

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" в июне 2012 г.

I. Первая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	2 366,32	3 033,85	3 189,69	4 046,65

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт*ч без НДС

1 242,22

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт*ч	980,34	
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	231 482,75	
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час		0,00124594448609444
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	130,635000	
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт		
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	8,057863	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт	3,066000	
по третьей ценовой категории, МВт		
по четвертой ценовой категории, МВт	4,991863	
по пятой ценовой категории, МВт		
по шестой ценовой категории, МВт		
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	73,915094	
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч		1 608,838000
в том числе:		
для трех зон суток, МВт*ч	1 608,838000	
по ночной зоне суток, МВт*ч	766,021000	
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	566,442000	
по пиковой зоне суток, МВт*ч	276,375000	
для двух зон суток, МВт*ч		
по ночной зоне суток, МВт*ч		
по пиковой зоне суток, МВт*ч		
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт*ч	76 324,372000	
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт*ч		
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт*ч	5 157,964746	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт*ч	1 608,838000	
по третьей ценовой категории, МВт*ч		
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 549,126746	
по пятой ценовой категории, МВт*ч		
по шестой ценовой категории, МВт*ч		
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт*ч	32 110,058000	
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт*ч*	-26,53	

II. Вторая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	1 895,77	2 563,30	2 719,14	3 576,10
Полупиковая	2 451,53	3 119,06	3 274,90	4 131,86
Пиковая	4 187,41	4 854,94	5 010,78	5 867,74

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 895,77	2 563,30	2 719,14	3 576,10
Дневная	3 018,78	3 686,31	3 842,15	4 699,11

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	960,57	765,17	676,34	641,81	664,24	652,25	682,55	906,79	1086,52	1170,23	1212,03	1208,96	1181,83	1200,65	1199,96	1166,35	1110,00	1124,80	1111,40	1090,04	1078,69	1057,48	1050,00	952,81
2	879,05	848,36	771,45	743,48	715,08	642,31	7,47	690,18	877,34	980,77	1043,22	1086,40	1078,66	1069,13	1060,41	1035,17	1024,25	1026,82	995,85	994,37	1016,99	1021,75	1029,60	928,12
3	849,20	776,84	731,48	678,58	617,73	625,97	39,75	11,35	698,23	894,18	962,11	982,21	1007,85	1013,16	984,16	976,51	957,98	961,84	928,03	930,20	975,71	1009,56	1013,01	912,42
4	853,64	790,76	732,72	703,52	698,12	687,41	692,03	883,72	1035,38	1133,34	1192,79	1166,66	1127,63	1166,72	1162,36	1114,11	1074,83	1065,89	1027,22	1013,49	1005,22	1033,46	1012,28	877,18
5	810,40	693,91	676,29	666,97	636,14	643,68	641,35	858,52	1008,58	1109,22	1125,62	1105,14	1094,87	1123,58	1131,58	1101,59	1076,85	1058,54	1040,61	1027,50	1013,61	1019,40	1009,17	913,75
6	806,52	742,83	702,94	675,98	656,14	677,30	698,21	873,43	1017,78	1102,70	1159,10	1175,96	1153,07	1202,59	1228,98	1191,24	1112,91	1088,33	1050,85	1007,31	1000,14	1020,86	992,73	892,27
7	798,50	758,57	721,73	700,79	671,86	718,49	706,98	872,03	1023,32	1128,97	1195,16	1168,71	1147,28	1208,19	1172,63	1127,42	1093,38	1107,76	1073,14	1039,65	1015,44	1029,27	1009,75	896,63
8	745,52	714,66	681,67	669,72	669,35	676,33	685,38	881,98	1034,62	1149,80	1212,95	1209,31	1155,79	1185,31	1211,49	1152,40	1105,17	1098,97	1052,30	1040,25	1025,49	1030,81	1011,28	931,34
9	869,40	815,44	780,43	764,62	760,39	777,77	780,36	926,81	1040,14	1127,75	1238,77	1193,27	1185,75	1192,73	1231,81	1186,27	1146,92	1088,93	1054,75	1040,95	1030,52	1040,51	1035,09	961,94
10	927,30	922,33	910,15	881,49	847,03	857,34	878,62	848,36	926,50	945,20	1001,14	1007,12	984,11	975,84	976,00	963,44	964,05	964,49	957,18	953,45	970,41	993,60	1026,76	968,66
11	927,44	925,30	908,41	897,80	894,33	888,34	857,33	799,44	925,50	946,03	968,58	978,38	986,01	997,87	990,32	978,97	977,49	972,99	962,24	961,97	955,63	972,04	1024,23	961,27
12	989,20	957,62	910,25	906,98	890,21	865,73	868,78	973,07	1044,52	1062,67	1071,94	1071,35	1072,40	1069,57	1063,44	1064,11	1062,66	1062,94	1060,38	1061,85	1090,01	1132,78	1058,40	
13	1005,10	970,57	966,21	929,76	922,47	944,82	943,98	982,47	1090,19	1173,18	1210,43	1204,15	1198,82	1221,87	1232,46	1211,97	1174,91	1149,69	1094,79	1086,71	1052,53	1086,45	1090,46	999,06
14	921,12	847,44	791,53	763,21	726,32	770,75	777,61	930,02	1029,66	1082,76	1111,28	1113,50	1111,17	1127,00	1144,53	1121,06	1103,93	1106,95	1086,70	1052,66	1025,24	1040,16	1045,00	999,98
15	930,06	869,73	772,64	723,69	709,86	721,08	775,03	906,65	1063,47	1145,60	1175,00	1170,84	1174,21	1189,82	1195,99	1185,61	1165,95	1159,69	1136,77	1111,95	1074,12	1101,99	1096,69	1008,64
16	978,12	927,70	900,23	881,41	875,25	874,30	797,62	800,88	912,46	1015,29	1056,63	1065,17	1063,43	1063,43	1067,90	1071,70	1068,62	1070,44	1064,93	1053,59	1060,78	1075,14	1082,96	1021,44
17	951,68	783,93	679,84	662,43	651,37	649,76	15,84	5,85	738,70	976,47	1005,71	1014,18	1025,64	1027,85	1014,52	1008,75	1012,84	1008,89	1006,27	1001,29	1010,15	1024,80	1048,47	1003,32
18	957,28	790,79	714,24	682,68	667,04	586,05	344,14	875,33	1017,96	1089,07	1122,56	1104,17	1083,61	1104,45	1170,08	1100,48	1064,68	1049,68	1027,94	1010,91	999,91	991,42	994,41	929,83
19	715,52	685,79	263,05	250,46	246,01	251,91	69,66	862,76	980,32	1069,54	1119,98	1124,32	1104,46	1136,11	1136,62	1148,87	1103,08	1059,28	1036,78	998,94	972,81	976,74	982,20	930,57
20	708,46	691,14	681,78	651,33	606,05	680,07	587,31	730,32	994,46	1112,54	1140,77	1129,52	1125,91	1190,65	1182,35	1184,78	1098,47	1051,96	1012,66	982,86	955,99	967,23	951,29	851,13
21	724,06	710,36	697,61	678,99	677,03	693,10	685,20	794,18	990,30	1080,01	1113,71	1095,58	1077,64	1122,88	1113,48	1126,05	1071,88	1037,43	1008,53	986,71	975,09	978,40	989,71	929,45
22	694,82	681,23	675,32	659,83	648,14	676,17	656,39	737,02	994,17	1102,49	1158,72	1164,62	1137,82	1169,75	1196,85	1237,16	1160,78	1080,54	1044,86	1014,49	981,28	981,47	994,05	918,75
23	833,59	735,72	729,27	723,36	708,60	718,41	441,85	653,43	898,77	990,62	1060,02	1073,58	1054,07	1065,01	1098,44	1092,90	1073,14	1068,69	1045,61	1044,29	1045,02	1055,97	1098,18	1008,20
24	847,16	749,65	701,17	650,49	589,88	280,02	49,02	55,14	752,57	885,21	948,48	970,45	976,36	989,33	1000,52	986,55	980,01	969,73	962,62	956,38	954,87	969,63	1053,13	965,83
25	840,09	724,68	703,37	684,20	659,12	690,26	703,86	880,98	1001,15	1094,49	1142,75	1156,50	1150,57	1180,35	1176,07	1186,82	1122,85	1069,09	1041,31	1005,60	991,02	986,10	1003,33	930,62
26	703,62	685,75	671,27	653,45	633,66	657,89	676,95	804,37	965,01	958,61	1033,46	1027,72	1023,51	1087,26	1104,96	1131,81	1086,17	985,34	933,49	899,09	918,61	932,56	861,30	928,09
27	740,04	718,24	703,80	690,71	679,49	688,94	693,85	879,02	1009,26	1095,85	1151,93	1147,99	1137,50	1201,41	1220,63	1232,13	1168,48	1112,00	1040,02	1012,76	979,67	990,49	1018,99	929,89
28	771,91	718,11	699,98	681,44	669,02	669,07	672,35	811,19	954,42	1072,74	1129,99	1127,47	1119,71	1173,48	1127,86	1227,97	1200,82	1112,82	1038,43	1003,47	987,94	996,78	1002,37	930,63
29	769,60	755,60	739,52	727,88	721,98	720,15	720,57	865,84	985,85	1122,39	1195,52	1196,98	1177,23	1202,00	1207,43	1204,51	1163,24	1101,72	1026,89	1008,39	976,40	973,23	1002,16	938,84
30	873,40	736,50	670,71	652,71	647,29	637,62	623,61	647,72	699,81	920,67	1007,48	1023,43	1023,50	1021,49	1025,41	1017,32	1016,51	1008,01	972,49	962,39	969,28	1006,52	1025,03	946,19

