



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.10.2024

г. Ростов-на-Дону

№ 176

**О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию,  
поставляемую МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373)  
потребителям, другим теплоснабжающим организациям  
г. Таганрога, на 2025 год**

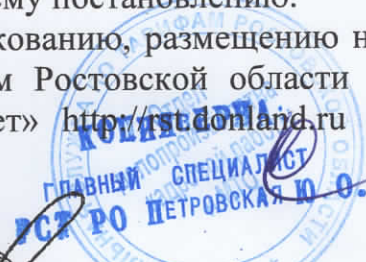
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету 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. Внести изменение в приложение № 1 к постановлению Региональной службы по тарифам Ростовской области от 31.10.2023 № 270 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373) потребителям, другим теплоснабжающим организациям г. Таганрога, на 2024 - 2028 годы», изложив значения тарифов на тепловую энергию на 2025 год в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <http://rsedonland.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 МУП "Управление "Водоканал" (ИНН 6154051373) потребителям, другим теплоснабжающим города Таганрога, на 2025 год

№ 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 ТАГАНРОГ»				
1	МУП "Управление "Водоканал" (ИНН 6154051373)	одноставочный, руб./Гкал	2025	2916,77	2916,77
		население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Гкал	2025	3500,12	3500,12

для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения

(\*) - Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).





**Выписка из Протокола заседания Правления РСТ от 11.10.2024 № 46**

От организаций УМП ЖКХ Кулешовского сельского поселения, МУП «Теплотехник Неклиновского района, ООО «Эл 6» – Эл 6 Новочеркасск, Ростовской таможни, ГБУ РО «ЦРБ» в Миллеровском районе, АО «Желдорремаш» - филиал Ростовский-на-Дону электровозоремонтный завод, Ростовской дистанции гражданских сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «РЖД», МУП «Управление «Водоканал» поступили письма с просьбой рассмотреть вопросы, включенные в повестку заседания Правления, без участия представителей организаций.

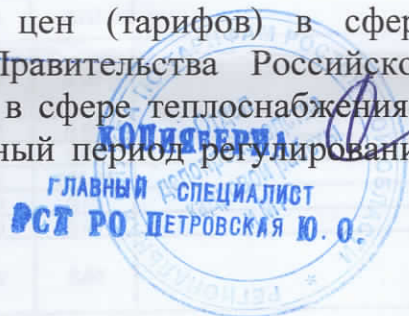
**Вопрос № 20 «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Управление «Водоканал» (ИНН 6154051373) потребителям, другим теплоснабжающим организациям г. Таганрога, на 2025 год»**

Правление заслушало докладчика: Сороченко Д.Г.

В обсуждении приняли участие: Лукьянов А.В.

Правление РСТ единогласно приняло по данному вопросу постановление № 176 (приложение № 20 к настоящему протоколу).

В соответствии с Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования приведены в приложении 20.1 к настоящему протоколу.



1.1	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.2	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.3	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.4	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.5	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.6	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.7	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.8	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.9	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.10	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.11	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.12	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.13	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.14	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.15	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.16	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.17	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.18	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.19	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.20	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.21	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.22	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.23	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.24	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.25	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.26	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.27	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.28	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.29	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
1.30	Теплоноситель	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00