

# РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

## ПРИКАЗ

«27» декабря 2011 г.

№ 128-п/э

«Об утверждении тарифов на электрическую энергию для потребителей Республики Калмыкия на 2012 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 26.02.2004г. № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», от 27 декабря 2004 года № 861 «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям», приказами Федеральной службы по тарифам от 6 августа 2004 года № 20-э/2 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», от 08.04.2005г. № 130-э «Об утверждении регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности), 06.12.2011г. № 328-э/4 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2012 год», от 26.12.2011 № 823-э и №824-э, а также на основании постановления Правительства Республики Калмыкия от 2 марта 2009 года № 48 «Вопросы Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия», решением Правления РСТ Республики Калмыкия от 27 декабря 2011 г. № 1-11/47,

приказываю:

1. Утвердить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Калмыкия в 2012г. согласно Приложению №1 к настоящему приказу.
2. Утвердить плату за услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителей электрической энергией и цены (тарифы) на которые подлежат государственному регулированию, и сбытовой надбавки гарантирующего поставщика на территории Республики Калмыкия на 2012 год (плата за регулируемые услуги) согласно Приложению №2 к настоящему приказу.
3. Утвердить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями Республики Калмыкия на 2012г. согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
4. Утвердить тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категориям потребителей по республике Калмыкия в 2012 году согласно приложению №4.
5. Установить, что настоящий приказ вступает в действие с 01 января 2012 г.
6. Опубликовать текст настоящего приказа с приложением в официальном издании- газета «Хальмг Унн»

Председатель РСТ Республики Калмыкия

Э.Э. Бадмаев

Копия выдана  
рег. номер 128-п/э  
30.12.2011г.



Приложение 1  
к приказу РСТ  
Республики Калмыкия  
от 27 декабря 2011 года № 128 - п/з

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ НА 2012 ГОД**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	С 1 января 2012 г. по 30 июня 2012г.				С 1 июля 2012 г. по 31 декабря 2012г.			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
<b>1.</b>	Прочие потребители, в том числе Бюджетные потребители (без НДС)									
1.1.	Одноставочный тариф	руб./Мвт ч	1747,34	2337,34	2477,34	3187,34	1939,54	2594,44	2749,84	3537,94
1.2.	Двухставочный тариф									
1.2.1.	- ставка на содержание электрических сетей	руб./Мвт мес.	750 127,12	973 486,29	1 106 092,16	1 356 471,06	724 412,67	940 114,61	1 138 214,10	1 391 618,35
1.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./Мвт ч	102,75	203,05	324,37	519,64	114,050	225,390	360,050	576,800
<b>2.</b>	<b>Население, проживающее в городских населенных пунктах, оборудованных в установленном порядке стационарными газовыми плитами (с НДС)</b>									
2.1.	Одноставочный тариф	руб./Мвт ч				1840,91				1975,30
<b>3.</b>	<b>Население, проживающее в городских населенных пунктах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками (с НДС)</b>									
3.1.	Одноставочный тариф	руб./Мвт ч				950,91				1035,30
<b>4.</b>	<b>Население, проживающее в сельских населенных пунктах (с НДС)</b>									
4.1.	Одноставочный тариф	руб./Мвт ч				950,91				1035,30
<b>5.</b>	<b>Потребители, приравненные к населению (с НДС)</b>									
5.1.	Одноставочный тариф	руб./Мвт ч				1840,91				1975,30

Примечание:

- Двухставочные тарифы на услуги по передаче электрической энергии применяются к величине заявленной мощности энергии и полезному отпуску электрической энергии в точке поставки конечного потребителя
- Одноставочные тарифы на услуги по передаче электрической энергии применяются к полезному отпуску электрической энергии в точке поставки конечного потребителя.
- Стоимость услуг по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) сети, оказываемые ОАО Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы, включена в котловые тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Республики Калмыкия.



*Копия тарифов  
№ 128 - п/з  
30.12.2012*

*Видеосъемка*

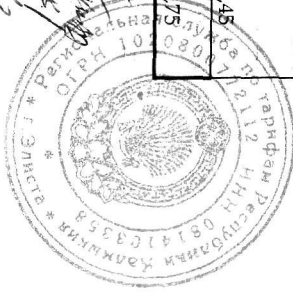
Приложение 2  
к приказу РСТ  
Республики Калмыкия  
от 27 декабря 2011 года № 128 - п/9

Плата за услуги, оказание которых неразрывно связано с процессом снабжения потребителем электрической энергии и цены (тарифы) на которые подлежат государственному регулированию, и сбытовой надбавки гарантирующего поставщика на территории Республики Калмыкия на 2012 год (плата за регулируемые услуги)

