

**Фактические предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую покупателям ОАО "Томская энергосбытовая компания"      апрель 2011**

1. Одноставочный предельный уровень нерегулируемых цен, дифференцированный по числу часов использования мощности,  
руб./МВт-ч без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ставка за электрическую энергию (мощность)	2242,19	2898,35	3183,13	3514,74

2. Одноставочный предельный уровень нерегулируемых цен, дифференцированный по зонам суток,  
руб./МВт-ч без НДС

2.1. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ночь	1814,12	2470,28	2755,06	3086,67
Полупик	2098,74	2754,90	3039,68	3371,29
Пик	3778,02	4434,18	4718,96	5050,57

2.2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, руб./кВтч без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ночь	1814,12	2470,28000	2755,06000	3086,67000
День	2529,68	3185,84000	3470,62000	3802,23000

3. Двухставочный предельный уровень нерегулируемых цен для покупателей, не осуществляющих почасовое планирование и учет

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ставка за электрическую энергию, руб./МВт-ч без НДС	821,45	933,8	1022,77	1090,9
Ставка за мощность, руб./МВт в месяц без НДС	729681,99	863583,86	895653,39	900740,38

4. Двухставочный предельный уровень нерегулируемых цен для покупателей, осуществляющих почасовое планирование и учет

4.1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены, руб./МВт-ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	762,48	762,98	756,2	782,2	805,09	838,36	870,96	954,89	980,43	994,95	887,44	885,9	856,18	854,15	844	861,1	861,97	876,25	873,73	957,71	870,19	841,42	812,24	785
2	804,34	791,92	779,9	784,27	787,96	811,05	844,49	894,34	851,59	856,46	854,36	857,27	848,45	825,52	819,35	817,8	817,92	838	956,2	974,17	950,71	899,06	793,91	767,24
3	795,3	786,86	778,09	779,74	777,89	800,05	824,01	896,86	828,55	849,73	848,05	845,87	840,13	833,57	831,82	828,91	831,25	836,16	859,36	952,27	952,63	847,88	812,68	799,62
4	798,91	790,05	786,48	805,08	833,18	853,64	899,25	949,64	997,82	998,7	994,73	985,81	976,98	895,37	875,85	846,3	855,64	878,49	901,12	950,94	893,02	856,68	831,34	807,37
5	780,79	774,61	769,54	784,33	803,79	816,57	838,42	860,79	985,24	984,81	983,69	971,31	962,8	858,08	839,47	841,18	845,79	863,16	870,05	937,47	903,33	830,65	811,83	787,77
6	748,25	745,48	746,6	772,35	789,32	807,2	833,02	850,11	957,6	963,36	957,14	959,9	945,14	842,71	822,69	824,11	824,18	845,33	861,36	921,08	851,29	797,21	782,62	777,56
7	783,04	777,18	775,53	790,48	824,21	827,95	859,02	880,78	969,76	973,13	1027,41	972,43	964,02	882,51	863,09	839,7	863,62	882,63	942,67	940,5	881,34	854,03	816,45	803,66
8	765,15	765,03	754,19	774,7	783,81	799,8	823,1	844,83	920,27	928,11	925,52	921,87	912,79	835,85	808,18	812,74	812	846,16	865,29	905,51	844,05	834,95	801,37	798,65
9	716,67	712,01	738,17	736,85	745,6	775,44	777,36	815,18	803,16	806,76	802,92	806,71	801,59	760,11	752,51	761,37	762,43	812,35	813,04	824,74	807,69	778,75	742,37	728,88
10	727,48	716,59	716,67	734,73	711,38	728,34	734,22	750,06	768,44	770,79	771,35	770,62	769,45	763,15	763,77	757,79	763,23	764,36	798,17	806,4	777,3	772,67	742,23	732,31
11	714,25	734,84	708,31	699,24	712,79	732,85	762,91	777,26	783,18	852,41	859,13	842,75	817,36	775,29	763,74	760,88	762,12	763,52	783,08	783,51	774,77	758,5	726,4	712,79
12	695,92	691,12	688,47	692,52	704,51	725,31	747,46	765,37	795,3	921,57	930,8	921,17	804,15	799,29	748,69	736,28	731,93	740,21	767,55	760,85	759,6	744,5	726,45	724,16
13	746,33	745,37	733,72	750,09	765,8	781,74	805,7	817,92	852,28	855,1	852,86	829,63	833,52	824,84	817,2	817,51	816,94	821,31	827,75	833,52	825,73	803,19	774,02	769,09
14	730,17	731,21	726,08	736,26	738,54	759,14	777,8	789,85	821,79	909,52	895	906,85	893,94	806,09	778,99	783,76	781,78	792,05	790,85	804,15	789,47	770,9	747,38	744,21
15	736,5	735,48	734,2	749,65	773,91	798,46	822,44	823,48	866,96	867,4	869,63	860,61	853,41	807,63	805,63	805,35	800,84	806,29	814,14	818,71	803,5	808,99	792,26	780

