

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

ОАО "Новосибирскэнергосбыт"

Февраль 2014 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. № 846- ЭЭ, от 06.06.2013 г. № 80-ЭЭ, от 30.12.2013 г. № 463-ЭЭ	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ПП нерегулируемых 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 более 10 МВт		
				Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	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 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	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 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	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 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках
Потребители, рассчитываемые по I ценовой категории															
ВН	1025,20	665,43	2,73	136,93	1 830,29	1830,29 = 1025,2 + 665,43 + 136,93 + 2,73	130,14	1 823,50	1823,5 = 1025,2 + 665,43 + 130,14 + 2,73	82,54	1 775,90	1775,9 = 1025,2 + 665,43 + 82,54 + 2,73	44,95	1 730,95	1730,95 = 1025,2 + 665,43 + 44,95 + 2,73
СН-1	1025,20	922,09	2,73	136,93	2 086,95	2086,95 = 1025,2 + 922,09 + 136,93 + 2,73	130,14	2 080,16	2080,16 = 1025,2 + 922,09 + 130,14 + 2,73	82,54	2 032,56	2032,56 = 1025,2 + 922,09 + 82,54 + 2,73	44,95	1 994,97	1994,97 = 1025,2 + 922,09 + 44,95 + 2,73
СН-2	1025,20	954,06	2,73	136,93	2 118,92	2118,92 = 1025,2 + 954,06 + 136,93 + 2,73	130,14	2 112,13	2112,13 = 1025,2 + 954,06 + 130,14 + 2,73	82,54	2 064,53	2064,53 = 1025,2 + 954,06 + 82,54 + 2,73	44,95	2 026,94	2026,94 = 1025,2 + 954,06 + 44,95 + 2,73
НН	1025,20	1 085,22	2,73	136,93	2 250,08	2250,08 = 1025,2 + 1085,22 + 136,93 + 2,73	130,14	2 243,29	2243,29 = 1025,2 + 1085,22 + 130,14 + 2,73	82,54	2 195,69	2195,69 = 1025,2 + 1085,22 + 82,54 + 2,73	44,95	2 158,10	2158,1 = 1025,2 + 1085,22 + 44,95 + 2,73
ВН	1025,20	502,87	2,73	136,93	1 667,73	1667,73 = 1025,2 + 502,87 + 136,93 + 2,73	130,14	1 660,94	1660,94 = 1025,2 + 502,87 + 130,14 + 2,73	82,54	1 613,34	1613,34 = 1025,2 + 502,87 + 82,54 + 2,73	44,95	1 575,75	1575,75 = 1025,2 + 502,87 + 44,95 + 2,73
Потребители, рассчитываемые по II ценовой категории															
Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ПП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПИ РФ от 29.12.2011 № 1179)															
В отношении величины превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в своем прогнозном балансе															
ВН	1025,20	0,00	2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73
СН-1	1025,20	0,00	2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73
СН-2	1025,20	0,00	2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73
НН	1025,20	0,00	2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73	140,78	1 168,71	1168,71 = 1025,2 + 140,78 + 2,73
В отношении величины превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в своем прогнозном балансе															
ВН	1025,20	0,00	2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73
