ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ, ТАРИФАМ И ЖИЛИЩНОМУ НАДЗОРУ

ПРИКАЗ от 30 марта 2015 г. N 12

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРИКАЗ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ ПО ЭНЕРГЕТИКЕ, ТАРИФАМ И ЖИЛИЩНОМУ
НАДЗОРУ ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2014 ГОДА N 89 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ
ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ
ПО РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ НА 2015 ГОД"

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", Положением о Государственном комитете Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору, утвержденным постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 17 ноября 2014 года N 269-ПП, приказываю:

1. Приложение N 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2014 года N 89 "Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на 2015 год" изложить в новой редакции:

"Приложение N 1 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2014 г. N 89

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ТЕРРИТОРИИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ, ПОСТАВЛЯЕМОЙ ПРОЧИМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА 2015 ГОД

N	Тарифные группы	Единица		Диапа	азоны напрях	жения	
п/п	потребителей электрической энергии (мощности)	измерения	Всего	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	1 полугодие					
1.1	Двухставочный тариф						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	x 359698		450913	769954	821079
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	X	1000,0	1048,0	806,0	705,0
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	X	1,7512	1,8799	2,2737	2,9216
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	289323,42	48536,99	16198,92	156325,59	68261,92

1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт ч	994,335	1119,30	1332,77	817,77	707,50
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)	2 полугодие					
2.1	Двухставочный тариф						
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	X	828713	976839	1110389	899450
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	X	108,0	138,0	279,0	407,8
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	X	1,8825	2,0208	2,4442	3,1407
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	255236,38	50698,26	16801,30	162085,15	25651,67
2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт ч	1210,14	1254,93	1478,79	989,76	1117,10

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой прочим потребителям на 2015 год

N п/п	Тарифные группы потребителей	Единица				
11/11	электрической энергии (мощности)	измерения	ВН	СН-І	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации:					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	1 полугодие				
1.1.1	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	306254	397053	811776	1165499
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	98,0	125,0	276,0	410,0

1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	0,6319	0,5471	1,4559	2,2141
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)	2 полугодие				
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт мес.	313249	405240	836985	1216354
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	96,0	123,0	271,0	400,0
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт ч	0,6275	0,5420	1,4544	2,0236

N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое
----------	--	---	---

			Федерации	присоединение
			тыс. руб.	тыс. руб.
1	Кабардино-Балкарский	2015 год	1626263,220	0
	филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа"	2016 год	1677244,000	0
		2017 год	1774454,000	0
2	ОАО "Городские электрические сети" г. о. Прохладный	2015 год	94500,000	370,487
3	ОАО "Оборонэнерго" на территории Кабардино-Балкарской Республики	2015 год	4152,300	0
4	ОАО "Российские железные дороги" на территории Кабардино-Балкарской Республики	2015 год	14344,867	0
5	МУП "Чегемэнерго"	2015 год	59300,000	0
6	МУП	2015 год	343215,331	813,724
	"Каббалккоммунэнерго"	2016 год	366210,700	0
		2017 год	390746,800	0
7	ООО "Промэлектросеть"	2015 год	31097,228	0
		2016 год	33180,700	0
		2017 год	35403,800	0

ВСЕГО 2015 год 2172872,946 1184,211

Показатели для целей расчета единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики на 2015 год

N	Тарифные группы	Единица		1 полугодие					2 полугодие			
п/п	потребителей электрической энергии	измерения	Ді	иапазоны н	напряжения	I		Диапазон	ы напряжен	КИН		
	(мощности)		ВН	CH-I	CH-II	НН	ВН	CH-I	CH-II	НН		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Кабардино-Балкарской Республике:											
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт ч	40,27	13,04	163,99	365,93	39,13	12,68	159,37	376,64		
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей:											
1.1.1	Население и приравнени исполнители коммунальн	-	-	-			-		•			

специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии

	Плановый объем	млн. кВт ч	-	-	-	89,197	-	-	-	87,167
	полезного отпуска									
1	электрической энергии									
	(в том числе с учетом									
	дифференциации по									
	двум и по трем зонам									
	суток)									

Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками, и приравненные к нему: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг

