

Расчет фактических предельных уровней неперегулируемых цен на розничных рынках электрической энергии (мощности) для потребителей ОАО "Новосибирскэнергобыт"

Июль 2013 г.

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенная неперегулируемая цена на электрическую энергию(мощность) на оптовом рынке	Плата за услуги по передаче электрической энергии, установлены Приказом ДТ НСО от 30.05.2012 г. №106 ЭЭ в ред. Приказа ДТ НСО от 28.12.2012 г. №845- ЭЭ	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ГП неперегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179	Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт			Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт			Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт			Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт		
				Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835 Э/Э	Предельный уровень неперегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неперегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835 Э/Э	Предельный уровень неперегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неперегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835 Э/Э	Предельный уровень неперегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неперегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-Э/Э	Предельный уровень неперегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неперегулируемых цен на розничных рынках
ВН	956,88	696,13	2,71	188,66	1 844,38	1844,38 = 956,88 + 696,13 + 188,66 + 2,71	179,31	1 835,03	1835,03 = 956,88 + 696,13 + 179,31 + 2,71	113,73	1 769,45	1769,45 = 956,88 + 696,13 + 113,73 + 2,71	61,94	1 717,66	1717,66 = 956,88 + 696,13 + 61,94 + 2,71
СН-I	956,88	965,31	2,71	188,66	2 113,56	2113,56 = 956,88 + 965,31 + 188,66 + 2,71	179,31	2 104,21	2104,21 = 956,88 + 965,31 + 179,31 + 2,71	113,73	2 038,63	2038,63 = 956,88 + 965,31 + 113,73 + 2,71	61,94	1 986,84	1986,84 = 956,88 + 965,31 + 61,94 + 2,71
СН-II	956,88	1 002,28	2,71	188,66	2 150,53	2150,53 = 956,88 + 1002,28 + 188,66 + 2,71	179,31	2 141,18	2141,18 = 956,88 + 1002,28 + 179,31 + 2,71	113,73	2 075,60	2075,60 = 956,88 + 1002,28 + 113,73 + 2,71	61,94	2 023,81	2023,81 = 956,88 + 1002,28 + 61,94 + 2,71
СН-III	956,88	1 085,22	2,71	188,66	2 233,47	2233,47 = 956,88 + 1085,22 + 188,66 + 2,71	179,31	2 224,12	2224,12 = 956,88 + 1085,22 + 179,31 + 2,71	113,73	2 158,54	2158,54 = 956,88 + 1085,22 + 113,73 + 2,71	61,94	2 106,75	2106,75 = 956,88 + 1085,22 + 61,94 + 2,71
ВН	956,88	529,23	2,71	188,66	1 677,48	1677,48 = 956,88 + 529,23 + 188,66 + 2,71	179,31	1 668,13	1668,13 = 956,88 + 529,23 + 179,31 + 2,71	113,73	1 602,55	1602,55 = 956,88 + 529,23 + 113,73 + 2,71	61,94	1 550,76	1550,76 = 956,88 + 529,23 + 61,94 + 2,71
Потребители, подпадающие к иным типовым категориям:															
Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП неперегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179)															
В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учитываемых в едином прогнозном балансе															
ВН	956,88	0,00	2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71
