

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт"

в

май

2018

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	3 432.60	4 012.43	4 842.71	5 899.01

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

2340.81

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

1178.15

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

659218.07

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

0.001763702

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

50.842

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

16.982

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт

0.229

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.879</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.874</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 10.4348

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 81.31.

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>81.31</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>19.184</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>62.126</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 28368.077

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 8996.26.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>81.31</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>8299.927</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>615.023</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 6 089.981

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за

предыдущие расчетные периоды. рублей/МВт·ч * 0

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	1 977.27	2 557.10	3 387.38	4 443.68
Полупиковая	3 570.02	4 149.85	4 980.13	6 036.43
Пиковая	6 061.18	6 641.01	7 471.29	8 527.59

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	1 977.27	2 557.10	3 387.38	4 443.68
Дневная	4 813.83	5 393.66	6 223.94	7 280.24

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, 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	23:00-0:00
1	2 157.32	2 036.36	1 962.43	1 929.56	1 929.44	1 951.23	2 058.27	2 131.99	2 308.11	2 412.05	2 468.61	2 454.81	2 459.89	2 457.08	2 399.01	2 392.17	2 409.87	2 398.44	2 420.00	2 498.92	2 583.06	2 521.46	2 365.79	2 153.63
2	2 118.26	2 023.96	1 968.28	1 916.49	1 926.77	1 946.12	1 995.03	2 090.89	2 357.20	2 473.20	2 521.97	2 482.70	2 461.61	2 455.08	2 450.10	2 446.87	2 397.78	2 391.23	2 404.86	2 439.09	2 609.57	2 482.28	2 362.29	2 322.59
3	2 007.64	1 859.03	1 788.97	1 694.42	1 833.83	1 900.61	2 043.08	2 221.77	2 398.09	2 545.63	2 562.45	2 472.85	2 446.10	2 556.62	2 569.42	2 585.53	2 491.00	2 468.20	2 400.00	2 402.44	2 480.64	2 511.09	2 331.90	2 082.81
4	1 985.12	1 881.48	1 826.49	1 758.63	1 818.24	1 908.12	1 980.87	2 094.07	2 341.23	2 378.49	2 375.68	2 378.04	2 379.62	2 475.41	2 429.08	2 420.56	2 389.02	2 362.89	2 341.33	2 314.71	2 363.46	2 445.03	2 313.47	2 091.42
5	2 041.72	1 900.30	1 873.84	1 857.97	1 856.22	1 877.43	1 895.10	1 968.28	2 065.44	2 311.78	2 364.18	2 479.07	2 416.05	2 393.03	2 380.13	2 348.34	2 374.07	2 367.28	2 340.51	2 372.27	2 508.12	2 579.97	2 328.54	2 061.88
6	2 544.22	2 512.98	2 495.16	2 442.52	2 429.44	2 490.43	2 541.63	2 549.07	2 643.90	2 698.78	2 716.31	2 717.03	2 714.54	2 714.96	2 709.17	2 626.64	2 608.84	2 647.78	2 650.92	2 702.49	2 755.79	2 755.96	2 745.14	2 551.87
7	1 996.55	1 892.85	1 700.23	1 125.50	1 778.64	1 929.90	2 057.15	2 257.92	2 406.90	2 529.37	2 538.66	2 566.69	2 579.36	2 589.47	2 571.87	2 560.21	2 508.89	2 409.19	2 359.11	2 322.02	2 415.30	2 570.07	2 335.35	2 109.13
8	1 979.77	1 847.56	1 805.99	1 797.57	1 809.17	1 928.61	2 018.82	2 176.20	2 377.94	2 453.46	2 496.12	2 516.34	2 527.09	2 543.24	2 503.47	2 448.22	2 386.46	2 326.72	2 211.41	2 182.85	2 358.98	2 374.11	2 184.56	2 017.62
9	1 984.31	1 914.61	1 845.43	1 807.44	1 789.87	1 804.78	1 905.52	1 916.18	2 037.21	2 152.59	2 192.72	2 195.50	2 180.16	2 167.90	2 162.30	2 118.27	2 061.39	2 038.23	2 048.30	2 155.38	2 355.01	2 302.95	2 128.88	2 039.95
10	1 956.36	1 873.45	1 816.86	1 782.98	1 796.32	1 900.97	2 014.15	2 237.66	2 366.79	2 551.96	2 595.16	2 589.97	2 598.69	2 612.01	2 604.37	2 578.96	2 462.12	2 376.60	2 330.34	2 311.78	2 450.35	2 509.43	2 172.81	2 041.44
11	1 904.34	1 841.50	1 689.87	1 134.31	1 722.54	1 878.38	1 968.27	2 160.46	2 360.58	2 407.46	2 462.15	2 377.36	2 441.47	2 537.92	2 441.02	2 372.98	2 353.60	2 323.85	2 312.46	2 330.64	2 349.65	2 439.23	2 172.69	2 039.22
12	1 999.88	1 896.47	1 855.82	1 827.35	1 822.59	1 857.14	1 865.90	1 984.74	2 134.86	2 177.02	2 227.81	2 217.19	2 252.93	2 245.70	2 212.63	2 161.07	2 162.67	2 176.57	2 240.45	2 225.75	2 394.53	2 369.28	2 168.43	2 019.62
13	2 141.69	2 094.41	2 039.78	1 935.38	1 892.81	1 924.40	1 955.19	2 060.52	2 150.07	2 328.54	2 345.34	2 346.61	2 337.33	2 336.58	2 330.72	2 330.43	2 326.08	2 297.22	2 334.42	2 378.21	2 466.97	2 434.30	2 307.58	2 146.44
14	2 031.43	2 002.10	1 947.55	1 908.59	1 900.71	2 001.17	2 032.91	2 316.36	2 393.42	2 464.04	2 397.28	2 396.56	2 397.25	2 394.88	2 375.65	2 251.28	2 247.39	2 276.79	2 359.30	2 369.20	2 384.72	2 216.09	2 317.44	2 030.63
15	2 083.31	1 973.01	1 935.76	1 899.17	1 915.98	2 041.28	2 143.98	2 253.89	2 403.52	2 433.68	2 433.69	2 414.73	2 433.10	2 443.70	2 427.93	2 463.75	2 409.72	2 403.60	2 389.41	2 385.52	2 408.98	2 483.27	2 361.47	2 131.69
16	1 980.40	1 912.69	1 869.05	1 803.66	1 822.81	1 962.19	2 056.69	2 363.79	2 439.50	2 471.32	2 457.28	2 445.62	2 487.01	2 509.04	2 476.04	2 497.60	2 455.73	2 430.26	2 400.87	2 398.60	2 423.08	2 458.62	2 369.39	2 134.53
17	2 002.93	1 838.34	1 689.27	1 608.59	1 868.32	1 904.47	2 036.61	2 358.86	2 436.52	2 475.67	2 503.68	2 448.80	2 507.90	2 574.86	2 502.17	2 586.06	2 453.23	2 432.71	2 375.98	2 399.66	2 396.00	2 500.42	2 335.66	2 151.72
18	2 002.31	1 897.01	1 807.47	1 744.58	1 795.57	1 896.15	2 021.05	2 158.73	2 411.23	2 439.09	2 441.44	2 425.40	2 428.60	2 413.05	2 390.89	2 380.79	2 389.92	2 373.00	2 333.41	2 346.30	2 387.09	2 541.47	2 378.22	2 304.67
19	2 202.15	2 021.93	1 981.61	1 955.31	1 917.17	1 928.69	1 968.65	2 105.24	2 356.36	2 435.37	2 474.29	2 457.86	2 499.48	2 464.98	2 447.22	2 433.79	2 417.36	2 400.60	2 378.13	2 371.43	2 469.43	2 469.27	2 355.89	2 181.16
20	2 074.94	1 944.88	1 892.18	1 846.26	1 828.29	1 844.02	1 923.65	2 022.86	2 121.05	2 370.83	2 401.32	2 394.98	2 390.93	2 388.21	2 385.81	2 372.87	2 281.34	2 329.04	2 339.21	2 363.80	2 445.23	2 476.70	2 335.49	2 140.05
21	2 041.52	1 914.21	1 857.74	1 822.08	1 815.03	1 932.80	2 023.63	2 136.36	2 388.11	2 443.08	2 484.50	2 437.56	2 487.53	2 511.56	2 502.10	2 503.40	2 443.93	2 384.51	2 323.71	2 306.21	2 354.22	2 488.60	2 296.69	2 204.60
22	2 098.18	2 000.61	1 917.96	1 810.49	1 853.32	1 936.17	2 043.53	2 167.25	2 413.76	2 523.05	2 497.72	2 481.34	2 416.52	2 422.05	2 417.19	2 503.94	2 477.83	2 406.06	2 351.39	2 294.82	2 379.20	2 446.23	2 301.58	2 168.28
23	1 992.31	1 880.43	1 852.24	1 816.31	1 859.39	1 998.79	2 092.51	2 310.95	2 439.23	2 556.90	2 534.60	2 504.21	2 545.50	2 567.34	2 530.16	2 589.52	2 562.49	2 491.28	2 441.41	2 395.97	2 407.44	2 447.21	2 357.76	2 075.85
24	2 009.10	1 933.66	1 903.17	1 845.41	1 887.50	2 014.77	2 080.16	2 189.32	2 380.42	2 491.83	2 483.33	2 442.38	2 477.97	2 485.83	2 471.40	2 505.27	2 534.72	2 476.09	2 446.48	2 419.77	2 420.34	2 503.88	2 345.78	2 066.14
25	2 003.56	1 879.82	1 846.81	1 824.39	1 820.59	2 018.41	2 103.16	2 327.56	2 453.17	2 532.64	2 504.54	2 482.09	2 481.12	2 486.85	2 476.84	2 484.83	2 453.11	2 448.44	2 440.17	2 424.98	2 434.59	2 566.05	2 220.86	2 128.13
26	2 087.18	2 019.00	1 984.89	1 914.74	1 864.05	1 982.89	2 042.98	2 173.18	2 400.90	2 507.12	2 549.64	2 530.91	2 537.94	2 531.25	2 506.85	2 493.27	2 484.26	2 489.19	2 492.68	2 456.98	2 476.88	2 490.06	2 348.80	2 088.19
27	2 097.94	2 011.83	1 944.99	1 896.77	1 831.71	1 908.78	1 967.49	2 008.47	2 061.79	2 410.04	2 473.67	2 485.17	2 453.74	2 453.65	2 449.19	2 426.27	2 454.68	2 404.43	2 380.29	2 423.41	2 494.42	2 501.62	2 365.17	2 100.20
28	2 012.81	1 925.79	1 879.62	1 811.48	1 810.22	1 953.42	2 070.42	2 191.79	2 388.66	2 429.21	2 359.47	2 372.88	2 371.11	2 415.70	2 404.14	2 426.32	2 443.35	2 315.32	2 311.51	2 279.99	2 227.05	2 421.33	2 320.47	2 037.34
29	1 978.96	1 871.89	1 839.23	1 763.35	1 818.44	1 928.10	2 055.50	2 183.35	2 328.53	2 293.50	2 287.46	2 301.27	2 304.51	2 338.95	2 344.28	2 370.34	2 374.06	2 385.24	2 339.55	2 313.68	2 139.74	2 283.27	2 304.56	2 112.73
30	1 964.16	1 891.62	1 832.37	1 710.73	1 797.80	1 877.14	2 041.00	2 100.30	2 329.51	2 369.91	2 378.69	2 360.63	2 342.99	2 374.20	2 378.27	2 489.56	2 430.10	2 384.07	2 322.54	2 297.29	2 308.30	2 200.89	2 151.14	2 016.65
31	1 950.37	1 906.10	1 866.36	1 822.77	1 835.48	1 972.04	2 095.40	2 235.08	2 384.28	2 425.52	2 390.30	2 384.57	2 422.48	2 462.82	2 451.02	2 468.25	2 457.41	2 421.63	2 360.43	2 314.87	2 248.19	2 210.46	2 155.91	2 136.07

	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (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	23:00-0:00	
1	2 737.15	2 616.19	2 542.26	2 509.39	2 509.27	2 531.06	2 638.10	2 711.82	2 887.94	2 991.88	3 048.44	3 034.64	3 039.72	3 036.91	2 978.84	2 972.00	2 989.70	2 978.27	2 999.83	3 078.75	3 162.89	3 101.29	2 945.62	2 733.46	
2	2 698.09	2 603.79	2 548.11	2 496.32	2 506.60	2 525.95	2 574.86	2 670.72	2 937.03	3 053.03	3 101.80	3 062.53	3 041.44	3 034.91	3 029.93	3 026.70	2 977.61	2 971.06	2 984.69	3 018.92	3 189.40	3 062.11	2 942.12	2 902.42	
3	2 587.47	2 438.86	2 368.80	2 274.25	2 413.66	2 480.44	2 622.91	2 801.60	2 977.92	3 125.46	3 142.28	3 052.68	3 025.93	3 136.45	3 149.25	3 065.70	2 970.83	3 048.03	2 978.83	2 982.27	3 060.47	3 090.92	2 912.73	2 662.64	
4	2 564.95	2 461.31	2 406.32	2 338.46	2 398.07	2 487.95	2 560.70	2 673.90	2 921.06	2 958.32	2 955.51	2 957.87	2 959.45	3 055.24	3 008.91	3 000.39	2 968.85	2 942.72	2 921.16	2 894.54	2 943.29	3 024.86	2 893.30	2 671.25	
5	2 621.55	2 480.13	2 453.67	2 437.80	2 436.05	2 457.26	2 474.93	2 548.11	2 645.27	2 891.61	2 944.01	3 058.90	2 995.88	2 972.86	2 959.96	2 928.17	2 953.90	2 947.11	2 920.34	2 952.10	3 087.95	3 159.80	2 908.37	2 641.71	
6	3 124.05	3 092.81	3 074.99	3 022.35	3 009.27	3 070.26	3 121.46	3 128.90	3 223.73	3 278.61	3 296.14	3 296.86	3 294.37	3 294.79	3 289.00	3 206.47	3 188.67	3 227.61	3 230.75	3 282.32	3 335.62	3 335.79	3 324.97	3 131.70	
7	2 576.38	2 472.68	2 280.06	1 705.33	2 358.47	2 509.73	2 636.98	2 837.75	2 986.73	3 109.20	3 118.49	3 146.52	3 159.19	3 169.30	3 151.70	3 140.04	3 088.72	2 989.02	2 938.94	2 901.85	2 995.13	3 149.90	2 915.18	2 688.96	
8	2 559.60	2 427.39	2 385.82	2 377.40	2 389.00	2 508.44	2 598.65	2 756.03	2 957.77	3 033.29	3 075.95	3 096.17	3 106.92	3 123.07	3 083.30	3 028.05	2 966.29	2 906.55	2 791.24	2 762.68	2 938.81	2 953.94	2 764.39	2 597.45	
9	2 564.14	2 494.44	2 425.26	2 387.27	2 369.70	2 384.61	2 485.35	2 496.01	2 617.04	2 732.42	2 772.55	2 775.33	2 759.99	2 747.73	2 742.13	2 698.10	2 641.22	2 618.06	2 628.13	2 735.21	2 934.84	2 882.78	2 708.71	2 619.78	
10	2 536.19	2 453.28	2 396.69	2 362.81	2 376.15	2 480.80	2 593.98	2 817.49	2 946.62	3 131.79	3 174.99	3 169.80	3 178.52	3 191.84	3 184.20	3 158.79	3 041.95	2 956.43	2 910.17	2 891.61	3 030.18	3 089.26	2 752.64	2 621.27	
11	2 484.17	2 421.33	2 269.70	1 714.14	2 302.37	2 458.21	2 548.10	2 740.29	2 940.41	2 987.29	3 041.98	2 957.19	3 021.30	3 117.75	3 020.85	2 952.81	2 933.43	2 903.68	2 892.29	2 910.47	2 929.48	3 019.06	2 752.52	2 619.05	
12	2 579.71	2 476.30	2 435.65	2 407.18	2 402.42	2 436.97	2 445.73	2 564.57	2 714.69	2 756.85	2 807.64	2 797.02	2 832.76	2 825.53	2 792.46	2 740.90	2 742.50	2 756.40	2 820.28	2 805.58	2 974.36	2 949.11	2 748.26	2 599.45	
13	2 721.52	2 674.24	2 619.61	2 515.21	2 472.64	2 504.23	2 535.02	2 640.35	2 729.90	2 908.37	2 925.17	2 926.44	2 917.16	2 916.41	2 910.55	2 910.26	2 905.91	2 877.05	2 914.25	2 958.04	3 046.80	3 014.13	2 887.41	2 726.27	
14	2 611.26	2 581.93	2 527.38	2 488.42	2 480.54	2 581.00	2 612.74	2 896.19	2 973.25	3 043.87	2 977.11	2 976.39	2 977.08	2 974.71	2 955.48	2 831.11	2 827.22	2 856.62	2 939.13	2 949.03	2 964.55	2 795.92	2 897.27	2 610.46	
15	2 663.14	2 552.84	2 515.59	2 479.00	2 495.81	2 621.11	2 723.81	2 883.32	2 983.35	3 013.51	3 013.52	2 994.56	3 063.24	3 021.93	3 023.53	3 007.76	3 043.58	2 989.55	2 983.43	2 969.24	2 965.35	2 988.81	3 063.10	2 941.30	2 711.52
16	2 560.23	2 492.52	2 448.88	2 383.49	2 402.64	2 542.02	2 636.52	2 943.62	3 019.33	3 051.15	3 037.11	3 025.45	3 066.84	3 088.87	3 055.87	3 077.43	3 035.56	3 010.09	2 980.70	2 978.43	3 002.91	3 038.45	2 949.22	2 714.36	
17	2 582.76	2 418.17	2 269.10	2 188.42	2 448.15	2 484.30	2 616.44	2 938.69	3 016.35	3 055.50	3 083.51	3 028.63	3 087.73	3 154.69	3 082.00	3 147.89	3 093.06	3 012.54	2 955.81	2 979.49	2 975.83	3 080.25	2 915.49	2 731.55	
18	2 582.14	2 476.84	2 387.30	2 324.41	2 375.40	2 475.98	2 600.88	2 736.96	2 991.06	3 018.92	3 021.27	3 005.23	3 008.43	2 992.88	2 970.72	2 960.62	2 969.75	2 952.83	2 913.24	2 926.13	2 966.92	3 121.30	2 958.05	2 884.50	

19	2 781.98	2 601.76	2 561.44	2 535.14	2 497.00	2 508.52	2 548.48	2 685.07	2 936.19	3 015.20	3 054.12	3 037.69	3 079.31	3 044.81	3 027.05	3 013.62	2 997.19	2 980.43	2 957.96	2 951.26	3 049.26	3 049.10	2 935.72	2 760.99
20	2 654.77	2 524.71	2 472.01	2 426.09	2 408.12	2 423.85	2 503.48	2 602.69	2 700.88	2 950.66	2 981.15	2 974.81	2 970.76	2 968.04	2 965.64	2 903.70	2 861.17	2 908.87	2 919.04	2 943.63	3 025.06	3 056.53	2 915.32	2 719.88
21	2 621.35	2 494.04	2 437.57	2 401.91	2 394.86	2 512.63	2 603.46	2 716.19	2 967.94	3 022.91	3 064.33	3 017.39	3 067.36	3 091.39	3 081.93	3 083.23	3 023.76	2 964.34	2 903.54	2 886.04	2 934.05	3 068.43	2 876.52	2 784.43
22	2 678.01	2 580.44	2 497.79	2 390.32	2 433.15	2 516.00	2 623.36	2 747.08	2 993.59	3 102.88	3 077.55	3 061.17	2 996.35	3 001.88	2 997.02	3 083.77	3 057.66	2 985.89	2 931.22	2 874.65	2 959.03	3 026.06	2 881.41	2 748.11
23	2 572.14	2 460.26	2 432.07	2 396.14	2 439.22	2 578.62	2 672.34	2 890.78	3 019.06	3 136.73	3 114.43	3 084.04	3 125.33	3 147.17	3 109.99	3 169.35	3 142.32	3 071.11	3 021.24	2 975.80	2 987.27	3 027.04	2 937.59	2 655.68
24	2 588.93	2 513.49	2 483.00	2 425.24	2 467.33	2 594.60	2 659.99	2 769.15	2 960.25	3 071.66	3 063.16	3 022.21	3 057.80	3 065.66	3 051.23	3 085.10	3 114.55	3 055.92	3 026.31	2 999.60	3 000.17	3 083.71	2 925.61	2 645.97
25	2 583.39	2 459.65	2 426.64	2 404.22	2 400.42	2 598.24	2 682.99	2 907.39	3 033.00	3 112.47	3 084.37	3 061.92	3 060.95	3 066.68	3 056.67	3 064.66	3 032.94	3 028.27	3 020.00	3 004.81	3 014.42	3 145.88	2 800.69	2 707.96
26	2 667.01	2 598.83	2 564.72	2 494.57	2 443.88	2 562.72	2 622.81	2 753.01	2 980.73	3 086.95	3 129.47	3 110.74	3 117.77	3 111.08	3 086.68	3 073.10	3 064.09	3 069.02	3 072.51	3 036.81	3 056.71	3 069.89	2 928.63	2 668.02
27	2 677.77	2 591.66	2 524.82	2 476.60	2 411.54	2 488.61	2 547.32	2 588.30	2 641.62	2 989.87	3 053.50	3 065.00	3 033.57	3 033.48	3 029.02	3 006.10	3 034.51	2 984.26	2 960.12	3 003.24	3 074.25	3 081.45	2 945.00	2 680.03
28	2 592.64	2 505.62	2 459.45	2 391.31	2 390.05	2 533.25	2 650.25	2 771.62	2 968.49	3 009.04	2 939.30	2 952.71	2 950.94	2 995.53	2 983.97	3 006.15	3 023.18	2 895.15	2 891.34	2 859.82	2 806.88	3 001.16	2 900.30	2 617.17
29	2 558.79	2 451.72	2 419.06	2 343.18	2 398.27	2 507.93	2 635.33	2 763.18	2 908.36	2 873.33	2 867.29	2 881.10	2 884.34	2 918.78	2 924.11	2 950.17	2 953.89	2 965.07	2 919.38	2 893.51	2 719.57	2 863.10	2 884.39	2 692.56
30	2 543.99	2 471.45	2 412.20	2 290.56	2 377.63	2 456.97	2 620.83	2 680.13	2 909.34	2 949.74	2 958.52	2 940.46	2 922.82	2 954.03	2 958.10	3 069.39	3 009.93	2 963.90	2 902.37	2 877.12	2 888.13	2 780.72	2 730.97	2 596.48
31	2 530.20	2 485.93	2 446.19	2 402.60	2 415.31	2 551.87	2 675.23	2 814.91	2 964.11	3 005.35	2 970.13	2 964.40	3 002.31	3 042.65	3 030.85	3 048.08	3 037.24	3 001.46	2 940.26	2 894.70	2 828.02	2 790.29	2 735.74	2 715.90

