

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям (потребителям) АО "Татэнергосбыт" (с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 670 кВт) в октябре 2024 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>	4 420,64	4 988,71	6 968,06	7 685,22

**2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории 3 129,58 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	1 912,10
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	826 161,30
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час	0,00147366205
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	2 836,303
д) величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей розничного рынка, МВт	20,926
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт, в том числе:	1 497,040
- по второй ценовой категории, МВт	0,554
- по третьей ценовой категории, МВт	459,348
- по четвертой ценовой категории, МВт	419,991
- по пятой ценовой категории, МВт	65,278
- по шестой ценовой категории, МВт	551,869
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	634,8800
з) Объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт.ч, в том числе:	184,891
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:	184,891
- по ночной зоне суток, МВт.ч	45,302
- по дневной зоне суток, МВт.ч	139,589
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт.ч	1 911 673,971
к) совокупный объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт.ч, в том числе:	11 397,076
- у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, МВт.ч	1,645
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт.ч, в том числе:	1 063 889,681
- по второй ценовой категории, МВт.ч	184,891
- по третьей ценовой категории, МВт.ч	295 348,759
- по четвертой ценовой категории, МВт.ч	303 200,962
- по пятой ценовой категории, МВт.ч	44 008,992
- по шестой ценовой категории, МВт.ч	421 146,077
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт.ч	367 000,00
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт.ч	0,00































3	0,05	0	0	0	0	0	0	0,34	2,34	65,78	4,56	7,96	42,31	25,17	19,79	22,49	1,38	0	5,25	26,01	95,82	94,3	88,59	156,33	
4	36,52	0	0,12	0	0	0	0	1,49	46,84	24,03	31,87	24,17	19,53	34,73	37,98	80,06	1,8	209,68	676,98	76,27	68,2	221,07	369,34	174,64	
5	17,69	119,16	0	0	0	0	0	0	57,61	159,2	53,06	171,55	18,5	0,04	0	0	0	0	0	0	0	4,15	0,59	11,5	
6	1,61	0	0	0	0	0	0,02	0	0,03	1,26	12,08	6,44	0,02	2,21	0,02	0,01	0	0	0,42	22,39	0,04	181,5	214,93	93,79	
7	0	0	0,78	0	0	0	0	0	57,51	31,33	15,29	57,7	1,07	0,68	0	0	0	0	0	0,72	322,63	361,79	581	87,28	
8	0	0,18	0	0	0	0	0	0	13,92	30,57	44,68	3,34	1,47	1,85	1,28	0,08	0	0,87	0	0,33	41,18	142,46	86,53	4,29	
9	0,92	0,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86,49	112,37	1,13	
10	14,14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,69	64,29	58,4	5,47	0
11	35,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,17	0	187,29	394,27	28,96
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54,36	306,69	258,43	
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	334,72	360,21	363,55	316,85	446,91	317,96	150,88	1,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47,25	225,81	118,9	112,83	
15	1,01	0,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35,49	0	146,32	135,21	
16	0,95	0,78	0,19	0	0	0	0	0	0	0,04	0	0	0,31	12,17	6,3	2,01	2,96	0,73	0	85,13	155,7	526,84	839,52	796,89	
17	34,57	26,42	21,92	0	0	0	0	0	0,53	0,02	0,2	1,99	2,92	5,88	6,66	119,34	0	0	0	129,47	173,56	227,86	308,86	212,27	
18	36,05	2,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87,14	98,8	20,54	0	
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49,53	87,72	0,84	
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59,3	32,71	22,01	
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64,25	138,46	240,93	160,94	
22	0,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,89	34,77	84,12	0,32	10,62
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84,94	135,48	387,28	94,87	155,97
24	82,71	235,29	4,37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119,08	143,59	114,41	59,7	
25	103,6	93,65	11,27	0	0	0	0	0	0	0	10,78	1,58	0,5	0,01	0	0	0	0	11,76	84,39	109,38	116,1	271,79	0	
26	44,43	16,35	50,8	2,28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43,57	51,28	413,93	126,83	52,49	
27	88,4	141,59	59,35	6,23	5,17	94,69	37,05	0	0	14,6	1,7	0,09	11,84	13,33	17,3	0,56	0,05	0	61,36	148,26	470,8	593,14	429,39	521,87	
28	132,93	62,77	109,6	68,16	0	0	0	0	0	0,11	0	0	0	0	0	0	0	0	43,57	217,18	294,46	825,06	561,76		
29	134,46	0,84	0,66	0	0	0	0	0	0,17	0,42	0,78	0,13	0,13	0,16	0	0	0	0	0	0,21	0	60,97	311,42	198,35	
30	59,58	5,89	0	0	0	0	0	0,1	11,57	39,21	47,59	29,34	31,36	4	0	0	0	0	3,53	28,41	183,47	149,98	268,91	209,75	
31	61,98	1,01	43,48	0	0	0	0	0	0	0	1,73	5,14	0,07	0,08	0,76	0	0	0	5,38	10,21	98,61	163,46	52,52	182,36	

	<b>Величина ставки</b>
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, (рублей/МВт.ч без НДС)	1,28
Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, (рублей/МВт.ч без НДС)	179,41

2. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен

**826 540,08** рублей/МВт в месяц без НДС

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения				
	ВН.(присоединение к шинам станций)	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	518 095,78	518 095,78	794 279,80	1 531 592,24	2 364 205,70