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

Расчет фактических предельных уровней нерегулируемых цен на розничных рынках электрической энергии (мощности) для потребителей ОАО "Новосибирскэнергосбыт"															
Август 2016 г.															
			Плата за иные услуги, оказание которых является	Для потребителей		ностью энергопринимающих устройств менее				Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670			Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее		
						150 κΒτ	670 кВт			кВт до 10 МВт			10 MBT		
Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенияя нерегулируемая цена на электрическую энергию(мощность) на онтовом рынке	Плата за услуги по передаче электрической энергии, утв. приказом ДТ НСО от 29.12.2015 г. № 483-ЭЭ	неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяется согласно п. 9(1) Правил определения применения ПП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29,12,2011 г. № 1179	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из приказа ДТ НСО от 23.12.2015 г. № 462-	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровия перегулируемых пен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из приказа ДТ НСО от 23.12.2015 г. № 462-	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня перегулируемых цен на розпичных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из приказа ДТ НСО от 23.12.2015 г. № 462-ЭЭ	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня перегулируемых цен на розпичных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из приказа ДТ НСО от 23.12.2015 г. № 462-ЭЭ	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровия перегулируемых пен 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	руб./МВтч
		922.34	3.00	56.78	2 514.72	2514 72 = 1532 6 + 922 34 + 56 78 + 3	Потребит 53.99	ели, рассчитывающи	еся по I ценовой категории 2511 93 = 1532 6 + 922 34 + 53 99 + 3	34.24	2 492.18	2497 18 = 1537 6 + 927 34 + 34 74 + 3	18.64	2 476.58	2476 58 = 1532 6 + 922 34 + 18 64 + 3
BH CH-I	1532,60 1532,60	1 273,77	3,00	56,78	2 866.15	2514,72 = 1532,6 + 922,34 + 56,78 + 3 2866,15 = 1532,6 + 1273,77 + 56,78 + 3	53,99	2 511,93 2 863.36	2863,36 = 1532,6 + 1273,77 + 53,99 + 3	34,24	2 492,18	2492,18 = 1532,6 + 922,34 + 34,24 + 3 2843,61 = 1532,6 + 1273,77 + 34,24 + 3	18,64	2 828.01	2828,01 = 1532,6 + 1273,77 + 18,64 + 3 2828,01 = 1532,6 + 1273,77 + 18,64 + 3
CH-II	1532,60	1 317,16	3,00	56,78	2 909,54	2909,54 = 1532,6 + 1317,16 + 56,78 + 3	53,99	2 906,75	2906,75 = 1532,6 + 1317,16 + 53,99 + 3	34,24	2 887,00	2887 = 1532,6 + 1317,16 + 34,24 + 3	18,64	2 871,40	2871,4 = 1532,6 + 1317,16 + 18,64 + 3
HH	1532,60	1 525,20	3,00	56,78	3 117,58	3117,58 = 1532,6 + 1525,2 + 56,78 + 3	53,99	3 114,79	3114,79 = 1532,6 + 1525,2 + 53,99 + 3	34,24	3 095,04	3095,04 = 1532,6 + 1525,2 + 34,24 + 3	18,64	3 079,44	3079,44 = 1532,6 + 1525,2 + 18,64 + 3
ВН	1532.60	806.01	3.00	56.78	2 398.39	2398.39 = 1532.6 + 806.01 + 56.78 + 3	Потребител 53,99	и, подключенные к шиг 2 395.60	нам тепловых электростанций: 2395.6 = 1532.6 + 806.01 + 53.99 + 3	34.24	2 375.85	2375.85 = 1532.6 + 806.01 + 34.24 + 3	18.64	2 360.25	2360.25 = 1532.6 + 806.01 + 18.64 + 3
БП	1532,00	000,01		•									10,04	2 300,23	2300,23 - 1332,0 1 000,01 1 10,04 1 3
Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно и.2 Правил определения и применения ГП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ИП РФ от 29.12.2011 № 1179)															
									ой энергии над объемами потерь, учтенными в сводно						
BH	1532,60	0,00	3,00 3,00	43,19 43,19	1 578,79 1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19 43,19	1 578,79 1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19 43,19	1 578,79 1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19 43,19	1 578,79 1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3
CH-II	1532,60 1532,60	0,00	3,00	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3 1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3
нн	1532,60	0,00	3,00	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3	43,19	1 578,79	1578,79 = 1532,6 + 43,19 + 3
	В отношения величии превышения фактических объемов потерь, ученными в сводим прогионной былаес														
BH CH-I	1532,60 1532,60	0,00	3,00	34,24 34,24	1 569,84 1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532.6 + 34,24 + 3	34,24 34,24	1 569,84 1 569.84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24 34,24	1 569,84 1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24 34,24	1 569,84 1 569,84	1569.84 = 1532.6 + 34.24 + 3 1569.84 = 1532.6 + 34.24 + 3
CH-II	1532,00	0,00	3,00	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569 84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3 1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569,84	1569 84 = 1532 6 + 34 24 + 3
HH	1532,60	0,00	3,00	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3	34,24	1 569,84	1569,84 = 1532,6 + 34,24 + 3
									еся по II ценовой категории						
					1		Цен	нь, дифференцированнь	не по трем зонам суток:	1					
ночная зона ВН	671,14	922,34	3,00	24,87	1 621,35	1621,35 = 671,14 + 922,34 + 24,87 + 3	23,64	1 620,12	1620,12 = 671,14 + 922,34 + 23,64 + 3	15,00	1 611,48	1611,48 = 671,14 + 922,34 + 15 + 3	8,16	1 604,64	1604,64 = 671,14 + 922,34 + 8,16 + 3
CH-I	671.14	1 273,77	3,00	24,87 24,87	1 972,78 2 016,17	1972,78 = 671,14 + 1273,77 + 24,87 + 3 2016,17 = 671,14 + 1317,16 + 24,87 + 3	23,64	1 971,55	1971,55 = 671,14 + 1273,77 + 23,64 + 3 2014,94 = 671,14 + 1317,16 + 23,64 + 3	15,00 15,00	1 962,91	1962.91 = 671,14 + 1273,77 + 15 + 3 2006.3 = 671.14 + 1317.16 + 15 + 3	8,16 8,16	1 956,07	1956,07 = 671,14 + 1273,77 + 8,16 + 3 1999,46 = 671,14 + 1317,16 + 8,16 + 3
CH-II HH	671,14 671,14	1 525,20	3,00	24,87	2 224,21	2016,17 = 671,14 + 1317,16 + 24,87 + 3 2224,21 = 671,14 + 1525,2 + 24,87 + 3	23,64 23,64	2 014,94 2 222,98	2014,94 = 671,14 + 1317,16 + 23,64 + 3 2222,98 = 671,14 + 1525,2 + 23,64 + 3	15,00	2 214,34	2006,3 = 671,14 + 1317,16 + 15 + 3 2214,34 = 671,14 + 1525,2 + 15 + 3	8,16	2 207,50	2207.5 = 671.14 + 1517.16 + 8.16 + 3 2207.5 = 671.14 + 1525.2 + 8.16 + 3
полупиковая зона		922.34	3.00	61.80	2 655 13	2655 13 = 1667 99 + 922 34 + 61 8 + 3	58.76	2 652 09	2652 09 = 1667 99 + 922 34 + 58 76 + 3	37.27	2 630 60	2630 6 = 1667 99 + 922 34 + 37 27 + 3	20.28	261361	2613 61 = 1667 99 + 922 34 + 20 28 + 3