№ п/п	Показатель	Единица измерения	С 1 января 2012 г. по 30 июня 2012г.				С 1 июля 2012 г. по 31 декабря 2012г.			
			Диапазоны напряжения		Диапазоны напряжения					
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1.	Диагностическое выражение	руб./МВт ч	1910,30	2500,30	2640,30	3350,30	2119,44	2774,34	2929,74	3717,84
1.1.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ч	160,09	160,09	160,09	160,09	177,70	177,70	177,70	177,70
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб./МВт ч	1747,34	2337,34	2477,34	3187,34	1939,54	2594,44	2749,84	3537,94
1.3.	услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, оказываемые гарантирующему поставщику системным оператором.	руб./МВт ч	2,178	2,178	2,178	2,178	1,45	1,45	1,45	1,45
2.	Диагностическое выражение	руб./МВт ч	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,75
2.1.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./МВт ч	265,71	366,01	487,33	682,60	293,95	405,29	539,95	756,70
2.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)	руб./МВт ч	750 127,12	973 486,29	1 106 092,16	1 356 471,06	724 412,67	940 114,61	1 138 214,10	1 391 618,35
2.3.	услуги по содержанию электрических сетей	руб./МВт ч	160,09	160,09	160,09	160,09	177,70	177,70	177,70	177,70
2.3.	услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, оказываемые гарантирующему поставщику системным оператором.	руб./МВт ч	x	x	x	x	x	x	x	x
2.3.	ставка на оплату технологического расхода (потери) электроэнергии	руб./МВт ч	750 127,12	973486,29	1 106 092,16	1 356 471,06	724 412,67	940 114,61	1 138 214,10	1 391 618,35
2.3.	услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, оказываемые гарантирующему поставщику системным оператором.	руб./МВт ч	102,75	203,05	324,37	519,64	114,05	225,39	360,05	576,8
2.3.	услуги, оказываемые коммерским оператором	руб./МВт ч	0,70	0,70	0,70	0,70	0,75	0,75	0,75	0,75

*Handwritten signatures and initials at the top left of the page.*

*Handwritten signatures and initials at the bottom left of the page.*



Приложение №3  
к приказу РСТ РК  
от 27 декабря 2011 г. № 128- п/з

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для  
взаиморасчетов между сетевыми организациями по Республике Калмыкия на 2012  
год**

№ п/п	Потребитель услуг	Тарифы для расчетов с филиалом ОАО "МРСК Юга" - "Калмэнерго"				Без НДС	
		01 января 2012 г. по 30 июня 2012 года		с 1 июля 2012 года по 31 декабря 2012 года		Индивидуальный двухставочный тариф	
		Индивидуальный одноставочный тариф, руб/тыс. кВт.ч	Ставка на содержание электрических сетей, руб/МВт в мес.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) э/э, руб/тыс.кВт.ч	Индивидуальный одноставочный тариф, руб/тыс. кВт.ч	Ставка на содержание электрических сетей, руб/МВт в мес.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) э/э, руб/тыс.кВт.ч
1	ОАО "КалмЭнергоКом"	1405,055	255410,765	260,199	1350,265	236530,135	274,260
2	МООО "Октябрьский трансэнерго"	843,956	127870,688	232,724	874,566	128277,410	258,710
3	МУП "МПОКХ Ики-Бурульского СМО РК"	966,713	128583,061	344,805	816,580	89667,563	382,892
4	ООО "Газпром энерго"	2272,829	416273,985	321,418	2475,677	446023,155	357,826
5	ОАО "РЖД"	1248,008	221406,686	289,652	1216,513	208070,314	313,123

**Примечание:**

Тарифы установлены согласно заключенным договорам на оказание услуг по передаче электрической энергии на территории Республики Калмыкия:

- ОАО "КалмЭнергоКом" - 182,832 млн. кВтч; 34,40 МВт;
- МООО "Октябрьский трансэнерго" - 7,163 млн. кВтч; 1,43 МВт;
- МУП "МПОКХ Ики-Бурульского СМО РК" - 2,850 млн. кВтч; 0,574 МВт;
- ООО "Газпром энерго" - 2,36 млн. кВтч; 0,45 МВт;
- ОАО "РЖД" - 2,74 млн. кВтч; 0,49 МВт.