	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	23:00-0:00
1	3 567.43	3 446.47	3 372.54	3 339.67	3 339.55	3 361.34	3 468.38	3 542.10	3 718.22	3 822.16	3 878.72	3 864.92	3 870.00	3 867.19	3 809.12	3 802.28	3 819.98	3 808.55	3 830.11	3 909.03	3 993.17	3 931.57	3 775.90	3 563.74
2	3 528.37	3 434.07	3 378.39	3 326.60	3 336.88	3 356.23	3 405.14	3 501.00	3 767.31	3 883.31	3 932.08	3 892.81	3 871.72	3 865.19	3 860.21	3 856.98	3 807.89	3 801.34	3 814.97	3 849.20	4 019.68	3 892.39	3 772.40	3 732.70
3	3 417.75	3 269.14	3 199.08	3 104.53	3 243.94	3 310.72	3 453.19	3 631.88	3 808.20	3 955.74	3 972.56	3 882.96	3 856.21	3 966.73	3 979.53	3 995.64	3 901.11	3 878.31	3 810.11	3 812.55	3 890.75	3 921.20	3 742.01	3 492.92
4	3 395.23	3 291.59	3 236.60	3 168.74	3 228.35	3 318.23	3 390.98	3 504.18	3 751.34	3 788.60	3 785.79	3 788.15	3 789.73	3 885.52	3 839.19	3 830.67	3 799.13	3 773.00	3 751.44	3 724.82	3 773.57	3 855.14	3 723.58	3 501.53
5	3 451.83	3 310.41	3 283.95	3 268.08	3 266.33	3 287.54	3 305.21	3 378.39	3 475.55	3 721.89	3 774.29	3 889.18	3 826.16	3 803.14	3 790.24	3 758.45	3 784.18	3 777.39	3 750.62	3 782.38	3 918.23	3 990.08	3 738.65	3 471.99
6	3 954.33	3 923.09	3 905.27	3 852.63	3 839.55	3 900.54	3 951.74	3 959.18	4 054.01	4 108.89	4 126.42	4 127.14	4 124.65	4 125.07	4 119.28	4 036.75	4 018.95	4 057.89	4 061.03	4 112.60	4 165.90	4 166.07	4 155.25	3 961.98
7	3 406.66	3 302.96	3 110.34	2 535.61	3 188.75	3 340.01	3 467.26	3 668.03	3 817.01	3 939.48	3 948.77	3 976.80	3 989.47	3 999.58	3 981.98	3 970.32	3 919.00	3 819.30	3 769.22	3 732.13	3 825.41	3 980.18	3 745.46	3 519.24
8	3 389.88	3 257.67	3 216.10	3 207.68	3 219.28	3 338.72	3 428.93	3 586.31	3 788.05	3 863.57	3 906.23	3 926.45	3 937.20	3 953.35	3 913.58	3 858.33	3 796.57	3 736.83	3 621.52	3 592.96	3 769.09	3 784.22	3 594.67	3 427.73
9	3 394.42	3 324.72	3 255.54	3 217.55	3 199.98	3 214.89	3 315.63	3 326.29	3 447.32	3 562.70	3 602.83	3 605.61	3 590.27	3 578.01	3 572.41	3 528.38	3 471.50	3 448.34	3 458.41	3 565.49	3 765.12	3 713.06	3 538.99	3 450.06
10	3 366.47	3 283.56	3 226.97	3 193.09	3 206.43	3 311.08	3 424.26	3 647.77	3 776.90	3 962.07	4 005.27	4 000.08	4 008.80	4 022.12	4 014.48	3 989.07	3 872.23	3 786.71	3 740.45	3 721.89	3 860.46	3 919.54	3 582.92	3 451.55
11	3 314.45	3 251.61	3 099.98	2 544.42	3 132.65	3 288.49	3 378.38	3 570.57	3 770.69	3 817.57	3 872.26	3 787.47	3 851.58	3 948.03	3 851.13	3 783.09	3 763.71	3 733.96	3 722.57	3 740.75	3 759.76	3 849.34	3 582.80	3 449.33
12	3 409.99	3 306.58	3 265.93	3 237.46	3 232.70	3 267.25	3 276.01	3 394.85	3 544.97	3 587.13	3 637.92	3 627.30	3 663.04	3 655.81	3 622.74	3 571.18	3 572.78	3 586.68	3 650.56	3 635.86	3 804.64	3 779.39	3 578.54	3 429.73
13	3 551.80	3 504.52	3 449.89	3 345.49	3 302.92	3 334.51	3 365.30	3 470.63	3 560.18	3 738.65	3 755.45	3 756.72	3 747.44	3 746.69	3 740.83	3 740.54	3 736.19	3 707.33	3 744.53	3 788.32	3 877.08	3 844.41	3 717.69	3 556.55
14	3 441.54	3 412.21	3 357.66	3 318.70	3 310.82	3 411.28	3 443.02	3 726.47	3 803.53	3 874.15	3 807.39	3 806.67	3 807.36	3 804.99	3 785.76	3 661.39	3 657.50	3 686.90	3 769.41	3 779.31	3 794.83	3 626.20	3 727.55	3 440.74
15	3 493.42	3 383.12	3 345.87	3 309.28	3 326.09	3 451.39	3 554.09	3 664.00	3 813.63	3 843.79	3 843.80	3 824.84	3 843.21	3 853.81	3 838.04	3 873.86	3 819.83	3 813.71	3 799.52	3 795.63	3 819.09	3 893.38	3 771.58	3 541.80
16	3 390.51	3 322.80	3 279.16	3 213.77	3 232.92	3 372.30	3 466.80	3 773.90	3 849.61	3 881.43	3 867.39	3 855.73	3 897.12	3 919.15	3 886.15	3 907.71	3 865.84	3 840.37	3 810.98	3 808.71	3 833.19	3 868.73	3 779.50	3 544.64
17	3 413.04	3 248.45	3 099.38	3 018.70	3 278.43	3 314.58	3 446.72	3 768.97	3 846.63	3 885.78	3 913.79	3 858.91	3 918.01	3 984.97	3 912.28	3 978.17	3 923.34	3 842.82	3 786.09	3 809.77	3 806.11	3 910.53	3 745.77	3 561.83
18	3 412.42	3 307.12	3 217.58	3 154.69	3 205.68	3 306.26	3 431.16	3 568.84	3 821.34	3 849.20	3 851.55	3 835.51	3 838.71	3 823.16	3 801.00	3 790.90	3 800.03	3 783.11	3 743.52	3 756.41	3 797.20	3 951.58	3 788.33	3 714.78
19	3 612.26	3 432.04	3 391.72	3 365.42	3 327.28	3 338.80	3 378.76	3 515.35	3 766.47	3 845.48	3 884.40	3 867.97	3 909.59	3 875.09	3 857.33	3 843.90	3 827.47	3 810.71	3 788.24	3 781.54	3 879.54	3 879.38	3 766.00	3 591.27
20	3 485.05	3 354.99	3 302.29	3 256.37	3 238.40	3 254.13	3 333.76	3 432.97	3 531.16	3 780.94	3 811.43	3 805.09	3 801.04	3 798.32	3 795.92	3 733.98	3 691.45	3 739.15	3 749.32	3 773.91	3 855.34	3 886.81	3 745.60	3 550.16
21	3 451.63	3 324.32	3 267.85	3 232.19	3 225.14	3 342.91	3 433.74	3 546.47	3 798.22	3 853.19	3 894.61	3 847.67	3 897.64	3 921.67	3 912.21	3 913.51	3 854.04	3 794.62	3 733.82	3 716.32	3 764.33	3 898.71	3 706.80	3 614.71
22	3 508.29	3 410.72	3 328.07	3 220.60	3 263.43	3 346.28	3 453.64	3 577.36	3 823.87	3 933.16	3 907.83	3 891.45	3 826.63	3 832.16	3 827.30	3 914.05	3 887.94	3 816.17	3 761.50	3 704.93	3 789.31	3 856.34	3 711.69	3 578.39
23	3 402.42	3 290.54	3 262.35	3 226.42	3 269.50	3 408.90	3 502.62	3 721.06	3 849.34	3 967.01	3 944.71	3 914.32	3 955.61	3 977.45	3 940.27	3 999.63	3 972.60	3 901.39	3 851.52	3 806.08	3 817.55	3 857.32	3 767.87	3 485.96
24	3 419.21	3 343.77	3 313.28	3 255.52	3 297.61	3 424.88	3 490.27	3 599.43	3 790.53	3 901.94	3 893.44	3 852.49	3 888.08	3 895.94	3 881.51	3 915.38	3 944.83	3 886.20	3 856.59	3 829.88	3 830.45	3 913.99	3 755.89	3 476.25
25	3 413.67	3 289.93	3 256.92	3 234.50	3 230.70	3 428.52	3 513.27	3 737.67	3 863.28	3 942.75	3 914.65	3 892.20	3 891.23	3 896.96	3 886.95	3 894.94	3 863.22	3 858.55	3 850.28	3 835.09	3 844.70	3 976.16	3 630.97	3 538.24
26	3 497.29	3 429.11	3 395.00	3 324.85	3 274.16	3 393.00	3 453.09	3 583.29	3 811.01	3 917.23	3 959.75	3 941.02	3 948.05	3 941.36	3 916.96	3 903.38	3 894.37	3 899.30	3 902.79	3 867.09	3 886.99	3 900.17	3 758.91	3 498.30
27	3 508.05	3 421.94	3 355.10	3 306.88	3 241.82	3 318.89	3 377.60	3 418.58	3 771.90	3 820.15	3 883.78	3 895.28	3 863.85	3 859.30	3 836.38	3 864.79	3 814.54	3 790.40	3 833.52	3 904.53	3 911.73	3 775.28	3 510.31	
28	3 422.92	3 335.90	3 289.73	3 221.59	3 220.33	3 363.53	3 480.53	3 601.90	3 798.77	3 839.32	3 769.58	3 782.99	3 781.22	3 825.81	3 814.25	3 836.43	3 853.46	3 725.43	3 721.62	3 690.10	3 637.16	3 831.44	3 730.58	3 447.45
29	3 389.07	3 282.00	3 249.34	3 173.46	3 228.55	3 338.21	3 465.61	3 593.46	3 738.64	3 703.61	3 697.57	3 711.38	3 714.62	3 749.06	3 754.39	3 780.45	3 784.17	3 795.35	3 749.66	3 723.79	3 549.85	3 693.38	3 714.67	3 522.84
30	3 374.27	3 301.73	3 242.48	3 120.84	3 207.91	3 287.25	3 451.11	3 510.41	3 739.62	3 780.02	3 788.80	3 770.74	3 753.10	3 784.31	3 788.38	3 899.67	3 840.21	3 794.18	3 732.65	3 707.40	3 718.41	3 611.00	3 561.25	3 426.76
31	3 360.48	3 316.21	3 276.47	3 232.88	3 245.59	3 382.15	3 505.51	3 645.19	3 794.39	3 835.63	3 800.41	3 794.68	3 832.59	3 872.93	3 861.13	3 878.36	3 867.52	3 831.74	3 770.54	3 724.98	3 658.30	3 620.57	3 566.02	3 456.14

11	4 370.75	4 307.91	4 156.28	3 600.72	4 188.95	4 344.79	4 434.68	4 626.87	4 826.99	4 873.87	4 928.56	4 843.77	4 907.88	5 004.33	4 907.43	4 839.39	4 820.01	4 790.26	4 778.87	4 797.05	4 816.06	4 905.64	4 639.10	4 505.63
12	4 466.29	4 362.88	4 322.23	4 293.76	4 289.00	4 323.55	4 332.31	4 451.15	4 601.27	4 643.43	4 694.22	4 683.60	4 719.34	4 712.11	4 679.04	4 627.48	4 629.08	4 642.98	4 706.86	4 692.16	4 860.94	4 835.69	4 634.84	4 486.03
13	4 608.10	4 560.82	4 506.19	4 401.79	4 359.22	4 390.81	4 421.60	4 526.93	4 616.48	4 794.95	4 811.75	4 813.02	4 803.74	4 802.99	4 797.13	4 796.84	4 792.49	4 763.63	4 800.83	4 844.62	4 933.38	4 900.71	4 773.99	4 612.85
14	4 497.84	4 468.51	4 413.96	4 375.00	4 367.12	4 467.58	4 499.32	4 782.77	4 859.83	4 930.45	4 863.69	4 862.97	4 863.66	4 861.29	4 842.06	4 717.69	4 713.80	4 743.20	4 825.71	4 835.61	4 851.13	4 682.50	4 783.85	4 497.04
15	4 549.72	4 439.42	4 402.17	4 365.58	4 382.39	4 507.69	4 610.39	4 720.30	4 869.93	4 900.09	4 900.10	4 881.14	4 899.51	4 910.11	4 894.34	4 930.16	4 876.13	4 870.01	4 855.82	4 851.93	4 875.39	4 949.68	4 827.88	4 598.10
16	4 446.81	4 379.10	4 335.46	4 270.07	4 289.22	4 428.60	4 523.10	4 830.20	4 905.91	4 937.73	4 923.69	4 912.03	4 953.42	4 975.45	4 942.45	4 964.01	4 922.14	4 896.67	4 867.28	4 865.01	4 889.49	4 925.03	4 835.80	4 600.94
17	4 469.34	4 304.75	4 155.68	4 075.00	4 334.73	4 370.88	4 503.02	4 825.27	4 902.93	4 942.08	4 970.09	4 915.21	4 974.31	5 041.27	4 968.58	5 034.47	4 979.64	4 899.12	4 842.39	4 866.07	4 862.41	4 966.83	4 802.07	4 618.13
18	4 468.72	4 363.42	4 273.88	4 210.99	4 261.98	4 362.56	4 487.46	4 625.14	4 877.64	4 905.50	4 907.85	4 891.81	4 895.01	4 879.46	4 857.30	4 847.20	4 856.33	4 839.41	4 799.82	4 812.71	4 853.50	5 007.88	4 844.63	4 771.08
19	4 668.56	4 488.34	4 448.02	4 421.72	4 383.58	4 395.10	4 435.06	4 571.65	4 822.77	4 901.78	4 940.70	4 924.27	4 965.89	4 931.39	4 913.63	4 900.20	4 883.77	4 867.01	4 844.54	4 837.84	4 935.84	4 935.68	4 822.30	4 647.57
20	4 541.35	4 411.29	4 358.59	4 312.67	4 294.70	4 310.43	4 390.06	4 489.27	4 587.46	4 837.24	4 867.73	4 861.39	4 857.34	4 854.62	4 852.22	4 790.28	4 747.75	4 795.45	4 805.62	4 830.21	4 911.64	4 943.11	4 801.90	4 606.46
21	4 507.93	4 380.62	4 324.15	4 288.49	4 281.44	4 399.21	4 490.04	4 602.77	4 854.52	4 909.49	4 950.91	4 903.97	4 953.94	4 977.97	4 968.51	4 969.81	4 910.34	4 850.92	4 790.12	4 772.62	4 820.63	4 955.01	4 763.10	4 671.01
22	4 564.59	4 467.02	4 384.37	4 276.90	4 319.73	4 402.58	4 509.94	4 633.66	4 880.17	4 989.46	4 964.13	4 947.75	4 882.93	4 888.46	4 883.60	4 970.35	4 944.24	4 872.47	4 817.80	4 761.23	4 845.61	4 912.64	4 767.99	4 634.69
23	4 458.72	4 346.84	4 318.65	4 282.72	4 325.80	4 465.20	4 558.92	4 777.36	4 905.64	5 023.31	5 001.01	4 970.62	5 011.91	5 033.75	4 996.57	5 055.93	5 028.90	4 957.69	4 907.82	4 862.38	4 873.85	4 913.62	4 824.17	4 542.26
24	4 475.51	4 400.07	4 369.58	4 311.82	4 353.91	4 481.18	4 546.57	4 655.73	4 846.83	4 958.24	4 949.74	4 908.79	4 944.38	4 952.24	4 937.81	4 971.68	5 001.13	4 942.50	4 912.89	4 886.18	4 886.75	4 970.29	4 812.19	4 532.55
25	4 469.97	4 346.23	4 313.22	4 290.80	4 287.00	4 484.82	4 569.57	4 793.97	4 919.58	4 999.05	4 970.95	4 948.50	4 947.53	4 953.26	4 943.25	4 951.24	4 919.52	4 914.85	4 906.58	4 891.39	4 901.00	5 032.46	4 687.27	4 594.54
26	4 553.59	4 485.41	4 451.30	4 381.15	4 330.46	4 449.30	4 509.39	4 639.59	4 867.31	4 973.53	5 016.05	4 997.32	5 004.35	4 997.66	4 973.26	4 959.68	4 950.67	4 955.60	4 959.09	4 923.39	4 943.29	4 956.47	4 815.21	4 554.60
27	4 564.35	4 478.24	4 411.40	4 363.18	4 298.12	4 375.19	4 433.90	4 474.88	4 528.20	4 876.45	4 940.08	4 951.58	4 920.15	4 920.06	4 915.60	4 892.68	4 921.09	4 870.84	4 846.70	4 889.82	4 960.83	4 968.03	4 831.58	4 566.61
28	4 479.22	4 392.20	4 346.03	4 277.89	4 276.63	4 419.83	4 536.83	4 658.20	4 855.07	4 895.62	4 825.88	4 839.29	4 837.52	4 882.11	4 870.55	4 892.73	4 909.76	4 781.73	4 777.92	4 746.40	4 693.46	4 887.74	4 786.88	4 503.75
29	4 445.37	4 338.30	4 305.64	4 229.76	4 284.85	4 394.51	4 521.91	4 649.76	4 794.94	4 759.91	4 753.87	4 767.68	4 770.92	4 805.36	4 810.69	4 836.75	4 840.47	4 851.65	4 805.96	4 780.09	4 606.15	4 749.68	4 770.97	4 579.14
30	4 430.57	4 358.03	4 298.78	4 177.14	4 264.21	4 343.55	4 507.41	4 566.71	4 795.92	4 836.32	4 845.10	4 827.04	4 809.40	4 840.61	4 844.68	4 955.97	4 896.51	4 850.48	4 788.95	4 763.70	4 774.71	4 667.30	4 617.55	4 483.06
31	4 416.78	4 372.51	4 332.77	4 289.18	4 301.89	4 438.45	4 561.81	4 701.49	4 850.69	4 891.93	4 856.71	4 850.98	4 888.89	4 929.23	4 917.43	4 934.66	4 923.82	4 888.04	4 826.84	4 781.28	4 714.60	4 676.87	4 622.32	4 602.48

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 659 218.07 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, 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	1163.87	1042.91	968.98	936.11	935.99	957.78	1064.82	1138.54	1314.66	1418.60	1475.16	1461.36	1466.44	1463.63	1405.56	1398.72	1416.42	1404.99	1426.55	1505.47	1589.61	1528.01	1372.34	1160.18
2	1124.81	1030.51	974.83	923.04	933.32	952.67	1001.58	1097.44	1363.75	1479.75	1528.52	1489.25	1468.16	1461.63	1456.65	1453.42	1404.33	1397.78	1411.41	1445.64	1616.12	1488.83	1368.84	1329.14
3	1014.19	865.58	795.52	700.97	840.38	907.16	1049.63	1228.32	1404.64	1552.18	1569.00	1479.40	1452.65	1563.17	1575.97	1592.08	1497.55	1474.75	1406.55	1408.99	1487.19	1517.64	1338.45	1089.36
4	991.67	888.03	833.04	765.18	824.79	914.67	987.42	1100.62	1347.78	1385.04	1382.23	1384.59	1386.17	1481.96	1435.63	1427.11	1395.57	1369.44	1347.88	1321.26	1370.01	1451.58	1320.02	1097.97
5	1048.27	906.85	880.39	864.52	862.77	883.98	901.65	974.83	1071.99	1318.33	1370.73	1485.62	1422.60	1399.58	1386.68	1354.89	1380.62	1373.83	1347.06	1378.82	1514.67	1586.52	1335.09	1068.43
6	1550.77	1519.53	1501.71	1449.07	1435.99	1496.98	1548.18	1555.62	1650.45	1705.33	1722.86	1723.58	1721.09	1721.51	1715.72	1633.19	1615.39	1654.33	1657.47	1709.04	1762.34	1762.51	1751.69	1558.42
7	1003.10	899.40	706.78	132.05	785.19	936.45	1063.70	1264.47	1413.45	1535.92	1545.21	1573.24	1585.91	1596.02	1578.42	1566.76	1515.44	1415.74	1365.66	1328.57	1421.85	1576.62	1341.90	1115.68
8	986.32	854.11	812.54	804.12	815.72	935.16	1025.37	1182.75	1384.49	1460.01	1502.67	1522.89	1533.64	1549.79	1510.02	1454.77	1393.01	1333.27	1217.96	1189.40	1365.53	1380.66	1191.11	1024.17
9	990.86	921.16	851.98	813.99	796.42	811.33	912.07	922.73	1043.76	1159.14	1199.27	1202.05	1186.71	1174.45	1168.85	1124.82	1067.94	1044.78	1054.85	1161.93	1361.56	1309.50	1135.43	1046.50
10	962.91	880.00	823.41	789.53	802.87	907.52	1020.70	1244.21	1373.34	1558.51	1601.71	1596.52	1605.24	1618.56	1610.92	1585.51	1468.67	1383.15	1336.89	1318.33	1456.90	1515.98	1179.36	1047.99
11	910.89	848.05	696.42	140.86	729.09	884.93	974.82	1167.01	1367.13	1414.01	1468.70	1383.91	1448.02	1544.47	1447.57	1379.53	1360.15	1330.40	1319.01	1337.19	1356.20	1445.78	1179.24	1045.77
12	1006.43	903.02	862.37	833.90	829.14	863.69	872.45	991.29	1141.41	1183.57	1234.36	1223.74	1259.48	1252.25	1219.18	1167.62	1169.22	1183.12	1247.00	1232.30	1401.08	1375.83	1174.98	1026.17
13	1148.24	1100.96	1046.33	941.93	899.36	930.95	961.74	1067.07	1156.62	1335.09	1351.89	1353.16	1343.88	1343.13	1337.27	1336.98	1332.63	1303.77	1340.97	1384.76	1473.52	1440.85	1314.13	1152.99
14	1037.98	1008.65	954.10	915.14	907.26	1007.72	1039.46	1322.91	1399.97	1470.59	1403.83	1403.11	1403.80	1401.43	1382.20	1257.83	1253.94	1283.34	1365.85	1375.75	1391.27	1222.64	1323.99	1037.18
15	1089.86	979.56	942.31	905.72	922.53	1047.83	1150.53	1260.44	1410.07	1440.23	1440.24	1421.28	1439.65	1450.25	1434.48	1470.30	1416.27	1410.15	1395.96	1392.07	1415.53	1489.82	1368.02	1138.24
16	986.95	919.24	875.60	810.21	829.36	968.74	1063.24	1370.34	1446.05	1477.87	1463.83	1452.17	1493.56	1515.59	1482.59	1504.15	1462.28	1436.81	1407.42	1405.15	1429.63	1465.17	1375.94	1141.08
17	1009.48	844.89	695.82	615.14	874.87	911.02	1043.16	1365.41	1443.07	1482.22	1510.23	1455.35	1514.45	1581.41	1508.72	1574.61	1519.78	1439.26	1382.53	1406.21	1402.55	1506.97	1342.21	1158.27
18	1008.86	903.56	814.02	751.13	802.12	902.70	1027.60	1165.28	1417.78	1445.64	1447.99	1431.95	1435.15	1419.60	1397.44	1387.34	1396.47	1379.55	1339.96	1352.85	1393.64	1548.02	1384.77	1131.22
19	1208.70	1028.48	988.16	961.86	923.72	935.24	975.20	1111.79	1362.91	1441.92	1480.84	1464.41	1506.03	1471.53	1453.77	1440.34	1423.91	1407.15	1384.68	1377.98	1475.98	1475.82	1362.44	1187.71
20	1081.49	951.43	898.73	852.81	834.84	850.57	930.20	1029.41	1127.60	1377.38	1407.87	1401.53	1397.48	1394.76	1392.36	1330.42	1287.89	1335.59	1345.76	1370.35	1451.78	1483.25	1342.04	1146.60
21	1048.07	920.76	864.29	828.63	821.58	939.35	1030.18	1142.91	1394.66	1449.63	1491.05	1444.11	1494.08	1518.11	1508.65	1509.95	1450.48	1391.06	1330.26	1312.76	1360.77	1495.15	1303.24	1211.15
22	1104.73	1007.16	924.51	817.04	859.87	942.72	1050.08	1173.80	1420.31	1529.60	1504.27	1487.89	1423.07	1428.60	1423.74	1510.49	1484.38	1412.61	1357.94	1301.37	1385.75	1452.78	1308.13	1174.83
23	998.86	886.98	858.79	822.86	865.94	1005.34	1099.06	1317.50	1445.78	1563.45	1541.15	1510.76	1552.05	1573.89	1536.71	1596.07	1569.04	1497.83	1447.96	1402.52	1413.99	1453.76	1364.31	1082.40
24	1015.65	940.21	909.72	851.96	894.05	1021.32	1086.71	1195.87	1386.97	1498.38	1489.88	1448.93	1484.52	1492.38	1477.95	1511.82	1541.27	1482.64	1453.03	1426.32	1426.89	1510.43	1352.33	1072.69
25	1010.11	886.37	853.36	830.94	827.14	1024.96	1109.71	1334.11	1459.72	1539.19	1511.09	1488.64	1487.67	1493.40	1483.39	1491.38	1459.66	1454.99	1446.72	1431.53	1441.14	1572.60	1227.41	1134.68
26	1093.73	1025.55	991.44	921.29	870.60	989.44	1049.53	1179.73	1407.45	1513.67	1556.19	1537.46	1544.49	1537.80	1513.40	1499.82	1490.81	1495.74	1499.23	1463.53	1483.43	1496.61	1355.35	1094.74
27	1104.49	1018.38	951.54	903.32	838.26	915.33	974.04	1015.02	1068.34	1416.59	1480.22	1491.72	1460.29	1460.20	1455.74	1432.82	1461.23	1410.98	1386.84	1429.96	1500.97	1508.17	1371.72	1106.75
28	1019.36	932.34	886.17	818.03	816.77	959.97	1076.97	1198.34	1395.21	1435.76	1366.02	1379.43	1377.66	1422.25	1410.69	1432.87	1449.90	1321.87	1318.06	1286.54	1233.60	1427.88	1327.02	1043.89
29	985.51	878.44	845.78	769.90	824.99	934.65	1062.05	1189.90	1335.08	1300.05	1294.01	1307.82	1311.06	1345.50	1350.83	1376.89	1380.61	1391.79	1346.10	1320.23	1146.29	1289.82	1311.11	1119.28
30	970.71	898.17	838.92	717.28	804.35	883.69	1047.55	1106.85	1336.06	1376.46	1385.24	1367.18	1349.54	1380.75	1384.82	1496.11	1436.65	1390.62	1329.09	1303.84	1314.85	1207.44	1157.69	1023.20
31	956.92	912.65	872.91	829.32	842.03	978.59	1101.95	1241.63	1390.83	1432.07	1396.85	1391.12	1429.03	1469.37	1457.57	1474.80	1463.96	1428.18	1366.98	1321.42	1254.74	1217.01	1162.46	1142.62

