

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую покупателям ОАО "Томская энергосбытовая компания" март 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)	2163,34	2819,5	3104,28	3435,89

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	1791,46	2447,62	2732,40	3064,01
Полупик	2037,39	2693,55	2978,33	3309,94
Пик	3488,42	4144,58	4429,36	4760,97

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

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ночь	1791,46	2447,62000	2732,40000	3064,01000
Пик	2408,35	3064,51000	3349,29000	3680,90000

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	798,75	911,1	1000,07	1068,2
Ставка за мощность, руб./МВт в месяц без НДС	707493,86	841395,73	873465,26	878552,25

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	748,35	747,03	748,27	766,34	797,24	833,95	849,55	871,03	939,38	930,13	926,99	927,88	920,88	896,42	896,07	953,65	968,94	993,68	986,61	965,2	870,15	826,43	793,66	776,79
2	733,86	724,02	724,6	745,6	761,94	782,49	797,01	802,13	819,98	813,8	814,09	810,56	806,61	807,9	815,45	833,4	855,59	845,5	881,21	825,17	788,99	768,28	755,28	744,12
3	780,68	777,79	776,31	791,26	801,12	704,03	714,1	726,91	763,22	742,4	741,29	736,97	734,87	717,48	717,58	727,01	735,83	741,76	792	751,99	715,25	700,59	679,85	672,06
4	719,65	718,59	716,02	731,42	736,97	781,3	796,95	812,72	881,71	820,52	818,22	817,66	815,63	797,9	783,39	796,73	814,89	820,28	824,54	790,24	776,7	768,67	758,09	722,72
5	726,46	725,08	724,38	737,53	748,32	790,83	801,71	812,57	829,42	819,74	818,36	816,47	813,15	792,65	786,75	796,35	826,09	837,11	832,21	817,82	817,26	802,76	792,83	748,73
6	786,27	782,5	774,53	777,4	801,9	830,97	843,91	852,98	869,54	881,3	877,29	876,94	861,16	830,96	822,2	841,28	869,96	883,61	882,13	879,69	834,76	827,26	805,88	787,01
7	827,63	820,29	812,16	820,25	837,36	847,36	863,22	881,74	894,62	896,13	892,78	888,94	880,99	853,63	843,32	861,91	888,7	903,96	909,97	899,24	869,84	856,84	840,88	825,59
8	822,81	812,61	805,07	809,24	830,88	842,88	855,73	870,5	886,49	887,23	884,49	881,85	866,36	832,91	821,9	848,91	878,47	895,2	898	885,55	860,2	852,05	836,92	825,76
9	834,65	820,94	816,99	841,29	864,23	870,59	889,24	898,6	893,88	904,14	901,66	901,16	901,57	886,14	883,13	899,75	922,27	925,39	921,13	900,53	859,37	843,86	820,46	801,1
10	760,8	754,21	746,69	783,15	821,12	833,65	850,81	861,91	874,4	871,91	862,2	862,26	861,28	840,86	834,28	875,36	898,32	895,67	897,71	873,58	831,25	816,28	792,83	773,89
11	731,57	729,89	733,4	743,81	751,91	757,05	778,38	788,88	802,23	794,26	790,92	791,27	792,29	775,66	742,48	778,87	802,67	798,27	777,37	782,58	761,68	745,73	729,25	722,67

