

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

Июнь 2017 г.

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке			Плата за услуги по передаче электрической энергии, утв. приказом ДТ ИСО от 30.12.2016 г. № 560-ЭЭ			Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителю, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ГП 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 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	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				
																							Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ ИСО от 27.12.2016 г. № 519-ЭЭ	Предельный уровень регулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня регулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ ИСО от 27.12.2016 г. № 519-ЭЭ
<b>Потребители, рассчитывающиеся по I ценовой категории</b>																										
ВН	1592,89	922,34	3,53	59,02	2.577,78	2.577,78 = 1592,89 + 922,34 + 59,02 + 3,53	56,11	2.574,87	2574,87 = 1592,89 + 922,34 + 56,11 + 3,53	35,59	2.544,35	2544,35 = 1592,89 + 922,34 + 35,59 + 3,53	19,37	2.528,13	2528,13 = 1592,89 + 922,34 + 19,37 + 3,53											
СН-I	1592,89	1.273,77	3,53	59,02	2.929,21	2.929,21 = 1592,89 + 1.273,77 + 59,02 + 3,53	56,11	2.926,30	2926,3 = 1592,89 + 1.273,77 + 56,11 + 3,53	35,59	2.905,78	2905,78 = 1592,89 + 1.273,77 + 35,59 + 3,53	19,37	2.889,56	2889,56 = 1592,89 + 1.273,77 + 19,37 + 3,53											
СН-II	1592,89	1.317,16	3,53	59,02	2.972,60	2.972,6 = 1592,89 + 1.317,16 + 59,02 + 3,53	56,11	2.969,69	2969,69 = 1592,89 + 1.317,16 + 56,11 + 3,53	35,59	2.949,17	2949,17 = 1592,89 + 1.317,16 + 35,59 + 3,53	19,37	2.932,95	2932,95 = 1592,89 + 1.317,16 + 19,37 + 3,53											
НН	1592,89	1.525,20	3,53	59,02	3.180,64	3.180,64 = 1592,89 + 1.525,2 + 59,02 + 3,53	56,11	3.177,73	3177,73 = 1592,89 + 1.525,2 + 56,11 + 3,53	35,59	3.157,21	3157,21 = 1592,89 + 1.525,2 + 35,59 + 3,53	19,37	3.140,99	3140,99 = 1592,89 + 1.525,2 + 19,37 + 3,53											
ВН	1592,89	806,01	3,53	59,02	2.461,45	2.461,45 = 1592,89 + 806,01 + 59,02 + 3,53	56,11	2.458,54	2458,54 = 1592,89 + 806,01 + 56,11 + 3,53	35,59	2.438,02	2438,02 = 1592,89 + 806,01 + 35,59 + 3,53	19,37	2.421,80	2421,8 = 1592,89 + 806,01 + 19,37 + 3,53											
<b>Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29.12.2011 № 1179)</b>																										
<b>В отношении величин превышающих фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в своем прогнозном балансе</b>																										
ВН	1592,89	0,00	3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53											
СН-I	1592,89	0,00	3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53											
СН-II	1592,89	0,00	3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53											
НН	1592,89	0,00	3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53	43,19	1.639,61	1.639,61 = 1592,89 + 43,19 + 3,53											
<b>В отношении величин превышающих фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в своем прогнозном балансе</b>																										
ВН	1592,89	0,00	3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53											
СН-I	1592,89	0,00	3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53											
