

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в декабре 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
	5 192,58	5 429,00	5 576,80	6 118,74

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
	5 467,17	5 703,59	5 851,39	6 393,33

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
	5 470,55	5 706,97	5 854,77	6 396,71

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт*ч без НДС **2 617,45**

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 **1355,54**
- б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт **801826,26**
- в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час **0,00157379917**
- г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт **191,375**
- 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 **27,708**
в том числе:
- по второй ценовой категории, МВт **0,307**
- по третьей ценовой категории, МВт **11,532**
- по четвертой ценовой категории, МВт **15,869**
- по пятой ценовой категории, МВт **0**
- по шестой ценовой категории, МВт **0**
- ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт **74,400**
- з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч **125,632**
в том числе:
- для трех зон суток, МВт*ч **125,632**
- по ночной зоне суток, МВт*ч **41,946**
- по полупиковой зоне суток, МВт*ч **48,149**
- по пиковой зоне суток, МВт*ч **35,537**
- 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 **118 198,098**
- 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 **18 077,392**
в том числе:

по второй ценовой категории, МВт·ч	125,632	
по третьей ценовой категории, МВт·ч	6 993,061	
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	10 958,699	
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		43 400,000
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	0	