12	716,03	714,72	705,86	720,15	720,74	732,67	748,74	753,44	762,8	764,26	760,7	745,03	735,97	743,4	739,46	750,93	759,6	763,26	757,35	735,76	724,59	718,79	715,07	714,9
13	714,59	710,81	701,86	709,84	707,59	714,73	730,9	737,52	740,03	742,35	742,76	731,59	732,6	721,13	728,95	734,43	742,13	749,06	754,34	760,59	730,41	720,04	718,94	718,41
14	726,12	729,61	725,53	742,49	745,57	751,89	769,59	779,09	789,39	786,45	782,9	784,07	773,7	772,09	770,53	782,97	797,69	796,18	793,31	787,51	766,52	747,4	733,3	731,98
15	739,48	738,16	736,6	752,12	758,67	764,29	776,82	783,66	789,91	789,96	785,95	785,81	786,81	781,63	778,07	785,57	810,25	805,33	803,46	783,68	768,6	757,23	747,64	739,59
16	746	731,41	746,01	749,33	780,88	761,9	797,01	785,55	826,79	796,34	822,54	799,44	825,71	784,25	812,93	799,2	900,19	854,31	846,43	784,73	792,84	749,73	768,95	740,86
17	740,93	721,74	736,97	741,18	761,76	746,86	790,65	788,76	815,99	786,43	811,69	785,81	806,59	776,27	803,89	794,84	841,03	810,44	832,23	778,36	785,89	745,86	768,44	727,99
18	733,32	741,86	732,53	760,9	756,83	782,49	791,17	816,8	877,09	885,9	876,56	892,14	883,74	782,61	842,57	901,32	835,24	866,04	848,57	802,07	761,44	774,6	740,66	743,11
19	727,93	750,03	731,99	767,98	747,23	785,83	800,12	887,96	903,22	934,92	904,56	928,53	878,71	817,36	787,92	821,86	839,43	888,13	897,77	866,97	785,36	803,1	740,03	752,3
20	728,48	727,4	724,81	718,92	717,22	721,52	745,3	754,14	766,77	782,83	782,4	766,78	770,16	741	739,43	753,27	786,01	801,92	803,07	798,58	756,43	733,72	726,07	724,63
21	721,43	736,19	719,92	750,05	744,05	780,3	761,49	820,44	872,95	889,97	866,34	811,65	781,12	794,45	756,38	788,55	785,38	808,76	776,56	792,69	749,46	764,36	725,65	731,67
22	732,2	731,73	735,77	745,6	755,55	756	762,08	782,74	790,54	787,45	787,72	787,94	788,38	751,61	743,89	745,05	772,26	769,66	772,04	764,86	748,32	737,39	729,72	725,96
23	722,16	728,23	717,6	737,95	741,33	763,82	747,72	798,44	763,06	796,54	763,43	794,26	759,06	777,51	723,83	807,69	823,44	879,78	861,61	801,2	750,14	767,58	732,23	735,93
24	721,51	712,57	713,35	720,27	736,14	737,49	750,96	754,53	772,71	754,34	763,84	755,23	750,62	745,19	717,32	730,17	786,99	784,5	787,87	766,94	749,12	738,3	725,35	724,7
25	712,9	711,13	696,97	721,25	722,05	726,81	728,67	750,61	753,7	749,27	748,02	742,9	739,35	737,03	732,81	742,48	764,6	763,92	788,6	762,23	745,03	729,62	722,47	723,36
26	751,79	740,14	735,54	741,88	747,5	756,57	773,61	779,77	802,13	802,17	799,53	786,38	792,31	791,4	794,25	797,79	799,73	813,88	818,57	823,77	786,66	773,97	761,03	740,22
27	738,46	755,93	758,38	736,26	769,82	764,09	791,96	772,06	818,44	793,77	805,74	784,35	813,21	786,32	808,74	792,11	837,21	829,59	850,23	805,65	814,39	767,59	773,76	758,02
28	754,06	750,51	767,72	777,73	792,49	779,74	799,28	853,37	866,67	777,59	828	787,93	785,18	779,8	779,06	795,72	800,48	809,38	783,13	789,79	775,34	762,4	738,4	739,27
29	751,69	731,19	773,2	781,98	810,41	817,04	859,92	894,49	913,98	889,95	910,97	829,38	840,35	772,18	797,73	798,57	850,07	883,09	852,35	807,18	805,92	770,57	769,71	738,93
30	749,48	734,53	759,04	758,59	798,35	804,76	866,42	908,99	928,29	913,74	931,14	811,23	818	793,8	807,58	807,96	824,75	889,38	897,58	805,93	812,1	774,24	763,19	718,28
31	720,62	730	709,46	739,88	732,95	767,6	784,88	838,03	891,5	872,18	872,1	835,34	778,55	789,85	767,75	782,4	794,43	805,88	816,66	802,85	773,65	783,31	740,54	737,07