СН-II	1592,89	0,00	3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53											
НН	1592,89	0,00	3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53	35,59	1.632,01	1.632,01 = 1592,89 + 35,59 + 3,53											
<b>Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории</b>																										
<b>Цены, дифференцированные по трем зонам суток:</b>																										
ночная зона			вечерняя зона			дневная зона			ночная зона			вечерняя зона			дневная зона			ночная зона			вечерняя зона			дневная зона		
ВН	759,59	922,34	3,53	28,14	1.713,60	1.713,6 = 759,59 + 922,34 + 28,14 + 3,53	26,76	1.712,22	1712,22 = 759,59 + 922,34 + 26,76 + 3,53	16,97	1.702,43	1702,43 = 759,59 + 922,34 + 16,97 + 3,53	9,24	1.694,70	1694,7 = 759,59 + 922,34 + 9,24 + 3,53											
СН-I	759,59	1.273,77	3,53	28,14	2.065,03	2.065,03 = 759,59 + 1.273,77 + 28,14 + 3,53	26,76	2.063,65	2063,65 = 759,59 + 1.273,77 + 26,76 + 3,53	16,97	2.053,86	2053,86 = 759,59 + 1.273,77 + 16,97 + 3,53	9,24	2.046,13	2046,13 = 759,59 + 1.273,77 + 9,24 + 3,53											
СН-II	759,59	1.317,16	3,53	28,14	2.108,42	2.108,42 = 759,59 + 1.317,16 + 28,14 + 3,53	26,76	2.107,04	2107,04 = 759,59 + 1.317,16 + 26,76 + 3,53	16,97	2.097,25	2097,25 = 759,59 + 1.317,16 + 16,97 + 3,53	9,24	2.089,52	2089,52 = 759,59 + 1.317,16 + 9,24 + 3,53											
НН	759,59	1.525,20	3,53	28,14	2.316,46	2.316,46 = 759,59 + 1.525,2 + 28,14 + 3,53	26,76	2.315,08	2315,08 = 759,59 + 1.525,2 + 26,76 + 3,53	16,97	2.305,29	2305,29 = 759,59 + 1.525,2 + 16,97 + 3,53	9,24	2.297,56	2297,56 = 759,59 + 1.525,2 + 9,24 + 3,53											
полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона		
ВН	1760,18	922,34	3,53	65,21	2.751,26	2.751,26 = 1760,18 + 922,34 + 65,21 + 3,53	62,00	2.748,05	2748,05 = 1760,18 + 922,34 + 62 + 3,53	39,33	2.728,38	2728,38 = 1760,18 + 922,34 + 39,33 + 3,53	21,40	2.707,45	2707,45 = 1760,18 + 922,34 + 21,4 + 3,53											
СН-I	1760,18	1.273,77	3,53	65,21	3.102,69	3.102,69 = 1760,18 + 1.273,77 + 65,21 + 3,53	62,00	3.099,48	3099,48 = 1760,18 + 1.273,77 + 62 + 3,53	39,33	3.079,81	3079,81 = 1760,18 + 1.273,77 + 39,33 + 3,53	21,40	3.058,88	3058,88 = 1760,18 + 1.273,77 + 21,4 + 3,53											
СН-II	1760,18	1.317,16	3,53	65,21	3.146,08	3.146,08 = 1760,18 + 1.317,16 + 65,21 + 3,53	62,00	3.142,87	3142,87 = 1760,18 + 1.317,16 + 62 + 3,53	39,33	3.123,20	3123,2 = 1760,18 + 1.317,16 + 39,33 + 3,53	21,40	3.102,27	3102,27 = 1760,18 + 1.317,16 + 21,4 + 3,53											
НН	1760,18	1.525,20	3,53	65,21	3.354,12	3.354,12 = 1760,18 + 1.525,2 + 65,21 + 3,53	62,00	3.350,91	3350,91 = 1760,18 + 1.525,2 + 62 + 3,53	39,33	3.328,24	3328,24 = 1760,18 + 1.525,2 + 39,33 + 3,53	21,40	3.310,31	3310,31 = 1760,18 + 1.525,2 + 21,4 + 3,53											
пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона			пиковая зона		
ВН	4488,28	922,34	3,53	158,10	5.580,44	5.580,44 = 4488,28 + 922,34 + 158,10 + 3,53	158,10	5.572,25	5572,25 = 4488,28 + 922,34 + 158,1 + 3,53	100,29	5.514,44	5514,44 = 4488,28 + 922,34 + 100,29 + 3,53	54,58	5.468,73	5468,73 = 4488,28 + 922,34 + 54,58 + 3,53											
