

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в март 2020 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	4 125.73	4 793.78	5 740.73	6 968.62

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2829.87

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 1190.25

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 881869.88

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001859255

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 60.992

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 20.682

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.238

по третьей ценовой категории. МВт	<u>18.648</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>1.796</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 12.3187

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч
79.234 .

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>79.234</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>17.979</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>61.255</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 33626.851

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 11381.783 .

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>79.234</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10010.012</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>1292.537</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 7 189.954

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	2 216.94	2 884.99	3 831.94	5 059.83
Полупиковая	4 222.62	4 890.67	5 837.62	7 065.51
Пиковая	7 708.04	8 376.09	9 323.04	10 550.93

4. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 216.94	2 884.99	3 831.94	5 059.83
Дневная	6 027.64	6 695.69	7 642.64	8 870.53

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	2 277.75	2 274.65	2 241.10	2 224.54	2 249.64	2 275.59	2 275.79	2 278.85	2 377.37	2 541.71	2 574.59	2 575.67	2 571.69	2 569.55	2 570.71	2 576.19	2 570.29	2 563.15	2 625.43	2 620.15	2 580.14	2 571.67	2 525.04	2 278.22
2	2 288.41	2 285.88	2 281.44	2 286.45	2 290.20	2 324.00	2 480.06	2 594.59	2 752.11	2 793.45	2 792.02	2 830.74	2 798.35	2 797.16	2 792.90	2 782.70	2 781.05	2 754.53	2 789.40	2 787.88	2 747.19	2 686.05	2 459.36	2 300.86
3	2 278.43	2 276.45	2 247.04	2 253.71	2 279.19	2 302.84	2 432.65	2 530.70	2 729.24	2 743.72	2 741.72	2 795.67	2 745.63	2 748.74	2 740.50	2 720.43	2 730.05	2 724.74	2 731.43	2 725.77	2 731.34	2 704.89	2 487.36	2 285.78
4	2 298.94	2 296.77	2 260.42	2 253.87	2 298.77	2 314.66	2 473.67	2 581.79	2 711.75	2 726.51	2 723.99	2 741.40	2 727.74	2 727.27	2 715.71	2 708.73	2 706.58	2 705.30	2 713.98	2 735.55	2 728.32	2 700.84	2 543.79	2 321.53
5	2 288.58	2 286.18	2 239.06	2 243.00	2 288.64	2 316.42	2 411.92	2 571.32	2 723.42	2 757.91	2 755.78	2 768.93	2 758.09	2 759.27	2 751.36	2 745.90	2 746.57	2 732.35	2 750.69	2 756.27	2 748.76	2 698.41	2 536.33	2 324.21
6	2 302.55	2 246.28	2 220.86	2 225.48	2 294.95	2 332.68	2 475.96	2 636.80	2 725.32	2 789.66	2 751.21	2 802.00	2 749.55	2 737.22	2 716.69	2 708.62	2 709.46	2 736.80	2 760.58	2 787.33	2 789.07	2 755.16	2 608.05	2 329.65
7	2 372.42	2 305.62	2 264.32	2 264.76	2 290.73	2 328.39	2 373.45	2 473.76	2 574.40	2 575.85	2 575.40	2 574.99	2 586.13	2 574.78	2 574.29	2 574.42	2 578.40	2 579.27	2 712.22	2 729.46	2 724.97	2 664.74	2 572.09	2 433.91
8	2 406.35	2 332.84	2 305.00	2 291.65	2 315.07	2 354.11	2 371.92	2 406.83	2 592.52	2 593.17	2 606.06	2 605.00	2 599.63	2 595.35	2 594.51	2 595.38	2 595.93	2 606.19	2 668.67	2 694.23	2 663.02	2 604.14	2 589.46	2 416.61
9	2 360.95	2 316.82	2 261.91	2 249.86	2 256.96	2 316.93	2 318.44	2 368.49	2 557.05	2 577.35	2 578.63	2 576.28	2 574.25	2 573.10	2 580.21	2 577.33	2 589.35	2 650.05	2 679.21	2 644.40	2 591.38	2 553.11	2 374.19	
10	2 286.50	2 260.46	2 242.96	2 243.99	2 288.66	2 315.18	2 521.09	2 632.03	2 753.01	2 773.56	2 760.98	2 741.94	2 715.26	2 716.02	2 721.25	2 714.78	2 705.73	2 617.52	2 745.17	2 749.38	2 749.00	2 708.40	2 534.33	2 286.05
11	2 252.19	2 195.18	2 183.99	2 191.12	2 257.61	2 278.88	2 395.72	2 652.20	2 676.23	2 721.54	2 718.51	2 724.86	2 717.48	2 721.08	2 715.49	2 707.33	2 690.47	2 684.79	2 715.01	2 715.80	2 725.52	2 710.57	2 534.74	2 274.53
12	2 249.42	2 236.75	2 207.68	2 211.02	2 250.81	2 266.45	2 408.82	2 521.06	2 667.59	2 707.89	2 705.70	2 718.35	2 712.91	2 714.73	2 710.70	2 705.05	2 680.19	2 611.21	2 673.54	2 705.28	2 718.39	2 704.63	2 398.94	2 251.50
13	2 320.90	2 254.22	2 222.40	2 225.21	2 278.71	2 342.84	2 444.29	2 652.75	2 755.36	2 770.90	2 750.22	2 743.92	2 745.85	2 741.61	2 736.99	2 735.20	2 741.04	2 766.04	2 753.08	2 741.80	2 730.27	2 699.72	2 540.37	2 337.89
14	2 253.58	2 251.81	2 245.37	2 246.14	2 252.25	2 253.14	2 254.87	2 268.40	2 439.52	2 573.26	2 601.85	2 594.90	2 606.63	2 588.81	2 581.32	2 583.50	2 590.63	2 585.25	2 691.91	2 736.15	2 707.09	2 608.10	2 310.16	2 258.35
15	2 237.75	2 159.80	2 145.22	2 144.99	2 149.57	2 158.69	2 174.32	2 182.78	2 290.55	2 402.92	2 448.74	2 450.53	2 443.46	2 431.20	2 411.68	2 377.84	2 379.49	2 428.80	2 594.84	2 670.47	2 593.49	2 535.19	2 303.44	2 217.67
16	2 226.00	2 189.98	2 168.61	2 170.86	2 195.17	2 262.57	2 369.37	2 489.00	2 655.32	2 710.81	2 685.13	2 584.07	2 593.32	2 531.40	2 513.50	2 503.31	2 498.17	2 487.66	2 487.41	2 499.81	2 502.51	2 392.34	2 243.08	2 178.51
17	2 125.62	2 048.87	2 037.60	2 036.70	2 071.97	2 176.78	2 313.52	2 410.86	2 487.79	2 693.56	2 681.13	2 625.79	2 665.21	2 670.68	2 640.81	2 610.11	2 618.05	2 546.11	2 626.82	2 627.80	2 568.02	2 496.25	2 284.10	2 192.58
18	2 194.67	2 125.45	2 111.06	2 116.52	2 152.68	2 253.98	2 421.63	2 587.04	2 753.74	2 782.04	2 763.63	2 755.72	2 751.23	2 755.59	2 739.11	2 723.34	2 725.14	2 713.36	2 735.46	2 758.04	2 742.31	2 714.57	2 474.23	2 277.29
19	2 198.04	2 079.17	2 059.58	2 063.18	2 095.83	2 239.27	2 379.45	2 507.45	2 607.98	2 707.66	2 677.39	2 617.88	2 655.86	2 654.71	2 611.92	2 544.54	2 527.16	2 513.11	2 554.51	2 599.52	2 598.40	2 495.60	2 283.79	2 186.90
20	2 175.88	2 087.04	2 076.90	2 077.49	2 106.37	2 227.49	2 406.35	2 581.59	2 771.50	2 792.40	2 773.24	2 755.60	2 754.09	2 751.74	2 747.38	2 728.35	2 720.55	2 728.81	2 739.57	2 752.24	2 717.80	2 645.93	2 400.26	2 274.59
21	2 298.29	2 202.82	2 153.40	2 106.84	2 153.16	2 221.65	2 240.81	2 358.70	2 537.12	2 647.68	2 728.29	2 731.31	2 770.22	2 743.38	2 553.04	2 525.83	2 559.97	2 566.39	2 680.75	2 806.10	2 648.43	2 537.47	2 346.36	2 206.01
22	2 119.90	2 015.99	1 991.18	1 992.13	2 015.46	2 037.51	2 065.46	2 094.00	2 234.14	2 278.18	2 371.38	2 360.61	2 363.54	2 360.17	2 338.00	2 292.70	2 341.24	2 405.28	2 562.26	2 635.50	2 508.46	2 341.45	2 230.96	2 124.13
23	2 100.39	2 002.51	1 972.08	1 968.15	2 016.15	2 142.04	2 271.16	2 393.49	2 580.51	2 724.65	2 680.52	2 574.63	2 574.00	2 579.25	2 483.61	2 446.84	2 424.54	2 413.12	2 409.95	2 454.90	2 450.50	2 254.54	2 099.22	1 997.36
24	2 080.40	2 031.53	2 000.27	1 997.26	2 079.19	2 181.68	2 259.24	2 452.27	2 635.97	2 740.44	2 725.09	2 702.70	2 725.44	2 727.74	2 698.33	2 689.12	2 697.86	2 700.17	2 702.61	2 755.29	2 756.86	2 597.64	2 320.02	2 178.82
25	2 095.63	2 059.25	2 022.95	2 016.58	2 087.17	2 174.41	2 269.35	2 530.66	2 712.07	2 778.59	2 747.62	2 737.28	2 745.03	2 752.01	2 715.74	2 685.49	2 689.75	2 693.62	2 700.70	2 742.35	2 744.61	2 640.66	2 305.65	2 177.21
26	2 113.61	2 074.72	2 039.22	2 050.00	2 099.23	2 182.39	2 315.14	2 543.49	2 663.04	2 724.16	2 687.62	2 681.39	2 681.94	2 684.94	2 681.10	2 663.08	2 666.50	2 666.59	2 656.80	2 692.31	2 672.52	2 597.42	2 302.19	2 149.36
27	2 080.96	2 057.55	1 998.57	2 006.11	2 062.30	2 162.39	2 269.42	2 439.22	2 608.35	2 690.33	2 697.11	2 674.28	2 673.74	2 675.14	2 649.08	2 615.94	2 594.30	2 575.86	2 591.61	2 658.78	2 642.38	2 546.93	2 293.28	2 167.31
28	2 150.89	2 096.43	2 040.06	2 015.15	2 054.72	2 090.09	2 161.49	2 176.86	2 279.25	2 434.66	2 453.93	2 476.64	2 460.34	2 394.39	2 382.89	2 380.35	2 446.12	2 458.48	2 496.56	2 588.95	2 499.29	2 452.34	2 244.83	2 164.74
29	2 160.80	2 089.95	2 032.25	2 015.77	2 043.31	2 069.85	2 110.06	2 102.90	2 209.54	2 269.36	2 306.03	2 304.12	2 280.70	2 262.95	2 262.57	2 250.70	2 247.35	2 290.41	2 483.57	2 633.31	2 593.75	2 534.35	2 276.66	2 172.66
30	2 183.08	2 123.08	2 072.79	2 062.17	2 089.66	2 143.96	2 167.88	2 210.83	2 268.80	2 451.41	2 550.32	2 514.29	2 438.00	2 403.03	2 355.96	2 293.41	2 266.56	2 288.72	2 449.05	2 601.39	2 543.71	2 468.35	2 224.22	2 162.12
31	2 100.69	2 029.29	1 993.63	1 986.24	1 999.36	2 009.87	2 062.79	2 080.39	2 145.30	2 179.15	2 179.50	2 206.50	2 232.46	2 212.21	2 208.45	2 210.10	2 222.80	2 216.49	2 282.07	2 448.27	2 341.80	2 276.64	2 153.16	2 079.77