*Калимуллов А.В.  
Нач. отдела учета  
и отчетности  
30.12.2012*

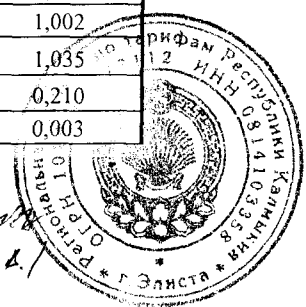
*В.В. Сасанов*

**Цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненным к нему категориям  
потребителей по Республике Калмыкия в 2012 году**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			С 1 января по 30 июня	С 1 июля по 31 декабря
1	2	3	4	5
<b>1</b>	<b>Население (тарифы указываются с учетом НДС)</b>			
<b>1.1</b>	<b>Население, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3</b>			
1.1.1	<b>Одноставочный тариф</b>	руб./кВт·ч	<b>2,950</b>	<b>3,130</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,918	0,942
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.1.2	<b>Тариф, дифференцированный по двум зонам суток</b>			
1.1.2.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>3,040</b>	<b>3,220</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,008	1,032
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.1.2.2	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,520</b>	<b>2,690</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,488	0,502
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.1.3	<b>Тариф, дифференцированный по трем зонам суток</b>			
1.1.3.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>3,460</b>	<b>3,620</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,428	1,432
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.1.3.2	<b>Полупиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,800</b>	<b>2,990</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,768	0,802
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.1.3.3	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,520</b>	<b>2,690</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,488	0,502
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
<b>1.2</b>	<b>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками</b>			
1.2.1	<b>Одноставочный тариф</b>	руб./кВт·ч	<b>2,060</b>	<b>2,190</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,918	0,942
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.2.2	<b>Тариф, дифференцированный по двум зонам суток</b>			
1.2.2.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,130</b>	<b>2,250</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,988	1,002
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003

*Кумаров*      *Басанов*

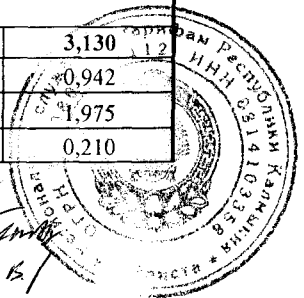
*Комитет тарифов  
Республики Калмыкия  
Учредитель 3. 8. 1  
30.12.2011г*



1.2.2.2	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	1,760	1,880
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,618	0,632
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.2.3	<b>Тариф, дифференцированный по трем зонам суток</b>			
1.2.3.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	2,420	2,530
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,278	1,282
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.2.3.2	<b>Полупиковая зона</b>	руб./кВт·ч	1,960	2,090
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,818	0,842
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.2.3.3	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	1,760	1,880
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,618	0,632
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3	<b>Население, проживающее в сельских населенных пунктах</b>			
1.3.1	<b>Одноставочный тариф</b>	руб./кВт·ч	2,060	2,190
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,918	0,942
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3.2	<b>Тариф, дифференцированный по двум зонам суток</b>			
1.3.2.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	2,130	2,250
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,988	1,002
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3.2.2	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	1,760	1,880
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,618	0,632
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3.3	<b>Тариф, дифференцированный по трем зонам суток</b>			
1.3.3.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	2,420	2,530
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,278	1,282
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3.3.2	<b>Полупиковая зона</b>	руб./кВт·ч	1,960	2,090
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,818	0,842
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
1.3.3.3	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	1,760	1,880
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,618	0,632
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	0,951	1,035
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2	<b>Потребители, приравненные к населению (тариф указывается с учетом НДС)</b>			
2.1	<b>Одноставочный тариф</b>	руб./кВт·ч	2,950	3,130
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,918	0,942
	услуги по передаче <input type="checkbox"/>	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210

*Зубова*      *Васильев*

*Комитет*  
*рег. срок 5*  
*12/12/2011*  
*30.12.2011*



	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2.2.	<b>Тариф, дифференцированный по двум зонам суток</b>			
2.2.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>3,040</b>	<b>3,220</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,008	1,032
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2.2.2	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,520</b>	<b>2,690</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,488	0,502
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2.3	<b>Тариф, дифференцированный по трем зонам суток</b>			
2.3.1	<b>Пиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>3,460</b>	<b>3,620</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	1,428	1,432
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2.3.2	<b>Полупиковая зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,800</b>	<b>2,990</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,768	0,802
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003
2.3.3	<b>Ночная зона</b>	руб./кВт·ч	<b>2,520</b>	<b>2,690</b>
	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./кВт·ч	0,488	0,502
	услуги по передаче □	руб./кВт·ч	1,841	1,975
	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	руб./кВт·ч	0,189	0,210
	инфраструктурные платежи	руб./кВт·ч	0,003	0,003

Примечание 1. В соответствии с приказом ФСТ России от 31.12.2010 г. № 655-э с изм и доп. внесенными приказом ФСТ РФ от 15.06.2011 N 139-э/2 оплата электрической энергии по тарифам, установленным для группы «Население», производится следующими приравненными к данной категории потребителями:

Исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда: жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, для временного поселения лиц, признанных беженцами, жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для коммунально-бытового потребления населения в объемах фактического потребления населения и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

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.

Юридические лица, в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания, при условии наличия раздельного учета для указанных помещений.

Юридические и физические лица, в части приобретаемого объема электрической энергии (мощности) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах, жилых зонах при воинских частях, рассчитывающихся по договору энергоснабжения (купли-продажи) по общему счетчику.

Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.

Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности.

Хозяйственные постройки физических лиц (погреб, саран и иные сооружения аналогичного назначения).

Некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы), и отдельно стоящие гаражи, принадлежащие гражданам, в части приобретаемого объема электрической энергии в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой деятельности.

*Васильев*  
*З.Б.Самойлов*

*Копия тарифа*  
*Код учета № 1020800772112*  
*30.12.2012*

