

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям)

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в январе 2022 г,  
(наименование гарантирующего поставщика) (месяц) (год)

I, Первая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(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	<b>4 314,37</b>	<b>5 015,08</b>	<b>6 000,80</b>	<b>7 330,80</b>

2, Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2957,40

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 1422,78

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 838556,1

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0,001830078

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 76,2

д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт 0

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 25,862,

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0,27

по третьей ценовой категории, МВт	<u>24,998</u>
по четвертой ценовой категории, МВт	<u>0,594</u>
по пятой ценовой категории, МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории, МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт 11,2043

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч 94,429,

в том числе:

для трех зон суток, МВт·ч	<u>0</u>
по ночной зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
по полупиковой зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
по пиковой зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
для двух зон суток, МВт·ч	<u>94,429</u>
по ночной зоне суток, МВт·ч	<u>23,122</u>
по пиковой зоне суток, МВт·ч	<u>71,307</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч 41818,53

к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч 0

л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч 13534,925,

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт·ч	<u>94,429</u>
по третьей ценовой категории, МВт·ч	<u>12991,128</u>
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	<u>449,368</u>

по пятой ценовой категории, МВт·ч 0

по шестой ценовой категории, МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч 6899,98

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч \* 0

\_\_\_\_\_\* В случае если величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) не равна нулю, гарантирующий поставщик публикует также средневзвешенную нерегулируемую цену на электрическую энергию (мощность), используемую для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, и составляющие расчета указанной средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за все периоды, предшествующие рассматриваемому, в которых изменились данные, необходимые для расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), по сравнению с данными, используемыми для расчета в этих периодах,

**II. Вторая ценовая категория (без сбытовой надбавки)**  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 430,23	3 130,94	4 116,66	5 446,66
Полупиковая	4 475,89	5 176,60	6 162,32	7 492,32
Пиковая	7 676,24	8 376,95	9 362,67	10 692,67

4. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 430,23	3 130,94	4 116,66	5 446,66
Дневная	6 104,20	6 804,91	7 790,63	9 120,63

III. Третья ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в одноставочном выражении)

5. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	2 406,46	2 385,58	2 373,99	2 329,24	2 312,69	2 314,48	2 325,22	2 331,61	2 227,81	2 270,97	2 348,85	2 387,31	2 401,26	2 403,49	2 412,65	2 426,64	2 428,30	2 429,68	2 426,61	2 426,39	2 425,19	2 423,62	2 400,98	2 353,58
2	2 303,54	2 267,31	2 241,21	2 217,38	2 255,99	2 283,72	2 304,06	2 388,55	2 518,71	2 712,71	2 767,90	2 774,37	2 775,69	2 778,42	2 797,59	2 802,36	2 804,93	2 807,37	2 801,26	2 799,31	2 796,17	2 762,32	2 612,58	2 441,35
3	2 369,95	2 304,17	2 273,29	2 270,41	2 300,32	2 334,46	2 374,88	2 469,13	2 650,77	2 759,66	2 794,80	2 803,19	2 807,62	2 807,68	2 808,44	2 810,30	2 814,28	2 813,78	2 809,33	2 807,87	2 805,42	2 737,29	2 555,18	2 395,99
4	2 347,64	2 283,11	2 225,04	2 201,92	2 224,52	2 267,52	2 307,10	2 436,65	2 619,93	2 743,59	2 777,42	2 796,79	2 796,64	2 796,57	2 796,57	2 798,35	2 801,93	2 802,11	2 797,75	2 796,18	2 783,88	2 725,53	2 556,53	2 395,96
5	2 391,71	2 347,68	2 301,51	2 287,97	2 310,62	2 364,00	2 398,08	2 471,87	2 722,20	2 774,48	2 846,30	2 871,25	2 872,80	2 873,86	2 873,69	2 875,52	2 880,85	2 880,60	2 874,92	2 873,66	2 843,91	2 740,21	2 554,53	2 395,52
6	2 383,98	2 351,97	2 297,84	2 294,17	2 321,15	2 372,64	2 397,01	2 467,39	2 754,20	2 791,26	2 877,89	2 907,25	2 909,24	2 930,05	2 930,54	2 925,75	2 937,22	2 936,46	2 930,85	2 929,23	2 910,48	2 818,48	2 735,99	2 466,30
7	2 557,94	2 409,03	2 378,45	2 343,03	2 377,94	2 416,99	2 440,42	2 604,66	2 768,86	2 811,50	2 891,41	2 923,67	2 916,14	2 925,05	2 925,88	2 927,31	2 930,88	2 929,54	2 923,98	2 920,59	2 918,75	2 844,35	2 742,65	2 576,46
8	2 460,66	2 382,75	2 334,82	2 338,00	2 378,27	2 396,98	2 430,06	2 523,42	2 747,89	2 816,35	2 851,76	2 854,31	2 853,91	2 853,94	2 855,27	2 856,72	2 861,33	2 859,55	2 856,10	2 854,69	2 850,85	2 805,58	2 711,94	2 469,41
9	2 364,82	2 300,02	2 256,02	2 249,23	2 256,71	2 284,18	2 310,83	2 399,95	2 632,19	2 757,63	2 826,46	2 851,92	2 851,93	2 852,53	2 852,94	2 853,89	2 858,37	2 857,91	2 852,26	2 851,25	2 832,77	2 765,68	2 535,59	2 366,37
10	2 318,29	2 259,04	2 209,10	2 218,32	2 268,88	2 368,20	2 489,08	2 757,51	2 912,13	2 911,54	2 909,90	2 909,93	2 909,04	2 911,28	2 909,28	2 902,98	2 910,36	2 910,40	2 906,45	2 906,93	2 857,26	2 765,76	2 529,67	2 365,97
11	2 381,61	2 322,21	2 300,08	2 318,70	2 374,11	2 447,15	2 676,46	2 959,18	3 031,50	3 029,82	3 028,88	3 030,48	3 029,84	3 029,84	3 028,27	3 014,61	3 030,06	3 030,27	3 026,74	3 026,81	2 971,59	2 871,10	2 715,68	2 435,60
12	2 391,82	2 336,54	2 302,57	2 312,50	2 342,95	2 456,21	2 671,79	2 966,77	3 087,87	3 088,13	3 087,30	3 088,99	3 088,33	3 087,51	3 085,53	3 082,69	3 088,38	3 087,34	3 083,70	3 083,83	2 996,45	2 886,89	2 716,36	2 475,68
13	2 390,23	2 336,63	2 288,64	2 289,77	2 364,01	2 450,77	2 722,90	2 959,64	3 011,02	3 009,57	3 007,88	3 009,71	3 008,09	3 009,05	3 008,70	3 003,11	3 011,35	3 009,77	3 005,53	2 994,14	2 932,60	2 783,11	2 719,35	2 441,88
14	2 384,29	2 326,77	2 298,78	2 316,36	2 362,10	2 482,43	2 683,28	2 970,69	3 011,32	3 010,84	3 009,41	3 011,54	3 010,23	3 010,33	3 009,34	2 998,78	3 011,12	3 009,71	2 998,32	2 990,13	2 946,40	2 900,51	2 718,35	2 470,82
15	2 527,79	2 459,89	2 442,57	2 434,27	2 464,02	2 529,64	2 624,75	2 811,91	3 023,42	3 051,93	3 051,86	3 051,33	3 049,78	3 050,13	3 049,89	3 049,38	3 055,76	3 053,74	3 047,69	3 022,53	2 999,83	2 937,01	2 782,47	2 535,47
16	2 478,87	2 409,73	2 401,44	2 402,97	2 408,63	2 429,76	2 448,32	2 567,37	2 763,31	2 907,39	2 946,51	2 946,82	2 946,62	2 946,89	2 947,14	2 948,80	2 958,54	2 953,73	2 948,82	2 946,08	2 942,85	2 917,77	2 764,37	2 550,56
17	2 438,90	2 369,07	2 365,94	2 369,90	2 405,56	2 478,54	2 708,11	2 988,23	3 023,11	3 021,74	3 021,25	3 024,87	3 021,24	3 020,34	3 018,72	3 017,18	3 014,22	3 007,11	2 980,23	2 984,36	2 944,09	2 838,41	2 584,36	2 408,96
18	2 390,10	2 335,60	2 305,32	2 321,72	2 351,49	2 477,14	2 682,77	2 971,86	3 068,00	3 067,34	3 066,77	3 068,24	3 067,02	3 067,52	3 066,29	3 061,85	3 066,93	3 066,49	3 049,19	3 063,10	2 992,22	2 911,23	2 702,81	2 429,45
19	2 397,92	2 333,86	2 312,90	2 315,24	2 364,05	2 487,30	2 725,51	2 970,73	3 024,47	3 021,14	3 019,45	3 020,85	3 019,52	3 018,97	3 018,44	2 998,66	3 008,61	3 015,70	3 018,01	3 018,82	2 994,82	2 948,24	2 755,07	2 563,48
20	2 460,07	2 406,65	2 384,16	2 387,53	2 439,98	2 553,23	2 787,75	2 994,73	3 061,63	3 060,72	3 059,19	3 061,12	3 059,68	3 059,35	3 059,29	3 046,79	3 057,27	3 056,67	3 040,42	3 052,82	2 972,77	2 912,46	2 731,68	2 546,60
21	2 395,91	2 328,20	2 323,52	2 344,13	2 382,56	2 510,88	2 674,51	2 916,74	3 008,10	3 006,86	3 006,08	3 007,26	3 005,60	3 005,20	3 004,09	3 003,08	2 995,94	2 999,58	2 989,95	3 003,64	2 948,89	2 916,94	2 731,29	2 538,76
22	2 530,67	2 434,77	2 395,72	2 399,95	2 413,43	2 489,51	2 612,52	2 769,64	2 887,85	2 887,85	3 013,35	3 013,31	3 012,90	3 012,26	3 012,51	3 012,84	3 016,15	3 016,38	3 011,79	3 011,22	2 904,64	2 930,23	2 759,31	2 688,48
23	2 550,02	2 450,58	2 404,31	2 405,20	2 413,83	2 442,29	2 491,35	2 583,18	2 780,31	2 862,99	2 905,98	2 929,75	2 913,88	2 914,46	2 933,37	2 910,82	2 936,93	2 940,86	2 935,74	2 932,79	2 931,75	2 879,33	2 742,79	2 539,82
24	2 424,59	2 369,53	2 298,38	2 300,23	2 341,74	2 467,34	2 657,60	2 882,39	2 986,60	2 984,99	2 984,65	2 984,48	2 983,30	2 982,27	2 980,93	2 970,81	2 968,69	2 983,37	2 942,20	2 963,65	2 862,81	2 798,40	2 711,05	2 432,28
25	2 389,52	2 332,63	2 278,49	2 299,64	2 350,22	2 441,92	2 668,54	2 896,31	2 980,19	2 978,03	2 976,99	2 978,79	2 978,58	2 977,77	2 977,03	2 976,88	2 977,63	2 978,58	2 971,95	2 975,55	2 874,84	2 801,62	2 551,62	2 424,65
26	2 402,76	2 347,33	2 343,27	2 358,82	2 409,58	2 492,27	2 700,24	2 969,89	3 082,08	3 078,49	3 077,99	3 080,18	3 077,57	3 076,75	3 075,24	2 988,95	2 983,17	3 012,60	2 957,60	3 002,46	2 886,92	2 800,06	2 630,84	2 410,44
27	2 367,46	2 334,10	2 325,75	2 341,65	2 365,62	2 471,14	2 688,22	2 890,88	3 104,10	3 103,73	3 102,45	3 103,08	3 101,94	3 101,14	3 100,85	3 101,48	3 099,44	3 100,03	3 092,38	3 088,92	2 940,55	2 802,01	2 623,90	2 398,26
28	2 392,77	2 343,73	2 334,08	2 346,50	2 387,69	2 507,37	2 731,08	2 916,01	3 002,96	3 001,77	3 000,56	3 002,93	3 001,10	2 999,99	2 999,68	2 999,14	2 999,17	2 995,44	2 970,29	2 997,41	2 991,77	2 934,13	2 777,54	2 659,40
29	2 566,25	2 462,87	2 404,82	2 398,08	2 411,65	2 477,97	2 622,55	2 739,57	2 868,59	2 960,84	2 960,86	2 960,83	2 960,49	2 959,09	2 958,93	2 959,20	2 962,55	2 961,86	2 957,63	2 952,59	2 933,16	2 882,96	2 726,74	2 486,16
30	2 445,64	2 379,88	2 331,49	2 323,87	2 342,72	2 400,39	2 450,82	2 557,94	2 761,39	2 793,60	2 863,67	2 885,28	2 886,17	2 889,78	2 894,38	2 886,52	2 899,31	2 898,16	2 893,36	2 893,02	2 889,62	2 833,95	2 719,30	2 491,93
31	2 432,23	2 383,64	2 364,43	2 377,02	2 434,58	2 587,07	2 784,12	2 989,15	3 049,53	3 047,16	3 046,00	3 045,41	3 045,24	3 043,35	3 043,31	3 007,62	3 001,47	3 014,23	3 015,94	3 004,69	2 922,52	2 847,63	2 722,04	2 456,82

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																								
	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	3 107,17	3 086,29	3 074,70	3 029,95	3 013,40	3 015,19	3 025,93	3 032,32	2 928,52	2 971,68	3 049,56	3 088,02	3 101,97	3 104,20	3 113,36	3 127,35	3 129,01	3 130,39	3 127,32	3 127,10	3 120,00	3 125,90	3 124,33	3 101,69	3 054,29
2	3 004,25	2 968,02	2 941,92	2 918,09	2 956,70	2 984,43	3 004,77	3 089,26	3 219,42	3 413,42	3 468,61	3 475,08	3 476,40	3 479,13	3 498,30	3 503,07	3 505,64	3 508,08	3 501,97	3 500,02	3 496,88	3 463,03	3 313,29	3 142,06	
3	3 070,66	3 004,88	2 974,00	2 971,12	3 001,03	3 035,17	3 075,59	3 169,84	3 351,48	3 460,37	3 495,51	3 503,90	3 508,33	3 508,39	3 509,15	3 511,01	3 514,99	3 514,49	3 510,04	3 508,58	3 506,13	3 438,00	3 255,89	3 096,70	
4	3 048,35	2 983,82	2 925,75	2 902,63	2 925,23	2 968,23	3 007,81	3 137,36	3 320,64	3 440,30	3 478,13	3 497,50	3 497,35	3 497,32	3 4										

20	3 160,78	3 107,36	3 084,87	3 088,24	3 140,69	3 253,94	3 488,46	3 695,44	3 762,34	3 761,43	3 759,90	3 761,83	3 760,39	3 760,06	3 760,00	3 747,50	3 757,98	3 757,38	3 741,13	3 753,53	3 673,48	3 613,17	3 432,39	3 247,31
21	3 096,62	3 028,91	3 024,23	3 044,84	3 083,27	3 211,59	3 375,22	3 617,45	3 708,81	3 707,57	3 706,79	3 707,97	3 706,31	3 705,91	3 704,80	3 703,79	3 696,65	3 700,29	3 690,66	3 704,35	3 649,60	3 617,65	3 432,00	3 239,47
22	3 231,38	3 135,48	3 096,43	3 100,66	3 114,14	3 190,22	3 313,23	3 470,35	3 588,56	3 697,21	3 714,06	3 714,02	3 713,61	3 712,97	3 713,22	3 713,55	3 716,86	3 717,09	3 712,50	3 711,93	3 705,35	3 630,94	3 460,02	3 390,19
23	3 250,73	3 151,29	3 105,02	3 105,91	3 114,54	3 143,00	3 192,06	3 283,89	3 481,02	3 563,70	3 606,69	3 630,46	3 614,59	3 615,17	3 634,08	3 611,53	3 637,64	3 641,57	3 636,45	3 633,50	3 632,46	3 580,04	3 443,50	3 340,53
24	3 125,30	3 070,24	2 999,09	3 000,94	3 042,45	3 168,05	3 358,31	3 583,10	3 687,31	3 685,70	3 685,36	3 685,19	3 684,01	3 682,98	3 681,64	3 671,52	3 669,40	3 684,08	3 642,91	3 664,36	3 563,52	3 499,11	3 411,76	3 320,99
25	3 090,23	3 033,34	2 979,20	3 000,35	3 050,93	3 142,63	3 369,25	3 597,02	3 680,90	3 678,74	3 677,70	3 679,50	3 679,29	3 678,48	3 677,74	3 677,59	3 678,34	3 679,29	3 672,66	3 676,26	3 575,55	3 502,33	3 252,33	3 125,36
26	3 103,47	3 048,04	3 043,98	3 059,53	3 110,29	3 192,98	3 400,95	3 670,60	3 782,79	3 779,20	3 778,70	3 780,89	3 778,28	3 777,46	3 775,95	3 689,66	3 683,88	3 713,31	3 658,31	3 703,17	3 587,63	3 500,77	3 331,55	3 111,15
27	3 068,17	3 034,81	3 026,46	3 042,36	3 066,33	3 171,85	3 388,93	3 591,59	3 804,81	3 804,44	3 803,16	3 803,79	3 802,65	3 801,85	3 801,56	3 802,19	3 800,15	3 800,74	3 793,09	3 789,63	3 746,26	3 502,72	3 324,61	3 098,97
28	3 093,48	3 044,44	3 034,79	3 047,21	3 088,40	3 208,08	3 431,79	3 616,72	3 703,67	3 702,48	3 701,27	3 703,64	3 701,81	3 700,70	3 700,39	3 699,85	3 693,88	3 696,15	3 671,00	3 698,12	3 692,48	3 634,84	3 478,25	3 360,11
29	3 266,96	3 163,58	3 105,53	3 098,79	3 112,36	3 178,68	3 323,26	3 440,28	3 569,30	3 661,55	3 661,57	3 661,54	3 661,20	3 659,80	3 659,64	3 659,91	3 663,26	3 662,57	3 658,34	3 653,30	3 633,87	3 583,67	3 427,45	3 186,87
30	3 146,35	3 080,59	3 032,20	3 024,58	3 043,43	3 101,10	3 151,53	3 258,65	3 462,10	3 494,31	3 564,38	3 585,99	3 586,88	3 590,49	3 595,09	3 587,23	3 600,02	3 598,87	3 594,07	3 593,73	3 590,33	3 534,66	3 420,01	3 192,64
31	3 132,94	3 084,35	3 065,14	3 077,73	3 135,29	3 287,78	3 484,83	3 689,86	3 750,24	3 747,87	3 746,71	3 746,12	3 745,95	3 744,06	3 744,02	3 708,33	3 702,18	3 714,94	3 716,65	3 705,40	3 623,23	3 548,34	3 422,75	3 157,53