1.1.2

	пользователям таких жил общего пользования в до и физические лица, приобнужды в населенных пунпо показаниям общего пр	мах, в которых бретающие эле ктах и жилых	имеются ж ктрическую зонах при н	килые пом энергию воинских	ещения спо (мощность	ециализир) в целях	ованного потребле	э жилого сния на к	о фонда; юрі соммунально	идические о-бытовые
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт ч	-	-	-	4,844	-	-	-	4,734
1.1.3	Население, проживающее (товарищества собствен потребительские коопера для предоставления ком имущества многокварти жилые помещения спец помещения маневренног помещения фонда для в проживания лиц, призна граждан, приобретающие таких жилых помещени пользования в домах, в физические лица, приобренужды в населенных пун по показаниям общего пр	нников жилы ативы либо упр мунальных усл рных домов; н циализированно о фонда, жиль ременного посо нных беженца е электрическую й в объемах которых имен ретающие элект	я, жилищ равляющие туг собстве наймодатель ого жилищ не помещен еления вын ми, а также о энергию потреблени отся жилые трическую зонах при н	но-строит организаникам и и (или уг ного фония в дома ужденных е жилые и (мощностия электрие помещенонергию (воинских в	ельные, одии), приоб пользовато пользовато да, включах системы переселеномещения во для предческой эне ния специа мощность)	жилищны бретающи елям жил иные ими ая жилые социалы для соци оставлени ергии насылизирован в целях и	е или е электро ых поме лица), е помещ ного обсые помей ия комму селением нного жо	иные ическую щений и предоста ения в луживан фашиты нальных и соде илого фения на к	специализи энергию (м содержани авляющие г общежития ия населени онда для вротдельных суслуг польржания месонда; юрида	прованные мощность) ия общего ражданам х, жилые ия, жилые ременного категорий зователям ст общего ические и р-бытовые
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВт ч	-	-	-	93,868	-	-	-	91,732

	(в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)										
1.1.4	Приравненные к населени	ию категории п	отребителе	й, за искли	очением ук	азанных і	з пункте	71(1) Oc	нов ценообр	азования:	
1.1.4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт ч	-	-	-	0,240	-	-	-	0,235	
1.1.4.2	Юридические лица, при помещениях для их сод помещений	-	-		,	/		-	-		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт ч	-	-	-	0,152	-	-	-	0,149	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет пр	ихожан религи	озные орган	низации	ı	I	I	I	1		
	Плановый объем	млн. кВт ч				0,061				0,059	

	полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)									
1.1.4.4	Гарантирующие постави энергию (мощность) в побъемах фактического электроэнергии, израсход граждан и не используем	целях дальнейц потребления цованной на ме	ией продаж населения еста общего	и населен и прира пользова	ию и при вненных ния в целя	равненны к нему х потребл	м к нему категори ения на	у катего й потре коммуна	риям потре ебителей и	бителей в объемах
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн. кВт ч				17,781				17,376
1.1.4.5	Объединения граждан, п хозяйственных постройк кооперативы) и гражда (мощность) в целях потредеятельности	ах (погреба, са не, владеющи	раи); неком не отдельно	мерчески стоящи	е объедине ми гаража	ения граж, ами, прис	дан (гара обретаюц	жно-стр цие эле	оительные, ктрическую	гаражные энергию
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам	млн. кВт ч	0,093				0,091			

	суток)									
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	240,33	216,90	202,85	140,76	234,44	212,27	197,72	136,31
2.1	Население и приравненни	ые к нему катег	ории потре	бителей:						
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	-	-	-	83,24	-	-	-	79,96

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям сетевых организаций на территории Кабардино-Балкарской Республики, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2015 год

