



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2011 г. №187

г. Черкесск

О внесении изменений в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики и сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии Карачаево-Черкесской Республики на 2011 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 №109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2006 №530 «Об утверждении правил функционирования розничных рынков электрической энергии в переходный период реформирования электроэнергетики», приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую и тепловую энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом Федеральной службы по тарифам от 06.12.2011 №328-э/4 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2012 год», приказом Федеральной службы по тарифам от 26.06.2008 № 231-э «Об методических указаниях по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Президента Карачаево-Черкесской Республики от 22.07.2010 № 143, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 30.12.2010 №138 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики и сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии Карачаево-Черкесской Республики на 2011 год» (в ред. постановлений Главного управления КЧР по тарифам и ценам от 08.02.2011 № 4, от 28.04.2011 № 41, от 02.06.2011 № 49, от 16.11.2011 № 105), следующие изменения:

1. 1. Наименование постановления изложить в новой редакции:

«Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии и мощности по региональным сетям Карачаево-Черкесской Республики»;

1.2. Пункт 1 постановления изложить в новой редакции:

«1. Установить и ввести в действие:»;

1.3. Пункт 1.1. постановления изложить в новой редакции следующего содержания:

«1.1. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 1 января 2012 года по 31 декабря 2012 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций расположенных на территории Карачаево-Черкесской Республики, согласно приложению 1.»;

1.4. Пункт 1.2. постановления изложить в новой редакции следующего содержания:

«1.2. Установить с календарной разбивкой и ввести в действие с 1 января 2012 года по 31 декабря 2012 года индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями, согласно приложению 2.».

1.5. Приложение 4 к постановлению изложить в новой редакции, согласно приложению 3;

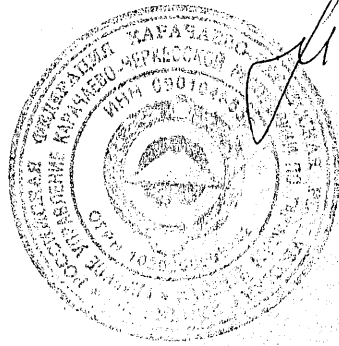
1.6. Приложение 5 к постановлению изложить в новой редакции, согласно приложению 4.

3

2. Признать утратившим силу с 1 января 2012 года пункт 1.3. постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней со дня официального опубликования.

Начальник



М-А. И. Чомаев

Handwritten signature

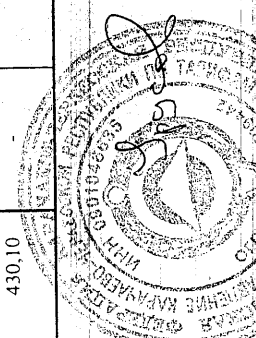
Приложение 1 к постановлению
Главногo управления Карачаево-Черкесской
Республики по тарифам и ценам
от 30.12.2011 №187

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям расположенным на территории Карачаево-Черкесской Республики

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2012 г. по 30.06.2012 г.						с 01.07.2012 г. по 31.12.2012 г.							
			Диапазоны напряжения			Диапазоны напряжения			Диапазоны напряжения			Диапазоны напряжения				
				ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
				4	5	6	7	8	9	10	11	8	9	10	11	
1	2	3	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)													
			Прочие потребители, без учета НДС													
1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	1 760,10	1 812,80	2 217,50	2 869,60	1 936,11	2 012,21	2 461,43							3 025,99
2	Двухставочный тариф															
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	562 348,30	833 885,40	926 579,24	1 011 633,90	624 206,61	925 612,79	1 028 502,96							1 122 913,63
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·мес.	906,70	448,20	471,69	645,10	1 006,44	497,50	523,58							716,06
			Прочие потребители, финансируемые из бюджетов всех уровней, без учета НДС													
1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	1 760,10	1 812,80	2 217,50	2 869,60	1 936,11	2 012,21	2 461,43							3 025,99
2	Двухставочный тариф															
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	562 348,30	833 885,40	926 579,24	1 011 633,90	624 206,61	925 612,79	1 028 502,96							1 122 913,63
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·мес.	906,70	448,20	471,69	645,10	1 006,44	497,50	523,58							716,06
			Население и потребители, приравненные к категории население, без учета НДС													
1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	-	-	-	1 528,11	-	-	-							1 623,47
2	Двухставочный тариф															
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	389 954,00	-	-	-							400 428,94
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·мес.	-	-	-	645,10	-	-	-							716,06
			Население, оплачивающее электроэнергию с коэффициентом 0,7, без учета НДС													
1	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	-	-	-	870,38	-	-	-							930,87
2	Двухставочный тариф															
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	-	-	-	194 764,00	-	-	-							200 362,00
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·мес.	-	-	-	430,10	-	-	-							477,41

Начальник юридического отдела

И.А. Урусов



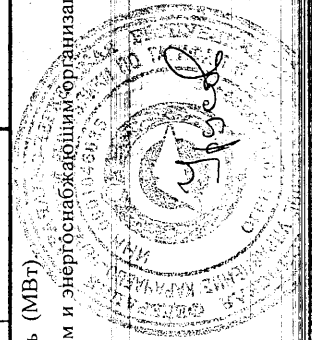
Приложение 2 к постановлению
Главного управления Карачаево-Черкесской
Республики по тарифам и ценам
от 30.12.2011 №187

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми и энергопоставляющими организациями
Карачаево-Черкесской Республики

Наименование сетевых организаций	с 01.01.2012 г. по 30.06.2012 г.			с 01.07.2012 г. по 31.12.2012 г.		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей ¹	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей ¹	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч	руб./МВт·мес.	руб./МВт·ч	руб./МВт·ч
1	2	3	4	5	6	7
Размер платы ОАО "Распределительная сетевая компания" за услуги КЧФ ОАО "МРСК Северного Кавказа"	365 524,30	44,10	796,06	542 146,50	47,63	1 053,87
Размер платы ОАО "Оборонэнерго" за услуги КЧФ ОАО "МРСК Северного Кавказа"	371 339,90	44,10	728,83	439 933,60	47,63	809,35
Размер платы ООО "ЭЛКО" за услуги КЧФ ОАО "МРСК Северного Кавказа"	124 191,70	44,10	253,04	159 191,70	47,63	327,95
Размер платы Усть-Джегутинского ГМУП "УЖКХ" за услуги КЧФ ОАО "МРСК Северного Кавказа"	177 618,10	44,10	437,91	310 489,20	47,63	532,86
Размер платы ОАО "Российские железные дороги" за услуги КЧФ ОАО "МРСК Северного Кавказа"	481 670,90	44,10	1 001,16	662 043,60	47,63	1 159,54

¹ Ставка за содержание электрических сетей индивидуального тарифа рассчитана на заявленную мощность (МВт).

Примечание: допускается по соглашению сторон взаиморасчеты за услуги КЧФ ОАО "МРСК СК" сетевым и энергопоставляющим организациям осуществлять через гарантирующего поставщика первого уровня ОАО "Карачаево-Черкесэнерго".



Начальник юридического отдела

И.А. Урусов