16	786,63	774,75	770,77	789,69	791,42	799,63	804,61	829,72	837,32	839,96	837,73	835,13	826,56	827,33	831,31	775,06	771,85	775,07	783,38	789,19	787,67	777,99	775,9	762,23
17	711,13	710,23	706,07	700,47	701	700,53	748,8	767,34	771,16	773,08	773,64	774,83	771,2	770,11	756,49	752,3	748,86	753,66	808,61	824,48	811,39	802,98	783,76	760,93
18	771,2	767,36	764,32	764,75	789,09	793,83	821,43	837,97	851,19	865,76	866,04	852,13	843,34	844,91	834,49	831,18	827,83	831,01	868,19	859,64	832,15	813,39	795,87	779,76
19	769,55	787,87	759,16	756,58	774,09	788,03	819,78	819,46	830,39	834,59	835,13	833,95	834,97	823,89	813,97	809,83	809,89	814,64	829,19	834,7	828,11	817,26	797,02	779,69
20	757,94	749,97	747,7	744,7	765,67	781,95	798,62	835,43	851,84	924,52	927,72	847,52	847,98	823,72	819,41	812,37	809,22	810,64	820,93	824,72	816,02	791,79	782,39	759,98
21	761,91	749,8	745,94	714,05	732,43	812,28	841,5	848,86	845,95	835,9	835,09	833,46	833,81	831,02	826,3	823,27	826,23	823,78	830,8	843,91	841,43	807,41	802,02	779,27
22	768,12	754	751,29	751,45	792,11	813,87	833,05	861,54	865,78	867,56	862,17	865,25	856,35	834,87	826,57	826,34	827,66	832,78	828,91	855,02	844,58	829,18	813,37	789,22
23	744,86	742,63	737,78	737,83	732,25	776,98	791,2	792,7	799,61	798,9	797,7	799,43	793,52	787,87	788,75	751,98	753,81	751,64	790,86	804,49	810,76	791,79	774,21	759,23
24	728,16	725,51	721,04	716,85	711,63	725,21	729,5	734,84	746,62	744,5	746,48	747,09	742,26	738,41	741,63	744,05	746,72	746,62	751,11	767,66	796,91	780,94	747,79	742,44
25	722,13	709,4	737,09	703,45	741,12	780,86	799,97	834,72	837,63	847,59	850,9	843,46	842,2	812,96	772,31	804,31	768,98	772,75	812,71	830,08	812,73	801,23	782,96	764,46
26	724,25	712,92	709,01	704,75	722,53	768,92	792,78	808,58	818,2	817,9	815,41	814,85	812,55	807,67	805,78	769,55	764,85	766,06	770,89	816,58	798,5	790	769,65	742,68
27	715,06	697,79	710,54	691,68	706,76	748,13	777,86	797,09	811,2	820,09	816,84	812,21	817,62	811	808,15	809,05	796,22	794,76	794,48	813,94	802,86	788,2	762,42	740,53
28	734	696,46	706,8	689,27	741,31	720,81	785,77	792,7	811,71	813,5	813,45	810,89	815,37	808,94	808,63	803	788,73	788,99	795,24	817,21	801,21	785,29	766,71	749,87
29	738,77	711,74	711,61	710,49	729,68	746,94	785,12	842,12	852,34	852,28	848,99	847,36	847,67	810,33	807,64	802,45	793,04	818,85	832,75	851,7	838,31	803,36	769,89	757,09
30	823,63	815,02	812,47	803,33	822,62	847,94	869,99	899,87	916,35	920,9	915,56	911,68	907,97	909,25	900,01	897,89	898,72	897,6	909,88	913,49	897,02	891,27	876,85	839,73