СН-1	1025,20	0,00	2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73
СН-2	1025,20	0,00	2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73
НН	1025,20	0,00	2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73	82,54	1 110,47	1110,47 = 1025,2 + 82,54 + 2,73
Потребители, рассчитываемые по III ценовой категории															
Цены, дифференцируемые по трем зонам суток:															
зимний сезон															
ВН	712,60	665,43	2,73	95,17	1 475,93	1475,93 = 712,6 + 665,43 + 95,17 + 2,73	90,46	1 471,22	1471,22 = 712,6 + 665,43 + 90,46 + 2,73	57,37	1 438,13	1438,13 = 712,6 + 665,43 + 57,37 + 2,73	31,25	1 412,01	1412,01 = 712,6 + 665,43 + 31,25 + 2,73
СН-1	712,60	922,09	2,73	95,17	1 732,59	1732,59 = 712,6 + 922,09 + 95,17 + 2,73	90,46	1 727,88	1727,88 = 712,6 + 922,09 + 90,46 + 2,73	57,37	1 694,79	1694,79 = 712,6 + 922,09 + 57,37 + 2,73	31,25	1 668,67	1668,67 = 712,6 + 922,09 + 31,25 + 2,73
СН-2	712,60	954,06	2,73	95,17	1 764,56	1764,56 = 712,6 + 954,06 + 95,17 + 2,73	90,46	1 759,85	1759,85 = 712,6 + 954,06 + 90,46 + 2,73	57,37	1 726,76	1726,76 = 712,6 + 954,06 + 57,37 + 2,73	31,25	1 700,64	1700,64 = 712,6 + 954,06 + 31,25 + 2,73
НН	712,60	1 085,22	2,73	95,17	1 895,72	1895,72 = 712,6 + 1085,22 + 95,17 + 2,73	90,46	1 891,01	1891,01 = 712,6 + 1085,22 + 90,46 + 2,73	57,37	1 857,92	1857,92 = 712,6 + 1085,22 + 57,37 + 2,73	31,25	1 831,80	1831,8 = 712,6 + 1085,22 + 31,25 + 2,73

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 и реал. приказом ДТ НСО от 28.12.2012 г. № 845- ЭЭ, от 06.06.2013 г. № 80-ЭЭ, от 30.12.2013 г. № 463-ЭЭ	оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяется согласно п.9(1) Правил определения и применения ГП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПН РФ от 29.12.2011 № 1179	Сбытовая набавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	Пределный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая набавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	Пределный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая набавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	Пределный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках	Сбытовая набавка гарантирующего поставщика, исходя из Приказа ДТ НСО от 23.12.2013 г. № 441-ЭЭ	Пределный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках
Полупиковая зона															
ВН	1080,72	665,43	2,73	144,34	1 893,22	1893,22 = 1080,72 + 665,43 + 144,34 + 2,73	137,19	1 886,07	1886,07 = 1080,72 + 665,43 + 137,19 + 2,73	87,01	1 835,89	1835,89 = 1080,72 + 665,43 + 87,01 + 2,73	47,39	1 796,27	1796,27 = 1080,72 + 665,43 + 47,39 + 2,73
СН-I	1080,72	2 149,88	2,73	144,34	2 149,88 = 1080,72 + 922,09 + 144,34 + 2,73	137,19	2 092,55	2092,55 = 1080,72 + 922,09 + 137,19 + 2,73	87,01	2 008,89	2008,89 = 1080,72 + 922,09 + 87,01 + 2,73	47,39	1 963,93	1963,93 = 1080,72 + 922,09 + 47,39 + 2,73	
