

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая компания"
в мае 2019 г.**

I. Первая ценовая категория (для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт

Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
	5 168,41	5 397,63	5 541,56	6 068,93

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 КВт до 10 МВт

Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
	5 255,51	5 484,73	5 628,66	6 156,03

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 КВт

Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
	5 255,51	5 484,73	5 628,66	6 156,03

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС **2 638,61**

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 | 1 394,47 |
| б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт | 780 438,74 |
| в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час | 0,00159415307 |
| г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт | 146,753 |
| д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт | 0 |

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт **25,753**

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт **0,216**

по третьей ценовой категории, МВт **13,152**

по четвертой ценовой категории, МВт **12,385**

по пятой ценовой категории, МВт **0**

по шестой ценовой категории, МВт **0**

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт **63,090**

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч **87,934**

в том числе:

для трех зон суток, МВт·ч **87,934**

по ночной зоне суток, МВт·ч **27,782**

по полупиковой зоне суток, МВт·ч **32,262**

по пиковой зоне суток, МВт·ч **27,89**

для двух зон суток, МВт·ч **0**

по ночной зоне суток, МВт·ч **0**

по пиковой зоне суток, МВт·ч **0**

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч **87 106,956**

к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч **0**

л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч **13 980,457**
в том числе:

по второй ценовой категории, МВт·ч **87,934**

по третьей ценовой категории, МВт·ч **6 341,176**

по четвертой ценовой категории, МВт·ч **7 551,347**

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 **36 800,000**

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч **0**