



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 ноября 2005 года № 31/1
г. Волгоград

Об установлении тарифов на электрическую энергию и на услуги по передаче электрической энергии для потребителей Волгоградской области на 2006 год

В соответствии с Федеральным законом от 14 апреля 1995 года №41-ФЗ «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года №109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», Приказами ФСТ России от 06 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 07 сентября 2004 года №69-э/4 «О предельных уровнях тарифов на электрическую и тепловую энергию на 2005-2007 годы» (в редакции Приказа ФСТ России от 02 августа 2005 года №337-э/5), Положением о Региональной службе по тарифам Волгоградской области, утвержденным постановлением Главы Администрации Волгоградской области от 19 декабря 2000 года №961 «Вопросы Региональной службы по тарифам Волгоградской области» (в редакции от 12 марта 2004 года), рассмотрев материалы, представленные энергоснабжающими организациями, заключения экспертов и Экспертного Совета по ценам и тарифам в электроэнергетике при РСТ Волгоградской области, Региональная служба по тарифам Волгоградской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2006 года:

1.1. тарифы на электрическую энергию для потребителей ОАО «Волгоградэнергосбыт» согласно приложению 1;

1.2. тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Волгоградэнерго» и услуги по сбыту ОАО «Волгоградэнергосбыт» согласно приложению 2;

1.3. тарифы на электрическую энергию для населения Волгоградской области согласно приложению 3;

1.4. тарифы на электрическую энергию для потребителей энергоснабжающих организаций, осуществляющих оптовую куплю-продажу электрической энергии на региональном рынке, согласно приложению 4;

1.5. тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям энергоснабжающих организаций, осуществляющих оптовую куплю-продажу электрической энергии на региональном рынке, согласно приложению 5.

2. Тарифы, установленные в п.1 настоящего Постановления, действуют с 01 января 2006 года по 31 декабря 2006 года.

**Председатель Региональной
службы по тарифам
Волгоградской области**



П. Секретов



Приложение №1

к постановлению РСТ

Волгоградской области

от 25 ноября 2005 года №31/1

**Тарифы на электрическую энергию для потребителей ОАО «Волгоградэнерго»
(без учета НДС)**

№	Группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1. Базовые потребители						
	Волгоградское отделение Приволжской железной дороги – филиал ОАО «РЖД»					
	ОАО «Каустик»					
	ООО «ЭнергоСоюз»					
	ООО «Торговый Дом «Энергосервис»					
1.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	101,52	131,40	169,20	204,64
	Двухставочный тариф					
1.2.	- плата за мощность	руб./кВт.мес	216,12	216,12	216,12	216,12
	- плата за энергию	коп./кВтч	72,63	102,51	140,31	175,75
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
1.3.	- ночная зона	коп./кВтч	82,03	113,91	151,71	187,15
	- полупиковая зона	коп./кВтч	104,23	134,11	171,91	207,35
	- пиковая зона	коп./кВтч	195,23	225,11	262,91	298,35
2. Бюджетные потребители						
2.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	104,83	134,71	172,51	207,95
	Двухставочный тариф					
2.2.	- плата за мощность	руб./кВт.мес	227,12	227,12	227,12	227,12
	- плата за энергию	коп./кВтч	73,23	103,11	140,91	176,35
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
2.3.	- ночная зона	коп./кВтч	84,43	114,31	152,11	187,55
	- полупиковая зона	коп./кВтч	104,23	134,11	171,91	207,35
	- пиковая зона	коп./кВтч	201,23	231,11	268,91	304,35
3. Прочие потребители						
3.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	104,83	134,71	172,51	207,95
	Двухставочный тариф					
3.2.	- плата за мощность	руб./кВт.мес	227,12	227,12	227,12	227,12
	- плата за энергию	коп./кВтч	73,23	103,11	140,91	176,35
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
3.3.	- ночная зона	коп./кВтч	84,43	114,31	152,11	187,55
	- полупиковая зона	коп./кВтч	104,23	134,11	171,91	207,35
	- пиковая зона	коп./кВтч	201,23	231,11	268,91	304,35
4. Сельскохозяйственные производственные потребители						
4.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	104,23	134,11	146,53	146,53
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
4.2.	- ночная зона	коп./кВтч	73,83	103,71	116,13	116,13
	- полупиковая зона	коп./кВтч	104,23	134,11	146,53	146,53
	- пиковая зона	коп./кВтч	170,23	200,11	212,53	212,53
5. Одноставочный тариф на электрическую энергию для энергоснабжающих организаций, осуществляющих оптовую куплю-продажу электрической энергии на региональном рынке						
5.1.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	коп./кВтч	80,99	80,99	80,99	80,99
5.2.	МУП «Волжские межрайонные электросети»	коп./кВтч	84,90	84,90	84,90	84,90
5.3.	ОАО «Волгоградские коммунальные системы»	коп./кВтч	104,83	104,83	104,83	104,83