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	1281.13	1160.17	1086.24	1053.37	1053.25	1075.04	1182.08	1255.80	1431.92	1535.86	1592.42	1578.62	1583.70	1580.89	1522.82	1515.98	1533.68	1522.25	1543.81	1622.73	1706.87	1645.27	1489.60	1277.44
2	1242.07	1147.77	1092.09	1040.30	1050.58	1069.93	1118.84	1214.70	1481.01	1597.01	1645.78	1606.51	1585.42	1578.89	1573.91	1570.68	1521.59	1515.04	1528.67	1562.90	1733.38	1606.09	1486.10	1446.40
3	1131.45	982.84	912.78	818.23	957.64	1024.42	1166.89	1345.58	1521.90	1669.44	1686.26	1596.66	1569.91	1680.43	1693.23	1709.34	1614.81	1592.01	1523.81	1526.25	1604.45	1634.90	1455.71	1206.62
4	1108.93	1005.29	950.30	882.44	942.05	1031.93	1104.68	1217.88	1456.04	1502.30	1499.49	1501.85	1503.43	1599.22	1552.89	1544.37	1512.83	1486.70	1465.14	1438.52	1487.27	1568.84	1437.28	1215.23
5	1165.53	1024.11	997.65	981.78	980.03	1001.24	1018.91	1092.09	1189.25	1435.59	1487.99	1602.88	1539.86	1516.84	1503.94	1472.15	1497.88	1491.09	1464.32	1496.08	1631.93	1703.78	1452.35	1185.69
6	1668.03	1636.79	1618.97	1566.33	1553.25	1614.24	1665.44	1672.88	1767.71	1822.59	1840.12	1840.84	1838.35	1838.77	1832.98	1750.45	1732.65	1771.59	1774.73	1826.30	1879.60	1879.77	1868.95	1675.68
7	1120.36	1016.66	824.04	249.31	902.45	1053.71	1180.96	1381.73	1530.71	1653.18	1662.47	1690.50	1703.17	1713.28	1695.68	1684.02	1632.70	1533.00	1482.92	1445.83	1539.11	1693.88	1459.16	1232.94
8	1103.58	971.37	929.80	921.38	932.98	1052.42	1142.63	1300.01	1501.75	1577.27	1619.93	1640.15	1650.90	1667.05	1627.28	1572.03	1510.27	1450.53	1335.22	1306.66	1482.79	1497.92	1308.37	1141.43
9	1108.12	1038.42	969.24	931.25	913.68	928.59	1029.33	1039.99	1161.02	1276.40	1316.53	1319.31	1303.97	1291.71	1286.11	1242.08	1185.20	1162.04	1172.11	1279.19	1478.82	1426.76	1252.69	1163.76
10	1080.17	997.26	940.67	906.79	920.13	1024.78	1137.96	1361.47	1490.60	1675.77	1718.97	1703.78	1722.50	1735.82	1728.18	1702.77	1585.93	1500.41	1454.15	1435.59	1574.16	1633.24	1296.62	1165.25
11	1028.15	965.31	813.68	258.12	846.35	1002.19	1092.08	1284.27	1484.39	1531.27	1585.96	1501.17	1565.28	1661.73	1564.83	1496.79	1477.41	1447.66	1346.27	1454.45	1473.46	1563.04	1296.50	1163.03
12	1123.69	1020.28	979.63	951.16	946.40	980.95	989.71	1108.55	1258.67	1300.83	1351.62	1341.00	1376.74	1369.51	1336.44	1284.88	1286.48	1300.38	1364.26	1349.56	1518.34	1493.09	1292.24	1143.43
13	1265.50	1218.22	1163.59	1059.19	1016.62	1048.21	1079.00	1184.33	1273.88	1452.35	1469.15	1470.42	1461.14	1460.39	1454.53	1454.24	1449.89	1421.03	1458.23	1502.02	1590.78	1558.11	1431.39	1270.25
14	1155.24	1125.91	1071.36	1032.40	1024.52	1124.98	1156.72	1440.17	1517.23	1587.85	1521.09	1520.37	1521.06	1518.69	1499.46	1375.09	1371.20	1400.60	1483.11	1493.01	1508.53	1339.90	1441.25	1154.44
15	1207.12	1096.82	1059.57	1022.98	1039.79	1165.09	1267.79	1377.70	1527.33	1557.49	1557.50	1538.54	1556.91	1551.74	1587.56	1533.53	1527.41	1513.22	1509.33	1532.79	1607.08	1485.28	1255.50	
16	1104.21	1036.50	992.86	927.47	946.62	1086.00	1180.50	1487.60	1563.31	1595.13	1581.09	1569.43	1610.82	1632.85	1599.85	1621.41	1579.54	1554.07	1524.68	1522.41	1546.89	1582.43	1493.20	1258.34
17	1126.74	962.15	813.08	732.40	992.13	1028.28	1160.42	1482.67	1560.33	1599.48	1627.49	1572.61	1631.71	1698.67	1625.98	1691.87	1637.04	1556.52	1499.79	1523.47	1519.81	1624.23	1459.47	1275.53
18	1126.12	1020.82	931.28	868.39	919.38	1019.96	1144.86	1282.54	1535.04	1562.90	1565.25	1549.21	1552.41	1536.86	1514.70	1504.60	1513.73	1496.81	1457.22	1470.11	1510.90	1665.28	1502.03	1428.48
19	1325.96	1145.74	1105.42	1079.12	1040.98	1052.50	1092.46	1229.05	1480.17	1559.18	1598.10	1581.67	1623.29	1588.79	1571.03	1557.60	1541.17	1524.41	1501.94	1495.24	1593.24	1593.08	1479.70	1304.97

20	1198.75	1068.69	1015.99	970.07	952.10	967.83	1047.46	1146.67	1244.86	1494.64	1525.13	1518.79	1514.74	1512.02	1509.62	1447.68	1405.15	1452.85	1463.02	1487.61	1569.04	1600.51	1459.30	1263.86
21	1165.33	1038.02	981.55	945.89	938.84	1056.61	1147.44	1260.17	1511.92	1566.89	1608.31	1561.37	1611.34	1635.37	1625.91	1627.21	1567.74	1508.32	1447.52	1430.02	1478.03	1612.41	1420.50	1328.41
22	1221.99	1124.42	1041.77	934.30	977.13	1059.98	1167.34	1291.06	1537.57	1646.86	1621.53	1605.15	1540.33	1545.86	1541.00	1627.75	1601.64	1529.87	1475.20	1418.63	1503.01	1570.04	1425.39	1292.09
23	1116.12	1004.24	976.05	940.12	983.20	1122.60	1216.32	1434.76	1563.04	1680.71	1658.41	1628.02	1669.31	1691.15	1653.97	1713.33	1686.30	1615.09	1565.22	1519.78	1531.25	1571.02	1481.57	1199.66
24	1132.91	1057.47	1026.98	969.22	1011.31	1138.58	1203.97	1313.13	1504.23	1615.64	1607.14	1566.19	1601.78	1609.64	1595.21	1629.08	1658.53	1599.90	1570.29	1543.58	1544.15	1627.69	1469.59	1189.95
25	1127.37	1003.63	970.62	948.20	944.40	1142.22	1226.97	1451.37	1576.98	1656.45	1628.35	1605.90	1604.93	1610.66	1600.65	1608.64	1576.92	1572.25	1563.98	1548.79	1558.40	1689.86	1344.67	1251.94
26	1210.99	1142.81	1108.70	1038.55	987.86	1106.70	1166.79	1296.99	1524.71	1630.93	1673.45	1654.72	1661.75	1655.06	1630.66	1617.08	1608.07	1613.00	1616.49	1580.79	1600.69	1613.87	1472.61	1212.00
27	1221.75	1135.64	1068.80	1020.58	955.52	1032.59	1091.30	1132.28	1185.60	1533.85	1597.48	1608.98	1577.55	1577.46	1573.00	1550.08	1578.49	1528.24	1504.10	1547.22	1618.23	1625.43	1488.98	1224.01
28	1136.62	1049.60	1003.43	935.29	934.03	1077.23	1194.23	1315.60	1512.47	1553.02	1483.28	1496.69	1494.92	1539.51	1527.95	1550.13	1567.16	1439.13	1435.32	1403.80	1350.86	1545.14	1444.28	1161.15
29	1102.77	995.70	963.04	887.16	942.25	1051.91	1179.31	1307.16	1452.34	1417.31	1411.27	1425.08	1428.32	1462.76	1468.09	1494.15	1497.87	1509.05	1463.36	1437.49	1263.55	1407.08	1428.37	1236.54
30	1087.97	1015.43	956.18	834.54	921.61	1000.95	1164.81	1224.11	1453.32	1493.72	1502.50	1484.44	1466.80	1498.01	1502.08	1613.37	1553.91	1507.88	1446.35	1421.10	1432.11	1324.70	1274.95	1140.46
31	1074.18	1029.91	990.17	946.58	959.29	1095.85	1219.21	1358.89	1508.09	1549.33	1514.11	1508.38	1546.29	1586.63	1574.83	1592.06	1581.22	1545.44	1484.24	1438.68	1372.00	1334.27	1279.72	1259.88

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	23:00-0:00
1	1357.24	1236.28	1162.35	1129.48	1129.36	1151.15	1258.19	1331.91	1508.03	1611.97	1668.53	1654.73	1659.81	1657.00	1598.93	1592.09	1609.79	1598.36	1619.92	1698.84	1782.98	1721.38	1565.71	1353.55
2	1318.18	1223.88	1168.20	1116.41	1126.69	1146.04	1194.95	1290.81	1557.12	1673.12	1721.89	1682.62	1661.53	1655.00	1650.02	1646.79	1597.70	1591.15	1604.78	1639.01	1809.49	1682.20	1562.21	1522.51
3	1207.56	1058.95	988.89	894.34	1033.75	1100.53	1243.00	1421.69	1598.01	1745.55	1762.37	1672.77	1646.02	1756.54	1769.34	1785.45	1690.92	1668.12	1599.92	1602.36	1680.56	1711.01	1531.82	1282.73
4	1185.04	1081.40	1026.41	958.55	1018.16	1108.04	1180.79	1293.99	1541.15	1578.41	1575.60	1577.96	1579.54	1675.33	1629.00	1620.48	1588.94	1562.81	1541.25	1514.63	1563.38	1644.95	1513.39	1291.34
5	1241.64	1100.22	1073.76	1057.89	1056.14	1077.35	1095.02	1168.20	1265.36	1511.70	1564.10	1678.99	1615.97	1592.95	1580.05	1548.26	1573.99	1567.20	1540.43	1572.19	1708.04	1779.89	1528.46	1261.80
6	1744.14	1712.90	1695.08	1642.44	1629.36	1690.35	1741.55	1748.99	1843.82	1898.70	1916.23	1916.95	1914.46	1914.88	1909.09	1826.56	1808.76	1847.70	1850.84	1902.41	1955.71	1955.88	1945.06	1751.79
7	1196.47	1092.77	900.15	325.42	978.56	1129.82	1257.07	1457.84	1606.82	1729.29	1738.58	1766.61	1779.28	1789.39	1771.79	1760.13	1708.81	1609.11	1559.03	1521.94	1615.22	1769.99	1535.27	1309.05
8	1179.69	1047.48	1005.91	997.49	1009.09	1128.53	1218.74	1376.12	1577.86	1653.38	1696.04	1716.26	1727.01	1743.16	1703.39	1648.14	1586.38	1526.64	1411.33	1382.77	1558.90	1574.03	1384.48	1217.54
9	1184.23	1114.53	1045.35	1007.36	989.79	1004.70	1105.44	1116.10	1237.13	1352.51	1392.64	1395.42	1380.08	1367.82	1362.22	1318.19	1261.31	1238.15	1248.22	1355.30	1554.93	1502.87	1328.80	1239.87
10	1156.28	1073.37	1016.78	982.90	996.24	1100.89	1214.07	1437.58	1566.71	1751.88	1795.08	1789.89	1798.61	1811.93	1804.29	1778.88	1662.04	1576.52	1530.26	1511.70	1650.27	1709.35	1372.73	1241.36
11	1104.26	1041.42	889.79	334.23	922.46	1078.30	1168.19	1360.38	1560.50	1607.38	1662.07	1577.28	1641.39	1737.84	1640.94	1572.90	1553.52	1523.77	1512.38	1530.56	1549.57	1639.15	1372.61	1239.14
12	1199.80	1096.39	1055.74	1027.27	1022.51	1057.06	1065.82	1184.66	1334.78	1376.94	1427.73	1417.11	1452.85	1445.62	1412.55	1360.99	1362.59	1376.49	1440.37	1425.67	1594.45	1569.20	1368.35	1219.54
13	1341.61	1294.33	1239.70	1135.30	1092.73	1124.32	1155.11	1260.44	1349.99	1528.46	1545.26	1546.53	1537.25	1536.50	1530.64	1530.35	1526.00	1497.14	1534.34	1578.13	1666.89	1634.22	1507.50	1346.36
14	1231.35	1202.02	1147.47	1108.51	1100.63	1201.09	1232.83	1516.28	1593.34	1663.96	1597.20	1596.48	1597.17	1594.80	1575.57	1451.20	1447.31	1476.71	1559.22	1569.12	1584.64	1416.01	1517.36	1230.55
15	1283.23	1172.93	1135.68	1099.09	1115.90	1241.20	1343.90	1453.81	1603.44	1633.60	1633.61	1614.65	1633.02	1643.62	1627.85	1663.67	1609.64	1603.52	1589.33	1585.44	1608.90	1683.19	1561.39	1331.61
16	1180.32	1112.61	1068.97	1003.58	1022.73	1162.11	1256.61	1563.71	1639.42	1671.24	1657.20	1645.54	1686.93	1708.96	1675.96	1697.52	1655.65	1630.18	1600.79	1598.52	1623.00	1658.54	1569.31	1334.45
17	1202.85	1038.26	889.19	808.51	1068.24	1104.39	1236.53	1558.78	1636.44	1675.59	1703.60	1648.72	1707.82	1774.78	1702.09	1767.98	1713.15	1632.63	1575.90	1599.58	1595.92	1700.34	1535.58	1351.64
18	1202.23	1096.93	1007.39	944.50	995.49	1096.07	1220.97	1358.65	1611.15	1639.01	1641.36	1625.32	1628.52	1612.97	1590.81	1580.71	1589.84	1572.92	1533.33	1546.22	1587.01	1741.39	1578.14	1504.59
19	1402.07	1221.85	1181.53	1155.23	1117.09	1128.61	1168.57	1305.16	1556.28	1635.29	1674.21	1657.78	1699.40	1664.90	1647.14	1633.71	1617.28	1600.52	1578.05	1571.35	1669.35	1669.19	1555.81	1381.08
20	1274.86	1144.80	1092.10	1046.18	1028.21	1043.94	1123.57	1222.78	1320.97	1570.75	1601.24	1594.90	1590.85	1588.13	1585.73	1523.79	1481.26	1528.96	1539.13	1563.72	1645.15	1676.62	1535.41	1339.97
21	1241.44	1114.13	1057.66	1022.00	1014.95	1132.72	1223.55	1336.28	1588.03	1643.00	1684.42	1637.48	1687.45	1711.48	1702.02	1703.32	1643.85	1584.43	1523.63	1506.13	1554.14	1688.52	1496.61	1404.52
22	1298.10	1200.53	1117.88	1010.41	1053.24	1136.09	1243.45	1367.17	1613.68	1722.97	1697.64	1681.26	1616.44	1621.97	1617.11	1703.86	1677.75	1605.98	1551.31	1494.74	1579.12	1646.15	1501.50	1368.20
23	1192.23	1080.35	1052.16	1016.23	1059.31	1198.71	1292.43	1510.87	1639.15	1756.82	1734.52	1704.13	1745.42	1767.26	1730.08	1789.44	1762.41	1691.20	1641.33	1595.89	1607.36	1647.13	1557.68	1275.77
24	1209.02	1133.58	1103.09	1045.33	1087.42	1214.69	1280.08	1389.24	1580.34	1691.75	1683.25	1642.30	1677.89	1685.75	1671.32	1705.19	1734.64	1676.01	1646.40	1619.69	1620.26	1703.80	1545.70	1266.06
25	1203.48	1079.74	1046.73	1024.31	1020.51	1218.33	1303.08	1527.48	1653.09	1732.56	1704.46	1682.01	1681.04	1686.77	1676.76	1684.75	1653.03	1648.36	1640.09	1624.90	1634.51	1765.97	1428.78	1328.05
26	1287.10	1218.92	1184.81	1114.66	1063.97	1182.81	1242.90	1373.10	1600.82	1707.04	1749.56	1730.83	1737.86	1731.17	1706.77	1693.19	1684.18	1689.11	1692.60	1656.90	1676.80	1689.98	1548.72	1288.11
27	1297.86	1211.75	1144.91	1096.69	1031.63	1108.70	1167.41	1208.39	1261.71	1609.96	1673.59	1685.09	1653.66	1653.57	1649.11	1626.19	1654.60	1604.35	1580.21	1623.33	1694.34	1701.54	1565.09	1300.12
28	1212.73	1125.71	1079.54	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14	1010.14
29	1178.88	1071.81	1039.15	963.27	1018.36	1128.02	1255.42	1383.27	1528.45	1493.42	1487.38	1501.19	1504.43	1538.87	1544.20	1570.26	1573.98	1585.16	1539.47	1513.60	1339.66	1483.19	1504.48	1312.65
30	1164.08	1091.54	1032.29	910.65	997.72	1077.06	1240.92	1325.22	1529.43	1569.83	1578.61	1560.55	1542.91	1574.12	1578.19	1689.48	1630.02	1583.99	1522.46	1497.21	1508.22	1400.81	1351.06	1216.57
31	1150.29	1106.02	1066.28	1022.69	1035.40	1171.96	1295.32	1430.00	1584.20	1625.44	1590.22	1584.49	1622.40	1662.74	1650.94	1668.17	1657.33	1621.55	1560.35	1514.79	1448.11	1410.38	1355.83	1335.99

13	1785.15	1737.87	1683.24	1578.84	1536.27	1567.86	1598.65	1703.98	1793.53	1972.00	1988.80	1990.07	1980.79	1980.04	1974.18	1973.89	1969.54	1940.68	1977.88	2021.67	2110.43	2077.76	1951.04	1789.90
14	1674.89	1645.56	1591.01	1552.05	1544.17	1644.63	1676.37	1959.82	2036.88	2107.50	2040.74	2040.02	2040.71	2038.34	2019.11	1894.74	1890.85	1920.25	2002.76	2012.66	2028.18	1859.55	1960.90	1674.09
15	1726.77	1616.47	1579.22	1542.63	1559.44	1684.74	1787.44	1897.35	2046.98	2077.14	2077.15	2058.19	2076.56	2087.16	2071.39	2107.21	2053.18	2047.06	2032.87	2028.98	2052.44	2126.73	2004.93	1775.15
16	1623.86	1556.15	1512.51	1447.12	1466.27	1605.65	1700.15	2007.25	2082.96	2114.78	2100.74	2089.08	2130.47	2152.50	2119.50	2141.06	2099.19	2073.72	2044.33	2042.06	2066.54	2102.08	2012.85	1777.99
17	1646.39	1481.80	1332.73	1252.05	1511.78	1547.93	1680.07	2002.32	2079.98	2119.13	2147.14	2092.26	2151.36	2218.32	2145.63	2211.52	2156.69	2076.17	2019.44	2043.12	2039.46	2143.88	1979.12	1795.18
18	1645.77	1540.47	1450.93	1388.04	1439.03	1539.61	1664.51	1802.19	2054.69	2082.55	2084.90	2068.86	2072.06	2056.51	2034.35	2024.25	2033.38	2016.46	1976.87	1989.76	2030.55	2184.93	2021.68	1948.13
19	1845.61	1665.39	1625.07	1598.77	1560.63	1572.15	1612.11	1748.70	1999.82	2078.83	2117.75	2101.32	2142.94	2108.44	2090.68	2077.25	2060.82	2044.06	2021.59	2014.89	2112.89	2112.73	1999.35	1824.62
20	1718.40	1588.34	1535.64	1489.72	1471.75	1487.48	1567.11	1666.32	1764.51	2014.29	2044.78	2038.44	2034.39	2031.67	2029.27	1967.33	1924.80	1972.50	1982.67	2007.26	2088.69	2120.16	1978.95	1783.51
21	1684.98	1557.67	1501.20	1465.54	1458.49	1576.26	1667.09	1779.82	2031.57	2086.54	2127.96	2081.02	2130.99	2155.02	2145.56	2146.86	2087.39	2027.97	1967.17	1949.67	1997.68	2132.06	1940.15	1848.06
22	1741.64	1644.07	1561.42	1453.95	1496.78	1579.63	1686.99	1810.71	2057.22	2166.51	2141.18	2124.80	2059.98	2065.51	2060.65	2147.40	2121.29	2049.52	1994.85	1938.28	2022.66	2089.69	1945.04	1811.74
23	1635.77	1523.89	1495.70	1459.77	1502.85	1642.25	1735.97	1954.41	2082.69	2200.36	2178.06	2147.67	2188.96	2210.80	2173.62	2232.98	2205.95	2134.74	2084.87	2039.43	2050.90	2090.67	2001.22	1719.31
24	1652.56	1577.12	1546.63	1488.87	1530.96	1658.23	1723.62	1832.78	2023.88	2135.29	2126.79	2085.84	2121.43	2129.29	2114.86	2148.73	2178.18	2119.55	2089.94	2063.23	2063.80	2147.34	1989.24	1709.60
25	1647.02	1523.28	1490.27	1467.85	1464.05	1661.87	1746.62	1971.02	2096.63	2176.10	2148.00	2125.55	2124.58	2130.31	2120.30	2128.29	2096.57	2091.90	2083.63	2068.44	2078.05	2209.51	1864.32	1771.59
26	1730.64	1662.46	1628.35	1558.20	1507.51	1626.35	1686.44	1816.64	2044.36	2150.58	2193.10	2174.37	2181.40	2174.71	2150.31	2136.73	2127.72	2132.65	2136.14	2100.44	2120.34	2133.52	1992.26	1731.65
27	1741.40	1655.29	1588.45	1540.23	1475.17	1552.24	1610.95	1651.93	1705.25	2053.50	2117.13	2128.63	2097.20	2097.11	2092.65	2069.73	2098.14	2047.89	2023.75	2066.87	2137.88	2145.08	2008.63	1743.66
28	1656.27	1569.25	1523.08	1454.94	1453.68	1596.88	1713.88	1835.25	2032.12	2072.67	2002.93	2016.34	2014.57	2059.16	2047.60	2069.78	2086.81	1958.78	1954.97	1923.45	1870.51	2064.79	1963.93	1680.80
29	1622.42	1515.35	1482.69	1406.81	1461.90	1571.56	1698.96	1826.81	1971.99	1936.96	1930.92	1944.73	1947.97	1982.41	1987.74	2013.80	2017.52	2028.70	1983.01	1957.14	1783.20	1926.73	1948.02	1756.19
30	1607.62	1535.08	1475.83	1354.19	1441.26	1520.60	1684.46	1743.76	1972.97	2013.37	2022.15	2004.09	1986.45	2017.66	2021.73	2133.02	2073.56	2027.53	1966.00	1940.75	1951.76	1844.35	1794.60	1660.11
31	1593.83	1549.56	1509.82	1466.23	1478.94	1615.50	1738.86	1878.54	2027.74	2068.98	2033.76	2028.03	2065.94	2106.28	2094.48	2111.71	2100.87	2065.09	2003.89	1958.33	1891.65	1853.92	1799.37	1779.53

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1292861.81	1587899.07	2068924.47	2459755.57

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 стоимости услуг по передаче электрической энергии определяется
по цене услуг в одноставочном выражении)

9. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (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	23:00-0:00
1	2 123.36	2 002.62	1 928.73	1 895.94	1 895.90	1 917.69	2 025.47	2 098.63	2 274.27	2 378.07	2 434.76	2 421.17	2 426.42	2 423.69	2 365.68	2 358.76	2 376.29	2 365.10	2 386.96	2 466.67	2 550.06	2 488.69	2 333.60	2 119.97
2	2 084.68	1 990.39	1 934.65	1 882.96	1 893.44	1 912.84	1 962.29	2 057.25	2 323.22	2 439.17	2 487.98	2 448.75	2 427.58	2 421.19	2 416.24	2 412.97	2 363.74	2 357.05	2 370.55	2 405.36	2 575.42	2 448.74	2 328.99	2 288.12
3	1 973.40	1 824.91	1 754.77	1 660.26	1 799.57	1 866.13	2 009.16	2 188.01	2 364.41	2 512.06	2 528.88	2 439.26	2 412.46	2 522.84	2 535.80	2 551.90	2 457.12	2 434.42	2 365.96	2 368.76	2 446.70	2 477.82	2 299.66	2 048.87
4	1 951.37	1 847.78	1 792.82	1 724.92	1 784.48	1 874.25	1 947.45	2 060.67	2 308.04	2 345.36	2 342.52	2 344.87	2 346.42	2 442.24	2 395.99	2 387.44	2 355.73	2 329.58	2 307.96	2 281.84	2 330.71	2 412.43	2 280.62	2 058.12
5	2 008.60	1 867.21	1 840.89	1 825.70	1 823.66	1 844.60	1 863.39	1 937.35	2 033.39	2 279.39	2 331.77	2 446.06	2 383.40	2 360.33	2 347.23	2 315.38	2 341.10	2 334.23	2 307.95	2 342.33	2 475.87	2 547.82	2 296.65	2 028.51
6	2 499.99	2 467.95	2 449.92	2 387.27	2 380.50	2 446.27	2 495.82	2 501.47	2 598.12	2 655.39	2 675.99	2 677.22	2 676.54	2 677.50	2 674.45	2 591.65	2 571.61	2 610.24	2 612.50	2 666.94	2 720.79	2 720.56	2 706.89	2 514.26
7	1 962.64	1 858.96	1 666.33	1 091.91	1 744.46	1 894.57	2 021.91	2 223.01	2 371.86	2 495.52	2 505.07	2 533.26	2 545.97	2 556.13	2 538.50	2 526.90	2 475.54	2 375.62	2 325.29	2 288.46	2 381.40	2 537.22	2 303.02	2 076.08
8	1 946.43	1 814.33	1 772.85	1 765.00	1 775.33	1 893.57	1 983.43	2 143.48	2 344.74	2 420.54	2 463.26	2 483.26	2 494.08	2 510.13	2 470.31	2 414.97	2 352.86	2 293.18	2 177.66	2 150.57	2 325.00	2 341.10	2 152.25	1 984.47
9	1 952.30	1 882.65	1 813.48	1 776.41	1 758.30	1 772.47	1 873.49	1 885.27	2 006.02	2 122.62	2 161.12	2 162.91	2 147.12	2 134.59	2 128.92	2 085.46	2 028.95	2 006.77	2 017.89	2 131.76	2 324.40	2 271.67	2 097.20	2 006.81
10	1 922.24	1 839.43	1 782.87	1 749.93	1 762.43	1 866.43	1 980.36	2 205.96	2 334.63	2 519.25	2 562.26	2 556.92	2 565.48	2 579.18	2 571.38	2 546.05	2 429.33	2 343.58	2 296.92	2 278.29	2 417.34	2 477.13	2 140.40	2 008.82
11	1 871.50	1 808.47	1 656.84	1 100.90	1 689.38	1 844.54	1 934.68	2 127.87	2 327.92	2 374.93	2 429.59	2 344.52	2 408.57	2 504.93	2 407.63	2 339.78	2 320.34	2 290.76	2 279.59	2 298.33	2 317.19	2 407.09	2 140.95	2 006.81
12	1 966.38	1 863.00	1 822.21	1 793.90	1 789.13	1 823.59	1 832.57	1 951.49	2 102.07	2 144.60	2 195.79	2 184.67	2 220.40	2 213.11	2 180.14	2 128.74	2 130.38	2 144.19	2 208.23	2 194.52	2 362.52	2 337.14	2 136.40	1 986.01
13	2 108.36	2 060.04	2 005.78	1 902.23	1 859.90	1 891.59	1 923.00	2 028.22	2 117.63	2 296.27	2 313.04	2 314.20	2 304.86	2 304.10	2 298.37	2 298.41	2 294.31	2 265.71	2 302.94	2 346.86	2 434.42	2 402.05	2 276.45	2 113.63
14	1 996.84	1 967.92	1 913.23	1 874.49	1 866.66	1 966.77	1 999.76	2 283.63	2 360.52	2 431.19	2 364.35	2 363.82	2 364.23	2 361.86	2 342.62	2 218.33	2 214.86	2 244.54	2 327.20	2 337.65	2 351.97	2 183.88	2 285.89	1 997.51
15	2 049.72	1 939.43	1 902.28	1 865.99	1 882.69	2 007.75	2 111.24	2 221.59	2 370.89	2 400.95	2 400.96	2 382.03	2 400.12	2 410.85	2 395.02	2 430.87	2 376.93	2 370.97	2 356.92	2 353.53	2 376.12	2 450.98	2 330.18	2 098.86
16	1 946.73	1 878.91	1 835.29	1 770.32	1 789.47	1 928.54	2 023.87	2 331.23	2 406.87	2 438.76	2 424.66	2 413.04	2 454.08	2 476.25	2 443.29	2 464.73	2 422.95	2 397.71	2 368.45	2 366.63	2 390.29	2 426.56	2 338.10	2 101.69
17	1 969.43	1 804.83	1 655.73	1 575.32	1 835.20	1 870.93	2 004.74	2 326.32	2 404.47	2 443.13	2 470.61	2 415.97	2 475.06	2 541.98	2 469.56	2 535.26	2 480.53	2 400.27	2 343.58	2 367.95	2 363.25	2 468.16	2 303.60	2 118.72
18	1 968.64	1 863.50	1 773.99	1 711.50	1 762.49	1 862.81	1 989.35	2 132.96	2 382.89	2 409.79	2 411.80	2 394.95	2 398.15	2 382.89	2 360.78	2 348.08	2 357.04	2 340.46	2 301.50	2 314.92	2 355.40	2 509.65	2 346.72	2 271.58
19	2 168.91	1 988.19	1 948.01	1 921.99	1 883.68	1 894.80	1 935.37	2 071.45	2 323.44	2 403.61	2 442.58	2 424.87	2 466.47	2 432.06	2 414.30	2 401.06	2 384.50	2 367.94	2 345.51	2 340.40	2 438.08	2 437.33	2 324.31	2 147.53
20	2 041.33	1 911.53	1 858.85	1 813.50	1 795.24	1 811.03	1 891.25	1 990.26	2 087.97	2 337.79	2 368.27	2 351.76	2 357.73	2 355.18	2 352.71	2 290.98	2 248.45	2 296.44	2 305.91	2 332.92	2 412.49	2 444.48	2 304.80	2 106.43
21	2 006.31	1 879.19	1 822.71	1 787.48	1 780.42	1 898.16	1 990.67	2 104.18	2 355.35	2 409.82	2 451.22	2 404.42	2 454.29	2 478.20	2 468.91	2 470.31	2 410.53	2 351.07	2 290.18	2 274.00	2 322.11	2 454.71	2 263.00	2 170.37
22	2 064.83	1 967.20	1 884.54	1 777.49	1 820.25	1 902.87	2 011.01	2 135.66	2 381.14	2 490.20	2 464.89	2 448.51	2 383.62	2 389.17	2 384.22	2 470.84	2 444.72	2 373.15	2 319.13	2 265.16	2 346.56	2 413.76	2 268.18	2 134.49
23	1 958.82	1 847.04	1 818.88	1 782.96	1 826.20	1 965.05	2 059.48	2 278.23	2 405.96	2 523.60	2 501.23	2 470.88	2 512.28	2 534.15	2 496.95	2 556.32	2 529.29	2 458.00	2 408.07	2 363.11	2 374.33	2 414.41	2 325.54	2 042.88
24	1 975.74	1 900.34	1 869.75	1 812.19	1 854.18	1 981.23	2 047.45	2 156.80	2 347.68	2 458.86	2 450.29	2 409.32	2 444.91	2 452.90	2 438.36	2 472.20	2 501.59	2 442.99	2 413.44	2 387.24	2 387.32	2 471.16	2 313.65	2 032.76
25	1 970.01	1 846.44	1 813.42	1 791.20	1 787.47	1 985.11	2 070.66	2 295.02	2 420.25	2 499.66	2 471.49	2 448.97	2 448.01	2 453.75	2 443.68	2 451.63	2 419.89	2 415.31	2 406.99	2 392.41	2 402.15	2 533.66	2 188.44	2 094.92
26	2 053.65	1 985.52	1 951.52	1 881.62	1 830.72	1 949.50	2 101.12	2 141.00	2 368.92	2 475.24	2 517.54	2 498.64	2 505.77	2 499.20	2 474.84	2 461.48	2 452.93	2 457.61	2 460.83	2 427.43	2 446.61	2 458.48	2 316.76	2 054.89
27	2 065.03	1 979.14	1 912.29	1 864.65	1 799.73	1 876.93	1 936.04	1 977.25	2 029.66	2 377.55	2 441.27	2 452.68	2 421.15	2 421.24	2 416.56	2 393.71	2 422.33	2 372.28	2 347.88	2 392.87	2 462.89	2 469.40	2 333.64	2 066.50
28	1 977.59	1 890.81	1 844.55	1 777.10	1 775.93	1 919.17	2 037.58	2 159.05	2 355.64	2 396.15	2 326.29	2 339.67	2 337.85	2 382.69	2 371.01	2 393.14	2 410.25	2 282.63	2 278.74	2 247.46	2 194.35	2 388.67	2 288.27	2 004.15
29	1 945.39	1 838.16	1 806.08	1 730.05	1 785.23	1 894.74	2 022.22	2 149.74	2 294.68	2 259.44	2 253.71	2 267.64	2 270.91	2 305.35	2 310.83	2 336.71	2 340.51	2 351.15	2 305.64	2 280.13	2 106.24	2 249.87	2 271.51	2 079.02
30	1 929.97	1 857.36	1 798.59	1 676.73	1 763.86	1 843.03	2 007.37	2 066.93	2 296.17	2 336.69	2 345.52	2 327.44	2 309.71	2 340.71	2 344.81	2 456.18	2 396.73	2 350.47	2 288.87	2 264.13	2 274.71	2 168.01	2 118.71	1 983.41
31	1 916.58	1 872.22	1 832.29	1 788.39	1 801.62	1 938.37	2 062.36	2 202.13	2 351.26	2 392.50	2 356.92	2 351.29	2 389.24	2 429.54	2 417.69	2 435.01	2 424.26	2 388.50	2 327.28	2 282.27	2 215.25	2 177.53	2 123.30	2 102.60

	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (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	23:00-0:00
1	2 703.19	2 582.45	2 508.56	2 475.77	2 475.73	2 497.52	2 605.30	2 678.46	2 854.10	2 957.90	3 014.59	3 001.00	3 006.25	3 003.52	2 945.51	2 938.59	2 956.12	2 944.93	2 966.79	3 046.50	3 129.89	3 068.52	2 913.43	2 699.80
2	2 664.51	2 570.22	2 514.48	2 462.79	2 473.27	2 492.67	2 542.12	2 637.08	2 903.05	3 019.00	3 067.81	3 028.58	3 007.41	3 001.02	2 996.07	2 992.80	2 943.57	2 936.88	2 950.38	2 985.19	3 155.25	3 028.57	2 908.82	2 867.95
3	2 553.23	2 404.74	2 334.60	2 240.09	2 379.40	2 445.96	2 588.99	2 767.84	2 944.24	3 091.89	3 108.71	3 019.09	2 992.29	3 102.67	3 115.63	3 131.73	3 036.95	3 014.25	2 945.79	2 948.59	3 026.53	3 057.65	2 879.49	2 628.70
4	2 531.20	2 427.61	2 372.65	2 304.75	2 364.31	2 454.08	2 527.28	2 640.50	2 887.87	2 925.19	2 922.35	2 924.70	2 926.25	3 022.07	2 975.82	2 967.27	2 935.56	2 909.41	2 887.79	2 861.67	2 910.54	2 992.26	2 860.45	2 637.95
5	2 588.43	2 447.04	2 420.72	2 405.53	2 403.49	2 424.43	2 443.22	2 517.18	2 613.22	2 859.22	2 911.60	3 025.89	2 963.23	2 940.16	2 927.06	2 895.21	2 920.93	2 914.06	2 887.78	2 922.16	3 055.70	3 127.65	2 876.48	2 608.34
6	3 079.82	3 047.78	3 029.75	2 967.10	2 960.33	3 026.10	3 075.65	3 081.30	3 177.95	3 235.22	3 255.82	3 257.05	3 256.37	3 257.33	3 254.28	3 171.48	3 151.44	3 190.07	3 192.33	3 246.77	3 300.62	3 300.39	3 286.72	3 094.09
7	2 542.47	2 438.79	2 246.16	1 671.74	2 324.29	2 474.40	2 601.74	2 802.84	2 951.69	3 075.35	3 084.90	3 113.09	3 125.80	3 135.96	3 118.33	3 106.73	3 055.37	2 955.45	2 905.12	2 868.29	2 961.23	3 117.05	2 882.85	2 655.91
8	2 526.26	2 394.16	2 352.68	2 344.83	2 355.16	2 473.40	2 563.26	2 723.31	2 924.57	3 000.37	3 043.09	3 063.09	3 073.91	3 089.96	3 050.14	2 994.80	2 932.69	2 873.01	2 757.49	2 730.40	2 904.83	2 920.93	2 732.08	2 564.30
9	2 532.13	2 462.48	2 393.31	2 356.24	2 338.13	2 352.30	2 453.32	2 465.10	2 585.85	2 702.45	2 740.95	2 742.74	2 726.95	2 714.42	2 708.75	2 665.29	2 608.78	2 586.60	2 597.72	2 711.59	2 904.23	2 851.50	2 677.03	2 586.64
10	2 502.07	2 419.26	2 362.70	2 329.76	2 342.26	2 446.26	2 560.19	2 785.79	2 914.46	3 099.08	3 142.09	3 136.75	3 145.31	3 159.01	3 151.21	3 125.88	3 009.16	2 923.41	2 876.75	2 858.12	2 997.17	3 056.96	2 720.23	2 588.65
11	2 451.33	2 388.30	2 236.67	1 680.73	2 269.21	2 424.37	2 514.51	2 707.70	2 907.75	2 954.76	3 009.42	2 924.35	2 988.40	3 084.76	2 987.46	2 919.61	2 900.17	2 870.59	2 859.42	2 878.16	2 897.02	2 986.92	2 720.78	2 586.64
12	2 546.21	2 442.83	2 402.04	2 373.73	2 368.96	2 403.42	2 412.40	2 531.32	2 681.90	2 724.43	2 775.62	2 764.50	2 800.23	2 792.94	2 759.97	2 708.57	2 710.21	2 724.02	2 788.06	2 774.35	2 942.35	2 916.97	2 716.23	2 565.84
13	2 688.19	2 639.87	2 585.61	2 482.06	2 439.73	2 471.42	2 502.83	2 608.05	2 697.46	2 876.10	2 892.87	2 884.03	2 884.69	2 883.93	2 878.20	2 878.24	2 874.14	2 845.54	2 882.77	2 926.69	3 014.25	2 981.88	2 856.28	2 693.46
14	2 576.67	2 547.75	2 493.06	2 454.32	2 446.49	2 546.60	2 579.59	2 863.46	2 940.35	3 011.02	2 944.18	2 943.65	2 944.06	2 941.69	2 922.45	2 798.16	2 794.69	2 824.37	2 907.03	2 917.48	2 931.80	2 763.71	2 865.72	2 577.34
15	2 629.55	2 519.26	2 482.11	2 445.82	2 462.52	2 587.58	2 691.07	2 801.42	2 950.72	2 980.78	2 961.86	2 979.95	2 990.68	2 974.85	3 010.70	2 956.76	2 950.80	2 936.75	2 933.36	2 955.95	3 030.81	2 910.01	2 678.69	
16	2 526.56	2 458.74	2 415.12	2 350.15	2 369.30	2 508.37	2 603.70	2 911.06	2 986.70	3 018.59	3 004.49	2 992.87	3 033.91	3 056.08	3 023.12	3 044.56	3 002.78	2 977.54	2 948.28	2 946.46	2 970.12	3 006.39	2 917.93	2 681.52
17	2 549.26	2 384.66	2 235.56	2 155.15	2 415.03	2 450.76	2 584.57	2 906.15	2 984.30	3 022.96	3 050.44	2 995.80	3 054.89	3 121.81	3 049.39	3 115.09	3 060.36	2 980.10	2 923.41	2 947.78	2 943.08	3 047.99	2 883.43	2 698.55
18	2 548.47	2 443.33	2 353.82	2 291.33	2 342.32	2 442.64	2 569.18	2 712.79	2 962.72	2 989.62	2 991.63	2 974.78	2 977.98	2 962.72	2 940.61	2 927.91	2 936.87	2 920.29	2 881.33	2 894.75	2 935.23	3 089.48	2 926.55	2 851.41
19	2 748.74	2 568.02	2 527.84	2 501.82	2 463.51	2 474.63	2 515.20	2 651.28	2 903.27	2 983.44	3 024.41	3 004.70	3 046.30	3 101.89	2 994.13	2 980.89	2 964.33	2 947.77	2 925.34	2 920.23	3 017.91	3 017.16	2 904.14	2 727.26
20	2 621.16	2 491.36	2 438.68	2 393.33	2 375.07	2 390.86	2 471.08	2 570.09	2 667.80	2 917.62	2 948.10	2 941.59	2 937.56	2 935.01	2 932.54	2 870.81	2 828.28	2 876.27	2 885.74	2 912.75	2 992.32	3 024.31	2 884.63	2 686.26
21	2 586.14	2 459.02	2 402.54	2 367.31	2 360.25	2 477.99	2 570.50	2 684.01	2 935.18	2 989.65	3 031.05	2 984.25	3 034.12	3 058.03	3 048.74	3 050.14	2 990.36	2 930.90	2 870.01	2 853.83	2 901.94	3 034.54	2 842.83	2 750.20
22	2 644.66	2 547.03	2 464.37	2 357.32	2 400.08	2 482.70	2 590.84	2 715.49	2 960.97	3 070.03	3 044.72	3 028.34	2 986.45	2 969.00	2 964.05	3 050.67	3 024.55	2 952.98	2 898.96	2 844.99	2 926.39	2 993.59	2 848.01	2 714.32

23	2 538.65	2 426.87	2 398.71	2 362.79	2 406.03	2 544.88	2 639.31	2 858.06	2 985.79	3 103.43	3 081.06	3 050.71	3 092.11	3 113.98	3 076.78	3 136.15	3 109.12	3 037.83	2 987.90	2 942.94	2 954.16	2 994.24	2 905.37	2 622.71
24	2 555.57	2 480.17	2 449.58	2 392.02	2 434.01	2 561.06	2 627.28	2 736.63	2 927.51	3 038.69	3 030.12	2 989.15	3 024.74	3 032.73	3 018.19	3 052.03	3 081.42	3 022.82	2 993.27	2 967.07	2 967.15	3 050.99	2 893.48	2 612.59
25	2 549.84	2 426.27	2 393.25	2 371.03	2 367.30	2 564.94	2 650.49	2 874.85	3 000.08	3 079.49	3 051.32	3 028.80	3 027.84	3 033.58	3 023.51	3 031.46	2 999.72	2 995.14	2 986.82	2 972.24	2 981.98	3 113.49	2 768.27	2 674.75
26	2 633.48	2 565.35	2 531.35	2 461.45	2 410.55	2 529.33	2 589.95	2 720.83	2 948.75	3 055.07	3 097.37	3 078.47	3 085.60	3 079.03	3 054.67	3 041.31	3 032.76	3 037.44	3 040.66	3 007.26	3 026.44	3 038.31	2 896.59	2 634.72
27	2 644.86	2 558.97	2 492.12	2 444.48	2 379.56	2 456.76	2 515.87	2 557.08	2 609.49	2 957.38	3 021.10	3 032.51	3 000.98	3 001.07	2 996.39	2 973.54	3 002.16	2 952.11	2 927.71	2 972.70	3 042.72	3 049.23	2 913.47	2 646.33
28	2 557.42	2 470.64	2 424.38	2 356.93	2 355.76	2 499.00	2 617.41	2 738.88	2 935.47	2 975.98	2 906.12	2 919.50	2 917.68	2 962.52	2 950.84	2 972.97	2 990.08	2 862.46	2 858.57	2 827.29	2 774.18	2 968.50	2 868.10	2 583.98
29	2 525.22	2 417.99	2 385.91	2 309.88	2 365.06	2 474.57	2 602.05	2 729.57	2 874.51	2 839.27	2 833.54	2 847.47	2 850.74	2 885.18	2 890.66	2 916.54	2 920.34	2 930.98	2 885.47	2 859.96	2 686.07	2 829.70	2 851.34	2 658.85
30	2 509.80	2 437.19	2 378.42	2 256.56	2 343.69	2 422.86	2 587.20	2 646.76	2 876.00	2 916.52	2 925.35	2 907.27	2 889.54	2 920.54	2 924.64	2 936.01	2 976.56	2 930.30	2 868.70	2 843.96	2 854.54	2 747.84	2 698.54	2 563.24
31	2 496.41	2 452.05	2 412.12	2 368.22	2 381.45	2 518.20	2 642.19	2 781.96	2 931.09	2 972.33	2 936.75	2 931.12	2 969.07	3 009.37	2 997.52	3 014.84	3 004.09	2 968.33	2 907.11	2 862.10	2 795.08	2 757.36	2 703.13	2 682.43

	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	23:00-0:00
1	3 533.47	3 412.73	3 338.84	3 306.05	3 306.01	3 327.80	3 435.58	3 508.74	3 684.38	3 788.18	3 844.87	3 831.28	3 836.53	3 833.80	3 775.79	3 768.87	3 786.40	3 775.21	3 797.07	3 876.78	3 960.17	3 898.80	3 743.71	3 530.08
2	3 494.79	3 400.50	3 344.76	3 293.07	3 303.55	3 322.95	3 372.40	3 467.36	3 733.33	3 849.28	3 898.09	3 858.86	3 837.69	3 831.30	3 826.35	3 823.08	3 773.85	3 767.16	3 780.66	3 815.47	3 985.53	3 858.85	3 739.10	3 698.23
3	3 383.51	3 235.02	3 164.88	3 070.37	3 209.68	3 276.24	3 419.27	3 598.12	3 774.52	3 922.17	3 938.99	3 849.37	3 822.57	3 932.95	3 945.91	3 962.01	3 867.23	3 844.53	3 776.07	3 778.87	3 856.81	3 887.93	3 709.77	3 458.98
4	3 361.48	3 257.89	3 202.93	3 135.03	3 194.59	3 284.36	3 357.56	3 470.78	3 718.15	3 755.47	3 752.63	3 754.98	3 756.53	3 852.35	3 806.10	3 797.55	3 765.84	3 739.69	3 718.07	3 691.95	3 740.82	3 822.54	3 690.73	3 468.23
5	3 418.71	3 277.32	3 251.00	3 235.81	3 233.77	3 254.71	3 373.50	3 443.50	3 689.50	3 741.88	3 856.17	3 793.51	3 770.44	3 757.34	3 725.49	3 751.21	3 744.34	3 718.06	3 752.44	3 885.98	3 957.93	3 706.76	3 438.62	
6	3 910.10	3 878.06	3 860.03	3 797.38	3 790.61	3 856.38	3 905.93	3 911.58	4 008.23	4 065.50	4 086.10	4 087.33	4 086.65	4 087.61	4 084.56	4 001.76	3 981.72	4 020.35	4 022.61	4 077.05	4 130.90	4 130.67	4 117.00	3 924.37
7	3 372.75	3 269.07	3 076.44	2 502.02	3 154.57	3 304.68	3 432.02	3 633.12	3 781.97	3 905.63	3 915.18	3 943.37	3 956.08	3 966.24	3 948.61	3 937.01	3 885.65	3 785.73	3 735.40	3 698.57	3 791.51	3 947.33	3 713.13	3 486.19
8	3 356.54	3 224.44	3 182.96	3 175.11	3 185.44	3 303.68	3 393.54	3 553.59	3 754.85	3 830.65	3 873.37	3 893.37	3 904.19	3 920.24	3 880.42	3 825.08	3 762.97	3 703.29	3 587.77	3 560.68	3 735.11	3 751.21	3 562.36	3 394.58
9	3 362.41	3 292.76	3 223.59	3 186.52	3 168.41	3 182.58	3 283.60	3 295.38	3 416.13	3 532.73	3 571.23	3 573.02	3 557.23	3 544.70	3 539.03	3 495.57	3 439.06	3 416.88	3 428.00	3 541.87	3 734.51	3 681.78	3 507.31	3 416.92
10	3 332.35	3 249.54	3 192.98	3 160.04	3 172.54	3 276.54	3 390.47	3 616.07	3 744.74	3 929.36	3 972.37	3 967.03	3 975.59	3 989.29	3 981.49	3 956.16	3 839.44	3 753.69	3 707.03	3 688.40	3 827.45	3 887.24	3 550.51	3 418.93
11	3 281.61	3 218.58	3 066.95	2 511.01	3 099.49	3 254.65	3 344.79	3 537.98	3 738.03	3 785.04	3 839.70	3 754.63	3 818.68	3 915.04	3 817.74	3 749.89	3 730.45	3 689.70	3 708.44	3 727.30	3 817.20	3 551.06	3 416.92	
12	3 376.49	3 273.11	3 232.32	3 204.01	3 199.24	3 233.70	3 242.68	3 361.60	3 512.18	3 554.71	3 605.90	3 594.78	3 630.51	3 623.22	3 590.25	3 538.85	3 540.49	3 554.30	3 618.34	3 604.63	3 772.63	3 747.25	3 546.51	3 396.12
13	3 518.47	3 470.15	3 415.89	3 312.34	3 270.01	3 301.70	3 333.11	3 438.33	3 527.74	3 706.38	3 723.15	3 724.31	3 714.97	3 714.21	3 708.48	3 708.52	3 704.42	3 675.82	3 713.05	3 756.97	3 844.53	3 812.16	3 686.56	3 523.74
14	3 406.95	3 378.03	3 323.34	3 284.60	3 276.77	3 376.88	3 409.87	3 693.74	3 770.63	3 841.30	3 774.46	3 773.93	3 774.34	3 771.97	3 752.73	3 628.44	3 624.97	3 654.65	3 737.31	3 747.76	3 762.08	3 593.99	3 696.00	3 407.62
15	3 459.83	3 349.54	3 312.39	3 276.10	3 292.80	3 417.86	3 521.35	3 631.70	3 781.00	3 811.06	3 811.07	3 792.14	3 810.23	3 820.96	3 805.13	3 840.98	3 787.04	3 781.08	3 767.03	3 763.64	3 786.23	3 861.09	3 740.29	3 508.97
16	3 356.84	3 289.02	3 245.40	3 180.43	3 199.58	3 338.65	3 433.98	3 741.34	3 816.98	3 848.87	3 834.77	3 823.15	3 864.19	3 886.36	3 853.40	3 874.84	3 833.06	3 807.82	3 778.56	3 776.74	3 800.40	3 836.67	3 748.21	3 511.80
17	3 379.54	3 214.94	3 065.84	2 985.43	3 245.31	3 281.04	3 414.85	3 736.43	3 814.58	3 853.24	3 880.72	3 826.08	3 885.17	3 952.09	3 879.67	3 945.37	3 890.64	3 810.38	3 753.69	3 778.06	3 773.36	3 878.27	3 713.71	3 528.83
18	3 378.75	3 273.61	3 184.10	3 121.61	3 172.60	3 272.92	3 399.46	3 543.07	3 793.00	3 819.90	3 821.91	3 805.06	3 808.26	3 793.00	3 770.89	3 758.19	3 767.15	3 750.57	3 711.61	3 725.03	3 765.51	3 919.76	3 756.83	3 681.69
19	3 579.02	3 398.30	3 358.12	3 332.10	3 293.79	3 304.91	3 345.48	3 481.56	3 733.55	3 813.72	3 852.69	3 834.98	3 876.58	3 842.17	3 824.41	3 811.17	3 794.61	3 778.05	3 755.62	3 750.51	3 848.19	3 847.44	3 734.42	3 557.64
20	3 451.44	3 321.64	3 268.96	3 223.61	3 205.35	3 221.14	3 301.36	3 400.37	3 498.08	3 747.90	3 773.88	3 771.87	3 767.84	3 765.29	3 762.82	3 701.09	3 658.56	3 706.55	3 716.02	3 743.03	3 822.60	3 854.59	3 714.91	3 516.54
21	3 416.42	3 289.30	3 232.82	3 197.59	3 190.53	3 308.27	3 400.78	3 514.29	3 765.46	3 819.93	3 861.33	3 814.53	3 864.40	3 888.31	3 879.02	3 880.42	3 820.64	3 761.18	3 700.29	3 684.11	3 732.22	3 864.82	3 673.11	3 580.48
22	3 474.94	3 377.31	3 294.65	3 187.60	3 230.36	3 312.98	3 421.12	3 545.77	3 791.25	3 900.31	3 875.00	3 858.62	3 793.73	3 799.28	3 794.33	3 880.95	3 854.83	3 783.26	3 729.24	3 675.27	3 756.67	3 823.87	3 678.29	3 544.60
23	3 368.93	3 257.15	3 228.99	3 193.07	3 236.31	3 375.16	3 469.59	3 688.34	3 816.07	3 933.71	3 911.34	3 880.99	3 922.39	3 944.26	3 907.06	3 866.43	3 939.40	3 868.11	3 818.18	3 773.22	3 784.44	3 824.52	3 735.65	3 452.99
24	3 385.85	3 310.45	3 279.86	3 222.30	3 264.29	3 391.34	3 457.56	3 566.91	3 757.79	3 868.97	3 860.40	3 819.43	3 855.02	3 863.01	3 848.47	3 882.31	3 911.70	3 853.10	3 823.55	3 797.35	3 797.43	3 881.27	3 723.76	3 442.87
25	3 380.12	3 256.55	3 223.53	3 201.31	3 197.58	3 395.22	3 480.77	3 730.36	3 830.36	3 909.77	3 881.60	3 859.08	3 858.12	3 863.86	3 853.79	3 861.74	3 830.00	3 825.42	3 817.10	3 802.52	3 812.26	3 943.77	3 598.55	3 505.03
26	3 463.76	3 395.63	3 361.63	3 291.73	3 240.83	3 359.61	3 420.23	3 551.11	3 779.03	3 885.35	3 927.65	3 908.75	3 915.88	3 909.31	3 884.95	3 871.59	3 863.04	3 867.72	3 870.94	3 837.54	3 856.72	3 868.59	3 726.87	3 465.00
27	3 475.14	3 389.25	3 322.40	3 274.76	3 209.84	3 287.04	3 346.15	3 387.36	3 439.77	3 787.66	3 851.38	3 862.79	3 831.26	3 831.35	3 826.67	3 803.82	3 832.44	3 782.39	3 757.99	3 802.98	3 873.00	3 879.51	3 743.75	3 476.61
28	3 387.70	3 300.92	3 254.66	3 187.21	3 186.04	3 329.28	3 447.69	3 569.16	3 765.75	3 806.26	3 736.40	3 749.78	3 747.96	3 792.80	3 781.12	3 803.25	3 820.36	3 692.74	3 688.85	3 657.57	3 604.46	3 798.78	3 698.38	3 414.26
29	3 355.50	3 248.27	3 216.19	3 140.16	3 195.34	3 304.85	3 432.33	3 559.85	3 704.79	3 669.55	3 663.82	3 677.75	3 681.02	3 715.46	3 720.94	3 746.82	3 750.62	3 761.26	3 715.75	3 690.24	3 516.35	3 659.98	3 681.62	3 489.13
30	3 340.08	3 267.47	3 208.70	3 086.84	3 173.97	3 253.14	3 417.48	3 477.04	3 706.28	3 746.80	3 755.63	3 737.55	3 719.82	3 750.82	3 754.92	3 866.29	3 806.84	3 760.58	3 698.98	3 674.24	3 684.82	3 578.12	3 528.82	3 393.52
31	3 326.69	3 282.33	3 242.40	3 198.50	3 211.73	3 348.48	3 472.47	3 612.24	3 761.37	3 802.61	3 767.03	3 761.40	3 799.35	3 839.65	3 827.80	3 845.12	3 834.37	3 798.61	3 737.39	3 692.38	3 625.36	3 587.64	3 533.41	3 512.71