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2 945.80	2 942.70	2 909.15	2 892.59	2 917.69	2 943.64	2 943.84	2 946.90	3 045.42	3 209.76	3 242.64	3 243.72	3 239.74	3 237.60	3 238.76	3 244.24	3 238.34	3 231.20	3 293.48	3 288.20	3 248.19	3 239.72	3 193.09	2 968.27
2	2 956.46	2 953.93	2 949.49	2 954.50	2 958.25	2 992.05	3 148.11	3 262.64	3 420.16	3 461.50	3 460.07	3 498.79	3 466.40	3 465.21	3 460.95	3 450.75	3 449.10	3 422.58	3 457.45	3 455.93	3 415.24	3 354.10	3 127.41	2 946.91
3	2 946.48	2 944.50	2 915.09	2 921.76	2 947.24	2 970.89	3 100.70	3 198.75	3 397.29	3 411.77	3 409.77	3 463.72	3 413.68	3 416.79	3 408.55	3 388.48	3 398.10	3 392.79	3 399.48	3 393.82	3 399.39	3 372.94	3 155.41	2 953.83
4	2 966.99	2 964.82	2 928.47	2 921.92	2 966.82	2 982.71	3 141.72	3 249.84	3 379.80	3 394.56	3 392.04	3 409.45	3 395.79											

19	2 866.09	2 747.22	2 727.63	2 731.23	2 763.88	2 907.32	3 047.50	3 175.50	3 276.03	3 375.71	3 345.44	3 285.93	3 323.91	3 322.76	3 279.97	3 212.59	3 195.21	3 181.16	3 222.56	3 267.57	3 266.45	3 163.65	2 951.84	2 854.95
20	2 843.93	2 755.09	2 744.95	2 745.54	2 774.42	2 895.54	3 074.40	3 249.64	3 439.55	3 460.45	3 441.29	3 423.65	3 422.14	3 419.79	3 415.43	3 396.40	3 388.60	3 396.86	3 407.62	3 420.29	3 385.85	3 313.98	3 068.31	2 915.64
21	2 966.34	2 870.87	2 821.45	2 774.89	2 821.21	2 889.70	2 908.86	3 026.75	3 205.17	3 315.73	3 396.34	3 399.36	3 438.27	3 411.43	3 221.09	3 193.88	3 228.02	3 234.44	3 348.80	3 474.15	3 316.48	3 205.52	3 014.41	2 874.06
22	2 787.95	2 684.04	2 659.23	2 660.18	2 683.51	2 705.56	2 733.51	2 762.05	2 902.19	2 946.23	3 039.43	3 028.66	3 031.59	3 028.22	3 006.05	2 960.75	3 009.29	3 073.33	3 230.31	3 303.55	3 176.51	3 009.50	2 899.01	2 792.18
23	2 768.44	2 670.56	2 640.13	2 636.20	2 684.20	2 810.09	2 939.21	3 061.54	3 248.56	3 392.70	3 348.57	3 242.68	3 242.05	3 247.30	3 151.66	3 114.89	3 092.59	3 081.17	3 078.00	3 122.95	3 118.55	2 922.59	2 767.27	2 665.41
24	2 748.45	2 699.58	2 668.32	2 665.31	2 747.24	2 849.73	2 927.29	3 120.32	3 304.02	3 408.49	3 393.14	3 370.75	3 393.49	3 395.79	3 366.38	3 357.17	3 365.91	3 368.22	3 370.66	3 423.34	3 424.91	3 265.69	2 988.07	2 846.87
25	2 763.68	2 727.30	2 691.00	2 684.63	2 755.22	2 842.46	2 937.40	3 198.71	3 380.12	3 446.64	3 415.67	3 405.33	3 413.08	3 420.06	3 383.79	3 353.54	3 357.80	3 361.67	3 368.75	3 410.40	3 412.66	3 308.71	2 973.70	2 845.26
26	2 781.66	2 742.77	2 707.27	2 718.05	2 767.28	2 850.44	2 983.19	3 211.54	3 331.09	3 392.21	3 357.07	3 349.44	3 349.99	3 352.99	3 349.15	3 331.13	3 334.55	3 331.64	3 324.85	3 360.36	3 340.57	3 265.47	2 970.24	2 817.41
27	2 749.01	2 725.60	2 666.62	2 674.16	2 730.35	2 830.44	2 937.47	3 107.27	3 276.40	3 358.38	3 365.16	3 342.33	3 341.79	3 343.19	3 317.13	3 283.99	3 262.35	3 243.91	3 259.66	3 326.83	3 310.43	3 214.98	2 961.33	2 835.36
28	2 818.94	2 764.48	2 708.11	2 683.20	2 722.77	2 758.14	2 829.54	2 844.91	2 947.30	3 102.71	3 121.98	3 144.69	3 128.39	3 062.44	3 050.94	3 048.40	3 114.17	3 126.53	3 164.61	3 257.00	3 167.34	3 120.39	2 912.88	2 832.79
29	2 828.85	2 758.00	2 700.30	2 683.82	2 711.36	2 737.90	2 778.11	2 770.95	2 877.59	2 937.41	2 974.08	2 972.17	2 948.75	2 931.00	2 930.62	2 918.75	2 915.40	2 958.46	3 151.62	3 301.36	3 261.80	3 202.40	2 944.71	2 840.71
30	2 851.13	2 791.13	2 740.84	2 730.22	2 757.71	2 812.01	2 835.93	2 878.88	2 936.85	3 119.46	3 218.37	3 182.34	3 106.05	3 071.08	3 024.01	2 961.46	2 934.61	2 956.77	3 117.10	3 269.44	3 211.76	3 136.40	2 892.27	2 830.17
31	2 768.74	2 697.34	2 661.68	2 654.29	2 667.41	2 677.92	2 730.84	2 748.44	2 813.35	2 847.20	2 847.55	2 874.55	2 900.51	2 880.26	2 876.50	2 878.15	2 890.85	2 884.54	2 950.12	3 116.32	3 009.85	2 944.69	2 821.21	2 747.82

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	3 892.75	3 889.65	3 856.10	3 839.54	3 864.64	3 890.59	3 890.79	3 893.85	3 992.37	4 156.71	4 189.59	4 190.67	4 186.69	4 184.55	4 185.71	4 191.19	4 185.29	4 178.15	4 240.43	4 235.15	4 195.14	4 186.67	4 140.04	3 893.22
2	3 903.41	3 900.88	3 896.44	3 901.45	3 905.20	3 939.00	4 095.06	4 209.59	4 367.11	4 408.45	4 407.02	4 445.74	4 413.35	4 412.16	4 407.90	4 397.70	4 396.05	4 369.53	4 404.40	4 402.88	4 362.19	4 301.05	4 074.36	3 915.86
3	3 893.43	3 891.45	3 862.04	3 868.71	3 894.19	3 917.84	4 047.65	4 145.70	4 344.24	4 364.72	4 356.72	4 410.67	4 360.63	4 363.74	4 355.50	4 335.43	4 345.05	4 339.74	4 346.43	4 340.77	4 346.34	4 319.89	4 102.36	3 900.78
4	3 913.94	3 911.77	3 875.42	3 868.87	3 913.77	3 929.66	4 088.67	4 196.79	4 326.75	4 341.51	4 338.99	4 356.40	4 342.74	4 342.27	4 330.71	4 323.73	4 321.58	4 320.30	4 328.98	4 350.55	4 343.32	4 315.84	4 158.79	3 936.53
5	3 903.58	3 901.18	3 854.06	3 858.00	3 903.64	3 931.42	4 026.92	4 186.32	4 338.42	4 372.91	4 370.78	4 383.93	4 373.09	4 374.27	4 366.36	4 360.90	4 361.57	4 347.35	4 365.69	4 371.27	4 363.76	4 313.41	4 151.33	3 939.21
6	3 917.55	3 861.28	3 835.86	3 840.48	3 909.95	3 947.68	4 090.96	4 251.80	4 340.32	4 404.66	4 366.21	4 417.00	4 364.55	4 352.22	4 331.69	4 323.62	4 324.46	4 315.80	4 375.58	4 402.33	4 404.07	4 370.16	4 223.05	3 944.65
7	3 987.42	3 920.62	3 879.32	3 879.76	3 905.73	3 943.39	3 988.45	4 088.76	4 189.40	4 190.85	4 190.40	4 189.99	4 201.13	4 189.78	4 189.29	4 189.42	4 193.40	4 194.27	4 327.22	4 344.46	4 339.97	4 279.74	4 187.09	4 048.91
8	4 021.35	3 947.84	3 920.00	3 906.65	3 930.07	3 969.11	3 986.92	4 021.83	4 207.52	4 208.17	4 221.06	4 220.00	4 214.63	4 210.35	4 209.51	4 210.38	4 221.19	4 283.67	4 309.23	4 278.02	4 219.14	4 204.46	4 031.61	
9	3 975.95	3 931.82	3 876.91	3 864.86	3 871.96	3 931.93	3 933.44	3 983.49	4 172.05	4 192.35	4 193.63	4 192.83	4 191.28	4 189.25	4 188.10	4 195.21	4 192.33	4 204.35	4 265.05	4 294.21	4 259.40	4 206.38	4 168.11	3 989.19
10	3 901.50	3 875.46	3 857.96	3 858.99	3 903.66	3 930.18	4 136.09	4 247.03	4 368.01	4 388.56	4 375.98	4 356.94	4 330.26	4 331.02	4 336.25	4 329.78	4 320.73	4 232.52	4 360.17	4 364.38	4 364.00	4 323.40	4 149.33	3 901.05
11	3 867.19	3 810.18	3 798.99	3 806.12	3 872.61	3 893.88	4 010.72	4 177.20	4 291.23	4 336.54	4 333.51	4 339.86	4 332.48	4 336.08	4 330.49	4 322.33	4 305.47	4 299.79	4 330.01	4 330.80	4 340.52	4 325.57	4 149.74	3 889.53
12	3 864.42	3 851.75	3 822.68	3 826.02	3 865.81	3 881.45	4 023.82	4 136.06	4 282.59	4 322.89	4 320.70	4 333.35	4 327.91	4 329.73	4 325.70	4 320.05	4 295.19	4 226.21	4 288.54	4 320.28	4 333.39	4 319.63	4 013.94	3 866.50
13	3 935.90	3 869.22	3 837.40	3 840.21	3 893.71	3 957.84	4 059.29	4 267.75	4 370.36	4 385.90	4 366.22	4 358.92	4 360.85	4 356.61	4 351.99	4 350.20	4 356.04	4 381.04	4 368.08	4 356.80	4 345.27	4 314.72	4 155.37	3 952.89
14	3 868.58	3 866.81	3 860.37	3 861.14	3 867.25	3 868.14	3 869.87	3 883.40	4 054.52	4 188.26	4 215.85	4 209.90	4 221.63	4 203.81	4 196.32	4 198.50	4 205.63	4 200.25	4 306.91	4 351.15	4 322.09	4 223.10	3 925.16	3 873.35
15	3 852.75	3 774.80	3 760.22	3 759.99	3 764.57	3 773.69	3 789.32	3 797.78	3 905.55	4 017.92	4 063.74	4 065.53	4 058.46	4 046.20	4 026.68	3 992.84	3 994.49	4 043.80	4 209.84	4 285.47	4 208.49	4 150.19	3 918.44	3 832.67
16	3 841.00	3 804.98	3 783.61	3 785.86	3 810.17	3 877.57	3 984.37	4 104.00	4 270.32	4 325.81	4 300.13	4 199.07	4 208.32	4 146.40	4 128.50	4 118.31	4 113.17	4 102.66	4 102.41	4 114.81	4 117.51	4 007.34	3 858.08	3 793.51
17	3 740.62	3 663.87	3 652.60	3 651.70	3 686.97	3 791.78	3 928.52	4 025.86	4 102.79	4 308.56	4 296.13	4 240.79	4 285.68	4 255.81	4 225.11	4 233.05	4 161.11	4 241.82	4 242.80	4 183.02	4 111.25	3 899.10	3 807.58	
18	3 809.67	3 740.45	3 726.06	3 731.52	3 767.68	3 868.98	4 036.63	4 202.04	4 368.74	4 397.04	4 378.63	4 370.72	4 366.23	4 370.59	4 354.11	4 338.34	4 340.14	4 328.36	4 305.46	4 373.04	4 357.31	4 329.57	4 089.23	3 892.29
19	3 813.04	3 694.17	3 674.58	3 678.18	3 710.83	3 854.27	3 994.45	4 122.45	4 222.98	4 322.66	4 292.39	4 232.88	4 270.86	4 269.71	4 226.92	4 159.54	4 142.16	4 128.11	4 169.51	4 214.52	4 213.40	4 110.60	3 898.79	3 801.90
20	3 790.88	3 702.04	3 691.90	3 692.49	3 721.37	3 842.49	4 021.35	4 196.59	4 386.50	4 407.40	4 388.24	4 370.60	4 369.09	4 366.74	4 362.38	4 343.35	4 335.55	4 343.81	4 354.57	4 367.24	4 332.80	4 260.93	4 015.26	3 862.59
21	3 913.29	3 871.82	3 768.40	3 721.84	3 768.16	3 863.65	3 855.81	3 973.70	4 152.12	4 262.68	4 343.29	4 346.31	4 385.22	4 358.38	4 368.04	4 400.83	4 417.97	4 481.39	4 295.75	4 421.10	4 263.43	4 152.47	3 961.36	3 821.01
22	3 734.90	3 630.99	3 606.18	3 607.13	3 630.46	3 652.51	3 680.46	3 709.00	3 849.14	3 893.18	3 986.38	3 975.61	3 978.54	3 975.17	3 953.00	3 907.70	3 956.24	4 020.28	4 177.26	4 250.50	4 123.46	3 956.45	3 845.96	3 739.13
23	3 715.39	3 617.51	3 587.08	3 583.15	3 631.15	3 757.04	3 886.16	4 008.49	4 195.51	4 339.65	4 295.52	4 189.63	4 189.00	4 194.25	4 098.61	4 061.84	4 039.54	4 028.12	4 024.95	4 069.90	4 065.50	3 869.54	3 714.22	3 612.36
24	3 695.40	3 646.53	3 615.27	3 612.26	3 694.19	3 796.68	3 874.24	4 067.27	4 250.97	4 355.44	4 340.09	4 317.70	4 340.44	4 342.74	4 313.33	4 304.12	4 312.86							