N π/π	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5

1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются	
	без учета НДС)	ĺ

ı					
	1.1.			му категории потребителей,	
				полнители коммунальных услу	
		собственников жил	ья, жилищі	но-строительные, жилищны	е или иные
		специализированные	потребител	ьские кооперативы либо	управляющие
		организации), приоб	бретающие	электрическую энергию (п	мощность) для
		предоставления комм	унальных ус	луг собственникам и пользо	вателям жилых
		помещений и соде	ржания обц	цего имущества многоквар	тирных домов;
		наймодатели (или упол	тномоченные	ими лица), предоставляющие г	ражданам жилые
				илищного фонда, включая жил	
		общежитиях, жилые п	омещения ма	невренного фонда, жилые пом	пещения в домах
				ия населения, жилые помещо	
		временного поселения	вынужденны	іх переселенцев, жилые помец	цения фонда для
		временного проживан	ия лиц, призн	нанных беженцами, а также ж	илые помещения
		для социальной за	щиты отдел	ьных категорий граждан,	приобретающие
		электрическую энерги	ию (мощност	ть) для предоставления комм	унальных услуг
				щений в объемах потреблени	-
		энергии населением и	содержания	мест общего пользования в д	омах, в которых
				плизированного жилого фонда;	
		физические лица, при	иобретающие	электрическую энергию (мог	цность) в целях
		потребления на комму	нально-бытов	ые нужды в населенных пункта	ах и жилых зонах
		-	-	вающиеся по договору энер	
		показаниям общего	прибора уче	ета электрической энергии.	Гарантирующие
		поставщики, энергосб	бытовые, энер	огоснабжающие организации,	приобретающие
		электрическую энерги	но (мощность	ь) в целях дальнейшей продах	ки населению и
		приравненным к нему	категориям по	отребителей, указанным в данн	ом пункте
		Олноставочный	nvб /кВт ч	1 7417	1 8928

Одноставочный	руб./кВт ч	1,7417	1,8928	
тариф (в том числе				
дифференцированны				
й по двум и по трем				

			I	
	зонам суток)			
1.2	электроотопительным коммунальных услуг (жилищные или иные управляющие организ для предоставления к помещений и соде наймодатели (или уполомещения специализ общежитиях, жилые псистемы социального временного поселения временного проживан для социальной за электрическую энерги пользователям таких энергии населением и имеются жилые помефизические лица, при потребления на комму при воинских частях показаниям общего поставщики, энергосб электрическую энерги	новленном по и установкам товарищества специализирации), приоброммунальных ржания обытованного жомещения ма обслуживан вынужденны ия лиц, призначию (мощность содержания щения специа обретающие нально-бытов и рассчиты прибора учены (мощность содержания специа обретающие нально-бытов и рассчиты прибора учены (мощность содержания специа обретающие нально-бытов и рассчиты прибора учены (мощность содержания специа обретающие нально-бытов и рассчиты прибора учены (мощность содержания специа обретающие нально-бытовые, энерно образивания обр	ородских населенных пунк- орядке стационарными электро- ии, и приравненные к нем- собственников жилья, жилищи- рованные потребительские ко- ретающие электрическую энер- услуг собственникам и польз- щего имущества многоквар- ими лица), предоставляющие г- илищного фонда, включая жил- иневренного фонда, жилые пом- их переселенцев, жилые помеш- их переселенцев, жилые помеш- иных категорий граждан, ты) для предоставления комм- шений в объемах потреблени мест общего пользования в да- илизированного жилого фонда электрическую энергию (мон- ине нужды в населенных пункта- изающиеся по договору энер- рета электрической энергии. Отоснабжающие организации, отоснабжающие организации, отоснабжающие организации, отоснабжающие организации, отоснабжающие организации, отоснабжающие организации,	оплитами и (или) ту: исполнители но-строительные, оперативы либо огию (мощность) вователям жилых тирных домов; ражданам жилые помещения в нещения в домах ения фонда для илые помещения приобретающие тунальных услуг я электрической омах, в которых с юридические и щность) в целях ах и жилых зонах огоснабжения по Гарантирующие приобретающие жи населению и
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем	руб./кВт ч	0,9485	1,0453

	T		T	
	зонам суток)			
1.3	исполнители коммуна. строительные, жили кооперативы либо уг энергию (мощность) пользователям жили многоквартирных до предоставляющие гразфонда, включая жилые фонда, жилые помещения фонда также жилые помещения электрично пользования в домах, жилого фонда; юриди энергию (мощность) населенных пунктах и договору энергоснабж энергии. Гарантирук организации, приобр	пьных услуг (щные или правляющие для предоста: бах помещенов, наймо, жданам жилы е помещения в для временда для временда для времения для социа трическую пользовате, неской энерг в которых ими неские и физические и физиканам по покарие постав ощие постав населению и п	организации), приобретающие вления коммунальных услуг оний и содержания обще датели (или уполномоченне помещения специализирован в общежитиях, жилые помещен системы социального обслужитенного поселения вынуждения нного проживания лиц, призначивной защиты отдельных като энергию (мощность) для лям таких жилых помещении населением и содержания спеценого жилые помещения спеценого жилые помещения спеценого жилые помещения спеценого жилые помещения спеценования на коммунально-бых при воинских частях и рассчазаниям общего прибора учеты вщики, энергосбытовые, эне	килья, жилищно- потребительские е электрическую собственникам и его имущества ые ими лица), ного жилищного ия маневренного вания населения, ых переселенцев, ных беженцами, гегорий граждан, предоставления ний в объемах ия мест общего иализированного е электрическую стовые нужды в итывающиеся по са электрической ергоснабжающие ность) в целях
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированны й по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	0,9485	1,0453

