



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

29.09.2015

г. Ростов-на-Дону

№ 49/60

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую Северо-Кавказской дирекцией по тепловодоснабжению – структурным подразделением Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Ростовский территориальный участок (станция Лихая), потребителям, другим теплоснабжающим организациям Ростовской области, на 2016-2018 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:

КОПИИ ВЕРНА

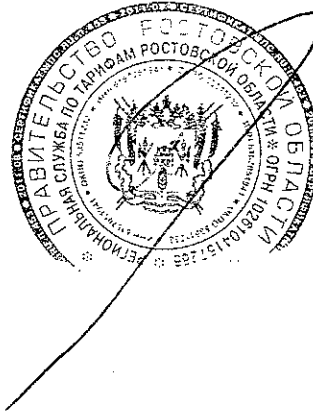
1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую Северо-Кавказской дирекцией по тепловодоснабжению – структурным подразделением Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Ростовский территориальный участок (станция Лихая), потребителям, другим теплоснабжающим организациям Ростовской области, с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

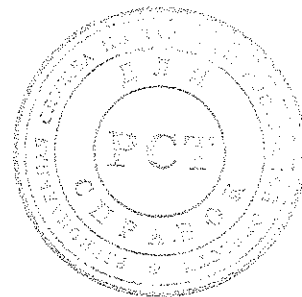
3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, на 2016 - 2018 годы согласно приложению № 2 к постановлению.

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**



О.В. Николаевский

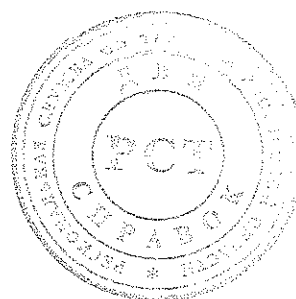


**КОПИЯ ВЕРНА:
ВЕДУЩИЙ СПЕЦИАЛИСТ
РСТРО-КАБАРГИНАС**

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую Северо-Кавказской дирекцией по тепловодоснабжению – структурным подразделением Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Ростовский территориальный участок (станция Лихая)

№ 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
	МУНИЦИПАЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ «ГОРОД ЗВЕРЕВО», «ГОРОД КАМЕНСК-ШАХТИНСКИЙ», «МИЛЛЕРОВСКИЙ РАЙОН», «МОРОЗОВСКИЙ РАЙОН»				
1	Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Ростовский территориальный участок (станция Лихая)	для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Г кал	2016	1722,30	1814,29
		одноставочный, руб./Г кал	2017	1814,29	1836,81
		одноставочный, руб./Г кал	2018	1836,81	1963,93
		население (тарифы указываются с учетом НДС)*			
		одноставочный, руб./Г кал	2016	2032,31	2140,86
		одноставочный, руб./Г кал	2017	2140,86	2167,44
одноставочный, руб./Г кал	2018	2167,44	2317,44		

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



КОПИЯ ВЕРНА:
ВЕДУЩИЙ СПЕЦИАЛИСТ
РОСТРО-КАБАРГИНАС

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			
							тыс. руб.	%	%	Уровень надежности теплоснабжения *	Вид топлива	кг.у.т./Гкал		
1	Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению – структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Ростовский территориальный участок (станция Лихал)	2016	17 486,06	x	0,5	x	газ	143,04	x	x	3440	8394	x	x
							уголь	200,60						
							мазут	161,72						
		2017	x	1,0	0,5	x	газ	143,04	x	x	3440	8394	x	x
							уголь	200,60						
							мазут	161,72						
		2018	x	1,0	0,5	x	газ	143,04	x	x	3440	8394	x	x
							уголь	200,60						
							мазут	161,72						

*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.