11	5 095.08	5 038.07	5 026.88	5 034.01	5 100.50	5 121.77	5 238.61	5 405.09	5 519.12	5 564.43	5 561.40	5 567.75	5 560.37	5 563.97	5 558.38	5 550.22	5 533.36	5 527.68	5 557.90	5 558.69	5 568.41	5 553.46	5 377.63	5 117.42
12	5 092.31	5 079.64	5 050.57	5 053.91	5 093.70	5 109.34	5 251.71	5 363.95	5 510.48	5 550.78	5 548.59	5 561.24	5 555.80	5 557.62	5 553.59	5 547.94	5 523.08	5 454.10	5 516.43	5 548.17	5 561.28	5 547.52	5 241.83	5 094.39
13	5 163.79	5 097.11	5 065.29	5 068.10	5 121.60	5 185.73	5 287.18	5 495.64	5 598.25	5 613.79	5 594.11	5 586.81	5 588.74	5 584.50	5 579.88	5 578.09	5 583.93	5 608.93	5 595.97	5 584.69	5 573.16	5 542.61	5 383.26	5 180.78
14	5 096.47	5 094.70	5 088.26	5 089.03	5 095.14	5 096.03	5 097.76	5 111.29	5 282.41	5 416.15	5 443.74	5 437.79	5 449.52	5 431.70	5 424.21	5 426.39	5 433.52	5 428.14	5 534.80	5 579.04	5 549.98	5 450.99	5 153.05	5 101.24
15	5 080.64	5 002.69	4 988.11	4 987.88	4 992.46	5 001.58	5 017.21	5 025.67	5 133.44	5 245.81	5 291.63	5 293.42	5 286.35	5 274.09	5 254.57	5 220.73	5 222.38	5 271.69	5 437.73	5 513.36	5 436.38	5 378.08	5 146.33	5 060.56
16	5 068.89	5 032.87	5 011.50	5 013.75	5 038.06	5 105.46	5 212.26	5 331.89	5 498.21	5 553.70	5 528.02	5 426.96	5 436.21	5 374.29	5 356.39	5 346.20	5 341.06	5 330.55	5 330.30	5 342.70	5 345.40	5 235.23	5 085.97	5 021.40
17	4 968.51	4 891.76	4 880.49	4 879.59	4 914.86	5 019.67	5 156.41	5 253.75	5 330.68	5 536.45	5 524.02	5 468.68	5 508.10	5 513.57	5 483.70	5 453.00	5 460.94	5 389.00	5 469.71	5 470.69	5 410.91	5 339.14	5 126.99	5 035.47
18	5 037.56	4 968.34	4 953.95	4 959.41	4 995.57	5 096.87	5 264.52	5 429.93	5 596.63	5 624.93	5 606.52	5 598.61	5 594.12	5 598.48	5 582.00	5 566.23	5 568.03	5 556.25	5 578.35	5 600.93	5 585.20	5 557.46	5 317.12	5 120.18
19	5 040.93	4 922.06	4 902.47	4 906.07	4 938.72	5 082.16	5 222.34	5 350.34	5 450.87	5 550.55	5 520.28	5 460.77	5 498.75	5 497.60	5 454.81	5 387.43	5 370.05	5 356.00	5 397.40	5 442.41	5 441.29	5 338.49	5 126.68	5 029.79
20	5 018.77	4 929.93	4 919.79	4 920.38	4 949.26	5 070.38	5 249.24	5 424.48	5 614.39	5 635.29	5 616.13	5 598.49	5 596.98	5 594.63	5 590.27	5 571.24	5 563.44	5 571.70	5 582.46	5 595.13	5 560.69	5 488.82	5 243.15	5 090.48
21	5 141.18	5 045.71	4 996.29	4 949.73	4 996.05	5 064.54	5 083.70	5 201.59	5 380.01	5 490.57	5 571.18	5 574.20	5 613.11	5 586.27	5 395.93	5 368.72	5 402.86	5 409.28	5 523.64	5 648.99	5 491.32	5 380.36	5 189.25	5 048.90
22	4 962.79	4 858.88	4 834.07	4 835.02	4 858.35	4 880.40	4 908.35	4 936.89	5 077.03	5 121.07	5 214.27	5 203.50	5 206.43	5 203.06	5 180.89	5 135.59	5 184.13	5 248.17	5 405.15	5 478.39	5 351.35	5 184.34	5 073.85	4 967.02
23	4 943.28	4 845.40	4 814.97	4 811.04	4 859.04	4 984.93	5 114.05	5 236.38	5 423.40	5 567.54	5 523.41	5 417.52	5 416.89	5 422.14	5 326.50	5 289.73	5 267.43	5 256.01	5 252.84	5 297.79	5 293.39	5 097.43	4 942.11	4 840.25
24	4 923.29	4 874.42	4 843.16	4 840.15	4 922.08	5 024.57	5 102.13	5 295.16	5 478.86	5 583.33	5 567.98	5 545.59	5 568.33	5 570.63	5 541.22	5 532.01	5 540.75	5 543.06	5 545.50	5 598.18	5 599.75	5 440.53	5 162.91	5 021.71
25	4 938.52	4 902.14	4 865.84	4 859.47	4 930.06	5 017.30	5 112.24	5 373.55	5 554.96	5 621.48	5 590.51	5 580.17	5 587.92	5 594.90	5 558.63	5 528.38	5 532.64	5 536.51	5 543.59	5 585.24	5 587.50	5 483.55	5 148.54	5 020.10
26	4 956.50	4 917.61	4 882.11	4 892.89	4 942.12	5 025.28	5 158.03	5 386.38	5 505.93	5 567.05	5 531.91	5 524.28	5 524.83	5 527.83	5 523.99	5 505.97	5 509.39	5 506.48	5 499.69	5 535.20	5 515.41	5 440.31	5 145.08	4 992.25
27	4 923.85	4 900.44	4 841.46	4 849.00	4 905.19	5 005.28	5 112.31	5 282.11	5 451.24	5 533.22	5 540.00	5 517.17	5 516.63	5 518.03	5 491.97	5 458.83	5 437.19	5 418.75	5 434.50	5 501.67	5 485.27	5 389.82	5 136.17	5 010.20
28	4 993.78	4 939.32	4 882.95	4 858.04	4 897.61	4 932.98	5 004.38	5 019.75	5 122.14	5 277.55	5 296.82	5 319.53	5 303.23	5 237.28	5 225.78	5 223.24	5 289.01	5 301.37	5 339.45	5 431.84	5 342.18	5 295.23	5 087.72	5 007.63
29	5 003.69	4 932.84	4 875.14	4 858.66	4 886.20	4 912.74	4 952.95	4 945.79	5 052.43	5 112.25	5 148.92	5 147.01	5 123.59	5 105.84	5 105.46	5 093.59	5 090.24	5 133.30	5 326.46	5 476.20	5 436.64	5 377.24	5 119.55	5 015.55
30	5 025.97	4 965.97	4 915.68	4 905.06	4 932.55	4 986.85	5 010.77	5 053.72	5 111.69	5 294.30	5 393.21	5 357.18	5 280.89	5 245.92	5 198.85	5 136.30	5 109.45	5 131.61	5 291.94	5 444.28	5 386.60	5 311.24	5 067.11	5 005.01
31	4 943.58	4 872.18	4 836.52	4 829.13	4 842.25	4 852.76	4 905.68	4 923.28	4 988.19	5 022.04	5 022.39	5 049.39	5 075.35	5 055.10	5 051.34	5 052.99	5 065.69	5 059.38	5 124.96	5 291.16	5 184.69	5 119.53	4 996.05	4 922.66

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 881 869.88 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