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	860,7	859,38	860,62	878,69	909,59	946,3	961,9	983,38	1051,73	1042,48	1039,34	1040,23	1033,23	1008,77	1008,42	1066	1081,29	1106,03	1098,96	1077,55	982,5	938,78	906,01	889,14
2	846,21	836,37	836,95	857,95	874,29	894,84	909,36	914,48	932,33	926,15	926,44	922,91	918,96	920,25	927,8	945,75	967,94	957,85	993,56	937,52	901,34	880,63	867,63	856,47
3	893,03	890,14	888,66	903,61	913,47	816,38	826,45	839,26	875,57	854,75	853,64	849,32	847,22	829,83	829,93	839,36	848,18	854,11	904,35	864,34	827,6	812,94	792,2	784,41
4	832	830,94	828,37	843,77	849,32	893,65	909,3	925,07	994,06	932,87	930,57	930,01	927,98	910,25	895,74	909,08	927,24	932,63	936,89	902,59	889,05	881,02	870,44	835,07
5	838,81	837,43	836,73	849,88	860,67	903,18	914,06	924,92	941,77	932,09	930,71	928,82	925,5	905	899,1	908,7	938,44	949,46	944,56	930,17	929,61	915,11	905,18	861,08
6	898,62	894,85	886,88	889,75	914,25	943,32	956,26	965,33	981,89	993,65	989,64	989,29	973,51	943,31	934,55	953,63	982,31	995,96	994,48	992,04	947,11	939,61	918,23	899,36
7	939,98	932,64	924,51	932,6	949,71	959,71	975,57	994,09	1006,97	1008,48	1005,13	1001,29	993,34	965,98	955,67	974,26	1001,05	1016,31	1022,32	1011,59	982,19	969,19	953,23	937,94
8	935,16	924,96	917,42	921,59	943,23	955,23	968,08	982,85	998,84	999,58	996,84	994,2	978,71	945,26	934,25	961,26	990,82	1007,55	1010,35	997,9	972,55	964,4	949,27	938,11
9	947	933,29	929,34	953,64	976,58	982,94	1001,59	1010,95	1006,23	1016,49	1014,01	1013,51	1013,92	998,49	995,48	1012,1	1034,62	1037,74	1033,48	1012,88	971,72	956,21	932,81	913,45
10	873,15	866,56	859,04	895,5	933,47	946	963,16	974,26	986,75	984,26	974,55	974,61	973,63	953,21	946,63	987,71	1010,67	1008,02	1010,06	985,93	943,6	928,63	905,18	886,24
11	843,92	842,24	845,75	856,16	864,26	869,4	890,73	901,23	914,58	906,61	903,27	903,62	904,64	888,01	854,83	891,22	915,02	910,62	889,72	894,93	874,03	858,08	841,6	835,02
12	828,38	827,07	818,21	832,5	833,09	845,02	861,09	865,79	875,15	876,61	873,05	857,38	848,32	855,75	851,81	863,28	871,95	875,61	869,7	848,11	836,94	831,14	827,42	827,25
13	826,94	823,16	814,21	822,19	819,94	827,08	843,25	849,87	852,38	854,7	855,11	843,94	844,95	833,48	841,3	846,78	854,48	861,41	866,69	872,94	842,76	832,39	831,29	830,76
14	838,47	841,96	837,88	854,84	857,92	864,24	881,94	891,44	901,74	898,8	895,25	896,42	886,05	884,44	882,88	895,32	910,04	908,53	905,66	899,86	878,87	859,75	845,65	844,33
15	851,83	850,51	848,95	864,47	871,02	876,64	889,17	896,01	902,26	902,31	898,3	898,16	899,16	893,98	890,42	897,92	922,6	917,68	915,81	896,03	880,95	869,58	859,99	851,94
16	858,35	843,76	858,36	861,68	893,23	874,25	909,36	897,9	939,14	908,69	934,89	911,79	938,06	896,6	925,28	911,55	1012,54	966,66	958,78	897,08	905,19	862,08	881,3	853,21
17	853,28	834,09	849,32	853,53	874,11	859,21	903	901,11	928,34	898,78	924,04	898,16	918,94	888,62	916,24	907,19	953,38	922,79	944,58	890,71	898,24	858,21	880,79	840,34
18	845,67	854,21	844,88	873,25	869,18	894,84	903,52	929,15	989,44	998,25	988,91	1004,49	996,09	894,96	954,92	1013,67	947,59	978,39	960,92	914,42	873,79	886,95	853,01	855,46
19	840,28	862,38	844,34	880,33	859,58	898,18	912,47	1000,31	1015,57	1047,27	1016,91	1040,88	991,06	929,71	900,27	934,21	951,78	1000,48	1010,12	979,32	897,71	915,45	852,38	864,65
20	840,83	839,75	837,16	831,27	829,57	833,87	857,65	866,49	879,12	895,18	894,75	879,13	882,51	853,35	851,78	865,62	898,36	914,27	915,42	910,93	868,78	846,07	838,42	836,98
21	833,78	848,54	832,27	862,4	856,4	892,65	873,84	932,79	985,3	1002,32	978,69	924	893,47	906,8	868,73	900,9	897,73	921,11	888,91	905,04	861,81	876,71	838	844,02
22	844,55	844,08	848,12	857,95	867,9	868,35	874,43	895,09	902,89	899,8	900,07	900,29	900,73	863,96	856,24	857,4	884,61	882,01	884,39	877,21	860,67	849,74	842,07	838,31
23	834,51	840,58	829,95	850,3	853,68	876,17	860,07	910,79	875,41	908,89	875,78	906,61	871,41	889,86	836,18	920,04	935,79	992,13	973,96	913,55	862,49	879,93	844,58	848,28
24	833,86	824,92	825,7	832,62	848,49	849,84	863,31	866,88																

