

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 мая 2012г.

г.Ростов-на-Дону

№14/8

**О внесении изменений в постановление
Региональной службы по тарифам Ростовской области
от 26.12.2008 № 14/3 «Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по
передаче электрической энергии, рассчитанных методом доходности
инвестированного капитала (RAB), для всех потребителей услуг, расположенных
на территории Ростовской области»**

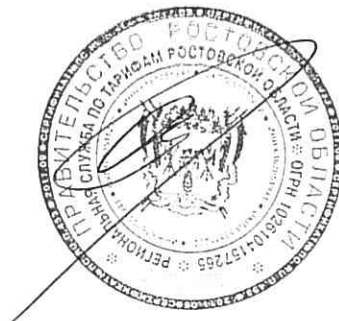
В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», руководствуясь Методическими указаниями по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 30.03.2012 № 228-э, приказом Федеральной службы по тарифам от 17.02.2012 № 98/1-э «Об утверждении нормы доходности инвестированного капитала, созданного после перехода территориальных сетевых организаций к регулированию методом доходности инвестированного капитала», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2, Регламентом рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничном рынках электрической (тепловой) энергии (мощности), утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 08.04.2005 № 130-э, на основании Положения о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденного постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Внести изменения в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 26.12.2008 № 14/3 «Об установлении долгосрочных тарифов на услуги по передаче электрической энергии, рассчитанных методом доходности инвестированного капитала (RAB), для всех потребителей услуг, расположенных на территории Ростовской области», изложив приложения № 1, № 2, № 3 в редакции согласно приложению к постановлению.

2. Постановление вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель Региональной службы
по тарифам Ростовской области**



О.В.Николаевский

Приложение
к постановлению
Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 31.05.2012 №14/8

«Приложение №1
к постановлению
Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 26.12.2008 №14/3

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Ростовской области на период с 01.01.2012 по 30.06.2012

N п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)					
I	Население и потребители, приравненные к населению					
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	1283,80	1283,80	1283,80	1283,80
II	Прочие потребители					
1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	1499,28	1647,74	1659,53	2099,16
2	Двухставочный тариф <*>					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт ч	492674,9	519587,9	758423,5	982521,8
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	628,34	691,14	722,32	729,12

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям Ростовской области на период с 01.07.2012 по 31.12.2012

N п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)					
I	Население и потребители, приравненные к населению					
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	1348,54	1348,54	1348,54	1348,54
II	Прочие потребители					
1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	1664,20	1828,99	1842,08	2330,07
2	Двухставочный тариф <*>					

2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт ч	546869,1	576742,6	841850,1	1090599,2
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	697,46	767,17	801,78	809,32

 <*> Применяется к величине заявленной мощности потребителей услуг по передаче электрической энергии в точке поставки.

Приложение №2
 к постановлению
 Региональной службы
 по тарифам Ростовской области
 от 26.12.2008 №14/3

НВВ сетевых организаций на долгосрочный период
 регулирования (без учета оплаты потерь)

N п/п	Наименование сетевой организации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	Филиал ОАО "МРСК Юга" - "Ростовэнерго"	2012	10 012 055
		2013	11 211 848
		2014	12 430 784
		2015	13 360 354
		2016	14 610 988
		2017	16 284 517

Приложение №3
к постановлению
Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 26.12.2008 №14/3

Долгосрочные параметры регулирования для сетевых организаций, применяющих метод доходности инвестированного капитала (РАВ)
при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии

№ п/п	Наименование сетевой организации в Ростовской области	Год	Базовый уровень поконтрольных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Размер инвестированного капитала	Чистый оборотный капитал	Норма доходности на инвестированный капитал		Коэффициент эластичности поконтрольных расходов по количеству активов	Норматив технологического расхода (потерь)	Срок возврата инвестированного капитала	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)
							до перехода к регулированию с применением метода доходности инвестированного капитала	после перехода к регулированию с применением метода доходности инвестированного капитала					
1	Филиал ОАО «МРСК-Юга» - «Ростовэнерго»		млн. руб.	%	млн. руб.	млн. руб.	%	%		%	лет		
		2012	2 305,42	1	15 000,0	177,272	6	12	0,75	9,15	35	0,0956	1,0102
		2013	2 305,42	1	15 000,0	176,759	6	11	0,75	x	35	0,0941	1,0102
		2014	2 305,42	1	15 000,0	198,867	6	11	0,75	x	35	0,0927	1,0102
		2015	2 305,42	1	15 000,0	221,227	6	11	0,75	x	35	0,0913	1,0102
		2016	2 305,42	1	15 000,0	234,676	6	11	0,75	x	35	0,0899	1,0102
		2017	2 305,42	1	15 000,0	256,719	11	11	0,75	x	35	0,0886	1,0102