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	1116,50	1050,71	961,88	927,35	949,78	937,79	968,09	1192,33	1372,06	1455,77	1497,57	1494,50	1467,37	1486,19	1485,50	1451,89	1395,54	1410,34	1396,94	1375,58	1364,23	1343,02	1335,54	1238,35
2	1164,59	1133,90	1056,99	1029,02	1000,62	927,85	293,01	975,72	1162,88	1266,31	1328,76	1371,94	1364,20	1354,67	1345,95	1320,71	1309,79	1312,36	1281,39	1279,91	1302,53	1307,29	1315,14	1213,66
3	1134,74	1062,38	1017,02	964,12	903,27	911,51	325,29	296,89	983,77	1179,72	1247,65	1267,75	1293,39	1298,70	1269,70	1262,05	1243,52	1247,38	1213,57	1215,74	1261,25	1295,10	1298,55	1197,96
4	1139,18	1076,30	1018,26	989,06	983,66	972,95	977,57	1169,26	1320,92	1418,88	1478,33	1452,20	1413,17	1452,26	1447,90	1399,65	1360,37	1351,43	1312,76	1299,03	1290,76	1319,00	1292,82	1162,72
5	1095,94	979,45	961,83	952,51	921,68	929,22	928,89	1144,06	1294,12	1394,76	1411,16	1390,68	1380,41	1409,12	1417,12	1387,13	1362,39	1344,08	1326,15	1313,04	1299,15	1304,94	1294,71	1199,29
6	1092,06	1028,37	988,48	961,52	941,68	962,84	983,75	1158,97	1303,32	1388,24	1444,64	1461,50	1438,61	1488,13	1514,52	1476,78	1398,45	1373,87	1336,39	1292,85	1285,68	1306,40	1278,27	1177,81
7	1084,04	1044,11	1007,27	986,33	957,40	1004,03	992,52	1157,57	1308,86	1414,51	1480,70	1454,25	1432,82	1493,73	1458,17	1412,96	1378,92	1393,30	1358,68	1325,19	1300,98	1314,81	1295,29	1182,17
8	1031,06	1000,20	967,21	955,26	954,89	961,87	970,92	1167,52	1320,16	1435,34	1498,49	1494,85	1441,33	1470,85	1497,03	1437,94	1390,71	1384,51	1337,84	1325,79	1311,03	1316,35	1296,82	1216,88
9	1154,94	1100,98	1065,97	1050,16	1045,93	1063,31	1065,90	1212,35	1325,68	1413,29	1524,31	1478,81	1471,29	1478,27	1517,35	1471,81	1432,46	1374,47	1340,29	1326,49	1316,06	1326,05		

Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
Дата	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	1204.04	1138.25	1049.42	1014.89	1037.32	1025.33	1055.63	1279.87	1459.60	1543.31	1585.11	1582.04	1554.91	1573.73	1573.04	1539.43	1483.08	1497.88	1484.48	1463.12	1451.77	1430.56	1423.08	1325.89
2	1252.13	1221.44	1144.53	1116.56	1088.16	1015.39	380.55	1063.26	1250.42	1353.85	1416.30	1459.48	1451.74	1442.21	1433.49	1408.25	1397.33	1399.90	1368.93	1367.45	1390.07	1394.83	1402.68	1301.20
3	1222.28	1149.92	1104.56	1051.66	990.81	999.05	412.83	384.43	1071.31	1267.26	1335.19	1355.29	1380.93	1386.24	1357.24	1349.59	1331.06	1334.92	1301.11	1303.28	1348.79	1382.64	1386.09	1285.50
4	1226.72	1163.84	1105.80	1076.60	1071.20	1060.49	1065.11	1256.80	1408.46	1506.42	1565.87	1539.74	1500.71	1539.80	1535.44	1487.19	1447.91	1438.97	1400.30	1386.57	1378.30	1406.54	1385.36	1250.26
5	1183.48	1066.99	1049.37	1040.05	1009.22	1016.76	1014.43	1231.60	1381.66	1482.30	1498.70	1478.22	1467.95	1496.66	1504.66	1474.67	1449.93	1431.62	1413.69	1400.58	1386.69	1392.48	1382.25	1286.83
6	1179.60	1115.91	1076.02	1049.06	1029.22	1050.38	1071.29	1246.51	1390.86	1475.78	1532.18	1549.04	1526.15	1575.67	1602.06	1564.32	1485.99	1461.41	1423.93	1380.39	1373.22	1393.94	1365.81	1265.35
7	1171.58	1131.65	1094.81	1073.87	1044.94	1091.57	1080.06	1245.11	1396.40	1502.05	1568.24	1541.79	1520.36	1581.27	1545.71	1500.50	1466.46	1480.84	1446.22	1412.73	1388.52	1402.35	1382.83	1269.71
8	1118.60	1087.74	1054.75	1042.80	1042.43	1049.41	1058.46	1255.06	1407.70	1522.88	1586.03	1582.39	1528.87	1558.39	1584.57	1525.48	1478.25	1472.05	1425.38	1413.33	1398.57	1403.89	1384.36	1304.42
9	1242.48	1188.52	1153.51	1137.70	1133.47	1150.85	1153.44	1299.89	1413.22	1500.83	1611.85	1566.35	1558.83	1565.81	1604.89	1559.35	1520.00	1462.01	1427.83	1414.03	1403.60	1413.59	1408.17	1335.02
10	1300.38	1295.41	1283.23	1254.57	1220.11	1230.42	1251.70	1221.44	1299.58	1318.28	1374.22	1380.20	1357.19	1348.92	1349.08	1336.52	1337.13	1337.57	1330.26	1326.53	1343.49	1366.68	1399.84	1341.74
11	1300.52	1298.38	1281.49	1270.88	1267.41	1261.42	1230.43	1172.52	1298.58	1319.11	1341.66	1351.46	1359.09	1364.95	1363.40	1352.05	1350.57	1346.07	1335.32	1335.05	1328.71	1345.12	1339.31	1334.35
12	1362.28	1330.70	1283.33	1280.06	1263.98	1263.29	1238.81	1241.86	1346.15	1417.60	1435.75	1445.02	1444.43	1445.48	1442.65	1436.52	1437.19	1435.74	1436.02	1433.46	1434.93	1463.09	1505.86	1431.48
13	1378.18	1343.65	1339.29	1302.84	1295.55	1317.90	1317.06	1355.55	1463.27	1546.26	1583.51	1577.23	1571.90	1594.95	1605.54	1585.05	1547.99	1522.77	1467.87	1459.79	1425.61	1459.53	1463.54	1372.14
14	1294.20	1220.52	1164.61	1136.29	1099.40	1143.83	1150.69	1303.10	1402.74	1455.84	1484.36	1486.58	1484.25	1500.08	1517.61	1494.14	1477.01	1480.03	1459.78	1425.74	1398.32	1413.24	1418.08	1373.06
15	1303.14	1242.81	1145.72	1096.77	1082.94	1094.16	1148.11	1279.73	1436.55	1518.68	1548.08	1543.92	1547.29	1562.90	1569.07	1558.69	1539.03	1532.77	1509.85	1485.03	1447.20	1475.07	1469.77	1381.72
16	1351.20	1300.78	1273.31	1254.49	1248.33	1247.38	1170.70	1173.96	1285.54	1388.37	1429.71	1438.25	1436.51	1436.51	1440.98	1444.78	1441.70	1443.52	1438.01	1426.67	1433.86	1448.22	1456.04	1394.52
17	1324.74	1157.01	1052.92	1035.51	1024.45	1022.84	388.92	378.93	1111.78	1349.55	1378.79	1387.26	1398.72	1400.93	1387.60	1381.83	1385.92	1381.97	1379.35	1374.37	1391.23	1397.88	1421.55	1376.40
18	1330.38	1163.87	1087.32	1055.76	1040.12	959.13	717.22	1248.41	1391.04	1482.15	1495.64	1477.25	1456.69	1477.53	1543.16	1473.56	1437.76	1422.76	1401.02	1383.99	1372.99	1364.50	1367.49	1302.91
19	1088.80	1058.87	636.13	623.54	619.09	624.99	442.74	1235.84	1353.40	1442.62	1493.06	1497.40	1477.54	1509.19	1509.70	1521.95	1466.16	1432.36	1409.86	1372.02	1345.89	1349.82	1355.28	1303.65
20	1081.54	1064.22	1054.86	1024.41	979.13	1053.15	960.39	1103.40	1367.54	1485.62	1513.85	1502.60	1498.99	1563.73	1555.43	1557.86	1471.55	1425.04	1385.74	1355.94	1327.07	1340.31	1324.37	1224.21
21	1097.14	1083.44	1070.69	1052.07	1050.11	1066.18	1058.28	1167.26	1363.38	1453.09	1486.79	1468.66	1450.72	1495.96	1486.56	1499.13	1444.96	1410.51	1381.61	1359.79	1348.17	1351.48	1362.79	1302.53
22	1067.90	1054.31	1048.40	1032.91	1021.22	1049.25	1029.47	1110.10	1367.25	1475.57	1531.80	1537.70	1510.90	1542.83	1569.93	1610.24	1533.86	1453.62	1417.94	1387.57	1354.36	1354.55	1367.13	1291.83
23	1206.67	1108.80	1102.35	1096.44	1081.68	1091.49	814.93	1026.51	1271.85	1363.70	1433.10	1446.66	1427.15	1438.09	1471.52	1465.98	1446.22	1441.77	1418.69	1417.37	1418.10	1429.05	1471.26	1381.28
24	1220.24	1122.73	1074.25	1023.57	962.96	653.10	422.10	428.22	1125.65	1258.29	1321.56	1343.53	1349.44	1362.41	1373.60	1359.63	1353.09	1342.81	1335.70	1329.46	1327.95	1342.71	1426.21	1338.91
25	1216.17	1097.76	1076.45	1057.28	1032.20	1063.34	1076.94	1254.06	1374.23	1467.57	1515.83	1529.58	1523.65	1553.43	1549.15	1559.90	1495.93	1442.17	1414.39	1378.68	1364.10	1359.18	1376.41	1303.70
26	1073.70	1058.83	1044.35	1028.53	1006.74	1030.97	1050.03	1177.45	1338.09	1331.69	1406.54	1400.80	1396.59	1460.34	1478.04	1504.89	1459.25	1358.42	1306.57	1272.17	1291.69	1305.64	1234.38	1301.17
27	1113.12	1091.32	1076.68	1063.79	1052.57	1062.02	1066.93	1252.10	1382.34	1468.93	1525.01	1521.07	1510.58	1574.49	1593.71	1605.21	1541.56	1485.08	1413.10	1385.84	1352.75	1363.57	1392.07	1302.97
28	1144.99	1091.19	1073.06	1054.52	1042.10	1042.15	1045.43	1184.27	1327.50	1445.82	1503.07	1500.55	1492.79	1546.56	1555.08	1601.05	1573.90	1485.90	1411.51	1376.55	1361.02	1368.86	1375.45	1303.71
29	1142.68	1128.68	1112.60	1100.96	1095.06	1093.23	1093.65	1238.92	1358.93	1495.47	1568.60	1570.06	1550.31	1575.08	1580.51	1577.59	1536.32	1474.80	1399.97	1381.47	1349.48	1346.31	1375.24	1311.92
30	1246.48	1109.58	1043.79	1025.79	1020.37	1010.70	996.69	1020.80	1072.89	1293.75	1380.56	1396.51	1396.58	1394.57	1398.49	1390.40	1389.59	1381.09	1345.57	1335.47	1342.36	1379.60	1398.11	1321.27

Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																								
Дата	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	1512.40	1446.61	1357.78	1323.25	1345.68	1333.69	1363.99	1588.23	1767.96	1851.67	1893.47	1890.40	1863.27	1882.09	1881.40	1847.79	1791.44	1806.24	1792.84	1771.48	1760.13	1738.92	1731.44	1634.25
2	1560.49	1529.80	1452.89	1424.92	1396.52	1323.75	688.91	1371.62	1558.78	1662.21	1724.66	1767.84	1760.10	1750.57	1741.85	1716.61	1705.69	1708.26	1677.29	1675.81	1698.43	1703.19	1711.04	1609.56
3	1530.64	1458.28	1412.92	1360.02	1299.17	1307.41	721.19	692.79	1379.67	1575.62	1643.55	1663.65	1689.29	1694.60	1665.60	1657.95	1639.42	1643.28	1609.47	1611.64	1657.15	1691.00	1694.45	1593.86
4	1535.08	1472.20	1414.16	1384.96	1379.56	1368.85	1373.47	1565.16	1716.82	1814.78	1874.23	1848.10	1809.07	1848.16	1843.80	1795.55	1756.27	1747.33	1708.66	1694.93	1686.66	1714.90	1693.72	1558.62
5	1491.84	1375.35	1357.73	1348.41	1317.58	1325.12	1322.79	1539.96	1690.02	1790.66	1807.06	1786.58	1776.31	1805.02	1813.02	1783.03	1758.29	1739.98	1722.05	1708.94	1695.05	1700.84	1690.61	1595.19
6	1487.96	1424.27	1384.38	1357.42	1337.58	1358.74	1379.65	1554.87	1699.22	1784.14	1840.54	1857.40	1834.51	1884.03	1910.42	1872.68	1794.35	1769.77	1732.29	1688.75	1681.58	1702.30	1674.17	1573.71
7	1479.94	1440.01	1403.17	1382.23	1353.30	1399.93	1388.42	1553.47	1704.76	1810.41	1876.60	1850.15	1828.72	1889.63	1854.07	1808.86	1774.82	1789.20	1754.58	1721.09	1696.88	1710.71	1691.19	1578.07
8	1426.96	1396.10	1363.11	1351.16	1350.79	1357.77	1366.82	1563.42	1716.06	1831.24	1894.39	1890.75	1837.23	1866.75	1892.93	1833.84	1786.61	1780.41	1733.74	1721.69	1706.93	1712.25	1692.72	1612.78
9	1550.84	1496.88	146																					

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	591 890,33	616 395,85	621 837,85	909 342,59

V. Пятая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	1949.21	1863.42	1799.59	1760.06	1782.49	1770.50	1800.80	2025.04	2204.77	2288.48	2330.28	2327.21	2300.08	2318.90	2318.21	2284.60	2228.25	2243.05	2229.65	2208.29	2196.94	2175.73	2168.25	2071.06
2	1997.30	1966.61	1889.70	1861.73	1833.33	1760.56	1125.72	1808.43	1995.59	2099.02	2161.47	2204.65	2196.91	2187.38	2178.66	2153.42	2142.50	2145.07	2114.10	2112.62	2135.24	2140.00	2147.85	2046.37
3	1967.45	1895.09	1849.73	1796.83	1735.98	1744.22	1158.00	1129.60	1816.48	2012.43	2080.36	2100.46	2126.10	2131.41	2102.41	2094.76	2076.23	2080.09	2046.28	2048.45	2093.96	2127.81	2131.26	2030.67
4	1971.89	1909.01	1850.97	1821.77	1816.37	1805.66	1810.28	2001.97	2153.63	2251.59	2311.04	2284.91	2245.88	2284.97	2280.61	2232.36	2193.08	2184.14	2145.47	2131.74	2123.47	2151.71	2130.53	1995.43
5	1928.65	1812.16	1794.54	1785.22	1754.39	1761.93	1759.60	1976.77	2126.83	2227.47	2243.87	2223.39	2213.12	2241.83	2249.83	2219.84	2195.10	2176.79	2158.86	2145.75	2131.86	2137.65	2127.42	2032.00
6	1924.77	1861.08	1821.19	1794.23	1774.39	1795.55	1816.46	1991.68	2136.03	2220.95	2277.35	2294.21	2271.32	2320.84	2347.23	2309.49	2231.16	2206.58	2169.10	2125.56	2118.39	2139.11	2110.98	2010.52
7	1916.75	1876.82	1839.98	1819.04	1790.11	1836.74	1825.23	1990.28	2141.57	2247.22	2313.41	2286.96	2265.53	2326.44	2290.88	2245.67	2211.63	2226.01	2191.39	2157.90	2133.69	2147.52	2128.00	2014.88
8	1863.77	1832.91	1799.92	1787.97	1787.60	1794.58	1803.63	2000.23	2162.87	2268.05	2331.20	2327.56	2274.04	2303.56	2329.74	2270.65	2223.42	2217.22	2170.55	2158.50	2143.74	2149.06	2129.53	2049.59
9	1987.65	1933.69	1898.68	1882.87	1878.64	1896.02	1898.61	2045.06	2158.39	2246.00	2357.02	2311.52	2304.00	2310.98	2350.06	2304.52	2265.17	2207.18	2173.00	2159.20	2148.77	2158.76	2153.34	2080.19
10	2045.55	2040.58	2028.40	1999.74	1965.28	1975.59	1996.87	1966.61	2044.75	2063.45	2119.39	2125.37	2102.36	2094.09	2094.25	2081.69	2082.30	2082.74	2075.43	2071.70	2088.66	2111.85	2145.01	2086.91
11	2045.69	2043.55	2026.66	2016.05	2012.58	2006.59	1975.60	1917.69	2043.75	2064.28	2086.83	2096.63	2104.26	2110.12	2108.57	2097.22	2095.74	2091.24	2080.49	2080.22	2073.88	2090.29	2142.48	2079.52
12	2107.45	2075.87	2028.50	2025.23	2009.15	2008.46	1983.98	1987.03	2091.32	2162.77	2180.92	2190.19	2189.60	2190.65	2187.82	2181.69	2182.36	2180.91	2181.19	2178.63	2180.10	2208.26	2251.03	2176.65
13	2123.35	2088.82	2084.46	2048.01	2040.72	2063.07	2062.23	2100.72	2208.44	2291.43	2328.68	2322.40	2317.07	2340.12	2350.71	2330.22	2293.16	2287.94	2213.04	2204.96	2170.78	2204.70	2208.71	2117.31
14	2039.37	1965.69	1909.78	1881.46	1844.57	1889.00	1895.86	2048.27	2147.91	2201.01	2229.53	2231.75	2229.42	2245.25	2262.78	2239.31	2222.18	2225.20	2204.95	2170.91	2143.49	2158.41	2163.25	2118.23
15	2048.31	1987.98	1890.89	1841.94	1828.11	1839.33	1893.28	2024.90	2181.72	2263.85	2289.09	2292.46	2308.07	2314.24	2303.86	2284.20	2277.94	2255.02	2230.20	2192.37	2220.24	2214.94	2126.89	2086.91
16	2096.37	2045.95	2018.48	1999.66	1993.50	1992.55	1915.87	1919.13	2030.71	2133.54	2174.88	2183.42	2181.68	2181.68	2186.15	2189.95	2186.87	2188.69	2183.18	2171.84	2179.03	2193.39	2201.21	2139.69
17	2069.91	1902.18	1798.09	1760.68	1769.62	1762.41	1768.01	1134.09	1124.10	1856.95	2094.72	2123.96	2132.43	2143.89	2146.10	2132.77	2121.00	2131.09	2121.52	2119.54	2118.16	2143.05	2166.72	2121.57
18	2075.53	1909.04	1832.49	1800.93	1785.29	1704.30	1462.39	1993.58	2136.21	2207.32	2240.81	2222.42	2201.86	2222.70	2288.33	2287.73	2182.93	2167.93	2146.19	2129.16	2118.16	2109.67	2112.66	2048.08
19	1833.77	1804.04	1381.30	1368.71	1364.26	1370.16	1187.91	1981.01	2098.57	2187.79	2238.23	2242.57	2227.71	2254.36	2254.87	2267.12	2211.33	2177.53	2155.03	2117.19	2091.06	2094.99	2100.45	2048.82
20	1826.71	1809.39	1800.03	1769.58	1724.30	1798.32	1705.56	1848.57	2112.71	2230.79	2259.02	2247.77	2244.16	2308.90	2300.60	2303.03	2216.72	2170.21	2130.91	2101.11	2072.24	2085.48	2069.54	1969.38
21	1842.31	1828.61	1815.86	1797.24	1795.28	1811.35	1803.45	1912.43	2180.55	2198.26	2231.96	2213.83	2195.89	2241.13	2231.73	2244.30	2190.13	2155.68	2126.78	2104.96	2093.34	2096.65	2107.96	2047.70
22	1813.07	1799.48	1793.57	1778.08	1766.39	1794.42	1774.64	1855.27	2112.42	2220.74	2276.97	2282.87	2256.07	2288.00	2315.10	2355.41	2279.03	2198.79	2163.11	2132.74	2099.53	2099.72	2112.30	2037.00
23	1951.84	1853.97	1847.52	1841.61	1826.85	1836.66	1760.10	1771.68	2017.02	2108.87	2178.27	2191.83	2172.32	2183.26	2216.69	2211.15	2191.39	2186.94	2163.86	2162.54	2163.27	2174.22	2216.43	2126.45
24	1965.41	1867.90	1819.42	1768.74	1708.13	1398.27	1167.27	1173.39	1870.82	2003.46	2066.73	2088.70	2094.61	2107.58	2118.77	2104.80	2098.26	2087.98	2080.87	2074.63	2073.12	2087.88	2171.38	2084.08
25	1961.34	1842.93	1821.62	1802.45	1777.37	1808.51	1822.11	1999.23	2119.40	2212.74	2281.00	2274.75	2268.82	2208.60	2294.32	2305.07	2241.10	2187.34	2159.56	2123.85	2109.27	2104.35	2121.58	2048.87
26	1818.87	1804.00	1789.52	1771.70	1751.91	1776.14	1795.20	1922.62	2083.26	2076.86	2151.71	2145.97	2141.76	2205.51	2223.21	2250.06	2204.42	2103.59	2051.74	2017.34	2036.86	2050.81	1979.55	2046.34
27	1858.29	1836.49	1821.85	1808.96	1797.74	1807.19	1812.10	1997.27	2127.51	2214.10	2270.18	2266.24	2255.75	2319.66	2338.88	2350.38	2286.73	2230.25	2158.27	2131.01	2097.92	2108.74	2137.24	2048.14
28	1890.16	1836.36	1818.23	1799.69	1787.27	1787.32	1790.60	1929.44	2027.67	2190.99	2248.24	2245.72	2237.96	2291.73	2300.25	2346.22	2319.07	2231.20	2156.68	2121.72	2106.19	2115.03	2120.62	2048.88
29	1887.85	1873.85	1857.77	1846.13	1840.23	1838.40	1838.82	1984.09	2104.10	2240.64	2313.77	2315.23	2295.48	2320.25	2325.68	2322.76	2281.49	2219.97	2145.14	2126.64	2094.65	2091.48	2120.41	2057.09
30	1991.65	1854.75	1788.96	1770.96	1765.54	1755.87	1741.86	1765.97	1818.06	2038.92	2125.73	2141.68	2141.75	2139.74	2143.66	2135.57	2134.76	2126.26	2090.74	2080.64	2087.53	2124.77	2143.28	2066.44