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН 1																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	874,83	875,33	868,55	894,55	917,44	950,71	983,31	1067,24	1092,78	1107,3	999,79	998,25	968,53	966,5	956,35	973,45	974,32	988,6	986,08	1070,06	982,54	953,77	924,59	897,35
2	916,69	904,27	892,25	896,62	900,31	923,4	956,84	1006,69	963,94	968,81	966,71	969,62	960,8	937,87	931,7	930,15	930,27	950,35	1068,55	1086,52	1063,06	1011,41	906,26	879,59
3	907,65	899,21	890,44	892,09	890,24	912,4	936,36	1009,21	940,9	962,08	960,4	958,22	952,48	945,92	944,17	941,26	943,6	948,51	971,71	1064,62	1064,98	960,23	925,03	911,97
4	911,26	902,4	898,83	917,43	945,53	965,99	1011,6	1061,99	1110,17	1111,05	1107,08	1098,16	1089,33	1007,72	988,2	958,65	967,99	990,84	1013,47	1063,29	1005,37	969,03	943,69	919,72
5	893,14	886,96	881,89	896,68	916,14	928,92	950,77	973,14	1097,59	1097,16	1096,04	1083,66	1075,15	970,43	951,82	953,53	958,14	975,51	982,4	1049,82	1015,68	943	924,18	900,12
6	860,6	857,83	858,95	884,7	901,67	919,55	945,37	962,46	1069,95	1075,71	1069,49	1072,25	1057,49	955,06	935,04	936,46	936,53	957,68	973,71	1033,43	963,64	909,56	894,97	889,91
7	895,39	889,53	887,88	902,83	936,56	940,3	971,37	993,13	1082,11	1085,48	1139,76	1084,78	1076,37	994,86	975,44	952,05	975,97	994,98	1055,02	1052,85	993,69	966,38	928,8	916,01
8	877,5	877,38	866,54	887,05	896,16	912,15	935,45	957,18	1032,62	1040,46	1037,87	1034,22	1025,14	948,2	920,53	925,09	924,35	958,51	977,64	1017,86	956,4	947,3	913,72	911
9	829,02	824,36	850,52	849,2	857,95	887,79	889,71	927,53	915,51	919,11	915,27	919,06	913,94	872,46	864,86	873,72	874,78	924,7	925,39	937,09	920,04	891,1	854,72	841,23
10	839,83	828,94	829,02	847,08	823,73	840,69	846,57	862,41	880,79	883,14	888,7	885,75	876,12	870,14	875,58	876,71	910,52	918,75	889,65	885,02	854,58	844,66		
11	826,6	847,19	820,66	811,59	825,14	845,2	875,26	889,61	895,53	964,76	971,48	955,1	929,71	887,64	876,09	873,23	874,47	875,87	895,43	895,86	887,12	870,85	838,75	825,14
12	808,27	803,47	800,82	804,87	816,86	837,66	859,81	877,72	907,65	1033,92	1043,15	1033,52	916,5	911,64	861,04	848,63	844,28	852,56	879,9	873,2	871,95	856,85	838,8	836,51
13	858,68	857,72	846,07	862,44	878,15	894,09	918,05	930,27	964,63	967,45	965,21	941,98	945,87	937,19	929,55	929,86	929,29	933,66	940,1	945,87	938,08	915,54	886,37	881,44
14	842,52	843,56	838,43	848,61	850,89	871,49	890,15	902,2	934,14	1021,87	1007,35	1019,2	1006,29	918,44	891,34	896,11	894,13	904,4	903,2	916,5	901,82	883,25	859,73	856,56
15	848,85	847,83	846,55	862	886,26	910,81	934,79	935,83	979,31	979,75	981,98	972,96	965,76	919,98	917,8	913,19	918,64	926,49	931,06	915,85	921,34	904,61	892,35	
16	898,98	887,1	883,12	902,04	903,77	911,98	916,96	942,67	949,67	952,31	950,08	947,48	938,91	939,68	943,66	887,41	884,2	887,42	895,73	901,54	900,02	890,34	888,25	874,58
17	823,48	822,58	818,42	812,82	813,35	812,88	861,15	879,69	883,51	885,43	885,99	887,18	883,55	882,46	868,84	864,65	861,21	866,01	920,96	936,83	923,74	915,33	898,11	873,28
18	883,55	879,71	876,67	877,1	901,44	906,18	933,78	950,32	963,54	978,11	978,39	964,48	955,69	957,26	946,84	943,53	940,18	943,36	980,54	971,99	944,5	925,74	908,22	892,11
19	881,9	900,22	871,51	868,93	886,44	900,38	932,13	931,81	942,74	946,94	947,48	946,3	947,32	936,24	926,32	922,18	922,24	926,99	941,54	947,05	940,46	929,61	909,37	892,04
20	870,29	862,32	860,05	857,05	878,02	894,3	910,97	947,78	964,19	1036,87	1040,07	959,87	960,33	936,07	931,76	924,72	921,57	922,99	933,28	937,07	928,37	904,14	894,74	872,33
21	874,26	862,15	858,29	826,4	844,78	924,63	953,85	961,21	958,3	948,25	947,44	945,81	946,16	943,37	938,65	935,62	938,58	936,13	943,15	956,26	953,78	919,76	914,37	891,62
22	880,47	866,35	863,64	863,8	904,46	926,22	945,4	973,89	978,13	979,91	974,52	977,6	968,7	947,22	938,92	938,69	940,01	945,13	941,26	967,37	956,93	941,53	925,72	901,57
23	857,21	854,98	850,13	850,18	844,6	889,33	903,55	905,05	911,96	911,25	910,05	911,78	905,87	900,22	901,1	864,33	866,16	863,99	903,21	916,84	923,11	904,14	886,56	871,58
24	840,51	837,86	833,39	829,2	823,98	837,56	841,85	847,19	858,97	856,85	858,83	859,44	854,61	850,76	853,98	856,4	859,07	858,97	863,46	880,01	909,26	893,29	860,14	854,79
25	834,48	821,75	849,44	815,8	853,47	893,21	912,32	947,07	949,98	959,94	963,25	955,81	954,55	925,31	884,66	916,66	881,33	885,1	925,06	942,43	925,08	913,58	895,31	876,81
26	836,6	825,27	821,36	817,1	834,88	881,27	905,13	920,93	930,55	930,25	927,76	927,2	924,9	920,02	918,13	881,9	877,2	878,41	883,24	928,93	910,85	902,35	882	855,03
27	827,41	810,14	822,89	804,03	819,11	860,48	890,21	909,44	923,55	932,44	929,19	924,56	929,97	923,35	920,5	921,4	908,57	907,11	906,83	926,29	915,21	900,55	874,77	852,88
28	846,35	808,81	819,15	801,62	853,66	833,16	898,12	911,56	924,06	925,85	925,8	923,24	927,72	921,29	920,98	915,35	901,08	901,34	907,59	929,56	913,56	897,64	879,06	862,22
29	851,12	824,09	823,96	822,84	842,03	859,29	897,47	954,47	964,69															