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	1095.13	1092.03	1058.48	1041.92	1067.02	1092.97	1093.17	1096.23	1194.75	1359.09	1391.97	1393.05	1389.07	1386.93	1388.09	1393.57	1387.67	1380.53	1442.81	1437.53	1397.52	1389.05	1342.42	1095.60
2	1105.79	1103.26	1098.82	1103.83	1107.58	1141.38	1297.44	1411.97	1569.49	1610.83	1609.40	1648.12	1615.73	1614.54	1610.28	1600.08	1598.43	1571.91	1606.78	1605.26	1564.57	1503.43	1276.74	1118.24
3	1095.81	1093.83	1064.42	1071.09	1096.57	1120.22	1250.03	1348.08	1546.62	1561.10	1559.10	1613.05	1563.01	1566.12	1557.88	1537.81	1547.43	1542.12	1548.81	1543.15	1548.72	1522.27	1304.74	1103.16
4	1116.32	1114.15	1077.80	1071.25	1116.15	1132.04	1291.05	1399.17	1529.13	1543.89	1541.37	1558.78	1545.12	1544.65	1533.09	1526.11	1523.96	1522.68	1531.36	1552.93	1545.70	1518.22	1361.17	1138.91
5	1105.96	1103.56	1056.44	1060.38	1106.02	1133.80	1229.30	1388.70	1540.80	1575.29	1573.16	1586.31	1575.47	1576.65	1568.74	1563.28	1563.95	1549.73	1568.07	1573.65	1566.14	1515.79	1353.71	1141.59
6	1119.93	1063.66	1038.24	1042.86	1112.33	1150.06	1293.34	1454.18	1542.70	1607.04	1568.59	1619.38	1566.93	1554.60	1534.07	1526.00	1526.84	1554.18	1577.96	1604.71	1606.45	1572.54	1425.43	1147.03
7	1189.80	1123.00	1081.70	1082.14	1108.11	1145.77	1190.83	1291.14	1391.78	1393.23	1392.78	1392.37	1403.51	1392.16	1391.67	1391.80	1395.78	1396.65	1529.60	1546.84	1542.35	1482.12	1389.47	1251.29
8	1223.73	1150.22	1122.38	1109.03	1132.45	1171.49	1189.30	1224.21	1409.90	1410.55	1423.44	1422.38	1417.01	1412.73	1411.89	1412.76	1413.31	1421.57	1486.05	1511.61	1480.40	1421.52	1406.84	1233.99
9	1178.33	1134.20	1079.29	1067.24	1074.34	1134.31	1135.82	1185.87	1374.43	1394.73	1396.01	1395.21	1393.66	1391.63	1390.48	1397.59	1394.71	1406.73	1467.43	1496.59	1461.78	1408.76	1370.49	1191.57
10	1103.88	1077.84	1060.34	1061.37	1106.04	1132.56	1338.47	1449.41	1570.39	1590.94	1578.36	1559.32	1532.64	1533.40	1538.63	1532.16	1523.11	1434.90	1562.55	1566.76	1566.38	1525.78	1351.71	1103.43
11	1069.57	1012.56	1001.37	1008.50	1074.99	1096.26	1213.10	1379.58	1493.61	1538.92	1535.89	1542.24	1534.86	1538.46	1532.87	1524.71	1507.85	1502.17	1532.39	1533.18	1542.90	1527.95	1352.12	1091.91
12	1066.80	1054.13	1025.06	1028.40	1068.19	1083.83	1226.20	1338.44	1484.97	1525.27	1523.08	1535.73	1530.29	1532.11	1528.08	1522.43	1497.57	1428.59	1490.92	1522.66	1535.77	1522.01	1216.32	1068.88
13	1138.28	1071.60	1039.78	1042.59	1096.09	1160.22	1261.67	1470.13	1572.74	1588.28	1568.60	1561.30	1563.23	1558.99	1554.37	1552.58	1558.42	1570.46	1559.18	1547.65	1517.10	1357.75	1155.27	
14	1070.96	1069.19	1062.75	1063.52	1069.63	1070.52	1072.25	1085.78	1256.90	1390.64	1418.23	1412.28	1424.01	1406.19	1398.70	1400.88	1408.01	1402.63	1509.29	1553.53	1524.47	1425.48	1127.54	1075.73
15	1055.13	977.18	962.60	962.37	966.95	976.07	991.70	1000.16	1107.93	1220.30	1266.12	1267.91	1260.84	1248.58	1229.06	1195.22	1196.87	1246.18	1412.22	1487.85	1410.87	1352.57	1120.82	1035.05
16	1043.38	1007.36	985.99	988.24	1012.55	1079.95	1186.75	1306.38	1472.70	1502.51	1401.45	1410.70	1348.78	1320.88	1320.69	1315.55	1305.04	1304.79	1317.19	1319.89	1209.72	1060.46	995.89	
17	943.00	866.25	854.98	854.08	889.35	994.16	1130.90	1228.24	1305.17	1510.94	1498.51	1443.17	1482.59	1488.06	1458.19	1427.49	1435.43	1363.49	1444.20	1445.18	1385.40	1313.63	1101.48	1009.96
18	1012.05	942.83	928.44	933.90	970.06	1071.36	1239.01	1404.42	1571.12	1599.42	1581.01	1573.10	1568.61	1572.97	1556.49	1540.72	1542.52	1530.74	1552.84	1575.42	1559.69	1531.95	1291.61	1094.67
19	1015.42	896.55	876.96	880.56	913.21	1056.65	1196.83	1324.83	1425.36	1525.04	1494.77	1435.26	1473.24	1472.09	1429.30	1361.92	1344.54	1330.49	1371.89	1416.90	1415.78	1312.98	1101.17	1004.28
20	993.26	904.42	894.28	894.87	923.75	1044.87	1223.73	1398.97	1588.88	1609.78	1590.62	1572.98	1571.47	1569.12	1564.76	1545.73	1537.93	1546.19	1556.95	1569.62	1535.18	1463.31	1217.64	1064.97
21	1115.67	1020.20	970.78	924.22	970.54	1039.03	1058.19	1176.08	1354.50	1465.06	1545.67	1548.69	1587.60	1560.76	1370.42	1343.21	1377.35	1383.77	1498.13	1623.48	1465.81	1354.85	1163.74	1023.39
22	937.28	833.37	808.56	809.51	832.84	854.89	882.84	911.38	1051.52	1095.56	1188.76	1177.99	1180.92	1177.55	1155.38	1110.08	1158.62	1222.66	1379.64	1452.88	1325.84	1158.83	1048.34	941.51
23	917.77	819.89	789.46	785.53	833.53	959.42	1088.54	1210.87	1397.89	1542.03	1497.90	1392.01	1391.38	1396.63	1300.99	1264.22	1241.92	1230.50	1227.33	1272.28	1267.88	1071.92	916.60	814.74
24	897.78	848.91	817.65	814.64	896.57	999.06	1076.62	1269.65	1453.35	1557.82	1542.47	1520.08	1542.82	1545.12	1515.71	1506.50	1515.24	1517.55	1519.99	1572.67	1574.24	1415.02	1137.40	996.20
25	913.01	876.63	840.33	833.96	904.55	991.79	1086.73	1348.04	1529.45	1595.97	1565.00	1554.66	1562.41	1569.39	1533.12	1502.87	1507.13	1511.00	1518.08	1559.73	1561.99	1458.04	1123.03	994.59
26	930.99	892.10	856.60	867.38	916.61	999.77	1132.52	1360.87	1480.42	1541.54	1506.40	1498.77	1499.32	1502.32	1498.48	1480.46	1483.88	1480.97	1474.18	1509.69	1489.90	1414.80	1119.57	966.74
27	898.34	874.93	815.95	823.49	879.68	979.77	1086.80	1256.60	1425.73	1507.71	1514.49	1491.66	1491.12	1492.52	1466.46	1433.32	1411.68	1393.24	1408.99	1476.16	1459.76	1364.31	1110.66	984.69
28	968.27	913.81	857.44	832.53	872.10	907.47	978.87	994.24	1096.63	1252.04	1271.31	1294.02	1277.72	1211.77	1200.27	1197.73	1263.50	1275.86	1313.94	1406.33	1316.67	1269.72	1062.21	982.12
29	978.18	907.33	849.63	833.15	860.69	887.23	927.44	920.28	1026.92	1086.74	1123.41	1121.50	1098.08	1080.33	1079.95	1068.08	1064.73	1107.79	1300.95	1450.69	1411.13	1351.73	1094.04	990.04
30	1000.46	940.46	890.17	879.55	907.04	961.34	985.26	1028.21	1086.18	1268.79	1367.70	1331.67	1255.38	1220.41	1173.34	1110.79	1083.94	1106.10	1266.43	1418.77	1361.09	1285.73	1041.60	979.50
31	918.07	846.67	811.01	803.62	816.74	827.25	880.17	897.77	962.68	996.53	996.88	1023.88	1049.84	1029.59	1025.83	1027.48	1040.18	1033.87	1099.45	1265.65	1159.18	1094.02	970.54	897.15

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	1231.81	1228.71	1195.16	1178.60	1203.70	1229.65	1229.85	1232.91	1331.43	1495.77	1528.65	1529.73	1525.75	1523.61	1524.77	1530.25	1524.35	1517.21	1579.49	1574.21	1534.20	1525.73	1479.10	1232.28
2	1242.47	1239.94	1235.50	1240.51	1244.26	1278.06	1434.12	1548.65	1706.17	1747.51	1746.08	1784.80	1752.41	1751.22	1746.96	1736.76	1735.11	1708.59	1743.46	1741.94	1701.25	1640.11	1413.42	1254.92
3	1232.49	1230.51	1201.10	1207.77	1233.25	1256.90	1386.71	1484.76	1683.30	1697.78	1695.78	1749.73	1699.69	1702.80	1694.56	1674.49	1684.11	1678.80	1685.49	1679.83	1685.40	1658.95	1441.42	1239.84
4	1253.00	1250.83	1214.48	1207.93	1252.83	1268.72	1427.73	1535.85	1665.81	1680.57	1678.05	1695.46	1681.80	1681.33	1669.77	1662.79	1660.64	1659.36	1668.04	1689.61	1682.38	1654.90	1497.85	1275.59
5	1242.64	1240.24	1193.12	1197.06	1242.70	1270.48	1365.98	1525.38	1677.48	1711.97	1709.84	1722.99	1712.15	1713.33	1705.42	1699.96	1700.63	1686.41	1704.75	1710.33	1702.82	1652.47	1490.39	1278.27
6	1256.61	1200.34	1174.92	1179.54	1249.01	1286.74	1430.02	1590.86	1679.38	1743.72	1705.27	1756.06	1703.61	1691.28	1670.75	1662.68	1663.52	1690.86	1714.64	1741.39	1743.13	1709.22	1562.11	1283.71
7	1326.48	1259.68	1218.38	1218.82	1244.79	1282.45	1327.51	1427.82	1528.46	1529.91	1529.46	1529.05	1540.19	1528.84	1528.35	1528.48	1533.33							

13	1892.85	1826.17	1794.35	1797.16	1850.66	1914.79	2016.24	2224.70	2327.31	2342.85	2323.17	2315.87	2317.80	2313.56	2308.94	2307.15	2312.99	2337.99	2325.03	2313.75	2302.22	2271.67	2112.32	1909.84
14	1825.53	1823.76	1817.32	1818.09	1824.20	1825.09	1826.82	1840.35	2011.47	2145.21	2172.80	2166.85	2178.58	2160.76	2153.27	2155.45	2162.58	2157.20	2263.86	2308.10	2279.04	2180.05	1882.11	1830.30
15	1809.70	1731.75	1717.17	1716.94	1721.52	1730.64	1746.27	1754.73	1862.50	1974.87	2020.69	2022.48	2015.41	2003.15	1983.63	1949.79	1951.44	2000.75	2166.79	2242.42	2165.44	2107.14	1875.39	1789.62
16	1797.95	1761.93	1740.56	1742.81	1767.12	1834.52	1941.32	2060.95	2227.27	2282.76	2257.08	2156.02	2165.27	2103.35	2085.45	2075.26	2070.12	2059.61	2059.36	2071.76	2074.46	1964.29	1815.03	1750.46
17	1697.57	1620.82	1609.55	1608.65	1643.92	1748.73	1885.47	1982.81	2059.74	2265.51	2253.08	2197.74	2237.16	2242.63	2212.76	2182.06	2190.00	2118.06	2198.77	2199.75	2139.97	2068.20	1856.05	1764.53
18	1766.62	1697.40	1683.01	1688.47	1724.63	1825.93	1993.58	2158.99	2325.69	2353.99	2335.58	2327.67	2323.18	2327.54	2311.06	2295.29	2297.09	2285.31	2307.41	2329.99	2314.26	2286.52	2046.18	1849.24
19	1769.99	1651.12	1631.53	1635.13	1667.78	1811.22	1951.40	2079.40	2179.93	2279.61	2249.34	2189.83	2227.81	2226.66	2183.87	2116.49	2099.11	2085.06	2126.46	2171.47	2170.35	2067.55	1855.74	1758.85
20	1747.83	1658.99	1648.85	1649.44	1678.32	1799.44	1978.30	2153.54	2343.45	2364.35	2345.19	2327.55	2326.04	2323.69	2319.33	2300.30	2292.50	2300.76	2311.52	2324.19	2289.75	2217.88	1972.21	1819.54
21	1870.24	1774.77	1725.35	1678.79	1725.11	1793.60	1812.76	1930.65	2109.07	2219.63	2300.24	2303.26	2342.17	2315.33	2124.99	2097.78	2131.92	2138.34	2252.70	2378.05	2220.38	2109.42	1918.31	1777.96
22	1691.85	1587.94	1563.13	1564.08	1587.41	1609.46	1637.41	1665.95	1806.09	1850.13	1943.33	1932.56	1935.49	1932.12	1909.95	1864.65	1913.19	1977.23	2134.21	2207.45	2080.41	1913.40	1802.91	1696.08
23	1672.34	1574.46	1544.03	1540.10	1588.10	1713.99	1843.11	1965.44	2152.46	2296.60	2252.47	2146.58	2145.95	2151.20	2055.56	2018.79	1996.49	1985.07	1981.90	2026.85	2022.45	1826.49	1671.17	1569.31
24	1652.35	1603.48	1572.22	1569.21	1651.14	1753.63	1831.19	2024.22	2207.92	2312.39	2297.04	2274.65	2297.39	2299.69	2270.28	2261.07	2269.81	2272.12	2274.56	2327.24	2328.81	2169.59	1891.97	1750.77
25	1667.58	1631.20	1594.90	1588.53	1659.12	1746.36	1841.30	2102.61	2284.02	2350.54	2319.57	2309.23	2316.98	2323.96	2287.69	2257.44	2261.70	2265.57	2272.65	2314.30	2316.56	2212.61	1877.60	1749.16
26	1685.56	1646.67	1611.17	1621.95	1671.18	1754.34	1887.09	2115.44	2234.99	2296.11	2260.97	2253.34	2253.89	2256.89	2253.05	2235.03	2238.45	2235.54	2228.75	2264.26	2244.47	2169.37	1874.14	1721.31
27	1652.91	1629.50	1570.52	1578.06	1634.25	1734.34	1841.37	2011.17	2180.30	2262.28	2269.06	2246.23	2245.69	2247.09	2221.03	2187.89	2166.25	2147.81	2163.56	2230.73	2214.33	2118.88	1865.23	1739.26
28	1722.84	1668.38	1612.01	1587.10	1626.67	1662.04	1733.44	1748.81	1851.20	2006.61	2025.88	2048.59	2032.29	1966.34	1954.84	1952.30	2018.07	2030.43	2068.51	2160.90	2071.24	2024.29	1816.78	1736.69
29	1732.75	1661.90	1604.20	1587.72	1615.26	1641.80	1682.01	1674.85	1781.49	1841.31	1877.98	1876.07	1852.65	1834.90	1834.52	1822.65	1819.30	1862.36	2055.52	2205.26	2165.70	2106.30	1848.61	1744.61
30	1755.03	1695.03	1644.74	1634.12	1661.61	1715.91	1739.83	1782.78	1840.75	2023.36	2122.27	2086.24	2009.95	1974.98	1927.91	1865.36	1838.51	1860.67	2021.00	2173.34	2115.66	2040.30	1796.17	1734.07
31	1672.64	1601.24	1565.58	1558.19	1571.31	1581.82	1634.74	1652.34	1717.25	1751.10	1751.45	1778.45	1804.41	1784.16	1780.40	1782.05	1794.75	1788.44	1854.02	2020.22	1913.75	1848.59	1725.11	1651.72

