

**Расчет фактических предельных уровней неурегулируемых цен на розничных рынках электрической энергии (мощности) для потребителей ОАО "Новосибирскэнергосбыт"**

Август 2013 г.

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая среднемесячная неурегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке	Плата за услуги по передаче электрической энергии, установленная 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 потребителям, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ГП неурегулируемых 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 неурегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неурегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-Э/Э	Предельный уровень неурегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неурегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-Э/Э	Предельный уровень неурегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неурегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835-Э/Э	Предельный уровень неурегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня неурегулируемых цен на розничных рынках
<b>ВН</b>	801,78	696,13	2,69	158,08	1 658,68	1 658,68 = 801,78 + 696,13 + 158,08 + 2,69	150,25	1 650,85	1 650,85 = 801,78 + 696,13 + 150,25 + 2,69	95,29	1 595,89	1 595,89 = 801,78 + 696,13 + 95,29 + 2,69	51,90	1 552,50	1 552,5 = 801,78 + 696,13 + 51,9 + 2,69
<b>СН-I</b>	801,78	965,31	2,69	158,08	1 927,86	1 927,86 = 801,78 + 965,31 + 158,08 + 2,69	150,25	1 920,03	1 920,03 = 801,78 + 965,31 + 150,25 + 2,69	95,29	1 865,07	1 865,07 = 801,78 + 965,31 + 95,29 + 2,69	51,90	1 821,68	1 821,68 = 801,78 + 965,31 + 51,9 + 2,69
<b>СН-II</b>	801,78	1 002,28	2,69	158,08	1 964,83	1 964,83 = 801,78 + 1 002,28 + 158,08 + 2,69	150,25	1 957,00	1 957,00 = 801,78 + 1 002,28 + 150,25 + 2,69	95,29	1 902,04	1 902,04 = 801,78 + 1 002,28 + 95,29 + 2,69	51,90	1 858,65	1 858,65 = 801,78 + 1 002,28 + 51,9 + 2,69
<b>СН-III</b>	801,78	1 085,22	2,69	158,08	2 047,77	2 047,77 = 801,78 + 1 085,22 + 158,08 + 2,69	150,25	2 039,94	2 039,94 = 801,78 + 1 085,22 + 150,25 + 2,69	95,29	1 984,98	1 984,98 = 801,78 + 1 085,22 + 95,29 + 2,69	51,90	1 941,59	1 941,59 = 801,78 + 1 085,22 + 51,9 + 2,69
<b>ВН</b>	801,78	529,23	2,69	158,08	1 491,78	1 491,78 = 801,78 + 529,23 + 158,08 + 2,69	150,25	1 483,95	1 483,95 = 801,78 + 529,23 + 150,25 + 2,69	95,29	1 428,99	1 428,99 = 801,78 + 529,23 + 95,29 + 2,69	51,90	1 385,60	1 385,6 = 801,78 + 529,23 + 51,9 + 2,69
<b>Потребители, рассчитывающиеся по I ценовой категории</b>															
<b>Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП неурегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179)</b>															
<b>В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учитываемых в едином прогнозном балансе</b>															
<b>ВН</b>	801,78	0,00	2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69
<b>СН-I</b>	801,78	0,00	2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69
<b>СН-II</b>	801,78	0,00	2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69
<b>СН-III</b>	801,78	0,00	2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69	140,78	945,25	945,25 = 801,78 + 140,78 + 2,69
