

**Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт**

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

в

июле 2023

(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			
	ВН	СН I	СН II	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС</b>	4 848,62	5 351,05	6 928,83	7 984,84

<b>2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС</b>	<b>2 704,07</b>
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	1677,52
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	856008,5
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час	0,00119922504
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	75,517
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	4,573
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт	0,043
по третьей ценовой категории, МВт	0,463
по четвертой ценовой категории, МВт	4,067
по пятой ценовой категории, МВт	0,000
по шестой ценовой категории, МВт	0,000
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	48,4710
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч	21,222
в том числе:	
для трех зон суток, МВт·ч	21,222
по ночной зоне суток, МВт·ч	7,599
по полупиковой зоне суток, МВт·ч	8,531
по пиковой зоне суток, МВт·ч	5,092
для двух зон суток, МВт·ч	0,000
по ночной зоне суток, МВт·ч	0,000
по пиковой зоне суток, МВт·ч	0,000
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч	45932,395
к) совокупный объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч в т.ч. у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, МВт·ч	
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч	2908,793
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт·ч	21,222
по третьей ценовой категории, МВт·ч	177,851
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	2709,720
по пятой ценовой категории, МВт·ч	0,000
по шестой ценовой категории, МВт·ч	0,000
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч	24284,000
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	0,00

**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			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	3 258,45	3 760,88	5 338,66	6 394,67
Полупиковая	5 052,89	5 555,32	7 133,10	8 189,11
Пиковая	9 564,26	10 066,69	11 644,47	12 700,48

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	3 258,45	3 760,88	5 338,66	6 394,67
Дневная	7 271,71	7 774,14	9 351,92	10 407,93

















VI. Шестая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС

1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВП

Table with columns: Дата (00:00-1:00, 1:00-2:00, etc.), 1-31 rows of hourly data. Each row contains 25 numerical values representing the price for different time intervals.

1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СП

Table with columns: Дата (00:00-1:00, 1:00-2:00, etc.), 1-31 rows of hourly data. Each row contains 25 numerical values representing the price for different time intervals.