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	2616.74	2550.95	2462.12	2427.59	2450.02	2438.03	2468.33	2692.57	2872.30	2956.01	2997.81	2994.74	2987.61	2986.43	2985.78	2952.13	2895.78	2910.58	2897.18	2875.82	2864.47	2843.26	2835.78	2738.59
2	2664.83	2634.14	2567.23	2529.26	2500.86	2428.09	1793.25	2475.96	2663.12	2766.55	2829.00	2872.18	2864.44	2854.91	2846.19	2820.95	2810.03	2812.60	2781.63	2780.15	2802.77	2807.53	2815.38	2713.90
3	2634.98	2562.62	2517.26	2464.36	2403.51	2411.75	1825.53	1797.13	2484.01	2679.96	2747.89	2679.99	2793.63	2798.94	2769.94	2762.29	2743.76	2747.62	2713.81	2715.98	2761.49	2795.34	2798.79	2698.20
4	2639.42	2576.54	2518.50	2489.30	2483.90	2473.19	2477.81	2669.50	2821.16	2919.12	2978.57	2952.44	2913.41	2952.50	2948.14	2899.89	2860.61	2851.67	2813.00	2799.27	2791.00	2819.24	2798.06	2662.96
5	2596.18	2479.69	2462.07	2452.75	2421.92	2429.46	2427.13	2644.30	2794.36	2895.00	2911.40	2890.92	2880.65	2909.36	2917.36	2887.37	2862.63	2844.32	2826.39	2813.28	2799.39	2805.18	2794.95	2699.53
6	2592.30	2528.61	2488.72	2461.76	2441.92	2463.08	2483.99	2659.21	2803.56	2888.48	2944.88	2961.74	2938.85	2988.37	3014.76	2977.02	2898.69	2874.11	2836.63	2793.09	2785.92	2806.64	2778.51	2678.05
7	2584.28	2544.35	2507.51	2486.57	2457.64	2504.27	2492.76	2657.81	2809.10	2914.75	2980.94	2954.49	2933.06	2993.97	2958.41	2913.20	2879.16	2893.54	2858.92	2825.43	2801.22	2815.05	2795.53	2682.41
8	2531.30	2500.44	2467.45	2455.50	2455.13	2462.11	2471.16	2667.76	2820.40	2935.58	2998.73	2995												

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	2772.58	2706.79	2617.96	2583.43	2605.86	2593.87	2624.17	2848.41	3028.14	3111.85	3153.65	3150.58	3123.45	3142.27	3141.58	3107.97	3051.62	3066.42	3053.02	3031.66	3020.31	2999.10	2991.62	2894.43
2	2820.67	2789.98	2713.07	2685.10	2656.70	2583.93	1949.09	2631.80	2818.96	2922.39	2984.84	3028.02	3020.28	3010.75	3002.03	2976.79	2965.87	2968.44	2937.47	2935.99	2956.61	2963.37	2971.22	2869.74
3	2790.82	2718.46	2673.10	2620.20	2559.35	2567.59	1981.37	1952.97	2639.85	2835.80	2903.73	2923.83	2949.47	2954.78	2925.78	2918.13	2899.60	2903.46	2869.65	2871.82	2917.33	2951.18	2954.63	2854.04
4	2795.26	2732.38	2674.34	2645.14	2639.74	2629.03	2633.65	2825.34	2977.00	3104.96	3134.41	3108.28	3069.25	3108.34	3103.98	3055.73	3016.45	3007.51	2968.84	2955.11	2964.84	2975.08	2953.90	2818.80
5	2752.02	2635.53	2617.91	2608.59	2577.76	2585.30	2800.14	2950.20	3050.84	3067.24	3046.76	3036.49	3065.20	3073.20	3043.21	3018.47	3000.16	2982.23	2969.12	2955.23	2961.02	2950.79	2953.79	2855.37
6	2748.14	2684.45	2644.56	2617.60	2619.97	2618.92	2639.83	2815.05	2959.40	3044.32	3107.72	3117.58	3094.69	3144.21	3170.60	3132.86	3054.53	3029.95	2992.47	2948.93	2941.76	2962.48	2930.35	2833.89
7	2740.12	2700.19	2663.35	2642.41	2613.48	2660.11	2648.60	2813.65	2964.94	3070.59	3136.78	3110.33	3088.90	3149.81	3114.25	3069.04	3035.00	3049.38	3014.76	2981.27	2957.06	2970.89	2951.37	2838.25
8	2687.14	2666.28	2623.29	2611.34	2610.97	2617.95	2627.00	2823.60	2976.24	3091.42	3154.57	3150.93	3097.41	3126.93	3153.11	3094.02	3046.79	3040.59	2993.92	2981.87	2967.11	2972.43	2952.90	2872.96
9	2811.02	2757.06	2722.05	2706.24	2702.01	2719.39	2721.98	2868.43	2981.76	3069.37	3180.39	3134.89	3127.37	3134.35	3173.43	3127.89	3088.54	3030.55	2996.37	2982.57	2972.14	2982.13	2976.71	2903.56
10	2868.92	2863.95	2851.77	2823.11	2788.65	2798.96	2820.24	2789.98	2868.12	2886.82	2942.76	2948.74	2925.73	2917.46	2917.62	2905.06	2905.67	2906.11	2898.80	2895.07	2912.03	2935.22	2968.38	2910.28
11	2869.06	2866.92	2850.03	2839.42	2835.95	2829.96	2798.97	2741.06	2867.12	2887.65	2910.20	2920.00	2927.63	2933.49	2931.94	2920.59	2919.11	2914.61	2903.86	2903.59	2987.25	2913.66	2965.85	2902.89
12	2930.82	2899.24	2851.87	2848.60	2832.52	2831.83	2807.35	2810.40	2914.69	2986.14	3004.29	3013.56	3012.97	3014.02	3011.19	3005.08	3005.73	3004.28	3004.56	3002.00	3003.47	3031.63	3074.40	3000.02
13	2946.72	2912.19	2907.83	2871.38	2864.09	2886.44	2885.60	2924.09	3031.81	3114.80	3152.05	3145.77	3140.44	3163.49	3174.08	3153.59	3116.53	3091.31	3036.41	3028.33	2994.15	3028.07	3032.08	2940.68
14	2862.74	2789.06	2733.15	2704.83	2667.94	2712.37	2719.23	2871.64	2971.28	3024.38	3052.90	3055.12	3052.79	3068.62	3086.15	3062.68	3045.55	3048.57	3028.32	2994.28	2966.86	2981.78	2986.62	2941.60
15	2871.68	2811.35	2714.26	2665.31	2651.48	2662.70	2716.65	2848.27	3005.09	3087.22	3116.82	3112.46	3115.83	3131.44	3137.61	3127.23	3107.57	3101.31	3078.39	3053.57	3015.74	3043.61	3038.31	2950.26
16	2919.74	2869.32	2841.85	2823.03	2816.87	2815.92	2739.24	2742.50	2854.08	2956.91	2998.25	3006.79	3005.05	3005.05	3009.52	3013.32	3010.24	3012.06	3006.55	2995.21	3002.40	3016.76	3024.58	2963.06
17	2893.28	2725.55	2621.46	2604.05	2592.99	2591.38	1957.46	1947.80	2600.32	2918.09	2947.33	2955.80	2967.26	2969.47	2956.14	2950.37	2954.46	2950.51	2947.86	2942.91	2959.77	2966.42	2990.09	2944.94
18	2898.90	2732.41	2655.86	2624.30	2608.66	2527.67	2286.76	2816.95	2959.58	3030.69	3064.18	3045.79	3025.23	3046.07	3111.70	3042.10	3006.30	2991.30	2969.56	2952.53	2941.53	2933.04	2936.03	2871.45
19	2657.14	2627.41	2204.67	2192.08	2187.63	2193.53	2011.28	2004.38	2921.94	3011.16	3061.60	3065.94	3046.08	3077.73	3078.24	3009.49	3034.70	3000.90	2978.40	2940.56	2914.43	2918.36	2923.82	2872.19
20	2650.08	2632.76	2623.40	2592.95	2547.67	2621.69	2528.93	2671.94	2936.08	3054.16	3082.39	3071.14	3067.53	3132.27	3123.97	3126.40	3040.09	2993.58	2950.28	2924.48	2896.61	2908.85	2892.91	2792.75
21	2665.68	2611.98	2639.23	2620.61	2618.65	2634.72	2626.82	2735.80	2931.92	3021.63	3055.33	3037.20	3019.26	3064.50	3055.10	3067.67	3013.50	2979.55	2950.25	2928.33	2919.71	2920.02	2931.33	2871.07
22	2636.44	2622.85	2616.94	2601.45	2589.76	2617.79	2598.01	2678.64	2935.79	3044.11	3100.34	3106.24	3079.44	3111.37	3138.47	3178.78	3102.40	3022.16	2986.48	2956.11	2922.90	2923.09	2935.67	2860.37
23	2775.21	2677.34	2670.89	2664.98	2650.22	2660.03	2383.47	2595.05	2840.39	2932.24	3001.64	3015.20	2995.69	3006.63	3040.06	3034.52	3014.76	3010.31	2987.23	2985.91	2996.64	2997.59	3039.80	2949.82
24	2788.78	2691.27	2642.79	2592.11	2531.50	2221.64	1990.64	1996.76	2694.19	2826.83	2890.10	2912.07	2911.98	2930.95	2942.14	2928.17	2921.63	2911.35	2904.24	2898.00	2896.49	2911.25	2994.75	2907.45
25	2784.71	2666.30	2644.99	2625.82	2600.74	2631.88	2645.48	2822.60	2942.77	3036.11	3084.37	3098.12	3092.19	3121.97	3117.69	3128.44	3064.47	3010.71	2982.93	2947.22	2932.64	2927.72	2944.95	2872.24
26	2642.24	2627.37	2612.89	2595.07	2575.28	2599.51	2818.57	2745.99	2906.63	2900.23	2975.08	2969.34	2965.13	3028.88	3046.58	3073.43	3027.79	2926.96	2875.11	2840.71	2860.23	2874.18	2802.92	2869.71
27	2681.66	2659.86	2645.22	2632.33	2621.11	2630.56	2635.47	2820.64	2950.88	3037.47	3093.55	3089.61	3079.12	3143.03	3162.25	3173.75	3110.10	3053.62	2981.64	2954.38	2921.29	2932.11	2960.61	2871.51
28	2713.53	2659.73	2641.60	2623.06	2610.64	2610.69	2613.97	2752.81	2896.04	3014.36	3071.61	3069.09	3061.33	3115.10	3123.62	3169.59	3142.44	3054.44	2980.05	2945.09	2929.56	2938.40	2943.99	2872.25
29	2711.22	2697.22	2681.14	2669.50	2663.60	2661.77	2662.19	2807.46	2927.47	3064.01	3137.14	3138.60	3118.85	3143.62	3149.05	3146.13	3104.86	3043.34	2968.51	2950.01	2918.02	2914.85	2943.78	2880.46
30	2815.02	2678.12	2612.33	2594.33	2588.91	2579.24	2565.23	2589.34	2641.43	2862.29	2949.10	2965.05	2965.12	2963.11	2967.03	2958.94	2958.13	2949.63	2914.11	2904.01	2910.90	2948.14	2966.65	2889.81