1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:						
1.4.1	Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте						
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированны й по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,7417	1,0453			
1.4.2	потребления осуждення раздельного учета Гарантирующие поста приобретающие элект	ными в помеш электрическо авщики, энер рическую эне	е электрическую энергию (модениях для их содержания при ой энергии для указанны осбытовые, энергоснабжающегию (мощность) в целях даль им потребителей, указанным не	условий наличия ых помещений. помещений, ие организации, нейшей продажи			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированны й по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,7417	1,8928			
1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте						

	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированны й по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,7417	1,0453
1.4.4	использования в прин некоммерческие обткооперативы) и гр приобретающие элект коммунально-бытовые коммерческой деятел энергоснабжающие	ощих электрическую энергию м хозяйственных постройках граждан (гаражно-строитель адеющие отдельно стоящ вергию (мощность) в целях и не используемую для рантирующие поставщики, приобретающие электриче одажи приравненным к населенункте	(погреба, сараи): ные, гаражные ими гаражами, потребления на осуществления энергосбытовые, ескую энергию	
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированны й по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт ч	1,7417	1,8928

2. Приложение N 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2014 года N 89 "Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по распределительным сетям сетевых организаций Кабардино-Балкарской Республики на 2015 год" изложить в новой редакции:

"Приложение N 2 к приказу Государственного комитета Кабардино-Балкарской Республики по энергетике, тарифам и жилищному надзору от 30 декабря 2014 г. N 89

".

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ТАРИФЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ МЕЖДУ СЕТЕВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ (ТАРИФЫ УКАЗЫВАЮТСЯ БЕЗ НДС)

Наименование сетевых организаций	1 полугодие			2 полугодие			
	Двухставоч	ный тариф	Одноставоч	Двухставоч	Одноставоч		
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологическ ого расхода (потерь)	ный тариф	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологическ ого расхода (потерь)	ный тариф	
	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	руб./МВт мес.	руб./МВт ч	руб./кВт ч	
1	2	3	4	5	6	7	
Кабардино-Балкарский филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - ОАО "Оборонэнерго" на территории Кабардино-Балкарской Республики	330591,690	384,000	1,410	330591,690	317,000	1,601	
ОАО "Городские электрические сети" г. Прохладный - ОАО "Оборонэнерго" на территории Кабардино-Балкарской Республики	850174,895	384,000	1,410	707942,240	317,000	1,601	
ОАО "Российские железные дороги" на территории Кабардино-Балкарской Республики - ОАО	1105336,235	384,000	1,410	920415,569	317,000	1,601	

"Оборонэнерго" на территории Кабардино-Балкарской Республики						
Кабардино-Балкарский филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - ОАО "Городские электрические сети" г. Прохладный	266277,229	309,000	0,424	221729,551	312,000	0,801
Кабардино-Балкарский филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - ОАО "Российские железные дороги" на территории Кабардино-Балкарской Республики	351747,539	484,000	1,252	292900,839	399,000	1,382
Кабардино-Балкарский филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - МУП "Каббалккоммунэнерго"	372166,000	416,000	1,077	620297,000	113,000	1,223
Кабардино-Балкарский филиал ОАО "МРСК Северного Кавказа" - МУП "Чегемэнерго"	106082,000	514,000	0,779	327236,000	950,000	0,919
ООО "Промэлектросеть" - ОАО "Городские электрические сети" г. Прохладный	678912,774	27	1,243	685706,958	27	1,244

3. Установить, что настоящий приказ вступает в силу с момента опубликования.

Председатель Т.КУЧМЕНОВ