

**Сравнительный анализ нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), примененных в расчетах за январь - июнь 2012 года с фактическими среднеотпускными ценами за 2011 год.**

№	Наименование ценовой категории	Единица измерения	Составляющая стоимости электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к линиям стации *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к линиям стации *	Диапазоны напряжения				Составляющая стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка	Присоединение к линиям стации *	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)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Прочие потребители (все цены указаны без учета НДС)																				
			Фактические нерегулируемые цены за январь - июнь 2012 года						Фактические среднеотпускные цены за 2011 год.						% отклонений					
1. Первая ценовая категория																				
**	От 7001 часов и выше	руб./МВт.ч	1 253,86	1 701,43	1 780,80	2 137,53	3 283,82	3 693,27	1 351,96	1 796,75	1 884,91	2 240,80	3 392,28	3 787,06	-7,3	-5,3	-5,5	-4,6	-3,2	
	От 6501 до 7000 часов	руб./МВт.ч	1 273,21	1 703,04	1 795,66	2 166,65	3 207,56	3 709,99	1 392,86	1 831,88	1 920,04	2 281,38	3 427,39	3 832,96	-8,6	-7,0	-6,5	-5,0	-6,4	
	От 6001 до 6500 часов	руб./МВт.ч	1 288,64	1 704,65	1 810,51	2 195,77	3 131,30	3 726,70	1 425,49	1 867,01	1 955,17	2 321,97	3 462,50	3 878,86	-9,6	-8,7	-7,4	-5,4	-9,6	
	От 5501 до 6000 часов	руб./МВт.ч	1 306,80	1 744,05	1 835,26	2 207,03	3 221,13	3 521,26	1 463,86	1 910,00	1 993,97	2 361,10	3 502,26	3 860,14	-10,7	-8,7	-8,0	-6,5	-8,0	
	От 5001 до 5500 часов	руб./МВт.ч	1 328,43	1 783,44	1 860,01	2 218,30	3 310,96	3 315,81	1 509,59	1 952,99	2 032,77	2 400,23	3 542,01	3 841,42	-12,0	-8,7	-8,5	-7,6	-6,5	
	От 4501 до 5000 часов	руб./МВт.ч	1 354,52	1 805,49	1 887,22	2 263,81	3 239,99	3 225,91	1 544,73	2 005,97	2 091,73	2 463,10	3 604,72	3 880,95	-12,3	-10,0	-9,8	-8,1	-10,1	
	Менее 4500 часов	руб./МВт.ч	1 386,91	1 827,54	1 914,44	2 309,33	3 169,03	3 136,00	1 603,21	2 058,96	2 150,69	2 525,96	3 667,43	3 909,88	-13,5	-11,2	-11,0	-8,6	-13,6	
2.	Вторая ценовая категория																			
	средняя цена по всем зонам суток	руб./МВт.ч	1 314,13	2 001,09	2 040,65	2 381,80	3 598,13	4 022,60	1 377,77	2 082,78	2 180,67	2 501,97	3 683,75	4 112,98	-4,6	-3,9	-6,4	-4,8	-2,3	
3. Третья ценовая категория (* новая категория 2012 года по отношению к 2011 году, сравнение с 2011г. невозможно)																				
	средняя цена за энергию и мощность	руб./МВт.ч		1 732,93	1 804,19	2 284,15	3 179,29	3 719,16		*	*	*	*	*		*	*	*	*	
4.	Четвертая ценовая категория.																			
	Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем)	руб./МВт.мес	229 614,93	229 614,93	229 614,93	229 614,93	229 614,93	229 614,93		**	**	**	**	**		**	**	**	**	
	Ставка тарифа на услуги по передаче эл.энергии за содержание эл. сетей	руб./МВт.мес		295 682,09	295 682,09	422 429,34	1 029 885,04	1 634 891,39		**	**	**	**	**		**	**	**	**	
	ставка за энергию	руб./МВт.ч	920,03	962,16	1 104,87	1 110,35	1 197,98	1 426,65	984,32	1 033,23	1 105,85	1 139,61	1 213,76	1 463,47	-6,5	-6,9	-0,1	-2,6	-1,3	
	средняя цена за энергию	руб./МВт.ч		1 684,44	1 827,15	2 006,91	2 929,79	3 990,35		1 754,42	1 828,55	2 037,58	2 958,19	4 046,02		-4,0	-0,1	-1,5	-1,0	
Среднеотпускная цена (тариф) по системе без населения:				2 166,8					2 258,4							-4,1				

Примечание:

\*\*\* первая ценовая категория - в 2012 году январь-март с дифференциацией по ЧЧИМ, апрель,май, июнь без дифференциации по ЧЧИМ

\*третья ценовая категория - это новая ценовая категория в 2012 году, поэтому нет информации для её сравнения с 2011 годом.

\*\*четвертая ценовая категория - с 1 апреля 2012 г. в расчетах участвуют 2 ставки за мощность, поэтому нет информации для её сравнения с 2011 годом.



3
Низкое напряжение НН (0,4кВ и ниже)
21
-2,5
-3,2
-3,9
-8,8
-13,7
-16,9
-19,8
-2,2
*
**
**
-2,5
-1,4