



КОПИЯ  
ВЕРНА

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 декабря 2008 г.

№ 325

г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 30.11.2008 № 246 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Металлэнергофинанс» на потребительский рынок на 2009 год»**

Руководствуясь Федеральным законом от 14.04.1995 №41-ФЗ «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации», в целях приведения в соответствие с приказами ФСТ России от 02.12.2008 № 311-э/3 «Об утверждении индикативных цен на электрическую энергию и мощность для покупателей - субъектов оптового рынка электрической энергии (мощности)» и от 17.12.2008 № 376-э/9 «Об утверждении предельных максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации», Региональная энергетическая комиссия Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Приложение № 1 к постановлению Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 30.11.2008 №246 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Металлэнергофинанс» на потребительский рынок на 2009 год», изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Приложение № 2 к постановлению Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 30.11.2008 №246 «Об утверждении тарифов на электрическую энергию, поставляемую ООО «Металлэнергофинанс» на потребительский рынок на 2009 год», изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Председатель  
Региональной энергетической комиссии  
Кемеровской области



*В. Г. Смолего*

В. Г. Смолего

*инженер ЦУР Цуканова О.А.*

**КОПИЯ  
ВЕРНА**



Приложение №1 к постановлению  
Региональной энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от "26" декабря 2008 №325

Приложение №1 к постановлению  
Региональной энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от "30" ноября 2008 №246

**Тарифное меню по электрической энергии, отпускаемой  
ООО "Металлэнергофинанс" потребителям на розничном рынке с 01.01.2009 года**

без НДС

№ п.п.	Потребители	Ед.изм.	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<b>Население (с НДС)</b>					
	Одноставочный тариф	коп./кВтч			132,00	
1.1.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	коп./кВтч			118,80	
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	коп./кВтч			146,70	
<b>2.</b>	<b>Потребители, приравненные к населению*</b>					
	Одноставочный тариф	руб./МВтч			1 118,64	
2.1.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	руб./МВтч			1 006,80	
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	руб./МВтч			1 242,90	
<b>3.</b>	<b>Прочие потребители</b>					
3.1.1.	Одноставочный тариф					
	от 7001 часов и выше	руб./МВтч	1611,45	1653,50	1655,19	1691,04
	от 6001 до 7000 часов	руб./МВтч	1663,45	1705,50	1707,19	1743,04
	от 5001 до 6000 часов	руб./МВтч	1734,45	1776,50	1778,19	1814,04
	менее 5000 часов	руб./МВтч	1836,95	1879,00	1880,69	1916,54
3.1.2.	Двухставочный тариф					
	плата за электрическую энергию	руб./МВтч	515,61	548,87	575,26	747,03
	плата за мощность	руб./МВт мес.	514 409	590 143	598 978	668 020
3.1.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	руб./МВтч	1 543,25	1 585,30	1 586,99	1 622,84
	- полупиковая (дневная зона)	руб./МВтч	1 623,35	1 665,40	1 667,09	1 702,94
	- пиковая зона	руб./МВтч	1 712,35	1 754,40	1 756,09	1 791,94
<b>присоединенные через энергетические установки производителей э/энергии</b>						
3.2.1.	Одноставочный тариф					
	от 7001 часов и выше	руб./МВтч	1 570,57	1 579,36	1 554,66	1 418,74
	от 6001 до 7000 часов	руб./МВтч	1 622,57	1 631,36	1 606,66	1 470,74
	от 5001 до 6000 часов	руб./МВтч	1 693,57	1 702,36	1 677,66	1 541,74
	менее 5000 часов	руб./МВтч	1 796,07	1 804,86	1 780,16	1 644,24
3.2.2.	Двухставочный тариф					
	плата за электрическую энергию	руб./МВтч	474,73	474,73	474,73	474,73
	плата за мощность	руб./МВт мес.	514 409	590 143	598 978	668 020
3.2.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					