2	935,18	925,34	925,92	946,92	963,26	983,81	998,33	1003,45	1021,3	1015,12	1015,41	1011,88	1007,93	1009,22	1016,77	1034,72	1056,91	1046,82	1082,53	1026,49	990,31	969,6	956,6	945,44
3	982	979,11	977,63	992,58	1002,44	905,35	915,42	928,23	964,54	943,72	942,61	938,29	936,19	918,8	918,9	928,33	937,15	943,08	993,32	953,31	916,57	901,91	881,17	873,38
4	920,97	919,91	917,34	932,74	938,29	982,62	998,27	1014,04	1083,03	1021,84	1019,54	1018,98	1016,95	999,22	984,71	998,05	1016,21	1021,6	1025,86	991,56	978,02	969,99	959,41	924,04
5	927,78	926,4	925,7	938,85	949,64	992,15	1003,03	1013,89	1030,74	1021,06	1019,68	1017,79	1014,47	993,97	988,07	997,67	1027,41	1038,43	1033,53	1019,14	1018,58	1004,08	994,15	950,05
6	987,59	983,82	975,85	978,72	1003,22	1032,29	1045,23	1054,3	1070,86	1082,62	1078,61	1078,26	1062,48	1032,28	1023,52	1042,6	1071,28	1084,93	1083,45	1081,01	1036,08	1028,58	1007,2	988,33
7	1028,95	1021,61	1013,48	1021,57	1038,68	1048,68	1064,54	1083,06	1095,94	1097,45	1094,1	1090,26	1082,31	1054,95	1044,64	1063,23	1090,02	1105,28	1111,29	1100,56	1071,16	1058,16	1042,2	1026,91
8	1024,13	1013,93	1006,39	1010,56	1032,2	1044,2	1057,05	1071,82	1087,81	1088,55	1085,81	1083,17	1067,68	1034,23	1023,22	1050,23	1079,79	1096,52	1099,32	1086,87	1061,52	1053,37	1038,24	1027,08
9	1035,97	1022,26	1018,31	1042,61	1065,55	1071,91	1090,56	1099,92	1095,2	1105,46	1102,98	1102,48	1102,89	1087,46	1084,45	1101,07	1123,59	1126,71	1122,45	1101,85	1060,69	1045,18	1021,78	1002,42
10	962,12	955,53	948,01	984,47	1022,44	1034,97	1052,13	1063,23	1075,72	1073,23	1063,52	1063,58	1062,6	1042,18	1035,6	1076,68	1099,64	1096,99	1099,03	1074,9	1032,57	1017,6	994,15	975,21
11	932,89	931,21	934,72	945,13	953,23	958,37	979,7	990,2	1003,55	995,58	992,24	992,59	993,61	976,98	943,8	980,19	1003,99	999,59	978,69	983,9	963	947,05	930,57	923,99
12	917,35	916,04	907,18	921,47	922,06	933,99	950,06	954,76	964,12	965,58	962,02	946,35	937,29	944,72	940,78	952,25	960,92	964,58	958,67	937,08	925,91	920,11	916,39	916,22
13	915,91	912,13	903,18	911,16	908,91	916,05	932,22	938,84	941,35	943,67	944,08	932,91	933,92	922,45	930,27	935,75	943,45	950,38	955,66	961,91	931,73	921,36	920,26	919,73
14	927,44	930,93	926,85	943,81	946,89	953,21	970,91	980,41	990,71	987,77	984,22	985,39	975,02	973,41	971,85	984,29	999,01	997,5	994,63	988,83	967,84	948,72	934,62	933,3
15	940,8	939,48	937,92	953,44	959,99	965,61	978,14	984,98	991,23	991,28	987,27	987,13	988,13	982,95	979,39	986,89	1011,57	1006,65	1004,78	985	969,92	958,55	948,96	940,91
16	947,32	932,73	947,33	950,65	982,2	963,22	998,33	986,87	1028,11	997,66	1023,86	1000,76	1027,03	985,57	1014,25	1000,52	1101,51	1055,63	1047,75	986,05	994,16	951,05	970,27	942,18
17	942,25	923,06	938,29	942,5	963,08	948,18	991,97	990,08	1017,31	987,75	1013,01	987,13	1007,91	977,59	1005,21	996,16	1042,35	1011,76	1033,55	979,68	987,21	947,18	969,76	929,31
18	934,64	943,18	933,85	962,22	958,15	983,81	992,49	1018,12	1078,41	1087,22	1077,88	1093,46	1085,06	983,93	1043,89	1102,64	1036,56	1067,36	1049,89	1003,39	962,76	975,92	941,98	944,43
19	929,25	951,35	933,31	969,3	948,55	987,15	1001,44	1089,28	1104,54	1136,24	1105,88	1129,85	1080,03	1018,68	989,24	1023,18	1040,75	1089,45	1099,09	1068,29	986,68	1004,42	941,35	953,62
20	929,8	928,72	926,13	920,24	918,54	922,84	946,62	955,46	968,09	984,15	983,72	968,1	971,48	942,32	940,75	954,59	987,33	1003,24	1004,39	999,9	957,75	935,04	927,39	925,95
21	922,75	937,51	921,24	951,37	945,37	981,62	962,81	1021,76	1074,27	1091,29	1067,66	1012,97	982,44	995,77	957,7	989,87	986,7	1010,08	977,88	994,01	950,78	965,68	926,97	932,99
22	933,52	933,05	937,09	946,92	956,87	957,32	963,4	984,06	991,86	988,77	989,04	989,26	989,7	952,93	945,21	946,37	973,58	970,98	973,36	966,18	949,64	938,71	931,04	927,28
23	923,48	929,55	918,92	939,27	942,65	965,14	949,04	999,76	964,38	997,86	964,75	995,58	960,38	978,83	925,15	1009,01	1024,76	1081,1	1062,93	1002,52	951,46	968,9	933,55	937,25
24	922,83	913,89	914,67	921,59	937,46	938,81	952,28	955,85	974,03	955,66	965,16	956,55	951,94	946,51	918,64	931,49	988,31	985,82	989,19	968,26	950,44	939,62	926,67	926,02
25	914,22	912,45	898,29	922,57	923,37	928,13	929,99	951,93	955,02	950,59	949,34	944,22	940,67	938,35	934,13	943,8	965,92	965,24	989,92	963,55	946,35	930,94	923,79	924,68
26	953,11	941,46	936,86	943,2	948,82	957,89	974,93	981,09	1003,45	1003,49	1000,85	987,7	993,63	992,72	995,57	999,11	1001,05	1015,2	1019,89	1025,09	987,98	975,29	962,35	941,54
27	939,78	957,25	959,7	937,58	971,14	965,41	993,28	973,38	1019,76	995,09	1007,06	985,67	1014,53	987,64	1010,06	993,43	1038,53	1030,91	1051,55	1006,97	1015,71	968,91	975,08	959,34
28	955,38	951,83	969,04	979,05	993,81	981,06	1000,6	1054,69	1067,99	1078,91	1029,32	989,25	986,5	981,12	980,38	997,04	1001,8	1010,7	984,45	991,11	976,66	963,72	939,72	940,59
29	953,01	932,51	974,52	983,3	1011,73	1018,36	1061,24	1095,81	1115,3	1091,27	1112,29	1030,7	1041,67	973,5	999,05	999,89	1051,39	1084,41	1053,67	1008,5	1007,24	971,89	971,03	940,25
30	950,8	935,85	960,36	959,91	999,67	1006,08	1067,74	1110,31	1129,61	1115,06	1132,46	1012,55	1019,32	995,12	1008,9	1009,28	1026,07	1090,7	1098,9	1007,25	1013,42	975,56	964,51	919,6
31	921,94	931,32	910,78	941,2	934,27	968,92	986,2	1039,35	1092,82	1073,5	1073,42	1036,66	979,87	991,17	969,07	983,72	995,75	1007,2	1017,98	1004,17	974,97	984,63	941,86	938,39

