

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям ОАО "Омская энергосбытовая компания" прогноз октябрь 2011

1. Одноставочный предельный уровень нерегулируемых цен, дифференцированный по числу часов использования мощности, руб./МВт*ч без НДС

Диапазон числа часов использования мощности			Уровень напряжения			
номер диапазона	нижняя граница диапазона, в часах	верхняя граница диапазона, в часах	ВН	СН1	СН2	НН
1	7 001	-	1 800,84	2 015,20	2 116,85	2 875,26
2	6 501	7 000	1 834,19	2 048,55	2 150,20	2 908,61
3	6 001	6 500	1 860,80	2 075,16	2 176,81	2 935,22
4	5 501	6 000	1 892,10	2 106,46	2 208,11	2 966,52
5	5 001	5 500	1 929,39	2 143,75	2 245,40	3 003,81
6	4 501	5 000	1 974,36	2 188,72	2 290,37	3 048,78
7	-	4 500	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63

2. Одноставочный предельный уровень нерегулируемых цен, дифференцированный по зонам суток, руб./МВт*ч без НДС

2.1. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
Ночь	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63
Полупик	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63
Пик	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63

2.2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
Ночь	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63
Пик	2 030,21	2 244,57	2 346,22	3 104,63

3. Двухставочный предельный уровень нерегулируемых цен для покупателей, не осуществляющих почасовое планирование и учет

Ставки предельного уровне нерегулируемой цены	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
Ставка за электрическую энергию, руб./МВт*ч без НДС	794,78	845,55	921,27	1 214,47
Ставка за мощность, руб./МВт в месяц без НДС	653 146,62	490 896,51	649 347,43	593 255,51