*инженер Цукр Цукришева С.С.*

№ п.п.	Потребители	Ед. изм.	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7
	- ночная зона	руб./МВтч	1 502,37	1 511,16	1 486,46	1 350,54
	- полупиковая (дневная зона)	руб./МВтч	1 582,47	1 591,26	1 566,56	1 430,64
	- пиковая зона	руб./МВтч	1 671,47	1 680,26	1 655,56	1 519,64
<b>Бюджетные потребители</b>						
3.3.1.	Одноставочный тариф	руб./МВтч				
	от 7001 часов и выше	руб./МВтч	1611,45	1653,50	1655,19	1691,04
	от 6001 до 7000 часов	руб./МВтч	1663,45	1705,50	1707,19	1743,04
	от 5001 до 6000 часов	руб./МВтч	1734,45	1776,50	1778,19	1814,04
	менее 5000 часов	руб./МВтч	1836,95	1879,00	1880,69	1916,54
3.3.2.	Двухставочный тариф					
	плата за электрическую энергию	руб./МВтч	515,61	548,87	575,26	747,03
	плата за мощность	руб./МВт мес.	514 409	590 143	598 978	668 020
3.3.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	руб./МВтч	1 543,25	1 585,30	1 586,99	1 622,84
	- полупиковая (дневная зона)	руб./МВтч	1 623,35	1 665,40	1 667,09	1 702,94
	- пиковая зона	руб./МВтч	1 712,35	1 754,40	1 756,09	1 791,94
<b>присоединенные через энергетические установки производителей электроэнергии</b>						
3.4.1.	Одноставочный тариф	руб./МВтч				
	от 7001 часов и выше	руб./МВтч	1 570,57	1 579,36	1 554,66	1 418,74
	от 6001 до 7000 часов	руб./МВтч	1 622,57	1 631,36	1 606,66	1 470,74
	от 5001 до 6000 часов	руб./МВтч	1 693,57	1 702,36	1 677,66	1 541,74
	менее 5000 часов	руб./МВтч	1 796,07	1 804,86	1 780,16	1 644,24
3.4.2.	Двухставочный тариф					
	плата за электрическую энергию	руб./МВтч	474,73	474,73	474,73	474,73
	плата за мощность	руб./МВт мес.	514 409	590 143	598 978	668 020
3.4.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	руб./МВтч	1 502,37	1 511,16	1 486,46	1 350,54
	- полупиковая (дневная зона)	руб./МВтч	1 582,47	1 591,26	1 566,56	1 430,64
	- пиковая зона	руб./МВтч	1 671,47	1 680,26	1 655,56	1 519,64
4.	<b>Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие её в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании</b>					
4.1.	Одноставочный тариф	руб./МВтч	824,93			

- \* - 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, приобретающих электроэнергию для коммунально-бытового потребления граждан в объемах фактического потребления потребителей-граждан и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования;
  - гарантирующие поставщики (далее также - ГП), энергосбытовые (далее - также ЭСК), энергоснабжающие организации, приобретающие электроэнергию в целях дальнейшей продажи потребителям - гражданам и (или) исполнителям коммунальной услуги электроснабжения, наймодателям (или уполномоченным ими лицам), в объемах фактического потребления потребителей-граждан и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования;
  - 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;
  - некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) согласно постановлению Региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 14.11.2008 №136;
  - населенные пункты, объединенные хозяйственные постройки граждан (погреба, сараи и иные сооружения), жилые зоны при воинских частях и исправительно-трудовых учреждениях, рассчитывающиеся по общему счетчику на вводе (жилые дома, общежития, в которых проживают обслуживающий персонал, работники исправительно-трудовых учреждений, их семьи);
  - содержащиеся за счет прихода религиозные организации.
- Примечание. Потребители, заключившие с гарантирующим поставщиком договор купли-продажи, оплачивают стоимость покупной электрической энергии (мощности), стоимость услуг ОАО «АТС», ЗАО «ЦФР» и стоимость бытовых услуг.

*инженер Игорь Чурашова о.е.*



Приложение №2 к постановлению  
Региональной энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от "26" декабря 2008 №325

**КОПИЯ  
ВЕРНА**

«Приложение №2 к постановлению  
Региональной энергетической комиссии  
Кемеровской области  
от "30" ноября 2008 №246

**Средневзвешенная стоимость единицы электрической энергии (мощности) на оптовом и розничном рынках, стоимость услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, организации функционирования торговой системы оптового рынка электрической энергии (мощности), передачи электрической энергии по единой национальной (общероссийской) сети, учтенные при формировании тарифов для потребителей ООО "Металлэнергофинанс" с 01 января 2009 года**

без НДС

№ п/п	Наименование группы потребителей	Единица измерения	Средневзвешенная стоимость единицы энергии (мощности) на оптовом и розничном рынках	Услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, организации функционирования торговой системы оптового рынка электрической энергии (мощности), передачи электрической энергии по единой национальной (общероссийской) сети
1.1.	Одноставочный тариф			
	от 7001 часа и выше	руб./тыс.кВтч	789,10	0,78
	от 6001 до 7000 часов	руб./тыс.кВтч	841,10	0,78
	от 5001 до 6000 часов	руб./тыс.кВтч	912,10	0,78
	менее 5000 часов	руб./тыс.кВтч	1 014,60	0,78
1.2.	Двухставочный тариф			
	плата за электрическую энергию	руб./тыс.кВтч	450,80	0,78
	плата за мощность	руб/МВт.мес	211 428	
1.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток			
	- ночная зона	руб./тыс.кВтч	720,90	0,78
	- полупиковая зона	руб./тыс.кВтч	801,00	0,78
	- пиковая зона	руб./тыс.кВтч	890,00	0,78

»

*инженер Цуф Цуканова О.В.*