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	4 092,89	4 072,01	4 060,42	4 015,67	3 999,12	4 000,91	4 011,65	4 018,04	3 914,24	3 957,40	4 035,28	4 073,74	4 087,69	4 089,92	4 099,08	4 113,07	4 114,73	4 116,11	4 113,04	4 112,82	4 111,62	4 110,05	4 087,41	4 040,01
2	3 989,97	3 953,74	3 927,64	3 903,81	3 942,42	3 970,15	3 990,49	4 074,98	4 205,14	4 399,14	4 454,33	4 460,80	4 462,12	4 464,85	4 484,02	4 488,79	4 491,36	4 493,80	4 487,69	4 485,74	4 482,60	4 448,75	4 299,01	4 127,78
3	4 056,38	3 990,60	3 959,72	3 956,84	3 986,75	4 020,89	4 061,31	4 155,56	4 337,20	4 446,09	4 481,23	4 489,62	4 494,05	4 494,11	4 494,87	4 496,73	4 500,71	4 500,21	4 495,76	4 494,30	4 491,85	4 423,72	4 241,61	4 082,42
4	4 034,07	3 969,54	3 911,47	3 888,35	3 910,95	3 953,95	3 993,53	4 123,08	4 306,36	4 430,02	4 463,85	4 483,22	4 483,07	4 483,04	4 483,00	4 484,78	4 488,36	4 488,54	4 484,18	4 482,61	4 470,31	4 411,96	4 242,96	4 082,39
5	4 078,14	4 034,11	3 987,94	3 974,40	3 997,05	4 050,43	4 084,51	4 158,30	4 408,63	4 460,91	4 532,73	4 557,68	4 559,23	4 560,29	4 560,12	4 561,95	4 567,28	4 567,03	4 561,35	4 560,09	4 521,34	4 426,64	4 240,96	4 081,95
6	4 070,41	4 038,40	3 984,27	3 980,60	4 007,58	4 059,07	4 083,44	4 153,82	4 440,63	4 477,69	4 564,32	4 593,68	4 595,67	4 616,49	4 616,97	4 612,18	4 623,65	4 622,89	4 617,28	4 615,66	4 596,91	4 504,91	4 422,42	4 152,73
7	4 244,37	4 095,46	4 064,88	4 029,46	4 064,37	4 103,42	4 126,85	4 291,09	4 455,29	4 497,93	4 577,84	4 610,10	4 602,57	4 611,48	4 612,31	4 613,74	4 617,31	4 615,97	4 610,41	4 607,02	4 605,18	4 530,78	4 429,08	4 262,89
8	4 147,09	4 069,18	4 021,25	4 024,43	4 064,70	4 083,41	4 116,49	4 209,85	4 434,32	4 502,78	4 538,19	4 540,74	4 540,34	4 540,37	4 541,70	4 543,15	4 547,76	4 545,98	4 542,53	4 541,12	4 537,28	4 492,01	4 398,37	4 155,84
9	4 051,25	3 986,45	3 942,45	3 935,66	3 943,14	3 970,61	3 997,26	4 086,38	4 318,62	4 440,06	4 512,89	4 538,35	4 538,36	4 538,96	4 539,37	4 540,32	4 544,80	4 544,34	4 538,69	4 537,68	4 519,20	4 452,11	4 222,02	4 052,80
10	4 004,72	3 945,47	3 895,53	3 904,75	3 955,31	4 054,63	4 175,51	4 443,94	4 598,56	4 597,97	4 596,33	4 596,36	4 595,47	4 597,71	4 595,71	4 589,41	4 596,79	4 596,83	4 592,88	4 593,36	4 543,69	4 452,19	4 216,10	4 052,40
11	4 068,04	4 008,64	3 986,51	4 005,13	4 060,54	4 133,58	4 362,89	4 645,61	4 717,93	4 716,25	4 715,31	4 716,91	4 716,27	4 716,19	4 714,70	4 701,04	4 716,49	4 716,70	4 713,17	4 713,24	4 658,02	4 557,53	4 402,11	4 122,03
12	4 078,25	4 022,97	3 989,00	3 998,93	4 029,38	4 142,64	4 365,22	4 653,20	4 774,30	4 774,56	4 773,73	4 775,42	4 774,76	4 773,94	4 771,96	4 769,12	4 774,81	4 773,77	4 770,13	4 770,26	4 682,88	4 573,32	4 402,79	4 162,11
13	4 076,66	4 023,06	3 975,07	3 976,20	4 050,44	4 137,20	4 409,33	4 646,07	4 697,45	4 696,00	4 694,31	4 696,14	4 694,52	4 695,48	4 695,13	4 689,54	4 697,78	4 696,20	4 691,96	4 680,57	4 619,03	4 469,54	4 405,78	4 128,31
14	4 070,72	4 013,20	3 985,21	4 002,79	4 048,53	4 168,86	4 369,71	4 657,12	4 697,75	4 697,27	4 695,84	4 697,97	4 696,66	4 696,76	4 695,77	4 685,21	4 697,55	4 696,14	4 684,75	4 676,56	4 632,83	4 586,94	4 404,78	4 157,25
15	4 214,22	4 146,32	4 129,00	4 120,70	4 150,45	4 216,07	4 311,18	4 498,34	4 709,85	4 738,36	4 738,29	4 737,76	4 736,21	4 736,56	4 736,32	4 735,81	4 742,19	4 740,17	4 734,12	4 708,96	4 686,26	4 623,44	4 468,90	4 221,90
16	4 165,30	4 096,16	4 087,87	4 089,40	4 095,06	4 116,19	4 134,75	4 253,80	4 449,74	4 593,82	4 632,94	4 633,25	4 633,05	4 633,32	4 633,57	4 635,23	4 644,97	4 640,16	4 635,25	4 632,51	4 629,28	4 604,20	4 450,80	4 236,99
17	4 125,33	4 082,50	4 052,37	4 056,33	4 091,99	4 164,97	4 394,54	4 674,66	4 709,54	4 708,17	4 711,30	4 707,67	4 706,77	4 705,15	4 703,61	4 700,65	4 693,54	4 666,66	4 670,79	4 630,52	4 524,84	4 270,79	4 095,39	
18	4 076,53	4 022,03	3 991,75	4 008,15	4 037,92	4 163,57	4 369,20	4 658,29	4 754,43	4 753,77	4 753,20	4 754,67	4 753,45	4 753,95	4 752,72	4 748,28	4 753,36	4 752,92	4 735,62	4 749,53	4 678,65	4 597,66	4 389,24	4 115,48
19	4 084,35	4 020,29	3 999,33	4 001,67	4 050,48	4 173,73	4 411,94	4 657,16	4 710,90	4 707,57	4 705,88	4 707,28	4 705,95	4 705,40	4 704,87	4 685,09	4 695,04	4 702,13	4 704,44	4 705,25	4 681,25	4 634,67	4 441,50	4 249,91
20	4 146,50	4 093,08	4 070,59	4 073,96	4 126,41	4 239,66	4 474,18	4 681,16	4 748,06	4 747,15	4 745,62	4 747,55	4 746,11	4 745,78	4 745,72	4 733,22	4 743,70	4 743,10	4 726,85	4 739,25	4 659,20	4 598,89	4 418,11	4 233,03
21	4 082,34	4 014,63	4 009,95	4 030,56	4 068,99	4 197,31	4 360,94	4 603,17	4 694,53	4 693,29	4 692,51	4 693,69	4 692,03	4 691,63	4 690,52	4 689,51	4 682,37	4 686,01	4 676,38	4 690,07	4 635,32	4 603,37	4 417,72	4 225,19
22	4 217,10	4 121,20	4 120,70	4 086,38	4 099,86	4 175,94	4 298,95	4 456,07	4 574,28	4 682,93	4 699,78	4 699,74	4 699,33	4 698,69	4 698,94	4 699,27	4 702,58	4 702,81	4 698,22	4 697,65	4 691,07	4 616,66	4 445,74	4 375,91
23	4 236,45	4 137,01	4 090,74	4 091,63	4 100,26	4 128,72	4 177,78	4 269,61	4 466,74	4 549,42	4 592,41	4 616,18	4 600,31	4 600,89	4 619,80	4 597,25	4 623,36	4 627,29	4 622,17	4 619,22	4 618,18	4 565,76	4 429,22	4 226,25
24	4 111,02	4 055,96	3 984,81	3 986,66	4 028,17	4 153,77	4 344,03	4 568,82	4 673,03	4 671,42	4 671,08	4 670,91	4 669,73	4 668,70	4 667,36	4 657,24	4 655,12	4 669,80	4 628,63	4 650,08	4 549,24	4 484,83	4 397,48	4 118,71
25	4 075,95	4 019,06	3 964,92	3 986,07	4 036,65	4 128,35	4 354,97	4 582,74	4 666,62	4 664,46	4 663,42	4 665,22	4 665,01	4 664,20	4 663,46	4 663,31								

13	5 406,66	5 353,06	5 305,07	5 306,20	5 380,44	5 467,20	5 739,33	5 976,07	6 027,45	6 026,00	6 024,31	6 026,14	6 024,52	6 025,48	6 025,13	6 019,54	6 027,78	6 026,20	6 021,96	6 010,57	5 949,03	5 799,54	5 735,78	5 458,31
14	5 400,72	5 343,20	5 315,21	5 332,79	5 378,53	5 498,86	5 699,71	5 987,12	6 027,75	6 027,27	6 025,84	6 027,97	6 026,66	6 026,76	6 025,77	6 015,21	6 027,55	6 026,14	6 014,75	6 006,56	5 962,83	5 916,94	5 734,78	5 487,25
15	5 544,22	5 476,32	5 459,00	5 450,70	5 480,45	5 546,07	5 641,18	5 828,34	6 039,85	6 068,36	6 068,29	6 067,76	6 066,21	6 066,56	6 066,32	6 065,81	6 072,19	6 070,17	6 064,12	6 038,96	6 016,26	5 953,44	5 798,90	5 551,90
16	5 495,30	5 426,16	5 417,87	5 419,40	5 425,06	5 446,19	5 464,75	5 583,80	5 779,74	5 923,82	5 962,94	5 963,25	5 963,05	5 963,32	5 963,57	5 965,23	5 974,97	5 970,16	5 965,25	5 962,51	5 959,28	5 934,20	5 780,80	5 566,99
17	5 455,33	5 412,50	5 382,37	5 386,33	5 421,99	5 494,97	5 724,54	6 004,66	6 039,54	6 038,17	6 037,68	6 041,30	6 037,67	6 036,77	6 035,15	6 033,61	6 030,65	6 023,54	5 996,66	6 000,79	5 960,52	5 854,84	5 600,79	5 425,39
18	5 406,53	5 352,03	5 321,75	5 338,15	5 367,92	5 493,57	5 699,20	5 988,29	6 084,43	6 083,77	6 083,20	6 084,67	6 083,45	6 083,95	6 082,72	6 078,28	6 083,36	6 082,92	6 065,62	6 079,53	6 008,65	5 927,66	5 719,24	5 445,48
19	5 414,35	5 350,29	5 329,33	5 331,67	5 380,48	5 503,73	5 741,94	5 987,16	6 040,90	6 037,57	6 035,88	6 037,28	6 035,95	6 035,40	6 034,87	6 015,09	6 025,04	6 032,13	6 034,44	6 035,25	6 011,25	5 964,67	5 771,50	5 579,91
20	5 476,50	5 423,08	5 400,59	5 403,96	5 456,41	5 569,66	5 804,18	6 011,16	6 078,06	6 077,15	6 075,62	6 077,55	6 076,11	6 075,78	6 075,72	6 063,22	6 073,70	6 073,10	6 056,85	6 069,25	5 989,20	5 928,89	5 748,11	5 563,03
21	5 412,34	5 344,63	5 339,95	5 360,56	5 398,99	5 527,31	5 690,94	5 933,17	6 024,53	6 023,29	6 022,51	6 023,69	6 022,03	6 021,63	6 020,52	6 019,51	6 012,37	6 016,01	6 006,38	6 020,07	5 965,32	5 933,37	5 747,72	5 555,19
22	5 547,10	5 451,20	5 412,15	5 416,38	5 429,86	5 505,94	5 628,95	5 786,07	5 904,28	6 012,93	6 029,78	6 029,74	6 029,33	6 028,69	6 028,94	6 029,27	6 032,58	6 032,81	6 028,22	6 027,65	6 021,07	5 946,66	5 775,74	5 705,91
23	5 566,45	5 467,01	5 420,74	5 421,63	5 430,26	5 458,72	5 507,78	5 599,61	5 796,74	5 879,42	5 922,41	5 946,18	5 930,31	5 930,89	5 949,80	5 927,25	5 953,36	5 957,29	5 952,17	5 949,22	5 948,18	5 895,76	5 759,22	5 556,25
24	5 441,02	5 385,96	5 314,81	5 316,66	5 358,17	5 483,77	5 674,03	5 898,82	6 003,03	6 001,42	6 001,08	6 000,91	5 999,73	5 998,70	5 997,36	5 987,24	5 985,12	5 999,80	5 958,63	5 980,08	5 879,24	5 814,83	5 727,48	5 448,71
25	5 405,95	5 349,06	5 294,92	5 316,07	5 366,65	5 458,35	5 684,97	5 912,74	5 996,62	5 994,46	5 993,42	5 995,22	5 995,01	5 994,20	5 993,46	5 993,31	5 994,06	5 995,01	5 988,38	5 991,98	5 891,27	5 818,05	5 568,05	5 441,08
26	5 419,19	5 363,76	5 359,70	5 375,25	5 426,01	5 508,70	5 716,67	5 986,32	6 098,51	6 094,92	6 094,42	6 096,61	6 094,00	6 093,18	6 091,67	6 005,38	5 999,60	6 029,03	5 974,03	6 018,89	5 903,35	5 816,49	5 647,27	5 426,87
27	5 383,89	5 350,53	5 342,18	5 358,08	5 382,05	5 487,57	5 704,65	5 907,31	6 120,53	6 120,16	6 118,88	6 119,51	6 118,37	6 117,57	6 117,28	6 117,91	6 115,87	6 116,46	6 108,81	6 105,35	5 956,98	5 818,44	5 640,33	5 414,69
28	5 409,20	5 360,16	5 350,51	5 362,93	5 404,12	5 523,80	5 747,51	5 932,44	6 019,39	6 018,20	6 016,99	6 019,36	6 017,53	6 016,42	6 016,11	6 015,57	6 009,60	6 011,87	5 986,72	6 013,84	6 008,20	5 950,56	5 793,97	5 675,83
29	5 582,68	5 479,30	5 421,25	5 414,51	5 428,08	5 494,40	5 638,98	5 756,00	5 885,02	5 977,27	5 977,29	5 977,26	5 976,92	5 975,52	5 975,36	5 975,63	5 978,98	5 978,29	5 974,06	5 969,02	5 949,59	5 899,39	5 743,17	5 502,59
30	5 462,07	5 396,31	5 347,92	5 340,30	5 359,15	5 416,82	5 467,25	5 574,37	5 777,82	5 810,03	5 880,10	5 901,71	5 902,60	5 906,21	5 910,81	5 902,95	5 915,74	5 914,59	5 909,79	5 909,45	5 906,05	5 850,38	5 735,73	5 508,36
31	5 448,66	5 400,07	5 380,86	5 393,45	5 451,01	5 603,50	5 800,55	6 005,58	6 065,96	6 063,59	6 062,43	6 061,84	6 061,67	6 059,78	6 059,74	6 024,05	6 017,90	6 030,66	6 032,37	6 021,12	5 938,95	5 864,06	5 738,47	5 473,25

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 838556,1 руб./МВт.мес без НДС

**IV. Четвертая ценовая категория (без сбытовой надбавки)**

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

**7. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены**

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	1178,74	1157,86	1146,27	1101,52	1084,97	1086,76	1097,50	1103,89	1000,09	1043,25	1121,13	1159,59	1173,54	1175,77	1184,93	1198,92	1200,58	1201,96	1198,89	1198,67	1197,47	1195,90	1173,26	1125,86
2	1075,82	1039,59	1013,49	989,66	1028,27	1056,00	1076,34	1160,83	1290,99	1484,99	1540,18	1546,65	1547,97	1550,70	1569,87	1574,64	1577,21	1579,65	1573,54	1571,59	1568,45	1534,60	1384,86	1213,63
3	1142,23	1076,45	1045,57	1042,69	1072,60	1106,74	1147,16	1241,41	1423,05	1531,94	1567,08	1575,47	1579,90	1579,96	1580,72	1582,58	1586,56	1586,06	1581,61	1580,15	1577,70	1509,57	1327,46	1168,27
4	1119,92	1055,39	997,32	974,20	996,80	1039,80	1079,38	1208,93	1392,21	1515,87	1549,70	1569,07	1568,92	1568,89	1568,85	1570,63	1574,21	1574,39	1570,03	1568,46	1556,16	1497,81	1328,81	1168,24
5	1163,99	1119,96	1073,79	1060,25	1082,90	1136,28	1170,36	1244,15	1494,48	1546,76	1618,58	1643,53	1645,08	1646,14	1645,97	1647,80	1653,13	1652,88	1647,20	1645,94	1607,19	1512,49	1326,81	1167,80
6	1156,26	1124,25	1070,12	1066,45	1093,43	1144,92	1169,29	1239,67	1526,48	1563,54	1650,17	1679,53	1681,52	1702,33	1702,82	1698,03	1709,50	1708,74	1703,13	1701,51	1682,76	1590,76	1508,27	1238,58
7	1330,22	1181,31	1150,73	1115,31	1150,22	1189,27	1212,70	1376,94	1541,14	1583,78	1663,69	1695,95	1688,42	1697,33	1698,16	1699,59	1703,16	1701,82	1696,26	1692,87	1691,03	1616,63	1514,93	1348,74
8	1232,94	1155,03	1107,10	1110,28	1150,55	1169,26	1202,34	1295,70	1520,17	1588,63	1624,04	1626,59	1626,19	1626,22	1627,55	1629,00	1633,61	1631,83	1628,38	1626,97	1623,13	1577,86	1484,22	1241,69
9	1137,10	1072,30	1028,30	1021,51	1028,99	1056,46	1083,11	1172,23	1404,47	1529,91	1598,74	1624,20	1624,21	1624,81	1625,22	1626,17	1630,65	1630,19	1624,54	1623,53	1605,05	1537,96	1307,87	1138,65
10	1090,57	1031,32	981,38	990,60	1041,16	1140,48	1261,36	1529,79	1684,41	1683,82	1682,18	1682,21	1681,32	1683,56	1681,56	1675,26	1682,64	1682,68	1678,73	1679,21	1629,54	1538,04	1301,95	1138,25
11	1153,89	1094,49	1072,36	1090,98	1146,39	1219,43	1448,74	1731,46	1803,78	1802,10	1801,16	1802,76	1802,12	1802,04	1800,55	1786,89	1802,34	1802,55	1799,02	1799,09	1743,87	1643,38	1487,96	1207,88
12	1164,10	1108,82	1074,85	1084,78	1115,23	1228,49	1444,07	1739,05	1860,15	1860,41	1859,58	1861,27	1860,61	1859,79	1857,81	1854,97	1860,66	1859,62	1855,98	1856,11	1768,73	1659,17	1488,64	1247,96
13	1162,51	1108,91	1060,92	1062,05	1136,29	1223,05	1495,18	1731,92	1783,30	1781,85	1780,16	1781,99	1780,37	1781,33	1780,98	1775,39	1783,63	1782,05	1777,81	1766,42	1704,88	1555,39	1491,63	1214,16
14	1156,57	1099,05	1071,06	1088,64	1134,38	1254,71	1456,57	1742,97	1783,60	1783,12	1781,69	1783,82	1782,51	1782,61	1781,62	1771,06	1783,40	1781,99	1770,60	1762,41	1718,68	1672,79	1490,63	1243,10
15	1300,07	1232,17	1214,85	1206,55	1236,30	1301,92	1397,03	1584,19	1795,70	1824,21	1824,14	1823,61	1822,06	1822,41	1822,17	1821,66	1828,04	1826,02	1819,97	1794,81	1772,11	1709,29	1554,75	1307,75
16	1251,15	1182,01	1173,72	1175,25	1180,91	1202,04	1220,60	1339,65	1535,59	1679,67	1718,79	1719,10	1718,90	1719,17	1719,42	1721,08	1730,82	1726,01	1721,10	1718,36	1715,13	1690,05	1536,65	1322,84
17	1211,18	1168,35	1138,22	1142,18	1177,84	1250,82	1480,39	1760,51	1795,39	1794,02	1793,53	1797,15	1793,52	1792,62	1791,00	1789,46	1786,50	1779,39	1752,51	1756,64	1716,37	1610,69	1356,64	1181,24
18	1162,38	1107,88	1077,60	1094,00	1123,77	1249,42	1455,05	1744,14	1840,28	1839,62	1839,05	1840,52	1839,30	1839,80	1838,57	1834,13	1839,21	1838,77	1821,47	1835,38	1764,50	1683,51	1475,09	1201,33
19	1170,20	1106,14	1085,18	1087,52	1136,33	1259,58	1497,79	1743,01	1796,75	1793,42	1791,73	1793,13	1791,80	1791,25	1790,72	1770,94	1780,89	1787,98	1790,29	1791,10	1767,10	1720,52	1527,35	1335,76
20	1232,35	1178,93	1156,44	1159,81	1212,26	1325,51	1560,03	1767,01	1833,91	1833,00	1831,47	1833,40	1831,96	1831,63	1831,57	1819,07	1829,55	1828,95	1812,70	1825,10	1745,05	1684,74	1503,96	1318,88
21	1168,19	1100,48	1095,80	1116,41	1154,84	1283,16	1446,79	1689,02	1780,38	1779,14	1778,36	1779,54	1777,88	1777,48	1776,37	1775,36	1768,22	1771,86	1762,23	1775,92	1721,17	1689,22	1503,57	1311,04
22	1302,95	1207,05	1168,00	1172,23	1185,71	1261,79	1384,80	1541,92	1660,13	1768,78	1785,63	1785,59	1785,18	1784,54	1784,79	1785,12	1788,43	1788,66	1784,07	1783,50	1776,92	1702,51	1531,59	1461,76
23	1322,30	1222,86	1176,59	1177,48	1186,11	1214,57	1263,63	1355,46	1552,59	1635,27	1678,26	1702,03	1686,16	1686,74	1705,65	1683,10	1709,21	1713,14	1708,02	1705,07	1704,03	1651,61	1515,07	1312,10
24	1196,87	1141,81	1070,66	1072,51	1114,02	1239,62	1429,88	1654,67	1758,88	1757,27	1756,93	1756,76	1755,58	1754,55	1753,21	1743,09	1740,97	1755,65	1714,48	1735,93	1635,09	1570,68	1483,33	1204,56
25	1161,80	1104,91	1050,77	1071,92	1122,50	1214,20	1440,82	1668,59	1752,47	1750,31	1749,27	1751,07	1750,86	1750,05	1749,31	1749,16	1749,91	1750,86	1744,23	1747,83	1647,12	1573,90	1323,90	1196,93
26	1175,04	1119,61	1115,55	1131,10	1181,86	1264,55	1472,52	1742,17	1854,36	1850,77	1850,27	1852,46	1849,85	1849,03	1847,52	1761,23	1755,45	1784,88	1729,88	1774,74	1659,20	1572,34	1403,12	1182,72
27	1139,74	1106,38	1098,03	1113,93	1137,90	1243,42	1460,50	1663,16	1876,38	1876,01	1874,73	1875,36	1874,22	1873,42	1873,13	1873,76	1871,72	1872,31	1864,66	1861,20	1712,83	1574,29	1396,18	1170,54
28	1165,05	1116,01	1106,36	1118,78	1159,97	1279,65	1688,29	1775,24	1774,05	1772,84	1775,21	1773,38	1772,27	1771,96	1771,42	1765,45	1767,72	1742,57	1769,69	1764,05	1706,41	1549,82	1431,68	
29	1338,53	1235,15	1177,10	1170,36	1183,93	1250,25	1394,83	1511,85	1640,87	1733,12	1733,14	1733,11	1732,77	1731,37	1731,21	1731,48	1734,83	1734,14	1729,91	1724,87	1705,44	1655,24	1499,02	1258,44
30	1217,92	1152,16	1103,77	1096,15	1115,00	1172,67	1223,10	1330,22	1533,67	1565,88	1635,95	1657,56	1658,45	1662,06	1666,66	1658,80	1671,59	1670,44	1665,64	1665,30	1661,90	1606,23	1491,58	1264,21
31	1204,51	1155,92	1136,71	1149,30	1206,86	1359,35	1556,40	1761,43	1821,81	1819,44	1818,28	1817,69	1817,52	1815,63	1815,59	1779,90	1773,75	1786,51	1788,22	1776,97	1694,80	1619,91	1494,32	1229,10