Примечание: потребители, получающие электрическую энергию из сетей ОАО «ФСК» и с шин ТЭЦ ОАО «ТЭК-№8», рассчитываются за услуги по сбыту электрической энергии с ОАО «Волгоградэнерго» и не оплачивают услуги по передаче электрической энергии ОАО «Волгоградэнерго».



Приложение №2
к постановлению РСТ
Волгоградской области
от 25 ноября 2005 года №31/1

**Тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям ОАО «Волгоградэнерго» и услуги по сбыту
ОАО «Волгоградэнергосбыт» (без учета НДС)**

№	Группы потребителей	Единица измерения	Ставка за содержание сетей				Ставка за оплату потерь электрической энергии в сетях				Тариф на услуги по передаче				Тариф на услуги по сбыту ВН, СН-I, СН-II, НН
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Базовые, прочие, бюджетные потребители и субъекты оптового рынка электрической энергии и мощности	руб./М Втч	269,9	508,9	749,2	999,2	39,1	98,9	236,6	341,0	309,0	607,8	985,8	1340,2	28,3
2.	Сельскохозяйственные производственные потребители	руб./М Втч	269,9	508,9	495,4	391,0	39,1	98,9	236,6	341,0	309,0	607,8	732,0	732,0	28,3
3.	Энергоснабжающие организации, осуществляющие оптовую куплю – продажу электрической энергии на региональном рынке:	руб./М Втч													
3.1.	ОАО «Волгоградоблэлектро»	руб./М Втч	76,6	76,6	76,6	76,6	0,0	0,0	0,0	0,0	76,6	76,6	76,6	76,6	28,3
3.2.	МУП «Волжские межрайонные электросети»	руб./М Втч	76,6	76,6	76,6	76,6	39,1	39,1	39,1	39,1	115,7	115,7	115,7	115,7	28,3
3.3.	ОАО «Волгоградские коммунальные системы»	руб./М Втч	269,9	269,9	269,9	269,9	39,1	39,1	39,1	39,1	309,0	309,0	309,0	309,0	28,3
4.	Население	руб./М Втч	x	x	x	x	x	x	x	x					
4.1.	городское	руб./М Втч	x	x	x	x	x	x	x	x	368,4	368,4	368,4	368,4	28,3
4.2.	городское в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	руб./М Втч	x	x	x	x	x	x	x	x	37,9	37,9	37,9	37,9	28,3
4.3.	сельское	руб./М Втч	x	x	x	x	x	x	x	x	37,9	37,9	37,9	37,9	28,3



**Тарифы на электрическую энергию для населения Волгоградской области
(с учетом НДС)**

№ п/п	Население и потребители, приравненные к населению	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1.	Городское население					
1.1.	Население, проживающее в домах, оборудованных газовыми плитами					
	Одноставочный тариф	коп./кВт.ч	130	130	130	130
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	коп./кВт.ч	157	157	157	157
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	коп./кВт.ч	33	33	33	33
1.2.	Население, проживающее в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами					
	Одноставочный тариф	коп./кВт.ч	91	91	91	91
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	коп./кВт.ч	107	107	107	107
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	коп./кВт.ч	33	33	33	33
2.	Сельское население*					
	Одноставочный тариф	коп./кВт.ч	91	91	91	91
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	коп./кВт.ч	107	107	107	107
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	коп./кВт.ч	33	33	33	33
3.	Потребители, приравненные к населению**					
	Одноставочный тариф	коп./кВт.ч	130	130	130	130
	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	Дневная зона с 7-00 до 23-00 часов	коп./кВт.ч	157	157	157	157
	Ночная зона с 23-00 до 7-00 часов	коп./кВт.ч	33	33	33	33

