

Сравнительный анализ нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям (потребителям) АО "Татэнергосбыт" в июле 2017 года с фактическими среднеотпускными ценами за 2016 год.

№	Наименование ценовой категории	Единица измерения	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность)	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимости электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимости электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения			
					Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)			Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)			Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)
Прочие потребители (все цены указаны без учета НДС)																				
			Фактические нерегулируемые цены за июль 2017 года						Фактические среднеотпускные цены за 2016 год						% отклонений					
1.	Первая ценовая категория	руб./МВт.ч	2 329,36	0,00	3 066,68	3 513,16	5 020,78	5 519,33	1 914,24	0,00	2 580,09	3 065,61	4 520,39	4 943,46	21,7	0,0	18,9	14,6	11,1	11,6
2.	Вторая ценовая категория (средняя цена по всем зонам суток)	руб./МВт.ч	2 334,00	0,00	4 561,68	4 255,57	5 765,33	6 430,78	1 951,47	0,00	3 050,90	3 501,20	4 898,92	5 459,03	19,6	0,0	49,5	21,5	17,7	17,8
3.	Третья ценовая категория																			
	Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем)	руб./МВт.мес	689 696,44	0,00	706 567,21	709 457,09	709 643,80	709 315,54	411 083,93	0,00	422 836,54	424 945,25	424 536,79	424 623,79	67,8	0,0	67,1	67,0	67,2	67,0
	ставка за энергию	руб./МВт.ч	1 162,61	0,00	1 835,16	2 385,98	3 857,33	4 357,90	1 223,16	0,00	1 850,55	2 169,78	3 804,63	4 275,94	-5,0	0,0	-0,8	10,0	1,4	1,9
	средняя цена за энергию и мощность	руб./МВт.ч		0,00	3 077,57	3 625,11	5 344,99	5 571,54		0,00	2 573,86	2 884,50	4 579,90	4 972,73		0,0	19,6	25,7	16,7	12,0
4.	Четвертая ценовая категория.																			
	Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем)	руб./МВт.мес	689 696,44	707 491,00	705 704,76	712 371,45	711 563,11	719 522,65	411 083,93	421 698,23	424 034,65	426 701,94	428 917,24	435 875,81	67,8	67,8	66,4	66,9	65,9	65,1
	Ставка тарифа на услуги по передаче электроэнергии за содержание эл. сетей	руб./МВт.мес		385 966,61	385 966,61	578 212,63	1 124 768,38	1 723 040,62		360 700,99	360 700,99	532 009,10	1 066 727,15	1 610 304,20		7,0	7,0	8,7	5,4	7,0
	ставка за энергию	руб./МВт.ч	1 162,61	1 195,64	1 284,08	1 338,78	1 455,04	2 122,40	1 223,16	1 296,03	1 349,31	1 395,63	1 455,21	1 626,91	-5,0	-7,7	-4,8	-4,1	0,0	30,5
	средняя цена за энергию	руб./МВт.ч		3 040,93	2 847,28	3 094,72	4 338,27	5 927,40		3 120,37	2 505,57	2 732,38	3 775,93	4 530,50		-2,5	13,6	13,3	14,9	30,8
Среднеотпускная цена (тариф) по АО "Татэнергосбыт" (без учета населения):			3 408,0						3 128,1						8,9					

Сравнительный анализ нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям (потребителям) АО "Татэнергобыт" в январе - июле 2017 года с фактическими среднееотпускными ценами за 2016 год .

№	Наименование ценовой категории	Единица измерения	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность)	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимости электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимости электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к шинам станции *	Диапазоны напряжения			
					Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)			Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)			Высокое напряжение ВН (110кВ и выше)	Среднее первое напряжение СН-I (35кВ)	Среднее второе напряжение СН-II (20-1кВ)	Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)
Прочие потребители (все цены указаны без учета НДС)																				
			Фактические нерегулируемые цены за январь - июль 2017 года							Фактические среднееотпускные цены за 2016 год					% отклонений					
1.	Первая ценовая категория	руб./МВт.ч	2 108,16	0,00	2 800,11	3 270,74	4 758,39	5 239,76	1 914,24	0,00	2 580,09	3 065,61	4 520,39	4 943,46	10,1	0,0	8,5	6,7	5,3	6,0
2.	Вторая ценовая категория (средняя цена по всем зонам суток)	руб./МВт.ч	2 117,25	0,00	4 137,47	3 869,74	5 272,85	5 920,36	1 951,47	0,00	3 050,90	3 501,20	4 898,92	5 459,03	8,5	0,0	35,6	10,5	7,6	8,5
3.	Третья ценовая категория																			
	Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем)	руб./МВт.мес	551 206,58	0,00	566 341,34	564 831,63	566 517,77	570 890,38	411 083,93	0,00	422 836,54	424 945,25	424 536,79	424 623,79	34,1	0,0	33,9	32,9	33,4	34,4
	ставка за энергию	руб./МВт.ч	1 175,86	0,00	1 827,82	2 298,34	3 787,18	4 284,50	1 223,16	0,00	1 850,55	2 169,78	3 804,63	4 275,94	-3,9	0,0	-1,2	5,9	-0,5	0,2
	средняя цена за энергию и мощность	руб./МВт.ч		0,00	2 825,40	3 324,35	4 914,02	5 241,50		0,00	2 573,86	2 884,50	4 579,90	4 972,73		0,0	9,8	15,2	7,3	5,4
4.	Четвертая ценовая категория.																			
	Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем)	руб./МВт.мес	551 206,58	570 994,28	565 964,99	570 138,12	569 187,17	568 087,07	411 083,93	421 698,23	424 034,65	426 701,94	428 917,24	435 875,81	34,1	35,4	33,5	33,6	32,7	30,3
	Ставка тарифа на услуги по передаче эл.энергии за содержание эл. сетей	руб./МВт.мес		375 885,27	375 885,27	555 375,53	1 110 030,03	1 676 515,15		360 700,99	360 700,99	532 009,10	1 066 727,15	1 610 304,20		4,2	4,2	4,4	4,1	4,1
	ставка за энергию	руб./МВт.ч	1 175,86	1 222,12	1 306,37	1 363,63	1 444,10	1 667,29	1 223,16	1 296,03	1 349,31	1 395,63	1 455,21	1 626,91	-3,9	-5,7	-3,2	-2,3	-0,8	2,5
	средняя цена за энергию	руб./МВт.ч		2 906,90	2 652,73	2 911,74	4 089,22	4 794,46		3 120,37	2 505,57	2 732,38	3 775,93	4 530,50		-6,8	5,9	6,6	8,3	5,8
Среднееотпускная цена (тариф) по АО "Татэнергобыт" (без учета населения):			3 297,4							3 128,1					5,4					