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	1331,16	1310,28	1298,69	1253,94	1237,39	1239,18	1249,92	1256,31	1152,51	1195,67	1273,55	1312,01	1325,96	1328,19	1337,35	1351,34	1353,00	1354,38	1351,31	1351,09	1349,89	1348,32	1325,68	1278,28
2	1228,24	1192,01	1165,91	1142,08	1180,69	1208,42	1228,76	1313,25	1443,41	1637,41	1692,60	1699,07	1700,39	1703,12	1722,29	1727,06	1729,63	1732,07	1725,96	1724,01	1720,87	1687,02	1537,28	1366,05
3	1294,65	1228,87	1197,99	1195,11	1225,02	1259,16	1299,58	1393,83	1575,47	1684,36	1719,50	1727,89	1732,32	1732,38	1733,14	1735,00	1738,98	1738,48	1734,03	1732,57	1730,12	1661,99	1479,88	1320,69
4	1272,34	1207,81	1149,74	1126,62	1149,22	1192,22	1301,80	1361,35	1544,63	1668,29	1702,12	1721,49	1721,31	1721,27	1723,05	1726,63	1726,81	1722,45	1720,88	1708,58	1650,23	1481,23	1320,66	
5	1316,41	1272,38	1226,21	1212,67	1235,32	1288,70	1322,78	1396,57	1646,90	1699,18	1771,00	1795,95	1797,50	1798,56	1798,39	1800,22	1805,55	1805,30	1799,62	1798,36	1759,61	1664,91	1479,23	1320,22
6	1308,68	1276,67	1222,54	1218,87	1245,85	1297,34	1321,71	1392,09	1678,90	1715,96	1802,59	1831,95	1833,94	1854,75	1855,24	1850,45	1861,92	1861,16	1855,55	1853,93	1835,18	1743,18	1660,69	1391,00
7	1482,64	1333,73	1303,15	1267,73	1302,64	1341,69	1529,36	1693,5																

20	1384,77	1331,35	1308,86	1312,23	1364,68	1477,93	1712,45	1919,43	1986,33	1985,42	1983,89	1985,82	1984,38	1984,05	1983,99	1971,49	1981,97	1981,37	1965,12	1977,52	1897,47	1837,16	1656,38	1471,30
21	1320,61	1252,90	1248,22	1268,83	1307,26	1435,58	1599,21	1841,44	1932,80	1931,56	1930,78	1931,96	1930,30	1929,90	1928,79	1927,78	1920,64	1924,28	1914,65	1928,34	1873,59	1841,64	1655,99	1463,46
22	1455,37	1359,47	1320,42	1324,65	1338,13	1414,21	1537,22	1694,34	1812,55	1921,20	1938,05	1938,01	1937,60	1936,96	1937,21	1937,54	1940,85	1941,08	1936,49	1935,92	1929,34	1854,93	1684,01	1614,18
23	1474,72	1375,28	1329,01	1329,90	1338,53	1366,99	1416,05	1507,88	1705,01	1787,69	1830,68	1854,45	1838,58	1839,16	1858,07	1835,52	1861,63	1865,56	1860,44	1857,49	1856,45	1804,03	1667,49	1464,52
24	1349,29	1294,23	1223,08	1224,93	1266,44	1392,04	1582,30	1807,09	1911,30	1909,69	1909,35	1909,18	1908,00	1906,97	1905,63	1895,51	1893,39	1908,07	1866,90	1888,35	1787,51	1723,10	1635,75	1356,98
25	1314,22	1257,33	1203,19	1224,34	1274,92	1366,62	1593,24	1821,01	1904,89	1902,73	1901,69	1903,49	1903,28	1902,47	1901,73	1901,58	1902,33	1903,28	1896,65	1900,25	1799,54	1726,32	1476,32	1349,35
26	1327,46	1272,03	1267,97	1283,52	1334,28	1416,97	1624,94	1894,59	2006,78	2003,19	2002,69	2004,88	2002,27	2001,45	1999,94	1913,65	1907,87	1937,30	1882,30	1927,16	1811,62	1724,76	1555,54	1335,14
27	1292,16	1258,80	1250,45	1266,35	1290,32	1395,84	1612,92	1815,58	2028,80	2028,43	2027,15	2027,78	2026,64	2025,84	2025,55	2026,18	2024,14	2024,73	2017,08	2013,62	1865,25	1726,71	1548,60	1322,96
28	1317,47	1268,43	1258,78	1271,20	1312,39	1432,07	1655,78	1840,71	1927,66	1926,47	1925,26	1927,63	1925,80	1924,69	1924,38	1923,84	1917,87	1920,14	1894,99	1922,11	1916,47	1858,83	1702,24	1584,10
29	1490,95	1387,57	1329,52	1322,78	1336,35	1402,67	1547,25	1664,27	1793,29	1885,54	1885,56	1885,53	1885,19	1883,79	1883,63	1883,90	1887,25	1886,56	1882,33	1877,29	1857,86	1807,66	1644,10	1410,86
30	1370,34	1304,58	1256,19	1248,57	1267,42	1325,09	1475,52	1482,64	1686,09	1718,30	1788,37	1809,98	1810,87	1814,48	1819,08	1811,22	1824,01	1822,86	1818,06	1817,72	1814,32	1758,65	1644,00	1416,63
31	1356,93	1308,34	1289,13	1301,72	1359,28	1511,77	1708,82	1913,85	1974,23	1971,86	1970,70	1970,11	1969,94	1968,05	1968,01	1932,32	1926,17	1938,93	1940,64	1929,39	1847,22	1772,33	1646,74	1381,52

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	1430,07	1409,19	1397,60	1352,85	1336,30	1338,09	1348,83	1355,22	1251,42	1294,58	1372,46	1410,92	1424,87	1427,10	1436,26	1450,25	1451,91	1453,29	1450,22	1450,00	1448,80	1447,23	1424,59	1377,19
2	1327,15	1290,92	1264,82	1240,99	1279,60	1307,33	1327,67	1412,16	1542,32	1736,32	1791,51	1797,98	1799,30	1802,03	1821,20	1825,97	1828,54	1830,98	1824,87	1822,92	1819,78	1785,93	1636,19	1464,96
3	1393,56	1327,78	1296,90	1294,02	1323,93	1358,07	1398,49	1492,74	1674,38	1783,27	1818,41	1826,80	1831,23	1831,29	1832,05	1833,91	1837,89	1837,39	1832,94	1831,48	1829,03	1760,90	1578,79	1419,60
4	1371,25	1306,72	1248,65	1225,53	1248,13	1291,13	1460,26	1643,54	1767,20	1801,03	1820,40	1820,25	1820,22	1820,18	1821,96	1825,54	1825,72	1821,36	1819,79	1807,49	1749,14	1580,14	1419,57	
5	1415,32	1371,29	1325,12	1311,58	1334,23	1387,61	1421,69	1495,48	1745,81	1798,09	1869,91	1894,86	1896,41	1897,47	1897,30	1899,13	1904,46	1904,21	1898,53	1897,27	1858,52	1763,82	1578,14	1419,13
6	1407,59	1375,58	1321,45	1317,78	1344,76	1396,25	1420,62	1491,00	1777,81	1814,87	1901,50	1930,86	1932,85	1953,66	1954,15	1949,36	1960,83	1960,07	1954,46	1952,84	1934,09	1842,09	1759,60	1489,91
7	1581,55	1432,64	1402,06	1366,64	1401,55	1440,60	1464,03	1628,27	1792,47	1835,11	1915,02	1947,28	1939,75	1948,66	1949,49	1950,92	1954,49	1953,15	1947,59	1944,20	1942,36	1867,96	1766,26	1600,07
8	1484,27	1406,36	1358,43	1361,61	1401,88	1420,59	1453,67	1547,03	1771,50	1839,96	1875,37	1877,92	1877,52	1877,58	1878,88	1880,33	1884,94	1881,16	1879,71	1878,30	1874,46	1829,19	1735,55	1493,02
9	1388,43	1323,63	1279,63	1272,84	1280,32	1307,79	1334,44	1423,56	1655,80	1781,24	1850,07	1875,53	1875,54	1876,14	1876,55	1877,50	1881,98	1881,52	1875,87	1874,86	1856,38	1789,29	1559,20	1389,98
10	1341,90	1282,65	1232,71	1241,93	1292,49	1391,81	1512,69	1781,12	1935,74	1935,15	1933,51	1933,54	1932,65	1934,89	1932,89	1926,59	1933,97	1934,01	1930,06	1930,54	1880,87	1789,37	1553,28	1389,58
11	1405,22	1345,82	1323,69	1342,31	1397,72	1470,76	1700,07	1982,79	2055,11	2053,43	2052,49	2054,09	2053,45	2053,37	2051,84	2038,22	2053,67	2053,88	2050,35	2050,42	1995,20	1894,71	1739,29	1459,21
12	1415,43	1360,15	1326,18	1336,11	1366,56	1479,82	1695,40	1990,38	2111,48	2111,74	2110,91	2112,60	2111,94	2111,12	2109,14	2106,30	2111,99	2110,95	2107,31	2107,44	2020,06	1910,50	1739,97	1499,29
13	1413,84	1360,24	1312,25	1313,38	1387,62	1474,38	1746,51	1983,25	2034,63	2033,18	2031,49	2033,32	2031,70	2032,66	2032,31	2026,72	2034,96	2033,38	2029,14	2017,75	1956,21	1806,72	1742,96	1465,49
14	1407,90	1350,38	1322,39	1339,97	1385,71	1506,04	1706,89	1994,30	2034,93	2034,45	2033,02	2035,15	2033,84	2033,94	2032,95	2022,39	2034,73	2033,32	2021,93	2013,74	1970,01	1924,12	1741,96	1494,43
15	1551,40	1483,50	1466,18	1457,88	1487,63	1553,25	1648,36	1835,52	2047,03	2075,54	2075,47	2074,94	2073,39	2073,74	2073,50	2072,99	2079,37	2077,35	2071,30	2046,14	2023,44	1960,62	1806,08	1559,08
16	1502,48	1433,34	1425,05	1426,58	1432,24	1453,37	1471,93	1590,98	1786,92	1931,00	1970,12	1970,43	1970,23	1970,50	1970,75	1972,41	1982,15	1977,34	1972,43	1969,69	1966,46	1941,38	1787,98	1574,17
17	1462,51	1419,68	1389,55	1393,51	1429,17	1502,15	1731,72	2011,84	2046,72	2045,35	2044,86	2044,88	2044,85	2043,95	2042,33	2040,79	2037,83	2030,72	2003,84	2007,97	1967,70	1862,02	1607,97	1432,57
18	1413,71	1359,21	1328,93	1345,33	1375,10	1500,75	1706,38	1995,47	2091,61	2090,95	2090,38	2091,85	2090,63	2091,13	2089,90	2085,46	2090,54	2090,10	2072,80	2086,71	2015,83	1934,84	1726,42	1452,66
19	1421,53	1357,47	1336,51	1338,85	1387,66	1510,91	1749,12	1994,34	2048,08	2044,75	2043,06	2044,46	2043,13	2042,58	2042,05	2022,27	2032,22	2039,31	2041,62	2042,43	2018,43	1971,85	1778,68	1587,09
20	1483,68	1430,26	1407,77	1411,14	1463,59	1576,84	1811,36	2018,34	2085,24	2084,33	2082,80	2084,73	2083,29	2082,96	2082,90	2070,40	2080,88	2080,28	2064,03	2076,43	1996,38	1936,07	1755,29	1570,21
21	1419,52	1351,81	1347,13	1367,74	1406,17	1534,49	1698,12	1940,35	2031,71	2030,47	2029,69	2030,87	2029,21	2028,81	2027,70	2026,69	2019,55	2023,19	2013,56	2027,25	1972,50	1940,55	1754,90	1562,37
22	1554,28	1458,38	1419,33	1423,56	1437,04	1513,12	1636,13	1793,25	1911,46	2020,11	2036,96	2036,51	2035,87	2036,12	2036,45	2039,76	2039,99	2035,40	2034,83	2028,25	1953,84	1782,92	1713,09	
23	1475,63	1474,19	1427,92	1428,81	1437,44	1465,90	1516,96	1606,79	1886,60	1929,59	1953,36	1937,49	1938,07	1936,98	1934,43	1960,54	1964,47	1959,35	1956,40	1925,36	1902,94	1766,40	1563,43	
24	1448,20	1393,14	1321,99	1323,84	1365,35	1490,95	1681,21	1906,00	2010,21	2008,60	2008,26	2008,09	2006,91	2005,88	2004,54	1994,42	1992,30	2006,98	1965,81	1987,26	1886,42	1822,01	1734,66	1455,89
25	1413,13	1356,24	1302,10	1323,25	1373,83	1465,53	1692,15	1919,92	2003,80	2001,64	2000,60	2002,40	2002,19	2001,38	2000,64	2000,49	2001,24	2002,19	1995,56	1999,16	1898,45	1825,23	1575,23	1448,26
26	1426,37	1370,94	1366,88	1382,43	1433,19	1515,88	1723,85	1993,50	2105,69	2102,10	2101,60	2103,79	2101,18	2101,36	2098,85	2012,56	2006,78	2036,21	1981,21	2026,07	1910,53	1823,67	1654,45	1434,05
27	1391,07	1357,71	1349,36	1365,26	1389,23	1494,75	1711,83	1914,49	2127,71	2127,34	2126,06	2126,69	2125,55	2124,75	2124,46	2125,09	2123,05	2123,64	2115,99	2112,53	1964,16	1825,62	1647,51	1421,87
28	1416,38	1367,34	1357,69	1370,11	1411,30	1530,98	1754,69	1939,62	2026,57	2025,38	2024,17	2026,54	2024,71	2023,60	2023,29									

13	2003,16	1949,56	1901,57	1902,70	1976,94	2063,70	2335,83	2572,57	2623,95	2622,50	2620,81	2622,64	2621,02	2621,98	2621,63	2616,04	2624,28	2622,70	2618,46	2607,07	2545,53	2396,04	2332,28	2054,81
14	1997,22	1939,70	1911,71	1929,29	1975,03	2095,36	2296,21	2583,62	2624,25	2623,77	2622,34	2624,47	2623,16	2623,26	2622,27	2611,71	2624,05	2622,64	2611,25	2603,06	2559,33	2513,44	2331,28	2083,75
15	2140,72	2072,82	2055,50	2047,20	2076,95	2142,57	2237,68	2424,84	2636,35	2664,86	2664,79	2664,26	2662,71	2663,06	2662,82	2662,31	2668,69	2666,67	2660,62	2635,46	2612,76	2549,94	2395,40	2148,40
16	2091,80	2022,66	2014,37	2015,90	2021,56	2042,69	2061,25	2180,30	2376,24	2520,32	2559,44	2559,75	2559,55	2559,82	2560,07	2561,73	2571,47	2566,66	2561,75	2559,01	2555,78	2530,70	2377,30	2163,49
17	2051,83	2009,00	1978,87	1982,83	2018,49	2091,47	2321,04	2601,16	2636,04	2634,67	2634,18	2637,80	2634,17	2633,27	2631,65	2630,11	2627,15	2620,04	2593,16	2597,29	2557,02	2451,34	2197,29	2021,89
18	2003,03	1948,53	1918,25	1934,65	1964,42	2090,07	2295,70	2584,79	2680,93	2680,27	2679,70	2681,17	2679,95	2680,45	2679,22	2674,78	2679,86	2679,42	2662,12	2676,03	2605,15	2524,16	2315,74	2041,98
19	2010,85	1946,79	1925,83	1928,17	1976,98	2100,23	2338,44	2583,66	2637,40	2634,07	2632,38	2633,78	2632,45	2631,90	2631,37	2611,59	2621,54	2628,63	2630,94	2631,75	2607,75	2561,17	2368,00	2176,41
20	2073,00	2019,58	1997,09	2000,46	2052,91	2166,16	2400,68	2607,66	2674,56	2673,65	2672,12	2674,05	2672,61	2672,28	2672,22	2659,72	2670,20	2669,60	2653,35	2665,75	2585,70	2525,39	2344,61	2159,53
21	2008,84	1941,13	1936,45	1957,06	1995,49	2123,81	2287,44	2529,67	2621,03	2619,79	2619,01	2620,19	2618,53	2618,13	2617,02	2616,01	2608,87	2612,51	2602,88	2616,57	2561,82	2529,87	2344,22	2151,69
22	2143,60	2047,70	2008,65	2012,88	2026,36	2102,44	2225,45	2382,57	2500,78	2609,43	2626,28	2626,24	2625,83	2625,19	2625,44	2625,77	2629,08	2629,31	2624,72	2624,15	2617,57	2543,16	2372,24	2302,41
23	2162,95	2063,51	2017,24	2018,13	2026,76	2055,22	2104,28	2196,11	2393,24	2475,92	2518,91	2542,68	2526,81	2527,39	2546,30	2523,75	2549,86	2553,79	2548,67	2545,72	2544,68	2492,26	2355,72	2152,75
24	2037,52	1982,46	1911,31	1913,16	1954,67	2080,27	2270,53	2495,32	2599,53	2597,92	2597,58	2597,41	2596,23	2595,20	2593,86	2583,74	2581,62	2596,30	2555,13	2576,58	2475,74	2411,33	2323,98	2045,21
25	2002,45	1945,56	1891,42	1912,57	1963,15	2054,85	2281,47	2509,24	2593,12	2590,96	2589,92	2591,72	2591,51	2590,70	2589,96	2589,81	2590,56	2591,51	2584,88	2588,48	2487,77	2414,55	2164,55	2037,58
26	2015,69	1960,26	1956,20	1971,75	2022,51	2105,20	2313,17	2582,82	2695,01	2691,42	2690,92	2693,11	2690,50	2689,68	2688,17	2601,88	2596,10	2625,53	2570,53	2615,39	2499,85	2412,99	2243,77	2023,37
27	1980,39	1947,03	1938,68	1954,58	1978,55	2084,07	2301,15	2503,81	2717,03	2716,66	2715,38	2716,01	2714,87	2714,07	2713,78	2714,41	2712,37	2712,96	2705,31	2701,85	2553,48	2414,94	2236,83	2011,19
28	2005,70	1956,66	1947,01	1959,43	2000,62	2120,30	2344,01	2528,94	2615,89	2614,70	2613,49	2615,86	2614,03	2612,92	2612,61	2612,07	2606,10	2608,37	2583,22	2610,34	2604,70	2547,06	2390,47	2272,33
29	2179,18	2075,80	2017,75	2011,01	2024,58	2090,90	2235,48	2352,50	2481,52	2573,77	2573,79	2573,76	2573,42	2572,02	2571,86	2572,13	2575,48	2574,79	2570,56	2565,52	2546,09	2495,89	2339,67	2099,09
30	2058,57	1992,81	1944,42	1936,80	1955,65	2013,32	2063,75	2170,87	2374,32	2406,53	2476,60	2498,21	2499,10	2502,71	2507,31	2499,45	2512,24	2511,09	2506,29	2505,95	2502,55	2446,88	2332,23	2104,86
31	2045,16	1996,57	1977,36	1989,95	2047,51	2200,00	2397,05	2602,08	2662,46	2660,09	2658,93	2658,34	2658,17	2656,28	2656,24	2620,55	2614,40	2627,16	2628,87	2617,62	2535,45	2460,56	2334,97	2069,75