СН-I	4488,28	1.273,77	3,53	158,10	6.931,87	6.931,87 = 4488,28 + 1.273,77 + 158,10 + 3,53	158,10	6.923,68	6923,68 = 4488,28 + 1.273,77 + 158,1 + 3,53	100,29	6.865,87	6865,87 = 4488,28 + 1.273,77 + 100,29 + 3,53	54,58	6.820,16	6820,16 = 4488,28 + 1.273,77 + 54,58 + 3,53											
СН-II	4488,28	1.317,16	3,53	158,10	6.969,29	6.969,29 = 4488,28 + 1.317,16 + 158,10 + 3,53	158,10	6.961,07	6961,07 = 4488,28 + 1.317,16 + 158,1 + 3,53	100,29	6.900,26	6900,26 = 4488,28 + 1.317,16 + 100,29 + 3,53	54,58	6.865,55	6865,55 = 4488,28 + 1.317,16 + 54,58 + 3,53											
НН	4488,28	1.525,20	3,53	158,10	8.183,30	8.183,3 = 4488,28 + 1.525,2 + 158,10 + 3,53	158,10	8.175,11	8175,11 = 4488,28 + 1.525,2 + 158,1 + 3,53	100,29	8.117,30	8117,3 = 4488,28 + 1.525,2 + 100,29 + 3,53	54,58	8.071,89	8071,89 = 4488,28 + 1.525,2 + 54,58 + 3,53											
<b>Цены, дифференцированные по двум зонам суток:</b>																										
ночная зона			дневная зона			ночная зона			ночная зона			ночная зона			ночная зона			ночная зона			ночная зона			ночная зона		
ВН	759,59	922,34	3,53	28,14	1.713,60	1.713,6 = 759,59 + 922,34 + 28,14 + 3,53	26,76	1.712,22	1712,22 = 759,59 + 922,34 + 26,76 + 3,53	16,97	1.702,43	1702,43 = 759,59 + 922,34 + 16,97 + 3,53	9,24	1.694,70	1694,7 = 759,59 + 922,34 + 9,24 + 3,53											
СН-I	759,59	1.273,77	3,53	28,14	2.065,03	2.065,03 = 759,59 + 1.273,77 + 28,14 + 3,53	26,76	2.063,65	2063,65 = 759,59 + 1.273,77 + 26,76 + 3,53	16,97	2.053,86	2053,86 = 759,59 + 1.273,77 + 16,97 + 3,53	9,24	2.046,13	2046,13 = 759,59 + 1.273,77 + 9,24 + 3,53											
СН-II	759,59	1.317,16	3,53	28,14	2.108,42	2.108,42 = 759,59 + 1.317,16 + 28,14 + 3,53	26,76	2.107,04	2107,04 = 759,59 + 1.317,16 + 26,76 + 3,53	16,97	2.097,25	2097,25 = 759,59 + 1.317,16 + 16,97 + 3,53	9,24	2.089,52	2089,52 = 759,59 + 1.317,16 + 9,24 + 3,53											
НН	759,59	1.525,20	3,53	28,14	2.316,46	2.316,46 = 759,59 + 1.525,2 + 28,14 + 3,53	26,76	2.315,08	2315,08 = 759,59 + 1.525,2 + 26,76 + 3,53	16,97	2.305,29	2305,29 = 759,59 + 1.525,2 + 16,97 + 3,53	9,24	2.297,56	2297,56 = 759,59 + 1.525,2 + 9,24 + 3,53											
полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона			полудневная зона		
ВН	2938,21	922,34	3,53	108,86	3.972,94	3.972,94 = 2938,21 + 922,34 + 108,86 + 3,53	103,50	3.967,58	3967,58 = 2938,21 + 922,34 + 103,5 + 3,53	65,65	3.929,78	3929,78 = 2938,21 + 922,34 + 65,65 + 3,53	35,73	3.899,81	3899,81 = 2938,21 + 922,34 + 35,73 + 3,53											
СН-I	2938,21	1.273,77	3,53	108,86	4.334,97	4.334,97 = 2938,21 + 1.273,77 + 108,86 + 3,53	103,50	4.331,01	4331,01 = 2938,21 + 1.273,77 + 103,5 + 3,53	65,65	4.281,16	4281,16 = 2938,21 + 1.273,77 + 65,65 + 3,53	35,73	4.251,24	4251,24 = 2938,21 + 1.273,77 + 35,73 + 3,53											
СН-II	2938,21	1.317,16	3,53	108,86	4.367,76	4.367,76 = 2938,21 + 1.317,16 + 108,86 + 3,53	103,50	4.364,40	4364,4 = 2938,21 + 1.317,16 + 103,5 + 3,53	65,65	4.324,55	4324,55 = 2938,21 + 1.317,16 + 65,65 + 3,53	35,73	4.294,63	4294,63 = 2938,21 + 1.317,16 + 35,73 + 3,53											
НН	2938,21	1.525,20	3,53	108,86	4.575,80	4.575,8 = 2938,21 + 1.525,2 + 108,86 + 3,53	103,50	4.571,44	4571,44 = 2938,21 + 1.525,2 + 103,5 + 3,53	65,65	4.532,59	4532,59 = 2938,21 + 1.525,2 + 65,65 + 3,53	35,73	4.502,67												