

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

Август 2013 г.

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Прогнозная средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию(мощность) на оптовом рынке	Плата за услуги по передаче электрической энергии, утв. 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 потребителю, определяется согласно и. 9(1) Правил определения и применения ГП не регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПН 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/5	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835- Э/5	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835- Э/5	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 27.12.2012 г. № 835- Э/5	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен 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
ВН	1177,04	696,13	2,74	232,24	2109,05 = 1177,04 + 696,13 + 232,24 + 2,7417	220,74	2 097,55	2097,55 = 1177,04 + 696,13 + 220,74 + 2,7417	140,00	2 016,81	2016,81 = 1177,04 + 696,13 + 140 + 2,7417	76,25	1 953,06	1953,06 = 1177,04 + 696,13 + 76,25 + 2,7417	
СН-П	1177,04	965,31	2,74	232,24	2378,23 = 1177,04 + 965,31 + 232,24 + 2,7417	220,74	2 366,73	2366,73 = 1177,04 + 965,31 + 220,74 + 2,7417	140,00	2 285,99	2285,99 = 1177,04 + 965,31 + 140 + 2,7417	76,25	2 222,24	2222,24 = 1177,04 + 965,31 + 76,25 + 2,7417	
СН-Н	1177,04	1 002,28	2,74	232,24	2415,20 = 1177,04 + 1002,28 + 232,24 + 2,7417	220,74	2 403,70	2403,70 = 1177,04 + 1002,28 + 220,74 + 2,7417	140,00	2 323,96	2323,96 = 1177,04 + 1002,28 + 140 + 2,7417	76,25	2 259,21	2259,21 = 1177,04 + 1002,28 + 76,25 + 2,7417	
НН	1177,04	1 085,22	2,74	232,24	2498,14 = 1177,04 + 1085,22 + 232,24 + 2,7417	220,74	2 486,64	2486,64 = 1177,04 + 1085,22 + 220,74 + 2,7417	140,00	2 405,90	2405,90 = 1177,04 + 1085,22 + 140 + 2,7417	76,25	2 342,15	2342,15 = 1177,04 + 1085,22 + 76,25 + 2,7417	
ВН	1177,04	529,23	2,74	232,24	1 942,15 = 1177,04 + 529,23 + 232,24 + 2,7417	220,74	1 930,65	1930,65 = 1177,04 + 529,23 + 220,74 + 2,7417	140,00	1 849,91	1849,91 = 1177,04 + 529,23 + 140 + 2,7417	76,25	1 786,16	1786,16 = 1177,04 + 529,23 + 76,25 + 2,7417	
Потребители, подпадающие к шим типовых категорий:															
Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП не регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПН РФ от 29.12.2011 № 1179)															
В отношении величины невыполнения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, установленными в сводем прогнозном балансе															
ВН	1177,04	0,00	2,74	140,78	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	
СН-П	1177,04	0,00	2,74	140,78	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	
СН-Н	1177,04	0,00	2,74	140,78	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	
НН	1177,04	0,00	2,74	140,78	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	140,78	1 321,46	1321,46 = 1177,04 + 140,78 + 2,7417	
В отношении величины превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, установленными в сводем прогнозном балансе															
ВН	1177,04	0,00	2,74	140,00	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	
СН-П	1177,04	0,00	2,74	140,00	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	
СН-Н	1177,04	0,00	2,74	140,00	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	
НН	1177,04	0,00	2,74	140,00	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	140,00	1 320,68	1320,68 = 1177,04 + 140 + 2,7417	
ОАО "Оборонэнергобыт" (согласно п.2 Правил определения и применения ГП не регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПН РФ от 29.12.2011 № 1179)															
ВН	1177,04	696,13	2,74	0,00	1 876,81 = 1177,04 + 696,13 + 2,7417	0,00	1 876,81	1876,81 = 1177,04 + 696,13 + 2,7417	0,00	1 876,81	1876,81 = 1177,04 + 696,13 + 2,7417	0,00	1 876,81	1876,81 = 1177,04 + 696,13 + 2,7417	
СН-П	1177,04	965,31	2,74	0,00	2 145,99 = 1177,04 + 965,31 + 2,7417	0,00	2 145,99	2145,99 = 1177,04 + 965,31 + 2,7417	0,00	2 145,99	2145,99 = 1177,04 + 965,31 + 2,7417	0,00	2 145,99	2145,99 = 1177,04 + 965,31 + 2,7417	
СН-Н	1177,04	1 002,28	2,74	0,00	2 182,96 = 1177,04 + 1002,28 + 2,7417	0,00	2 182,96	2182,96 = 1177,04 + 1002,28 + 2,7417	0,00	2 182,96	2182,96 = 1177,04 + 1002,28 + 2,7417	0,00	2 182,96	2182,96 = 1177,04 + 1002,28 + 2,7417	
НН	1177,04	1 085,22	2,74	0,00	2 265,90 = 1177,04 + 1085,22 + 2,7417	0,00	2 265,90	2265,90 = 1177,04 + 1085,22 + 2,7417	0,00	2 265,90	2265,90 = 1177,04 + 1085,22 + 2,7417	0,00	2 265,90	2265,90 = 1177,04 + 1085,22 + 2,7417	
ВН	1177,04	529,23	2,74	0,00	1 709,91 = 1177,04 + 529,23 + 2,7417	0,00	1 709,91	1709,91 = 1177,04 + 529,23 + 2,7417	0,00	1 709,91	1709,91 = 1177,04 + 529,23 + 2,7417	0,00	1 709,91	1709,91 = 1177,04 + 529,23 + 2,7417	
Потребители, подпадающие к шим типовых категорий:															
Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории															
Цены, дифференцированные по трем зонам суток:															
вечерняя зона															
ВН	831,64	696,13	2,74	163,97	1 694,48	1694,48 = 831,64 + 696,13 + 163,97 + 2,7417	155,85	1 686,36	1686,36 = 831,64 + 696,13 + 155,85 + 2,7417	98,84	1 629,35	1629,35 = 831,64 + 696,13 + 98,84 + 2,7417	53,83	1 584,34	1584,34 = 831,64 + 696,13 + 53,83 + 2,7417
СН-П	831,64	965,31	2,74	163,97	1 965,66 = 831,64 + 965,31 + 163,97 + 2,7417	155,85	1 955,54	1955,54 = 831,64 + 965,31 + 155,85 + 2,7417	98,84	1 898,53	1898,53 = 831,64 + 965,31 + 98,84 + 2,7417	53,83	1 853,52	1853,52 = 831,64 + 965,31 + 53,83 + 2,7417	
СН-Н	831,64	1 002,28	2,74	163,97	2 000,63 = 831,64 + 1002,28 + 163,97 + 2,7417	155,85	1 992,51	1992,51 = 831,64 + 1002,28 + 155,85 + 2,7417	98,84	1 935,50	1935,50 = 831,64 + 1002,28 + 98,84 + 2,7417	53,83	1 890,49	1890,49 = 831,64 + 1002,28 + 53,83 + 2,7417	
НН	831,64	1 085,22	2,74	163,97	2 085,57 = 831,64 + 1085,22 + 163,97 + 2,7417	155,85	2 075,45	2075,45 = 831,64 + 1085,22 + 155,85 + 2,7417	98,84	2 018,44	2018,44 = 831,64 + 1085,22 + 98,84 + 2,7417	53,83	1 973,43	1973,43 = 831,64 + 1085,22 + 53,83 + 2,7417	