5	982,11	975,93	970,86	985,65	1005,11	1017,89	1039,74	1062,11	1186,56	1186,13	1185,01	1172,63	1164,12	1059,4	1040,79	1042,5	1047,11	1064,48	1071,37	1138,79	1104,65	1031,97	1013,15	989,09
6	949,57	946,8	947,92	973,67	990,64	1008,52	1034,34	1051,43	1158,92	1164,68	1158,46	1161,22	1146,46	1044,03	1024,01	1025,43	1025,5	1046,65	1062,68	1122,4	1052,61	998,53	983,94	978,88
7	984,36	978,5	976,85	991,8	1025,53	1029,27	1060,34	1082,1	1171,08	1174,45	1228,73	1173,75	1163,34	1083,83	1064,41	1041,02	1064,94	1083,95	1143,99	1141,82	1082,66	1055,35	1017,77	1004,98
8	966,47	966,35	955,51	976,02	985,13	1001,12	1024,42	1046,15	1121,59	1129,43	1126,84	1123,19	1114,11	1037,17	1009,5	1014,06	1013,32	1047,48	1066,61	1106,83	1045,37	1036,27	1002,69	999,97
9	917,99	913,33	939,49	938,17	946,92	976,76	978,68	1016,5	1004,48	1008,08	1004,24	1008,03	1002,91	961,43	953,83	962,69	963,75	1013,67	1014,36	1026,06	1009,01	980,07	943,69	930,2
10	928,8	917,91	917,99	936,05	912,7	929,66	935,54	951,38	969,76	972,11	972,67	971,94	970,77	964,47	965,09	959,11	964,55	965,68	999,49	1007,72	978,62	973,99	943,55	933,63
11	915,57	936,16	909,63	900,56	914,11	934,17	964,23	978,58	984,5	1053,73	1060,45	1044,07	1018,68	976,61	965,06	962,2	963,44	964,84	984,83	976,09	959,82	927,72	914,11	
12	897,24	892,44	889,79	893,84	905,83	926,63	948,78	966,69	996,62	1122,89	1132,12	1122,49	1005,47	1000,61	950,01	937,6	933,25	941,53	968,87	962,17	960,92	945,82	927,77	925,48
13	947,65	946,69	935,04	951,41	967,12	983,06	1007,02	1019,24	1053,6	1056,42	1054,18	1030,95	1034,84	1026,16	1018,52	1018,83	1018,26	1022,63	1029,07	1034,84	1027,05	1004,51	975,34	970,41
14	931,49	932,53	927,4	937,58	939,86	960,46	979,12	991,17	1023,11	1110,84	1096,32	1108,17	1095,26	1007,41	980,31	985,08	983,1	993,37	992,17	1005,47	990,79	972,22	948,7	945,53
15	937,82	936,8	935,52	950,97	975,23	999,78	1023,76	1024,8	1068,28	1068,72	1070,95	1061,93	1054,73	1008,95	1006,95	1006,67	1002,16	1007,61	1015,46	1020,03	1004,82	1010,31	993,58	981,32
16	987,95	976,07	972,09	991,01	992,74	1000,95	1005,93	1031,04	1038,64	1041,28	1039,05	1036,45	1027,88	1028,65	1032,63	976,38	973,17	976,39	984,7	990,51	988,99	979,31	977,22	963,55
17	912,45	911,55	907,39	901,79	902,32	901,85	950,12	968,66	972,48	974,4	974,96	976,15	972,52	971,43	957,81	953,62	950,18	954,98	1009,93	1025,8	1012,71	1004,3	985,08	962,25
18	972,52	968,68	965,64	966,07	990,41	995,15	1022,75	1039,29	1052,51	1067,08	1067,36	1053,45	1044,66	1046,23	1035,81	1032,5	1029,15	1032,33	1009,51	1060,96	1033,47	1014,71	997,19	981,08
19	970,87	989,19	960,48	957,9	975,41	989,35	1021,1	1020,78	1031,71	1035,91	1036,45	1035,27	1036,29	1025,21	1015,29	1011,15	1011,21	1015,96	1030,51	1036,02	1029,43	1018,58	998,34	981,01
20	959,26	951,29	949,02	946,02	966,99	983,27	999,94	1036,75	1053,16	1125,84	1129,04	1048,84	1049,3	1025,04	1020,73	1013,69	1010,54	1011,96	1022,25	1026,04	1017,34	993,11	983,71	961,3
21	963,23	951,12	947,26	915,37	933,75	1013,6	1042,82	1050,18	1047,27	1037,22	1036,41	1034,78	1035,13	1032,34	1027,62	1024,59	1027,55	1025,1	1032,12	1045,23	1042,75	1008,73	1003,34	980,59
22	969,44	955,32	952,61	952,77	993,43	1015,19	1034,37	1062,86	1067,1	1068,88	1063,49	1066,57	1057,67	1036,19	1027,89	1027,66	1028,98	1034,1	1030,23	1056,34	1045,9	1030,5	1014,69	990,54
23	946,18	943,95	939,1	939,15	933,57	978,3	992,52	994,02	1000,93	1000,22	999,02	1000,75	994,84	989,19	990,07	953,3	955,13	952,96	992,18	1005,81	1012,08	993,11	975,53	960,55
24	929,48	926,83	922,36	918,17	912,95	926,53	930,82	936,16	947,94	945,82	947,8	943,58	939,73	942,95	945,37	948,04	947,94	952,43	968,98	998,23	982,26	949,11	943,76	
25	923,45	910,72	938,41	904,77	942,44	982,18	1001,29	1036,04	1038,95	1048,91	1052,22	1044,78	1043,52	1014,28	973,63	1005,63	970,3	974,07	1014,03	1031,4	1014,05	1002,55	984,28	965,78
26	925,57	914,24	910,33	906,07	923,85	970,24	994,1	1009,9	1019,52	1019,22	1016,73	1016,17	1013,87	1008,99	1007,1	970,87	966,17	967,38	972,21	1017,9	999,82	991,32	970,97	944
27	916,38	899,11	911,86	893	908,08	949,45	979,18	998,41	1012,52	1021,41	1018,16	1013,53	1018,94	1012,32	1009,47	1010,37	997,54	996,08	995,8	1015,26	1004,18	989,52	963,74	941,85
28	935,32	897,78	908,12	890,59	942,63	922,13	987,09	1000,53	1013,03	1014,82	1014,77	1012,21	1016,69	1010,22	1009,95	1004,32	990,05	990,31	996,56	1018,53	1002,53	986,61	968,03	951,19
29	940,09	913,06	912,93	911,81	931	948,26	986,44	1043,44	1053,66	1053,6	1050,31	1048,68	1048,99	1011,65	1008,96	1003,77	994,36	1020,17	1034,07	1053,02	1039,63	1004,68	971,21	958,41
30	1024,95	1016,34	1013,79	1004,65	1023,94	1049,26	1071,31	1101,19	1117,67	1122,22	1116,88	1113	1109,29	1110,57	1101,33	1099,21	1100,04	1098,92	1111,2	1114,81	1098,34	1092,59	1078,17	1041,05

