

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая  
компания" в октябре 2024 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
	6 920,61	7 301,45	7 618,95	8 691,05

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
	6 982,05	7 362,89	7 680,39	8 752,49

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
	7 609,01	7 989,85	8 307,35	9 379,45

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС **3 359,64**

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/МВт\*ч **1996,87**
- б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт **826748,02**
- в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час **0,00164835552**
- г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт **170,387**
- 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 **24,290369**  
в том числе:
  - по второй ценовой категории, МВт **1,708968**
  - по третьей ценовой категории, МВт **13,074061**
  - по четвертой ценовой категории, МВт **9,507340**
  - по пятой ценовой категории, МВт **0**
  - по шестой ценовой категории, МВт **0**
- ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт **69,1701**
- з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт\*ч **988,393**  
в том числе:
  - для трех зон суток, МВт\*ч **988,393**
  - по ночной зоне суток, МВт\*ч **540,928**
  - по полупиковой зоне суток, МВт\*ч **234,259**
  - по пиковой зоне суток, МВт\*ч **213,206**
  - 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 **104 591,360**
- к) совокупный объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт\*ч **0**  
в т.ч. у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, МВт\*ч **0**
- л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт\*ч **16 422,707**  
в том числе:
  - по второй ценовой категории, МВт\*ч **988,393**

по третьей ценовой категории, МВт·ч	<b>8 814,349</b>	
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	<b>6 619,965</b>	
по пятой ценовой категории, МВт·ч	<b>0</b>	
по шестой ценовой категории, МВт·ч	<b>0</b>	
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч		<b>41 500,000</b>
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	<b>0,00</b>	