

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Тюменская область
Ханты-Мансийский автономный округ
Ямало-Ненецкий автономный округ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

РЕШЕНИЕ

от 29 декабря 2009 года № 403

г. Тюмень

Об установлении тарифов на электрическую энергию, поставляемую гарантирующим поставщиком ОАО «Тюменьэнергосбыт» потребителям на территории Тюменской области и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры

В соответствии с Федеральным законом «О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в РФ» от 14.04.1995 № 41-ФЗ, Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 N 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации" и Приказом Федеральной службы по тарифам от 22.09.2009 № 216-э/2 «О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию на 2010 год» Региональная энергетическая комиссия Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа, **р е ш и л а:**

1. Установить тарифы на электрическую энергию, поставляемую гарантирующим поставщиком ОАО «Тюменьэнергосбыт» потребителям на территории Тюменской области и Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего решения, действуют с 1 января 2010 года.

Председатель



Е.И. Делов

**Тарифы на электрическую энергию, поставляемую гарантирующим поставщиком
ОАО «Тюменьэнергосбыт» потребителям Тюменской области и Ханты-
Мансийского автономного округа – Югры**

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Диапазон напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)						
1.	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
1.1	от 7001 и выше: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 465,65	1 880,62	1 971,63	2 004,62
1.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	758,72	758,72	758,72	758,72
1.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	706,93	1 121,90	1 212,91	1 245,90
1.2	от 6001 до 7000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч.	1 513,48	1 928,45	2 019,46	2 052,45
1.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	806,54	806,54	806,54	806,54
1.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	706,93	1 121,90	1 212,91	1 245,90
1.3	от 5001 до 6000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 578,69	1 993,66	2 084,67	2 117,66
1.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	871,76	871,76	871,76	871,76
1.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	706,93	1 121,90	1 212,91	1 245,90
1.4	менее 5000 часов: в т.ч.	руб./МВт·ч	1 672,89	2 087,86	2 178,87	2 211,86
1.4.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	965,96	965,96	965,96	965,96
1.4.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	706,93	1 121,90	1 212,91	1 245,90
2	Двухставочный тариф.					
2.1	- ставка за мощность, в т.ч.	руб./МВт·мес.	645 104,92	814 066,57	906 569,82	721 860,28
2.1.1	средневзвешенная стоимость мощности	руб./МВт·мес.	194 291,95	194 291,95	194 291,95	194 291,95
2.1.2	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес	450 812,97	619 774,62	712 277,87	527 568,33
2.2	- ставка за энергию, в т.ч.	руб./МВт·ч	526,20	609,32	570,14	665,21
2.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии	руб./МВт·ч	447,85	447,85	447,85	447,85
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	78,35	161,47	122,29	217,36

Копия верна
Региональная
энергетическая
комиссия

1	2	3	4	5	6	7
3	Тарифы, дифференцированные по зонам суток					
3.1	- ночная зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	1 660,76	1 693,75
3.1.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	447,85	447,85
3.1.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	1 212,91	1 245,90
3.2	- полупиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	1 968,20	2 023,32
3.2.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	755,28	777,42
3.2.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	1 212,91	1 245,90
3.3	- пиковая зона: в т.ч.	руб./МВт·ч	-	-	2 583,07	2 682,46
3.3.1	средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	1 370,15	1 436,55
3.3.2	услуги по передаче, сбытовая надбавка, инфраструктурные платежи	руб./МВт·ч	-	-	1 212,91	1 245,90