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1031,93	1032,43	1025,65	1051,65	1074,54	1107,81	1140,41	1224,34	1249,88	1264,4	1156,89	1155,35	1125,63	1123,6	1113,45	1130,55	1131,42	1145,7	1143,18	1227,16	1139,64	1110,87	1081,69	1054,45
2	1073,79	1061,37	1049,35	1053,72	1057,41	1080,5	1113,94	1163,79	1121,04	1125,91	1123,81	1126,72	1117,9	1094,97	1088,8	1087,25	1087,37	1107,45	1225,65	1243,62	1220,16	1168,51	1063,36	1036,69
3	1064,75	1056,31	1047,54	1049,19	1047,34	1069,5	1093,46	1166,31	1098	1119,18	1117,5	1115,32	1109,58	1103,02	1101,27	1098,36	1100,7	1105,61	1128,81	1221,72	1222,08	1117,33	1082,13	1069,07
4	1068,36	1059,5	1055,93	1074,53	1102,63	1123,09	1168,7	1219,09	1267,27	1268,15	1264,18	1255,26	1246,43	1164,82	1145,3	1115,75	1125,09	1147,94	1170,57	1220,39	1162,47	1126,13	1100,79	1076,82
5	1050,24	1044,06	1038,99	1053,78	1073,24	1086,02	1107,87	1130,24	1254,69	1254,26	1253,14	1240,76	1232,25	1127,53	1108,92	1110,63	1115,24	1132,61	1139,5	1206,92	1172,78	1100,1	1081,28	1057,22
6	1017,7	1014,93	1016,05	1041,8	1058,77	1076,65	1102,47	1119,56	1227,05	1232,81	1226,59	1229,35	1214,59	1112,16	1092,14	1093,56	1093,63	1114,78	1130,81	1190,53	1120,74	1066,66	1052,07	1047,01
7	1052,49	1046,63	1044,98	1059,93	1093,66	1097,4	1128,47	1150,23	1239,21	1242,58	1296,86	1241,88	1233,47	1151,96	1132,54	1109,15	1133,07	1152,08	1212,12	1209,95	1150,79	1123,48	1085,9	1073,11
8	1034,6	1034,48	1023,64	1044,15	1053,26	1069,25	1092,55	1114,28	1189,72	1197,56	1194,97	1191,32	1182,24	1105,3	1077,63	1082,19	1081,45	1115,61	1134,74	1174,96	1113,5	1104,4	1070,82	1068,1
9	986,12	981,46	1007,62	1006,3	1015,05	1044,89	1046,81	1084,63	1072,61	1072,37	1076,16	1071,04	1029,56	1021,96	1030,82	1031,88	1081,8	1082,49	1094,19	1077,14	1048,2	1011,82	998,33	
10	996,93	986,04	986,12	1004,18	980,83	997,79	1003,67	1019,51	1037,89	1040,24	1040,8	1040,07	1038,9	1032,6	1033,22	1027,24	1032,68	1033,81	1067,62	1075,85	1046,75	1042,12	1011,68	1001,76
11	983,7	1004,29	977,76	968,69	982,24	1002,3	1032,36	1046,71	1052,63	1121,86	1128,58	1112,2	1086,81	1044,74	1033,19	1030,33	1031,57	1032,97	1052,53	1052,96	1044,22	1027,95	995,85	982,24
12	965,37	960,57	957,92	961,97	973,96	994,76	1016,91	1034,82	1064,75	1191,02	1200,25	1190,62	1073,6	1068,74	1018,14	1095,73	1001,38	1009,66	1037	1030,3	1029,05	1013,95	995,9	993,61
13	1015,78	1014,82	1003,17	1019,54	1035,25	1051,19	1075,15	1087,37	1121,73	1124,55	1122,31	1099,08	1102,97	1094,29	1086,65	1086,96	1086,39	1090,76	1097,2	1102,97	1095,18	1072,64	1043,47	1038,54
14	999,62	1000,66	995,53	1005,71	1007,99	1028,59	1047,25	1059,3	1091,24	1178,97	1164,45	1176,3	1163,39	1075,54	1048,44	1053,21	1051,23	1061,5	1060,3	1073,6	1058,92	1040,35	1016,83	1013,66
15	1005,95	1004,93	1003,65	1019,1	1043,36	1067,91	1091,89	1092,93	1136,41	1136,85	1139,08	1130,06	1122,86	1077,08	1075,08	1074,8	1070,29	1075,74	1083,59	1088,16	1072,95	1078,44	1061,71	1049,45
16	1056,08	1044,2																						