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 574 214,93	1 902 754,35	2 434 135,40	2 877 953,84

V. Пятая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в одноставочном выражении)

9. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	2 384,73	2 363,99	2 352,81	2 307,82	2 291,15	2 293,79	2 304,76	2 310,87	2 206,92	2 249,86	2 327,34	2 365,40	2 379,53	2 382,05	2 391,20	2 405,55	2 407,76	2 409,32	2 406,58	2 406,23	2 405,18	2 403,68	2 380,65	2 332,36
2	2 281,93	2 245,80	2 219,74	2 195,69	2 234,56	2 262,39	2 282,84	2 367,37	2 497,09	2 691,40	2 746,55	2 752,96	2 754,08	2 757,44	2 776,17	2 780,27	2 783,69	2 785,97	2 780,23	2 778,68	2 775,31	2 741,95	2 591,98	2 420,04
3	2 349,24	2 283,19	2 252,29	2 249,45	2 279,44	2 314,36	2 355,02	2 448,92	2 630,37	2 738,78	2 773,80	2 781,96	2 785,65	2 786,01	2 787,23	2 789,59	2 793,79	2 793,58	2 789,94	2 788,45	2 786,02	2 718,59	2 535,84	2 375,73
4	2 328,43	2 263,74	2 205,95	2 181,74	2 204,79	2 248,00	2 287,24	2 416,35	2 599,50	2 723,08	2 756,79	2 776,15	2 775,76	2 775,58	2 776,44	2 779,03	2 782,40	2 782,82	2 778,31	2 777,03	2 764,79	2 707,15	2 537,97	2 376,90
5	2 372,00	2 327,73	2 281,74	2 267,38	2 290,29	2 343,82	2 378,02	2 451,66	2 701,86	2 754,28	2 825,83	2 850,73	2 851,99	2 853,33	2 853,49	2 855,72	2 861,67	2 861,22	2 855,46	2 854,49	2 815,66	2 721,47	2 535,37	2 375,88
6	2 363,67	2 331,57	2 277,26	2 273,73	2 300,62	2 375,62	2 445,80	2 732,58	2 769,71	2 856,54	2 885,91	2 887,58	2 888,05	2 888,75	2 909,06	2 904,46	2 916,52	2 915,70	2 910,17	2 908,58	2 889,61	2 798,10	2 715,53	2 445,26
7	2 537,65	2 388,62	2 357,76	2 321,83	2 357,02	2 396,49	2 419,34	2 584,13	2 748,99	2 791,35	2 871,18	2 903,15	2 896,05	2 904,77	2 905,88	2 907,74	2 911,52	2 910,46	2 905,17	2 901,32	2 899,19	2 825,52	2 723,14	2 556,10
8	2 441,37	2 363,20	2 315,41	2 317,92	2 358,75	2 377,19	2 409,38	2 501,94	2 726,24	2 794,65	2 829,99	2 832,61	2 831,90	2 831,98	2 833,89	2 835,98	2 840,47	2 839,08	2 835,57	2 834,38	2 830,61	2 785,91	2 692,63	2 449,37
9	2 344,65	2 279,50	2 235,50	2 228,38	2 236,39	2 265,00	2 291,90	2 381,65	2 614,04	2 739,34	2 807,48	2 832,12	2 831,65	2 833,01	2 833,70	2 835,65	2 840,64	2 840,38	2 835,43	2 833,52	2 814,87	2 749,04	2 517,42	2 347,31
10	2 297,00	2 237,10	2 187,31	2 196,17	2 247,06	2 346,70	2 466,88	2 735,34	2 890,13	2 889,47	2 888,05	2 887,94	2 887,07	2 886,88	2 886,68	2 880,68	2 888,29	2 888,29	2 884,74	2 885,15	2 835,46	2 744,06	2 508,15	2 344,03
11	2 362,12	2 302,18	2 280,19	2 298,44	2 353,73	2 426,54	2 655,20	2 937,60	3 009,65	3 008,38	3 008,09	3 009,59	3 008,89	3 009,03	3 007,37	2 993,55	3 009,27	3 009,63	3 006,35	3 006,33	2 950,87	2 850,94	2 694,98	2 414,79
12	2 372,39	2 316,62	2 282,27	2 291,90	2 322,56	2 435,99	2 651,62	2 946,54	3 067,20	3 067,57	3 066,72	3 068,62	3 068,24	3 067,11	3 065,74	3 062,49	3 068,46	3 067,13	3 063,13	3 063,18	2 975,99	2 866,17	2 696,42	2 456,09
13	2 370,70	2 316,22	2 268,20	2 268,96	2 343,03	2 429,64	2 701,66	2 938,41	2 989,86	2 988,42	2 986,74	2 988,47	2 986,80	2 988,10	2 987,50	2 981,85	2 989,92	2 988,22	2 984,28	2 972,93	2 911,33	2 761,63	2 698,54	2 420,92
14	2 364,42	2 305,96	2 278,00	2 295,46	2 341,27	2 461,51	2 662,59	2 950,06	2 991,04	2 990,67	2 988,91	2 990,64	2 989,57	2 989,54	2 988,33	2 977,78	2 990,26	2 988,98	2 977,69	2 969,59	2 925,55	2 879,59	2 696,68	2 449,07
15	2 507,01	2 439,15	2 421,66	2 413,28	2 442,64	2 508,13	2 602,54	2 789,31	3 000,81	3 029,66	3 029,72	3 029,39	3 028,47	3 028,99	3 028,86	3 028,41	3 034,82	3 032,70	3 027,37	3 002,12	2 979,28	2 916,54	2 761,77	2 515,10
16	2 458,09	2 388,89	2 380,44	2 381,99	2 387,56	2 408,70	2 426,95	2 545,90	2 741,84	2 886,07	2 925,56	2 926,29	2 926,61	2 926,86	2 926,95	2 928,62	2 938,36	2 933,18	2 928,14	2 925,65	2 922,26	2 897,36	2 743,69	2 530,03
17	2 418,48	2 375,46	2 345,20	2 349,03	2 384,60	2 457,74	2 687,24	2 967,41	3 002,57	3 001,08	3 004,20	3 000,74	3 000,23	2 998,71	2 996,51	2 993,93	2 986,60	2 959,94	2 963,71	2 923,26	2 817,66	2 563,72	2 388,23	
18	2 370,34	2 316,10	2 285,83	2 301,78	2 331,75	2 457,61	2 663,63	2 952,76	3 048,81	3 048,30	3 047,91	3 049,35	3 047,60	3 047,52	3 046,35	3 042,19	3 047,67	3 047,13	3 029,96	3 044,05	2 973,00	2 891,71	2 682,41	2 408,70
19	2 377,10	2 313,06	2 292,24	2 294,43	2 343,38	2 466,73	2 704,81	2 949,76	3 003,25	3 000,02	2 998,30	2 999,89	2 998,39	2 997,55	2 997,10	2 977,48	2 987,18	2 994,35	2 996,66	2 997,54	2 973,69	2 926,92	2 733,68	2 542,17
20	2 439,05	2 385,78	2 363,28	2 366,43	2 418,69	2 531,89	2 765,85	2 973,11	3 040,11	3 039,21	3 037,83	3 039,78	3 038,48	3 038,72	3 039,05	3 026,15	3 036,37	3 035,69	3 019,65	3 031,61	2 951,75	2 891,22	2 710,64	2 525,44
21	2 374,61	2 307,14	2 302,43	2 322,66	2 360,87	2 489,63	2 653,02	2 894,92	2 986,17	2 984,86	2 984,16	2 985,51	2 983,83	2 983,44	2 982,18	2 981,54	2 974,31	2 977,82	2 968,19	2 981,90	2 927,08	2 894,88	2 709,46	2 516,76
22	2 509,98	2 413,97	2 374,87	2 378,96	2 392,79	2 469,07	2 592,08	2 749,24	2 865,69	2 975,82	2 993,16	2 992,06	2 991,08	2 991,24	2 991,88	2 995,66	2 995,55	2 990,56	2 990,07	2 983,28	2 908,62	2 738,09	2 668,18	
23	2 528,53	2 429,11	2 383,09	2 383,93	2 392,70	2 421,08	2 470,36	2 562,39	2 759,61	2 842,20	2 885,27	2 908,99	2 893,01	2 893,51	2 912,61	2 889,85	2 916,17	2 920,11	2 914,78	2 911,88	2 910,75	2 858,06	2 721,83	2 518,71
24	2 403,21	2 348,22	2 277,16	2 278,98	2 320,61	2 445,61	2 635,13	2 859,78	2 964,63	2 963,29	2 963,05	2 963,26	2 961,74	2 960,48	2 959,05	2 949,26	2 947,13	2 961,75	2 920,45	2 942,15	2 841,44	2 776,98	2 689,88	2 411,14
25	2 368,44	2 311,55	2 257,41	2 278,58	2 329,03	2 420,88	2 647,62	2 875,15	2 958,94	2 956,83	2 956,11	2 957,48	2 956,92	2 956,40	2 956,14	2 955,99	2 956,76	2 957,49	2 951,24	2 942,62	2 853,77	2 780,47	2 530,55	2 403,58
26	2 381,52	2 326,25	2 322,23	2 337,39	2 388,20	2 470,87	2 678,26	2 947,84	3 059,88	3 056,52	3 055,88	3 058,25	3 055,72	3 055,28	3 053,65	2 967,69	2 962,03	2 991,24	2 936,16	2 980,57	2 865,28	2 778,21	2 609,28	2 389,04
27	2 346,25	2 313,00	2 304,67	2 320,35	2 344,40	2 450,12	2 667,05	2 869,70	3 082,97	3 082,43	3 080,44	3 082,02	3 081,35	3 080,54	3 079,75	3 079,93	3 078,32	3 079,30	3 071,55	3 067,90	2 919,33	2 780,65	2 602,25	2 376,96
28	2 371,87	2 322,74	2 313,04	2 325,57	2 366,48	2 486,72	2 710,45	2 895,84	2 982,77	2 981,16	2 979,90	2 981,96	2 980,16	2 978,98	2 978,59	2 977,76	2 972,14	2 974,61	2 948,98	2 967,07	2 970,14	2 912,65	2 756,09	2 637,68
29	2 545,23	2 441,65	2 383,76	2 377,03	2 390,31	2 456,87	2 601,70	2 719,45	2 848,59	2 940,26	2 939,75	2 939,23	2 939,14	2 937,89	2 938,59	2 938,96	2 942,44	2 941,55	2 936,94	2 931,76	2 912,61	2 862,50	2 706,30	2 465,52
30	2 424,70	2 358,92	2 310,63	2 303,06	2 321,95	2 379,57	2 430,08	2 537,19	2 740,92	2 773,14	2 842,92	2 864,00	2 864,61	2 868,51	2 873,38	2 865,98	2 879,06	2 878,28	2 875,22	2 872,56	2 869,22	2 813,24	2 698,59	2 471,45
31	2 412,02	2 363,32	2 344,19	2 356,61	2 413,93	2 365,38	2 761,18	2 966,23	3 027,35	3 025,52	3 024,69	3 024,25	3 024,07	3 022,11	3 022,06	2 986,75	2 980,91	2 993,84	2 995,66	2 984,25	2 902,14	2 827,12	2 701,40	2 436,38

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	23:00-00:00
1	3 085,44	3 064,70	3 053,52	3 008,53	2 991,86	2 994,50	3 005,47	3 011,58	2 907,63	2 950,57	3 028,05	3 066,11	3 080,24	3 082,76	3 091,91	3 106,26	3 108,47	3 110,03	3 107,29	3 106,94	3 105,89	3 104,39	3 081,36	3 033,07
2	2 982,64	2 946,51	2 920,45	2 896,40	2 935,27	2 963,10	2 983,55	3 068,08	3 197,80	3 392,11	3 447,26	3 453,67	3 454,79	3 458,15	3 476,88	3 480,98	3 484,40	3 486,68	3 480,94	3 479,39	3 476,02	3 442,66	3 292,69	3 120,75
3	3 049,95	2 983,90	2 953,00	2 950,16	2 980,15	3 015,07	3 055,73	3 149,63	3 331,08	3 439,49	3 474,51	3 482,67	3 486,36	3 486,72	3 487,94	3 490,30	3 494,50	3 494,29	3 490,65	3 489,16	3 486,73	3 419,30	3 236,55	3 076,44
4	3 029,14	2 964,45	2 906,66	2 882,45	2 905,50	2 948,71	2 987,95	3 117,06	3 300,21	3 423,79	3 457,50	3 476,86	3 476,47	3 476,										

24	3 103,92	3 048,93	2 977,87	2 979,69	3 021,32	3 146,32	3 335,84	3 560,49	3 665,34	3 664,00	3 663,76	3 663,97	3 662,45	3 661,19	3 659,76	3 649,97	3 647,84	3 662,46	3 621,16	3 642,86	3 542,15	3 477,69	3 390,59	3 111,85
25	3 069,15	3 012,26	2 958,12	2 979,29	3 029,74	3 121,59	3 348,33	3 575,86	3 659,65	3 657,54	3 656,82	3 658,19	3 657,63	3 657,11	3 656,85	3 656,70	3 657,47	3 658,20	3 651,95	3 655,33	3 554,48	3 481,18	3 231,26	3 104,29
26	3 082,23	3 026,96	3 029,94	3 038,10	3 088,91	3 171,58	3 378,97	3 648,55	3 760,59	3 757,23	3 756,59	3 758,96	3 756,43	3 755,99	3 754,36	3 754,36	3 762,74	3 691,95	3 636,87	3 681,28	3 565,99	3 478,92	3 309,99	3 089,75
27	3 046,96	3 013,71	3 005,38	3 021,06	3 045,11	3 150,83	3 367,76	3 570,41	3 783,68	3 783,14	3 781,15	3 782,73	3 782,06	3 781,25	3 780,46	3 780,64	3 779,03	3 780,01	3 772,26	3 768,61	3 620,04	3 481,36	3 302,96	3 077,67
28	3 072,58	3 023,45	3 013,75	3 026,28	3 067,19	3 187,43	3 411,16	3 596,55	3 683,48	3 681,87	3 680,61	3 682,67	3 680,87	3 679,69	3 679,30	3 678,47	3 672,85	3 675,32	3 649,69	3 676,78	3 670,85	3 613,36	3 456,80	3 338,39
29	3 245,94	3 142,36	3 084,47	3 077,74	3 091,02	3 157,58	3 302,41	3 420,16	3 549,30	3 640,97	3 640,46	3 639,94	3 639,85	3 638,60	3 639,30	3 639,67	3 643,15	3 642,26	3 637,65	3 632,47	3 613,32	3 563,21	3 407,01	3 166,23
30	3 125,41	3 059,63	3 011,34	3 003,77	3 022,66	3 080,28	3 130,79	3 237,90	3 441,63	3 473,85	3 543,63	3 564,71	3 565,32	3 569,22	3 574,09	3 566,69	3 579,77	3 578,99	3 575,93	3 573,27	3 569,93	3 513,95	3 399,30	3 172,16
31	3 112,73	3 064,03	3 044,90	3 057,32	3 114,64	3 266,09	3 461,89	3 666,94	3 728,06	3 726,23	3 725,40	3 724,96	3 724,78	3 722,82	3 722,77	3 727,09	3 687,46	3 681,62	3 694,55	3 684,96	3 602,85	3 527,83	3 402,11	3 137,09