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1649776.38	1994808.64	2552093.53	3005778.79

23	2 744.82	2 647.13	2 616.79	2 612.51	2 660.63	2 786.37	2 915.10	3 037.02	3 224.04	3 368.21	3 323.97	3 218.54	3 217.67	3 222.76	3 127.12	3 090.36	3 068.12	3 056.91	3 053.31	3 098.75	3 094.23	2 898.13	2 743.40	2 641.63
24	2 724.37	2 675.46	2 644.04	2 641.22	2 723.04	2 825.82	2 903.49	3 096.45	3 280.02	3 384.70	3 369.33	3 347.08	3 369.67	3 372.03	3 342.66	3 333.45	3 342.30	3 344.63	3 346.97	3 399.51	3 401.07	3 241.07	2 964.31	2 822.99
25	2 739.48	2 703.08	2 666.80	2 660.73	2 731.41	2 819.43	2 915.02	3 176.51	3 356.65	3 422.63	3 391.22	3 381.04	3 388.86	3 395.49	3 359.00	3 328.95	3 333.33	3 337.82	3 344.84	3 386.19	3 388.30	3 283.54	2 949.52	2 820.97
26	2 757.45	2 718.57	2 683.03	2 693.87	2 743.26	2 826.78	2 958.97	3 187.23	3 306.67	3 367.71	3 332.36	3 324.90	3 325.49	3 328.26	3 324.56	3 306.70	3 309.90	3 307.60	3 300.70	3 335.65	3 316.35	3 240.37	2 946.28	2 793.51
27	2 724.91	2 701.33	2 642.37	2 649.83	2 706.01	2 806.42	2 913.11	3 082.86	3 251.91	3 333.68	3 340.49	3 318.14	3 317.42	3 318.77	3 292.61	3 259.43	3 237.51	3 219.54	3 235.30	3 302.00	3 285.48	3 189.30	2 936.15	2 810.26
28	2 795.17	2 740.63	2 684.24	2 659.22	2 698.73	2 733.93	2 805.00	2 820.53	2 923.00	3 078.31	3 097.44	3 120.14	3 104.21	3 038.15	3 026.25	3 023.50	3 088.94	3 101.54	3 139.43	3 231.39	3 142.27	3 095.26	2 887.50	2 807.27
29	2 803.68	2 732.88	2 675.22	2 658.97	2 686.58	2 713.33	2 753.36	2 746.23	2 852.77	2 912.35	2 948.95	2 947.00	2 923.87	2 905.91	2 905.75	2 893.42	2 890.04	2 933.24	3 126.60	3 274.76	3 235.11	3 176.36	2 919.09	2 814.97
30	2 825.10	2 765.27	2 714.90	2 704.22	2 731.79	2 785.84	2 809.81	2 854.04	2 911.11	3 093.61	3 192.17	3 156.38	3 080.51	3 045.53	2 998.24	2 935.79	2 908.71	2 931.23	3 090.79	3 241.20	3 184.19	3 109.53	2 865.85	2 803.70
31	2 743.60	2 672.20	2 636.44	2 629.17	2 642.42	2 653.23	2 705.37	2 722.62	2 788.27	2 822.73	2 822.78	2 849.82	2 876.65	2 856.44	2 851.92	2 853.91	2 866.69	2 860.46	2 924.67	3 089.16	2 983.24	2 917.59	2 795.61	2 722.02

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	3 868.77	3 865.66	3 832.01	3 815.45	3 840.58	3 866.50	3 867.10	3 870.05	3 968.35	4 132.56	4 165.48	4 166.67	4 162.64	4 160.44	4 161.69	4 167.47	4 161.29	4 154.52	4 216.56	4 211.23	4 171.42	4 163.14	4 116.54	3 869.53
2	3 879.41	3 876.94	3 872.37	3 877.27	3 880.98	3 914.78	4 070.80	4 185.02	4 342.60	4 383.89	4 382.77	4 421.34	4 388.96	4 387.38	4 383.31	4 373.31	4 371.87	4 345.27	4 380.02	4 378.46	4 337.62	4 276.69	4 050.02	3 891.66
3	3 869.64	3 867.54	3 838.01	3 844.75	3 870.28	3 893.94	4 024.02	4 121.84	4 320.29	4 334.66	4 332.41	4 386.41	4 336.32	4 339.37	4 330.90	4 310.98	4 320.32	4 314.96	4 321.71	4 316.10	4 321.67	4 295.36	4 077.70	3 876.14
4	3 889.67	3 887.41	3 851.12	3 844.63	3 889.51	3 905.23	4 064.25	4 172.61	4 302.68	4 317.41	4 314.84	4 332.44	4 318.69	4 318.51	4 306.58	4 299.46	4 297.02	4 295.86	4 304.29	4 326.02	4 318.84	4 291.22	4 134.40	3 912.02
5	3 879.42	3 877.03	3 829.93	3 833.83	3 879.70	3 907.41	4 002.93	4 162.30	4 314.25	4 348.68	4 346.41	4 359.65	4 348.73	4 350.06	4 342.02	4 336.58	4 337.49	4 323.57	4 341.49	4 346.94	4 339.57	4 289.08	4 127.10	3 914.97
6	3 893.47	3 891.15	3 837.15	3 811.74	3 816.18	3 885.73	3 923.48	4 066.62	4 227.81	4 315.96	4 380.29	4 341.98	4 329.97	4 340.49	4 328.33	4 307.48	4 299.28	4 300.09	4 327.82	4 351.34	4 378.18	4 379.82	4 345.62	4 197.61
7	3 963.39	3 896.60	3 855.23	3 855.55	3 881.55	3 919.17	3 963.97	4 064.28	4 165.28	4 167.02	4 166.51	4 166.30	4 177.26	4 165.75	4 165.13	4 165.79	4 169.89	4 170.83	4 303.43	4 320.41	4 316.00	4 255.94	4 163.01	4 024.88
8	3 997.25	3 923.58	3 895.82	3 882.64	3 906.08	3 945.10	3 962.80	3 997.37	4 183.19	4 183.05	4 196.42	4 195.54	4 189.99	4 185.70	4 184.43	4 185.26	4 186.06	4 196.83	4 259.21	4 284.65	4 253.20	4 193.71	4 179.24	4 006.48
9	3 951.15	3 907.02	3 852.22	3 840.38	3 847.47	3 907.70	3 909.68	3 960.00	4 148.26	4 168.34	4 170.02	4 169.36	4 167.48	4 165.87	4 164.64	4 171.73	4 168.60	4 181.16	4 241.20	4 270.02	4 235.55	4 182.09	4 143.96	3 964.91
10	3 876.66	3 850.68	3 833.32	3 834.56	3 879.07	3 905.62	4 111.78	4 222.43	4 343.22	4 363.87	4 351.26	4 331.99	4 305.47	4 306.33	4 311.71	4 305.29	4 296.32	4 208.40	4 335.60	4 339.85	4 339.61	4 299.03	4 125.02	3 876.69
11	3 843.04	3 785.97	3 774.84	3 781.84	3 848.35	3 869.73	3 986.75	4 152.91	4 266.84	4 311.96	4 308.96	4 315.36	4 307.99	4 311.69	4 306.28	4 297.95	4 281.29	4 275.95	4 305.71	4 306.38	4 316.31	4 301.31	4 125.43	3 865.19
12	3 840.44	3 827.60	3 798.56	3 801.90	3 841.73	3 857.67	3 999.70	4 111.84	4 258.39	4 298.78	4 296.26	4 308.79	4 303.55	4 305.50	4 301.67	4 296.04	4 281.17	4 202.60	4 265.86	4 296.94	4 309.95	4 295.65	3 989.87	3 842.41
13	3 911.88	3 845.13	3 813.43	3 816.39	3 869.97	3 934.35	4 035.52	4 243.57	4 346.64	4 362.21	4 342.37	4 335.01	4 337.12	4 333.26	4 328.57	4 326.37	4 332.04	4 357.25	4 344.28	4 333.05	4 321.37	4 290.52	4 130.91	3 928.33
14	3 844.05	3 842.35	3 836.07	3 836.90	3 842.92	3 844.05	3 845.36	3 858.97	4 030.13	4 164.09	4 191.88	4 191.88	4 185.84	4 197.41	4 179.73	4 172.23	4 174.02	4 181.18	4 176.46	4 282.95	4 326.92	4 297.98	4 198.91	3 900.92
15	3 828.42	3 750.47	3 735.95	3 735.71	3 740.21	3 749.92	3 765.84	3 774.41	3 882.07	4 040.16	4 041.95	4 034.75	4 022.89	4 003.08	3 968.47	3 970.61	4 020.58	4 185.67	4 260.85	4 184.03	4 126.18	3 894.46	3 808.91	
16	3 816.95	3 780.91	3 759.51	3 761.61	3 785.97	3 853.50	3 960.04	4 079.76	4 246.18	4 301.58	4 275.86	4 174.73	4 183.98	4 122.08	4 104.17	4 093.95	4 088.70	4 078.29	4 078.24	4 090.71	4 093.23	3 982.82	3 833.66	3 769.19
17	3 716.49	3 639.81	3 628.73	3 627.81	3 663.24	3 768.55	3 905.19	4 002.03	4 078.69	4 284.44	4 272.06	4 216.47	4 256.09	4 261.46	4 231.34	4 200.45	4 208.54	4 136.64	4 217.53	4 218.45	4 158.48	4 086.71	3 874.58	3 783.01
18	3 785.26	3 716.11	3 701.85	3 707.43	3 743.46	3 845.36	4 012.94	4 178.22	4 344.75	4 373.19	4 354.92	4 346.86	4 342.31	4 346.65	4 329.92	4 314.04	4 315.83	4 303.98	4 326.74	4 348.61	4 332.69	4 305.21	4 064.77	3 867.84
19	3 788.88	3 670.10	3 650.49	3 654.10	3 686.75	3 830.06	3 970.00	4 098.21	4 198.66	4 298.37	4 267.89	4 208.58	4 246.42	4 245.11	4 202.45	4 135.19	4 117.65	4 103.68	4 145.23	4 190.29	4 189.19	4 086.30	3 874.41	3 777.67
20	3 766.63	3 677.69	3 667.67	3 668.20	3 697.13	3 818.06	3 996.96	4 171.85	4 361.68	4 382.68	4 363.10	4 345.57	4 344.11	4 341.67	4 337.52	4 318.45	4 310.25	4 318.89	4 329.35	4 342.63	4 308.10	4 235.80	3 970.58	3 837.69
21	3 889.01	3 793.48	3 744.00	3 697.51	3 743.95	3 812.52	3 831.52	3 949.22	4 127.28	4 237.75	4 318.51	4 321.56	4 360.62	4 334.23	4 143.63	4 116.58	4 150.82	4 157.81	4 272.32	4 397.25	4 239.24	4 127.98	3 937.03	3 796.50
22	3 711.14	3 607.40	3 582.71	3 583.67	3 607.14	3 629.29	3 656.74	3 684.87	3 824.77	3 868.82	3 962.04	3 951.06	3 954.10	3 950.87	3 928.73	3 883.95	3 932.42	3 996.62	4 153.75	4 226.88	4 099.30	3 932.27	3 822.18	3 715.40
23	3 691.77	3 594.08	3 563.74	3 559.46	3 607.58	3 733.32	3 862.05	3 983.97	4 170.99	4 315.16	4 270.92	4 165.49	4 164.62	4 169.71	4 074.07	4 037.31	4 015.07	4 003.86	4 000.26	4 045.70	4 041.18	3 845.08	3 690.35	3 588.58
24	3 671.32	3 622.41	3 590.99	3 588.17	3 669.99	3 772.77	3 850.44	4 043.40	4 226.97	4 331.65	4 316.28	4 294.03	4 316.62	4 318.98	4 289.61	4 280.40	4 289.25	4 291.58	4 293.92	4 346.46	4 348.02	4 188.02	3 911.26	3 769.94
25	3 686.43	3 650.03	3 613.75	3 607.68	3 678.36	3 766.38	3 861.97	4 123.46	4 303.60	4 369.58	4 338.17	4 327.99	4 335.81	4 342.44	4 305.95	4 275.90	4 280.28	4 284.77	4 291.79	4 333.14	4 335.25	4 230.49	3 896.47	3 767.92
26	3 704.40	3 665.52	3 629.98	3 640.82	3 690.21	3 773.73	3 905.92	4 134.18	4 253.62	4 314.66	4 279.31	4 271.85	4 272.44	4 275.21	4 217.51	4 253.65	4 256.85	4 254.55	4 247.65	4 282.60	4 263.30	4 187.32	3 893.23	3 740.46
27	3 671.86	3 648.28	3 589.32	3 596.78	3 652.96	3 753.37	3 860.06	4 029.81	4 198.86	4 280.63	4 287.44	4 265.09	4 264.37	4 265.72	4 239.56	4 206.38	4 184.46	4 166.49	4 182.25	4 248.95	4 232.43	4 136.25	3 883.10	3 757.21
28	3 742.12	3 687.58	3 631.19	3 606.17	3 645.68	3 680.88	3 751.95	3 767.48	3 869.95	4 025.26	4 044.39	4 067.09	4 051.16	3 985.10	3 973.20	3 970.45								