20	4 507.74	4 377.94	4 325.26	4 279.91	4 261.65	4 277.44	4 357.66	4 456.67	4 554.38	4 804.20	4 834.68	4 828.17	4 824.14	4 821.59	4 819.12	4 757.39	4 714.86	4 762.85	4 772.32	4 799.33	4 878.90	4 910.89	4 771.21	4 572.84
21	4 472.72	4 345.60	4 289.12	4 253.89	4 246.83	4 364.57	4 457.08	4 570.59	4 821.76	4 876.23	4 917.63	4 870.83	4 920.70	4 944.61	4 935.32	4 936.72	4 876.94	4 817.48	4 756.59	4 740.41	4 788.52	4 921.12	4 729.41	4 636.78
22	4 531.24	4 433.61	4 350.95	4 243.90	4 286.66	4 369.28	4 477.42	4 602.07	4 847.55	4 956.61	4 931.30	4 914.92	4 850.03	4 855.58	4 850.63	4 937.25	4 911.13	4 839.56	4 785.54	4 731.57	4 812.97	4 880.17	4 734.59	4 600.90
23	4 425.23	4 313.45	4 285.29	4 249.37	4 292.61	4 431.46	4 525.89	4 744.64	4 872.37	4 990.01	4 967.64	4 937.29	4 978.69	5 000.56	4 963.36	5 022.73	4 995.70	4 924.41	4 874.48	4 829.52	4 840.74	4 880.82	4 791.95	4 509.29
24	4 442.15	4 366.75	4 336.16	4 278.60	4 320.59	4 447.64	4 513.86	4 623.21	4 814.09	4 925.27	4 916.70	4 875.73	4 911.32	4 919.31	4 904.77	4 938.61	4 968.00	4 909.40	4 879.85	4 853.65	4 853.73	4 937.57	4 780.06	4 499.17
25	4 436.42	4 312.85	4 279.83	4 257.61	4 253.88	4 451.52	4 537.07	4 761.43	4 886.66	4 966.07	4 937.90	4 915.38	4 914.42	4 920.16	4 910.09	4 918.04	4 886.30	4 881.72	4 873.40	4 858.82	4 868.56	5 000.07	4 654.85	4 561.33
26	4 520.06	4 451.93	4 417.93	4 348.03	4 297.13	4 415.91	4 476.53	4 607.41	4 835.33	4 941.65	4 983.95	4 965.05	4 972.18	4 965.61	4 941.25	4 927.89	4 919.34	4 924.02	4 927.24	4 893.84	4 913.02	4 924.89	4 783.17	4 521.30
27	4 531.44	4 445.55	4 378.70	4 331.06	4 266.14	4 343.34	4 402.45	4 443.66	4 496.07	4 843.96	4 907.68	4 919.09	4 887.56	4 887.65	4 882.97	4 860.12	4 888.74	4 838.69	4 814.29	4 859.28	4 929.30	4 935.81	4 800.05	4 532.91
28	4 444.00	4 357.22	4 310.96	4 243.51	4 242.34	4 385.58	4 503.99	4 625.46	4 822.05	4 862.56	4 792.70	4 806.08	4 804.26	4 849.10	4 837.42	4 859.55	4 876.66	4 749.04	4 745.15	4 713.87	4 660.76	4 855.08	4 754.68	4 470.56
29	4 411.80	4 304.57	4 272.49	4 196.46	4 251.64	4 361.15	4 488.63	4 616.15	4 761.09	4 725.85	4 720.12	4 734.05	4 737.32	4 771.76	4 777.24	4 803.12	4 806.92	4 817.56	4 772.05	4 746.54	4 572.65	4 716.28	4 737.92	4 545.43
30	4 396.38	4 323.77	4 265.00	4 143.14	4 230.27	4 309.44	4 473.78	4 533.34	4 762.58	4 803.10	4 811.93	4 793.85	4 776.12	4 807.12	4 811.22	4 922.59	4 863.14	4 816.88	4 755.28	4 730.54	4 741.12	4 634.42	4 585.12	4 449.82
31	4 382.99	4 338.63	4 298.70	4 254.80	4 268.03	4 404.78	4 528.77	4 668.54	4 817.67	4 858.91	4 823.33	4 817.70	4 855.65	4 895.95	4 884.10	4 901.42	4 890.67	4 854.91	4 793.69	4 748.68	4 681.66	4 643.94	4 589.71	4 569.01

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	58.48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	3.26	29.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	11.83	44.80	57.97	0	111.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	10.85	30.45	18.55	34.94	22.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.33	0	0	0	0
6	0	0	0	21.32	0	1.43	0	8.83	6.10	0	0	0	0	0	0	0	0	6.17	19.32	10.12	10.90	0	0	0
7	0	0	0	0.96	18.89	0	92.81	9.86	98.16	0.58	0	0	0	0	0	0	0	0	7.90	0	0	0	0	0
8	0	0	0	321.03	777.36	12.75	150.97	169.93	73.28	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.14	22.08	0	0	0
9	0	0	0	0	0	87.80	93.04	56.04	107.50	5.23	0	0	0	0	0	0	1.59	0	0.69	0.67	0	0	0	0
10	2.99	0	0	0	0	62.82	123.59	35.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	459.97	103.11	89.75	161.38	120.51	80.99	128.07	82.32	3.36	123.89	23.79	0	0	0	11.18	48.51	46.29	74.36	0	0	0
12	0	1.56	17.55	25.42	43.38	57.34	55.44	74.84	84.26	47.13	7.33	12.20	55.97	7.19	23.85	0.60	47.55	71.78	113.70	139.43	51.74	0	0	0
13	69.05	4.72	1.46	0	11.43	0	13.83	76.18	135.95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.64	0	0	0
14	0	0	0	0	0	68.08	119.93	0	65.79	78.39	133.90	44.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	13.94	9.67	205.03	246.65	174.63	61.55	71.04	69.58	17.50	15.72	31.58	19.01	29.85	50.28	44.63	41.80	48.76	78.47	0	0	0
16	0	0	0	0	0.99	91.21	110.19	41.01	11.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41.12	0	0	0
17	0	24.44	148.96	131.72	0	143.79	213.65	92.35	92.29	124.13	0	39.80	48.82	65.67	0	15.47	0	0	61.81	3.54	146.63	0	0	0
18	0	0	10.48	54.75	79.52	167.58	192.34	193.34	123.43	198.42	352.87	80.62	228.42	258.21	246.12	247.09	230.31	187.14	55.01	69.42	188.47	0	0	0
19	0	0	0	0	0	58.31	26.06	10.69	17.04	0.27	0.02	11.26	7.62	10.05	0	7.70	0	0	0	15.01	47.49	0	0	0
20	0	0	0	0	0	611.60	58.88	26.47	31.60	0	0	0	0	0	0	0	42.24	0	11.59	62.09	121.65	0	0	0
21	0	0	0	0	0	389.10	50.91	104.23	9.96	42.65	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	61.89	65.51	78.18	88	72.57	10.31	84.36	36.71	51.24	56.69	35.05	109.88	54.72	52.05	66.33	32.81	46.78	0	0	0
23	0	2.79	2.68	0	19.76	75.99	131.64	89.20	110.37	32.87	0	0	0.14	0	0	5.50	0	24.50	0	1.09	1.32	0	0	0
24	0	0	0	0	12.26	28.14	61.13	12.97	26.98	15.64	0	0	14.79	21.73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	17.96	39.55	54.71	0	69.19	0	0	0	13.07	0	0	0	0	0	0	42.72	25.39	0	0	0
26	0	0	0	0	48.14	67.87	118.91	112.37	117.90	84.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	9.14	47.04	66.48	35.12	2.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75.15	45.72	0	0	0
28	0	9.63	6.33	0	59.97	112.99	203.51	253.71	98.52	57.77	89.68	0.20	221.29	219.96	176.34	195.44	165.96	241.31	75.21	54.22	0	9.14	0	0
29	0	0	0	471.90	681.78	162.83	206.67	61.16	0	0	0	0	38.89	37.33	0	0	0	0	0	0	70.76	44.79	0	0
30	0	0	15.11	42.59	79.80	171.30	82.55	213.95	164.24	116.93	0	67.55	85.30	201.37	114.39	105.89	94.82	95.78	56.62	66.33	0	0.30	0	0
31	0	0	5.74	0	50.76	91.29	176.84	128.39	103.70	98.75	128.12	0	48.45	45.16	0.05	28.04	53.73	73.67	21.99	0	23.72	0	0	0

	Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	23:00-0:00
1	98.01	109.65	88.57	61.33	55.12	14.34	70.14	29.59	135.94	122.73	185.82	190.55	112.80	182.34	264.39	275.93	237.36	277.14	254.08	32.60	13.20	185.22	302.19	231.86
2	71.68	72.31	45.63	61.15	44.50	48.67	66.50	0	190.96	93.26	152.32	192.25	162.61	236.27	279.03	251.57	181.45	199.40	197.23	165.32	151.64	521.48	531.98	527.43
3	74.41	28.21	678.31	39.35	45.32	1.42	0	13.70	43.85	135.23	328.38	320.83	190.32	419.83	747.04	434.46	440.71	362.25	287.90	238.81	591.88	681.56	613.83	971.76
4	138.19	299.60	718.15	647.51	265	0	0	0	5.17	0	247.61	132.96	46.75	27.50	40.60	46.14	223.14	235.79	166.58	179.44	189.39	650.89	678.73	603.09
5	119.82	49.88	55.45	74.09	57.11	0	0	0	0	162.53	172.65	153.83	120.19	38.24	35.97	30.36	93.57	142.58	78.90	0.01	27.76	253.44	364.02	424.85
6	619.79	664.93	681.77	753.34	828.03	668.79	13.37	2.82	71.59	137.87	127.67	126.82	129.29	107.89	106.01	27.19	37.21	69.16	0.03	0	66.53	191.77	154.19	664.05
7	81.80	60.88	261.35	0	33.42	10.27	0	8.14	0	5.34	65.69	135.44	67.36	24.52	53.86	76.82	87.78	128.86	52.99	70.67	34.72	359.95	480.45	348.90
8	373.72	220.55	527.07	3.87	0	61.03	0	0	0	0	175.61	208.78	221.26	171.93	194.84	100.86	108.17	239.21	45.69	0	0	225.77	306.32	849.73
9	55.39	44.22	142.96	16.53	149.71	0	0	0	0	0	38.11	52	42.98	88.34	90.73	82.44	51.37	132.74	78.47	12.55	25.80	320.68	148.58	198.05
10	112.13	125.67	379.94	658.81	217.15	0	0	0	67.27	156.23	327.26	252.09	205.24	191.80	367.19	367.26	316.44	218.78	197.01	148.34	35.72	469.17	281.17	214.38
11	153.37	122.73	569.33	0	0	0	0	0	0	0	1.33	0	0	0	37.66	19.99	197.92	0	0	0	0	102.14	369.79	184.41
12	36.54	0.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.83	0	0	0	0	219.35	202.48	196.92	
13	15.08	14.97	59.86	12.90	0	20.81	0	0	0	49.57	172.37	122.09	82.52	72.71	211.63	56.94	100.31	45.70	47.43	2.75	0	75.43	154.74	126.68
14	10.72	77.88	76.41	55.09	47.17	0	0	143.12	0	0	0	0	130.30	231.34	306.06	195.55	48.73	78.25	11.81	122.10	139.73	139.28	305.97	118.52

15	68.70	23.31	23.87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94.42	273.74	1 030.54	
16	217.95	301.88	91.43	218.43	0.70	0	0	0	0	8.74	78.93	51.93	84.08	52.36	71.70	57.29	66.01	49.21	47.33	69.54	0	58.40	408.25	206.75	
17	40.58	0	0	0	17.04	0	0	0	0	0	199.43	0	0	0	57.02	1.04	63.88	10.72	0	2.86	0	14.16	333.37	201.94	
18	69.82	17.03	46.86	0	0	0	0	0	0	0	5.76	0.78	0	1.82	0	0	0	0	0	0	0	24.31	313.47	349.76	
19	124.07	55.63	65.21	69.08	39.21	0	0	40	82.83	52.21	101.66	112.54	89.51	40.63	51.96	39.91	34.11	75.02	19.20	0	0.24	130.21	411.91	446.65	
20	85.30	49.76	18.35	48.27	0	0	0	0	3.52	49.65	97.27	55.28	19.85	14.14	51.78	158.04	0	14.98	0	0	0	115.31	262.80	214.84	
21	100.05	47.17	143.16	109.14	0	0	0	0.07	0.16	38.67	76.79	343.48	71.28	71.46	78.12	108.19	179.65	220.46	285.84	212.50	157.50	160.21	697.29	370.71	
22	88.47	312.76	194.23	108.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74.58	160.79	186.04	
23	44.83	0.20	0.53	11.42	0	0	0	0	0	0	62.37	79.13	3.19	40.11	83.24	0.12	13.23	0	57.64	294.35	240.35	89.71	382.96	354.69	
24	92.20	198.46	107.85	257.74	0.02	0	0	59.22	0	0	117.56	79.49	0	0	4.51	40.05	88.91	37.52	113.33	54.98	248.01	232.88	356.85	331.09	
25	80.02	171.16	65.16	183.03	0	0	0	198.81	0	13.62	53.25	320.82	0	8.46	133.78	173.70	355.12	108.62	65.54	0	0	140.13	210.75	204.97	
26	87.85	58.56	36.21	11.02	0	0	0	0	0	0	49.13	93.24	94.66	103.97	166.45	158.69	220.88	147.30	118.65	49.32	167.14	517.31	416.63	176.41	
27	47.63	96.36	34.09	59.92	1.05	0	0	0	0.07	9.81	11.01	23.85	192.12	76.62	183.33	215.74	46.07	66.75	43.61	0	0	60.09	411.32	131.34	
28	27.19	0	0	8.45	0	0	0	0	0	0	0	6.03	0	0	0	0	0	0	0	0	105.29	0.03	169.05	49.13	
29	45.85	28.80	0.94	0	0	0	0	0	0	162.13	14.99	248.13	505.18	0	0	72.48	12.85	32.56	119.97	186.29	191.44	0	0	299.56	141.67
30	49.34	18.90	0	9.06	0	0	0	0	0	0	22.83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.18	28.08	159.67	297.06	
31	56.77	60.32	0	42.75	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	2.89	0	0	0	0	0	148.52	0	96.19	77.52	159.37

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	221820
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

10. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 659218.1 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	1129.91	1009.17	935.28	902.49	902.45	924.24	1032.02	1105.18	1280.82	1384.62	1441.31	1427.72	1432.97	1430.24	1372.23	1365.31	1382.84	1371.65	1393.51	1473.22	1556.61	1495.24	1340.15	1126.52
2	1091.23	996.94	941.2	889.51	899.99	919.39	968.84	1063.8	1329.77	1445.72	1494.53	1455.3	1434.13	1427.74	1422.79	1419.52	1370.29	1363.6	1377.1	1411.91	1581.97	1455.29	1335.54	1294.67
3	979.95	831.46	761.32	666.81	806.12	872.68	1015.71	1194.56	1370.96	1518.61	1535.43	1445.81	1419.01	1529.39	1542.35	1558.45	1463.67	1440.97	1372.51	1375.31	1453.25	1484.37	1306.21	1055.42
4	957.92	854.33	799.37	731.47	791.03	880.8	954	1067.22	1314.59	1351.91	1349.07	1351.42	1352.97	1448.79	1402.54	1393.99	1362.28	1336.13	1314.51	1288.39	1337.26	1418.98	1287.17	1064.67
5	1015.15	873.76	847.44	832.25	830.21	851.15	869.94	943.9	1039.94	1285.94	1338.32	1452.61	1389.95	1366.88	1353.78	1321.93	1347.65	1340.78	1314.5	1348.88	1482.42	1554.37	1303.2	1035.06
6	1506.54	1474.5	1456.47	1393.82	1387.05	1452.82	1502.37	1508.02	1604.67	1661.94	1682.54	1683.77	1683.09	1684.05	1681	1598.2	1578.16	1616.79	1619.05	1673.49	1727.34	1727.11	1713.44	1520.81
7	969.19	865.51	672.88	98.46	751.01	901.12	1028.46	1229.56	1378.41	1502.07	1511.62	1539.81	1552.52	1562.68	1545.05	1533.45	1482.09	1382.17	1331.84	1295.01	1387.95	1543.77	1309.57	1082.63
8	952.98	820.88	779.4	771.55	781.88	900.12	989.98	1150.03	1351.29	1427.09	1469.81	1489.81	1500.63	1516.68	1476.86	1421.52	1359.41	1299.73	1184.21	1157.12	1331.55	1347.65	1158.8	991.02
9	958.85	889.2	820.03	782.96	764.85	779.02	880.04	891.82	1012.57	1129.17	1167.67	1169.46	1153.67	1141.14	1135.47	1092.01	1035.5	1013.32	1024.44	1138.31	1330.95	1278.22	1103.75	1013.36
10	928.79	845.98	789.42	756.48	768.98	872.98	986.91	1212.51	1341.18	1525.8	1568.81	1563.47	1572.03	1585.73	1577.93	1552.6	1435.88	1350.13	1303.47	1284.84	1423.89	1483.68	1146.95	1015.37
11	878.05	815.02	663.39	107.45	695.93	851.09	941.23	1134.42	1334.47	1381.48	1436.14	1351.07	1415.12	1511.48	1414.18	1346.33	1326.89	1297.31	1286.14	1304.88	1323.74	1413.64	1147.5	1013.36
12	972.93	869.55	828.76	800.45	795.68	830.14	839.12	958.04	1108.62	1151.15	1202.34	1191.22	1226.95	1219.66	1186.69	1135.29	1136.93	1150.74	1214.78	1201.07	1369.07	1343.69	1142.95	992.56
13	1114.91	1066.59	1012.33	908.78	866.45	898.14	929.55	1034.77	1124.18	1302.82	1319.59	1320.75	1311.41	1310.65	1304.92	1304.96	1300.86	1272.26	1309.49	1353.41	1440.97	1408.6	1283	1120.18
14	1003.39	974.47	919.78	881.04	873.21	973.32	1006.31	1290.18	1367.07	1437.74	1370.9	1370.78	1368.41	1349.17	1224.88	1221.41	1251.09	1333.75	1344.2	1358.52	1190.43	1292.44	1004.06	
15	1056.27	945.98	908.83	872.54	889.24	1014.3	1117.79	1228.14	1377.44	1407.5	1407.51	1388.58	1406.67	1417.4	1401.57	1437.42	1383.48	1377.52	1363.47	1360.08	1382.67	1457.53	1336.73	1105.41
16	953.28	885.46	841.84	776.87	796.02	935.09	1030.42	1337.78	1413.42	1445.31	1431.21	1419.59	1460.63	1482.8	1449.84	1471.28	1429.5	1404.26	1375	1373.18	1396.84	1433.11	1344.65	1108.24
17	975.98	811.38	662.28	581.87	841.75	877.48	1011.29	1332.87	1411.02	1449.68	1477.16	1422.52	1481.61	1548.53	1476.11	1541.81	1487.08	1406.82	1350.13	1374.5	1369.8	1474.71	1310.15	1125.27
18	975.19	870.05	780.54	718.05	769.04	869.36	995.9	1139.51	1389.44	1416.34	1418.35	1404.7	1389.44	1367.33	1354.63	1363.59	1347.01	1308.05	1321.47	1361.95	1516.2	1353.27	1278.13	
19	1175.46	994.74	954.56	928.54	890.23	901.35	941.92	1078	1329.99	1410.16	1449.13	1431.42	1473.02	1438.61	1420.85	1407.61	1391.05	1374.49	1352.06	1346.95	1444.63	1443.88	1330.86	1154.08
20	1047.88	918.08	865.4	820.05	801.79	817.58	897.8	996.81	1094.52	1344.34	1374.82	1368.31	1364.28	1361.73	1350.26	1297.53	1255	1302.99	1312.46	1339.47	1419.04	1451.03	1311.35	1112.98
21	1012.86	885.74	829.26	794.03	786.97	904.71	997.22	1110.73	1361.9	1416.37	1457.77	1410.97	1460.84	1484.75	1475.46	1476.86	1417.08	1357.62	1296.73	1280.55	1328.66	1461.26	1269.55	1176.92
22	1071.38	973.75	891.09	784.04	826.8	909.42	1017.56	1142.21	1387.69	1496.75	1471.44	1455.06	1390.17	1395.72	1390.77	1477.39	1451.27	1379.7	1325.68	1271.71	1353.11	1420.31	1274.73	1141.04
23	965.37	853.59	825.43	789.51	832.75	971.6	1066.03	1284.78	1412.51	1530.15	1507.78	1477.43	1518.83	1540.7	1503.5	1562.87	1535.84	1464.55	1414.62	1369.66	1380.88	1420.96	1332.09	1049.43
24	982.29	906.89	876.3	818.74	860.73	987.78	1054	1163.35	1354.23	1465.41	1456.84	1415.87	1451.46	1459.45	1444.91	1478.75	1508.14	1449.54	1419.99	1393.79	1393.87	1477.71	1320.2	1039.31
25	976.56	852.99	819.97	797.75	794.02	991.66	1077.21	1301.57	1426.8	1506.21	1478.04	1455.52	1454.56	1460.3	1450.23	1458.18	1426.44	1421.86	1413.54	1398.96	1408.7	1540.21	1194.99	1101.47
26	1060.2	992.07	958.07	888.17	837.27	956.05	1016.67	1147.55	1375.47	1481.79	1524.09	1505.19	1512.32	1505.75	1481.39	1468.03	1459.48	1464.16	1467.38	1433.98	1453.16	1465.03	1323.31	1061.44
27	1071.58	985.69	918.84	871.2	806.28	883.48	942.59	983.8	1036.21	1384.1	1447.82	1459.23	1427.7	1427.79	1423.11	1400.26	1428.88	1378.83	1354.43	1399.42	1469.44	1475.95	1340.19	1073.05
28	984.14	897.36	851.1	783.65	782.48	925.72	1044.13	1165.6	1362.19	1402.7	1332.84	1346.22	1344.4	1389.24	1377.56	1399.69	1416.8	1289.18	1285.29	1254.01	1200.9	1395.22	1294.82	1010.7
29	951.94	844.71	812.63	736.6	791.78	901.29	1028.77	1156.29	1301.23	1265.99	1260.26	1274.19	1277.46	1311.9	1317.38	1343.26	1347.06	1357.17	1312.19	1286.68	1112.79	1256.42	1278.06	1085.57
30	936.52	863.91	805.14	683.28	770.41	849.58	1013.92	1073.48	1302.72	1343.24	1352.07	1333.99	1316.26	1347.26	1351.36	1462.73	1403.28	1357.02	1295.42	1270.68	1281.26	1174.56	1125.26	989.96
31	923.13	878.77	838.84	794.94	808.17	944.92	1068.91	1208.68	1357.81	1399.05	1363.47	1357.84	1395.79	1436.09	1424.24	1441.56	1430.81	1395.05	1333.83	1288.82	1221.8	1184.08	1129.85	1109.15