<b>В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учитываемых в едином прогнозном балансе</b>															
<b>ВН</b>	801,78	0,00	2,69	899,76	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69
<b>СН-I</b>	801,78	0,00	2,69	899,76	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69
<b>СН-II</b>	801,78	0,00	2,69	899,76	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69
<b>СН-III</b>	801,78	0,00	2,69	899,76	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69	95,29	899,76	899,76 = 801,78 + 95,29 + 2,69
<b>ОАО "Объединенный энергосбыт" (согласно п.2 Правил определения и применения ГП неурегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179)</b>															
<b>ВН</b>	801,78	696,13	2,69	0,00	1 500,60	1 500,6 = 801,78 + 696,13 + 2,69	0,00	1 500,60	1 500,6 = 801,78 + 696,13 + 2,69	0,00	1 500,60	1 500,6 = 801,78 + 696,13 + 2,69	0,00	1 500,60	1 500,6 = 801,78 + 696,13 + 2,69
<b>СН-I</b>	801,78	965,31	2,69	0,00	1 769,78	1 769,78 = 801,78 + 965,31 + 2,69	0,00	1 769,78	1 769,78 = 801,78 + 965,31 + 2,69	0,00	1 769,78	1 769,78 = 801,78 + 965,31 + 2,69	0,00	1 769,78	1 769,78 = 801,78 + 965,31 + 2,69
<b>СН-II</b>	801,78	1 002,28	2,69	0,00	1 806,75	1 806,75 = 801,78 + 1 002,28 + 2,69	0,00	1 806,75	1 806,75 = 801,78 + 1 002,28 + 2,69	0,00	1 806,75	1 806,75 = 801,78 + 1 002,28 + 2,69	0,00	1 806,75	1 806,75 = 801,78 + 1 002,28 + 2,69
<b>СН-III</b>	801,78	1 085,22	2,69	0,00	1 889,69	1 889,69 = 801,78 + 1 085,22 + 2,69	0,00	1 889,69	1 889,69 = 801,78 + 1 085,22 + 2,69	0,00	1 889,69	1 889,69 = 801,78 + 1 085,22 + 2,69	0,00	1 889,69	1 889,69 = 801,78 + 1 085,22 + 2,69
<b>ВН</b>	801,78	529,23	2,69	0,00	1 333,70	1 333,7 = 801,78 + 529,23 + 2,69	0,00	1 333,70	1 333,7 = 801,78 + 529,23 + 2,69	0,00	1 333,70	1 333,7 = 801,78 + 529,23 + 2,69	0,00	1 333,70	1 333,7 = 801,78 + 529,23 + 2,69
<b>Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории</b>															
<b>Цены дифференцированные по трем зонам суток:</b>															
<b>вечерняя зона</b>															
<b>ВН</b>	547,36	696,13	2,69	107,92	1 354,10	1 354,1 = 547,36 + 696,13 + 107,92 + 2,69	102,57	1 348,75	1 348,75 = 547,36 + 696,13 + 102,57 + 2,69	65,06	1 311,24	1 311,24 = 547,36 + 696,13 + 65,06 + 2,69	35,43	1 281,61	1 281,61 = 547,36 + 696,13 + 35,43 + 2,69
<b>СН-I</b>	547,36	965,31	2,69	107,92	1 623,28	1 623,28 = 547,36 + 965,31 + 107,92 + 2,69	102,57	1 617,93	1 617,93 = 547,36 + 965,31 + 102,57 + 2,69	65,06	1 580,42	1 580,42 = 547,36 + 965,31 + 65,06 + 2,69	35,43	1 550,79	1 550,79 = 547,36 + 965,31 + 35,43 + 2,69
<b>СН-II</b>	547,36	1 002,28	2,69	107,92	1 660,25	1 660,25 = 547,36 + 1 002,28 + 107,92 + 2,69	102,57	1 654,90	1 654,90 = 547,36 + 1 002,28 + 102,57 + 2,69	65,06	1 617,39	1 617,39 = 547,36 + 1 002,28 + 65,06 + 2,69	35,43	1 587,76	1 587,76 = 547,36 + 1 002,28 + 35,43 + 2,69
<b>СН-III</b>	547,36	1 085,22	2,69	107,92	1 743,19	1 743,19 = 547,36 + 1 085,22 + 107,92 + 2,69	102,57	1 737,84	1 737,84 = 547,36 + 1 085,22 + 102,57 + 2,69	65,06	1 700,33	1 700,33 = 547,36 + 1 085,22 + 65,06 + 2,69	35,43	1 670,70	1 670,70 = 547,36 + 1 085,22 + 35,43 + 2,69