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	3629.54	3563.75	3474.92	3440.39	3462.82	3450.83	3481.13	3705.37	3885.10	3968.81	4010.61	4007.54	3930.41	3999.23	3998.54	3964.93	3908.58	3923.38	3909.98	3888.62	3877.27	3856.06	3848.58	3751.39
2	3677.63	3646.94	3570.03	3542.06	3513.66	3440.89	2806.05	3488.76	3675.92	3779.35	3841.80	3884.98	3877.24	3867.71	3858.99	3833.75	3822.83	3825.40	3794.43	3792.95	3815.57	3820.33	3828.18	3726.70
3	3647.78	3575.42	3530.06	3477.16	3416.31	3424.55	2838.33	2809.93	3496.81	3692.76	3760.69	3780.79	3806.43	3811.74	3782.74	3775.09	3756.56	3760.42	3726.61	3728.78	3774.29	3808.14	3811.59	3711.00
4	3652.22	3589.34	3531.30	3502.10	3496.70	3485.99	3490.61	3682.30	3833.96	3931.92	3991.37	3965.24	3926.21	3965.30	3960.94	3912.69	3873.41	3864.47	3825.80	3812.07	3803.80	3832.04	3810.86	3675.76
5	3608.98	3492.49	3474.87	3465.55	3434.72	3442.26	3439.93	3657.10	3807.16	3907.80	3924.20	3903.72	3893.45	3922.16	3930.16	3900.17	3875.43	3857.12	3839.19	3826.08	3812.19	3817.98	3807.75	3712.33
6	3605.10	3541.41	3501.52	3474.56	3454.72	3475.88	3496.79	3672.01	3816.36	3901.28	3957.68	3974.54	3951.65	4001.17	4027.56	3989.82	3911.49	3886.91	3849.43	3805.89	3798.72	3819.44	3791.31	3690.85
7	3597.08	3557.15	3520.31	3499.37	3470.44	3517.07	3505.56	3670.61	3821.90	3927.55	3993.74	3967.29	3945.86	4006.77	3971.21	3926.00	3891.96	3906.34	3871.72	3838.23	3814.02	3827.85	3808.33	3695.21
8	3544.10	3513.24	3480.25	3468.30	3467.93	3474.91	3483.96	3680.56	3833.20	3948.38	4011.53	4007.89	3954.37	3983.89	4010.07	3950.98	3903.75	3897.55	3850.88	3838.83	3824.07	3829.39	3809.86	3729.92
9	3667.98	3614.02	3579.01	3563.2																				

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	0,00	0,00	4,49	37,86	27,99	105,67	220,79	103,07	84,91	98,05	46,47	0,00	2,60	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	646,13	136,74	47,53	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59,37	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	12,61	22,62	0,00	0,00	664,47	136,61	45,72	19,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	9,37	36,44	88,59	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	52,80	48,65	160,86	180,37	177,20	204,84	54,96	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	31,00	46,14	0,00	0,00
5	0,00	9,61	0,00	0,00	6,74	44,33	139,40	69,04	35,79	121,90	108,36	38,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	76,40	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	5,21	10,21	49,64	102,55	91,20	79,25	118,23	77,06	29,19	50,09	24,84	103,09	51,18	59,90	37,14	22,06	8,59	40,45	74,81	22,02	37,71
7	19,76	21,15	6,15	21,74	1,20	27,82	134,35	89,75	87,11	110,23	213,08	66,59	134,43	101,67	39,28	0,85	0,00	0,00	1,39	6,33	41,24	40,43	0,00	24,95
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178,60	87,41	61,07	27,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,74	13,04	36,21	14,62	0,00	0,03	
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	124,65	43,17	25,23	0,00	0,00	0,00	14,10	10,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,49	25,04	13,39	17,56	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,90	0,34	14,63	28,25	21,42	49,53	44,13	45,73	57,35	58,36	58,66	13,64	13,14	15,96	33,53	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,57	90,55	87,72	16,83	17,42	10,67	0,00	142,22	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	18,02	0,00	0,00	0,00	0,00	35,87	41,62	814,66	847,41	864,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,15	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	139,54	93,72	127,69	91,78	73,51	71,90	58,38	66,43	78,14	61,66	31,62	49,80	0,00	47,08	42,12	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,81	65,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	120,82	176,57	81,59	64,41	44,55	34,74	10,90	15,97	13,56	66,49	71,24	62,67	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	97,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	241,52	17,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,52	13,93	27,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	109,61	135,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	74,44	132,87	22,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,49	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,15	185,82	81,68	43,55	23,32	0,00	31,25	0,00	0,00	19,33	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	13,09	0,00	6,68
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,72	42,25	61,06	11,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,04	550,84	60,98	24,58	0,00	3,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,58	31,85	49,46	68,33	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	83,25	8,41	45,35	0,00	0,00	57,22	84,89	68,46	0,00	0,00	2,23	52,13	63,11	43,78	50,87	84,04	0,00
27	3,52	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	101,55	52,94	36,29	34,58	0,00	0,00	14,70	6,81	0,00	8,55	0,00	0,00	0,00	10,82	10,82	23,38	0,00	0,00
28	0,00	0,00	14,90	0,00	0,00	5,41	114,07	111,70	53,89	33,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,05	37,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191,05	22,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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	62,67	49,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,96	0,12	0,24	25,40	79,50	109,71	128,19	119,88	107,40	72,97	47,48	79,04	83,10	0,00
2	139,85	77,20	94,33	97,02	120,31	21,93	0,00	0,00	0,00	78,48	121,61	117,76	118,81	110,43	92,18	80,40	85,04	48,31	49,88	48,39	0,00	70,95	236,40	0,00
3	47,04	31,67	8,46	0,00	0,00	634,77	15,99	0,00	0,00	0,00	3,88	47,43	50,97	40,07	26,63	28,85	2,67	0,45	0,00	0,00	0,00	0,76	24,22	0,00
4	84,38	36,04	14,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25	70,21	17,21	51,87	45,06	51,68	38,76	42,00	0,13	26,39	0,00	0,00	27,55	796,36	0,00
5	21,05	0,00	13,51	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,72	28,88	47,18	69,39	59,05	47,51	67,93	42,16	31,52	0,00	14,18	99,07	0,00
6	70,39	41,17	56,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,36	32,08	0,00	0,00	0,00	0,00	84,29	0,00
8	35,23	65,31	31,22	39,90	31,57	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	65,92	95,03	9,68	50,69	71,89	16,87	19,93	17,84	0,00	0,00	0,00	0,00	64,07	7,73
9	149,43	143,46	39,64	248,40	263,88	53,57	0,00	0,00	4,86	49,84	30,24	0,00	0,00	46,04	80,38	88,41	51,53	115,11	94,05	62,04	0,00	111,54	127,32	0,00
10	69,94	78,41	82,12	89,49	113,73	58,08	87,52	15,05	38,70	37,71	50,55	28,21	49,92	37,99	22,26	23,44	25,61	0,00	0,00	0,00	0,00	59,72	49,96	0,00
11	67,10	81,19	91,94	106,19	131,17	63,50	22,44	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,79	4,76	0,00
12	77,55	78,62	89,27	123,60	97,96	75,15	13,03	0,00	16,38	21,73	29,54	37,82	6,67	7,99	8,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	506,45	0,00	17,19
13	81,36	62,17	64,49	68,53	92,07	69,04	53,65	0,00	0,00	47,58	68,57	36,35	28,65	0,00	0,00	0,00	0,00	81,26	54,05	75,08	255,85	0,00	168,28	0,00
14	123,46	158,25	114,97	121,32	100,94	21,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,16	0,00	0,00	356,24	118,81	45,80	0,00
15	142,73	177,73	100,43	94,91	115,89	30,32	0,00	0,00	4,85	27,08	47,23	58,69	8,23	21,16	13,55	67,76	74,23	73,49	44,36	49,33	18,17	92,79	113,88	109,49
16	90,71	46,73	172,99	51,49	66,14	124,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,17	27,77	11,31	0,00	14,79	114,80	0,00
17	95,75	96,61	17,93	682,23	670,97	663,83	9,10	0,00	0,00	26,74	23,35	31,73	53,15	53,03	47,09	159,17	153,52	151,34	292,14	284,61	129,36	118,89	149,66	142,02
18	180,40	224,17	357,17	98,49	310,12	32,50	0,00	0,00	44,11	40,16	43,08	57,95	31,85	31,55	0,00	30,02	94,94	101,20	124,32	114,27				