СН-I	956,88	0,00	2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71
СН-II	956,88	0,00	2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71
СН-III	956,88	0,00	2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71	140,78	1 100,37	1100,37 = 956,88 + 140,78 + 2,71
В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учитываемых в едином прогнозном балансе															
ВН	956,88	0,00	2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71
СН-I	956,88	0,00	2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71
СН-II	956,88	0,00	2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71
СН-III	956,88	0,00	2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71	113,73	1 073,32	1073,32 = 956,88 + 113,73 + 2,71
ОАО "Оборонэнергобыт" (согласно п.2 Правил определения и применения ГП неперегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179)															
ВН	956,88	696,13	2,71	0,00	1 655,72	1655,72 = 956,88 + 696,13 + 2,71	0,00	1 655,72	1655,72 = 956,88 + 696,13 + 2,71	0,00	1 655,72	1655,72 = 956,88 + 696,13 + 2,71	0,00	1 655,72	1655,72 = 956,88 + 696,13 + 2,71
СН-I	956,88	965,31	2,71	0,00	1 924,90	1924,90 = 956,88 + 965,31 + 2,71	0,00	1 924,90	1924,90 = 956,88 + 965,31 + 2,71	0,00	1 924,90	1924,90 = 956,88 + 965,31 + 2,71	0,00	1 924,90	1924,90 = 956,88 + 965,31 + 2,71
СН-II	956,88	1 002,28	2,71	0,00	1 961,87	1961,87 = 956,88 + 1002,28 + 2,71	0,00	1 961,87	1961,87 = 956,88 + 1002,28 + 2,71	0,00	1 961,87	1961,87 = 956,88 + 1002,28 + 2,71	0,00	1 961,87	1961,87 = 956,88 + 1002,28 + 2,71
СН-III	956,88	1 085,22	2,71	0,00	2 044,81	2044,81 = 956,88 + 1085,22 + 2,71	0,00	2 044,81	2044,81 = 956,88 + 1085,22 + 2,71	0,00	2 044,81	2044,81 = 956,88 + 1085,22 + 2,71	0,00	2 044,81	2044,81 = 956,88 + 1085,22 + 2,71
ВН	956,88	529,23	2,71	0,00	1 488,82	1488,82 = 956,88 + 529,23 + 2,71	0,00	1 488,82	1488,82 = 956,88 + 529,23 + 2,71	0,00	1 488,82	1488,82 = 956,88 + 529,23 + 2,71	0,00	1 488,82	1488,82 = 956,88 + 529,23 + 2,71
Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории															
Цены дифференцированные по трем зонам суток:															
вечерняя зона															
ВН	749,45	696,13	2,71	147,76	1 596,05	1596,05 = 749,45 + 696,13 + 147,76 + 2,71	140,44	1 588,73	1588,73 = 749,45 + 696,13 + 140,44 + 2,71	89,08	1 537,37	1537,37 = 749,45 + 696,13 + 89,08 + 2,71	48,51	1 496,80	1496,80 = 749,45 + 696,13 + 48,51 + 2,71
СН-I	749,45	965,31	2,71	147,76	1 865,23	1865,23 = 749,45 + 965,31 + 147,76 + 2,71	140,44	1 857,91	1857,91 = 749,45 + 965,31 + 140,44 + 2,71	89,08	1 806,55	1806,55 = 749,45 + 965,31 + 89,08 + 2,71	48,51	1 765,98	1765,98 = 749,45 + 965,31 + 48,51 + 2,71
СН-II	749,45	1 002,28	2,71	147,76	1 902,20	1902,20 = 749,45 + 1002,28 + 147,76 + 2,71	140,44	1 894,88	1894,88 = 749,45 + 1002,28 + 140,44 + 2,71	89,08	1 843,52	1843,52 = 749,45 + 1002,28 + 89,08 + 2,71	48,51	1 802,95	1802,95 = 749,45 + 1002,28 + 48,51 + 2,71
СН-III	749,45	1 085,22	2,71	147,76	1 985,14	1985,14 = 749,45 + 1085,22 + 147,76 + 2,71	140,44	1 977,82	1977,82 = 749,45 + 1085,22 + 140,44 + 2,71	89,08	1 926,46	1926,46 = 749,45 + 1085,22 + 89,08 + 2,71	48,51	1 885,89	1885,89 = 749,45 + 1085,22 + 48,51 + 2,71

