

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в марте 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
	5 176,96	5 406,18	5 550,11	6 077,48

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
	5 264,06	5 493,28	5 637,21	6 164,58

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
	5 264,06	5 493,28	5 637,21	6 164,58

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВтч без НДС **2 647,58**

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/МВтч **1 390,28**
- б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт **765 535,92**
- в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час **0,00164238428**
- г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт **182,636**
- 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	25,870	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт	0,145	
по третьей ценовой категории, МВт	10,370	
по четвертой ценовой категории, МВт	15,355	
по пятой ценовой категории, МВт	0	
по шестой ценовой категории, МВт	0	
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт		68,910
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт		58,687
в том числе:		
для трех зон суток, МВтч	58,687	
по ночной зоне суток, МВтч	21,672	
по полупиковой зоне суток, МВтч	21,363	
по пиковой зоне суток, МВтч	15,652	
для двух зон суток, МВтч	0	
по ночной зоне суток, МВтч	0	
по пиковой зоне суток, МВтч	0	
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт		111 027,744
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВтч	0	

л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВтч **17 334,782**
в том числе:

по второй ценовой категории, МВтч **58,687**

по третьей ценовой категории, МВтч **6 716,020**

по четвертой ценовой категории, МВтч **10 560,075**

по пятой ценовой категории, МВтч **0**

по шестой ценовой категории, МВтч **0**

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВтч **40 200,000**

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