29	1008,22	981,19	981,06	979,94	999,13	1016,39	1054,57	1111,57	1121,79	1121,73	1118,44	1116,81	1117,12	1079,78	1077,09	1071,9	1062,49	1088,3	1102,2	1121,15	1107,76	1072,81	1039,34	1026,54
30	1093,08	1084,47	1081,92	1072,78	1092,07	1117,39	1139,44	1169,32	1185,8	1190,35	1185,01	1181,13	1177,42	1178,7	1169,46	1167,34	1168,17	1167,05	1179,33	1182,94	1166,47	1160,72	1146,3	1109,18

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	130,39	152,58	156,55	151,39	137,95	194,56	214,51	101,72	127,68	127,51	163,8	100,39	56,33	16,54	20,06	10,88	10,89	11,14	11,61	53,08	121,11	129,86	81,83	10,16
2	122,43	85,28	72,94	85,66	94,07	88,58	142,44	122,08	49,94	18,7	87,96	53,11	62,37	83,25	55,71	37,21	10,3	162,29	52,68	59,23	116,55	78,92	93,91	106,64
3	114,62	103,75	75,95	107,7	88,86	57,81	108,15	49,67	118,88	108,66	108,18	110,96	81,88	18,94	10,46	10,45	10,52	10,52	117,79	36,98	35,95	129,02	84,46	63,14
4	10,52	47,35	55,62	99,42	24,89	90,5	71,95	34,03	69,63	59,8	96,95	97,76	170,98	12,54	11,81	10,97	91,59	242,08	227,54	28,19	111,11	68,8	11,09	10,71
5	64,52	67,11	83,78	112,86	104,59	138,28	145,64	159,13	180,57	169,15	257,43	168,91	169,97	117,64	101,83	10,31	120,31	126,1	109,37	40,39	68,14	101,43	85,57	85,48
6	78,62	78,68	77,1	75,04	52,11	69,76	96,01	100,44	45,07	63,7	71,33	62,43	81,51	69,64	92,87	94,32	94,85	90,41	79,07	28,78	89,99	91,68	96,79	91,97
7	31,24	27,95	28,92	80,47	46,46	74,1	72,51	58,77	27,39	31,5	44,58	40,62	17,63	12,23	11,1	10,68	11,1	76,7	17,58	22,42	67,19	65	28,46	32,03
8	40,9	9,75	9,44	61,16	40,95	91,81	64,19	39,82	37,99	49,09	38,05	39,51	20,1	10,83	10,14	10,24	10,14	11,07	12,31	12,98	11,64	11,38	10,88	10,66
9	9,03	19,91	9,3	9,16	9,32	13,03	10	10,79	11,53	10,53	10,62	10,68	10,57	53,05	9,38	9,59	11,27	10,53	10,86	11,18	38,75	10,44	10,69	14,68
10	9,14	8,91	8,81	9,82	16,47	9,56	9,21	9,43	9,82	9,95	10,06	10,07	10,12	9,83	9,74	9,63	9,6	43,76	16,39	11,13	10,58	10,64	10,17	9,55
11	10,89	9,41	11,52	8,63	8,89	9,14	9,42	30,05	31,99	127,1	127,62	134,28	148,53	180,65	37,85	54,21	57,05	62,88	23,04	20,36	21,12	10,25	9,77	9,26
12	8,88	8,61	12,78	8,68	10,6	17,5	18,21	9,62	94,83	56,04	42,49	41,06	119,9	11,15	11,08	31,02	28,13	20,88	9,94	9,96	10,5	11,8	11,75	11,52
13	10,01	9,7	9,4	10	10,23	10,35	10,56	10,87	12,17	12,69	12,82	12,19	11,72	10,94	10,89	10,71	10,71	121,32	11,15	11,66	11,31	10,67	10,24	