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 231 482,75

V. Шестая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных 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	954,72	888,93	800,10	765,57	788,00	776,01	806,31	1030,55	1210,28	1293,99	1335,79	1332,72	1305,59	1324,41	1323,72	1290,11	1233,76	1248,56	1235,16	1213,80	1202,45	1181,24	1173,76	1076,57
2	1002,81	972,12	895,21	867,24	838,84	766,07	131,23	813,94	1001,10	1104,53	1166,98	1210,16	1202,42	1192,89	1184,17	1158,93	1148,01	1150,58	1119,61	1118,13	1140,75	1145,51	1153,36	1051,88
3	972,96	900,60	855,24	802,34	741,49	749,73	163,51	135,11	821,99	1017,94	1085,87	1105,97	1131,61	1116,92	1107,92	1100,27	1081,74	1085,60	1051,79	1053,96	1099,47	1133,32	1136,77	1036,18
4	977,40	914,52	856,48	827,28	821,88	811,17	815,79	1007,48	1159,14	1257,10	1316,55	1290,42	1251,39	1290,48	1286,12	1237,87	1198,59	1189,65	1150,98	1137,25	1128,98	1157,22	1136,04	1000,94
5	934,16	817,67	800,05	790,73	759,90	767,44	765,11	982,28	1132,34	1232,98	1249,38	1228,90	1218,63	1247,34	1255,34	1225,35	1200,61	1182,30	1164,37	1151,26	1137,37	1143,16	1132,93	1037,51
6	930,28	866,59	826,70	799,74	779,90	801,06	821,97	997,19	1141,54	1226,46	1282,86	1299,72	1276,83	1326,35	1352,74	1315,00	1236,67	1212,09	1174,61	1131,07	1123,90	1144,62	1116,49	1016,03
7	922,26	882,33	845,49	824,55	795,62	842,25	830,74	995,79	1147,08	1252,73	1318,92	1292,47	1271,04	1331,95	1298,39	1251,18	1217,14	1231,52	1196,90	1163,41	1139,20	1153,03	1133,51	1020,39
8	869,28	838,42	805,43	793,48	793,11	800,09	809,14	1005,74	1158,38	1273,56	1336,71	1333,07	1279,55	1309,07	1335,25	1276,16	1228,93	1222,73	1176,06	1164,01	1149,25	1154,57	1135,04	1055,10
9	993,16	939,20	904,19	888,38	884,15	901,53	904,12	1050,57	1163,90	1251,51	1362,53	1317,03	1309,51	1316,49	1355,57	1310,03	1270,68	1212,69	1178,51	1164,71	1154,28	1164,27	1158,85	1085,70
10	1051,06	1046,09	1033,91	1005,25	970,79	981,10	1002,38	972,12	1060,26	1068,96	1124,90	1130,88	1107,87	1099,60	1099,76	1087,20	1087,81	1088,25	1080,94	1077,21	1094,17	1117,36	1150,52	1092,42
11	1051,20	1049,06	1032,17	1021,56	1018,09	1012,10	981,11	923,20	1049,26	1069,79	1092,34	1102,14	1109,77	1115,63	1114,08	1102,73	1101,25	1096,75	1086,00	1085,73	1079,39	1095,80	1147,99	1085,03
12	1112,96	1081,38	1034,01	1030,74	1014,66	1013,97	989,49	992,54	1096,83	1168,28	1186,43	1195,70	1196,11	1196,16	1193,33	1187,20	1187,87	1186,42	1186,70	1184,14	1185,61	1213,77	1256,54	1182,16
13	1128,86	1094,33	1089,97	1053,52	1046,23	1068,58	1067,74	1106,23	1213,95	1296,94	1334,19	1327,91	1322,58	1345,63	1356,22	1335,73	1298,67	1273,45	1218,55	1210,47	1176,29	1210,21	1214,22	1122,82
14	1044,88	971,20	915,29	886,97	850,08	894,51	901,37	1053,78	1153,42	1206,52	1235,04	1237,26	1234,93	1250,76	1268,29	1244,82	1227,69	1230,71	1210,46	1176,42	1149,00	1163,92	1168,76	1123,74
15	1053,82	993,49	896,40	847,45	833,62	844,84	898,79	1030,41	1187,23	1269,36	1298,76	1294,60	1297,97	1313,58	1319,75	1309,37	1289,71	1260,53	1235,71	1197,88	1225,75	1220,45	1132,40	
16	1101,88	1051,46	1023,99	1005,17	999,01	998,06	921,38	924,64	1036,22	1139,05	1180,39	1188,93	1187,19	1187,19	1191,66	1195,46	1192,38	1194,20	1188,69	1177,35	1184,54	1198,90	1220,72	1145,20
17	1075,42	907,69	803,60	786,19	775,13	773,52	139,60	129,61	862,46	1100,23	1129,47	1137,94	1149,40	1151,61	1138,28	1132,51	1136,60	1132,65	1130,03	1125,05	1141,91	1148,56	1172,23	1127,08
18	1081,04	914,55	838,00	806,44	790,80	709,81	467,90	999,09	1141,72	1212,83	1246,32	1227,93	1207,37	1228,21	1293,84	1224,24	1198,44	1173,44	1151,70	1134,67	1123,67	1115,18	1118,17	1053,59
19	839,28	809,55	886,81	374,22	369,77	375,67	193,42	986,52	1104,08	1193,30	1243,74	1248,08	1228,22	1259,87	1260,38	1272,63	1216,84	1183,04	1160,54	1122,70	1096,57	1100,50	1105,96	1054,33
20	832,22	814,90	805,54	775,09	729,81	803,83	711,07	854,08	1118,22	1236,30	1264,53	1253,28	1249,67	1314,41	1306,11	1308,54	1222,23	1175,72	1136,42	1106,62	1077,75	1090,99	1075,05	974,89
21	847,82	834,12	821,37	802,75	800,79	816,86	808,96	917,94	1114,06	1203,77	1237,47	1219,34	1201,40	1246,64	1237,24	1249,81	1195,64	1161,19	1132,29	1110,47	1098,85	1102,16	1113,47	1053,21
22	818,58	804,99	799,08	783,59	771,90	799,93	780,15	860,78	1117,93	1226,25	1282,48	1288,38	1261,58	1293,51	1320,61	1360,92	1284,54	1204,30	1168,62	1138,25	1105,04	1105,23	1111,81	1042,51
23	957,35	869,48	853,03	847,12	832,36	842,17	565,61	777,19	1022,53	1114,38	1183,78	1197,34	1177,83	1188,77	1222,20	1216,66	1196,90	1192,45	1169,37	1168,05	1168,78	1179,73	1227,94	1131,96
24	970,92	873,41	824,93	774,25	713,64	403,78	172,78	178,90	876,33	1008,97	1072,24	1094,21	1100,12	1113,09	1124,28	1110,31	1103,77	1093,49	1086,38	1080,14	1078,63	1093,39	1176,89	1089,59
25	966,85	848,44	827,13	807,96	782,88	814,02	827,62	1004,74	1124,91	1218,25	1266,51	1280,26	1274,33	1304,11	1299,83	1310,58	1246,61	1192,85	1165,07	1129,34	1114,78	1109,86	1127,09	1054,38
26	824,38	809,51	795,03	777,21	757,42	781,65	800,71	928,13	1088,77	1082,37	1157,22	1151,48	1147,27	1211,02	1228,72	1255,57	1209,93	1109,10	1057,25	1022,85	1042,37	1056,32	985,06	1051,85
27	863,80	842,00	827,36	814,47	803,25	812,70	817,61	1002,78	1133,02	1219,61	1275,69	1271,75	1261,26	1325,17	1334,39	1355,89	1292,24	1235,76	1163,78	1136,52	1103,43	1114,25	1142,75	1053,65
28	895,67	841,87	823,74	805,20	792,78	792,83	796,11	934,95	1078,18	1196,50	1253,75	1251,23	1243,47	1297,24	1305,76	1351,73	1324,58	1236,58	1162,19	1127,23	1111,70	1120,54	1126,13	1054,39
29	893,36	879,36	863,28	851,64	845,74	843,91	844,33	989,60	1109,61	1246,15	1319,28	1320,74	1300,99	1325,76	1331,19	1328,27	1287,00	1225,48	1150,65	1132,15	1100,16	1096,99	1125,92	1062,60
30	997,16	860,26	794,47	776,47	771,05	761,38	747,37	771,48	823,57	1044,43	1131,24	1147,19	1147,26	1145,25	1149,17	1141,08	1140,27	1131,77	1096,25	1086,15	1093,04	1130,28	1148,79	1071,95