СН-II	1080,72	954,06	2,73	144,34	2 181,85 = 1080,72 + 954,06 + 144,34 + 2,73	137,19	2 174,70	2174,70 = 1080,72 + 954,06 + 137,19 + 2,73	87,01	2 124,53	2124,53 = 1080,72 + 954,06 + 87,01 + 2,73	47,39	2 084,90	2084,90 = 1080,72 + 954,06 + 47,39 + 2,73	
ВН	1080,72	1 085,22	2,73	144,34	2 313,01 = 1080,72 + 1085,22 + 144,34 + 2,73	137,19	2 305,66	2305,66 = 1080,72 + 1085,22 + 137,19 + 2,73	87,01	2 255,68	2255,68 = 1080,72 + 1085,22 + 87,01 + 2,73	47,39	2 216,06	2216,06 = 1080,72 + 1085,22 + 47,39 + 2,73	
Пиковая зона															
ВН	2809,33	665,43	2,73	375,21	3 852,70 = 2809,33 + 665,43 + 375,21 + 2,73	356,63	3 834,12	3834,12 = 2809,33 + 665,43 + 356,63 + 2,73	226,19	3 703,68	3703,68 = 2809,33 + 665,43 + 226,19 + 2,73	123,18	3 600,67	3600,67 = 2809,33 + 665,43 + 123,18 + 2,73	
СН-I	2809,33	922,09	2,73	375,21	4 109,36 = 2809,33 + 922,09 + 375,21 + 2,73	356,63	4 090,78	4090,78 = 2809,33 + 922,09 + 356,63 + 2,73	226,19	3 960,34	3960,34 = 2809,33 + 922,09 + 226,19 + 2,73	123,18	3 857,33	3857,33 = 2809,33 + 922,09 + 123,18 + 2,73	
СН-II	2809,33	954,06	2,73	375,21	4 141,33 = 2809,33 + 954,06 + 375,21 + 2,73	356,63	4 122,75	4122,75 = 2809,33 + 954,06 + 356,63 + 2,73	226,19	3 992,31	3992,31 = 2809,33 + 954,06 + 226,19 + 2,73	123,18	3 889,30	3889,30 = 2809,33 + 954,06 + 123,18 + 2,73	
ВН	2809,33	1 085,22	2,73	375,21	4 272,49 = 2809,33 + 1085,22 + 375,21 + 2,73	356,63	4 253,91	4253,91 = 2809,33 + 1085,22 + 356,63 + 2,73	226,19	4 123,47	4123,47 = 2809,33 + 1085,22 + 226,19 + 2,73	123,18	4 020,46	4020,46 = 2809,33 + 1085,22 + 123,18 + 2,73	
Пены, дифференцируемые по двум зонам суток:															
ночная зона															
ВН	712,60	665,43	2,73	95,17	1 475,93 = 712,60 + 665,43 + 95,17 + 2,73	90,46	1 471,22	1471,22 = 712,60 + 665,43 + 90,46 + 2,73	57,37	1 438,13	1438,13 = 712,60 + 665,43 + 57,37 + 2,73	31,25	1 412,01	1412,01 = 712,60 + 665,43 + 31,25 + 2,73	
СН-I	712,60	922,09	2,73	95,17	1 732,59 = 712,60 + 922,09 + 95,17 + 2,73	90,46	1 727,88	1727,88 = 712,60 + 922,09 + 90,46 + 2,73	57,37	1 694,79	1694,79 = 712,60 + 922,09 + 57,37 + 2,73	31,25	1 668,67	1668,67 = 712,60 + 922,09 + 31,25 + 2,73	
СН-II	712,60	954,06	2,73	95,17	1 764,56 = 712,60 + 954,06 + 95,17 + 2,73	90,46	1 759,85	1759,85 = 712,60 + 954,06 + 90,46 + 2,73	57,37	1 726,76	1726,76 = 712,60 + 954,06 + 57,37 + 2,73	31,25	1 700,64	1700,64 = 712,60 + 954,06 + 31,25 + 2,73	
ВН	712,60	1 085,22	2,73	95,17	1 895,72 = 712,60 + 1085,22 + 95,17 + 2,73	90,46	1 891,01	1891,01 = 712,60 + 1085,22 + 90,46 + 2,73	57,37	1 857,92	1857,92 = 712,60 + 1085,22 + 57,37 + 2,73	31,25	1 831,80	1831,80 = 712,60 + 1085,22 + 31,25 + 2,73	
полупиковая зона															
ВН	1620,90	665,43	2,73	205,77	2 494,83 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	205,77	2 494,97	2494,97 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	130,51	2 409,57	2409,57 = 1620,90 + 665,43 + 130,51 + 2,73	71,07	2 360,13	2360,13 = 1620,90 + 665,43 + 71,07 + 2,73	