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	1017,8	1016,48	1017,72	1035,79	1066,69	1103,4	1119	1140,48	1208,83	1199,58	1196,44	1197,33	1190,33	1165,87	1165,52	1223,1	1238,39	1263,13	1256,06	1234,65	1139,6	1095,88	1063,11	1046,24
2	1003,31	993,47	994,05	1015,05	1031,39	1051,94	1066,46	1071,58	1089,43	1083,25	1083,54	1080,01	1076,06	1077,35	1084,9	1102,85	1125,04	1114,95	1150,66	1094,62	1058,44	1037,73	1024,73	1013,57
3	1050,13	1047,24	1045,76	1060,71	1070,57	973,48	983,55	996,36	1032,67	1011,85	1010,74	1006,42	1004,32	986,93	987,03	996,46	1005,28	1011,21	1061,45	1021,44	984,7	970,04	949,3	941,51
4	989,1	988,04	985,47	1000,87	1006,42	1050,75	1066,4	1082,17	1151,16	1089,97	1087,67	1087,11	1085,08	1067,35	1052,84	1066,18	1084,34	1089,73	1093,99	1059,69	1046,15	1038,12	1027,54	992,17
5	995,91	994,53	993,83	1006,98	1017,77	1060,28	1071,16	1082,02	1098,87	1089,19	1087,81	1085,92	1082,6	1062,1	1056,2	1065,8	1095,54	1106,56	1101,66	1087,27	1086,71	1072,21	1062,28	1018,18
6	1055,72	1051,95	1043,98	1046,85	1071,35	1100,42	1113,36	1122,43	1138,99	1150,75	1146,74	1146,39	1130,61	1100,41	1091,65	1110,73	1139,41	1153,06	1151,58	1149,14	1104,21	1096,71	1075,33	1056,46
7	1097,08	1089,74	1081,61	1089,7	1106,81	1116,81	1132,67	1151,19	1164,07	1165,58	1162,23	1158,39	1150,44	1123,08	1112,77	1131,36	1158,15	1173,41	1179,42	1168,69	1139,29	1126,29	1110,33	1095,04
8	1092,26	1082,06	1074,52	1078,69	1100,33	1112,33	1125,18	1139,95	1155,94	1156,68	1153,94	1151,3	1135,81	1102,36	1091,35	1118,36	1147,92	1164,65	1167,45	1155	1129,65	1121,5	1106,37	1095,21
9	1104,1	1090,39	1086,44	1110,74	1133,68	1140,04	1158,69	1168,05	1163,33	1173,59	1171,11	1170,61	1171,02	1155,59	1152,58	1169,2	1191,72	1194,84	1190,58	1169,98	1128,82	1113,31	1089,91	1070,55
10	1030,25	1023,66	1016,14	1052,6	1090,57	1103,1	1120,26	1131,36	1143,85	1141,36	1131,65	1131,71	1130,73	1110,31	1103,73	1144,81	1167,77	1165,12	1167,16	1143,03	1100,7	1085,73	1062,28	1043,34
11	1001,02	999,34	1002,85	1013,26	1021,36	1026,5	1047,83	1058,33	1071,68	1063,71	1060,37	1060,72	1061,74	1045,11	1011,93	1048,32	1072,12	1067,72	1046,82	1052,03	1031,13	1015,18	998,7	992,12
12	985,48	984,17	975,31	989,6	990,19	1002,12	1018,19	1022,89	1032,25	1033,71	1030,15	1014,48	1005,42	1012,8										