	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (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	23:00-0:00
1	1247.17	1126.43	1052.54	1019.75	1019.71	1041.5	1149.28	1222.44	1398.08	1501.88	1558.57	1544.98	1550.23	1547.5	1489.49	1482.57	1500.1	1488.91	1510.77	1590.48	1673.87	1612.5	1457.41	1243.78
2	1208.49	1114.2	1058.46	1006.77	1017.25	1036.65	1086.1	1181.06	1447.03	1562.98	1611.79	1572.56	1551.39	1545	1540.05	1536.78	1487.55	1480.86	1494.36	1529.17	1699.23	1572.55	1452.8	1411.93
3	1097.21	948.72	878.58	784.07	923.38	989.94	1132.97	1311.82	1488.22	1635.87	1652.69	1563.07	1536.27	1646.65	1659.61	1675.71	1580.93	1558.23	1489.77	1492.57	1570.51	1601.63	1423.47	1172.68
4	1075.18	971.59	916.63	848.73	908.29	998.06	1071.26	1184.48	1431.85	1469.17	1466.33	1468.68	1470.23	1566.05	1519.8	1511.25	1479.54	1453.39	1431.77	1405.65	1454.52	1536.24	1404.43	1181.93
5	1132.41	991.02	964.7	949.51	947.47	968.41	987.2	1061.16	1157.2	1403.2	1455.58	1569.87	1507.21	1484.14	1471.04	1439.19	1464.91	1458.04	1431.76	1466.14	1599.68	1671.63	1420.46	1152.32
6	1623.8	1591.76	1573.73	1511.08	1504.31	1570.08	1619.63	1625.28	1721.93	1779.2	1799.8	1801.03	1800.35	1801.31	1798.26	1715.46	1695.42	1734.05	1736.31	1790.75	1844.6	1844.37	1830.7	1638.07
7	1086.45	982.77	790.14	215.72	868.27	1018.38	1145.72	1346.82	1495.67	1619.33	1628.88	1657.07	1669.78	1679.94	1662.31	1650.71	1599.35	1499.43	1449.1	1412.27	1505.21	1661.03	1426.83	1199.89
8	1070.24	938.14	896.66	888.81	899.14	1017.38	1107.24	1267.29	1468.55	1544.35	1587.07	1607.07	1617.89	1633.94	1594.12	1538.78	1476.67	1416.99	1301.47	1274.38	1448.81	1464.91	1276.06	1108.28
9	1076.11	1006.46	937.29	900.22	882.11	896.28	997.3	1009.08	1129.83	1246.43	1284.93	1286.72	1270.93	1258.4	1252.73	1209.27	1152.76	1130.58	1141.7	1255.57	1448.21	1395.48	1221.01	1130.62
10	1046.05	963.24	906.68	873.74	886.24	990.24	1104.17	1329.77	1458.44	1643.06	1686.07	1680.73	1689.29	1702.99	1695.19	1669.86	1553.14	1467.39	1420.73	1402.1	1541.15	1600.94	1264.21	1132.63
11	995.31	932.28	780.65	224.71	813.19	968.35	1058.49	1251.68	1451.73	1498.74	1553.4	1468.33	1532.38	1628.74	1531.44	1463.59	1444.15	1414.57	1403.4	1422.14	1441	1530.9	1264.76	1130.62
12	1090.19	986.81	946.02	917.71	912.94	947.4	956.38	1075.03	1225.88	1268.41	1319.6	1308.48	1344.21	1336.92	1303.95	1252.55	1254.19	1268	1332.04	1318.33	1486.33	1460.95	1260.21	1109.82
13	1232.17	1183.85	1129.59	1026.04	983.71	1015.4	1046.81	1152.03	1241.44	1420.08	1436.85	1438.01	1428.67	1427.91	1422.18	1422.22	1418.12	1389.52	1426.75	1470.67	1558.23	1525.86	1400.26	1237.44
14	1120.65	1091.73	1037.04	998.3	990.47	1090.58	1123.57	1407.44	1484.33	1555	1488.16	1487.63	1488.04	1485.67	1466.43	1342.14	1338.67	1368.35	1451.01	1461.46	1475.78	1307.69	1409.7	1121.32
15	1173.53	1063.24	1026.09	989.8	1006.5	1131.56	1235.05	1345.4	1494.7	1524.76	1524.77	1505.84	1523.93	1534.66	1518.83	1554.68	1500.74	1494.78	1480.73	1477.34	1499.93	1574.79	1453.99	1222.67
16	1070.54	1002.72	959.1	894.13	913.28	1052.35	1147.68	1455.04	1530.68	1562.57	1548.47	1536.85	1577.89	1600.06	1567.1	1588.54	1546.76	1521.52	1492.26	1490.44	1514.1	1550.37	1461.91	1225.5
17	1093.24	928.64	779.54	699.13	959.01	994.74	1128.55	1450.13	1528.28	1566.94	1594.42	1539.78	1598.87	1665.79	1593.37	1659.07	1604.34	1524.08	1467.39	1491.76	1487.06	1591.97	1427.41	1242.53
18	1092.45	987.31	897.8	835.31	886.3	986.62	1113.16	1256.77	1506.7	1533.6	1535.61	1518.76	1521.96	1506.7	1484.59	1471.89	1480.85	1464.27	1425.31	1438.73	1479.21	1633.46	1470.53	1395.39
19	1292.72	1112	1071.82	1045.8	1007.49	1018.61	1059.18	1195.26	1447.25	1527.42	1566.39	1548.68	1590.28	1555.87	1538.11	1524.87	1508.31	1491.75	1469.32	1464.21	1561.89	1561.14	1448.12	1271.34
20	1165.14	1035.34	982.66	937.31	919.05	934.84	1015.06	1114.07	1211.78	1461.6	1492.08	1485.57	1481.54	1478.99	1476.52	1414.79	1372.26	1420.25	1429.72	1456.73	1536.3	1568.29	1428.61	1230.24
21	1130.12	1003	946.52	911.29	904.23	1021.97	1114.48	1227.99	1479.16	1533.63	1575.03	1528.23	1578.1	1602.01	1592.72	1594.12	1534.34	1474.88	1413.99	1397.81	1445.92	1578.52	1386.81	1294.18
22	1188.64	1091.01	1008.35	901.3	944.06	1026.68	1134.82	1259.47	1504.95	1614.01	1588.7	1572.32	1507.43	1512.98	1508.03	1594.65	1568.53	1496.96	1442.94	1388.97	1470.37	1357.57	1391.99	1258.3

23	1082.63	970.85	942.69	906.77	950.01	1088.86	1183.29	1402.04	1529.77	1647.41	1625.04	1594.69	1636.09	1657.96	1620.76	1680.13	1653.1	1581.81	1531.88	1486.92	1498.14	1538.22	1449.35	1166.69
24	1099.55	1024.15	993.56	936	977.99	1105.04	1171.26	1280.61	1471.49	1582.67	1574.1	1533.13	1568.72	1576.71	1562.17	1596.01	1625.4	1566.8	1537.25	1511.05	1511.13	1594.97	1437.46	1156.57
25	1093.82	970.25	937.23	915.01	911.28	1108.92	1194.47	1418.83	1544.06	1623.47	1595.3	1572.78	1571.82	1577.56	1567.49	1575.44	1543.7	1539.12	1530.8	1516.22	1525.96	1657.47	1312.25	1218.73
26	1177.46	1109.33	1075.33	1005.43	954.53	1073.31	1133.93	1264.81	1492.73	1599.05	1641.35	1622.45	1629.58	1623.01	1598.65	1585.29	1576.74	1581.42	1584.64	1551.24	1570.42	1582.29	1440.57	1178.7
27	1188.84	1102.95	1036.1	988.46	923.54	1000.74	1059.85	1101.06	1153.47	1501.36	1565.08	1576.49	1544.96	1545.05	1540.37	1517.52	1546.14	1496.09	1471.69	1516.68	1586.7	1593.21	1457.45	1190.31
28	1101.4	1014.62	968.36	900.91	899.74	1042.98	1161.39	1282.86	1479.45	1519.96	1450.1	1463.48	1461.66	1506.5	1494.82	1516.95	1534.06	1406.44	1402.55	1371.27	1318.16	1512.48	1412.08	1127.96
29	1069.2	961.97	929.89	853.86	909.04	1018.55	1146.03	1273.55	1418.49	1383.25	1377.52	1391.45	1394.72	1429.16	1434.64	1460.52	1464.32	1474.96	1429.45	1403.94	1230.05	1373.68	1395.32	1202.83
30	1053.78	981.17	922.4	800.54	887.67	966.84	1131.18	1190.74	1419.98	1460.5	1469.33	1451.25	1433.52	1464.52	1468.62	1579.99	1520.54	1474.28	1412.68	1387.94	1398.52	1291.82	1242.52	1107.22
31	1040.39	996.03	956.1	912.2	925.43	1062.18	1186.17	1325.94	1475.07	1516.31	1480.73	1475.1	1513.05	1553.35	1541.5	1558.82	1548.07	1512.31	1451.09	1406.08	1339.06	1301.34	1247.11	1226.41

	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	23:00-0:00
1	1323.28	1202.54	1128.65	1095.86	1095.82	1117.61	1225.39	1298.55	1474.19	1577.99	1634.68	1621.09	1626.34	1623.61	1565.6	1558.68	1576.21	1565.02	1586.88	1666.59	1749.98	1688.61	1533.52	1319.89
2	1284.6	1190.31	1134.57	1082.88	1093.36	1112.76	1162.21	1257.17	1523.14	1639.09	1687.9	1648.67	1627.5	1621.11	1616.16	1612.89	1563.66	1556.97	1570.47	1605.28	1775.34	1648.66	1528.91	1488.04
3	1173.32	1024.83	954.69	860.18	999.49	1066.05	1209.08	1387.93	1564.33	1711.98	1728.8	1639.18	1612.38	1722.76	1735.72	1751.82	1657.04	1634.34	1565.88	1568.68	1646.62	1677.74	1499.58	1248.79
4	1151.29	1047.7	992.74	924.84	984.4	1074.17	1147.37	1260.59	1507.96	1545.28	1542.44	1544.79	1546.34	1642.16	1595.91	1587.36	1555.65	1529.5	1507.88	1481.76	1530.63	1612.35	1480.54	1258.04
5	1208.52	1067.13	1040.81	1025.62	1023.58	1044.52	1063.31	1137.27	1233.31	1479.31	1531.69	1645.98	1583.32	1560.25	1547.15	1515.3	1541.02	1534.15	1507.87	1542.25	1675.79	1474.74	1496.57	1228.43
6	1699.91	1667.87	1649.84	1587.19	1580.42	1646.19	1695.74	1701.39	1798.04	1855.31	1875.91	1877.14	1876.46	1877.42	1874.37	1791.57	1771.53	1810.16	1812.42	1866.86	1920.71	1920.48	1906.81	1714.18
7	1162.56	1058.88	866.25	291.83	944.38	1094.49	1221.83	1422.93	1571.78	1695.44	1704.99	1733.18	1745.89	1756.05	1738.42	1726.82	1675.46	1575.54	1525.21	1488.38	1581.32	1737.14	1502.94	1276
8	1146.35	1014.25	972.77	964.92	975.25	1093.49	1183.35	1343.4	1544.66	1620.46	1663.18	1683.18	1694	1710.05	1670.23	1614.89	1552.78	1493.1	1377.58	1350.49	1524.92	1541.02	1352.17	1184.39
9	1152.22	1082.57	1013.4	976.33	958.22	972.39	1073.41	1085.19	1205.94	1322.54	1361.04	1362.83	1347.04	1334.51	1328.84	1285.38	1228.87	1206.69	1217.81	1331.68	1524.32	1471.59	1297.12	1206.73
10	1122.16	1039.35	982.79	949.85	962.35	1066.35	1180.28	1405.88	1534.55	1719.17	1762.18	1756.84	1765.4	1779.1	1771.3	1745.97	1629.25	1543.5	1496.84	1478.21	1617.26	1677.05	1340.32	1208.74
11	1071.42	1008.39	856.76	300.82	889.3	1044.46	1134.6	1327.79	1527.84	1574.85	1629.51	1544.44	1608.49	1704.85	1607.55	1539.7	1520.26	1490.68	1479.51	1498.25	1517.11	1607.01	1340.87	1206.73
12	1166.3	1062.92	1022.13	993.82	989.05	1023.51	1032.49	1151.41	1301.99	1344.52	1395.71	1384.59	1420.32	1413.03	1380.06	1328.66	1330.3	1344.11	1408.15	1394.44	1562.44	1537.06	1336.32	1185.93
13	1308.28	1259.96	1205.7	1102.15	1059.82	1091.51	1122.92	1228.14	1317.55	1496.19	1512.96	1514.12	1504.78	1504.02	1498.29	1498.33	1494.23	1465.63	1502.86	1546.78	1634.34	1601.97	1476.37	1313.55
14	1196.76	1167.84	1113.15	1074.41	1066.58	1166.69	1199.68	1483.55	1560.44	1631.11	1564.27	1563.74	1564.15	1561.78	1542.54	1418.25	1414.78	1444.46	1527.12	1537.57	1551.89	1383.8	1485.81	1197.43
15	1249.64	1139.35	1102.2	1065.91	1082.61	1207.67	1311.16	1421.51	1570.81	1600.87	1600.88	1581.95	1600.04	1610.77	1594.94	1630.79	1576.85	1570.89	1556.84	1553.45	1576.04	1650.9	1530.1	1298.78
16	1146.65	1078.83	1035.21	970.24	989.39	1128.46	1223.79	1531.15	1606.79	1638.68	1624.58	1612.96	1654	1676.17	1643.21	1664.65	1622.87	1597.63	1568.37	1566.55	1590.21	1626.48	1538.02	1301.61
17	1169.35	1004.75	855.65	775.24	1035.12	1070.85	1204.66	1526.24	1604.39	1643.05	1670.53	1615.89	1674.98	1741.9	1669.48	1735.18	1680.45	1600.19	1543.5	1567.87	1563.17	1668.08	1503.52	1318.64
18	1168.56	1063.42	973.91	911.42	962.41	1062.73	1189.27	1332.88	1582.81	1609.71	1611.72	1594.87	1598.07	1582.81	1560.7	1548	1556.96	1540.38	1501.42	1514.84	1555.32	1709.57	1546.64	1471.5
19	1368.83	1188.11	1147.93	1121.91	1083.6	1094.72	1135.29	1271.37	1523.36	1603.53	1642.5	1624.79	1666.39	1631.98	1614.22	1600.98	1584.42	1567.86	1545.43	1540.32	1638	1637.25	1524.23	1347.45
20	1241.25	1111.45	1058.77	1013.42	995.16	1010.95	1091.17	1190.18	1287.89	1537.71	1568.19	1561.68	1557.65	1555.1	1552.63	1490.9	1448.37	1496.36	1505.83	1532.84	1612.41	1644.4	1504.72	1306.35
21	1206.23	1079.11	1022.63	987.4	980.34	1098.08	1190.59	1304.1	1555.27	1609.74	1651.14	1604.34	1654.21	1678.12	1668.83	1670.23	1610.45	1550.99	1490.1	1473.92	1522.03	1654.63	1462.92	1370.29
22	1264.75	1167.12	1084.46	977.41	1020.17	1102.79	1210.93	1335.58	1581.06	1690.12	1664.81	1648.43	1583.54	1589.09	1584.14	1670.76	1644.64	1573.07	1519.05	1465.08	1546.48	1613.68	1468.1	1334.41
23	1158.74	1046.96	1018.8	982.88	1026.12	1164.97	1259.4	1478.15	1605.88	1723.52	1701.15	1670.8	1712.2	1734.07	1696.87	1756.24	1729.21	1657.92	1607.99	1563.03	1574.25	1614.33	1525.46	1242.8
24	1175.66	1100.26	1069.67	1012.11	1054.1	1181.15	1247.37	1356.72	1547.6	1658.78	1650.21	1609.24	1644.83	1652.82	1638.28	1672.12	1701.51	1642.91	1613.36	1587.16	1587.24	1671.08	1513.57	1232.68
25	1169.93	1046.36	1013.34	991.12	987.39	1185.03	1270.58	1494.94	1620.17	1699.58	1671.41	1648.89	1647.93	1653.67	1643.6	1651.55	1619.81	1615.23	1606.91	1592.33	1602.07	1733.58	1388.36	1294.84
26	1253.57	1185.44	1151.44	1081.54	1030.64	1149.42	1210.04	1340.92	1568.84	1675.16	1717.46	1698.56	1705.69	1699.12	1674.76	1661.4	1652.85	1657.53	1660.75	1627.35	1646.53	1658.44	1516.68	1254.81
27	1264.95	1179.06	1112.21	1064.57	999.65	1076.85	1135.96	1177.17	1229.58	1577.47	1641.19	1652.6	1621.07	1621.16	1616.48	1593.63	1622.25	1572.2	1547.8	1592.79	1662.81	1669.32	1533.56	1266.42
28	1177.51	1090.73	1044.47	977.02	975.85	1119.09	1237.5	1358.97	1555.56	1596.07	1526.21	1539.59	1537.77	1582.61	1570.93	1593.06	1610.17	1482.55	1478.66	1447.38	1394.27	1588.59	1488.19	1204.07
29	1145.31	1038.08	1006	929.97	985.15	1094.66	1222.14	1349.66	1494.6	1459.36	1453.63	1467.56	1470.83	1505.27	1510.75	1536.63	1540.43	1551.07	1505.56	1480.05	1306.16	1449.79	1471.43	1278.94
30	1129.89	1057.28	998.51	876.65	963.78	1042.95	1207.29	1266.85	1496.09	1536.61	1545.44	1527.36	1509.63	1540.63	1544.73	1656.1	1596.65	1550.39	1488.79	1464.05	1474.63	1367.93	1318.63	1183.33
31	1116.5	1072.14	1032.21	988.31	1001.54	1138.29	1262.28	1402.05	1551.18	1592.42	1556.84	1551.21	1589.16	1629.46	1617.61	1634.93	1624.18	1588.42	1527.2	1482.19	1415.17	1377.45	1323.22	1302.52

20	1684.79	1554.99	1502.31	1456.96	1438.7	1454.49	1534.71	1633.72	1731.43	1981.25	2011.73	2005.22	2001.19	1998.64	1996.17	1934.44	1891.91	1939.9	1949.37	1976.38	2055.95	2087.94	1948.26	1749.89
21	1649.77	1522.65	1466.17	1430.94	1423.88	1541.62	1634.13	1747.64	1998.81	2053.28	2094.68	2047.88	2097.75	2121.66	2112.37	2113.77	2053.99	1994.53	1933.64	1917.46	1965.57	2098.17	1906.46	1813.83
22	1708.29	1610.66	1528	1420.95	1463.71	1546.33	1654.47	1779.12	2024.6	2133.66	2108.35	2091.97	2027.08	2032.63	2027.68	2114.3	2088.18	2016.61	1962.59	1908.62	1990.02	2057.22	1911.64	1777.95
23	1602.28	1490.5	1462.34	1426.42	1469.66	1608.51	1702.94	1921.69	2049.42	2167.06	2144.69	2114.34	2155.74	2177.61	2140.41	2199.78	2172.75	2101.46	2051.53	2006.57	2017.79	2057.87	1969	1686.34
24	1619.2	1543.8	1513.21	1455.65	1497.64	1624.69	1690.91	1800.26	1991.14	2102.32	2093.75	2052.78	2088.37	2096.36	2081.82	2115.66	2145.05	2086.45	2056.9	2030.7	2030.78	2114.62	1957.11	1676.22
25	1613.47	1489.9	1456.88	1434.66	1430.93	1628.57	1714.12	1938.48	2063.71	2143.12	2114.95	2092.43	2091.47	2097.21	2087.14	2095.09	2063.35	2058.77	2050.45	2035.87	2045.61	2177.12	1831.9	1738.38
26	1697.11	1628.98	1594.98	1525.08	1474.18	1592.96	1653.58	1784.46	2012.38	2118.7	2161	2142.1	2149.23	2142.66	2118.3	2104.94	2096.39	2101.07	2104.29	2070.89	2090.07	2101.94	1960.22	1698.35
27	1708.49	1622.6	1555.75	1508.11	1443.19	1520.39	1579.5	1620.71	1673.12	2021.01	2084.73	2096.14	2064.61	2064.7	2060.02	2037.17	2065.79	2015.74	1991.34	2036.33	2106.35	2112.86	1977.1	1709.96
28	1621.05	1534.27	1488.01	1420.56	1419.39	1562.63	1681.04	1802.51	1999.1	2039.61	1969.75	1983.13	1981.31	2026.15	2014.47	2036.6	2053.71	1926.09	1922.2	1890.92	1837.81	2032.13	1931.73	1647.61
29	1588.85	1481.62	1449.54	1373.51	1428.69	1538.2	1665.68	1793.2	1938.14	1902.9	1897.17	1911.1	1914.37	1948.81	1954.29	1980.17	1983.97	1994.61	1949.1	1923.59	1749.7	1893.33	1914.97	1722.48
30	1573.43	1500.82	1442.05	1320.19	1407.32	1486.49	1650.83	1710.39	1939.63	1980.15	1988.98	1970.9	1953.17	1984.17	1988.27	2099.64	2040.19	1993.93	1932.33	1907.59	1918.17	1811.47	1762.17	1626.87
31	1560.04	1515.68	1475.75	1431.85	1445.08	1581.83	1705.82	1845.59	1994.72	2035.96	2000.38	1994.75	2032.7	2073	2061.15	2078.47	2067.72	2031.96	1970.74	1925.73	1858.71	1820.99	1766.76	1746.06

	Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	23:00-0:00	
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	0	0	0	0	0	0	0	58.48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	0	0	0	0	0	3.26	29.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	0	0	0	0	0	11.83	44.8	57.97	0	111.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
5	0	0	0	0	10.85	30.45	18.55	34.94	22.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11.33	0	0	0	0	
6	0	0	0	21.32	0	1.43	0	8.83	6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	6.17	19.32	10.12	10.9	0	0	0	
7	0	0	0	0.96	18.89	0	92.81	9.86	98.16	0.58	0	0	0	0	0	0	0	0	7.9	0	0	0	0	0	
8	0	0	0	321.03	777.36	12.75	150.97	169.93	73.28	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12.14	22.08	0	0	0	
9	0	0	0	0	0	87.8	93.04	56.04	107.5	5.23	0	0	0	0	0	0	1.59	0	0.69	0.67	0	0	0	0	
10	2.99	0	0	0	0	62.82	123.59	35.08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
11	0	0	0	459.97	103.11	89.75	161.38	120.51	80.99	128.07	82.32	3.36	123.89	23.79	0	0	0	11.18	48.51	46.29	74.36	0	0	0	
12	0	1.56	17.55	25.42	43.38	57.34	55.44	74.84	84.26	47.13	7.33	12.2	55.97	7.19	23.85	0.6	47.55	71.78	113.7	139.43	51.74	0	0	0	
13	69.05	4.72	1.46	0	11.43	0	13.83	76.18	135.95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.64	0	0	0	0	
14	0	0	0	0	0	68.08	119.93	0	65.79	78.39	133.9	44.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	0	0	0	13.94	9.67	205.03	246.65	174.63	61.55	71.04	69.58	17.5	15.72	31.58	19.01	29.85	50.28	44.63	41.8	48.76	78.47	0	0	0	
16	0	0	0	0	0.99	91.21	110.19	41.01	11.75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41.12	0	0	0	0	
17	0	24.44	148.96	131.72	0	143.79	213.65	92.35	92.29	124.13	0	39.8	48.82	65.67	0	15.47	0	0	61.81	3.54	146.63	0	0	0	
18	0	0	10.48	54.75	79.52	167.58	192.34	193.34	123.43	198.42	352.87	80.62	228.42	258.21	246.12	247.09	230.31	187.14	55.01	69.42	188.47	0	0	0	
19	0	0	0	0	0	58.31	26.06	10.69	17.04	0.27	0.02	11.26	7.62	10.05	0	7.7	0	0	0	15.01	47.49	0	0	0	
20	0	0	0	0	611.6	58.88	26.47	31.6	0	0	0	0	0	0	0	0	42.24	0	11.59	62.09	121.65	0	0	0	
21	0	0	0	0	389.1	50.91	104.23	9.96	42.65	0	0	0	0	0	0	0.14	0	0	0	0	0	0	0	0	
22	0	0	0	0	61.89	65.51	78.18	88	72.57	10.31	84.36	36.71	51.24	56.69	35.05	109.88	54.72	52.05	66.33	32.81	46.78	0	0	0	
23	0	2.79	2.68	0	19.76	75.99	131.64	89.2	110.37	32.87	0	0	0.14	0	0	5.5	0	24.5	0	1.09	1.32	0	0	0	
24	0	0	0	0	12.26	28.14	61.13	12.97	26.98	15.64	0	0	14.79	21.73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25	0	0	0	0	17.96	39.55	54.71	0	69.19	0	0	0	13.07	0	0	0	0	0	0	42.72	25.39	0	0	0	
26	0	0	0	0	48.14	67.87	118.91	112.37	117.9	84.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
27	0	0	0	0	9.14	47.04	66.48	35.12	2.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75.15	45.72	0	0	0	
28	0	9.63	6.33	0	59.97	112.99	203.51	253.71	98.52	57.77	89.68	0.2	221.29	219.96	176.34	195.44	165.96	241.31	75.21	54.22	0	9.14	0	0	
29	0	0	0	471.9	681.78	162.83	206.67	61.16	0	0	0	0	38.89	37.33	0	0	0	0	0	0	70.76	44.79	0	0	
30	0	0	15.11	42.59	79.8	171.3	82.55	213.95	164.24	116.93	0	67.55	85.3	201.37	114.39	105.89	94.82	95.78	56.62	66.33	0	0.3	0	0	
31	0	0	5.74	0	50.76	91.29	176.84	128.39	103.7	98.75	128.12	0	48.45	45.16	0.05	28.04	53.73	73.67	21.99	0	23.72	0	0	0	