20	4 994.52	4 905.58	4 895.56	4 896.09	4 925.02	5 045.95	5 224.85	5 399.74	5 589.57	5 610.57	5 590.99	5 573.46	5 572.00	5 569.56	5 565.41	5 546.34	5 538.14	5 546.78	5 557.24	5 570.52	5 535.99	5 463.69	5 218.47	5 065.58
21	5 116.90	5 021.37	4 971.89	4 925.40	4 971.84	5 040.41	5 059.41	5 177.11	5 355.17	5 465.64	5 546.40	5 549.45	5 588.51	5 562.12	5 571.52	5 544.47	5 537.71	5 585.70	5 500.21	5 625.14	5 467.13	5 355.87	5 164.92	5 024.39
22	4 939.03	4 835.29	4 810.60	4 811.56	4 835.03	4 857.18	4 884.63	4 912.76	5 052.66	5 096.71	5 189.93	5 178.95	5 181.99	5 178.76	5 156.62	5 111.84	5 160.31	5 224.51	5 381.64	5 454.77	5 327.19	5 160.16	5 050.07	4 943.29
23	4 919.66	4 821.97	4 791.63	4 787.35	4 835.47	4 961.21	5 089.94	5 211.86	5 398.88	5 543.05	5 498.81	5 393.38	5 392.51	5 397.60	5 301.96	5 265.20	5 242.96	5 231.75	5 228.15	5 273.59	5 269.07	5 072.97	4 918.24	4 816.47
24	4 899.21	4 850.30	4 818.88	4 816.06	4 897.88	5 000.66	5 078.33	5 271.29	5 454.86	5 559.54	5 544.17	5 521.92	5 544.51	5 546.87	5 517.50	5 508.29	5 517.14	5 519.47	5 521.81	5 574.35	5 575.91	5 415.91	5 139.15	4 997.83
25	4 914.32	4 877.92	4 841.64	4 835.57	4 906.25	4 994.27	5 089.86	5 351.35	5 531.49	5 597.47	5 566.06	5 555.88	5 563.70	5 570.33	5 533.84	5 503.79	5 508.17	5 512.66	5 519.68	5 561.03	5 563.14	5 458.38	5 124.36	4 995.81
26	4 932.29	4 893.41	4 857.87	4 868.71	4 918.10	5 001.62	5 133.81	5 362.07	5 481.51	5 542.55	5 507.20	5 499.74	5 500.33	5 503.10	5 499.40	5 481.54	5 484.74	5 482.44	5 475.54	5 510.49	5 491.19	5 415.21	5 121.12	4 968.35
27	4 899.75	4 876.17	4 817.21	4 824.67	4 880.85	4 981.26	5 087.95	5 257.70	5 426.75	5 508.52	5 515.33	5 492.98	5 492.26	5 493.61	5 467.45	5 434.27	5 412.35	5 394.38	5 410.14	5 476.84	5 460.32	5 364.14	5 110.99	4 985.10
28	4 970.01	4 915.47	4 859.08	4 834.06	4 873.57	4 908.77	4 979.84	4 995.37	5 097.84	5 253.15	5 272.28	5 294.98	5 279.05	5 212.99	5 201.09	5 198.34	5 263.78	5 276.38	5 314.27	5 406.23	5 317.11	5 270.10	5 062.34	4 982.11
29	4 978.52	4 907.72	4 850.06	4 833.81	4 861.42	4 888.17	4 928.20	4 921.07	5 027.61	5 087.19	5 123.79	5 121.84	5 098.71	5 080.75	5 068.26	5 064.88	5 108.08	5 301.44	5 449.60	5 409.95	5 351.20	5 093.93	4 989.81	
30	4 999.94	4 940.11	4 889.74	4 879.06	4 906.63	4 960.68	4 984.65	5 027.88	5 085.95	5 268.45	5 367.01	5 331.22	5 255.35	5 220.37	5 173.08	5 110.63	5 083.55	5 106.07	5 265.63	5 416.04	5 359.03	5 284.37	5 040.69	4 978.54
31	4 918.44	4 847.04	4 811.28	4 804.01	4 817.26	4 828.07	4 880.21	4 897.46	4 963.11	4 997.57	4 997.62	5 024.66	5 051.49	5 031.28	5 026.76	5 028.75	5 041.53	5 035.30	5 099.51	5 264.00	5 158.08	5 092.43	4 970.45	4 896.86

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	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00	
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	54.89	151.31	81.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.48	22.55	38.47	0.00	1.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	0.00	0.00	0.00	0.00	5.78	96.82	157.50	45.05	13.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.81	56.52	14.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
7	0.00	0.42	0.00	0.00	27.28	51.71	31.14	4.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.76	1.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.43	5.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.02	117.38	49.13	4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
12	0.00	0.00	0.00	8.96	21.27	84.29	119.89	89.84	75.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
13	0.00	0.00	0.00	0.00	43.45	65.75	145.38	44.15	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.53	0.92	0.06	0.00	4.18	0.00	0.00	0.00	0.00	
14	30.53	19.10	13.10	13.80	51.62	63.53	56.31	79.23	119.01	25.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	30.97	59.58	41.32	121.80	40.06	31.89	31.66	93.73	
15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.86	13.61	0.00	0.00	13.09	39.15	42.70	29.33	13.54	30.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.98	41.07	104.53	11.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
17	0.00	0.00	3.40	42.63	46.66	90.05	98.66	50.85	44.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
18	0.00	0.00	0.00	25.73	61.79	93.49	51.37	12.41	14.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
19	0.00	2.77	15.74	20.39	55.20	64.29	62.74	58.14	114.62	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	18.68	0.22	104.20	100.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
20	0.00	2.69	14.59	45.83	94.24	119.15	132.15	12.62	14.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.59	0.00	14.63	23.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.50	26.47	69.22	13.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.20	10.19	0.00	0.00	36.26	0.00	0.00	0.00	0.00	
24	0.00	0.00	0.00	0.00	8.87	35.09	154.28	79.24	85.17	0.00	0.25	22.53	1.24	0.00	23.20	40.98	14.37	22.88	57.38	0.00	0.00	0.00	0.00	
25	0.00	0.00	0.06	47.00	36.78	53.76	159.21	57.34	75.18	11.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
26	0.00	0.00	36.79	47.65	34.98	63.02	175.18	21.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	

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	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00	
1	17.50	63.60	78.04	94.44	73.48	101.00	66.40	76.67	139.30	62.59	116.42	122.84	216.70	433.91	379.87	332.52	330.15	166.32	7.24	159.08	312.87	376.38	476.33	
2	146.81	207.75	187.26	272.26	204.71	45.43	54.92	50.90	136.27	230.65	321.90	292.47	245.13	320.14	249.71	192.89	263.34	276.14	169.90	298.73	292.65	422.71	310.22	
3	145.35	162.56	100.69	92.40	57.28	0.00	0.00	0.																

15	35.38	41.67	56.51	61.33	34.99	20.70	36.77	95.82	10.94	0.00	0.00	14.92	61.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	279.70	163.37	242.16	54.75	75.10
16	75.59	149.31	156.78	96.36	82.82	0.33	0.00	0.00	0.00	145.80	154.09	130.49	187.80	138.39	149.56	97.65	143.75	14.77	89.50	273.17	218.69	211.46	248.75	821.60
17	84.43	35.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	290.54	294.24	265.11	373.91	351.38	311.18	249.81	373.39	143.68	105.73	258.11	254.04	253.16	202.42	310.54
18	68.83	63.92	31.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	64.76	69.91	102.79	84.87	79.70	104.05	116.92	176.66	115.27	33.95	96.57	158.15	380.57	296.70	154.41
19	35.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.43	57.53	135.84	62.65	67.89	16.26	0.00	1.40	0.00	0.00	38.15	241.69	171.69	213.63	137.46
20	74.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.83	131.52	179.81	54.21	117.51	12.78	7.12	23.16	0.00	0.00	293.76	322.74	417.09	298.36	177.43
21	91.62	122.84	85.04	58.74	60.09	44.97	28.05	19.95	12.94	215.52	169.91	263.23	176.17	235.54	145.74	123.45	123.01	87.48	127.09	332.60	322.43	327.11	245.62	139.76
22	113.18	575.60	561.67	83.73	64.91	9.69	27.69	29.53	59.29	132.27	173.61	253.37	257.12	218.70	137.83	239.95	168.78	231.23	162.22	229.43	290.68	276.48	433.13	662.51
23	100.01	71.82	647.79	644.86	44.36	0.00	0.00	0.00	0.00	163.69	230.25	330.55	80.42	87.58	0.00	0.00	142.07	11.90	0.00	233.44	406.75	184.87	214.71	692.34
24	208.58	49.70	31.95	11.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.27	1.20	0.00	5.77	63.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	152.75	187.95	330.20	141.63	128.63
25	121.56	24.46	6.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.39	172.33	28.95	72.20	72.06	45.29	139.21	126.44	40.02	307.57	137.76	152.36	121.29	115.82
26	20.86	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.75	70.10	108.90	399.26	314.69	287.06	312.74	253.58	303.09	312.70	173.35	213.86	462.58	419.52	992.92	141.90
27	103.48	102.08	108.03	110.14	63.22	86.67	56.94	127.74	217.82	369.59	504.31	446.91	352.69	436.47	474.01	458.67	450.12	1272.75	445.85	411.44	458.29	446.67	991.55	863.89
28	62.33	68.26	46.82	32.47	24.62	41.08	73.88	37.87	41.36	158.24	267.13	307.64	341.62	373.06	348.83	319.92	414.10	747.60	265.66	353.82	568.57	292.23	180.13	860.21
29	128.20	101.42	101.09	98.94	82.74	74.61	65.52	48.20	59.16	87.50	128.94	241.33	261.55	236.48	96.76	171.42	230.41	147.17	73.82	242.65	349.30	380.69	152.23	871.62
30	194.97	252.10	767.52	680.20	193.84	226.74	127.41	75.89	100.85	235.59	304.73	308.19	281.05	269.37	240.17	177.45	157.59	126.17	143.82	336.40	329.70	313.89	151.28	859.85
31	65.13	56.65	86.80	110.12	41.53	21.00	24.50	20.34	3.19	19.08	60.35	113.32	93.15	102.23	99.22	95.71	62.93	36.17	0.00	154.22	211.20	394.11	847.22	773.93