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных 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	1110,65	1044,86	956,03	921,50	943,93	931,94	962,24	1186,48	1366,21	1449,92	1491,72	1488,65	1461,52	1480,34	1479,65	1446,04	1389,69	1404,49	1391,09	1369,73	1358,38	1337,17	1329,69	1232,50
2	1158,74	1128,05	1051,14	1023,17	994,77	922,00	287,16	969,87	1157,03	1260,46	1322,91	1366,09	1358,35	1348,82	1340,10	1314,86	1303,94	1306,51	1275,54	1274,06	1296,68	1301,44	1309,29	1207,81
3	1128,89	1056,53	1011,17	958,27	897,42	905,66	319,44	291,04	977,92	1173,67	1241,80	1261,90	1287,54	1292,85	1263,85	1256,20	1237,67	1241,53	1207,72	1209,89	1255,40	1289,25	1292,70	1192,11
4	1133,33	1070,45	1012,41	983,21	977,81	967,10	921,72	1163,41	1315,07	1413,03	1472,48	1446,35	1407,32	1446,41	1442,05	1393,80	1354,52	1345,58	1306,91	1293,18	1284,91	1313,15	1291,97	1156,87
5	1090,09	973,60	955,98	946,66	915,83	923,37	921,04	1138,21	1288,27	1388,91	1405,31	1384,83	1374,56	1403,27	1411,27	1381,28	1356,54	1338,23	1320,30	1307,19	1293,90	1299,09	1288,86	1193,44
6	1086,21	1022,52	982,63	955,67	935,83	956,99	977,90	1153,12	1297,47	1382,39	1438,79	1455,65	1432,76	1482,28	1508,67	1470,93	1392,60	1368,02	1330,54	1287,00	1279,83	1300,55	1272,42	1171,96
7	1078,19	1038,26	1001,42	980,48	951,55	998,18	986,67	1151,72	1303,01	1408,66	1474,85	1448,40	1426,97	1487,88	1452,32	1407,11	1373,07	1387,45	1352,83	1319,34	1295,13	1308,96	1289,44	1176,32
8	1025,21	994,35	961,36	949,41	949,04	956,02	965,07	1161,67	1314,31	1429,49	1492,64	1489,00	1435,48	1465,00	1491,18	1432,09	1384,86	1378,66	1331,99	1319,94	1305,18	1310,50	1290,97	1211,03
9	1149,09	1095,13	1060,12	10																				

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	1198.19	1132.40	1043.57	1009.04	1031.47	1019.48	1049.78	1274.02	1453.75	1537.46	1579.26	1576.19	1549.06	1567.88	1567.19	1533.58	1477.23	1492.03	1478.63	1457.27	1445.92	1424.71	1417.23	1320.04
2	1246.28	1215.59	1138.68	1110.71	1082.31	1009.54	374.70	1057.41	1244.57	1348.00	1410.45	1453.63	1445.89	1438.36	1427.64	1402.40	1391.48	1394.05	1363.08	1361.60	1384.22	1388.98	1396.83	1295.35
3	1216.43	1144.07	1098.71	1045.81	984.96	993.20	406.98	378.58	1065.46	1261.41	1329.34	1349.44	1375.08	1380.39	1351.39	1343.74	1325.21	1329.07	1295.26	1297.43	1342.94	1376.79	1380.24	1279.65
4	1220.87	1157.99	1099.95	1070.75	1065.35	1054.64	1059.28	1250.95	1402.61	1500.57	1560.02	1533.89	1494.86	1533.95	1529.59	1481.34	1442.06	1433.12	1394.45	1380.72	1372.45	1400.69	1379.51	1244.41
5	1177.63	1061.14	1043.52	1034.20	1003.37	1010.91	1008.58	1225.75	1375.81	1476.45	1492.85	1472.37	1462.10	1490.81	1498.81	1468.82	1444.08	1425.77	1407.84	1394.73	1380.84	1386.63	1376.40	1280.98
6	1173.75	1110.06	1070.17	1043.21	1023.37	1044.53	1065.44	1240.66	1385.01	1469.93	1526.33	1543.19	1520.30	1569.82	1596.21	1558.47	1480.14	1455.56	1418.08	1374.54	1367.37	1388.09	1359.96	1259.50
7	1165.73	1125.80	1088.96	1068.02	1039.09	1085.72	1074.21	1239.26	1390.55	1496.20	1562.39	1535.94	1514.51	1575.42	1539.86	1494.65	1460.61	1474.99	1440.37	1406.88	1382.67	1396.50	1376.98	1263.86
8	1112.75	1081.89	1048.90	1036.95	1036.58	1043.56	1052.61	1249.21	1401.85	1517.03	1580.18	1576.54	1523.02	1652.54	1578.72	1519.63	1472.40	1466.20	1419.53	1407.48	1392.72	1398.04	1378.51	1298.57
9	1236.63	1182.67	1147.66	1131.85	1127.62	1145.00	1147.59	1294.04	1407.37	1494.98	1606.00	1560.50	1552.98	1659.96	1599.04	1553.50	1514.15	1456.16	1421.98	1408.18	1397.75	1407.74	1402.32	1329.17
10	1294.53	1289.56	1277.38	1248.72	1214.26	1224.57	1245.85	1215.59	1293.73	1312.43	1368.37	1374.35	1351.34	1343.07	1343.23	1330.67	1331.28	1331.72	1320.68	1337.64	1360.83	1393.99	1335.89	
11	1294.67	1292.53	1275.64	1265.03	1261.56	1255.57	1224.58	1166.67	1292.73	1313.26	1335.81	1345.61	1353.24	1359.10	1357.55	1346.20	1344.72	1340.22	1329.47	1329.20	1322.86	1339.27	1391.46	1328.50
12	1356.43	1324.85	1277.48	1274.21	1258.13	1257.44	1232.96	1236.01	1340.30	1411.75	1429.90	1439.17	1438.58	1439.63	1436.80	1430.67	1431.34	1429.89	1430.17	1427.61	1429.08	1457.24	1500.01	1425.63
13	1372.33	1337.80	1333.44	1296.99	1289.70	1312.05	1311.21	1349.70	1457.42	1540.41	1577.66	1571.38	1566.05	1589.10	1599.69	1579.20	1542.14	1516.92	1462.02	1453.94	1419.76	1453.68	1457.69	1366.29
14	1288.35	1214.67	1158.76	1130.44	1093.55	1137.98	1144.84	1297.25	1396.89	1449.99	1480.73	1478.40	1494.23	1511.76	1488.29	1471.16	1474.18	1453.93	1419.89	1392.47	1407.39	1412.23	1367.21	
15	1297.29	1236.96	1139.87	1090.92	1077.09	1088.31	1142.26	1273.88	1430.70	1512.83	1542.23	1538.07	1541.44	1557.05	1563.22	1552.84	1533.18	1526.92	1504.00	1479.18	1441.35	1469.22	1463.92	1375.87
16	1345.35	1294.93	1287.46	1248.64	1242.48	1241.53	1164.85	1108.11	1279.09	1382.52	1423.86	1432.40	1430.66	1430.66	1435.13	1438.93	1435.85	1437.67	1432.16	1420.82	1428.01	1442.37	1450.19	1388.67
17	1318.89	1151.16	1047.07	1029.66	1018.60	1016.99	383.07	373.08	1105.93	1343.70	1372.94	1381.41	1392.87	1395.08	1381.75	1375.98	1380.07	1376.12	1373.50	1368.52	1385.38	1392.03	1415.70	1370.55
18	1324.51	1158.02	1081.47	1049.91	1034.27	953.28	711.37	1242.56	1385.19	1456.30	1489.79	1471.40	1450.84	1471.68	1537.31	1467.71	1431.91	1416.91	1395.17	1378.14	1367.14	1358.65	1361.64	1297.06
19	1082.75	1053.02	630.28	617.69	613.24	619.14	436.89	1229.99	1347.55	1436.77	1487.21	1491.55	1471.69	1487.21	1503.85	1516.10	1460.31	1426.51	1404.01	1366.17	1340.04	1343.97	1349.43	1297.80
20	1075.69	1058.37	1049.01	1018.56	973.28	1047.30	954.54	1007.55	1361.69	1479.77	1508.00	1496.75	1493.14	1557.88	1549.58	1552.01	1465.70	1419.19	1379.89	1350.09	1321.22	1334.46	1318.52	1218.36
21	1091.29	1077.59	1064.84	1046.22	1044.26	1060.33	1052.43	1161.41	1357.53	1447.24	1480.94	1462.81	1444.87	1490.11	1480.71	1493.28	1439.11	1404.66	1375.76	1353.94	1342.32	1345.63	1358.94	1296.68
22	1062.05	1048.46	1044.55	1027.06	1015.37	1043.40	1023.62	1104.25	1361.40	1469.72	1525.95	1531.85	1505.05	1536.98	1564.08	1604.39	1528.01	1447.77	1412.09	1381.72	1348.51	1348.70	1361.28	1285.98
23	1200.82	1102.95	1096.50	1090.59	1075.83	1085.64	809.08	1020.66	1266.00	1357.85	1427.25	1440.81	1421.30	1432.24	1456.67	1460.13	1440.37	1435.92	1412.84	1411.52	1412.25	1423.20	1465.41	1375.43
24	1214.39	1116.88	1068.40	1017.72	957.11	647.25	416.25	422.37	1119.80	1252.44	1315.71	1337.68	1343.59	1356.56	1367.75	1353.78	1347.24	1336.96	1329.85	1323.61	1322.10	1336.86	1420.36	1333.06
25	1210.32	1091.91	1076.60	1051.43	1026.35	1057.49	1071.09	1248.21	1368.38	1461.72	1509.98	1523.73	1517.80	1547.58	1543.30	1554.05	1490.08	1436.32	1408.54	1372.83	1358.25	1353.33	1370.56	1297.85
26	1067.85	1052.98	1038.50	1020.68	1000.89	1025.12	1044.18	1171.60	1332.24	1325.84	1400.69	1394.95	1390.74	1454.49	1472.19	1499.04	1453.40	1352.57	1300.72	1266.32	1285.84	1299.79	1228.53	1295.32
27	1107.27	1085.47	1070.83	1056.72	1056.17	1061.08	1061.08	1246.25	1376.49	1463.08	1519.16	1515.22	1506.73	1568.64	1587.86	1599.38	1535.71	1479.23	1407.25	1379.98	1368.90	1357.72	1386.22	1297.12
28	1139.14	1085.34	1067.21	1048.67	1036.25	1038.30	1039.58	1178.42	1321.65	1439.97	1497.22	1494.70	1486.94	1540.71	1549.23	1595.20	1568.05	1480.05	1405.66	1370.70	1355.17	1364.01	1369.60	1297.86
29	1136.83	1122.83	1106.75	1095.11	1089.21	1087.38	1087.80	1233.07	1353.08	1489.62	1562.75	1564.21	1544.46	1569.23	1574.66	1571.74	1530.47	1468.95	1394.12	1375.62	1343.63	1340.46	1369.39	1306.07
30	1240.63	1103.73	1037.94	1019.94	1014.52	1004.85	990.84	1014.95	1067.04	1287.90	1374.71	1390.66	1390.73	1388.72	1392.64	1384.55	1383.74	1375.24	1339.72	1329.62	1336.51	1373.75	1392.26	1315.42