26	1021,24	1009,59	1004,99	1011,33	1016,95	1026,02	1043,06	1049,22	1071,58	1071,62	1068,98	1055,83	1061,76	1060,85	1063,7	1067,24	1069,18	1083,33	1088,02	1093,22	1056,11	1043,42	1030,48	1009,67
27	1007,91	1025,38	1027,83	1005,71	1039,27	1033,54	1061,41	1041,51	1087,89	1063,22	1075,19	1053,8	1082,66	1055,77	1078,19	1061,56	1106,66	1099,04	1119,68	1075,1	1083,84	1037,04	1043,21	1027,47
28	1023,51	1019,96	1037,17	1047,18	1061,94	1049,19	1068,73	1122,82	1136,12	1147,04	1097,45	1057,38	1054,63	1049,25	1048,51	1065,17	1069,93	1078,83	1052,58	1059,24	1044,79	1031,85	1007,85	1008,72
29	1021,14	1000,64	1042,65	1051,43	1079,86	1086,49	1129,37	1163,94	1183,43	1159,4	1180,42	1098,83	1109,8	1041,63	1067,18	1068,02	1119,52	1152,54	1121,8	1076,63	1075,37	1040,02	1039,16	1008,38
30	1018,93	1003,98	1028,49	1028,04	1067,8	1074,21	1135,87	1178,44	1197,74	1183,19	1200,59	1080,68	1087,45	1063,25	1077,03	1077,41	1094,2	1158,83	1167,03	1075,38	1081,55	1043,69	1032,64	987,73
31	990,07	999,45	978,91	1009,33	1002,4	1037,05	1054,33	1107,48	1160,95	1141,63	1141,55	1104,79	1048	1059,3	1037,2	1051,85	1063,88	1075,33	1086,11	1072,3	1043,1	1052,76	1009,99	1006,52