14	13,07	12,52	13,21	126,89	123,46	141,11	154,37	95,44	120,47	45,28	52,68	37,71	54,58	48,3	56,05	73,55	80,58	83,15	91,99	84,12	82,78	31,38	27,82	16,95
15	73,92	137,6	140,44	71,04	52,2	54,93	30,28	36,69	47,56	27,04	19,98	14,1	14,32	14,85	20,46	10,48	10,32	10,39	10,77	10,97	26,55	41,68	42,89	48,66
16	82,46	87,07	84,32	64,51	78,69	67,97	28,36	85,76	144,69	150,84	105,59	101,3	77,51	46,44	38,38	25,19	28,65	40,06	17,1	86,64	47	83,1	58,71	10,22
17	53,09	42,81	40,98	27,91	31,75	23,83	9,46	10,11	83,88	33,58	16,49	17,55	10,42	11,18	9,53	12,37	25,87	40,38	10,34	10,84	11,23	11,11	11,09	10,55
18	58,84	81,52	64,03	58,12	10,34	10,17	55,97	51,21	124,72	116,45	113,66	113,57	88,74	22,6	10,92	10,74	10,58	10,64	31,37	51,39	66,46	11,37	11,31	10,73
19	86,79	71,81	80,51	59,2	60,22	63,32	82,5	94,26	97,23	121,06	115,93	114,01	96,9	93,8	75,78	78,19	76,26	98,48	126,71	104,49	113,46	90,12	86,33	85,73
20	10,28	58,22	46,16	9,23	54,88	68,16	52,86	58,82	100,77	110,45	76,5	110,33	102,87	79,11	67,15	80	81,47	92,49	91,62	79,93	80,34	85,65	79,06	74,92
21	9,68	9,41	9,31	8,57	25,42	18,33	11,18	13,56	38,08	45,48	65,16	59,01	41,88	44,02	16,38	10,33	10,27	10,19	50,93	61,19	80,99	78,82	75,58	61,28
22	9,88	9,54	9,43	9,31	59,32	67,54	50,42	58,52	41,14	89	61,91	60,49	39,46	40,99	49,82	10,46	10,39	10,37	51,31	57,81	57,68	80,37	73,92	77,23
23	9,65	9,57	9,45	9,47	9,31	10,15	13,93	12,68	10,59	10,71	10,22	10,26	10,18	10,21	10,26	9,57	9,58	9,42	13,32	18,63	10,59	83,56	40,54	13,88
24	9,65	9,59	9,36	9,32	9,21	9,56	9,52	9,58	9,68	9,65	9,66	9,7	9,56	9,72	9,79	9,8	9,81	9,71	9,72	10,02	10,29	10,45	9,99	9,83
25	9,57	9,33	9,6	8,93	12,76	10,27	38,43	28,54	11,01	28,42	11,35	11,19	11,05	10,84	10,08	10,53	10	10,01	10,49	10,83	10,78	56,6	10,72	10,32
26	9,62	9,46	9,27	8,98	9,5	10,21	10,81	11,05	11,94	11,07	11,02	10,87	10,71	10,87	10,73	10,25	10,11	10,06	10,01	10,66	10,42	10,61	10,29	9,69
27	9,34	8,9	8,89	8,55	8,99	9,51	10,23	10,61	10,62	10,77	10,69	10,62	10,71	10,88	10,82	10,86	10,53	10,41	10,38	10,81	10,63	10,7	10,08	9,75
28	9,59	8,79	8,58	8,36	40,99	8,99	10,15	75,27	80,85	87,75	70,19	68,63	68,82	64,24	64,7	66,7	67,21	89,17	99,64	78,8	83,68	68,04	70	65,49
29	9,4	8,67	70,87	81,26	103,77	119,53	123,72	98,95	100,68	102,06	102,4	103,67	93,29	124,88	121,52	84,69	88,3	99,72	82,76	70,89	52,28	76,74	90,25	92,05
30	34,11	24,14	32,02	45,23	38,53	25,08	25,46	24,83	26,23	24,12	21,08	13,11	13,06	20,84	13,24	13,21	13,21	20,74	13,17	13,3	12,33	40,34	38,74	36,69