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																								
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	23:00-00:00
1	4 071,16	4 050,42	4 039,24	3 994,25	3 977,58	3 980,22	3 991,19	3 997,30	3 893,35	3 936,29	4 013,77	4 051,83	4 065,96	4 068,48	4 077,63	4 091,98	4 094,19	4 095,75	4 093,01	4 092,66	4 091,61	4 090,11	4 067,08	4 018,79
2	3 968,36	3 932,23	3 906,17	3 882,12	3 920,99	3 948,82	3 969,27	4 053,80	4 183,52	4 377,83	4 432,98	4 439,39	4 440,51	4 443,87	4 462,60	4 466,70	4 470,12	4 472,40	4 466,66	4 465,11	4 461,74	4 428,38	4 278,41	4 106,47
3	4 035,67	3 969,62	3 938,72	3 935,88	3 965,87	4 000,79	4 041,45	4 135,35	4 316,80	4 425,21	4 460,23	4 468,39	4 472,08	4 472,44	4 473,66	4 476,02	4 480,22	4 480,01	4 476,37	4 474,88	4 472,45	4 405,02	4 222,27	4 062,16
4	4 014,86	3 950,17	3 892,38	3 868,17	3 891,22	3 934,43	3 973,67	4 102,78	4 285,93	4 409,51	4 443,22	4 462,58	4 462,19	4 462,01	4 462,87	4 465,46	4 468,83	4 469,25	4 464,74	4 463,46	4 451,22	4 393,58	4 224,40	4 063,33
5	4 058,43	4 014,16	3 968,17	3 953,81	3 976,72	4 030,25	4 064,45	4 138,09	4 388,29	4 440,71	4 512,26	4 537,16	4 538,42	4 539,76	4 539,92	4 542,15	4 548,10	4 547,65	4 541,89	4 540,92	4 502,09	4 407,90	4 221,80	4 062,31
6	4 050,10	4 018,00	3 963,69	3 960,16	3 987,05	4 038,03	4 062,05	4 132,23	4 419,01	4 456,14	4 542,97	4 572,34	4 574,01	4 595,18	4 595,49	4 590,89	4 602,95	4 602,13	4 596,60	4 595,01	4 576,04	4 484,53	4 401,96	4 131,69
7	4 224,08	4 075,05	4 044,19	4 008,26	4 043,45	4 082,92	4 105,77	4 270,56	4 435,42	4 477,78	4 557,61	4 589,58	4 582,48	4 591,20	4 592,31	4 594,17	4 595,95	4 596,89	4 591,60	4 587,75	4 585,62	4 511,95	4 409,57	4 242,53
8	4 127,80	4 049,63	4 001,84	4 004,35	4 045,18	4 063,62	4 095,81	4 188,37	4 412,67	4 481,08	4 516,42	4 519,04	4 518,33	4 518,41	4 520,32	4 522,41	4 526,90	4 525,51	4 522,00	4 520,81	4 517,04	4 472,34	4 379,06	4 135,80
9	4 031,08	3 965,93	3 921,93	3 914,81	3 922,82	3 951,43	3 978,33	4 068,08	4 300,47	4 425,77	4 493,91	4 518,55	4 518,08	4 519,44	4 520,13	4 522,08	4 527,07	4 526,81	4 521,86	4 519,95	4 501,30	4 435,47	4 203,85	4 033,74
10	3 983,43	3 923,53	3 873,74	3 882,60	3 933,49	4 033,13	4 153,31	4 421,77	4 576,56	4 575,90	4 574,48	4 574,37	4 573,50	4 575,60	4 573,31	4 567,11	4 574,72	4 574,72	4 571,17	4 571,58	4 521,89	4 430,49	4 194,58	4 030,46
11	4 048,55	3 988,61	3 966,62	3 984,87	4 040,16	4 112,97	4 341,63	4 624,03	4 696,08	4 694,81	4 694,52	4 696,02	4 695,32	4 695,46	4 693,80	4 679,98	4 695,70	4 696,06	4 692,78	4 692,76	4 637,30	4 537,37	4 381,41	4 101,22
12	4 058,82	4 003,05	3 978,70	3 978,33	4 008,99	4 122,42	4 338,05	4 632,97	4 753,63	4 754,00	4 753,15	4 755,05	4 754,67	4 753,54	4 752,17	4 748,92	4 754,89	4 753,56	4 749,56	4 749,61	4 667,42	4 552,60	4 382,85	4 142,52
13	4 057,13	4 002,65	3 954,63	3 955,39	4 029,46	4 116,07	4 388,09	4 624,84	4 676,29	4 674,85	4 673,17	4 674,90	4 673,23	4 674,53	4 673,93	4 668,28	4 676,35	4 674,65	4 670,71	4 659,36	4 597,76	4 448,06	4 384,97	4 107,35
14	4 050,85	3 992,39	3 964,43	3 981,89	4 027,70	4 147,94	4 349,02	4 636,49	4 677,47	4 677,10	4 675,34	4 677,07	4 676,00	4 675,97	4 674,76	4 664,21	4 676,69	4 675,41	4 664,12	4 656,02	4 611,98	4 566,02	4 383,11	4 135,50
15	4 193,44	4 125,58	4 108,09	4 099,71	4 129,07	4 194,56	4 288,97	4 475,74	4 687,24	4 716,09	4 716,15	4 715,82	4 714,90	4 715,42	4 715,29	4 714,84	4 712,25	4 719,13	4 713,80	4 688,55	4 665,71	4 602,97	4 448,20	4 201,53
16	4 144,52	4 075,32	4 066,87	4 068,42	4 073,99	4 095,13	4 113,38	4 232,33	4 428,27	4 572,50	4 611,99	4 612,72	4 613,04	4 613,29	4 613,38	4 615,05	4 624,79	4 619,61	4 614,57	4 612,08	4 608,69	4 583,79	4 430,12	4 216,46
17	4 104,91	4 061,89	4 031,63	4 035,46	4 071,03	4 144,17	4 373,67	4 653,84	4 689,00	4 687,93	4 687,51	4 690,63	4 687,17	4 686,66	4 685,14	4 682,94	4 680,36	4 673,03	4 646,37	4 650,14	4 609,69	4 504,09	4 250,15	4 074,66
18	4 056,77	4 002,53	3 972,26	3 988,21	4 018,18	4 144,04	4 350,06	4 639,19	4 735,24	4 734,73	4 734,34	4 735,78	4 734,03	4 733,95	4 732,78	4 728,62	4 734,10	4 733,56	4 716,39	4 730,48	4 659,43	4 578,14	4 368,84	4 095,13
19	4 063,53	3 999,49	3 978,67	3 980,86	4 029,81	4 153,16	4 391,24	4 636,19	4 689,68	4 686,45	4 684,73	4 686,32	4 684,82	4 683,98	4 683,53	4 663,91	4 673,61	4 680,78	4 683,09	4 683,97	4 660,12	4 613,35	4 420,11	4 228,60
20	4 125,48	4 072,21	4 049,71	4 052,86	4 105,12	4 218,32	4 452,28	4 659,54	4 726,54	4 725,64	4 724,26	4 726,21	4 724,91	4 725,15	4 725,48	4 712,58	4 722,80	4 722,12	4 706,08	4 718,04	4 638,18	4 577,65	4 397,07	4 211,87
21	4 061,04	3 993,57	3 988,86	4 009,09	4 047,30	4 176,06	4 339,45	4 611,35	4 672,60	4 671,29	4 670,59	4 671,94	4 670,26	4 669,87	4 668,61	4 667,97	4 660,74	4 664,25	4 654,62	4 668,33	4 613,51	4 581,31	4 395,89	4 203,19
22	4 196,41	4 100,40	4 061,30	4 065,39	4 079,22	4 155,50	4 278,51	4 435,67	4 552,12	4 662,25	4 679,43	4 679,59	4 678,49	4 677,51	4 677,67	4 678,31	4 682,09	4 681,98	4 676,99	4 676,50	4 669,71	4 595,05	4 424,52	4 354,61
23	4 214,96	4 115,54	4 069,52	4 070,36	4 079,13	4 107,51	4 156,79	4 288,82	4 446,04	4 528,63	4 571,70	4 595,42	4 579,44	4 579,94	4 599,04	4 576,28	4 602,60	4 606,54	4 601,21	4 598,31	4 597,18	4 544,49	4 408,26	4 205,14
24	4 089,64	4 034,65	3 963,59	3 965,41	4 007,04	4 132,04	4 321,56	4 546,21	4 651,06	4 649,72	4 649,48	4 649,69	4 648,17	4 646,91	4 645,48	4 635,69	4 633,56	4 648,18	4 606,88	4 628,58	4 527,87	4 463,41	4 376,31	4 097,57
25	4 054,87	3 997,98	3 943,84	3 965,01	4 015,46	4 107,31	4 334,05	4 561,58	4 645,37	4 643,26	4 642,54	4 643,91	4 643,35	4 642,83	4 642,57	4 642,42	4 643,19	4 643,92	4 637,67	4 641,05	4 540,20	4 466,90	4 216,98	4 090,01
26	4 067,95	4 012,68	4 008,66	4 023,82	4 074,63	4 157,30	4 364,69	4 634,27	4 746,31	4 742,95	4 742,31	4 744,68	4 742,15	4 741,71	4 740,08	4 654,12	4 648,46	4 677,67	4 622,59	4 667,00	4 551,71	4 464,64	4 295,71	4 075,47
27	4 032,68	3 999,43	3 991,10	4 006,78	4 030,83	4 136,55	4 353,48	4 556,13	4 769,40	4 768,86	4 766,87	4 768,45	4 767,78	4 766,97	4 766,18	4 766,36	4 764,75	4 765,73	4 757,98	4 754,33	4 605,76	4 467,08	4 288,68	4 063,39
28	4 058,30	4 009,17	3 999,47	4 012,00	4 052,91	4 173,15	4 396,88	4 582,27	4 669,20	4 667,59	4 666,33	4 668,39	4 666,59	4 665,41	4 665,02	4 664,19	4 658,57	4 661,04	4 635,41	4 662,50	4 656,57	4 599,08	4 442,52	4 324,11
29	4 231,66	4 128,08	4 070,19	4 063,46	4 076,74	4 143,30	4 288,13	4 405,88	4 535,02	4 626,69	4 626,18	4 625,66	4 625,57	4 62										



18	189,55	192,93	67,90	58,34	2,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,83	65,17	72,72	67,94	76,06	44,69	166,63	397,43	17,34
19	38,71	85,02	62,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,90	88,32	84,88	56,40	86,77	160,84	152,92	132,92	181,45	227,44	400,09	238,72
20	311,43	614,35	145,01	47,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	105,65	117,62	182,80	182,77	189,60	539,79	1 362,12	827,28
21	217,57	105,38	47,71	13,02	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	4,20	19,94	5,51	0,00	0,00	3,94	32,34	27,66	57,53	66,74	77,77	71,02	134,06	266,72	274,79	
22	172,69	103,24	47,70	4,91	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	98,15	62,28	49,75	98,20	365,24	371,52		
23	191,26	46,30	51,57	22,57	21,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,45	2,37	0,00	0,54	22,37	80,67	88,14	154,16	132,40	171,23	405,82	1 157,27
24	269,21	124,40	86,20	75,76	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	21,45	88,69	164,76	138,11	193,81	397,88	1 073,05	
25	127,65	47,77	8,84	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	5,59	15,31	75,55	276,52	1 065,54	
26	89,21	78,97	24,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,37	0,00	0,00	0,00	31,47	41,87	17,27	83,83	290,76	321,90	
27	59,04	59,80	43,14	0,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,00	69,69	88,77	116,16	61,54	194,89	164,52	269,66	225,34	285,10	297,78	209,35	426,16	421,16	99,71	
28	101,70	32,76	0,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,35	12,63	25,61	24,35	25,54	0,00	33,59	47,39	8,68	53,67	44,11	68,54	69,92	138,32	283,03	326,34	
29	109,74	7,51	13,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,40	8,47	18,02	62,59	64,42	111,36	105,07	115,45	118,58	128,41	200,74	136,77	180,25	392,33	1 116,05		
30	75,26	136,00	111,07	113,95	227,45	4,95	101,12	0,00	0,00	0,00	29,85	89,86	66,75	33,78	41,29	42,86	0,00	0,00	82,47	81,49	105,76	147,90	239,06	114,80	
31	52,33	67,03	49,49	58,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,40	44,40	75,31	74,74	78,97	46,81	49,08	58,19	84,82	80,48	121,82	301,13	763,66	161,69	

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки (руб./МВт.ч без НДС)
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	10,4
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	125,55

10. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 838556,1 руб./МВт.мес без НДС

**VI. Шестая ценовая категория (без сбытовой надбавки)**

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

**11. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены**

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1157,01	1136,27	1125,09	1080,1	1063,43	1066,07	1077,04	1083,15	979,2	1022,14	1099,62	1137,68	1151,81	1154,33	1163,48	1177,83	1180,04	1181,6	1178,86	1178,51	1177,46	1175,96	1152,93	1104,64
2	1054,21	1018,08	992,02	967,97	1006,84	1034,67	1055,12	1139,65	1269,37	1463,68	1518,83	1525,24	1526,36	1529,72	1548,45	1552,55	1555,97	1558,25	1552,51	1550,96	1547,59	1514,23	1364,26	1192,32
3	1121,52	1055,47	1024,57	1021,73	1051,72	1086,64	1127,3	1221,2	1402,65	1511,06	1546,08	1554,24	1557,93	1558,29	1559,51	1561,87	1566,07	1565,86	1562,22	1560,73	1558,3	1490,87	1308,12	1148,01
4	1100,71	1036,02	978,23	954,02	977,07	1020,28	1059,52	1188,63	1371,78	1495,36	1529,07	1548,43	1548,04	1547,86	1548,72	1551,31	1554,68	1555,1	1550,59	1549,31	1537,07	1479,43	1310,25	1149,18
5	1144,28	1100,01	1054,02	1039,66	1062,57	1116,1	1150,3	1223,94	1474,14	1526,56	1598,11	1623,01	1624,27	1625,61	1625,77	1628	1633,95	1633,5	1627,74	1626,77	1587,94	1493,75	1307,65	1148,16
6	1135,95	1103,85	1049,54	1046,01	1072,9	1123,88	1147,9	1218,08	1504,86	1541,99	1628,82	1658,19	1659,86	1681,03	1681,34	1676,74	1688,8	1687,98	1682,45	1680,86	1661,89	1570,38	1487,81	1217,54
7	1309,93	1160,9	1130,04	1094,11	1129,3	1168,77	1191,62	1356,41	1521,27	1563,63	1643,46	1675,43	1668,33	1677,05	1678,16	1680,02	1683,8	1682,74	1677,45	1673,6	1671,47	1597,8	1495,42	1328,38
8	1213,65	1135,48	1087,69	1090,2	1131,03	1149,47	1181,66	1274,22	1498,52	1566,93	1602,27	1604,89	1604,18	1604,26	1606,17	1608,26	1612,75	1611,36	1607,85	1606,66	1602,89	1558,19	1464,91	1221,65
9	1116,93	1051,78	1007,78	1000,66	1008,67	1037,28	1064,18	1153,93	1386,32	1511,62	1579,76	1604,4	1603,93	1605,29	1605,98	1607,93	1612,92	1612,66	1607,71	1605,8	1587,15	1521,32	1289,7	1119,59
10	1069,28	1009,38	959,59	968,45	1019,34	1118,98	1239,16	1507,62	1662,41	1661,75	1660,33	1660,22	1659,35	1661,45	1659,16	1652,96	1660,57	1660,57	1657,02	1657,43	1607,74	1516,34	1280,43	1116,31
11	1134,4	1074,46	1052,47	1070,72	1126,01	1198,82	1427,48	1709,88	1781,93	1780,66	1780,37	1781,87	1781,17	1781,31	1779,65	1765,83	1781,55	1781,91	1778,63	1778,61	1723,15	1623,22	1467,26	1187,07
12	1144,67	1088,9	1054,55	1064,18	1094,84	1208,27	1423,9	1718,82	1839,48	1839,85	1839	1840,9	1840,52	1839,39	1838,02	1834,77	1840,74	1839,41	1835,41	1835,46	1748,27	1638,45	1468,7	1228,37
13	1142,98	1088,5	1040,48	1041,24	1115,31	1201,92	1473,94	1710,69	1762,14	1760,7	1759,02	1760,75	1759,08	1760,38	1759,78	1754,13	1762,2	1760,5	1756,56	1745,21	1683,61	1533,91	1470,82	1193,2
14	1136,7	1078,24	1050,28	1067,74	1113,55	1233,79	1434,87	1722,34	1763,32	1762,95	1761,19	1762,92	1761,85	1761,82	1760,61	1750,06	1762,54	1761,26	1749,97	1741,87	1697,83	1651,87	1468,96	1221,35
15	1279,29	1211,43	1193,94	1185,56	1214,92	1280,41	1374,82	1561,59	1773,09	1801,94	1802	1801,67	1800,75	1801,27	1801,14	1800,69	1807,1	1804,98	1799,65	1774,4	1751,56	1688,82	1534,05	1287,38
16	1230,37	1161,17	1152,72	1154,27	1159,84	1180,98	1199,23	1318,18	1514,12	1658,35	1697,84	1698,57	1698,89	1699,14	1699,23	1700,9	1710,64	1705,46	1700,42	1697,93	1694,54	1669,64	1515,97	1302,31
17	1190,76	1147,74	1117,48	1121,31	1156,88	1230,02	1459,52	1739,69	1774,85	1773,78	1773,36	1776,48	1773,02	1772,51	1770,99	1768,79	1766,21	1758,88	1732,22	1735,99	1695,54	1589,94	1336	1160,51
18	1142,62	1088,38	1058,11	1074,06	1104,03	1229,89	1435,91	1725,04	1821,09	1820,58	1820,19	1821,63	1819,88	1819,8	1818,63	1814,47	1819,95	1819,41	1802,24	1816,33	1745,28	1663,99	1454,69	1180,98
19	1149,38	1085,34	1064,52	1066,71	1115,66	1239,01	1477,09	1722,04	1775,53	1772,3	1770,58	1772,17	1770,67	1769,83	1769,38	1749,76	1759,46	1766,63	1768,94	1769,82	1745,97	1699,2	1505,96	1314,45
20	1211,33	1158,06	1135,56	1138,71	1190,97	1304,17	1538,13	1745,39	1812,39	1811,49	1810,11	1812,06	1810,76	1811	1811,33	1798,43	1808,65	1807,97	1791,93	1803,89	1724,03	1663,5	1482,92	1297,72
21	1146,89	1079,42	1074,71	1094,94	1133,15	1261,91	1425,3	1667,2	1758,45	1757,14	1756,44	1757,79	1756,11	1755,72	1754,46	1753,82	1746,59	1750,1	1740,47	1754,18	1699,36	1667,16	1481,74	1289,04
22	1282,26	1186,25	1147,15	1151,24	1165,07	1241,35	1364,36	1521,52	1637,97	1748,1	1765,28	1765,44	1764,34	1763,36	1763,52	1764,16	1767,94	1767,83	1762,84	1762,35	1755,56	1680,9	1510,37	1440,46
23	1300,81	1201,39	1155,37	1156,21	1164,98	1193,36	1242,64	1334,67	1531,89	1614,48	1657,55	1681,27	1665,29	1665,79	1684,89	1662,13	1688,45	1692,39	1687,06	1684,16	1683,03	1630,34	1494,11	1290,99
24	1175,49	1120,5	1049,44	1051,26	1092,89	1217,89	1407,41	1632,06	1736,91	1735,57	1735,33	1735,54	1734,02	1732,76	1731,33	1721,54	1719,41	1734,03	1692,73	1714,43	1613,72	1549,26	1462,16	1183,42
25	1140,72	1083,83	1029,69	1050,86	1101,31	1193,16	1419,9	1647,43	1731,22	1729,51	1728,39	1729,76	1729,2	1728,68	1728,42	1728,27	1729,04	1729,77	1723,52	1726,9	1626,05	1552,75	1302,83	1175,86
26	1153,8	1098,53	1094,51	1109,67	1160,48	1243,15	1450,54	1720,12	1832,16	1828,8	1828,16	1830,53	1828	1827,56	1825,93	1739,97	1734,31	1763,52	1708,44	1752,85	1637,56	1550,49	1381,56	1161,32
27	1118,53	1085,28	1076,95	1092,63	1116,68	1222,4	1439,33	1641,98	1855,25	1854,71	1852,72	1854,3	1853,63	1852,82	1852,03	1852,21	1850,6	1851,58	1843,83	1840,18	1691,61	1552,93	1374,53	1149,24
28	1144,15	1095,02	1085,32	1097,85	1138,76	1259	1482,73	1668,12	1755,05	1753,44	1752,18	1754,24	1752,44	1751,26	1750,87	1750,04	1744,42	1746,89	1721,26	1748,35	1742,42	1684,93	1528,37	1409,96
29	1317,51	1213,93	1156,04	1149,31	1162,59	1229,15	1373,98	1491,73	1620,87	1712,54	1712,03	1711,51	1711,42	1710,17	1710,87	1711,24	1714,72	1713,83	1709,22	1704,04	1684,89	1634,78	1478,58	1237,8
30	1196,98	1131,2	1082,91	1075,34	1094,23	1151,85	1202,36	1309,47	1513,2	1545,42	1615,2	1636,28	1636,89	1640,79	1645,66	1638,26	1651,34	1650,56	1647,5	1644,84	1641,5	1585,52	1470,87	1243,73
31	1184,3	1135,6	1116,47	1128,89	1186,21	1337,66	1533,46	1738,51	1799,63	1797,8	1796,97	1796,53	1796,35	1794,39	1794,34	1759,03	1753,19	1766,12	1767,94	1756,53	1674,42	1599,4	1473,68	1208,66

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1309,43	1288,69	1277,51	1232,52	1215,85	1218,49	1229,46	1235,57	1131,62	1174,56	1252,04	1290,1	1304,23	1306,75	1315,9	1330,25	1332,46	1334,02	1331,28	1330,93	1329,88	1328,38	1305,35	1257,06
2	1206,63	1170,5	1144,44	1120,39	1159,26	1187,09	1207,54	1292,07	1421,79	1616,1	1671,25	1677,66	1678,78	1682,14	1700,87	1704,97	1708,39	1710,67	1704,93	1703,38	1700,01	1666,65	1516,68	1344,74
3	1273,94	1207,89	1176,99	1174,15	1204,14	1239,06	1279,72	1373,62	1555,07	1663,48	1698,5	1706,66	1710,35	1710,71	1711,93	1714,29	1718,49	1718,28	1714,64	1713,15	1710,72	1643,29	1460,54	1300,43
4	1253,13	1188,44	1130,65	1106,44	1129,49	1172,7	1211,94	1341,05	1524,2	1647,78	1681,49	1700,85	1700,46	1700,28	1701,14	1703,73	1707,1	1707,52	1703,01	1701,73	1689,49	1631,85	1462,67	1301,6
5	1296,7	1252,43	1206,44	1192,08	1214,99	1268,52	1302,72	1376,36	1626,56	1678,98	1750,53	1775,43	1776,69	1778,03	1778,19	1780,42	1786,37	1785,92	1780,16	1779,19	1740,36	1646,17	1460,07	1300,58
6	1288,37	1256,27	1201,96	1198,43	1225,32	1276,3	1300,32	1370,5	1657,28	1694,41	1781,24	1810,61	1812,28	1833,45	1833,76	1829,16	1841,22	1840,4	1834,87	1833,28	1814,31	1722,8	1640,23	1369,96
7	1462,35	1313,32	1282,46	1246,53	1281,72	1321,19	1344,04	1508,83	1673,69	1716,05	1795,88	1827,85	1820,75	1830,58	1832,44	1832,22	1835,16	1829,87						

24	1327,91	1272,92	1201,86	1203,68	1245,31	1370,31	1559,83	1784,48	1889,33	1887,99	1887,75	1887,96	1886,44	1885,18	1883,75	1873,96	1871,83	1886,45	1845,15	1866,85	1766,14	1701,68	1614,58	1335,84
25	1293,14	1236,25	1182,11	1203,28	1253,73	1345,58	1572,32	1799,85	1883,64	1881,53	1880,81	1882,18	1881,62	1881,1	1880,84	1880,69	1881,46	1882,19	1875,94	1879,32	1778,47	1705,17	1455,25	1328,28
26	1306,22	1250,95	1246,93	1262,09	1312,9	1395,57	1602,96	1872,54	1984,58	1981,22	1980,58	1982,95	1980,42	1979,98	1978,35	1892,39	1886,73	1915,94	1860,86	1905,27	1789,98	1702,91	1533,98	1313,74
27	1270,95	1237,7	1229,37	1245,05	1269,1	1374,82	1591,75	1794,4	2007,67	2007,13	2005,14	2006,72	2006,05	2005,24	2004,45	2004,63	2003,02	2004	1996,25	1992,6	1844,03	1705,35	1526,95	1301,66
28	1296,57	1247,44	1237,74	1250,27	1291,18	1411,42	1635,15	1820,54	1907,47	1905,86	1904,6	1906,66	1904,86	1903,68	1903,29	1902,46	1896,84	1899,31	1873,68	1900,77	1894,84	1837,35	1680,79	1562,38
29	1469,93	1366,35	1308,46	1301,73	1315,01	1381,57	1526,4	1644,15	1773,29	1864,96	1864,45	1863,93	1863,84	1862,59	1863,29	1863,66	1867,14	1866,25	1861,64	1856,46	1837,31	1787,2	1631	1390,22
30	1349,4	1283,62	1235,33	1227,76	1246,65	1304,27	1354,78	1461,89	1665,62	1697,84	1767,62	1788,7	1789,31	1793,21	1798,08	1790,68	1803,76	1802,98	1799,92	1797,26	1793,92	1737,94	1623,29	1396,15
31	1336,72	1288,02	1268,89	1281,31	1338,63	1490,08	1685,88	1890,93	1952,05	1950,22	1949,39	1948,95	1948,77	1946,81	1946,76	1911,45	1905,61	1918,54	1920,36	1908,95	1826,84	1751,82	1626,1	1361,08