BH CH-I	1667,99 1667,99	922,34	3,00	61,80	2 655,13 3 006,56	2655,13 = 1667,99 + 922,34 + 61,8 + 3 3006,56 = 1667,99 + 1273,77 + 61,8 + 3	58,76 58,76	3 003.52	2652,09 = 1667,99 + 922,34 + 58,76 + 3 3003,52 = 1667,99 + 1273,77 + 58,76 + 3		2 630,60	2630,6 = 1667,99 + 922,34 + 37,27 + 3 2982,03 = 1667,99 + 1273,77 + 37,27 + 3	20,28	2 965,04	2613,61 = 1667,99 + 922,34 + 20,28 + 3 2965,04 = 1667,99 + 1273,77 + 20,28 + 3
CH-II	1667,99	1 317,16	3,00	61,80	3 049,95	3049,95 = 1667,99 + 1317,16 + 61,8 + 3	58,76	3 046,91	3046,91 = 1667,99 + 1317,16 + 58,76 + 3	37,27 37,27	3 025,42	3025,42 = 1667,99 + 1317,16 + 37,27 + 3	20,28	3 008,43	3008,43 = 1667,99 + 1317,16 + 20,28 + 3
НН пиковая зона	1667.99	1 525,20	3,00	61,80	3 257,99	3257,99 = 1667,99 + 1525,2 + 61,8 + 3	58,76	3 254,95	3254,95 = 1667,99 + 1525,2 + 58,76 + 3	37,27	3 233,46	3233,46 = 1667,99 + 1525,2 + 37,27 + 3	20,28	3 216,47	3216,47 = 1667,99 + 1525,2 + 20,28 + 3
BH	4509.93	922,34	3,00	167,09	5 602,36	5602,36 = 4509,93 + 922,34 + 167,09 + 3	158,87	5 594,14	5594,14 = 4509,93 + 922,34 + 158,87 + 3	100,77	5 536,04	5536,04 = 4509,93 + 922,34 + 100,77 + 3	54,84	5 490,11	5490,11 = 4509,93 + 922,34 + 54,84 + 3
CH-II	4509,93	1 273,77	3,00	167,09	5 953,79 5 997 18	5953,79 = 4509,93 + 1273,77 + 167,09 + 3 5997 18 = 4509 93 + 1317 16 + 167,09 + 3	158,87 158,87	5 945,57 5 988 96	5945,57 = 4509,93 + 1273,77 + 158,87 + 3 5988 96 = 4509 93 + 1317 16 + 158 87 + 3	100,77	5 887,47 5 930 86	5887,47 = 4509,93 + 1273,77 + 100,77 + 3 5930.86 = 4509,93 + 1317,16 + 100,77 + 3	54,84 54.84	5 841,54 5 884 93	5841,54 = 4509,93 + 1273,77 + 54,84 + 3 5884 93 = 4509 93 + 1317 16 + 54 84 + 3
CH-II	4509,93 4509,93	1 525,20	3,00	167,09	6 205.22	6205.22 = 4509.93 + 1525.2 + 167.09 + 3	158,87	6 197,00	5988,96 = 4509,93 + 1517,16 + 158,87 + 3 6197 = 4509,93 + 1525,2 + 158,87 + 3	100,77	6 138,90	5930,86 = 4309,93 + 1317,16 + 100,77 + 3 6138,9 = 4509,93 + 1525,2 + 100,77 + 3	54,84 54,84	6 092,97	5884,93 = 4509,93 + 1517,16 + 34,84 + 3 6092,97 = 4509,93 + 1525,2 + 54,84 + 3
Цены, дифференцированные	по двум зонам суток:														
ночная зона ВН	671,14	922,34	3,00	24,87	1 621,35	1621,35 = 671,14 + 922,34 + 24,87 + 3	23,64	1 620,12	1620,12 = 671,14 + 922,34 + 23,64 + 3	15,00	1 611,48	1611,48 = 671,14 + 922,34 + 15 + 3	8,16	1 604,64	1604,64 = 671,14 + 922,34 + 8,16 + 3
CH-I	671.14	1 273,77	3,00	24,87 24,87	1 972,78 2 016,17	1972,78 = 671,14 + 1273,77 + 24,87 + 3 2016,17 = 671,14 + 1317,16 + 24,87 + 3	23,64 23,64	1 971,55	1971,55 = 671,14 + 1273,77 + 23,64 + 3 2014,94 = 671,14 + 1317,16 + 23,64 + 3	15,00	1 962,91	1962,91 = 671,14 + 1273,77 + 15 + 3	8,16	1 956,07	1956,07 = 671,14 + 1273,77 + 8,16 + 3 1999,46 = 671,14 + 1317,16 + 8,16 + 3
CH-II HH	671,14 671.14	1 317,16 1 525,20	3,00 3.00	24,87 24,87	2 016,17	2016,17 = 671,14 + 1317,16 + 24,87 + 3 2224,21 = 671,14 + 1525,2 + 24,87 + 3	23,64 23,64	2 014,94	2014,94 = 671,14 + 1317,16 + 23,64 + 3 2222,98 = 671,14 + 1525,2 + 23,64 + 3	15,00 15,00	2 006,30 2 214,34	2006,3 = 671,14 + 1317,16 + 15 + 3 2214,34 = 671,14 + 1525,2 + 15 + 3	8,16 8,16	1 999,46 2 207.50	1999,46 = 671,14 + 1317,16 + 8,16 + 3 2207.5 = 671.14 + 1525.2 + 8,16 + 3
лиевная зона					3 959 52					65 37					