* садоводы, огородники, дачники и их садоводческие, огороднические и дачные некоммерческие объединения оплачивают за потребленную электрическую энергию по тарифам, установленным для сельского населения;

** приравненными к населению признаются населенные пункты, рассчитывающиеся по общему счетчику на вводе; жилищные организации, потребляющие электроэнергию на технические цели жилых домов; садоводческие товарищества, дачно-строительные, гаражно-строительные и гаражные кооперативы, автостоянки, детские приюты, дома ребенка, детские оздоровительные центры; общежития, жилые зоны при воинских частях и исправительно-трудовых учреждениях, следственные изоляторы, а также подразделения, входящие в состав УИН, если электроэнергия используется на бытовые нужды жилых домов, бараков, общежитий, столовых, прачечных и имеет отдельный учет электроэнергии; объединенные хозяйственные постройки граждан (погреб, сарай), рассчитывающиеся по общему счетчику на вводе; религиозные организации, содержащиеся за счет пожертвований прихожан; жилые помещения на животноводческих комплексах и чабанских точках.



Приложение №4
к постановлению РСТ
Волгоградской области
от 25 ноября 2005 года №31/1

**Тарифы на электрическую энергию для потребителей энергоснабжающих организаций,
осуществляющих оптовую куплю-продажу электрической энергии на региональном рынке
(без учета НДС)**

№ п/п	Группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
ОАО «Волгоградоблэлектро»						
1.	Прочие потребители					
1.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	x	x	181,60	220,60
1.2.	Двухставочный тариф					
	- плата за мощность	руб./кВт.мес	x	x	227,12	227,12
	- плата за энергию	коп./кВтч	x	x	150,00	189,00
1.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	коп./кВтч	x	x	161,20	200,20
	- полупиковая зона	коп./кВтч	x	x	181,00	220,00
	- пиковая зона	коп./кВтч	x	x	278,00	317,00
2.	Сельскохозяйственные производственные потребители					
2.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	x	x	150,20	173,70
2.2.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	коп./кВтч	x	x	119,20	142,70
	- полупиковая зона	коп./кВтч	x	x	149,60	173,10
	- пиковая зона	коп./кВтч	x	x	215,60	239,10
МУП «Волжские межрайонные электросети»						
1.	Прочие потребители					
1.1.	Одноставочный тариф	коп./кВтч	x	x	174,00	210,50
1.2.	Двухставочный тариф					
	- плата за мощность	руб./кВт.мес	x	x	227,12	227,12
	- плата за энергию	коп./кВтч	x	x	142,40	178,93
1.3.	Тариф, дифференцированный по зонам суток					
	- ночная зона	коп./кВтч	x	x	153,60	190,13
	- полупиковая зона	коп./кВтч	x	x	173,40	209,93
	- пиковая зона	коп./кВтч	x	x	270,40	306,93

Примечание: интервалы тарифных зон времени суток по месяцам года утверждаются ФСТ России для Энергозоны Центра.

Тариф для пиковой зоны в воскресные и праздничные дни приравнивается к тарифу полупиковой зоны рабочих дней, тариф полупиковой зоны - ночной.

Тариф пиковой зоны субботних дней приравнивается к тарифу пиковой зоны рабочего дня с понижающим коэффициентом 0,7, но не ниже тарифа полупиковой зоны рабочего дня.



Приложение №5
к постановлению РСТ
Волгоградской области
от 25 ноября 2005 года № 31/1

**Тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям энергоснабжающих организаций, осуществляющих оптовую куплю-продажу
электрической энергии на региональном рынке (без учета НДС)**

№	Группы потребителей	Единица измерения	Ставка за содержание сетей		Ставка за оплату потерь электрической энергии в сетях		Тариф на услуги по передаче		Расходы на сбыт
			СН-П	НН	СН-П	НН	СН-П	НН	СН-П; НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОАО «Волгоградоблэлектро»									
1.	Прочие потребители	руб./МВтч	580,1	848,0	142,6	264,7	722,7	1112,7	45,0
2.	Сельскохозяйственные производственные потребители	руб./МВтч	266,1	379,0	142,6	264,7	408,7	643,7	45,0
МУП «Волжские межрайонные электрические сети»									
1.	Прочие потребители	руб./МВтч	522,5	754,0	141,2	275,0	663,7	1029,0	28,0