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке	Цена за услуги по передаче электрической энергии, установленная Приказом ДТ НСО от 30.05.2012 г. №106-ЭЭ и в ред. Приказа ДТ НСО от 28.12.2012 г. №845-ЭЭ	оказания которых является несомненной частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ГП регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПН РФ от 29.12.2011 № 1179	Сбытовая надбавка	Пределный	Расчет предельного уровня	Сбытовая надбавка	Пределный	Расчет предельного уровня	Сбытовая надбавка	Пределный	Расчет предельного уровня	Сбытовая надбавка	Пределный	Расчет предельного уровня	
				гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-ЭЭ	уровень регулируемых цен на розничных рынках	на розничных рынках	гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-ЭЭ	уровень регулируемых цен на розничных рынках	на розничных рынках	гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-ЭЭ	уровень регулируемых цен на розничных рынках	на розничных рынках	гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-ЭЭ	уровень регулируемых цен на розничных рынках	на розничных рынках	
		руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	
полупиковая зона																
ВН	1044,85	696,13	2,71	206,00	1 949,69	1949,69 = 1044,85 + 696,13 + 206 + 2,71	195,80	1 939,49	1939,49 = 1044,85 + 696,13 + 195,8 + 2,71	124,18	1 867,87	1867,87 = 1044,85 + 696,13 + 124,18 + 2,71	67,63	1 811,32	1811,32 = 1044,85 + 696,13 + 67,63 + 2,71	
СН	1044,85	965,31	2,71	206,00	2 218,87	2218,87 = 1044,85 + 965,31 + 206 + 2,71	195,80	2 208,67	2208,67 = 1044,85 + 965,31 + 195,8 + 2,71	124,18	2 137,05	2137,05 = 1044,85 + 965,31 + 124,18 + 2,71	67,63	2 080,50	2080,5 = 1044,85 + 965,31 + 67,63 + 2,71	
СН	1044,85	1 002,28	2,71	206,00	2 255,84	2255,84 = 1044,85 + 1002,28 + 206 + 2,71	195,80	2 245,64	2245,64 = 1044,85 + 1002,28 + 195,8 + 2,71	124,18	2 174,02	2174,02 = 1044,85 + 1002,28 + 124,18 + 2,71	67,63	2 117,47	2117,47 = 1044,85 + 1002,28 + 67,63 + 2,71	
ВН	1044,85	1 085,22	2,71	206,00	2 338,78	2338,78 = 1044,85 + 1085,22 + 206 + 2,71	195,80	2 328,58	2328,58 = 1044,85 + 1085,22 + 195,8 + 2,71	124,18	2 256,96	2256,96 = 1044,85 + 1085,22 + 124,18 + 2,71	67,63	2 200,41	2200,41 = 1044,85 + 1085,22 + 67,63 + 2,71	
ночная зона																
ВН	2272,33	696,13	2,71	448,21	3 420,38	3420,38 = 2272,33 + 696,13 + 448,21 + 2,71	426,01	3 398,18	3398,18 = 2272,33 + 696,13 + 426,01 + 2,71	270,19	3 228,36	3228,36 = 2272,33 + 696,13 + 270,19 + 2,71	147,15	3 119,92	3119,92 = 2272,33 + 696,13 + 147,15 + 2,71	
СН	2272,33	965,31	2,71	448,21	3 689,56	3689,56 = 2272,33 + 965,31 + 448,21 + 2,71	426,01	3 667,36	3667,36 = 2272,33 + 965,31 + 426,01 + 2,71	270,19	3 511,54	3511,54 = 2272,33 + 965,31 + 270,19 + 2,71	147,15	3 388,60	3388,6 = 2272,33 + 965,31 + 147,15 + 2,71	
СН	2272,33	1 002,28	2,71	448,21	3 726,53	3726,53 = 2272,33 + 1002,28 + 448,21 + 2,71	426,01	3 704,33	3704,33 = 2272,33 + 1002,28 + 426,01 + 2,71	270,19	3 548,51	3548,51 = 2272,33 + 1002,28 + 270,19 + 2,71	147,15	3 425,47	3425,47 = 2272,33 + 1002,28 + 147,15 + 2,71	
ВН	2272,33	1 085,22	2,71	448,21	3 809,47	3809,47 = 2272,33 + 1085,22 + 448,21 + 2,71	426,01	3 787,27	3787,27 = 2272,33 + 1085,22 + 426,01 + 2,71	270,19	3 631,45	3631,45 = 2272,33 + 1085,22 + 270,19 + 2,71	147,15	3 508,41	3508,41 = 2272,33 + 1085,22 + 147,15 + 2,71	
Цены, дифференцированные по двум зонам суток:																
ночная зона																
ВН	749,45	696,13	2,71	147,76	1 596,05	1596,05 = 749,45 + 696,13 + 147,76 + 2,71	140,44	1 588,73	1588,73 = 749,45 + 696,13 + 140,44 + 2,71	89,08	1 537,37	1537,37 = 749,45 + 696,13 + 89,08 + 2,71	48,51	1 496,80	1496,8 = 749,45 + 696,13 + 48,51 + 2,71	
СН	749,45	965,31	2,71	147,76	1 865,23	1865,23 = 749,45 + 965,31 + 147,76 + 2,71	140,44	1 857,91	1857,91 = 749,45 + 965,31 + 140,44 + 2,71	89,08	1 806,55	1806,55 = 749,45 + 965,31 + 89,08 + 2,71	48,51	1 765,88	1765,88 = 749,45 + 965,31 + 48,51 + 2,71	
СН	749,45	1 002,28	2,71	147,76	1 902,20	1902,2 = 749,45 + 1002,28 + 147,76 + 2,71	140,44	1 894,88	1894,88 = 749,45 + 1002,28 + 140,44 + 2,71	89,08	1 843,52	1843,52 = 749,45 + 1002,28 + 89,08 + 2,71	48,51	1 802,95	1802,95 = 749,45 + 1002,28 + 48,51 + 2,71	
ВН	749,45	1 085,22	2,71	147,76	1 985,14	1985,14 = 749,45 + 1085,22 + 147,76 + 2,71	140,44	1 977,82	1977,82 = 749,45 + 1085,22 + 140,44 + 2,71	89,08	1 926,46	1926,46 = 749,45 + 1085,22 + 89,08 + 2,71	48,51	1 885,89	1885,89 = 749,45 + 1085,22 + 48,51 + 2,71	
полупиковая зона																
ВН	1503,18	696,13	2,71	296,37	2 498,39	2498,39 = 1503,18 + 696,13 + 296,37 + 2,71	281,69	2 483,71	2483,71 = 1503,18 + 696,13 + 281,69 + 2,71	178,66	2 380,68	2380,68 = 1503,18 + 696,13 + 178,66 + 2,71	97,30	2 299,32	2299,32 = 1503,18 + 696,13 + 97,3 + 2,71	
СН	1503,18	965,31	2,71	296,37	2 767,57	2767,57 = 1503,18 + 965,31 + 296,37 + 2,71	281,69	2 752,89	2752,89 = 1503,18 + 965,31 + 281,69 + 2,71	178,66	2 649,86	2649,86 = 1503,18 + 965,31 + 178,66 + 2,71	97,30	2 568,20	2568,2 = 1503,18 + 965,31 + 97,3 + 2,71	
СН	1503,18	1 002,28	2,71	296,37	2 804,54	2804,54 = 1503,18 + 1002,28 + 296,37 + 2,71	281,69	2 789,86	2789,86 = 1503,18 + 1002,28 + 281,69 + 2,71	178,66	2 686,83	2686,83 = 1503,18 + 1002,28 + 178,66 + 2,71	97,30	2 605,47	2605,47 = 1503,18 + 1002,28 + 97,3 + 2,71	
ВН	1503,18	1 085,22	2,71	296,37	2 887,48	2887,48 = 1503,18 + 1085,22 + 296,37 + 2,71	281,69	2 872,80	2872,80 = 1503,18 + 1085,22 + 281,69 + 2,71	178,66	2 769,77	2769,77 = 1503,18 + 1085,22 + 178,66 + 2,71	97,30	2 688,41	2688,41 = 1503,18 + 1085,22 + 97,3 + 2,71	
Итого/средн. по категориям и зонам потребителей:																
Цены, дифференцированные по трем зонам суток:																
ночная зона																
ВН	749,45	529,23	2,71	147,76	1 429,15	1429,15 = 749,45 + 529,23 + 147,76 + 2,71	140,44	1 421,83	1421,83 = 749,45 + 529,23 + 140,44 + 2,71	89,08	1 370,47	1370,47 = 749,45 + 529,23 + 89,08 + 2,71	48,51	1 329,90	1329,9 = 749,45 + 529,23 + 48,51 + 2,71	
полупиковая зона																
ВН	1044,85	529,23	2,71	206,00	1 782,79	1782,79 = 1044,85 + 529,23 + 206 + 2,71	195,80	1 772,59	1772,59 = 1044,85 + 529,23 + 195,8 + 2,71	124,18	1 700,97	1700,97 = 1044,85 + 529,23 + 124,18 + 2,71	67,63	1 644,42	1644,42 = 1044,85 + 529,23 + 67,63 + 2,71	
ночная зона																
ВН	2272,33	529,23	2,71	448,21	3 253,48	3253,48 = 2272,33 + 529,23 + 448,21 + 2,71	426,01	3 231,28	3231,28 = 2272,33 + 529,23 + 426,01 + 2,71	270,19	3 075,46	3075,46 = 2272,33 + 529,23 + 270,19 + 2,71	147,15	2 952,42	2952,42 = 2272,33 + 529,23 + 147,15 + 2,71	
