

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям (потребителям) АО "Татэнергосбыт" (с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт) в апреле 2017 года**

**I. Первая ценовая категория**

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

**1. Предельный уровень нерегулируемых цен**

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС</b>	2 969,26	3 390,36	4 866,10	5 343,13

**2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории 2 201,40 рублей/МВт·ч без НДС**

**3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории**

Составляющая расчета	Величина
а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт·ч	1 183,09
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	615 947,26
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час	0,00165324350
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	2 385,480
д) величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей розничного рынка, МВт	21,509
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт, в том числе:	1 208,497
- по второй ценовой категории, МВт	8,212
- по третьей ценовой категории, МВт	368,538
- по четвертой ценовой категории, МВт	236,260
- по пятой ценовой категории, МВт	75,263
- по шестой ценовой категории, МВт	520,224
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	507,410
з) Объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч, в том числе:	2 881,538
для трех зон суток, МВт·ч:	0,000
- по ночной зоне суток, МВт·ч	0,000
- по полупиковой зоне суток, МВт·ч	0,000
- по пиковой зоне суток, МВт·ч	0,000
для двух зон суток, МВт·ч:	2 881,538
- по ночной зоне суток, МВт·ч	797,399
- по дневной зоне суток, МВт·ч	2 084,139
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт·ч	1 528 389,519
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей розничного рынка, МВт·ч	13 553,187
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч, в том числе:	831 536,848
- по второй ценовой категории, МВт·ч	2 881,538
- по третьей ценовой категории, МВт·ч	207 428,854
- по четвертой ценовой категории, МВт·ч	157 583,424
- по пятой ценовой категории, МВт·ч	71 004,658
- по шестой ценовой категории, МВт·ч	392 638,374
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч	292 390,00
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	0,000