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	174810
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 - 881869.9 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	1071.15	1068.04	1034.39	1017.83	1042.96	1068.88	1069.48	1072.43	1170.73	1334.94	1367.86	1369.05	1365.02	1362.82	1364.07	1369.85	1363.67	1356.9	1418.94	1413.61	1373.8	1365.52	1318.92	1071.91
2	1081.79	1079.32	1074.75	1079.65	1083.36	1117.16	1273.18	1387.4	1544.98	1586.27	1585.15	1623.72	1591.34	1589.76	1585.69	1575.69	1574.25	1547.65	1582.4	1580.84	1540	1479.07	1252.4	1094.04
3	1072.02	1069.92	1040.39	1047.13	1072.66	1096.32	1226.4	1324.22	1522.67	1537.04	1534.79	1588.79	1538.7	1541.75	1533.28	1513.36	1522.7	1517.34	1524.09	1518.48	1524.05	1497.74	1280.08	1078.52
4	1092.05	1089.79	1053.5	1047.01	1091.89	1107.61	1266.63	1374.99	1505.06	1519.79	1517.22	1534.82	1521.07	1520.89	1508.96	1501.84	1499.4	1498.24	1506.67	1528.4	1521.22	1493.6	1336.78	1114.4
5	1081.8	1079.41	1032.31	1036.21	1082.08	1109.79	1205.31	1364.68	1516.63	1551.06	1548.79	1562.03	1551.11	1552.44	1544.4	1538.96	1539.87	1525.95	1543.87	1549.32	1541.95	1491.46	1329.48	1117.35
6	1095.85	1039.53	1014.12	1018.56	1088.11	1125.86	1269	1430.19	1518.34	1582.67	1544.36	1595.35	1542.87	1530.71	1509.86	1501.66	1502.47	1530.2	1553.72	1580.56	1582.2	1548	1400.99	1122.59
7	1165.77	1098.98	1057.61	1057.93	1083.93	1121.55	1166.35	1266.66	1367.66	1369.4	1368.89	1368.68	1379.64	1368.13	1367.51	1368.17	1372.27	1373.21	1505.81	1522.79	1518.38	1458.32	1365.39	1227.26
8	1199.63	1125.96	1098.2	1085.02	1108.46	1147.48	1165.18	1199.75	1385.57	1385.43	1398.8	1397.92	1392.37	1388.08	1386.81	1387.64	1388.44	1399.21	1461.59	1487.03	1455.58	1396.09	1381.62	1208.86
9	1153.53	1109.4	1054.6	1042.76	1049.85	1110.08	1112.06	1162.38	1350.64	1370.72	1372.4	1371.74	1369.86	1368.25	1367.02	1374.11	1370.98	1383.54	1443.58	1472.4	1437.93	1384.47	1346.34	1167.29
10	1079.04	1053.06	1035.7	1036.94	1081.45	1108	1314.16	1424.81	1545.6	1566.25	1553.64	1534.37	1507.85	1508.71	1514.09	1507.67	1498.7	1410.78	1537.98	1542.23	1541.99	1501.41	1327.4	1079.07
11	1045.42	988.35	977.22	984.22	1050.73	1072.11	1189.13	1355.29	1469.22	1514.34	1511.34	1517.74	1510.37	1514.07	1508.66	1500.33	1483.67	1478.33	1508.09	1508.76	1518.69	1503.69	1327.81	1067.57
12	1042.82	1029.98	1000.94	1004.28	1044.11	1060.05	1202.08	1314.22	1460.77	1501.16	1498.64	1511.17	1505.93	1507.88	1504.05	1498.42	1473.55	1404.98	1468.24	1499.32	1512.33	1498.03	1192.25	1044.79
13	1114.26	1047.51	1015.81	1018.77	1072.35	1136.73	1237.9	1445.95	1549.02	1564.59	1544.75	1537.39	1539.5	1535.64	1530.95	1528.75	1534.42	1559.63	1546.66	1535.43	1523.75	1492.9	1333.29	1130.71
14	1046.43	1044.73	1038.45	1039.28	1045.3	1046.43	1047.74	1061.35	1232.51	1366.47	1394.26	1388.22	1399.79	1382.11	1374.61	1376.4	1383.56	1378.84	1485.33	1529.3	1500.36	1401.29	1103.3	1051.68
15	1030.8	952.85	938.33	938.09	942.59	952.3	968.22	976.79	1084.45	1197.09	1242.54	1244.33	1237.13	1225.27	1205.46	1170.85	1172.99	1222.96	1388.05	1463.23	1386.41	1328.56	1096.84	1011.29
16	1019.33	983.29	961.89	963.99	988.35	1055.88	1162.42	1282.14	1448.56	1503.96	1478.24	1377.11	1386.36	1324.46	1306.55	1296.33	1291.08	1280.67	1280.62	1293.09	1295.61	1185.2	1036.04	971.57
17	918.87	842.19	831.11	830.19	865.62	970.93	1107.57	1204.41	1281.07	1486.82	1474.44	1418.85	1458.47	1463.84	1433.72	1402.83	1410.92	1339.02	1419.91	1420.83	1360.86	1289.09	1076.96	985.39
18	987.64	918.49	904.23	909.81	945.84	1047.74	1215.32	1380.6	1547.13	1575.57	1557.3	1549.24	1544.69	1549.03	1532.3	1516.42	1518.21	1506.36	1529.12	1550.99	1535.07	1507.59	1267.15	1070.22
19	991.26	872.48	852.87	856.48	889.13	1032.44	1172.38	1300.59	1401.04	1500.75	1470.27	1410.96	1448.8	1447.49	1404.83	1337.57	1320.03	1306.06	1347.61	1392.67	1391.57	1288.68	1076.79	980.05
20	969.01	880.07	870.05	870.58	899.51	1020.44	1199.34	1374.23	1564.06	1585.06	1565.48	1547.95	1546.49	1544.05	1539.9	1520.83	1512.63	1521.27	1531.73	1545.01	1510.48	1438.18	1192.96	1040.07
21	1091.39	995.86	946.38	899.89	946.33	1014.9	1033.9	1151.6	1329.66	1440.13	1520.89	1523.94	1563	1536.61	1346.01	1318.96	1353.2	1360.19	1474.7	1599.63	1441.62	1330.36	1139.41	998.88
22	913.52	809.78	785.09	786.05	809.52	831.67	859.12	887.25	1027.15	1071.2	1164.42	1153.44	1156.48	1153.25	1131.11	1086.33	1134.8	1199	1356.13	1429.26	1301.68	1134.65	1024.56	917.78
23	894.15	796.46	766.12	761.84	809.96	935.7	1064.43	1186.35	1373.37	1517.54	1473.3	1367.87	1367	1372.09	1276.45	1239.69	1217.45	1206.24	1202.64	1248.08	1243.56	1047.46	892.73	790.96
24	873.7	824.79	793.37	790.55	872.37	975.15	1052.82	1245.78	1429.35	1534.03	1518.66	1496.41	1519	1521.36	1491.99	1482.78	1491.63	1493.96	1496.3	1548.84	1550.4	1390.4	1113.64	972.32
25	888.81	852.41	816.13	810.06	880.74	968.76	1064.35	1325.84	1505.98	1571.96	1540.55	1530.37	1538.19	1544.82	1508.33	1478.28	1482.66	1487.15	1494.17	1535.52	1537.63	1432.87	1098.85	970.3
26	906.78	867.9	832.36	843.2	892.59	976.11	1108.3	1336.56	1456	1517.04	1481.69	1474.23	1474.82	1477.59	1473.89	1456.03	1459.23	1456.93	1450.03	1484.98	1465.68	1389.7	1095.61	942.84
27	874.24	850.66	791.7	799.16	855.34	955.75	1062.44	1232.19	1401.24	1483.01	1489.82	1467.47	1466.75	1468.1	1441.94	1408.76	1386.84	1368.87	1384.63	1451.33	1434.81	1338.63	1085.48	959.59
28	944.5	889.96	833.57	808.55	848.06	883.26	954.33	969.86	1072.33	1227.64	1246.77	1269.47	1253.54	1187.48	1175.58	1172.83	1238.27	1250.87	1288.76	1380.72	1291.6	1244.59	1036.83	956.6
29	953.01	882.21	824.55	808.3	835.91	862.66	902.69	895.56	1002.1	1061.68	1098.28	1096.33	1073.2	1055.24	1055.08	1042.75	1039.37	1082.57	1275.93	1424.09	1384.44	1325.69	1068.42	964.3
30	974.43	914.6	864.23	853.55	881.12	935.17	959.14	1002.37	1060.44	1242.94	1341.5	1305.71	1229.84	1194.86	1147.57	1085.12	1058.04	1080.56	1240.12	1390.53	1333.52	1258.86	1015.18	953.03
31	892.93	821.53	785.77	778.5	791.75	802.56	854.7	871.95	937.6	972.06	972.11	999.15	1025.98	1005.77	1001.25	1003.24	1016.02	1009.79	1074	1238.49	1132.57	1066.92	944.94	871.35

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	1207.83	1204.72	1171.07	1154.51	1179.64	1205.56	1206.16	1209.11	1307.41	1471.62	1504.54	1505.73	1501.7	1499.5	1500.75	1506.53	1500.35	1493.58	1555.62	1550.29	1510.48	1502.2	1455.6	1208.59
2	1218.47	1216	1211.43	1216.33	1220.04	1253.84	1409.86	1524.08	1681.66	1722.95	1721.83	1760.4	1728.02	1726.44	1722.37	1712.37	1710.93	1684.33	1719.08	1717.52	1676.68	1615.75	1389.08	1230.72
3	1208.7	1206.6	1177.07	1183.81	1209.34	1233	1363.08	1460.9	1659.35	1673.72	1671.47	1725.47	1675.38	1678.43	1669.96	1650.04	1659.38	1654.02	1660.77	1655.16	1660.73	1634.42	1416.76	1215.2
4	1228.73	1226.47	1190.18	1183.69	1228.57	1244.29	1403.31	1511.67	1641.74	1656.47	1653.9	1671.5	1657.75	1657.57	1645.64	1638.52	1636.08	1634.92	1643.35	1665.08	1657.9	1630.28	1473.46	1251.08
5	1218.48	1216.09	1168.99	1172.89	1218.76	1246.47	1341.99	1501.36	1653.31	1687.74	1685.47	1698.71	1687.79	1689.12	1681.08	1675.64	1676.55	1662.63	1680.55	1686	1678.63	1628.14	1466.16	1254.03
6	1232.53	1176.21	1150.8	1155.24	1224.79	1262.54	1405.68	1566.87	1655.02	1719.35	1681.04	1732.03	1679.55	1667.39	1646.54	1638.34	1639.15	1666.88	1690.4	1717.24	1718.88	1684.68	1537.67	1259.27
7	1302.45	1235.66	1194.29	1194.61	1220.61	1258.23	1303.03	1403.34	1504.34	1506.08	1505.57	1505.36	1516.32	1504.81	1504.19	1504.85	1508.95	1509.89	1642.49	1659.47	1655.06	1595	1502.07	1363.94
8	1336.31	1262																						