Цены, дифференцированные по двум зонам суток:																
ночная зона																
ВН	749,45	529,23	2,71	147,76	1 429,15	1429,15 = 749,45 + 529,23 + 147,76 + 2,71	140,44	1 421,83	1421,83 = 749,45 + 529,23 + 140,44 + 2,71	89,08	1 370,47	1370,47 = 749,45 + 529,23 + 89,08 + 2,71	48,51	1 329,90	1329,9 = 749,45 + 529,23 + 48,51 + 2,71	
полупиковая зона																
ВН	1044,85	529,23	2,71	206,00	1 782,79	1782,79 = 1044,85 + 529,23 + 206,37 + 2,71	195,80	1 772,59	1772,59 = 1044,85 + 529,23 + 195,8 + 2,71	124,18	1 700,97	1700,97 = 1044,85 + 529,23 + 124,18 + 2,71	67,63	1 644,42	1644,42 = 1044,85 + 529,23 + 67,63 + 2,71	
Итого/средн. по категориям и зонам потребителей:																
Предельные уровни регулируемых цен для бюджетного потребления, (согласно п.84 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии и мощности, утв. ПН РФ от 04.05.2012 № 442)																
ВН	1300,23	696,13	2,71	256,35	2 255,42	2255,42 = 1300,23 + 696,13 + 256,35 + 2,71	243,66	2 242,73	2242,73 = 1300,23 + 696,13 + 243,66 + 2,71	154,54	2 153,61	2153,61 = 1300,23 + 696,13 + 154,54 + 2,71	84,16	2 083,23	2083,23 = 1300,23 + 696,13 + 84,16 + 2,71	
СН	1300,23	965,31	2,71	256,35	2 524,60	2524,60 = 1300,23 + 965,31 + 256,35 + 2,71	243,66	2 511,91	2511,91 = 1300,23 + 965,31 + 243,66 + 2,71	154,54	2 426,79	2426,79 = 1300,23 + 965,31 + 154,54 + 2,71	84,16	2 352,41	2352,41 = 1300,23 + 965,31 + 84,16 + 2,71	
СН	1300,23	1 002,28	2,71	256,35	2 561,67	2561,67 = 1300,23 + 1002,28 + 256,35 + 2,71	243,66	2 548,88	2548,88 = 1300,23 + 1002,28 + 243,66 + 2,71	154,54	2 459,76	2459,76 = 1300,23 + 1002,28 + 154,54 + 2,71	84,16	2 390,38	2390,38 = 1300,23 + 1002,28 + 84,16 + 2,71	
ВН	1300,23	1 085,22	2,71	256,35	2 644,51	2644,51 = 1300,23 + 1085,22 + 256,35 + 2,71	243,66	2 631,82	2631,82 = 1300,23 + 1085,22 + 243,66 + 2,71	154,54	2 542,70	2542,7 = 1300,23 + 1085,22 + 154,54 + 2,71	84,16	2 472,32	2472,32 = 1300,23 + 1085,22 + 84,16 + 2,71	
от мин ВН	1300,23	529,23	2,71	256,35	2 088,52	2088,52 = 1300,23 + 529,23 + 256,35 + 2,71	243,66	2 075,83	2075,83 = 1300,23 + 529,23 + 243,66 + 2,71	154,54	1 986,71	1986,71 = 1300,23 + 529,23 + 154,54 + 2,71	84,16	1 916,33	1916,33 = 1300,23 + 529,23 + 84,16 + 2,71	

Справочно:

Фактическая средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, учитывающая расходы на приобретение мощности на оптовом рынке, приходящиеся на единицу электрической энергии за июль 2013 г. (Определяется и публикуется гарантирующим поставщиком не позднее 15 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети Интернет). руб./МВтч

956,88

Фактическая средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию с учетом мощности на оптовом рынке для покупателей с интегральным учетом при наличии зональных счетчиков. (Определяется и публикуется коммерческим оператором ОАО "АОС" не позднее 10 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети Интернет. Рассчитывается согласно Приложению №16 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка).

дифференцированная по трем зонам суток:

зона	руб./МВтч
ночная зона	749,45
полупиковая зона	1044,85
ночная зона	2272,33
дифференцированная по двум зонам суток:	
ночная зона	749,45
полупиковая зона	1503,18