

О тарифах на электрическую энергию, поставляемую потребителям гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Томская энергосбытовая компания»

Приказ, РЭК Томской области №67/448

О тарифах на электрическую энергию, поставляемую потребителям гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Томская энергосбытовая компания»

Дата: 22.12.2009

В соответствии с Федеральным законом «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в РФ» от 14.04.1995 № 41-ФЗ, постановлением Правительства РФ «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в РФ» от 26.02.2004 № 109, приказом Федеральной службы по тарифам России «Об утверждении регламента рассмотрения дел об установлении тарифов и (или) их предельных уровней на электрическую (тепловую) энергию (мощность) и на услуги, оказываемые на оптовом и розничных рынках электрической (тепловой) энергии (мощности)» от 08.04.2005 № 130-э, Положением о Региональной энергетической комиссии Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 27.03.2009 № 19, и решением Правления Региональной энергетической комиссии Томской области по вопросу государственного регулирования тарифов на электрическую энергию, поставляемую потребителям гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Томская энергосбытовая компания» от 22.12.2009 № 67/19, Региональная энергетическая комиссия Томской области

ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую потребителям гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Томская энергосбытовая компания», согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2010 года по 31 декабря 2010 года.

Председатель комиссии, А.А. Лукьянец

Приложения:

Приложение №1 Тарифы на электрическую энергию, поставляемую потребителям поставляемую потребителям гарантирующим поставщиком открытым акционерным обществом «Томская энергосбытовая компания»

без учета НДС

№ п/п	Показатель (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	Прочие потребители и бюджетные потребители					
1.1.	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
1.1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 617,01	2 093,13	2 296,98	2 646,56
1.1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	817,49	817,49	817,49	817,49
1.1.1.2	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <***>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07
1.1.2.	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 687,26	2 163,38	2 367,23	2 716,81
1.1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	887,74	887,74	887,74	887,74
	услуги по передаче <*>,					

1.1.2.2.	сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07
1.1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 783,07	2 259,19	2 463,04	2 812,62
1.1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	983,55	983,55	983,55	983,55
1.1.3.2.	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07
1.1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 921,44	2 397,56	2 601,41	2 950,99
1.1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 121,92	1 121,92	1 121,92	1 121,92
1.1.4.2	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	×	×	×	×
1.2.1.1.	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	285 406,65	285 406,65	285 406,65	285 406,65
1.2.1.2.	ставка за содержание электрических сетей <*>	руб./МВт·мес.	412 953,95	515 086,85	541 677,04	608 296,33
1.2.2.	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	×	×	×	×
1.2.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	360,84	360,84	360,84	360,84
1.2.2.2.	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	203,72	215,38	216,66	401,42
№ п/п	Показатель (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
1.3.	Тарифы, дифференцированные по зонам суток <***>					
1.3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 097,52	1 622,92	1 832,60	2 212,21
1.3.1.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	298,00	347,28	353,11	383,14
1.3.1.2.	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07

	платежи <*>					
1.3.2.	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 588,34	2 194,92	2 414,20	2 843,26
1.3.2.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	788,82	919,28	934,71	1 014,19
1.3.2.2.	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07
1.3.3.	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	2 289,50	3 012,06	3 245,05	3 744,76
1.3.3.1.	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	1 489,98	1 736,42	1 765,56	1 915,69
1.3.3.2.	услуги по передаче <*>, сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, инфраструктурные платежи <*>	руб./МВт·ч	799,52	1 275,64	1 479,49	1 829,07

Примечание:

<*> Учитываются в случае, если электрическая энергия (мощность) поставляется на основании договора энергоснабжения.

<*> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

<***> Интервалы тарифных зон суток по энергозонам (ОЭС) России устанавливаются Федеральной службой по тарифам России.

© РЭК Томской области 2005 г. Все права защищены.
634021, г.Томск, пр.Кирова, 58 стр.26
Телефон: (382-2) 560-363
Факс: (382-2) 560-369
E-mail: rek@tomsk.gov.ru

Интервалы тарифных зон суток для энергозон (ОЭС) России по месяцам 2010 года (время московское).