СН-I	1620,90	922,09	2,73	205,77	2 751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	205,77	2 751,49	2751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	130,51	2 676,23	2676,23 = 1620,90 + 922,09 + 130,51 + 2,73	71,07	2 626,79	2626,79 = 1620,90 + 922,09 + 71,07 + 2,73	
СН-II	1620,90	954,06	2,73	205,77	2 784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	205,77	2 784,46	2784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	130,51	2 709,20	2709,20 = 1620,90 + 954,06 + 130,51 + 2,73	71,07	2 649,76	2649,76 = 1620,90 + 954,06 + 71,07 + 2,73	
ВН	1620,90	1 085,22	2,73	205,77	2 914,62 = 1620,90 + 1085,22 + 205,77 + 2,73	205,77	2 914,62	2914,62 = 1620,90 + 1085,22 + 205,77 + 2,73	130,51	2 839,36	2839,36 = 1620,90 + 1085,22 + 130,51 + 2,73	71,07	2 779,92	2779,92 = 1620,90 + 1085,22 + 71,07 + 2,73	
Пены, дифференцируемые по трем зонам суток:															
ночная зона															
ВН	712,60	502,87	2,73	95,17	1 313,37 = 712,60 + 502,87 + 95,17 + 2,73	90,46	1 308,66	1308,66 = 712,60 + 502,87 + 90,46 + 2,73	57,37	1 275,57	1275,57 = 712,60 + 502,87 + 57,37 + 2,73	31,25	1 249,45	1249,45 = 712,60 + 502,87 + 31,25 + 2,73	
СН-I	712,60	922,09	2,73	95,17	1 732,59 = 712,60 + 922,09 + 95,17 + 2,73	90,46	1 727,88	1727,88 = 712,60 + 922,09 + 90,46 + 2,73	57,37	1 694,79	1694,79 = 712,60 + 922,09 + 57,37 + 2,73	31,25	1 668,67	1668,67 = 712,60 + 922,09 + 31,25 + 2,73	
СН-II	712,60	954,06	2,73	95,17	1 764,56 = 712,60 + 954,06 + 95,17 + 2,73	90,46	1 759,85	1759,85 = 712,60 + 954,06 + 90,46 + 2,73	57,37	1 726,76	1726,76 = 712,60 + 954,06 + 57,37 + 2,73	31,25	1 700,64	1700,64 = 712,60 + 954,06 + 31,25 + 2,73	
ВН	712,60	1 085,22	2,73	95,17	1 895,72 = 712,60 + 1085,22 + 95,17 + 2,73	90,46	1 891,01	1891,01 = 712,60 + 1085,22 + 90,46 + 2,73	57,37	1 857,92	1857,92 = 712,60 + 1085,22 + 57,37 + 2,73	31,25	1 831,80	1831,80 = 712,60 + 1085,22 + 31,25 + 2,73	
полупиковая зона															
ВН	1620,90	665,43	2,73	205,77	2 494,83 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	205,77	2 494,97	2494,97 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	130,51	2 409,57	2409,57 = 1620,90 + 665,43 + 130,51 + 2,73	71,07	2 360,13	2360,13 = 1620,90 + 665,43 + 71,07 + 2,73	
СН-I	1620,90	922,09	2,73	205,77	2 751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	205,77	2 751,49	2751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	130,51	2 676,23	2676,23 = 1620,90 + 922,09 + 130,51 + 2,73	71,07	2 626,79	2626,79 = 1620,90 + 922,09 + 71,07 + 2,73	
СН-II	1620,90	954,06	2,73	205,77	2 784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	205,77	2 784,46	2784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	130,51	2 709,20	2709,20 = 1620,90 + 954,06 + 130,51 + 2,73	71,07	2 649,76	2649,76 = 1620,90 + 954,06 + 71,07 + 2,73	
ВН	1620,90	1 085,22	2,73	205,77	2 914,62 = 1620,90 + 1085,22 + 205,77 + 2,73	205,77	2 914,62	2914,62 = 1620,90 + 1085,22 + 205,77 + 2,73	130,51	2 839,36	2839,36 = 1620,90 + 1085,22 + 130,51 + 2,73	71,07	2 779,92	2779,92 = 1620,90 + 1085,22 + 71,07 + 2,73	