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов 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	1506.55	1440.76	1351.93	1317.40	1339.83	1327.84	1358.14	1582.38	1762.11	1845.82	1887.62	1884.55	1857.42	1876.24	1875.55	1841.94	1785.59	1800.39	1786.99	1765.63	1754.28	1733.07	1725.59	1628.40
2	1554.64	1523.95	1447.04	1419.07	1390.67	1317.90	683.06	1365.77	1552.93	1656.36	1718.81	1761.99	1754.25	1744.72	1736.00	1710.76	1699.84	1702.41	1671.44	1669.96	1692.58	1697.34	1705.19	1603.71
3	1524.79	1452.43	1407.07	1354.17	1293.32	1301.56	715.34	686.94	1373.82	1569.77	1637.70	1657.80	1683.44	1688.75	1659.75	1652.10	1633.47	1603.62	1605.79	1651.30	1685.15	1688.60	1588.01	
4	1529.23	1466.35	1408.31	1379.11	1373.71	1363.00	1367.62	1559.31	1710.97	1808.93	1868.38	1842.25	1803.22	1842.31	1837.95	1789.70	1750.42	1741.48	1702.81	1689.08	1680.81	1709.05	1687.87	1552.77
5	1485.99	1369.50	1351.88	1342.56	1311.73	1319.27	1316.94	1534.11	1684.17	1784.81	1801.21	1780.73	1770.46	1799.17	1807.17	1777.18	1752.44	1734.13	1716.20	1703.09	1689.20	1694.99	1684.76	1589.34
6	1482.11	1418.42	1378.63	1351.57	1331.73	1352.89	1373.80	1549.02	1693.37	1778.29	1834.69	1851.55	1828.66	1878.18	1904.57	1866.83	1788.50	1763.92	1726.44	1682.90	1675.73	1696.45	1668.32	1567.86
7	1474.09	1434.16	1397.32	1376.38	1347.45	1394.08	1382.57	1547.62	1698.91	1804.56	1870.75	1844.30	1822.87	1883.78	1848.22	1803.01	1768.97	1783.35	1748.73	1715.24	1691.03	1704.86	1685.34	1572.22
8	1421.11	1390.25	1357.26	1345.31	1344.94	1351.92	1360.97	1557.57	1770.21	1825.39	1888.54	1884.90	1831.38	1860.90	1887.08	1822.99	1780.76	1774.56	1727.89	1715.84	1701.08	1706.40	1686.87	1606.93
9	1544.99	1491.03	1456.02	1440.21	1435.98	1453.36	1455.95	1602.40																

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	0,00	0,00	4,49	37,86	27,99	105,67	220,79	103,07	84,91	98,05	46,47	0,00	2,60	1,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	646,13	136,74	47,53	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59,37	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	12,61	22,62	0,00	0,00	664,47	136,61	45,72	19,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	9,37	36,44	88,59	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	52,80	48,65	160,86	180,37	177,20	204,84	54,96	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	31,00	46,14	0,00	0,00	0,00
5	0,00	9,61	0,00	0,00	6,74	44,33	139,40	69,04	35,79	121,90	108,36	38,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	76,40	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	5,21	10,21	49,64	102,55	91,20	79,25	118,23	77,06	29,19	50,09	24,84	103,09	51,18	59,90	37,14	22,06	8,59	40,45	74,81	22,02	37,71
7	19,76	21,15	6,15	21,74	1,20	27,82	134,35	89,75	87,11	110,23	213,08	66,59	134,43	101,67	39,28	0,85	0,00	0,00	1,39	6,33	41,24	40,43	0,00	24,95
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	178,60	87,41	61,07	27,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,74	13,04	36,21	14,62	0,00	0,03	
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	124,65	43,17	25,23	0,00	0,00	0,00	14,10	10,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,98	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,49	25,04	13,39	17,56	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	71,90	0,34	14,63	28,25	21,42	49,53	44,13	45,73	57,35	58,36	58,66	13,64	13,14	15,96	33,53	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89,57	90,55	87,72	16,83	17,42	10,67	0,00	142,22	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	18,02	0,00	0,00	0,00	35,87	41,62	814,66	847,41	864,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,15	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	139,54	93,72	127,69	91,78	73,51	71,90	58,38	66,43	78,14	61,66	31,62	49,80	0,00	47,08	42,12	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,81	65,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	120,82	176,57	81,59	64,41	44,55	34,74	10,90	15,97	13,56	66,49	71,24	62,67	0,00	0,00	0,00	4,44	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,26	97,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	241,52	17,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,52	13,93	27,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	109,61	135,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	74,44	132,87	22,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,49	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,15	185,82	81,68	43,55	23,32	0,00	31,25	0,00	0,00	19,33	0,00	0,00	0,00	0,00	4,55	13,09	0,00	6,68
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	200,72	42,25	61,06	11,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,04	550,84	60,98	24,58	0,00	3,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,58	31,85	49,46	68,33	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	83,25	8,41	45,35	0,00	0,00	57,22	84,89	68,46	0,00	0,00	2,23	52,13	63,11	43,78	50,87	84,04	0,00
27	3,52	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	101,55	52,94	36,29	34,58	0,00	0,00	14,70	6,81	0,00	8,55	0,00	0,00	0,00	10,82	23,38	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	14,90	0,00	0,00	5,41	114,07	111,70	53,89	33,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,05	37,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191,05	22,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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	62,67	49,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,96	0,12	0,24	25,40	79,50	109,71	128,19	119,88	107,40	72,97	47,48	79,04	83,10	0,00
2	139,85	77,20	94,33	97,02	120,31	21,93	0,00	0,00	0,00	78,48	121,61	117,76	118,81	110,43	92,18	80,40	85,04	48,31	49,88	48,39	0,00	70,95	236,40	0,00
3	47,04	31,67	8,46	0,00	0,00	634,77	15,99	0,00	0,00	0,00	0,00	3,88	47,43	50,97	40,07	26,63	28,85	2,67	0,45	0,00	0,00	0,76	24,22	0,00
4	84,38	36,04	14,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,25	70,21	17,21	51,87	45,06	51,66	38,76	42,00	0,13	26,39	0,00	0,00	27,55	796,36	0,00
5	21,05	0,00	13,51	13,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,72	28,88	47,18	69,39	59,05	47,51	67,93	42,16	31,52	0,00	14,18	99,07	0,00
6	70,39	41,17	56,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	35,36	32,08	0,00	0,00	0,00	0,00	84,29	0,00	0,00
8	35,23	65,31	31,22	39,90	31,57	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	65,92	95,03	9,68	50,69	71,89	16,87	19,93	17,84	0,00	0,00	0,00	64,07	7,73	0,00
9	149,43	143,46	39,64	248,40	263,88	53,57	0,00	0,00	0,00	4,86	49,84	30,24	0,00	46,04	80,38	88,41	51,53	115,11	94,05	62,04	0,00	111,54	127,32	0,00
10	69,94	78,41	82,12	89,49	113,73	58,08	87,52	15,05	38,70	15,96	37,71	50,55	28,21	49,92	37,99	22,26	23,44	25,61	0,00	0,00	0,00	59,72	49,96	0,00
11	67,10	81,19	91,94	106,19	131,17	63,50	22,44	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,79	4,76	0,00
12	77,55	78,62	89,27	123,60	97,96	75,15	13,03	0,00	16,38	21,73	29,54	37,82	6,67	7,99	8,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	506,45	0,00	17,19	0,00
13	81,36	62,17	64,49	68,53	92,07	69,04	53,65	0,00	0,00	47,58	68,57	36,35	28,65	0,00	0,00	0,00	0,00	81,26	54,05	75,08	255,85	0,00	168,28	0,00
14	123,46	158,25	114,97	121,32	100,94	21,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,16	0,00	0,00	356,24	118,81	45,80	0,00
15	142,73	177,73	100,43	94,91	115,89	30,32	0,00	0,00	4,85	27,08	47,23	58,69	8,23	21,16	13,55	67,76	74,23	73,49	44,36	49,33	18,17	92,79	113,88	109,49
16	90,71	46,73	172,99	51,49	66,14	124,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,17	27,77	11,31	0,00	14,79	114,80	0,00
17	95,75	96,61	17,93	682,23	670,97	663,83	9,10	0,00	0,00	26,74	23,35	31,73	53,15	53,03	47,09	159,17	153,52	151,34	292,14	284,61	129,36	118,89	149,66	142,02
18	180,40	224,17	357,17	98,49	310,12	32,50	0,00	0,00	44,11	40,16	43,08	57,95	31,85	31,55	0,00	30,02	94,94	101,20	124,32	114,27				

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 231 482,75

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	591 890,33	616 395,85	621 837,85	909 342,59

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова