



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2018

г. Ростов-на-Дону

№ 82/56

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Ростовской дистанцией гражданских сооружений - структурным подразделением Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) потребителям, другим теплоснабжающим организациям Ростовской области, на 2019-2023 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 Ростовской дистанцией гражданских сооружений - структурным подразделением Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) потребителям, другим теплоснабжающим

организациям Ростовской области, с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2019 - 2023 годы согласно приложению № 2 к постановлению.

4. Постановление подлежит официальному опубликованию, размещению на официальном сайте Региональной службы по тарифам Ростовской области <http://rst.donland.ru> и вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Ростовской дистанцией гражданских сооружений - структурным подразделением Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ИНН 7708503727) потребителям, другим теплоснабжающим организациям Ростовской области

№ п/п	Наименование регулируемой организации	вид тарифа	год	на период с 1 января по 30 июня	на период с 1 июля по 31 декабря				
1	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Ростовский участок)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	однотарифный, руб./Гкал	2019	1029,93	1047,88			
			однотарифный, руб./Гкал	2020	1047,88	1093,34			
			однотарифный, руб./Гкал	2021	1093,34	1151,35			
			однотарифный, руб./Гкал	2022	1151,35	1222,67			
			однотарифный, руб./Гкал	2023	1222,67	1233,75			
			население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
			однотарифный, руб./Гкал	2019	1235,92	1257,46			
			однотарифный, руб./Гкал	2020	1257,46	1312,01			
			однотарифный, руб./Гкал	2021	1312,01	1381,62			
			однотарифный, руб./Гкал	2022	1381,62	1467,20			
			однотарифный, руб./Гкал	2023	1467,20	1480,50			
			2	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Лиховской участок)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	однотарифный, руб./Гкал	2019	1801,40	1832,93
						однотарифный, руб./Гкал	2020	1832,93	1947,52
						однотарифный, руб./Гкал	2021	1945,99	1945,99
однотарифный, руб./Гкал	2022	1945,99				2043,54			
однотарифный, руб./Гкал	2023	2043,54				2160,90			
население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
однотарифный, руб./Гкал	2019	2161,68				2199,52			
однотарифный, руб./Гкал	2020	2199,52				2337,02			
однотарифный, руб./Гкал	2021	2335,19				2335,19			
однотарифный, руб./Гкал	2022	2335,19				2452,25			
однотарифный, руб./Гкал	2023	2452,25				2593,08			
3	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Сальский участок)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				однотарифный, руб./Гкал	2019	2030,49	2065,95
						однотарифный, руб./Гкал	2020	2065,95	2243,39
						однотарифный, руб./Гкал	2021	2207,10	2207,10
			однотарифный, руб./Гкал	2022	2207,10	2368,33			
			однотарифный, руб./Гкал	2023	2345,69	2345,69			
			население (тарифы указываются с учетом НДС)*						
			однотарифный, руб./Гкал	2019	2436,59	2479,14			
			однотарифный, руб./Гкал	2020	2479,14	2692,07			
			однотарифный, руб./Гкал	2021	2648,52	2648,52			
			однотарифный, руб./Гкал	2022	2648,52	2842,00			
			однотарифный, руб./Гкал	2023	2814,83	2814,83			

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

Начальник отдела регулирования тарифов ТЭК
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК



И.А. Остаркова

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.	%	%			газ	уголь	газ	уголь	газ	уголь			
1	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Ростовский участок)	2019	589,96	x	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2020	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2021	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2022	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2023	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
2	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Лиховской участок)	2019	773,79	x	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2020	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2021	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2022	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2023	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
3	Ростовская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Северо-Кавказской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Северо-Кавказской железной дороги - филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (Сальский участок)	2019	159,91	x	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2020	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2021	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2022	x	1,0	x	x	газ	x	x	x	x	x	x	x
		2023	x	1,0	x	x	газ	x	x	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.