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	38,54	9,4	56,42	9,6	10,04	10,45	19,95	43,02	30,05	29,93	29,4	24,04	67,53	78,77	71,73	69,74	102,29	92,17	44,24	31,58	11,5	10,94	10,3	9,81
2	9,02	8,95	8,99	9,28	9,73	10,32	33,88	136,12	160,92	121,73	101,61	103,44	105,51	105,78	111,21	68,62	114,98	141,35	86,37	107,93	21,94	10	9,71	9,31
3	65,32	43,62	46,69	148,99	126,41	129,27	174,69	165,74	145,08	59,21	60,05	46,73	37,34	8,33	8,15	8,29	8,61	85,23	66,29	68,26	24,25	8,3	33,82	34,43
4	8,48	82,71	94,85	142,63	156,96	154,6	104,48	78,2	37,61	29,82	10,92	10,88	25,49	10,08	9,6	9,7	10,12	21,26	53,86	12,11	19,64	9,62	9,38	8,73
5	62,74	58,45	59,41	92,29	99,03	91,78	90,6	84,53	73,23	78,63	78,06	79,77	80,24	76,03	79,44	98,57	102,74	99,41	88,55	71,99	111,18	109,47	91,95	116,21
6	101,43	100,75	91,28	104,73	99,99	91,99	113,62	107,99	124,35	92,35	87,73	72,43	50,34	61,22	69,6	75,6	86,93	134,78	130,41	111,76	95,05	93,74	62,4	67,24
7	62,65	56,95	46,9	39,95	38,44	38,36	31,75	25,41	53,56	58,16	40,94	33,33	47,18	41,01	57,14	83,22	116,22	126,63	95,59	65,94	69,8	62,05	53,22	67,37
8	59,31	47,87	43,27	46,61	43,57	41,59	38,83	42,73	53,83	59,56	43,49	35,29	26,76	10,56	21,4	10,83	28,49	44,92	47,68	30,17	37,63	40,48	49,12	53,72
9	38,81	23,67	30,36	65,64	53,27	75,11	48,84	41,7	53,23	46,56	37,32	36,54	42	45,83	26,31	49,15	42,98	43,79	35,66	26,82	58,26	31,69	14,17	19,39
10	9,24	9,04	9,05	9,57	10,27	20,84	10,67	10,93	14,28	14,36	25,12	25,47	25,14	13,04	10,47	10,83	11,17	11,62	12,37	11,98	18,32	20,16	9,95	11,67
11	9,07	8,98	9,08	9,42	9,73	9,63	9,93	10,07	10,64	10,64	10,72	10,79	10,81	10,09	9,6	9,92	10,37	10,37	10,41	10,31	9,73	9,58	9,46	9,32
12	8,65	8,48	8,32	9,28	10,86	10,59	9,17	9,2	11,31	45,43	9,88	9,38	9,39	9,19	9,18	9,27	9,38	9,73	10	9,66	9,08	13,78	9,67	9,66
13	8,86	8,69	8,57	8,63	8,58	8,57	8,9	9,02	9,46	9,37	9,49	9,07	9,08	8,92	9,19	9,13	9,14	9,46	9,8	10,17	9,24	9,16	9,13	9,11
14	9,33	9,11	8,98	9,29	9,3	9,17	9,61	15,61	55,93	10,28	10,4	10,44	9,91	9,39	9,4	9,61	9,96	10,11	10,31	10,06	9,45	9,56	9,44	9,33
15	40,14	42,32	42,69	65,37	64,57	65,19	24,97	18,38	53,92	22,13	10,45	10,53	49,72	16,47	9,46	9,79	63,45	52,48	11	10,55	9,95	9,91	9,98	9,71
16	9,38	12,3	9,2	9,71	10,16	20,44	10,44	33,86	11,43	26,99	11,56	24,49	11,88	20,07	10,55	26,24	43,29	35,94	12,1	22,54	10,36	13,05	10,24	13,15
17	9,33	11,81	9,15	9,38	29,06	21,73	10,35	30,33	11,34	100,7	82,34	48,54	76,65	10,2	10,07	23,5	11,26	105,47	106,12	25,22	82,04	12,73	75,16	19,96
18	85,14	76,98	156,72	171,56	153,1	135,36	137,61	98,72	71,11	50,11	55,51	39,14	60,38	18,64	39,99	32,55	48,54	66,69	33,68	10,58	98,82	60,16	62,43	66,45
19	68,86	55,73	94,65	91,76	116,15	82,37	70,42	18,21	71,54	13,07	19,82	12,6	18,22	10,08	15,64	10,19	26,78	58,12	47,58	84,45	59,67	62,7	67,75	69,2
20	35,73	35,81	15,64	16,41	8,77	9,41	9,9	10,18	17,57	10,99	11,08	10,57	10,78	9,36	9,34	9,48	10,39	11,04	11,19	11,14	39,5	9,53	9,27	10,25
21	80,33	76,6	121,6	155,01	155,64	160,86	156,26	145,01	114,7	57,77	75,24	101,48	101,59	9,75	29,77	9,58	45,98	16,67	123,33	85,24	103,87	79,07	72,65	71,15
22	13,56	10,46	14,85	139,8	157,14	90,01	32,36	20,1	74,93	73,68	69,37	30,52	11,16	16,13	19,52	14,34	17	15,7	14,09	10,54	10,04	10,12	17,16	9,69
23	18,75	9,24	17,86	12	86,29	9,88	33,59	10,51	44,83	10,8	31,89	10,67	30,41	9,81	43,41	9,88	50,49	11,07	34,53	10,58	12,2	10,02	9,65	9,56
24	14,9	12,07	8,9	56,35	112,26	20,7	13,5	28,88	26,69	23,98	76,24	34,24	15,48	17,72	24,53	29,14	32,67	32,25	299,77	223,82	110,43	13,98	18	18,04
25	18,69	10,54	8,64	11,31	18,78	12,86	40,02	42,37	45,32	38,97	40,78	38,02	39,47	43,99	50,74	33,22	29,63	28,01	29,41	28,94	10,45	9,95	9,74	13,98
26	15,91	19,18	20,38	14,59	22,15	34,13	84,79	62,39	44,17	45,36	44,46	32,9	15,95	12,94	17,22	36,8	49,59	52,06	72,95	57,45	26,25	10,17	9,85	23,93
27	61,54	35,07	21,66	53,83	55,83	62,98	62,77	82,09	60,26	60,01	64,58	71,08	62,24	10,02	10,27	22,2	10,7	35,54	29,54	40,36	10,87	21,1	14,63	66,44
28	84,96	79,6	96,54	103,31	112,51	136,32	142,81	97,14	94,13	74,37	118,11	41,19	40,83	43,85	50,24	54,17	51,25	65,28	164,6	125,11	62,81	10,23	12,73	73,35
29	62,36	64,18	74,98	74,88	63,35	99,7	61,42	55,2	46,79	70,16	44,93	93,64	69,66	44,34	86,36	42,01	88	57,35	75,96	102,1	72,61	68,01	45,82	9,83
30	9,62	9,26	51,85	90,55	102,06	120,94	81,76	68,28	52,8	78,12	55,18	118,1	13,11	32,72	16,03	21,86	120,75	43,73	28,98	105,62	43,38	10,5	10,31	32,58
31	16,48	10,6	136,76	122,16	141,74	141,98	139,38	175,21	147,04	142,88	144,81	157,45	164,53	129,53	131,4	145,16	122,51	138,15	117,8	152,15	149,54	142,53	125,38	121,43