BH CH-I	2925,78 2925,78	922,34 1 273.77	3,00 3,00	108,40 108,40	3 959,52 4 310,95	3959,52 = 2925,78 + 922,34 + 108,4 + 3 4310,95 = 2925,78 + 1273,77 + 108,4 + 3	103,06 103,06	3 954,18 4 305,61	3954,18 = 2925,78 + 922,34 + 103,06 + 3 4305,61 = 2925,78 + 1273,77 + 103,06 + 3		3 916,49 4 267,92	3916,49 = 2925,78 + 922,34 + 65,37 + 3 4267,92 = 2925,78 + 1273,77 + 65,37 + 3	35,58 35,58	3 886,70 4 238,13	3886,7 = 2925,78 + 922,34 + 35,58 + 3 4238,13 = 2925,78 + 1273,77 + 35,58 + 3
CH-II	2925,78	1 317,16	3,00	108,40	4 354,34	4354,34 = 2925,78 + 1317,16 + 108,4 + 3	103,06	4 349,00	4349 = 2925,78 + 1317,16 + 103,06 + 3	65,37 65,37	4 311,31	4311,31 = 2925,78 + 1317,16 + 65,37 + 3	35,58	4 281,52	4281,52 = 2925,78 + 1317,16 + 35,58 + 3
НН	2925.78	1 525,20	3,00	108,40	4 562,38	4562,38 = 2925,78 + 1525,2 + 108,4 + 3	103,06	4 557,04	4557,04 = 2925,78 + 1525,2 + 103,06 + 3	65,37	4 519,35	4519,35 = 2925,78 + 1525,2 + 65,37 + 3	35,58	4 489,56	4489,56 = 2925,78 + 1525,2 + 35,58 + 3
							Цен	нь, дифференцированнь	нам тепловых электростанций: не по трем зонам суток:						
ночная зона ВН	671.14	806,01	3.00	24.87	1 505.02	1505.02 = 671.14 + 806.01 + 24.87 + 3	23,64	1 503.79	1503.79 = 671.14 + 806.01 + 23.64 + 3	15.00	1 495.15	1495.15 = 671.14 + 806.01 + 15 + 3	8.16	1 488.31	1488.31 = 671.14 + 806.01 + 8.16 + 3
полупиковая зона															
ВН пиковая зона	1667,99	806,01	3,00	61,80	2 538,80	2538,8 = 1667,99 + 806,01 + 61,8 + 3	58,76	2 535,76	2535,76 = 1667,99 + 806,01 + 58,76 + 3	37,27	2 514,27	2514,27 = 1667,99 + 806,01 + 37,27 + 3	20,28	2 497,28	2497,28 = 1667,99 + 806,01 + 20,28 + 3
ВН	4509,93	806,01	3,00	167,09	5 486,03	5486,03 = 4509,93 + 806,01 + 167,09 + 3	158,87	5 477,81	5477,81 = 4509,93 + 806,01 + 158,87 + 3	100,77	5 419,71	5419,71 = 4509,93 + 806,01 + 100,77 + 3	54,84	5 373,78	5373,78 = 4509,93 + 806,01 + 54,84 + 3
Цены, дифференцированные ночная зона	по двум зонам суток:			-											
BH	671,14	806,01	3,00	24,87	1 505,02	1505,02 = 671,14 + 806,01 + 24,87 + 3	23,64	1 503,79	1503,79 = 671,14 + 806,01 + 23,64 + 3	15,00	1 495,15	1495,15 = 671,14 + 806,01 + 15 + 3	8,16	1 488,31	1488,31 = 671,14 + 806,01 + 8,16 + 3
лиевная зона ВН	2925.78	806,01	3,00	108,40	3 843,19	3843,19 = 2925,78 + 806,01 + 108,4 + 3	103,06	3 837,85	3837,85 = 2925,78 + 806,01 + 103,06 + 3	65,37	3 800,16	3800,16 = 2925,78 + 806,01 + 65,37 + 3	35,58	3 770,37	3770,37 = 2925,78 + 806,01 + 35,58 + 3
Справочю:															
Фактическая среднениешная верегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом ранике, учитывающая рассоды на приобретение мощности на оптовом ранике, приходящиеся на единицу электрической энергии за амует 2016 г. (Определяется и публикуется гарантирующим поставщимом не полциес 15 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети Интернет, руб ЛИВ-ч 1532,6 ———————————————————————————————————							1								
коммерческим оператором АО "ATC" не позднее 10 дней по окончании расчетного первода на своем официальном сайте в сети Интернет. Рассчитывается согласно Приложению №16 к Деговору о присоединении к торговой системе оптового ранка):															
дифференцированная по трем зонам суток:															

ночная зона

полупиковая зона пиковая зона ифференцированная по двум зонам суток: руб./МВтч

руб./МВтч

руб./МВтч

руб./МВтч руб./МВтч 671,14

1667,99 4509,93

671,14 2925,78