

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в январе 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
	5 072,87	5 302,09	5 446,02	5 973,39

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
	5 159,97	5 389,19	5 533,12	6 060,49

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
	5 159,97	5 389,19	5 533,12	6 060,49

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВтч без НДС **2 543,64**

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 **1 357,19**
- б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт **737 195,35**
- в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час **0,00160941605**
- г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт **202,572**
- 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	29,162		
в том числе:			
по второй ценовой категории, МВт	0,162		
по третьей ценовой категории, МВт	12,530		
по четвертой ценовой категории, МВт	16,470		
по пятой ценовой категории, МВт	0		
по шестой ценовой категории, МВт	0		
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт		78,170	
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт			52,859
в том числе:			
для трех зон суток, МВтч	52,859		
по ночной зоне суток, МВтч	17,658		
по полупиковой зоне суток, МВтч	11,279		
по пиковой зоне суток, МВтч	23,922		
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		122 095,443	
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 **17 318,700**
в том числе:

по второй ценовой категории, МВтч	52,859
по третьей ценовой категории, МВтч	6 636,880
по четвертой ценовой категории, МВтч	10 628,961
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 **45 600,000**

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