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	31,14	69,5	31,29	103,01	63,13	66,03	384,62	393,72	220,85	145,57	214,71	219,89	88,05	75,5	61,54	118,9	0	0	0	0	0	94,34	175,06	194,52	
2	351,18	323,98	312,87	325,45	343,15	331,25	20,09	302,6	0	0	8,37	6,85	355,25	348,89	347,31	369,71	0	0	0	0	15,33	30,04	44,73	66,21	
3	52,09	67,81	62,46	66,42	52,95	19,35	0	0	0	0	0	0	2,31	345,15	121,61	33,75	29,69	7,31	10,15	11,89	12,06	42,3	17,11	29,78	
4	36,75	16,31	16,18	11,06	4,06	9,6	0	1,3	3,3	3,73	11,89	11,27	0,3	2,73	27,6	46,83	45,57	5,03	2,35	4,57	9,31	26,96	32,92	29,47	
5	1,54	2,35	2,04	0,71	0,64	0	0	0	0	1,85	2,25	3,48	6,51	7,54	8,41	9,75	9,05	7,86	11,55	13,61	15,28	15,04	9,65	7,18	
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,39	0	25,54	20,46	2,19	9,33	13,62	9,17	42,7	12,84	0	0	0	
7	0	0	0	0	0	0	0	2,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,17	0	
8	0	6,32	4,83	17,24	0	0	0	0	0	0	0	0	2,9	4,02	0	2,89	0	0	0	0	0	18,94	4,03	0	
9	7,22	30,43	28,29	34,79	5,54	0	0	0	0	0	4,81	4,96	0	0	0,13	2,57	1,81	1,67	2,14	0	0	0	18,96	46,74	
10	33,72	83,86	79,69	58,11	69,08	124,76	129,11	159,67	98,89	45,49	62,88	64,01	34,91	139,54	124,91	164,52	70,29	57,38	53,25	170,68	151,93	21,06	14,36	39,6	
11	344,84	343,45	175,65	144,75	138,29	102,47	175,42	376,04	104,35	118,84	193,22	130,05	194,04	383,04	323,15	221,23	294,35	340,93	346,63	407,89	391,54	355,25	343,18	335,09	
12	324,23	322,17	315	12,62	4,82	0	18,68	19,44	17,06	5,71	19,47	114,96	115,76	316,37	299,67	311,75	329,15	328,6	70,19	39,28	37,96	8,86	8,37	52,87	
13	79,02	121,03	126,37	103,4	89,55	94,56	74,66	16,76	0	10,69	19,38	98,83	26,15	307,39	316,27	321,62	336,09	19,13	14,3	18,17	14,78	15,84	119,19	121,97	
14	79,08	156,18	151,17	338,05	334,9	342,29	339,05	355,15	0	160,79	159,88	149,24	97,28	36,23	26,03	157,29	165,97	102,67	152,2	53,19	69,61	61,77	66,41	90,71	
15	20,63	37,01	34,71	36,94	11,96	10,28	9,89	6,11	8,8	10,41	10,99	26,72	20,02	17,77	30,37	40,45	14,75	13,76	46,01	60,84	175,97	49,04	42,48	53,39	
16	41,72	32,99	67,09	331,25	57,37	361,69	102,74	50,42	62,1	56,36	63,78	58,81	72,03	46,73	51,95	0	17,55	0	98,82	50,13	57,66	34,62	53,5	32,09	
17	40,83	21,35	340,97	20,55	7,18	21,89	362	370,51	34,11	0	6,69	0	26,82	353,15	366,31	351,3	59,67	0	1,32	23,83	20,74	23,55	25,53	19,41	
18	0	10,92	0	5,53	0	4,52	0	0	0	0	0	0	0	149,84	423,55	436,28	79,2	0	0	38,72	0	34,04	6,16	12,52	
19	0	9,8	0	6,59	0	0,78	0	0	0	17,18	3,78	20,65	0	331,1	319,4	339,58	54,91	2,16	0	18,41	2,17	44,21	0	16,11	
20	0	0	0	3,99	119,71	11,71	326,23	335,88	39,61	339,4	147,58	357,73	44,02	323,49	309,26	315,52	358,01	369,35	148,07	38,24	8,06	9,3	9,62	9,73	
21	1,81	27,18	1,04	26,96	0	19,04	0	1,83	0	0	0	0	0	34,22	323,16	28,5	29,4	18,98	0	0	0	18,15	0	15,56	
22	305,77	305,83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22,35	50,07	4,06	203,16	262,27	181,44	230,52	217,42	322,18	112,35	92,63	116,42	117,42	
23	7,78	17,93	279,49	2,91	0	28,11	30,18	42,25	38,23	37,91	23,45	45,08	337,02	31,81	284,89	120,08	98,42	196,74	207,35	40,82	15,34	41,87	13,77	25,38	
24	62,68	65,38	292,99	0	0	0	17,44	19,24	20,2	14,03	0	0	3,62	310,48	277,49	291,21	27,8	3,77	0	0	0	6,43	7,85	0	
25	0	0	277,34	3,94	256,93	320,53	328,34	331,73	273,23	253,9	268,49	263,45	252,99	314,23	297,75	283,04	290,19	284,21	11,18	9,02	8,17	3,39	12,51	0,76	
26	0	0	0	274,35	286,05	300,9	0	176,28	0	99,77	99,54	8,32	7,65	7,56	199,75	206,1	207,63	230,51	310,57	62,7	52,96	5,36	0,48	43,64	
27	0	0	51,47	0	7,91	10,74	17,18	0	25,37	2,48	27,52	1,44	29,28	2,63	288,06	286,12	308,95	31,52	10,39	5,36	9,41	0	13,4	0	
28	23,37	17,65	16,89	5,44	0	0	0	0	0	0	0	13	16,42	310,83	223,39	208,48	176,12	127,08	0	0	7,89	12,93	0,36	0	
29	24,87	16,96	25,39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	302,09	0	9,12	0	0	0	0	4,26	0	0	114,62	
30	148,93	142,91	16,61	0	21,11	0	0	0	0	0	0	0	0	344,54	304,21	300,24	302,74	10,77	0	6,75	0	11,31	42,23	335,98	5,19
31	0	29,39	23,47	37,77	0	10,66	0	0	0	0	0	0	0	4,66	0	15,72	7,25	25,38	16,4	36	15,63	37,53	3,79	21,15	

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	-4,53
Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	115,83

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

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН 2	НН
Ставка за мощность	707493,86	841395,73	873465,26	878552,25