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
ОЭС Центра	ночная зона	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7
	пиковая зона	9-11 16-20	9-12 17-21	9-12 18-21	9-12 20-22	9-14 23-7	9-14 23-7	9-12 13-15	9-12 13-15	9-12 19-21	9-11 18-21	9-11 16-20
ОЭС Средней Волги (за исключением Самарской области)	ночная зона	8-11	8-11	8-11	8-11	8-11	8-11	8-11	8-11	8-11	8-10	8-10
	пиковая зона	16-19 22-6	17-20 22-6	17-20 22-6	20-21 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-10 22-6
ОЭС Средней Волги (Самарская область)	ночная зона	7-10	7-10	7-10	7-10	8-11	8-12	9-13	7-9	7-10	7-9	7-9
	пиковая зона	16-19 22-6	17-20 22-6	17-20 22-6	19-20 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	8-11 22-6	7-9 21-5	7-9 21-5	7-9 21-5	7-9 21-5
ОЭС Урала (за исключением Ульяновской Республики и Кировской области)	ночная зона	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5	21-5
	пиковая зона	6-9 15-18	6-9 16-19	6-9 17-20	6-9 19-20	6-10 22-6	7-11 22-6	7-11 22-6	7-11 22-6	6-9 18-20	6-9 15-18	6-8 15-18
ОЭС Урала (Удмуртская Республика)	ночная зона	7-10	7-10	7-10	7-10	7-11	7-11	7-11	7-11	7-10	7-10	7-9
	пиковая зона	15-18	16-19	17-20	19-20	7-11	7-11	7-11	7-11	7-10	7-10	7-9
ОЭС Урала (Кировская область)	ночная зона	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7
	пиковая зона	8-11 15-18	8-11 16-19	8-11 17-20	8-11 20-21	8-12 23-7	8-12 23-7	8-12 23-7	8-12 23-7	8-11 18-19	8-11 15-18	8-11 15-18
ОЭС Севера-Запада (за исключением Калининградской области)	ночная зона	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7
	пиковая зона	10-12 18-22	10-13 19-22	10-13 20-23	10-15 20-23	10-15 23-7	10-12 23-7	11-16 23-7	11-16 23-7	10-15 22-23	10-12 18-22	10-12 17-21
Калининградская область	ночная зона	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8	0-8
	пиковая зона	11-14 20-23	11-14 20-23	11-14 20-23	11-14 23-7	11-15 22-23	11-15 23-7	11-14 22-23	11-14 22-23	10-12 21-23	10-13 18-21	10-12 17-21
ОЭС Юга	ночная зона	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7
	пиковая зона	9-11 17-21	9-11 17-21	9-11 18-22	9-11 19-22	9-11 21-23	10-12 21-23	14-16 20-22	14-16 20-22	9-11 20-22	9-11 17-21	9-11 17-21
ОЭС Сибири (Республика Алтай, Алтайский край, Омская область, Томская область, Новосибирская область)	ночная зона	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7	23-7
	пиковая зона	8-11 17-20	8-11 18-21	8-11 20-22	8-12 21-23	9-13 23-7	9-14 22-23	9-12 19-22	9-12 19-22	9-12 18-21	8-11 16-19	8-11 16-19
ОЭС Сибири (Республика Тыва, Республика Хакасия, Красноярский край, Кемеровская область)	ночная зона	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3	19-3
	пиковая зона	5-8 14-16	5-8 14-17	5-8 15-18	5-8 15-18	6-9 15-18	6-9 11-14	6-9 17-18	6-9 17-18	6-9 15-18	5-8 13-16	5-8 13-16
ОЭС Сибири (Республика Бурятия, Иркутская область)	ночная зона	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2	18-2
	пиковая зона	4-7 13-16	4-7 14-17	4-6 15-17	4-7 16-17	4-8 16-17	5-8 15-17	5-8 15-17	5-8 15-17	4-7 15-17	4-7 13-16	4-7 13-16
ОЭС Сибири (Забайкальский край)	ночная зона	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1
	пиковая зона	2-5 12-15	2-5 12-15	2-5 12-15	2-5 14-17	2-5 15-17	3-6 15-17	3-6 14-17	3-6 14-17	2-5 14-17	2-5 13-16	2-5 12-15
ОЭС Востока (Республика Саха-Якутия, Амурская область)	ночная зона	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4
	пиковая зона	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1	17-1
ОЭС Востока (Приморский край, Хабаровский край, Еврейская АО)	ночная зона	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0	16-0
	пиковая зона	2-4 11-15	2-4 11-15	2-5 12-15	2-5 13-16	3-5 14-16	3-5 14-16	3-5 14-16	3-5 14-16	2-5 13-15	2-4 11-15	2-4 10-14
Сахалинская область	ночная зона	1-3	1-3	1-4	1-4	2-4	2-4	2-4	1-4	1-4	1-3	1-3
	пиковая зона	10-14 15-23	10-14 15-23	11-14 15-23	12-15 15-23	13-15 15-23	13-15 15-23	13-15 15-23	13-15 15-23	12-14 15-23	11-14 15-23	10-14 15-23
Магаданская область	ночная зона	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-5	1-4	1-4	2-3	2-4
	пиковая зона	9-11	10-13	11-14	10-15	10-15	12-14	13-15	10-14	10-12	9-12	9-13
Камчатская область	ночная зона	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22
	пиковая зона	2-4	1-4	1-4	1-4	1-4	1-5	1-5	1-4	1-4	1-4	1-4
Чукотский АО	ночная зона	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22	14-22
	пиковая зона	0-3	2-6	2-5	2-5	0-3	2-5	2-4	0-3	2-5	0-3	1-4

Примечания:
Полупиковая зона - остальное время
Дневная зона - это время пиковой и полупиковой зон