

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

Октябрь 2014 г.

Группы потребителей/ Уровень напряженности	Фактическая средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке			Плата за услуги по передаче электрической энергии, утв. приказом ДТ НСО от 26.06.2014 г. № 111-ЭЭ			Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии (мощности) и применения ПТ не регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29.12.2011 г. № 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											
	руб./МВтч			руб./МВтч			руб./МВтч			руб./МВтч			руб./МВтч			руб./МВтч			руб./МВтч											
	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП	ВН	СНД	СНП									
	1315,65	662,45	2,28	59,73	2 040,11	2040,11 = 1315,65 + 662,45 + 59,73 + 2,28	56,78	2 037,16	2037,16 = 1315,65 + 662,45 + 56,78 + 2,28	36,00	2 016,38	2016,38 = 1315,65 + 662,45 + 36 + 2,28	19,62	2 000,00	2000 = 1315,65 + 662,45 + 19,62 + 2,28	1315,65	662,45	2,28	59,73	2 040,11	2040,11 = 1315,65 + 662,45 + 59,73 + 2,28	56,78	2 037,16	2037,16 = 1315,65 + 662,45 + 56,78 + 2,28	36,00	2 016,38	2016,38 = 1315,65 + 662,45 + 36 + 2,28	19,62	2 000,00	2000 = 1315,65 + 662,45 + 19,62 + 2,28
	1315,65	922,09	2,28	59,73	2 299,75	2299,75 = 1315,65 + 922,09 + 59,73 + 2,28	56,78	2 296,80	2296,8 = 1315,65 + 922,09 + 56,78 + 2,28	36,00	2 276,02	2276,02 = 1315,65 + 922,09 + 36 + 2,28	19,62	2 259,64	2259,64 = 1315,65 + 922,09 + 19,62 + 2,28	1315,65	922,09	2,28	59,73	2 299,75	2299,75 = 1315,65 + 922,09 + 59,73 + 2,28	56,78	2 296,80	2296,8 = 1315,65 + 922,09 + 56,78 + 2,28	36,00	2 276,02	2276,02 = 1315,65 + 922,09 + 36 + 2,28	19,62	2 259,64	2259,64 = 1315,65 + 922,09 + 19,62 + 2,28
	1315,65	954,06	2,28	59,73	2 331,72	2331,72 = 1315,65 + 954,06 + 59,73 + 2,28	56,78	2 328,77	2328,77 = 1315,65 + 954,06 + 56,78 + 2,28	36,00	2 307,99	2307,99 = 1315,65 + 954,06 + 36 + 2,28	19,62	2 291,61	2291,61 = 1315,65 + 954,06 + 19,62 + 2,28	1315,65	954,06	2,28	59,73	2 331,72	2331,72 = 1315,65 + 954,06 + 59,73 + 2,28	56,78	2 328,77	2328,77 = 1315,65 + 954,06 + 56,78 + 2,28	36,00	2 307,99	2307,99 = 1315,65 + 954,06 + 36 + 2,28	19,62	2 291,61	2291,61 = 1315,65 + 954,06 + 19,62 + 2,28
	1315,65	1085,17	2,28	59,73	2 462,83	2462,83 = 1315,65 + 1085,17 + 59,73 + 2,28	56,78	2 459,88	2459,88 = 1315,65 + 1085,17 + 56,78 + 2,28	36,00	2 439,10	2439,10 = 1315,65 + 1085,17 + 36 + 2,28	19,62	2 422,72	2422,72 = 1315,65 + 1085,17 + 19,62 + 2,28	1315,65	1085,17	2,28	59,73	2 462,83	2462,83 = 1315,65 + 1085,17 + 59,73 + 2,28	56,78	2 459,88	2459,88 = 1315,65 + 1085,17 + 56,78 + 2,28	36,00	2 439,10	2439,10 = 1315,65 + 1085,17 + 36 + 2,28	19,62	2 422,72	2422,72 = 1315,65 + 1085,17 + 19,62 + 2,28
	1315,65	499,89	2,28	59,73	1 877,55	1877,55 = 1315,65 + 499,89 + 59,73 + 2,28	56,78	1 874,60	1874,6 = 1315,65 + 499,89 + 56,78 + 2,28	36,00	1 853,82	1853,82 = 1315,65 + 499,89 + 36 + 2,28	19,62	1 837,44	1837,44 = 1315,65 + 499,89 + 19,62 + 2,28	1315,65	499,89	2,28	59,73	1 877,55	1877,55 = 1315,65 + 499,89 + 59,73 + 2,28	56,78	1 874,60	1874,6 = 1315,65 + 499,89 + 56,78 + 2,28	36,00	1 853,82	1853,82 = 1315,65 + 499,89 + 36 + 2,28	19,62	1 837,44	1837,44 = 1315,65 + 499,89 + 19,62 + 2,28
Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП не регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29.12.2011 № 1179)																														
В отношении величин превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в своем прогнозном балансе																														
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28
	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	1315,65	0,00	2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78,51 + 2,28	78,51	1 396,44	1396,44 = 1315,65 + 78