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																								
	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	23:00-00:00	
1	1408,34	1387,6	1376,42	1331,43	1314,76	1328,37	1334,48	1328,37	1334,48	1230,53	1273,47	1350,95	1389,01	1403,14	1405,66	1414,81	1429,16	1431,37	1432,93	1430,19	1429,84	1428,79	1427,29	1404,26	1355,97
2	1305,54	1269,41	1243,35	1219,3	1258,17	1286	1306,45	1390,98	1520,7	1715,01	1770,16	1776,57	1777,69	1781,05	1799,78	1803,88	1807,3	1809,58	1803,84	1802,29	1798,92	1765,56	1615,59	1443,65	
3	1372,85	1306,8	1275,9	1273,06	1303,05	1337,97	1378,63	1472,53	1653,98	1762,39	1797,41	1805,57	1809,26	1809,62	1810,84	1813,2	1817,4	1817,19	1813,55	1812,06	1809,63	1742,2	1559,45	1399,34	
4	1352,04	1287,35	1229,56	1205,35	1228,4	1271,61	1310,85	1439,96	1623,11	1746,69	1780,4	1799,76	1799,37	1799,19	1800,05	1802,64	1806,01	1806,43	1801,92	1800,64	1788,4	1730,76	1561,58	1400,51	
5	1395,61	1351,34	1305,35	1290,99	1313,9	1367,43	1401,63	1475,27	1725,47	1777,89	1849,44	1874,34	1875,6	1876,94	1877,1	1879,33	1885,28	1884,83	1879,07	1878,1	1839,27	1745,08	1558,98	1399,49	
6	1387,28	1355,18	1300,87	1297,34	1324,23	1375,21	1399,23	1469,41	1756,19	1793,32	1880,15	1909,52	1911,19	1932,36	1932,67	1928,07	1940,13	1939,31	1933,78	1932,19	1913,22	1821,71	1739,14	1468,87	
7	1561,26	1412,23	1381,37	1345,44	1380,63	1420,1	1442,95	1607,74	1772,6	1814,96	1884,79	1926,76	1919,66	1928,38	1929,49	1931,35	1935,13	1934,07	1928,78	1924,93	1922,8	1849,13	1746,75	1579,71	
8	1464,98	1386,81	1339,02	1341,53	1382,36	1400,8	1432,99	1525,55	1749,85	1818,26	1853,6	1856,22	1855,51	1855,59	1857,5	1859,59	1864,08	1862,69	1859,18	1857,99	1854,22	1809,52	1716,24	1472,98	
9	1368,26	1303,11	1259,11	1251,99	1260	1288,61	1315,51	1405,26	1637,65	1762,95	1831,09	1855,73	1855,26	1856,62	1857,31	1859,26	1864,25	1863,99	1859,04	1857,13	1838,48	1772,65	1541,03	1370,92	
10	1320,61	1260,71	1210,92	1219,78	1270,62	1370,31	1490,49	1758,95	1913,74	1913,08	1911,66	1911,55	1910,68	1912,78	1910,49	1909,29	1911,9	1911,9	1908,35	1908,76	1859,07	1767,67	1531,76	1367,64	
11	1385,73	1325,79	1303,8	1322,05	1377,34	1450,15	1678,81	1961,21	2033,26	2031,99	2031,7	2033,2	2032,5	2032,64	2030,98	2017,16	2032,88	2033,24	2029,96	2029,94	1974,48	1874,55	1718,59	1438,4	
12	1396	1340,23	1305,88	1315,51	1346,17	1459,6	1675,23	1970,15	2090,81	2091,18	2090,33	2092,23	2091,85	2090,72	2089,35	2086,1	2092,07	2090,74	2086,74	2086,79	1999,6	1889,78	1720,03	1479,7	
13	1394,31	1339,83	1291,81	1292,57	1366,64	1453,25	1725,27	1962,02	2013,47	2012,03	2010,35	2012,08	2010,41	2011,71	2011,11	2005,46	2013,53	2011,83	2007,89	1996,54	1934,94	1785,24	1722,15	1444,53	
14	1388,03	1329,57	1301,61	1319,07	1364,88	1485,12	1686,2	1973,67	2014,65	2014,28	2012,52	2014,25	2013,18	2013,15	2011,94	2001,39	2013,87	2012,59	2001,3	1993,2	1949,16	1903,2	1720,29	1472,68	
15	1530,62	1462,76	1445,27	1436,89	1466,25	1531,74	1626,15	1812,92	2024,42	2053,27	2053,33	2053,2	2052,08	2052,6	2052,47	2052,02	2058,43	2056,31	2050,98	2025,73	2002,89	1940,15	1785,38	1538,71	
16	1481,7	1412,5	1404,05	1405,6	1411,17	1432,31	1450,56	1569,51	1765,45	1909,68	1949,17	1949,9	1950,22	1950,47	1950,56	1952,23	1961,97	1956,79	1951,75	1949,26	1945,87	1920,97	1767,3	1553,64	
17	1442,09	1399,07	1368,81	1372,64	1408,21	1481,35	1710,85	1991,02	2026,18	2025,11	2024,69	2027,81	2024,35	2023,84	2022,32	2020,12	2017,54	2010,21	1983,55	1987,32	1946,87	1841,27	1587,33	1411,84	
18	1393,95	1339,71	1309,44	1325,39	1355,36	1481,22	1687,24	1976,37	2072,42	2071,91	2071,52	2072,96	2071,21	2071,13	2069,92	2065,8	2071,28	2070,74	2053,57	2067,66	1996,61	1915,32	1706,02	1432,31	
19	1400,71	1336,67	1315,85	1318,04	1366,99	1490,34	1728,42	1973,37	2026,86	2023,63	2021,91	2023,5	2022	2021,16	2020,71	2001,09	2010,79	2017,96	2020,27	2021,15	1997,3	1950,53	1757,29	1565,78	
20	1462,66	1409,39	1386,89	1390,04	1442,3	1555,5	1789,46	1996,72	2063,72	2062,82	2061,44	2063,39	2062,09	2062,33	2062,66	2049,76	2059,98	2059,3	2043,26	2055,22	1975,36	1914,83	1734,25	1549,05	
21	1398,22	1330,75	1326,04	1346,27	1384,48	1513,24	1676,63	1918,53	2009,78	2008,47	2007,77	2009,12	2007,44	2007,05	2005,79	2005,15	1997,92	2001,43	1991,8	2005,51	1950,69	1918,49	1733,07	1540,37	
22	1533,59	1437,58	1398,48	1402,57	1416,4	1492,68	1615,69	1772,85	1889,3	1999,43	2016,61	2016,77	2015,67	2014,69	2014,85	2015,49	2019,27	2019,16	2014,17	2013,68	2006,89	1932,23	1761,7	1691,79	
23	1552,14	1452,72	1406,7	1407,54	1416,31	1444,69	1493,97	1586	1783,22	1865,81	1908,88	1932,6	1916,62	1917,12	1936,22	1913,46	1939,78	1943,72	1938,39	1935,49	1934,36	1881,67	1745,44	1542,32	
24	1426,82	1371,83	1300,77	1302,59	1344,22	1469,22	1658,74	1883,39	1988,24	1986,9	1986,66	1986,87	1985,35	1984,09	1982,66	1972,87	1970,74	1985,36	1944,06	1965,76	1865,05	1800,59	1713,49	1434,75	
25	1392,05	1335,16	1281,02	1302,19	1352,64	1444,49	1671,23	1898,76	1982,55	1980,44	1979,72	1981,09	1980,53	1980,01	1979,75	1979,6	1980,37	1981,1	1974,85	1978,23	1877,38	1804,08	1554,16	1427,19	
26	1405,13	1349,86	1345,84	1361	1411,81	1494,48	1701,87	1971,45	2083,49	2080,13	2079,49	2081,86	2079,33	2078,89	2077,26	1991,3	1985,64	2014,85	1959,77	2004,18	1888,89	1801,82	1632,89	1412,65	
27	1369,86	1336,61	1328,28	1343,96	1368,01	1473,73	1690,66	1893,31	2106,58	2106,04	2104,05	2105,63	2104,96	2104,15	2103,36	2103,54	2101,93	2102,91	2095,16	2091,51	1942,94	1804,26	1625,86	1400,57	
28	1395,48	1346,35	1336,65	1349,18	1390,09	1510,33	1734,06	1919,45	2006,38	2004,77	2003,51	2005,57	2003,77	2002,59	2002,2	2001,37	1995,75	1998,22	1972,59	1999,68	1993,75	1936,26	1779,7	1661,29	
29	1568,84	1465,26	1407,37	1400,64	1413,92	1480,48	1625,31	1743,06	1872,2	1963,87	1963,36	1962,84	1962,75	1961,5	1962,2	1962,57	1966,05	1965,16	1960,55	1955,37	1932,82	1886,11	1729,91	1489,13	
30	1448,31	1382,53	1334,24	1326,67	1345,56	1403,18	1453,69	1560,8	1764,53	1796,75	1866,53	1887,61	1888,22	1892,12	1896,99	1889,59	1902,67	1901,89	1898,83	1896,17	1892,83	1836,85	1722,2	1495,06	
31	1435,63	1386,93	1367,8	1380,22	1437,54	1588,99	1784,79	1989,84	2050,96	2049,13	2048,3	2047,86	2047,68	2045,72	2045,67	2010,36	2004,52	2017,45	2019,27	2007,86	1925,75	1850,73	1725,01	1459,99	

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1													



18	189,55	192,93	67,9	58,34	2,38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,83	65,17	72,72	67,94	76,06	44,69	166,63	397,43	17,34	
19	38,71	85,02	62,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63,9	88,32	84,88	56,4	86,77	160,84	152,92	132,92	181,45	227,44	400,09	238,72	
20	311,43	614,35	145,01	47,35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,55	0	0	0	105,65	117,62	182,8	182,77	189,6	539,79	1362,12	827,28	
21	217,57	105,38	47,71	13,02	0	0	0	0	6,24	4,2	19,94	5,51	0	0	0	3,94	32,34	27,66	57,53	66,74	77,77	71,02	134,06	266,72	274,79	
22	172,69	103,24	47,7	4,91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98,15	62,28	49,75	98,2	365,24	371,52	
23	191,26	46,3	51,57	22,57	21,49	0	0	0	0	0	0	0	0	2,45	2,37	0	0,54	22,37	80,67	88,14	154,16	132,4	171,23	405,82	1157,27	
24	269,21	124,4	86,2	75,76	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,45	88,69	164,76	138,11	193,81	397,88	1073,05
25	127,65	47,77	8,84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,59	15,31	75,55	276,52	1065,54
26	89,21	78,97	24,81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62,37	0	0	0	31,47	41,87	17,27	83,83	290,76	321,9
27	59,04	59,8	43,14	0,48	0	0	0	0	0	12	69,69	88,77	116,16	61,54	194,89	164,52	269,66	225,34	285,1	297,78	209,35	426,16	421,16	99,71		
28	101,7	32,76	0,7	0	0	0	0	0	10,35	12,63	25,61	24,35	25,54	0	33,59	47,39	8,68	53,67	44,11	68,54	69,92	138,32	283,03	326,34		
29	109,74	7,51	13,65	0	0	0	0	0	0	28,4	8,47	18,02	62,59	64,42	111,36	105,07	115,45	118,58	128,41	200,74	136,77	180,25	392,33	1116,05		
30	75,26	136	111,07	113,95	227,45	4,95	101,12	0	0	0	29,85	89,86	66,75	33,78	41,29	42,86	0	0	82,47	81,49	105,76	147,9	239,06	114,8		
31	52,33	67,03	49,49	58,03	0	0	0	0	0	0	42,4	44,4	75,31	74,74	78,97	46,81	49,08	58,19	84,82	80,48	121,82	301,13	763,66	161,69		

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки (руб./МВт.ч без НДС)
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	10,4
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	125,55

12. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 838556,1 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 574 214,93	1 902 754,35	2 434 135,40	2 877 953,84

Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка, имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в одном субъекте РФ  
**январь 2022**  
**параметры за расчетный период**  
**для совокупности ГТП РТОLESB1, РТОLESB2**  
**участника оптового рынка**  
**ООО "ТЭС" (г.Тольятти)**  
**в субъекте РФ Самарская область**

Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	1073,26
Полупиковая зона	3118,92
Пиковая зона	6319,27
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	1073,26
Дневная зона	4747,23
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1073,67
Полупиковая зона	1555,73
Пиковая зона	1980,42
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1073,67
Дневная зона	1980,27
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед по трем зонам суток:	
Ночная зона	1052,48
Полупиковая зона	1534,46
Пиковая зона	1559,18
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед по двум зонам суток:	
Ночная зона	1052,48
Дневная зона	1547,02
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	838556,1
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	1422,78
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед, руб/МВтч	1401,79
Объем электрической энергии, приобретенной участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6899,98
Объем электрической энергии, приобретенной участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	34353,83
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	10,4
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	125,55

дата	час	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.01.2022	0	1027,76	0	108,41	1049,49
01.01.2022	1	1007,02	0	205,15	1028,61
01.01.2022	2	995,84	0	152,09	1017,02
01.01.2022	3	950,85	0	109,87	972,27
01.01.2022	4	934,18	0	132,72	955,72
01.01.2022	5	936,82	0	158,79	957,51
01.01.2022	6	947,79	0	362,24	968,25
01.01.2022	7	953,9	0	368,16	974,64
01.01.2022	8	849,95	0	242,47	870,84
01.01.2022	9	852,89	0	285,24	914
01.01.2022	10	870,37	0	389,24	951,88
01.01.2022	11	1008,43	0	351,65	1030,34
01.01.2022	12	1022,56	0	231,71	1044,29
01.01.2022	13	1025,08	0	159,22	1046,52
01.01.2022	14	1034,23	0	88,07	1055,88
01.01.2022	15	1048,58	0	96,71	1069,67
01.01.2022	16	1050,79	0	112,07	1071,33
01.01.2022	17	1052,35	0	136,87	1072,71
01.01.2022	18	1049,81	0	205,35	1069,84
01.01.2022	19	1049,26	0	271,62	1059,42
01.01.2022	20	1048,21	0	507,53	1068,22
01.01.2022	21	1046,71	0	669,58	1066,65
01.01.2022	22	1023,88	0	1043,83	1044,01
01.01.2022	23	975,39	0	587,17	958,81
02.01.2022	0	924,96	0	32,97	946,57
02.01.2022	1	888,83	0	65,85	910,34
02.01.2022	2	862,77	0	36,49	884,24
02.01.2022	3	839,72	0	24,77	860,41
02.01.2022	4	877,89	0	8,05	898,02
02.01.2022	5	905,42	4,08	0	926,75
02.01.2022	6	925,87	0	10,1	947,09
02.01.2022	7	1010,4	0	59,82	1031,58
02.01.2022	8	1140,12	21,49	0	1181,74
02.01.2022	9	1334,43	0	328,97	1355,74
02.01.2022	10	1389,58	0	174,62	1410,93
02.01.2022	11	1395,99	0	91,1	1417,4
02.01.2022	12	1397,11	0	85,08	1418,72
02.01.2022	13	1400,47	0	91,15	1421,45
02.01.2022	14	1419,2	0	94,32	1440,62
02.01.2022	15	1423,3	0	87,61	1445,39
02.01.2022	16	1426,72	0	93,65	1447,96
02.01.2022	17	1429	0	96,07	1450,4
02.01.2022	18	1423,26	0	102,8	1444,29
02.01.2022	19	1421,71	0	281,35	1442,34
02.01.2022	20	1418,34	0	277,69	1439,2
02.01.2022	21	1384,98	0	472,59	1405,35
02.01.2022	22	1235,01	0	1295,53	1255,81
02.01.2022	23	1063,07	0	157,33	1084,38
03.01.2022	0	992,27	0	97,38	1012,98
03.01.2022	1	926,22	0	122,88	947,2
03.01.2022	2	895,82	0	111,23	916,32
03.01.2022	3	892,48	0	123,69	913,44
03.01.2022	4	922,47	0	931,87	943,35
03.01.2022	5	957,39	0	73,95	977,49
03.01.2022	6	998,05	0	54,25	1017,91
03.01.2022	7	1091,95	116,13	0	1112,16
03.01.2022	8	1273,4	96,29	0	1293,8
03.01.2022	9	1381,81	33,24	0	1402,69
03.01.2022	10	1416,83	25,28	0	1437,83
03.01.2022	11	1424,99	21,48	0	1446,22
03.01.2022	12	1428,68	28,96	0	1450,65
03.01.2022	13	1429,04	36,55	0	1450,71
03.01.2022	14	1430,26	74,9	0	1451,47
03.01.2022	15	1432,62	78,04	0	1453,33
03.01.2022	16	1436,82	71,38	0	1457,31
03.01.2022	17	1436,81	15,35	0	1456,81
03.01.2022	18	1432,97	40,06	0	1452,36
03.01.2022	19	1431,48	0	7,85	1450,9
03.01.2022	20	1429,05	0	39,14	1448,45
03.01.2022	21	1361,62	0	180,63	1380,32
03.01.2022	22	1178,87	0	184,53	1198,21
03.01.2022	23	1018,76	0	33,79	1039,02
04.01.2022	0	971,46	0	34,43	990,67
04.01.2022	1	955,77	0	30,15	926,14
04.01.2022	2	848,98	0	49,47	868,07
04.01.2022	3	824,77	22,31	0	844,95
04.01.2022	4	847,82	38,07	0	867,55
04.01.2022	5	891,03	81,09	0	910,55