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	10,03	10,67	6,32	16,21	0	0	0	0	0	0	0	0	316,57	311,07	14,09	14,26	116,26	14,35	24,11	23,15	55,6	40,21	20,1	
2	5,24	14,28	8,64	18,82	0	0	3,53	0	0	0	3,96	0	0,37	0	0	7,69	1,84	5,37	0	0	1,37	53,98	38,42	28,03
3	11,24	18,68	0	0	1,36	0	34,94	2,16	13,43	50,53	37,3	38,41	40,31	42,77	39,23	23,21	23,23	35,65	19,39	0,7	5,77	48,02	22,4	20,25
4	19,04	32,7	28,19	31,2	14,68	0	6,4	35,33	36,44	33,96	37,07	41,44	24,28	71,14	285,7	104,38	46,51	43,06	63,4	80	55,55	108,14	87,53	99,71
5	0	0,05	1,24	0	0	0	0	0	0	0	0	1,09	4,55	0	4,55	235,7	21,95	25,86	8,3	8,27	13,19	23,52	33,46	34,53
6	2,23	1,18	0	35,21	2,72	0,06	0	0	0	0	0	0,53	4,33	0,23	0	0	0,97	0,52	4,99	12,59	18,82	33,19	33,76	55,5
7	28,65	29,69	29,69	14,31	22,12	0	10,11	0	4,96	26,21	77,51	23,2	26,43	11,37	56,31	53,55	78,66	33,6	49,33	54,29	41,37	48,17	26,99	50,51
8	0	38,76	26,29	0	0	0	0	0	0	0	0	4,72	14,27	197,18	203,46	263,83	315,56	54,98	67,86	266,58	222,53	272,59	304,89	303,05
9	1,75	3,59	24,09	92,75	81,51	70,42	225,43	199,38	99,4	30,29	28,06	28,86	25,06	19,02	28,24	49,69	14,39	31,87	111,98	130,36	69,82	24,6	21,23	9,43
10	9,85	5,45	26,53	28,08	0,33	0	83,1	117,44	135,14	165,11	140,41	142,07	158,67	40,73	103,41	113,49	33,85	34,1	22,36	113,13	277,26	146,39	131,74	137,19
11	32,32	78,66	51,45	45,54	7,07	1,6	113,93	5,63	3,96	6,89	18,68	19,01	0	0	110,74	0,13	0	0	0	0	35,28	231,03	213,48	168,45
12	113,72	74,48	10,03	8,54	8,8	0	0	0	0,61	0	0	7,58	8,43	122,46	19,03	11,01	6	3,38	152,67	291,5	126,69	47,85	45,43	56,51
13	126,23	229,45	173,91	325,35	315,04	317,02	328,73	340,49	369,67	27,92	56,81	34,96	365,25	353,03	136,47	50,09	147,41	26,74	0	111,78	122,1	71,12	42,76	46,59
14	9,34	31,04	26,25	29,11	0	0,83	0	11,25	6,01	12,11	4,77	12,46	0	0	248,97	79,51	85,07	163,08	23,03	23,31	0	285,2	88,69	90,5
15	0	0	0	0	0	0	75,5	103,65	32,47	49,99	66,59	44,81	140,63	88,5	89,12	8,35	25,28	1,21	1,34	13,48	14,1	39,28	45,37	9,69
16	18,65	12,62	11,76	16,97	20,33	3,53	7,44	0	0	0	0	0	0	0	10,8	12,07	5,31	28,28	45,94	47,8	0	16,38	13,78	8,73
17	90,47	38,31	280,16	274,69	280,93	269,18	288,31	313	0	12,68	95,54	300,17	297,53	274,15	281,34	278,69	287,03	319,52	300,83	5,47	46,21	48,63	54,26	
18	7,39	35,63	49,61	36,28	53,24	8,18	2,55	0	0	0,86	7,3	9,25	6,88	5,22	83,83	17,5	291,99	113,08	0	0	2,5	56,86	140,01	152,59
19	11,45	60,95	43,16	41,65	5,35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,12	21,62	16,68	13,92
20	17,24	41,37	43,5	36,64	17,18	1,35	4,67	3,05	0	0	0	0	0	0	0	0	1,69	0,32	24,99	22,78	31,86	80,34	52,7	50,6
21	31,81	30,87	300,55	311,5	18,27	20,98	46,63	2,96	3,06	0	0	0	1,91	0	2,02	319,48	317,54	299,49	20,69	17,86	23,63	28,74	29,34	28,89
22	68,73	38,42	55,15	325,02	23,02	17,85	12,48	24,83	19,59	15,49	10,59	16,39	24,21	27,53	30,88	43,96	354,42	344,89	34,01	43,5	38,35	65,96	59,86	45,2
23	261,19	258,2	250,36	257,37	264,52	297,29	314,22	314,21	318,88	310,4	313,97	315,27	303,37	298,79	297,42	255,35	256,24	123,67	314,81	135,33	5,42	3,92	0,48	278,85
24	287,02	276,43	285,05	295,19	44,89	281,71	313,02	301,21	310,9	300,76	309,56	313,74	308,07	324,17	325,72	332,28	317	343,24	287,38	241,07	302,1	295,99	301,68	297,77
25	277,52	269,35	47,19	283,78	41,92	61,93	12	28,27	50,52	20,38	29,65	40,24	339,53	324,66	282,78	321,36	293,39	293,79	332,63	335,39	336,47	32,79	318,16	323,9
26	296,18	288,25	291,55	297,41	290,3	309,46	311,53	121,63	326,74	318,6	324,91	336,81	327,98	337,91	337,75	301,43	301,21	285,59	293,26	324,87	339,29	82,44	303,58	271,51
27	15,05	34,61	45,87	289,9	292,07	303	325,18	10,59	79,16	83,19	126,13	129,06	137,65	339,53	339,49	346,69	337,68	332,3	330,74	327,85	338,62	141,49	310,45	322,81
28	282,75	274,82	18,4	102,48	5,53	277,61	98,57	0	0	7,61	21,29	24,01	29,15	34,55	37,26	41,99	40,07	34,48	36,26	31,94	24,63	47,36	46,97	28,54
29	271,96	281,94	38,91	18,82	18,94	0	23,05	13,95	15,12	10,24	21,36	25,16	20,35	22,54	24,11	13,02	15,68	9,3	18,41	20,22	18,88	16,55	17,1	36,81
30	12,68	15,56	10,52	6,15	0	0,14	0	7,79	0,97	11,59	24,54	64,98	54,09	28,55	64	42,85	35,06	22,63	8,31	35,33	33,55	25,7	58,88	21,67

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	-1,4
Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	192,05

4.2. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены, руб./МВт в месяц без НДС

Ставка за мощность	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
	729681,99	863583,86	895653,39	900740,38