

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

28 февраля 2011 г.

г. Ростов-на-Дону

№ 3/7

**О внесении изменений в некоторые постановления Региональной службы по тарифам Ростовской области об установлении стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям сетевых организаций на 2011 год**

В соответствии с «Методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденными приказом ФСТ России от 30.11.2010г. №365-э/5, Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Администрации Ростовской области от 21.01.2005 №12, Региональная служба по тарифам Ростовской области

**постановляет:**

1. Внести изменение в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.12.2010 №20/13 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» на 2011 год», изложив приложение 1 к указанному постановлению в редакции согласно приложению 1.

2. Внести изменение в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 28.12.2010 №20/14 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям ОАО «Донэнерго» на 2011 год», изложив приложение 1 к указанному постановлению в редакции согласно приложению 2.

3. Внести изменение в постановление Региональной службы по тарифам Ростовской области от 29.12.2010 №21/4 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям МУП «Волгодонская городская электрическая сеть» на 2011 год», изложив приложение 1 к указанному постановлению в редакции согласно приложению 3.

4. Постановление вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель Региональной службы  
по тарифам Ростовской области**

**Д.Э. Подгорный**

**Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям филиала ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» на 2011 год**

Наименование		Единица измерения	Значение (*)	
С1	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	руб./МВт	<b>397 248,86</b>	
	Подготовку сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором	руб./МВт	163 144,62	
	Проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	руб./МВт	101 901,61	
	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) присоединяемых Устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии собственника таких устройств	руб./МВт	-	
	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)	руб./МВт	132 202,63	
	Наименование	Единица измерения	Значение (*) на уровне напряжения	
			НН	СН2
С2	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных линий электропередачи	руб./км	<b>282 513</b>	<b>384 817</b>
С3	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию кабельных линий электропередачи	руб./км	<b>291 225</b>	<b>527 796</b>
	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части			

С4	расходов на строительство и реконструкцию подстанций, в том числе:			
	Строительство центров питания, подстанций классом напряжения 35кВ и выше	руб./линию	-	-
	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35кВ	руб./линию	<b>121 527</b>	-
	Строительство и реконструкцию пунктов секционирования, распределительных пунктов, распределительных устройств, переключающих устройств (ячеек, камер, панелей, выключателей)	руб./линию	<b>17 152</b>	<b>161 609</b>
	Организацию автоматического учета электроэнергии	руб./линию	-	<b>26 015</b>
	Организацию телемеханики (телеуправление, телеизмерение)	руб./линию	-	<b>6 534</b>
	Организацию устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, организацию связи, компенсацию емкостных токов	руб./линию	-	<b>22 167</b>

(\*) – в базовых ценах 2001 года без НДС, уровень напряжения определяется на границе балансовой принадлежности сетей.»

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам Ростовской области  
от 28.02.2011 № 3/7

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам Ростовской области  
от 28.12.2010 №20/14

**Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям ОАО «Донэнерго» на 2011 год**

Наименование		Единица измерения	Значение (*)
С1	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	руб./МВт	<b>549 917,62</b>
	Подготовку сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором	руб./МВт	366 725,25
	Проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	руб./МВт	66 489,44

	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) присоединяемых устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии собственника таких устройств	руб./МВт	44 641,38	
	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)	руб./МВт	72 061,55	
	Наименование	Единица измерения	Значение (*) на уровне напряжения	
			НН	СН2
<b>С2</b>	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных линий электропередачи	руб./км	<b>175 716</b>	<b>314 343</b>
<b>С3</b>	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию кабельных линий электропередачи	руб./км	<b>521 999</b>	<b>844 749</b>
<b>С4</b>	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию подстанций, в том числе:			
	Строительство центров питания, подстанций классом напряжения 35кВ и выше	руб./линию	-	-
	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35кВ	руб./линию	<b>129 904</b>	-
	Строительство и реконструкцию пунктов секционирования, распределительных пунктов, распределительных устройств, переключающих устройств (ячеек, камер, панелей, выключателей)	руб./линию	<b>10 778</b>	<b>43 853</b>
	Организацию автоматического учета электроэнергии	руб./линию	<b>2 214</b>	<b>11 534</b>
	Организацию телемеханики (телеуправление, телеизмерение)	руб./линию	<b>4 820</b>	<b>5 018</b>
	Организацию устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, организацию связи, компенсацию емкостных токов	руб./линию	-	<b>19 793</b>

(\*) – в базовых ценах 2001 года без НДС,

уровень напряжения определяется на границе балансовой принадлежности сетей.»

Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам Ростовской области  
от 28.02.2011 № 3/7

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам Ростовской области  
от 29.12.2010 №21/4

**Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к распределительным электрическим сетям МУП «Волгодонская городская электрическая сеть» на 2011 год**

Наименование		Единица измерения	Значение (*)	
С1	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении по мероприятиям, не включающим в себя строительство и реконструкцию объектов электросетевого хозяйства, всего, в том числе:	руб./МВт	<b>184 023,23</b>	
	Подготовку сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором	руб./МВт	80 212,93	
	Проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий	руб./МВт	37 385,44	
	Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) присоединяемых Устройств должностным лицом федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору при участии собственника таких устройств	руб./МВт	17 673,87	
	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»)	руб./МВт	48 750,99	
	Наименование	Единица измерения	Значение (*) на уровне напряжения	
			НН	СН2
С2	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию воздушных линий электропередачи	руб./км	<b>282 513</b>	<b>384 817</b>
С3	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию кабельных линий	руб./км	<b>291 225</b>	<b>527 796</b>

	электропередачи			
С4	Ставка на покрытие расходов при технологическом присоединении в части расходов на строительство и реконструкцию подстанций, в том числе:			
	Строительство центров питания, подстанций классом напряжения 35кВ и выше	руб./линию	-	-
	Строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с классом напряжения до 35кВ	руб./линию	<b>127 260</b>	-
	Строительство и реконструкцию пунктов секционирования, распределительных пунктов, распределительных устройств, переключающих устройств (ячеек, камер, панелей, выключателей)	руб./линию	<b>7 670</b>	<b>40 199</b>
	Организацию автоматического учета электроэнергии	руб./линию	<b>2 451</b>	-
	Организацию телемеханики (телеуправление, телеизмерение)	руб./линию	-	-
	Организацию устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, организацию связи, компенсацию емкостных токов	руб./линию	-	<b>14 463</b>

(\*) – в базовых ценах 2001 года без НДС, уровень напряжения определяется на границе балансовой принадлежности сетей.»