389,05	6726,48		
		одноставочный, руб./Гкал	2029	6726,48	6799,86		

* - 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	Объекты теплоснабжения	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.	%	%		удельный расход топлива на		отношение величины		величина технологических потерь				
								Вид топлива	кг.у.т./ Гкал	Гкал/ кв.м	тонн/м2	Гкал	Тонн			
1	ООО «Донтеплоэнерго Север»	2025	всего, в том числе:	61 871,62	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x	x	
			по объектам теплоснабжения, владеемым на основании концессионного соглашения	21 803,42		x	x	газ	x	x	x	x	x	x		
			по иным объектам	40 068,20		x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x		
		2026	всего, в том числе:	x	x	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x
			по объектам теплоснабжения, владеемым на основании концессионного соглашения	x	1,0	9,48	x	x	x	газ	x	x	x	x	x	x
			по иным объектам	x	x	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x
		2027	всего, в том числе:	x	1,0	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x
			по объектам теплоснабжения, владеемым на основании концессионного соглашения	x		13,02	x	x	x	x	газ	x	x	x	x	x
			по иным объектам	x		x	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x
		2028	всего, в том числе:	x	1,0	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x
			по объектам теплоснабжения, владеемым на основании концессионного соглашения	x		22,41	x	x	x	x	газ	x	x	x	x	x
			по иным объектам	x		x	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x
		2029	всего, в том числе:	x	1,0	x	x	x	x	газ, уголь	x	x	x	x	x	x
			по объектам теплоснабжения, владеемым на основании концессионного соглашения	x		24,22	x	x	x	x	газ	x	x	x	x	x
			по иным объектам	x		x	x	x	x	x	газ, уголь	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

**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.