04.01.2022	6	930.27	100.6	0	950.13
04.01.2022	7	1059.38	106.95	0	1079.68
04.01.2022	8	1242.53	102.71	0	1262.96
04.01.2022	9	1386.11	29.22	0	1386.62
04.01.2022	10	1399.82	39.25	0	1420.45
04.01.2022	11	1419.18	16.48	0	1439.82
04.01.2022	12	1418.79	23.7	0	1439.67
04.01.2022	13	1418.61	18.32	0	1439.54
04.01.2022	14	1419.47	8.72	0	1439.6
04.01.2022	15	1422.06	9.3	0	1441.38
04.01.2022	16	1425.43	11.82	0	1444.96
04.01.2022	17	1425.85	18.23	0	1445.14
04.01.2022	18	1421.34	6.17	0	1440.78
04.01.2022	19	1420.06	1.69	0	1439.21
04.01.2022	20	1407.82	0	24.68	1426.91
04.01.2022	21	1350.18	0	39.48	1388.56
04.01.2022	22	1181	0	62.7	1199.56
04.01.2022	23	1019.93	0	39.6	1038.99
05.01.2022	0	1015.03	0	24.95	1034.74
05.01.2022	1	970.76	0	37.41	990.71
05.01.2022	2	924.77	0	7.24	944.54
05.01.2022	3	910.41	43.45	0	931
05.01.2022	4	933.32	55.49	0	953.65
05.01.2022	5	986.85	44.97	0	1007.03
05.01.2022	6	1021.05	69.75	0	1041.11
05.01.2022	7	1094.69	229.88	0	1114.9
05.01.2022	8	1344.89	117.94	0	1385.23
05.01.2022	9	1397.31	128.24	0	1417.51
05.01.2022	10	1468.86	78.23	0	1489.33
05.01.2022	11	1493.76	81.14	0	1514.28
05.01.2022	12	1495.02	96.57	0	1516.83
05.01.2022	13	1496.36	95.83	0	1516.89
05.01.2022	14	1496.52	117.73	0	1516.72
05.01.2022	15	1498.75	131.25	0	1518.55
05.01.2022	16	1504.7	140.15	0	1523.88
05.01.2022	17	1504.25	117.74	0	1523.63
05.01.2022	18	1498.49	93.59	0	1517.95
05.01.2022	19	1497.52	71.3	0	1516.69
05.01.2022	20	1458.69	0	41.28	1477.94
05.01.2022	21	1384.5	0	299.07	1383.24
05.01.2022	22	1178.4	0	231.86	1197.56
05.01.2022	23	1018.91	0	109.12	1038.55
06.01.2022	0	1006.7	0	34.95	1027.01
06.01.2022	1	974.6	0	62.91	965
06.01.2022	2	920.29	0.23	2.82	940.87
06.01.2022	3	916.76	5.81	0	937.2
06.01.2022	4	943.65	37.86	0	964.18
06.01.2022	5	994.63	48.32	0	1015.67
06.01.2022	6	1018.65	77.16	0	1040.04
06.01.2022	7	1088.83	212.6	0	1110.42
06.01.2022	8	1375.61	72.24	0	1397.23
06.01.2022	9	1412.74	120.85	0	1434.29
06.01.2022	10	1499.57	93.2	0	1520.92
06.01.2022	11	1528.94	77.54	0	1550.28
06.01.2022	12	1530.61	78.01	0	1552.27
06.01.2022	13	1551.78	61.92	0	1573.08
06.01.2022	14	1552.09	70.72	0	1573.57
06.01.2022	15	1547.49	81.25	0	1568.78
06.01.2022	16	1559.55	74.24	0	1580.25
06.01.2022	17	1558.73	48.1	0	1579.49
06.01.2022	18	1553.2	20.41	0	1573.88
06.01.2022	19	1551.61	0	87.31	1572.26
06.01.2022	20	1532.64	0	183.71	1555.51
06.01.2022	21	1441.13	0	137.59	1461.51
06.01.2022	22	1358.56	0	315.42	1379.02
06.01.2022	23	1088.29	38.78	0	1109.33
07.01.2022	0	1180.88	0	37.6	1200.97
07.01.2022	1	1031.65	100.05	0	1052.06
07.01.2022	2	1000.79	27.14	0	1021.48
07.01.2022	3	964.86	0	89.39	986.06
07.01.2022	4	1030.05	40.29	0	1020.97
07.01.2022	5	1039.52	47.33	0	1080.02
07.01.2022	6	1062.37	68.48	0	1083.45
07.01.2022	7	1227.16	16.79	0	1247.69
07.01.2022	8	1392.02	0	86.33	1411.89
07.01.2022	9	1434.38	0	23.85	1454.53
07.01.2022	10	1514.21	0	52.33	1534.44
07.01.2022	11	1546.18	0	78.21	1566.7
07.01.2022	12	1539.08	0	103.76	1559.17
07.01.2022	13	1547.8	0	131.31	1568.08
07.01.2022	14	1548.91	0	167.16	1568.91
07.01.2022	15	1550.77	0	159.33	1570.34
07.01.2022	16	1554.55	0	141.53	1573.91
07.01.2022	17	1553.49	0	182.36	1572.57
07.01.2022	18	1548.2	0	284.97	1567.01
07.01.2022	19	1544.35	0	298.4	1563.62
07.01.2022	20	1542.22	0	554.79	1561.78
07.01.2022	21	1468.55	0	162.62	1487.38
07.01.2022	22	1386.17	0	267.36	1385.69
07.01.2022	23	1199.13	0	269.05	1219.49
08.01.2022	0	1084.4	0	79.66	1103.69
08.01.2022	1	1006.23	0	88.37	1025.78
08.01.2022	2	959.44	0	85.42	977.85
08.01.2022	3	960.85	0	96.47	981.03
08.01.2022	4	1001.78	0	103.69	1021.3
08.01.2022	5	1020.22	0	19.44	1040.01
08.01.2022	6	1052.41	0	41.17	1073.09
08.01.2022	7	1144.97	53.72	0	1166.45
08.01.2022	8	1369.27	68.42	0	1390.92
08.01.2022	9	1437.68	0	74.38	1459.38
08.01.2022	10	1473.02	0	93.84	1494.79
08.01.2022	11	1475.64	0	88.23	1497.34
08.01.2022	12	1474.93	0	82.64	1496.94
08.01.2022	13	1475.01	0	69.93	1496.97
08.01.2022	14	1476.92	0	72.49	1498.3
08.01.2022	15	1479.01	0	88.12	1499.75
08.01.2022	16	1483.5	0	106.73	1504.38
08.01.2022	17	1482.11	0	237.03	1502.58
08.01.2022	18	1478.6	0	222.43	1499.13
08.01.2022	19	1477.41	0	247.19	1497.72
08.01.2022	20	1473.64	0	488.7	1493.88
08.01.2022	21	1428.94	0	477.31	1448.51
08.01.2022	22	1335.66	0	419.73	1354.97
08.01.2022	23	1092.4	0	498.13	1112.44
09.01.2022	0	987.68	0	115.31	1007.85
09.01.2022	1	922.53	0	54.77	943.95
09.01.2022	2	878.53	0	16.79	899.05
09.01.2022	3	871.41	0	30.47	892.26
09.01.2022	4	879.42	0	14.32	899.74
09.01.2022	5	908.03	0	29.74	927.21
09.01.2022	6	934.93	0	114.92	953.86
09.01.2022	7	1024.68	7.4	0	1042.98
09.01.2022	8	1257.07	68.73	0	1275.22
09.01.2022	9	1382.37	0	117.77	1400.66
09.01.2022	10	1450.51	0	203.74	1459.49
09.01.2022	11	1475.15	0	139.98	1494.95
09.01.2022	12	1474.88	0	139.88	1494.96
09.01.2022	13	1476.04	0	148.03	1495.56
09.01.2022	14	1476.73	0	126.75	1495.97
09.01.2022	15	1478.68	0	98.32	1496.92
09.01.2022	16	1483.67	0	86.27	1501.4
09.01.2022	17	1483.41	0	52.37	1500.94
09.01.2022	18	1478.46	0	102.11	1495.29
09.01.2022	19	1476.55	0	234.01	1484.28
09.01.2022	20	1457.9	0	224.84	1475.8
09.01.2022	21	1392.07	0	420.57	1408.71
09.01.2022	22	1160.45	0	427.22	1178.62
09.01.2022	23	980.34	0	157.82	1009.4
10.01.2022	0	1440.63	0	76.65	961.32
10.01.2022	1	880.13	0	898.33	902.07
10.01.2022	2	830.34	0	849.34	852.13
10.01.2022	3	839.2	0	407.51	861.35
10.01.2022	4	880.69	0	41.99	911.91
10.01.2022	5	889.73	16.84	0	911.23
10.01.2022	6	1109.91	215.18	0	1132.11
10.01.2022	7	1378.37	128.76	0	1400.54
10.01.2022	8	1533.16	38.32	0	1555.16
10.01.2022	9	1532.5	0	61.83	1554.57
10.01.2022	10	1531.08	0	41.01	1552.93
10.01.2022	11	1530.97	0	50.48	1552.96
10.01.2022	12	1530.1	0	40.09	1552.07
10.01.2022	13	1532.2	0	62.86	1554.31
10.01.2022	14	1529.91	0	51.75	1552.31
10.01.2022	15	1523.71	0	51.67	1546.01
10.01.2022	16	1531.32	0	54.93	1553.39
10.01.2022	17	1531.32	0	45.69	1553.43

10.01.2022	18	1627.77	0	39.26	1549.48
10.01.2022	19	1528.18	0	184.42	1549.96
10.01.2022	20	1478.49	0	268.33	1500.29
10.01.2022	21	1387.09	0	386.99	1408.79
10.01.2022	22	1151.18	0	389.3	1172.7
10.01.2022	23	987.06	0	153.92	1009
11.01.2022	0	1005.15	0	89.26	1024.84
11.01.2022	1	945.21	0	134.41	965.24
11.01.2022	2	923.22	0	28.54	943.11
11.01.2022	3	941.47	6.25	0	961.73
11.01.2022	4	986.76	60.87	0	1017.14
11.01.2022	5	1089.57	225.72	0	1086.18
11.01.2022	6	1298.23	167.48	0	1319.49
11.01.2022	7	1580.83	116.42	0	1602.21
11.01.2022	8	1652.68	58.58	0	1674.53
11.01.2022	9	1651.41	75.86	0	1672.85
11.01.2022	10	1651.12	36.51	0	1671.91
11.01.2022	11	1652.62	32.37	0	1673.51
11.01.2022	12	1651.92	31.6	0	1672.87
11.01.2022	13	1652.06	31.78	0	1672.79
11.01.2022	14	1650.4	36.55	0	1671.3
11.01.2022	15	1636.58	54.53	0	1637.84
11.01.2022	16	1652.3	54.72	0	1673.09
11.01.2022	17	1652.66	62.2	0	1673.3
11.01.2022	18	1649.38	10.33	0	1669.77
11.01.2022	19	1649.36	0	90.39	1669.94
11.01.2022	20	1593.9	0	109.82	1614.62
11.01.2022	21	1493.97	0	142.17	1514.13
11.01.2022	22	1338.01	0	235.65	1388.71
11.01.2022	23	1057.62	0	134.38	1078.63
12.01.2022	0	1015.42	0	118.21	1034.85
12.01.2022	1	959.65	0	87.89	979.57
12.01.2022	2	925.3	0.11	4.74	945.6
12.01.2022	3	934.93	43.85	0	955.53
12.01.2022	4	965.59	178.1	0	985.38
12.01.2022	5	1079.02	315.38	0	1099.24
12.01.2022	6	1294.65	349.07	0	1314.82
12.01.2022	7	1589.57	164.89	0	1609.8
12.01.2022	8	1710.23	127.44	0	1730.9
12.01.2022	9	1710.6	126.1	0	1731.16
12.01.2022	10	1709.75	112.04	0	1730.33
12.01.2022	11	1711.65	169.16	0	1732.02
12.01.2022	12	1711.27	131.91	0	1731.36
12.01.2022	13	1710.14	132.66	0	1730.54
12.01.2022	14	1708.77	105.23	0	1728.56
12.01.2022	15	1705.52	79.02	0	1725.72
12.01.2022	16	1711.49	102.05	0	1731.41
12.01.2022	17	1710.16	92.46	0	1730.37
12.01.2022	18	1706.16	0	50.34	1726.73
12.01.2022	19	1706.21	0	57.44	1726.86
12.01.2022	20	1619.02	0	67.52	1639.48
12.01.2022	21	1509.2	0	172	1529.92
12.01.2022	22	1339.45	0	241.15	1359.39
12.01.2022	23	1099.12	0	198.39	1118.71
13.01.2022	0	1013.73	0	111.26	1033.26
13.01.2022	1	959.25	0	100.62	979.66
13.01.2022	2	911.23	0	53.83	931.67
13.01.2022	3	911.89	15.35	0	932.8
13.01.2022	4	986.06	26.25	0	1007.04
13.01.2022	5	1072.67	270.76	0	1093.8
13.01.2022	6	1344.69	239.51	0	1365.93
13.01.2022	7	1581.44	123.41	0	1602.67
13.01.2022	8	1632.89	106.65	0	1654.05
13.01.2022	9	1631.45	130.41	0	1652.6
13.01.2022	10	1629.77	105.62	0	1650.91
13.01.2022	11	1631.5	113.41	0	1652.74
13.01.2022	12	1629.83	118.14	0	1651.12
13.01.2022	13	1631.13	109.83	0	1652.08
13.01.2022	14	1630.53	113.89	0	1651.73
13.01.2022	15	1624.88	86.56	0	1646.14
13.01.2022	16	1632.95	134.58	0	1654.38
13.01.2022	17	1631.25	114.14	0	1652.8
13.01.2022	18	1627.31	90.82	0	1648.56
13.01.2022	19	1615.96	15.71	0	1637.17
13.01.2022	20	1554.36	0	52.25	1575.63
13.01.2022	21	1404.66	0	202.83	1426.14
13.01.2022	22	1341.57	0	541.93	1362.38
13.01.2022	23	1063.95	0	213.77	1084.91
14.01.2022	0	1007.45	0	131.82	1027.32
14.01.2022	1	948.99	0	103.65	969.8
14.01.2022	2	921.03	0	53.07	941.81
14.01.2022	3	938.49	0	38.46	959.39
14.01.2022	4	984.3	1.04	3.52	1005.13
14.01.2022	5	1104.54	162.3	0	1129.46
14.01.2022	6	1305.62	193.62	0	1326.31
14.01.2022	7	1593.09	78.35	0	1613.72
14.01.2022	8	1634.07	61.84	0	1654.35
14.01.2022	9	1633.7	7.89	0	1653.87
14.01.2022	10	1631.94	0	22.81	1652.44
14.01.2022	11	1633.67	0	33.72	1654.57
14.01.2022	12	1632.6	0	5.05	1653.26
14.01.2022	13	1632.57	0	14.59	1653.36
14.01.2022	14	1631.36	33.36	0	1652.37
14.01.2022	15	1620.81	0.92	2.24	1641.81
14.01.2022	16	1633.29	0	10.79	1654.15
14.01.2022	17	1632.01	0	41.55	1652.74
14.01.2022	18	1620.72	0	36.36	1641.35
14.01.2022	19	1612.62	0	59.06	1633.16
14.01.2022	20	1568.58	0	171.19	1589.43
14.01.2022	21	1522.62	0	194.27	1543.54
14.01.2022	22	1339.71	88.39	0	1361.38
14.01.2022	23	1092.1	0	221.71	1113.89
15.01.2022	0	1150.04	0	127.41	1170.82
15.01.2022	1	1082.18	0	69.73	1102.92
15.01.2022	2	1064.69	0	27.07	1086.6
15.01.2022	3	1056.31	0	7.22	1077.3
15.01.2022	4	1085.67	42.6	0	1107.65
15.01.2022	5	1151.16	90.43	0	1172.67
15.01.2022	6	1245.57	117.58	0	1267.78
15.01.2022	7	1432.34	122.14	0	1454.94
15.01.2022	8	1643.84	0	27.89	1666.45
15.01.2022	9	1672.69	0	54.45	1694.36
15.01.2022	10	1672.75	0	54.63	1694.89
15.01.2022	11	1672.42	0	52.94	1694.36
15.01.2022	12	1671.5	0	53.7	1692.81
15.01.2022	13	1672.02	0	40	1693.16
15.01.2022	14	1671.89	0	37.46	1692.92
15.01.2022	15	1671.44	0	29.34	1692.41
15.01.2022	16	1677.85	0	36.97	1698.79
15.01.2022	17	1675.73	0	30.14	1696.77
15.01.2022	18	1670.4	0	37.45	1690.72
15.01.2022	19	1645.15	0	90.74	1665.56
15.01.2022	20	1622.31	0	160	1642.86
15.01.2022	21	1559.57	0	153.93	1580.04
15.01.2022	22	1404.8	0	107.35	1425.5
15.01.2022	23	1158.13	0	154.39	1178.5
16.01.2022	0	1101.12	0	93.52	1121.9
16.01.2022	1	1031.92	0	123.57	1052.76
16.01.2022	2	1023.47	0	82.94	1044.47
16.01.2022	3	1026.02	0	67.26	1046
16.01.2022	4	1030.59	0	131.77	1051.66
16.01.2022	5	1051.73	2.85	0	1072.79
16.01.2022	6	1069.98	37.16	0	1091.35
16.01.2022	7	1186.93	121.07	0	1210.4
16.01.2022	8	1384.87	7.58	0	1406.34
16.01.2022	9	1529.1	0	131	1550.42
16.01.2022	10	1568.59	0	113.07	1589.54
16.01.2022	11	1569.32	0	105.98	1589.85
16.01.2022	12	1569.64	0	101.58	1589.65
16.01.2022	13	1569.89	0	82.57	1589.92
16.01.2022	14	1569.98	0	87.95	1590.17
16.01.2022	15	1571.65	0	58.26	1591.83
16.01.2022	16	1581.59	0	85.75	1601.57
16.01.2022	17	1576.21	0	87.08	1596.76
16.01.2022	18	1571.17	0	132.27	1591.85
16.01.2022	19	1588.68	0	120.96	1589.11
16.01.2022	20	1585.29	0	93.25	1585.88
16.01.2022	21	1540.39	0	173.38	1560.8
16.01.2022	22	1386.72	0	366.36	1407.4
16.01.2022	23	1173.06	0	224.62	1193.59
17.01.2022	0	1061.51	0	193.04	1081.93
17.01.2022	1	1018.49	0	70.38	1039.1
17.01.2022	2	988.23	0	111.39	1008.97
17.01.2022	3	992.06	0	32.76	1012.93
17.01.2022	4	1027.63	21.12	0	1048.59
17.01.2022	5	1100.77	175.57	0	1121.57

17.01.2022	6	1330,27	177,21	0	1351,14
17.01.2022	7	1610,44	76,73	0	1687,17
17.01.2022	8	1645,6	86,04	0	1731,64
17.01.2022	9	1644,53	79,26	0	1723,79
17.01.2022	10	1644,11	55,66	0	1699,77
17.01.2022	11	1647,23	49,6	0	1696,83
17.01.2022	12	1643,77	65,19	0	1708,96
17.01.2022	13	1643,26	43,88	0	1687,14
17.01.2022	14	1641,74	73,8	0	1715,54
17.01.2022	15	1639,54	29,54	0	1669,08
17.01.2022	16	1636,96	38,87	0	1675,83
17.01.2022	17	1629,63	47,41	0	1677,04
17.01.2022	18	1602,97	0	8,65	1611,62
17.01.2022	19	1606,74	0	10,98	1617,72
17.01.2022	20	1566,29	0	128,6	1694,89
17.01.2022	21	1460,69	0	113,5	1574,19
17.01.2022	22	1206,75	0	232,1	1438,86
17.01.2022	23	1031,26	0	1044,09	2075,35
18.01.2022	0	1013,37	0	189,55	1203,92
18.01.2022	1	959,13	0	192,93	1152,06
18.01.2022	2	929,86	0	67,9	997,76
18.01.2022	3	844,81	0	58,34	903,15
18.01.2022	4	974,78	0,95	2,38	977,11
18.01.2022	5	1100,64	169,16	0	1269,80
18.01.2022	6	1306,66	191,79	0	1498,45
18.01.2022	7	1595,79	84,98	0	1680,77
18.01.2022	8	1691,84	35,34	0	1727,18
18.01.2022	9	1691,33	32,25	0	1723,58
18.01.2022	10	1690,94	42,07	0	1733,01
18.01.2022	11	1692,38	14,29	0	1706,67
18.01.2022	12	1690,63	16,91	0	1707,54
18.01.2022	13	1690,55	16,93	0	1707,48
18.01.2022	14	1689,38	3,89	0	1703,27
18.01.2022	15	1685,22	0	28,83	1714,05
18.01.2022	16	1690,7	0	65,17	1755,87
18.01.2022	17	1690,16	0	72,72	1762,88
18.01.2022	18	1672,99	0	67,94	1740,93
18.01.2022	19	1687,08	0	76,06	1763,14
18.01.2022	20	1616,03	0	44,69	1660,72
18.01.2022	21	1534,74	0	156,63	1691,37
18.01.2022	22	1325,44	0	397,43	1722,87
18.01.2022	23	1051,73	0	17,34	1069,07
19.01.2022	0	1020,13	0	38,71	1058,84
19.01.2022	1	955,09	0	85,02	1040,11
19.01.2022	2	935,27	0	62,3	997,57
19.01.2022	3	937,46	38,53	0	975,93
19.01.2022	4	986,41	73,73	0	1060,14
19.01.2022	5	1109,76	246,36	0	1356,12
19.01.2022	6	1347,84	192,69	0	1540,53
19.01.2022	7	1592,79	97,47	0	1690,26
19.01.2022	8	1646,28	97,13	0	1743,41
19.01.2022	9	1643,05	75,54	0	1718,59
19.01.2022	10	1641,33	33,35	0	1674,68
19.01.2022	11	1642,92	54,05	0	1696,97
19.01.2022	12	1641,42	0	63,9	1705,32
19.01.2022	13	1640,58	0	88,32	1728,90
19.01.2022	14	1640,13	0	84,88	1725,01
19.01.2022	15	1620,51	0	56,4	1676,91
19.01.2022	16	1630,21	0	86,77	1716,98
19.01.2022	17	1637,38	0	160,84	1798,22
19.01.2022	18	1639,69	0	152,92	1792,61
19.01.2022	19	1640,67	0	132,92	1773,59
19.01.2022	20	1616,72	0	181,45	1798,17
19.01.2022	21	1569,95	0	227,44	1797,39
19.01.2022	22	1376,71	0	400,09	1776,80
19.01.2022	23	1185,2	0	238,72	1423,92
20.01.2022	0	1092,08	0	311,43	1403,51
20.01.2022	1	1028,81	0	614,35	1643,16
20.01.2022	2	1006,31	0	145,01	1151,32
20.01.2022	3	1009,46	0	47,35	1056,81
20.01.2022	4	1081,72	0	23,6	1105,32
20.01.2022	5	1174,92	135,01	0	1309,93
20.01.2022	6	1408,88	147,3	0	1556,18
20.01.2022	7	1616,14	78,77	0	1694,91
20.01.2022	8	1683,14	80,55	0	1763,69
20.01.2022	9	1692,24	88,97	0	1781,21
20.01.2022	10	1680,86	43,59	0	1724,45
20.01.2022	11	1682,81	58,33	0	1741,14
20.01.2022	12	1681,51	19,02	0,55	1700,77
20.01.2022	13	1681,75	32,58	0	1714,33
20.01.2022	14	1682,08	37,64	0	1719,72
20.01.2022	15	1669,18	41,41	0	1710,59
20.01.2022	16	1679,4	0	105,65	1785,05
20.01.2022	17	1678,72	0	117,62	1796,34
20.01.2022	18	1692,69	0	192,8	1885,49
20.01.2022	19	1674,64	0	182,77	1857,41
20.01.2022	20	1594,78	0	189,6	1784,38
20.01.2022	21	1534,25	0	539,79	2074,04
20.01.2022	22	1353,67	0	3262,12	4716,79
20.01.2022	23	1168,47	0	827,28	2000,75
21.01.2022	0	1017,64	0	217,57	1235,21
21.01.2022	1	950,17	0	105,38	1055,55
21.01.2022	2	945,46	0	47,71	993,17
21.01.2022	3	945,69	0	131,02	1076,71
21.01.2022	4	1003,9	36,11	0	1040,01
21.01.2022	5	1132,66	191,59	0	1324,25
21.01.2022	6	1296,05	142,32	0	1438,37
21.01.2022	7	1537,95	67,42	0	1605,37
21.01.2022	8	1629,2	0,7	6,24	1636,14
21.01.2022	9	1627,89	0	4,2	1632,09
21.01.2022	10	1627,19	0	19,94	1647,13
21.01.2022	11	1628,54	0	5,51	1634,05
21.01.2022	12	1626,86	0	6,34	1633,20
21.01.2022	13	1626,47	7,55	0	1634,02
21.01.2022	14	1625,21	0	3,94	1629,15
21.01.2022	15	1624,57	0	32,34	1656,91
21.01.2022	16	1617,34	0	27,66	1644,99
21.01.2022	17	1620,85	0	37,53	1658,38
21.01.2022	18	1611,22	0	66,74	1677,96
21.01.2022	19	1624,93	0	77,77	1702,70
21.01.2022	20	1670,11	0	71,02	1741,13
21.01.2022	21	1537,91	0	134,06	1671,97
21.01.2022	22	1352,49	0	266,72	1619,21
21.01.2022	23	1159,79	0	274,79	1434,58
22.01.2022	0	1153,01	0	172,69	1325,70
22.01.2022	1	1057	0	103,24	1160,24
22.01.2022	2	1017,9	0	47,7	1065,6
22.01.2022	3	1021,99	0,26	4,91	1026,9
22.01.2022	4	1035,82	4,84	0	1040,66
22.01.2022	5	1112,1	26,53	0	1138,63
22.01.2022	6	1238,11	51,12	0	1289,23
22.01.2022	7	1392,27	16,25	0	1408,52
22.01.2022	8	1508,72	62,88	0	1571,60
22.01.2022	9	1618,85	24,35	0	1643,20
22.01.2022	10	1636,03	1,89	0	1637,92
22.01.2022	11	1636,19	61,58	0	1697,77
22.01.2022	12	1635,09	59,66	0	1694,75
22.01.2022	13	1634,11	36,01	0	1670,12
22.01.2022	14	1634,27	55,93	0	1690,20
22.01.2022	15	1634,91	48,52	0	1683,43
22.01.2022	16	1638,69	65,38	0	1704,07
22.01.2022	17	1638,58	62,92	0	1701,50
22.01.2022	18	1633,59	0	96,15	1730,74
22.01.2022	19	1633,1	0	62,26	1695,36
22.01.2022	20	1626,31	0	45,75	1672,06
22.01.2022	21	1551,85	0	98,2	1650,05
22.01.2022	22	1381,12	0	365,24	1746,36
22.01.2022	23	1311,21	0	371,52	1682,73
23.01.2022	0	1171,56	0	191,26	1362,82
23.01.2022	1	1072,14	0	46,3	1118,44
23.01.2022	2	1026,12	0	51,67	1077,79
23.01.2022	3	1026,96	0	22,57	1049,36
23.01.2022	4	1035,73	0	21,49	1057,22
23.01.2022	5	1084,11	53,61	0	1137,72
23.01.2022	6	1113,39	100,57	0	1213,96
23.01.2022	7	1205,42	187,62	0	1393,04
23.01.2022	8	1402,64	134,41	0	1537,05
23.01.2022	9	1438,23	83,98	0	1522,21
23.01.2022	10	1528,3	37,38	0	1565,68
23.01.2022	11	1552,02	22,27	0	1574,29
23.01.2022	12	1536,04	0,09	2,45	1538,58
23.01.2022	13	1536,54	0,22	2,37	1539,13
23.01.2022	14	1555,64	5,04	0	1560,68
23.01.2022	15	1532,88	0,81	0,54	1533,83
23.01.2022	16	1559,2	0	22,37	1581,57
23.01.2022	17	1563,14	0	80,67	1643,81

