

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующим поставщиком ООО "Ивановоэнергобыт"

за декабрь 2013 года
(месяц и год)

I. Первая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения					
	НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	2 542,92	2 848,67	2 787,10	3 145,42	4 049,05	4 675,75

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС	1 504,95
3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:	
а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт·ч	1161,35
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	365656,35
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час	0,00093968416
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	111,909
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт	
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	2,208
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт	0,095
по третьей ценовой категории, МВт	0,343
по четвертой ценовой категории, МВт	1,770
по пятой ценовой категории, МВт	0
по шестой ценовой категории, МВт	0
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	75,430
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч	42,400
в том числе:	
для трех зон суток, МВт·ч	38,806
по ночной зоне суток, МВт·ч	11,634
по полупиковой зоне суток, МВт·ч	16,754
по пиковой зоне суток, МВт·ч	10,418
для двух зон суток, МВт·ч	3,594
по ночной зоне суток, МВт·ч	0,934
по пиковой зоне суток, МВт·ч	2,660
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч	69397,383
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч	
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч	1436,618
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт·ч	42,400
по третьей ценовой категории, МВт·ч	192,458
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	1201,760
по пятой ценовой категории, МВт·ч	0
по шестой ценовой категории, МВт·ч	0
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч	31490,000
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	

II. Вторая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности),
учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения					
	НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 841,65	2 147,40	2 085,83	2 444,15	3 347,78	3 974,48
Полупиковая	2 597,67	2 903,42	2 841,85	3 200,17	4 103,80	4 730,50
Пиковая	5 031,77	5 337,52	5 275,95	5 634,27	6 537,90	7 164,60

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения					
	НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 841,65	2 147,40	2 085,83	2 444,15	3 347,78	3 974,48
Дневная	3 599,05	3 904,80	3 843,23	4 201,55	5 105,18	5 731,88

Table with 23 columns (Date and 22 intervals) and 31 rows, titled '1.3. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2'. Data values range from approximately 1.25 to 1.75.

Table with 23 columns (Date and 22 intervals) and 31 rows, titled '1.4. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НИ'. Data values range from approximately 1.45 to 1.95.

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

415 480,32

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НИ
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	343 653,35	505 093,55	722 212,88	722 566,39

