

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям ОАО "Омскэнергосбыт" прогноз ноябрь 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	-	1 829,23	2 043,59	2 145,24	2 903,65
2	6 501	7 000	1 867,82	2 082,18	2 183,83	2 942,24
3	6 001	6 500	1 898,61	2 112,97	2 214,62	2 973,03
4	5 501	6 000	1 934,82	2 149,18	2 250,83	3 009,24
5	5 001	5 500	1 977,97	2 192,33	2 293,98	3 052,39
6	4 501	5 000	2 030,00	2 244,36	2 346,01	3 104,42
7	-	4 500	2 094,62	2 308,98	2 410,63	3 169,04

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	2 094,62	2 308,98	2 410,63	3 169,04
Полупик	2 094,62	2 308,98	2 410,63	3 169,04
Пик	2 094,62	2 308,98	2 410,63	3 169,04

2.2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
Ночь	2 094,623	2 308,983	2 410,633	3 169,043
Пик	2 094,623	2 308,983	2 410,633	3 169,043

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	682 532,35	520 282,24	678 733,16	622 641,24
Ставка за мощность, руб./МВт в месяц без НДС	776,09	826,86	902,58	1 195,78