23.01.2022	18	1557.81	0	88.14	1576.77
23.01.2022	19	1554.91	0	154.16	1575.82
23.01.2022	20	1553.78	0	132.4	1574.76
23.01.2022	21	1501.09	0	171.23	1522.36
23.01.2022	22	1364.86	0	405.82	1385.82
23.01.2022	23	1181.74	0	1157.27	1182.85
24.01.2022	0	1046.24	0	269.21	1067.62
24.01.2022	1	921.25	0	124.4	1012.56
24.01.2022	2	920.19	0	86.2	941.41
24.01.2022	3	922.01	0	75.76	943.26
24.01.2022	4	963.64	19.45	0	984.77
24.01.2022	5	1088.64	108.88	0	1110.37
24.01.2022	6	1278.16	138.93	0	1300.83
24.01.2022	7	1502.81	112.35	0	1525.42
24.01.2022	8	1607.66	56.21	0	1629.63
24.01.2022	9	1606.32	47.21	0	1628.02
24.01.2022	10	1606.08	33.5	0	1627.68
24.01.2022	11	1606.29	46.98	0	1627.51
24.01.2022	12	1604.77	45.71	0	1626.33
24.01.2022	13	1603.51	48.51	0	1625.3
24.01.2022	14	1602.08	34.06	0	1623.96
24.01.2022	15	1592.99	45.15	0	1613.84
24.01.2022	16	1590.16	26.59	0	1611.72
24.01.2022	17	1604.78	0	21.45	1626.4
24.01.2022	18	1563.48	0	88.69	1585.23
24.01.2022	19	1585.18	0	164.76	1606.66
24.01.2022	20	1484.47	0	138.11	1505.84
24.01.2022	21	1420.01	0	193.81	1441.43
24.01.2022	22	1332.91	0	397.88	1354.08
24.01.2022	23	1054.17	0	1073.05	1075.31
25.01.2022	0	1011.47	0	127.65	1032.55
25.01.2022	1	954.88	0	47.77	975.66
25.01.2022	2	900.44	0.12	8.84	921.52
25.01.2022	3	921.61	36.21	0	942.67
25.01.2022	4	912.06	71	0	993.25
25.01.2022	5	1063.91	212.73	0	1084.95
25.01.2022	6	1290.65	262.09	0	1311.57
25.01.2022	7	1518.18	153.62	0	1539.34
25.01.2022	8	1601.97	126.18	0	1623.22
25.01.2022	9	1599.88	126.8	0	1621.08
25.01.2022	10	1599.14	124.26	0	1620.02
25.01.2022	11	1600.51	123.76	0	1621.82
25.01.2022	12	1599.95	103.86	0	1621.61
25.01.2022	13	1599.43	40.59	0	1620.8
25.01.2022	14	1599.17	62.07	0	1620.06
25.01.2022	15	1599.02	24.76	0	1619.91
25.01.2022	16	1599.79	39.94	0	1620.66
25.01.2022	17	1600.52	75.17	0	1621.61
25.01.2022	18	1594.27	2.23	0	1614.98
25.01.2022	19	1597.65	0	5.59	1618.58
25.01.2022	20	1498.8	0	15.31	1517.87
25.01.2022	21	1423.5	0	75.55	1444.65
25.01.2022	22	1173.58	0	276.52	1194.65
25.01.2022	23	1046.61	0	1065.54	1067.68
26.01.2022	0	1024.55	0	89.21	1045.79
26.01.2022	1	969.28	0	78.97	990.36
26.01.2022	2	965.26	0	24.81	986.3
26.01.2022	3	980.42	30.77	0	1001.85
26.01.2022	4	1031.23	49.54	0	1052.61
26.01.2022	5	1113.9	210.14	0	1135.3
26.01.2022	6	1321.29	165.01	0	1343.27
26.01.2022	7	1590.87	46.16	0	1621.92
26.01.2022	8	1702.91	38.64	0	1725.11
26.01.2022	9	1699.55	30.69	0	1721.52
26.01.2022	10	1688.91	5.1	0	1721.02
26.01.2022	11	1701.28	7.83	0	1723.21
26.01.2022	12	1698.75	15.42	0	1720.8
26.01.2022	13	1698.31	47.81	0	1719.78
26.01.2022	14	1696.68	0	62.37	1718.27
26.01.2022	15	1610.72	53.84	0	1631.98
26.01.2022	16	1605.06	38.54	0	1626.2
26.01.2022	17	1634.27	42.83	0	1655.63
26.01.2022	18	1579.19	0	31.47	1600.63
26.01.2022	19	1623.6	0	41.87	1645.49
26.01.2022	20	1508.31	0	17.27	1529.95
26.01.2022	21	1421.24	0	83.83	1331.25
26.01.2022	22	1252.31	0	290.76	1273.87
26.01.2022	23	1032.07	0	321.9	1053.47
27.01.2022	0	989.28	0	59.04	1010.49
27.01.2022	1	955.03	0	59.8	977.13
27.01.2022	2	947.7	0	43.14	968.78
27.01.2022	3	963.38	0.89	0.48	984.68
27.01.2022	4	987.43	27.35	0	1008.65
27.01.2022	5	1093.15	230.71	0	1114.17
27.01.2022	6	1310.08	178.67	0	1331.25
27.01.2022	7	1512.73	199.85	0	1533.91
27.01.2022	8	1726	15.12	0	1747.13
27.01.2022	9	1725.46	0	12	1746.76
27.01.2022	10	1723.47	0	69.69	1745.46
27.01.2022	11	1725.05	0	88.77	1746.11
27.01.2022	12	1724.38	0	116.16	1744.97
27.01.2022	13	1723.57	0	61.54	1744.17
27.01.2022	14	1722.78	0	194.89	1743.88
27.01.2022	15	1722.96	0	184.92	1744.51
27.01.2022	16	1721.35	0	269.66	1742.47
27.01.2022	17	1722.33	0	225.34	1743.06
27.01.2022	18	1714.58	0	285.1	1735.41
27.01.2022	19	1710.99	0	297.78	1731.95
27.01.2022	20	1562.36	0	209.35	1583.58
27.01.2022	21	1423.88	0	426.16	1445.04
27.01.2022	22	1245.28	0	421.16	1266.93
27.01.2022	23	1019.99	0	99.71	1041.29
28.01.2022	0	1014.9	0	101.7	1038.8
28.01.2022	1	965.77	0	32.76	986.76
28.01.2022	2	956.07	0.73	0.7	977.11
28.01.2022	3	988.6	30.46	0	989.53
28.01.2022	4	1009.51	99.94	0	1030.72
28.01.2022	5	1126.75	274.99	0	1150.4
28.01.2022	6	1353.48	141.37	0	1374.11
28.01.2022	7	1538.87	76.71	0	1559.04
28.01.2022	8	1623.8	0.65	10.35	1645.99
28.01.2022	9	1624.19	0	12.63	1644.8
28.01.2022	10	1622.93	0	25.61	1643.59
28.01.2022	11	1624.99	0	24.35	1645.96
28.01.2022	12	1623.19	0	25.54	1644.13
28.01.2022	13	1622.01	37.09	0	1643.02
28.01.2022	14	1621.62	0	33.59	1642.71
28.01.2022	15	1620.79	0	47.39	1642.17
28.01.2022	16	1615.17	0	8.68	1636.2
28.01.2022	17	1617.64	0	53.67	1638.47
28.01.2022	18	1592.01	0	44.11	1613.32
28.01.2022	19	1619.1	0	68.54	1640.44
28.01.2022	20	1613.17	0	69.92	1634.8
28.01.2022	21	1555.88	0	138.32	1577.16
28.01.2022	22	1399.12	0	283.03	1420.57
28.01.2022	23	1280.71	0	328.34	1302.43
29.01.2022	0	1188.26	0	109.74	1209.28
29.01.2022	1	1084.68	0	7.51	1105.9
29.01.2022	2	1026.79	0	13.65	1047.85
29.01.2022	3	1020.06	3	4.88	1041.11
29.01.2022	4	1033.34	29.33	0	1054.68
29.01.2022	5	1099.9	185.03	0	1121
29.01.2022	6	1244.73	122.15	0	1265.58
29.01.2022	7	1362.46	44.01	0	1382.4
29.01.2022	8	1491.62	42.81	0	1511.62
29.01.2022	9	1583.29	0	28.4	1603.87
29.01.2022	10	1582.78	0	8.47	1603.89
29.01.2022	11	1582.26	0	18.02	1603.86
29.01.2022	12	1582.17	0	62.59	1603.52
29.01.2022	13	1580.92	0	64.42	1602.12
29.01.2022	14	1581.62	0	111.36	1601.96
29.01.2022	15	1581.99	0	105.07	1602.23
29.01.2022	16	1585.47	0	115.45	1605.58
29.01.2022	17	1584.58	0	118.58	1604.89
29.01.2022	18	1579.97	0	128.41	1600.66
29.01.2022	19	1574.79	0	200.74	1595.62
29.01.2022	20	1555.64	0	136.77	1576.19
29.01.2022	21	1505.53	0	180.26	1525.99
29.01.2022	22	1349.33	0	392.33	1369.77
29.01.2022	23	1108.55	0	1116.05	1129.19
30.01.2022	0	1067.73	0	75.26	1088.67
30.01.2022	1	1001.95	0	136	1022.91
30.01.2022	2	953.66	0	111.07	974.52
30.01.2022	3	946.09	0	113.95	966.9
30.01.2022	4	964.98	0	227.45	985.75
30.01.2022	5	1022.6	0.45	4.95	1043.42

30.01.2022	6	1073,11	0	101,12	1093,85
30.01.2022	7	1180,22	119,48	0	1200,97
30.01.2022	8	1383,95	19,29	0	1404,42
30.01.2022	9	1416,17	3,68	0	1436,63
30.01.2022	10	1485,95	0	29,85	1506,7
30.01.2022	11	1507,03	0	89,86	1528,31
30.01.2022	12	1507,64	0	66,75	1529,2
30.01.2022	13	1511,54	0	33,76	1532,81
30.01.2022	14	1516,41	0	41,29	1537,41
30.01.2022	15	1509,01	0	42,86	1529,55
30.01.2022	16	1522,09	18,77	0	1542,34
30.01.2022	17	1521,31	22,42	0	1541,19
30.01.2022	18	1518,25	0	82,47	1536,39
30.01.2022	19	1515,59	0	81,49	1536,05
30.01.2022	20	1512,25	0	105,76	1532,65
30.01.2022	21	1456,27	0	147,9	1476,98
30.01.2022	22	1341,62	0	239,06	1362,33
30.01.2022	23	1114,48	0	114,8	1134,96
31.01.2022	0	1055,05	0	52,33	1075,26
31.01.2022	1	1006,35	0	67,03	1026,67
31.01.2022	2	987,22	0	49,49	1007,46
31.01.2022	3	989,64	0	58,03	1020,05
31.01.2022	4	1056,96	25,48	0	1077,61
31.01.2022	5	1208,41	145	0	1230,1
31.01.2022	6	1404,21	92,03	0	1427,15
31.01.2022	7	1609,26	60,6	0	1632,19
31.01.2022	8	1670,38	33,09	0	1692,56
31.01.2022	9	1688,55	11,79	0	1690,19
31.01.2022	10	1667,72	0	42,4	1689,03
31.01.2022	11	1687,28	0	44,4	1688,44
31.01.2022	12	1687,1	0	75,31	1688,27
31.01.2022	13	1665,14	0	74,74	1686,38
31.01.2022	14	1685,09	0	78,97	1686,34
31.01.2022	15	1629,78	0	46,81	1650,85
31.01.2022	16	1623,94	0	49,06	1644,5
31.01.2022	17	1636,87	0	58,19	1657,26
31.01.2022	18	1638,69	0	84,82	1658,97
31.01.2022	19	1627,28	0	80,48	1647,72
31.01.2022	20	1545,17	0	121,82	1565,55
31.01.2022	21	1470,15	0	301,13	1490,66
31.01.2022	22	1344,43	0	763,66	1365,07
31.01.2022	23	1079,41	0	161,69	1099,85

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен (кроме приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценных заявок на сутки вперед и приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы) и иных подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке а/з является отрицательная величина, то КО публикует вместо отрицательной величины 0

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен и иных, подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке а/з является неопределенность, то КО публикует вместо неопределенности 0



Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

январь 2022

1	2	3	4	5	6	7	8	9
№	Субъект РФ	Наименование участника	Код ГТП	Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (три зоны суток)			Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (две зоны суток)	
				ночная зона суток	полупиковая зона суток	пиковая зона суток	ночная зона суток	дневная зона суток
126	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1 PTOLESB2	0,00000000000	0,00186414481	0,00565120211	0,00000000000	0,00379099264

\* Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является отрицательная величина, но в настоящем отчете вместо отрицательной величины согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

\*\*Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является неопределенность, но в настоящем отчете вместо неопределенности согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Ежемесячный отчет по объему фактического пикового  
потребления гарантирующих поставщиков на оптовом рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.01.2022 по 31.01.2022  
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

<b>Месяц</b>	<b>Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт</b>
1	2
01.01.2022	76,2

**Ежемесячный отчет по фактическому объему потребления  
электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом  
рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.01.2022 по 31.01.2022  
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Январь	41 818,530

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ В 2021 ГОДУ

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	2021 год
<b>объем потребления э/э, млн. кВтч</b>	36,2167	36,1763	36,1938	28,6874	27,0629	29,8075	194,1446	34,6811	31,4855	34,5619	37,0628	39,5204	43,2430	220,5547	414,6993
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	31,2365	31,4403	31,3927	24,6533	23,4160	26,3499	168,4887	30,8213	27,8378	30,6917	32,5403	34,6460	37,9076	194,4447	362,9334
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	4,9802	4,7360	4,8011	4,0341	3,6469	3,4576	25,6559	3,8598	3,6477	3,8702	4,5225	4,8744	5,3354	26,1100	51,7659
<i>в том числе:</i>															
<b>Население всего</b>	<b>6,9031</b>	<b>6,5856</b>	<b>6,2952</b>	<b>6,5728</b>	<b>7,5052</b>	<b>6,2995</b>	<b>40,1614</b>	<b>7,0964</b>	<b>6,5872</b>	<b>6,8524</b>	<b>6,4666</b>	<b>7,3059</b>	<b>8,5299</b>	<b>42,8384</b>	<b>82,9998</b>
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	5,3394	5,0784	4,7360	5,1858	5,9357	4,8501	31,1254	5,5340	5,1460	5,3824	5,0114	5,8610	6,9396	33,8744	64,9998
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	1,5637	1,5072	1,5592	1,3870	1,5695	1,4494	9,0360	1,5624	1,4412	1,4700	1,4552	1,4449	1,5903	8,9640	18,0000

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	2021 год
<b>объем потребления мощности, Мвт</b>	<b>89,1315</b>	<b>89,7224</b>	<b>90,3303</b>	<b>68,5392</b>	<b>62,5027</b>	<b>72,6857</b>	<b>78,8186</b>	<b>85,0186</b>	<b>76,8374</b>	<b>85,0696</b>	<b>92,5861</b>	<b>97,8226</b>	<b>106,0170</b>	<b>90,5586</b>	<b>84,6886</b>
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	79,4565	80,5424	81,0533	60,8212	55,8357	66,3297	70,6731	77,8686	70,0464	77,8066	83,8431	88,2696	95,5690	82,2339	76,4535
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	9,6750	9,1800	9,2770	7,7180	6,6670	6,3560	8,1455	7,1500	6,7910	7,2630	8,7430	9,5530	10,4480	8,3247	8,2351
<b>Население всего</b>	<b>11,2043</b>	<b>10,6883</b>	<b>10,2180</b>	<b>10,6667</b>	<b>12,1802</b>	<b>10,2248</b>	<b>10,8637</b>	<b>11,5180</b>	<b>10,6915</b>	<b>11,1216</b>	<b>10,4961</b>	<b>11,8567</b>	<b>13,8417</b>	<b>11,5876</b>	<b>11,2257</b>
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	8,6584	8,2350	7,6796	8,4090	9,6249	7,8651	8,4120	8,9739	8,3449	8,7282	8,1270	9,5044	11,2527	9,1552	8,7836
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	2,5459	2,4533	2,5384	2,2577	2,5553	2,3597	2,4517	2,5441	2,3466	2,3934	2,3691	2,3523	2,5890	2,4324	2,4421