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	98.01	109.65	88.57	61.33	55.12	14.34	70.14	29.59	135.94	122.73	185.82	190.55	112.8	182.34	264.39	275.93	237.36	277.14	254.08	32.6	13.2	185.22	302.19	231.86
2	71.68	72.31	45.63	61.15	44.5	48.67	66.5	0	190.96	93.26	152.32	192.25	162.61	236.27	279.03	251.57	181.45	199.4	197.23	165.32	151.64	521.48	531.98	527.43
3	74.41	28.21	678.31	39.35	45.32	1.42	0	13.7	43.85	135.23	328.38	320.83	190.32	419.83	747.04	434.46	440.71	362.25	287.9	238.81	591.88	681.56	613.83	971.76
4	138.19	299.6	718.15	647.51	265	0	0	0	5.17	0	247.61	132.96	46.75	27.5	40.6	46.14	223.14	235.79	166.58	179.44	189.39	650.89	678.73	603.09
5	119.82	49.88	55.45	74.09	57.11	0	0	0	0	162.53	172.65	153.83	120.19	38.24	35.97	30.36	93.57	142.58	78.9	0.01	27.76	253.44	364.02	424.85
6	619.79	664.93	681.77	753.34	828.03	668.79	13.37	2.82	71.59	137.87	127.67	126.82	129.29	107.89	106.01	27.19	37.21	69.16	0.03	0	66.53	191.77	154.19	664.05
7	81.8	60.88	261.35	0	33.42	10.27	0	8.14	0	5.34	65.69	135.44	67.36	24.52	53.86	76.82	87.78	128.86	52.99	70.67	34.72	359.95	480.45	348.9
8	373.72	220.55	527.07	3.87	0	61.03	0	0	0	0	175.61	208.78	221.26	171.93	194.84	100.86	108.17	239.21	45.69	0	0	225.77	306.32	849.73
9	55.39	44.22	142.96	16.53	149.71	0	0	0	0	0	38.11	52	42.98	88.34	90.73	82.44	51.37	132.74	78.47	12.55	25.8	320.68	148.58	198.05
10	112.13	125.67	379.94	658.81	217.15	0	0	0	67.27	156.23	327.26	252.09	205.24	191.8	367.19	367.26	316.44	218.78	197.01	148.34	35.72	469.17	281.17	214.38
11	153.37	122.73	569.33	0	0	0	0	0	0	0	0	1.33	0	0	37.66	19.99	197.92	0	0	0	0	102.14	369.79	184.41
12	36.54	0.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.83	0	0	0	0	0	219.35	202.48	196.92
13	15.08	14.97	59.86	12.9	0	20.81	0	0	0	49.57	172.37	122.09	82.52	72.71	211.63	56.94	100.31	45.7	47.43	2.75	0	75.43	154.74	126.68
14	10.72	77.88	76.41	55.09	47.17	0	0	143.12	0	0	0	0	130.3	231.34	306.06	195.55	48.73	78.25	11.81	122.1	139.73	139.28	305.97	118.52

15	68.7	23.31	23.87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94.42	273.74	1030.54		
16	217.95	301.88	91.43	218.43	0.7	0	0	0	0	8.74	78.93	51.93	84.08	52.36	71.7	57.29	66.01	49.21	47.33	69.54	0	58.4	408.25	206.75	
17	40.58	0	0	0	17.04	0	0	0	0	0	199.43	0	0	0	57.02	1.04	63.88	10.72	0	2.86	0	14.16	333.37	201.94	
18	69.82	17.03	46.86	0	0	0	0	0	0	0	5.76	0.78	0	1.82	0	0	0	0	0	0	0	24.31	313.47	349.76	
19	124.07	55.63	65.21	69.08	39.21	0	0	40	82.83	52.21	101.66	112.54	89.51	40.63	51.96	39.91	34.11	75.02	19.2	0	0.24	130.21	411.91	446.65	
20	85.3	49.76	18.35	48.27	0	0	0	0	3.52	49.65	97.27	55.28	19.85	14.14	51.78	158.04	0	14.98	0	0	0	115.31	262.8	214.84	
21	100.05	47.17	143.16	109.14	0	0	0	0.07	0.16	38.67	76.79	343.48	71.28	71.46	78.12	108.19	179.65	220.46	285.84	212.5	157.5	160.21	697.29	370.71	
22	88.47	312.76	194.23	108.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74.58	160.79	186.04	
23	44.83	0.2	0.53	11.42	0	0	0	0	0	0	62.37	79.13	3.19	40.11	83.24	0.12	13.23	0	57.64	294.35	240.35	89.71	382.96	354.69	
24	92.2	198.46	107.85	257.74	0.02	0	0	59.22	0	0	117.56	79.49	0	0	4.51	40.05	88.91	37.52	113.33	54.98	248.01	232.88	356.85	331.09	
25	80.02	171.16	65.16	183.03	0	0	0	198.81	0	13.62	53.25	320.82	0	8.46	133.78	173.7	355.12	108.62	65.54	0	0	140.13	210.75	204.97	
26	87.85	58.56	36.21	11.02	0	0	0	0	0	0	49.13	93.24	94.66	103.97	166.45	158.69	220.88	147.3	118.65	49.32	167.14	517.31	416.63	176.41	
27	47.63	96.36	34.09	59.92	1.05	0	0	0	0.07	9.81	11.01	23.85	192.12	76.62	183.33	215.74	46.07	66.75	43.61	0	0	60.09	411.32	131.34	
28	27.19	0	0	8.45	0	0	0	0	0	0	6.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	105.29	0.03	169.05	49.13	
29	45.85	28.8	0.94	0	0	0	0	0	0	162.13	14.99	248.13	505.18	0	0	72.48	12.85	32.56	119.97	186.29	191.44	0	0	299.56	141.67
30	49.34	18.9	0	9.06	0	0	0	0	0	0	22.83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7.18	28.08	159.67	297.06	
31	56.77	60.32	0	42.75	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	2.89	0	0	0	0	0	148.52	0	96.19	77.52	159.37

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	221820
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

12. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 659218.07 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
#####	1 587 899.07	2 068 924.47	2 459 755.57

**Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен,
рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка,
имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в
одном субъекте РФ**
параметры за расчетный период май 2018
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	885.48
Полупиковая зона	2478.23
Пиковая зона	4982.99
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	885.48
Дневная зона	3722.04
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	885.48
Полупиковая зона	1279.46
Пиковая зона	1310.49
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	885.48
Дневная зона	1294.99
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	669218.07
Средневзвешенная 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	1178.15

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6089.981
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	23287.288

Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательства по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	8.78
Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательства по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	221.82

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
01.05.2018	0	1031.57	0	88.01	1065.53
01.05.2018	1	910.83	0	109.65	944.67
01.05.2018	2	836.94	0	88.57	870.64
01.05.2018	3	804.15	0	61.33	837.77
01.05.2018	4	804.11	0	55.12	837.65
01.05.2018	5	825.9	0	14.34	859.44
01.05.2018	6	933.68	0	70.14	966.48
01.05.2018	7	1006.94	0	29.59	1040.2
01.05.2018	8	1182.48	0	135.94	1216.32
01.05.2018	9	1286.28	0	122.73	1320.26
01.05.2018	10	1342.97	0	185.82	1376.82
01.05.2018	11	1329.38	0	190.55	1363.02
01.05.2018	12	1334.63	0	112.8	1365.1
01.05.2018	13	1331.9	0	182.34	1365.29
01.05.2018	14	1273.89	0	264.39	1307.22
01.05.2018	15	1266.97	0	275.93	1300.38
01.05.2018	16	1284.5	0	237.36	1318.08
01.05.2018	17	1273.31	0	277.14	1306.65
01.05.2018	18	1295.17	0	254.08	1328.21
01.05.2018	19	1374.88	0	32.6	1407.13
01.05.2018	20	1458.27	0	13.2	1491.27
01.05.2018	21	1386.9	0	185.22	1425.67
01.05.2018	22	1241.81	0	302.19	1274
01.05.2018	23	1028.18	0	231.86	1061.84
02.05.2018	0	992.89	0	71.68	1026.47
02.05.2018	1	898.5	0	72.31	932.77
02.05.2018	2	842.86	0	45.83	876.49
02.05.2018	3	791.17	0	61.15	824.7
02.05.2018	4	801.65	0	44.5	834.88
02.05.2018	5	821.05	0	48.67	854.33
02.05.2018	6	870.5	0	66.5	903.24
02.05.2018	7	965.46	58.48	0	999.1
02.05.2018	8	1231.43	0	190.96	1265.41
02.05.2018	9	1347.38	0	93.26	1381.41
02.05.2018	10	1396.19	0	152.32	1430.18
02.05.2018	11	1356.96	0	192.25	1390.91
02.05.2018	12	1335.79	0	162.61	1369.82
02.05.2018	13	1329.4	0	236.27	1363.29
02.05.2018	14	1324.45	0	279.03	1358.31
02.05.2018	15	1321.18	0	251.67	1355.08
02.05.2018	16	1271.95	0	181.45	1305.99
02.05.2018	17	1265.26	0	199.4	1299.44
02.05.2018	18	1278.76	0	197.23	1313.07
02.05.2018	19	1313.57	0	165.32	1347.3
02.05.2018	20	1483.63	0	151.64	1517.78
02.05.2018	21	1356.95	0	521.48	1390.49
02.05.2018	22	1237.2	0	531.98	1270.5
02.05.2018	23	1196.33	0	527.43	1230.8
03.05.2018	0	881.61	0	74.41	915.65
03.05.2018	1	733.12	0	28.21	767.24
03.05.2018	2	662.98	0	678.31	697.18
03.05.2018	3	568.47	0	39.35	602.63
03.05.2018	4	707.78	0	45.32	742.04
03.05.2018	5	774.34	3.26	1.42	808.82
03.05.2018	6	917.37	29.67	0	951.29
03.05.2018	7	1096.22	0	13.7	1129.98
03.05.2018	8	1272.62	0	43.65	1306.3
03.05.2018	9	1420.27	0	135.23	1453.84
03.05.2018	10	1437.09	0	328.38	1470.66
03.05.2018	11	1347.47	0	320.83	1381.06
03.05.2018	12	1320.67	0	190.32	1354.31
03.05.2018	13	1431.05	0	419.83	1454.82
03.05.2018	14	1444.01	0	747.04	1477.63
03.05.2018	15	1460.11	0	434.46	1493.74
03.05.2018	16	1365.33	0	440.71	1399.21
03.05.2018	17	1424.63	0	562.25	1476.41
03.05.2018	18	1274.17	0	287.9	1308.21
03.05.2018	19	1276.97	0	238.81	1310.65
03.05.2018	20	1354.91	0	591.88	1388.85
03.05.2018	21	1386.03	0	681.56	1419.3
03.05.2018	22	1207.87	0	613.83	1240.11
03.05.2018	23	957.08	0	971.76	991.02
04.05.2018	0	859.58	0	138.19	893.33
04.05.2018	1	755.99	0	299.6	789.69
04.05.2018	2	701.03	0	718.15	734.7
04.05.2018	3	833.13	0	847.51	866.84
04.05.2018	4	692.69	0	265	726.45
04.05.2018	5	782.46	11.83	0	816.33
04.05.2018	6	855.66	44.8	0	889.08
04.05.2018	7	968.68	57.97	0	1002.28
04.05.2018	8	1216.25	0	5.17	1249.44
04.05.2018	9	1253.57	111.06	0	1286.7
04.05.2018	10	1250.73	0	247.61	1283.89
04.05.2018	11	1253.08	0	132.96	1286.25
04.05.2018	12	1254.63	0	46.75	1287.83
04.05.2018	13	1350.45	0	27.5	1383.62
04.05.2018	14	1304.2	0	40.6	1337.29

04.05.2018	15	1295.65	0	46.14	1328.77
04.05.2018	16	1263.94	0	223.14	1297.23
04.05.2018	17	1237.79	0	236.79	1271.1
04.05.2018	18	1216.17	0	166.58	1249.54
04.05.2018	19	1190.05	0	179.44	1222.92
04.05.2018	20	1238.92	0	189.39	1271.67
04.05.2018	21	1320.64	0	690.89	1353.24
04.05.2018	22	1188.83	0	678.73	1221.68
04.05.2018	23	966.33	0	603.09	999.63
05.05.2018	0	916.81	0	119.82	949.93
05.05.2018	1	775.42	0	49.88	808.51
05.05.2018	2	749.1	0	56.45	782.05
05.05.2018	3	533.91	0	74.09	766.11
05.05.2018	4	731.87	10.85	57.11	764.43
05.05.2018	5	752.81	30.45	0	785.64
05.05.2018	6	771.6	18.55	0	803.31
05.05.2018	7	845.56	34.94	0	876.49
05.05.2018	8	941.6	22.03	0	973.65
05.05.2018	9	1187.6	0	162.53	1219.99
05.05.2018	10	1239.98	0	172.65	1272.39
05.05.2018	11	1354.27	0	153.63	1387.28
05.05.2018	12	1291.61	0	120.19	1324.26
05.05.2018	13	1268.54	0	38.24	1301.24
05.05.2018	14	1255.44	0	35.97	1288.34
05.05.2018	15	1223.59	0	30.36	1256.55
05.05.2018	16	1249.31	0	93.67	1382.26
05.05.2018	17	1242.44	0	142.58	1275.49
05.05.2018	18	1216.16	0	78.9	1246.72
05.05.2018	19	1250.54	11.33	0.01	1280.48
05.05.2018	20	1384.08	0	27.76	1416.33
05.05.2018	21	1456.03	0	253.44	1488.18
05.05.2018	22	1204.86	0	364.02	1236.75
05.05.2018	23	936.72	0	424.85	970.09
06.05.2018	0	1408.2	0	619.79	1452.43
06.05.2018	1	1376.16	0	664.93	1421.19
06.05.2018	2	1358.13	0	681.77	1403.37
06.05.2018	3	1295.48	21.32	753.34	1350.73
06.05.2018	4	1288.71	0	828.03	1337.65
06.05.2018	5	1354.48	1.43	668.79	1396.64
06.05.2018	6	1404.03	0	13.37	1449.84
06.05.2018	7	1409.68	8.83	2.82	1457.28
06.05.2018	8	1506.33	6.1	71.59	1552.11
06.05.2018	9	1563.6	0	137.67	1606.99
06.05.2018	10	1584.2	0	127.67	1634.52
06.05.2018	11	1585.43	0	126.82	1625.24
06.05.2018	12	1584.75	0	129.29	1622.75
06.05.2018	13	1585.71	0	107.89	1623.17
06.05.2018	14	1582.66	0	106.01	1617.38
06.05.2018	15	1459.86	0	27.19	1534.85
06.05.2018	16	1479.82	0	37.21	1517.05
06.05.2018	17	1518.45	6.17	69.16	1555.99
06.05.2018	18	1520.71	19.32	0.03	1559.13
06.05.2018	19	1575.15	10.12	0	1610.7
06.05.2018	20	1629	10.9	66.53	1664
06.05.2018	21	1628.77	0	191.77	1664.17
06.05.2018	22	1615.1	0	154.19	1653.35
06.05.2018	23	1422.47	0	664.05	1460.08
07.05.2018	0	870.85	0	81.8	894.75
07.05.2018	1	787.17	0	60.88	801.06
07.05.2018	2	574.54	0	261.35	608.44
07.05.2018	3	0.12	0.96	0	33.71
07.05.2018	4	652.67	18.89	33.42	686.85
07.05.2018	5	802.78	0	10.27	838.11
07.05.2018	6	930.12	92.81	0	965.36
07.05.2018	7	1131.22	9.86	8.14	1166.13
07.05.2018	8	1280.07	98.16	0	1315.11
07.05.2018	9	1403.73	0.58	5.34	1437.58
07.05.2018	10	1413.28	0	65.69	1446.87
07.05.2018	11	1441.47	0	135.44	1474.9
07.05.2018	12	1454.18	0	67.36	1487.57
07.05.2018	13	1464.34	0	24.52	1497.68
07.05.2018	14	1446.71	0	53.86	1480.08
07.05.2018	15	1435.11	0	76.82	1468.42
07.05.2018	16	1383.75	0	87.78	1417.1
07.05.2018	17	1283.83	0	128.88	1317.4
07.05.2018	18	1233.5	7.9	52.99	1297.32
07.05.2018	19	1196.67	0	70.67	1230.23
07.05.2018	20	1289.61	0	34.72	1323.51
07.05.2018	21	1445.43	0	359.95	1478.28
07.05.2018	22	1211.23	0	480.45	1243.56
07.05.2018	23	984.29	0	348.9	1017.34
08.05.2018	0	854.64	0	373.72	887.98
08.05.2018	1	722.54	0	220.55	755.77
08.05.2018	2	681.06	0	527.07	714.2
08.05.2018	3	673.21	321.03	3.87	705.79
08.05.2018	4	683.54	777.36	0	717.38
08.05.2018	5	801.78	12.75	61.03	836.82
08.05.2018	6	891.64	150.97	0	927.03
08.05.2018	7	1051.69	169.93	0	1084.41
08.05.2018	8	1252.95	73.28	0	1286.15
08.05.2018	9	1328.75	51	0	1361.67
08.05.2018	10	1371.47	0	175.61	1404.33
08.05.2018	11	1391.47	0	206.78	1424.55
08.05.2018	12	1402.29	0	221.26	1438.3
08.05.2018	13	1418.34	0	171.93	1451.45
08.05.2018	14	1378.52	0	194.84	1411.68
08.05.2018	15	1323.18	0	100.86	1356.43
08.05.2018	16	1281.07	0	106.17	1294.67
08.05.2018	17	1201.39	0	239.21	1234.93
08.05.2018	18	1085.87	0	45.89	1119.82
08.05.2018	19	1058.78	12.14	0	1091.06
08.05.2018	20	1253.21	22.08	0	1267.19
08.05.2018	21	1249.31	0	225.77	1282.32
08.05.2018	22	1060.46	0	306.32	1092.77
08.05.2018	23	892.68	0	849.73	925.83
09.05.2018	0	860.51	0	55.39	892.52
09.05.2018	1	980.86	0	44.22	922.82
09.05.2018	2	721.69	0	142.96	753.64
09.05.2018	3	684.62	0	16.53	715.65
09.05.2018	4	666.51	0	149.71	698.08
09.05.2018	5	680.68	87.8	0	712.99
09.05.2018	6	781.7	83.04	0	813.73
09.05.2018	7	793.48	56.04	0	824.39
09.05.2018	8	914.23	107.5	0	945.42
09.05.2018	9	1030.83	5.23	0	1080.8
09.05.2018	10	1069.33	0	38.11	1100.83
09.05.2018	11	1071.12	0	52	1103.71
09.05.2018	12	1055.33	0	42.98	1086.37
09.05.2018	13	1042.8	0	88.34	1076.11
09.05.2018	14	1037.13	0	90.73	1070.51
09.05.2018	15	993.87	0	82.44	1026.48
09.05.2018	16	937.16	1.59	51.37	969.6
09.05.2018	17	914.98	0	132.74	946.44
09.05.2018	18	926.1	0.69	78.47	956.51
09.05.2018	19	1039.97	0.67	12.55	1053.59
09.05.2018	20	1232.61	0	25.8	1263.22
09.05.2018	21	1179.88	0	320.68	1211.16
09.05.2018	22	1005.41	0	148.58	1037.09
09.05.2018	23	915.02	0	198.05	945.16
10.05.2018	0	830.45	2.99	112.13	864.57
10.05.2018	1	747.64	0	125.67	781.66
10.05.2018	2	691.08	0	379.94	725.07
10.05.2018	3	658.14	0	658.81	691.19
10.05.2018	4	670.44	0	217.15	704.43
10.05.2018	5	774.64	62.82	0	809.18
10.05.2018	6	888.57	123.59	0	922.36
10.05.2018	7	1114.17	35.08	0	1145.87
10.05.2018	8	1242.84	0	67.27	1275
10.05.2018	9	1427.46	0	156.23	1460.17
10.05.2018	10	1470.47	0	327.26	1503.37
10.05.2018	11	1465.13	0	252.09	1498.18
10.05.2018	12	1473.69	0	205.24	1506.9
10.05.2018	13	1487.39	0	191.8	1520.22
10.05.2018	14	1479.99	0	387.19	1512.58
10.05.2018	15	1454.26	0	367.26	1487.17
10.05.2018	16	1337.54	0	316.44	1370.33
10.05.2018	17	1251.79	0	218.78	1264.81
10.05.2018	18	1205.13	0	197.01	1238.55
10.05.2018	19	1186.5	0	148.34	1219.99
10.05.2018	20	1325.55	0	35.72	1358.56
10.05.2018	21	1385.34	0	489.17	1417.64
10.05.2018	22	1048.61	0	281.17	1081.02
10.05.2018	23	917.03	0	214.38	949.65
11.05.2018	0	779.71	0	153.37	812.55
11.05.2018	1	716.68	0	122.73	749.71
11.05.2018	2	865.05	0	569.33	598.08

11.05.2018	3	9.11	459.97	0	42.52
11.05.2018	4	597.59	103.11	0	630.75
11.05.2018	5	752.75	89.75	0	765.59
11.05.2018	6	842.89	161.35	0	876.48
11.05.2018	7	1036.08	120.51	0	1068.67
11.05.2018	8	1236.13	80.99	0	1268.79
11.05.2018	9	1283.14	128.07	0	1315.67
11.05.2018	10	1337.8	82.32	0	1370.36
11.05.2018	11	1282.73	3.36	1.33	1285.57
11.05.2018	12	1316.78	123.89	0	1349.68
11.05.2018	13	1413.14	23.79	0	1446.13
11.05.2018	14	1315.84	0	37.66	1349.23
11.05.2018	15	1247.99	0	19.99	1261.19
11.05.2018	16	1228.55	0	197.92	1261.81
11.05.2018	17	1198.97	11.18	0	1232.06
11.05.2018	18	1187.8	48.51	0	1220.67
11.05.2018	19	1206.54	46.29	0	1238.85
11.05.2018	20	1225.4	74.36	0	1257.86
11.05.2018	21	1315.3	0	102.14	1347.44
11.05.2018	22	1049.16	0	369.79	1080.9
11.05.2018	23	915.02	0	194.41	947.43
12.05.2018	0	874.59	0	36.54	908.99
12.05.2018	1	771.21	1.56	0.62	804.88
12.05.2018	2	730.42	17.55	0	764.03
12.05.2018	3	702.11	25.42	0	735.56
12.05.2018	4	697.24	43.38	0	730.8
12.05.2018	5	731.8	57.34	0	765.35
12.05.2018	6	740.78	55.44	0	774.11
12.05.2018	7	859.7	74.84	0	892.95
12.05.2018	8	1010.28	84.26	0	1043.07
12.05.2018	9	1092.81	47.13	0	1085.23
12.05.2018	10	1104	7.33	0	1136.02
12.05.2018	11	1092.88	12.2	0	1125.4
12.05.2018	12	1128.81	55.97	0	1161.14
12.05.2018	13	1121.32	7.19	0	1153.91
12.05.2018	14	1088.35	23.85	0	1120.84
12.05.2018	15	1036.95	0.6	1.83	1069.28
12.05.2018	16	1038.59	47.55	0	1070.88
12.05.2018	17	1052.4	71.78	0	1084.78
12.05.2018	18	1116.44	113.7	0	1148.66
12.05.2018	19	1102.73	139.43	0	1133.96
12.05.2018	20	1270.73	51.74	0	1302.74
12.05.2018	21	1245.35	0	219.35	1277.49
12.05.2018	22	1044.61	0	202.48	1076.54
12.05.2018	23	894.22	0	196.92	927.83
13.05.2018	0	1016.57	69.05	15.08	1049.9
13.05.2018	1	968.25	4.72	14.97	1002.62
13.05.2018	2	913.99	1.46	59.86	947.99
13.05.2018	3	810.44	0	12.9	843.59
13.05.2018	4	768.11	11.43	0	801.02
13.05.2018	5	799.8	0	20.81	832.61
13.05.2018	6	851.21	13.83	0	863.4
13.05.2018	7	908.43	76.18	0	968.73
13.05.2018	8	1025.84	135.95	0	1058.28
13.05.2018	9	1204.48	0	49.57	1236.75
13.05.2018	10	1221.25	0	172.37	1253.55
13.05.2018	11	1222.41	0	122.09	1254.82
13.05.2018	12	1213.07	0	82.52	1245.54
13.05.2018	13	1212.31	0	72.71	1244.79
13.05.2018	14	1206.58	0	211.63	1238.93
13.05.2018	15	1206.62	0	56.94	1238.64
13.05.2018	16	1202.62	0	100.31	1234.29
13.05.2018	17	1173.92	0	45.7	1205.43
13.05.2018	18	1211.15	0	47.43	1242.63
13.05.2018	19	1255.07	0	2.75	1286.42
13.05.2018	20	1342.63	16.64	0	1375.18
13.05.2018	21	1310.26	0	75.43	1342.51
13.05.2018	22	1184.66	0	154.74	1215.79
13.05.2018	23	1021.84	0	126.68	1054.65
14.05.2018	0	905.05	0	10.72	939.64
14.05.2018	1	876.13	0	77.86	910.31
14.05.2018	2	821.44	0	76.41	855.76
14.05.2018	3	782.7	0	55.09	816.8
14.05.2018	4	774.87	0	47.17	808.92
14.05.2018	5	874.98	68.08	0	909.38
14.05.2018	6	907.87	119.93	0	941.12
14.05.2018	7	1191.84	0	143.12	1224.57
14.05.2018	8	1268.73	65.79	0	1301.63
14.05.2018	9	1339.4	78.39	0	1372.25
14.05.2018	10	1272.56	133.9	0	1305.49
14.05.2018	11	1272.03	44.06	0	1304.77
14.05.2018	12	1272.44	0	130.3	1305.46
14.05.2018	13	1270.07	0	231.34	1303.09
14.05.2018	14	1250.83	0	306.06	1263.86
14.05.2018	15	1126.54	0	195.55	1159.49
14.05.2018	16	1123.07	0	48.73	1155.6
14.05.2018	17	1152.75	0	78.25	1185
14.05.2018	18	1235.41	0	11.81	1267.51
14.05.2018	19	1245.86	0	122.1	1277.41
14.05.2018	20	1260.18	0	139.73	1292.93
14.05.2018	21	1092.09	0	139.28	1124.3
14.05.2018	22	1194.1	0	305.97	1225.65
14.05.2018	23	905.72	0	118.52	938.84
15.05.2018	0	857.83	0	88.7	891.52
15.05.2018	1	847.64	0	23.31	881.22
15.05.2018	2	810.49	0	23.87	843.97
15.05.2018	3	774.2	13.94	0	807.38
15.05.2018	4	790.9	9.67	0	824.19
15.05.2018	5	915.96	205.03	0	948.49
15.05.2018	6	1019.45	246.65	0	1062.19
15.05.2018	7	1129.8	174.63	0	1162.1
15.05.2018	8	1279.1	61.55	0	1311.73
15.05.2018	9	1309.16	71.04	0	1341.89
15.05.2018	10	1309.17	69.58	0	1341.9
15.05.2018	11	1290.24	17.5	0	1322.94
15.05.2018	12	1308.33	15.72	0	1341.31
15.05.2018	13	1319.96	31.58	0	1351.81
15.05.2018	14	1303.23	19.01	0	1336.14
15.05.2018	15	1339.08	29.85	0	1371.96
15.05.2018	16	1285.14	50.28	0	1317.93
15.05.2018	17	1279.18	44.63	0	1311.81
15.05.2018	18	1295.13	41.6	0	1297.62
15.05.2018	19	1261.74	48.76	0	1293.73
15.05.2018	20	1284.33	78.47	0	1317.19
15.05.2018	21	1359.19	0	94.42	1391.48
15.05.2018	22	1238.39	0	273.74	1269.68
15.05.2018	23	1007.07	0	1030.54	1039.9
16.05.2018	0	854.94	0	217.95	888.61
16.05.2018	1	787.12	0	301.88	820.9
16.05.2018	2	743.5	0	91.43	777.26
16.05.2018	3	678.53	0	218.43	711.87
16.05.2018	4	697.68	0.99	0.7	731.02
16.05.2018	5	836.75	91.21	0	870.4
16.05.2018	6	932.08	110.19	0	964.9
16.05.2018	7	1239.44	41.01	0	1272
16.05.2018	8	1315.08	11.75	0	1347.71
16.05.2018	9	1346.97	0	8.74	1379.53
16.05.2018	10	1332.87	0	78.93	1365.49
16.05.2018	11	1321.25	0	51.93	1353.83
16.05.2018	12	1362.29	0	84.08	1366.22
16.05.2018	13	1384.46	0	52.36	1417.25
16.05.2018	14	1351.5	0	71.7	1384.25
16.05.2018	15	1372.94	0	57.29	1405.81
16.05.2018	16	1331.16	0	66.91	1363.94
16.05.2018	17	1305.92	0	45.21	1338.62
16.05.2018	18	1276.66	0	47.33	1309.08
16.05.2018	19	1274.84	0	69.54	1306.81
16.05.2018	20	1298.5	41.12	0	1331.29
16.05.2018	21	1334.77	0	58.4	1366.73
16.05.2018	22	1246.31	0	408.25	1277.6
16.05.2018	23	1009.9	0	208.75	1042.74
17.05.2018	0	877.64	0	40.58	911.14
17.05.2018	1	713.94	24.44	0	746.55
17.05.2018	2	563.94	148.95	0	597.48
17.05.2018	3	483.53	131.72	0	516.8
17.05.2018	4	743.41	0	17.04	776.53
17.05.2018	5	779.14	143.79	0	812.68
17.05.2018	6	912.95	213.65	0	944.82
17.05.2018	7	1234.53	92.35	0	1267.07
17.05.2018	8	1312.68	92.29	0	1344.73
17.05.2018	9	1351.34	124.13	0	1383.88
17.05.2018	10	1379.82	0	199.43	1411.89
17.05.2018	11	1324.18	39.8	0	1357.01
17.05.2018	12	1383.27	48.82	0	1416.11
17.05.2018	13	1450.19	65.67	0	1483.07
17.05.2018	14	1377.77	0	57.02	1410.38