Пиковая зона															
ВН	2809,33	665,43	2,73	375,21	3 852,70 = 2809,33 + 665,43 + 375,21 + 2,73	356,63	3 834,12	3834,12 = 2809,33 + 665,43 + 356,63 + 2,73	226,19	3 703,68	3703,68 = 2809,33 + 665,43 + 226,19 + 2,73	123,18	3 600,67	3600,67 = 2809,33 + 665,43 + 123,18 + 2,73	
СН-I	2809,33	922,09	2,73	375,21	4 109,36 = 2809,33 + 922,09 + 375,21 + 2,73	356,63	4 090,78	4090,78 = 2809,33 + 922,09 + 356,63 + 2,73	226,19	3 960,34	3960,34 = 2809,33 + 922,09 + 226,19 + 2,73	123,18	3 857,33	3857,33 = 2809,33 + 922,09 + 123,18 + 2,73	
СН-II	2809,33	954,06	2,73	375,21	4 141,33 = 2809,33 + 954,06 + 375,21 + 2,73	356,63	4 122,75	4122,75 = 2809,33 + 954,06 + 356,63 + 2,73	226,19	3 992,31	3992,31 = 2809,33 + 954,06 + 226,19 + 2,73	123,18	3 889,30	3889,30 = 2809,33 + 954,06 + 123,18 + 2,73	
ВН	2809,33	1 085,22	2,73	375,21	4 272,49 = 2809,33 + 1085,22 + 375,21 + 2,73	356,63	4 253,91	4253,91 = 2809,33 + 1085,22 + 356,63 + 2,73	226,19	4 123,47	4123,47 = 2809,33 + 1085,22 + 226,19 + 2,73	123,18	4 020,46	4020,46 = 2809,33 + 1085,22 + 123,18 + 2,73	
Пены, дифференцируемые по трем зонам суток:															
ночная зона															
ВН	712,60	502,87	2,73	95,17	1 313,37 = 712,60 + 502,87 + 95,17 + 2,73	90,46	1 308,66	1308,66 = 712,60 + 502,87 + 90,46 + 2,73	57,37	1 275,57	1275,57 = 712,60 + 502,87 + 57,37 + 2,73	31,25	1 249,45	1249,45 = 712,60 + 502,87 + 31,25 + 2,73	
СН-I	712,60	922,09	2,73	95,17	1 732,59 = 712,60 + 922,09 + 95,17 + 2,73	90,46	1 727,88	1727,88 = 712,60 + 922,09 + 90,46 + 2,73	57,37	1 694,79	1694,79 = 712,60 + 922,09 + 57,37 + 2,73	31,25	1 668,67	1668,67 = 712,60 + 922,09 + 31,25 + 2,73	
СН-II	712,60	954,06	2,73	95,17	1 764,56 = 712,60 + 954,06 + 95,17 + 2,73	90,46	1 759,85	1759,85 = 712,60 + 954,06 + 90,46 + 2,73	57,37	1 726,76	1726,76 = 712,60 + 954,06 + 57,37 + 2,73	31,25	1 700,64	1700,64 = 712,60 + 954,06 + 31,25 + 2,73	
ВН	712,60	1 085,22	2,73	95,17	1 895,72 = 712,60 + 1085,22 + 95,17 + 2,73	90,46	1 891,01	1891,01 = 712,60 + 1085,22 + 90,46 + 2,73	57,37	1 857,92	1857,92 = 712,60 + 1085,22 + 57,37 + 2,73	31,25	1 831,80	1831,80 = 712,60 + 1085,22 + 31,25 + 2,73	
полупиковая зона															
ВН	1620,90	665,43	2,73	205,77	2 494,83 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	205,77	2 494,97	2494,97 = 1620,90 + 665,43 + 205,77 + 2,73	130,51	2 409,57	2409,57 = 1620,90 + 665,43 + 130,51 + 2,73	71,07	2 360,13	2360,13 = 1620,90 + 665,43 + 71,07 + 2,73	
СН-I	1620,90	922,09	2,73	205,77	2 751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	205,77	2 751,49	2751,49 = 1620,90 + 922,09 + 205,77 + 2,73	130,51	2 676,23	2676,23 = 1620,90 + 922,09 + 130,51 + 2,73	71,07	2 626,79	2626,79 = 1620,90 + 922,09 + 71,07 + 2,73	
СН-II	1620,90	954,06	2,73	205,77	2 784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	205,77	2 784,46	2784,46 = 1620,90 + 954,06 + 205,77 + 2,73	130,51	2 709,20	2709,20 = 1620,90 + 954,06 + 130,51 + 2,73	7			