17.05.2018	15	1443.47	15.47	1.04	1476.27
17.05.2018	16	1388.74	0	63.88	1421.44
17.05.2018	17	1308.48	0	10.72	1340.82
17.05.2018	18	1251.79	61.81	0	1284.19
17.05.2018	19	1276.16	3.54	2.86	1307.87
17.05.2018	20	1271.46	146.63	0	1304.21
17.05.2018	21	1376.37	0	14.16	1408.63
17.05.2018	22	1211.81	0	333.37	1243.87
17.05.2018	23	1026.93	0	201.94	1059.93
18.05.2018	0	876.85	0	69.82	910.52
18.05.2018	1	771.71	0	17.03	805.22
18.05.2018	2	482.2	10.48	46.86	715.66
18.05.2018	3	619.71	54.75	0	652.71
18.05.2018	4	670.7	79.52	0	703.78
18.05.2018	5	771.02	167.58	0	804.36
18.05.2018	6	897.56	192.34	0	929.26
18.05.2018	7	1041.17	193.34	0	1066.94
18.05.2018	8	1291.1	123.43	0	1319.44
18.05.2018	9	1318	196.42	0	1347.3
18.05.2018	10	1320.01	352.87	0	1349.65
18.05.2018	11	1303.16	80.62	5.76	1333.61
18.05.2018	12	1306.36	226.42	0.78	1336.81
18.05.2018	13	1291.1	258.21	0	1321.26
18.05.2018	14	1268.99	246.12	1.82	1299.1
18.05.2018	15	1256.29	247.09	0	1289
18.05.2018	16	1265.25	230.31	0	1298.13
18.05.2018	17	1248.67	187.14	0	1281.21
18.05.2018	18	1209.71	55.01	0	1241.62
18.05.2018	19	1223.13	69.42	0	1254.51
18.05.2018	20	1263.61	188.47	0	1295.3
18.05.2018	21	1417.86	0	24.31	1449.88
18.05.2018	22	1254.93	0	313.47	1286.43
18.05.2018	23	1179.79	0	349.76	1212.88
19.05.2018	0	1077.12	0	124.07	1110.36
19.05.2018	1	896.4	0	55.63	933.14
19.05.2018	2	856.22	0	65.21	889.82
19.05.2018	3	830.2	0	69.08	863.52
19.05.2018	4	791.89	0	39.21	825.38
19.05.2018	5	803.01	68.31	0	836.9
19.05.2018	6	843.88	26.06	0	876.86
19.05.2018	7	979.66	10.69	40	1013.45
19.05.2018	8	1231.65	17.04	82.83	1264.57
19.05.2018	9	1311.82	0.27	52.21	1343.58
19.05.2018	10	1350.79	0.02	101.66	1352.5
19.05.2018	11	1333.08	11.26	112.54	1366.07
19.05.2018	12	1374.68	7.62	89.51	1407.69
19.05.2018	13	1340.27	10.05	40.63	1373.19
19.05.2018	14	1322.51	0	51.96	1355.43
19.05.2018	15	1309.27	7.7	39.91	1342
19.05.2018	16	1292.71	0	34.11	1325.57
19.05.2018	17	1276.15	0	75.02	1308.81
19.05.2018	18	1253.72	0	19.2	1286.34
19.05.2018	19	1248.61	19.01	0	1279.64
19.05.2018	20	1346.29	47.49	0.24	1377.64
19.05.2018	21	1345.54	0	130.21	1377.48
19.05.2018	22	1232.52	0	411.91	1264.1
19.05.2018	23	1055.74	0	446.65	1069.37
20.05.2018	0	949.54	0	85.3	983.15
20.05.2018	1	819.74	0	49.76	853.09
20.05.2018	2	767.06	0	18.35	800.39
20.05.2018	3	721.71	0	48.27	754.47
20.05.2018	4	703.45	611.6	0	736.5
20.05.2018	5	719.24	58.88	0	752.23
20.05.2018	6	799.46	26.47	0	831.86
20.05.2018	7	898.47	31.6	0	931.07
20.05.2018	8	996.18	0	3.52	1029.26
20.05.2018	9	1246	0	49.85	1279.04
20.05.2018	10	1276.48	0	97.27	1309.53
20.05.2018	11	1269.97	0	55.28	1303.19
20.05.2018	12	1265.94	0	19.85	1299.14
20.05.2018	13	1263.39	0	14.14	1286.42
20.05.2018	14	1260.92	0	51.78	1294.02
20.05.2018	15	1199.19	0	158.04	1232.08
20.05.2018	16	1156.66	42.24	0	1189.55
20.05.2018	17	1204.69	0	14.98	1237.25
20.05.2018	18	1214.12	11.59	0	1247.42
20.05.2018	19	1241.13	62.09	0	1272.01
20.05.2018	20	1320.7	121.65	0	1353.44
20.05.2018	21	1352.69	0	115.31	1384.91
20.05.2018	22	1213.01	0	262.8	1243.7
20.05.2018	23	1014.64	0	214.84	1048.26
21.05.2018	0	914.52	0	100.05	949.73
21.05.2018	1	787.4	0	47.17	822.42
21.05.2018	2	730.92	0	143.16	765.96
21.05.2018	3	695.69	0	109.14	730.29
21.05.2018	4	688.63	389.1	0	723.24
21.05.2018	5	806.37	50.91	0	841.01
21.05.2018	6	898.88	104.23	0	931.84
21.05.2018	7	1012.39	9.96	0.07	1044.57
21.05.2018	8	1263.56	42.65	0.16	1296.32
21.05.2018	9	1318.03	0	38.67	1351.29
21.05.2018	10	1359.43	0	76.79	1392.71
21.05.2018	11	1312.63	0	343.48	1345.77
21.05.2018	12	1382.5	0	71.28	1356.74
21.05.2018	13	1386.41	0	71.46	1419.77
21.05.2018	14	1377.12	0	78.12	1410.31
21.05.2018	15	1378.52	0.14	108.19	1441.61
21.05.2018	16	1318.14	0	179.65	1352.14
21.05.2018	17	1259.28	0	220.46	1292.72
21.05.2018	18	1198.39	0	285.84	1231.92
21.05.2018	19	1182.21	0	212.5	1214.42
21.05.2018	20	1230.32	0	157.5	1262.43
21.05.2018	21	1362.92	0	160.21	1366.81
21.05.2018	22	1171.21	0	697.29	1204.9
21.05.2018	23	1078.58	0	370.71	1112.81
22.05.2018	0	973.04	0	88.47	1006.39
22.05.2018	1	875.41	0	312.76	908.82
22.05.2018	2	792.75	0	194.23	826.17
22.05.2018	3	685.7	0	108.46	718.7
22.05.2018	4	728.46	61.89	0	761.53
22.05.2018	5	811.08	65.51	0	844.38
22.05.2018	6	919.22	78.19	0	951.74
22.05.2018	7	1043.87	88	0	1075.46
22.05.2018	8	1289.35	72.57	0	1321.97
22.05.2018	9	1398.41	10.31	0	1431.26
22.05.2018	10	1373.1	84.36	0	1455.83
22.05.2018	11	1356.72	36.71	0	1389.55
22.05.2018	12	1291.83	51.24	0	1324.73
22.05.2018	13	1297.38	56.69	0	1330.26
22.05.2018	14	1292.43	35.05	0	1329.4
22.05.2018	15	1279.05	109.88	0	1412.15
22.05.2018	16	1352.93	54.72	0	1386.04
22.05.2018	17	1281.36	52.05	0	1314.27
22.05.2018	18	1227.34	66.33	0	1259.6
22.05.2018	19	1173.37	32.81	0	1203.03
22.05.2018	20	1254.77	46.78	0	1287.41
22.05.2018	21	1321.97	0	74.58	1354.44
22.05.2018	22	1176.39	0	160.79	1209.79
22.05.2018	23	1042.7	0	186.04	1076.49
23.05.2018	0	867.63	0	44.83	900.52
23.05.2018	1	755.25	2.79	0.2	788.64
23.05.2018	2	727.09	2.68	0.53	760.45
23.05.2018	3	691.17	0	11.42	724.52
23.05.2018	4	734.41	19.76	0	767.6
23.05.2018	5	873.55	75.99	0	907
23.05.2018	6	967.69	131.64	0	1000.72
23.05.2018	7	1186.44	89.2	0	1219.16
23.05.2018	8	1314.17	110.37	0	1347.44
23.05.2018	9	1431.81	32.87	0	1465.11
23.05.2018	10	1409.44	0	62.37	1442.81
23.05.2018	11	1379.09	0	79.13	1412.42
23.05.2018	12	1420.49	0.14	3.19	1453.71
23.05.2018	13	1442.36	0	40.11	1475.55
23.05.2018	14	1405.16	0	83.24	1438.16
23.05.2018	15	1464.53	5.5	0.12	1497.73
23.05.2018	16	1437.5	0	13.23	1470.7
23.05.2018	17	1366.21	24.5	0	1399.49
23.05.2018	18	1316.26	0	57.64	1349.62
23.05.2018	19	1271.32	1.09	294.35	1304.18
23.05.2018	20	1282.54	1.32	240.35	1315.65
23.05.2018	21	1322.62	0	89.71	1355.42
23.05.2018	22	1233.75	0	382.96	1265.97
23.05.2018	23	951.09	0	354.69	884.06
24.05.2018	0	883.95	0	92.2	917.31
24.05.2018	1	808.55	0	198.46	841.87
24.05.2018	2	777.96	0	107.85	811.38

24.05.2018	3	720.4	0	257.74	753.62
24.05.2018	4	762.39	12.26	0.02	795.71
24.05.2018	5	889.44	28.14	0	922.88
24.05.2018	6	955.66	61.13	0	988.37
24.05.2018	7	1065.01	12.97	59.22	1097.53
24.05.2018	8	1255.89	26.98	0	1288.63
24.05.2018	9	1367.07	15.64	0	1400.04
24.05.2018	10	1358.5	0	117.56	1391.54
24.05.2018	11	1317.53	0	79.49	1350.59
24.05.2018	12	1353.12	14.79	0	1386.18
24.05.2018	13	1361.11	21.73	0	1394.04
24.05.2018	14	1346.57	0	4.51	1379.61
24.05.2018	15	1380.41	0	40.05	1413.48
24.05.2018	16	1409.8	0	88.91	1442.93
24.05.2018	17	1351.2	0	37.52	1384.3
24.05.2018	18	1321.65	0	113.33	1354.69
24.05.2018	19	1295.45	0	54.98	1327.98
24.05.2018	20	1295.53	0	248.01	1328.55
24.05.2018	21	1379.37	0	232.88	1412.09
24.05.2018	22	1221.86	0	356.85	1253.99
24.05.2018	23	940.97	0	331.09	974.35
25.05.2018	0	979.22	0	89.02	911.77
25.05.2018	1	754.65	0	171.16	788.03
25.05.2018	2	721.63	0	65.16	755.02
25.05.2018	3	699.41	0	183.03	732.6
25.05.2018	4	695.69	17.96	0	728.3
25.05.2018	5	893.32	39.55	0	926.82
25.05.2018	6	978.87	54.71	0	1011.37
25.05.2018	7	1203.23	0	198.81	1235.77
25.05.2018	8	1328.46	69.19	0	1361.38
25.05.2018	9	1407.87	0	13.62	1440.85
25.05.2018	10	1379.7	0	53.25	1412.75
25.05.2018	11	1357.18	0	320.82	1390.3
25.05.2018	12	1356.22	13.07	0	1389.33
25.05.2018	13	1361.96	0	8.46	1395.06
25.05.2018	14	1351.89	0	133.78	1385.05
25.05.2018	15	1359.84	0	173.7	1393.04
25.05.2018	16	1328.1	0	355.12	1361.32
25.05.2018	17	1323.52	0	108.62	1356.65
25.05.2018	18	1315.2	0	65.54	1348.38
25.05.2018	19	1300.62	42.72	0	1333.19
25.05.2018	20	1310.36	25.39	0	1342.8
25.05.2018	21	1441.87	0	140.13	1474.26
25.05.2018	22	1096.65	0	210.75	1129.07
25.05.2018	23	1003.13	0	204.97	1036.34
26.05.2018	0	961.86	0	87.85	995.39
26.05.2018	1	893.73	0	58.56	927.21
26.05.2018	2	859.73	0	36.21	863.1
26.05.2018	3	789.83	0	11.02	822.85
26.05.2018	4	738.93	48.14	0	772.26
26.05.2018	5	857.71	67.87	0	891.1
26.05.2018	6	918.33	118.91	0	951.19
26.05.2018	7	1049.21	112.37	0	1081.39
26.05.2018	8	1277.13	117.9	0	1309.11
26.05.2018	9	1383.45	84.66	0	1415.33
26.05.2018	10	1425.75	0	49.13	1457.85
26.05.2018	11	1406.85	0	83.24	1439.12
26.05.2018	12	1413.98	0	94.66	1446.15
26.05.2018	13	1407.41	0	103.97	1439.46
26.05.2018	14	1383.05	0	166.45	1415.06
26.05.2018	15	1369.89	0	158.69	1401.48
26.05.2018	16	1361.14	0	220.88	1392.47
26.05.2018	17	1365.82	0	147.3	1397.4
26.05.2018	18	1369.04	0	118.65	1400.89
26.05.2018	19	1335.64	0	49.32	1365.19
26.05.2018	20	1354.82	0	167.14	1385.09
26.05.2018	21	1366.89	0	517.31	1398.27
26.05.2018	22	1224.97	0	416.63	1257.01
26.05.2018	23	963.1	0	176.41	996.4
27.05.2018	0	973.24	0	47.63	1006.15
27.05.2018	1	897.35	0	96.36	920.04
27.05.2018	2	820.5	0	34.09	853.2
27.05.2018	3	772.86	0	59.92	804.98
27.05.2018	4	707.94	9.14	1.05	739.92
27.05.2018	5	785.14	47.04	0	816.99
27.05.2018	6	844.25	66.48	0	875.7
27.05.2018	7	885.46	35.12	0	916.68
27.05.2018	8	937.87	2.66	0.07	970
27.05.2018	9	1285.76	0	9.81	1318.25
27.05.2018	10	1349.48	0	11.01	1381.88
27.05.2018	11	1360.89	0	23.85	1393.38
27.05.2018	12	1329.36	0	192.12	1361.95
27.05.2018	13	1329.45	0	76.62	1361.86
27.05.2018	14	1324.77	0	183.33	1357.4
27.05.2018	15	1301.92	0	218.74	1334.48
27.05.2018	16	1330.54	0	46.07	1362.89
27.05.2018	17	1280.49	0	66.75	1312.64
27.05.2018	18	1256.09	0	43.61	1288.5
27.05.2018	19	1301.08	75.15	0	1331.62
27.05.2018	20	1371.1	45.72	0	1402.63
27.05.2018	21	1377.61	0	60.09	1409.83
27.05.2018	22	1241.85	0	411.32	1273.38
27.05.2018	23	974.71	0	131.34	1008.41
28.05.2018	0	885.8	0	27.19	921.02
28.05.2018	1	799.02	9.63	0	834
28.05.2018	2	752.76	6.33	0	787.83
28.05.2018	3	685.31	0	8.45	719.69
28.05.2018	4	684.14	59.97	0	718.43
28.05.2018	5	827.38	112.99	0	861.53
28.05.2018	6	945.79	203.51	0	978.63
28.05.2018	7	1067.26	253.71	0	1100
28.05.2018	8	1263.85	98.52	0	1296.87
28.05.2018	9	1304.36	57.77	0	1337.42
28.05.2018	10	1234.5	89.68	0	1267.68
28.05.2018	11	1247.88	0.2	6.03	1281.09
28.05.2018	12	1246.06	221.29	0	1279.32
28.05.2018	13	1290.9	219.96	0	1333.81
28.05.2018	14	1279.22	176.34	0	1312.35
28.05.2018	15	1301.35	195.44	0	1334.53
28.05.2018	16	1318.46	165.96	0	1351.56
28.05.2018	17	1190.84	241.31	0	1223.53
28.05.2018	18	1186.95	75.21	0	1219.72
28.05.2018	19	1155.67	54.22	0	1188.2
28.05.2018	20	1102.56	0	105.29	1135.26
28.05.2018	21	1296.88	9.14	0.03	1329.54
28.05.2018	22	1196.48	0	169.05	1228.68
28.05.2018	23	912.36	0	49.13	945.55
29.05.2018	0	853.6	0	45.85	887.17
29.05.2018	1	746.37	0	28.8	780.1
29.05.2018	2	714.29	0	0.94	747.44
29.05.2018	3	638.26	471.9	0	871.56
29.05.2018	4	693.44	681.78	0	726.65
29.05.2018	5	802.95	162.83	0	836.31
29.05.2018	6	930.43	206.67	0	963.71
29.05.2018	7	1057.95	61.16	0	1091.56
29.05.2018	8	1202.89	0	162.13	1236.74
29.05.2018	9	1167.65	0	14.99	1201.71
29.05.2018	10	1161.92	0	248.13	1195.67
29.05.2018	11	1175.85	0	505.18	1209.48
29.05.2018	12	1179.12	38.89	0	1212.72
29.05.2018	13	1213.56	37.33	0	1247.16
29.05.2018	14	1219.04	0	72.48	1252.49
29.05.2018	15	1244.92	0	12.85	1278.55
29.05.2018	16	1246.72	0	32.56	1282.27
29.05.2018	17	1255.36	0	119.87	1293.45
29.05.2018	18	1213.85	0	186.29	1247.76
29.05.2018	19	1188.34	0	191.44	1221.89
29.05.2018	20	1014.45	70.76	0	1047.95
29.05.2018	21	1158.08	44.79	0	1191.48
29.05.2018	22	1179.72	0	299.56	1212.77
29.05.2018	23	987.23	0	141.67	1020.94
30.05.2018	0	838.18	0	49.34	872.37
30.05.2018	1	745.97	0	18.9	769.83
30.05.2018	2	706.8	15.11	0	740.58
30.05.2018	3	584.94	42.59	0.06	618.94
30.05.2018	4	672.07	79.8	0	706.01
30.05.2018	5	751.24	171.3	0	785.35
30.05.2018	6	915.88	82.55	0	949.21
30.05.2018	7	975.14	213.95	0	1008.51
30.05.2018	8	1204.38	164.24	0	1237.72
30.05.2018	9	1244.9	116.93	0	1278.12
30.05.2018	10	1253.73	0	22.83	1286.9
30.05.2018	11	1235.65	67.55	0	1288.84
30.05.2018	12	1217.92	85.3	0	1251.2
30.05.2018	13	1248.92	201.37	0	1282.41
30.05.2018	14	1253.02	114.39	0	1286.48

30.05.2018	15	1364.39	105.89	0	1397.77
30.05.2018	16	1304.94	94.82	0	1338.31
30.05.2018	17	1258.88	95.78	0	1292.26
30.05.2018	18	1197.08	56.62	0	1230.75
30.05.2018	19	1172.34	66.33	0	1205.5
30.05.2018	20	1182.92	0	7.18	1216.51
30.05.2018	21	1076.22	0.3	28.08	1109.1
30.05.2018	22	1026.92	0	159.67	1059.35
30.05.2018	23	891.62	0	297.06	924.86
31.05.2018	0	824.79	0	56.77	858.58
31.05.2018	1	780.43	0	60.32	814.31
31.05.2018	2	740.5	5.74	0	774.57
31.05.2018	3	696.6	0	42.75	730.86
31.05.2018	4	709.83	50.76	0	743.89
31.05.2018	5	846.58	91.29	0	880.25
31.05.2018	6	970.57	176.84	0	1003.61
31.05.2018	7	1110.34	125.39	0	1143.29
31.05.2018	8	1269.47	103.7	0	1292.49
31.05.2018	9	1300.71	98.75	0	1333.73
31.05.2018	10	1265.13	128.12	0	1298.51
31.05.2018	11	1259.5	0	8	1292.76
31.05.2018	12	1297.45	48.45	0	1330.89
31.05.2018	13	1337.75	45.16	0	1371.03
31.05.2018	14	1325.9	0.05	2.89	1359.23
31.05.2018	15	1343.22	28.04	0	1376.46
31.05.2018	16	1332.47	53.73	0	1365.62
31.05.2018	17	1296.71	73.67	0	1329.84
31.05.2018	18	1235.49	21.99	0	1268.64
31.05.2018	19	1190.48	0	148.52	1223.08
31.05.2018	20	1123.46	23.72	0	1156.4
31.05.2018	21	1086.74	0	96.19	1118.67
31.05.2018	22	1031.51	0	77.52	1064.12
31.05.2018	23	1010.81	0	159.37	1044.28

* 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;

	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.
Уровни напряжения	ВН	СН I	СН II	НН
Одноставочный тариф	1 091.79	1 671.62	2 501.90	3 558.20
Двухставочный тариф в т.ч.:				
мощность	633 643.74	928 681.00	1 409 706.40	1 800 537.50
электроэнергия	98.34	215.60	291.71	735.25

Сбытовая надбавка с 01.01.2018 для сетевых организаций	272.73	272.73	272.73	272.73
Услуги по передаче одноставочный с 01.01.2018	1 087.94	1 667.77	2 498.05	3 554.35
Услуги по передаче двухставочный мощность с 01.01.2018	633 643.74	928 681.00	1 409 706.40	1 800 537.50
Услуги по передаче двухставочный электроэнергия с 01.01.2018	94.49	211.75	287.86	731.4
Иные услуги	3.85	3.85	3.85	3.85

	Подгруппы			
	менее 150 кВт	150-670 кВт	670 кВт - 10 мВт	более 10 мВт
Сбытовая надбавка* для прочих потребителей с 01.01.2018 г. в %	8.7381	8.0313	5.4720	3.1749

* Сбытовая надбавка для прочих потребителей рассчитывается как процент от средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность)

Дневная зона	3722.04
Ночная зона	885.48
Полупиковая зона	2478.23
Пиковая зона	4969.39
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке. руб/МВт	659218.07

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

май.18

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
285	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB2	0.0000000000	0.001818473	0.005550364	0.0000000000	0.00368171
286	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1					

* 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 01.05.2018 по 31.05.2018
Код(ы) ГТП: PTOLESB1,PTOLESB2

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.05.2018	50.842

**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 01.05.2018 по 31.05.2018
Код(ы) ГТП: PTOLESB2,PTOLESB1

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Май	28 368.077

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Федеральной антимонопольной службы
от 30 ноября 2017 года № 1613/17-ДСП

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ В 2018 ГОДУ

[illegible][illegible]