23	1030.83	933.14	902.8	898.52	946.64	1072.38	1201.11	1323.03	1510.05	1654.22	1609.98	1504.55	1503.68	1508.77	1413.13	1376.37	1354.13	1342.92	1339.32	1384.76	1380.24	1184.14	1029.41	927.64
24	1010.38	961.47	930.05	927.23	1009.05	1111.83	1189.5	1382.46	1566.03	1670.71	1655.34	1633.09	1655.68	1658.04	1628.67	1619.46	1628.31	1630.64	1632.98	1685.52	1687.08	1527.08	1250.32	1109
25	1025.49	989.09	952.81	946.74	1017.42	1105.44	1201.03	1462.52	1642.66	1708.64	1677.23	1667.05	1674.87	1681.5	1645.01	1614.96	1619.34	1623.83	1630.85	1672.2	1674.31	1569.55	1235.53	1106.98
26	1043.46	1004.58	969.04	979.88	1029.27	1112.79	1244.98	1473.24	1592.68	1653.72	1618.37	1610.91	1611.5	1614.27	1610.57	1592.71	1595.91	1593.61	1586.71	1621.66	1602.36	1526.38	1232.29	1079.52
27	1010.92	987.34	928.38	935.84	992.02	1092.43	1199.12	1368.87	1537.92	1619.69	1626.5	1604.15	1603.43	1604.78	1578.62	1545.44	1523.52	1505.55	1521.31	1588.01	1571.49	1475.31	1222.16	1096.27
28	1081.18	1026.64	970.25	945.23	984.74	1019.94	1091.01	1106.54	1209.01	1364.32	1383.45	1406.15	1390.22	1324.16	1312.26	1309.51	1374.95	1387.55	1425.44	1517.4	1428.28	1381.27	1173.51	1093.28
29	1089.69	1018.89	961.23	944.98	972.59	999.34	1039.37	1032.24	1138.78	1198.36	1234.96	1233.01	1209.88	1191.92	1191.76	1179.43	1176.05	1219.25	1412.61	1560.77	1521.12	1462.37	1205.1	1100.98
30	1111.11	1051.28	1000.91	990.23	1017.8	1071.85	1095.82	1139.05	1197.12	1379.62	1478.18	1442.39	1366.52	1331.54	1284.25	1221.8	1194.72	1217.24	1376.8	1527.21	1470.2	1395.54	1151.86	1089.71
31	1029.61	958.21	922.45	915.18	928.43	939.24	991.38	1008.63	1074.28	1108.74	1108.79	1135.83	1162.66	1142.45	1137.93	1139.92	1152.7	1146.47	1210.68	1375.17	1269.25	1203.6	1081.62	1008.03

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	1296.53	1293.42	1259.77	1243.21	1268.34	1294.26	1294.86	1297.81	1396.11	1560.32	1593.24	1594.43	1590.4	1588.2	1589.45	1595.23	1589.05	1582.28	1644.32	1638.99	1599.18	1590.9	1544.3	1297.29
2	1307.17	1304.7	1300.13	1305.03	1308.74	1342.54	1498.56	1612.78	1770.36	1811.65	1810.53	1849.1	1816.72	1815.14	1811.07	1801.07	1799.63	1773.03	1807.78	1806.22	1765.38	1704.45	1477.78	1319.42
3	1297.4	1295.3	1265.77	1272.51	1298.04	1321.7	1451.78	1549.6	1748.05	1762.42	1760.17	1814.17	1764.08	1767.13	1758.66	1738.74	1748.08	1742.72	1749.47	1743.86	1749.43	1723.12	1505.46	1303.9
4	1317.43	1315.17	1278.88	1272.39	1317.27	1332.99	1492.01	1600.37	1730.44	1745.17	1742.6	1760.2	1746.45	1746.27	1734.34	1727.22	1724.78	1723.62	1732.05	1753.78	1746.6	1718.98	1562.16	1339.78
5	1307.18	1304.79	1257.69	1261.59	1307.46	1335.17	1430.69	1590.06	1742.01	1776.44	1774.17	1787.41	1776.49	1777.82	1769.78	1764.34	1765.25	1751.33	1769.25	1774.7	1767.33	1716.84	1554.86	1342.73
6	1321.23	1264.91	1239.5	1243.94	1313.49	1351.24	1494.38	1655.57	1743.72	1808.05	1769.74	1820.73	1768.25	1756.09	1735.24	1727.04	1727.85	1755.58	1779.21	1805.94	1807.58	1773.38	1626.37	1347.97
7	1391.15	1324.36	1282.99	1283.31	1309.31	1346.93	1391.73	1492.04	1593.04	1594.78	1594.27	1594.06	1605.02	1593.51	1592.89	1593.55	1597.65	1598.59	1731.19	1748.17	1743.76	1683.7	1590.77	1452.64
8	1425.01	1351.34	1323.58	1310.4	1333.84	1372.86	1390.56	1425.13	1610.95	1610.81	1624.18	1623.3	1617.75	1613.46	1612.19	1613.02	1613.82	1624.59	1686.97	1712.41	1680.96	1621.47	1607	1434.24
9	1378.91	1334.78	1279.98	1268.14	1275.23	1335.46	1337.44	1387.76	1576.02	1596.1	1597.78	1597.12	1595.24	1593.63	1592.4	1599.49	1596.36	1608.92	1668.96	1697.78	1663.31	1609.85	1571.72	1392.67
10	1304.42	1278.44	1261.08	1262.32	1306.83	1333.38	1539.54	1650.19	1770.98	1791.63	1779.02	1759.75	1733.23	1734.09	1739.47	1733.05	1724.08	1636.16	1763.36	1767.61	1767.37	1726.79	1552.78	1304.45
11	1270.8	1213.73	1202.6	1209.6	1276.11	1297.49	1414.51	1580.67	1694.6	1739.72	1736.72	1743.12	1735.75	1739.45	1734.04	1725.71	1709.05	1703.71	1733.47	1734.14	1744.07	1729.07	1553.19	1292.95
12	1268.2	1255.36	1226.32	1229.66	1269.49	1285.43	1427.46	1539.6	1686.15	1726.54	1724.02	1736.55	1731.31	1733.26	1729.43	1723.8	1698.93	1630.36	1693.62	1724.7	1737.71	1723.41	1417.63	1270.17
13	1339.64	1272.89	1241.19	1244.15	1297.73	1362.11	1463.28	1671.33	1774.4	1789.97	1770.13	1762.77	1764.88	1761.02	1756.33	1754.13	1759.8	1785.01	1772.04	1760.81	1749.13	1718.28	1558.67	1356.09
14	1271.81	1270.11	1263.83	1264.66	1270.68	1271.81	1273.12	1286.73	1457.89	1591.85	1619.64	1613.6	1625.17	1607.49	1599.99	1601.78	1608.94	1604.22	1710.71	1754.68	1725.74	1626.67	1328.68	1277.06
15	1256.18	1178.23	1163.71	1163.47	1167.97	1177.68	1193.6	1202.17	1309.83	1422.47	1467.92	1469.71	1462.51	1450.65	1430.84	1396.23	1398.37	1448.34	1613.43	1688.61	1611.79	1553.94	1322.22	1236.67
16	1244.71	1208.67	1187.27	1189.37	1213.73	1281.26	1387.8	1507.52	1673.94	1729.34	1703.62	1602.49	1611.74	1549.84	1531.93	1521.71	1516.46	1506.05	1506	1518.47	1520.99	1410.58	1261.42	1196.95
17	1144.25	1067.57	1056.49	1055.57	1091	1196.31	1332.95	1429.79	1506.45	1712.2	1699.82	1644.23	1683.85	1689.22	1659.1	1628.21	1636.3	1564.4	1645.29	1646.21	1586.24	1514.47	1302.34	1210.77
18	1213.02	1143.87	1129.61	1135.19	1171.22	1273.12	1440.7	1605.98	1772.51	1800.95	1782.68	1774.62	1770.07	1774.41	1757.68	1741.8	1743.59	1731.74	1754.5	1776.37	1760.45	1732.97	1492.53	1295.6
19	1216.64	1097.86	1078.25	1081.86	1114.51	1257.82	1397.76	1525.97	1626.42	1726.13	1695.65	1636.34	1674.18	1672.87	1630.21	1562.95	1545.41	1531.44	1572.99	1618.05	1616.95	1514.06	1302.17	1205.43
20	1194.39	1105.45	1095.43	1095.96	1124.89	1245.82	1424.72	1599.61	1789.44	1810.44	1790.86	1773.33	1771.87	1769.43	1765.28	1746.21	1738.01	1746.65	1757.11	1770.39	1735.86	1663.56	1408.14	1265.45
21	1316.77	1221.24	1171.76	1125.27	1171.71	1240.28	1259.28	1376.98	1555.04	1665.51	1746.27	1749.32	1788.38	1761.99	1571.39	1544.34	1578.58	1585.57	1700.08	1825.01	1667	1555.74	1364.79	1224.26
22	1138.9	1035.16	1010.47	1011.43	1034.9	1057.05	1084.5	1112.63	1252.53	1296.58	1389.8	1378.82	1381.86	1378.63	1356.49	1311.71	1360.18	1424.38	1581.51	1654.64	1527.06	1360.03	1249.94	1143.16
23	1119.53	1021.84	991.5	987.22	1035.34	1161.08	1289.81	1411.73	1598.75	1742.92	1698.68	1593.25	1582.38	1597.47	1501.83	1465.07	1442.83	1431.62	1428.02	1473.46	1468.94	1272.84	1118.11	1016.34
24	1099.08	1050.17	1018.75	1015.93	1097.75	1200.53	1278.2	1471.16	1654.73	1759.41	1744.04	1721.79	1744.38	1746.74	1717.37	1708.16	1717.01	1719.34	1721.68	1774.22	1775.78	1615.78	1339.02	1197.7
25	1114.19	1077.79	1041.51	1035.44	1106.12	1194.14	1289.73	1551.22	1731.36	1797.34	1765.93	1755.75	1763.57	1770.2	1733.71	1703.66	1708.04	1712.53	1719.55	1760.9	1763.01	1658.25	1324.23	1195.68
26	1132.16	1093.28	1057.74	1068.58	1117.97	1201.49	1333.68	1561.94	1681.38	1742.42	1707.07	1699.61	1700.52	1702.97	1699.27	1681.41	1684.61	1682.31	1675.41	1710.36	1691.06	1615.08	1320.99	1168.28
27	1099.62	1076.04	1017.08	1024.54	1080.72	1181.13	1287.82	1457.57	1626.62	1708.39	1715.2	1692.85	1692.13	1693.48	1667.32	1634.14	1612.22	1594.25	1610.01	1676.71	1660.19	1564.01	1310.86	1184.97
28	1169.88	1115.34	1058.95	1033.93	1073.44	1108.64	1179.71	1195.24	1297.71	1453.02	1472.15	1494.85	1478.92	1412.86	1400.96	1398.21	1463.65	1476.25	1514.14	1606.1	1516.98	1469.97	1262.21	1181.98
29	1178.39	1120.59	1049.93	1033.68	1106.29	1088.04	1128.07	1120.94	1227.48	1287.06	1323.66	1321.71	1298.58	1280.62	1280.46	1268.13	1264.75	1307.95	1501.31	1649.47	1609.82	1551.07	1293.8	1189.68
30	1199.81	1139.98	1089.61	1078.93	1106.5	1160.55	1184.52	1227.75	1285.82	1468.32	1566.88	1531.09	1455.22	1420.24	1372.95	1310.5	1283.42	1305.94	1465.5	1615.91	1558.9	1484.24	1240.56	1178.41
31	1118.31	1046.91	1011.15	1003.88	1017.13	1027.94	1080.08	1097.33	1162.98	1197.44	1197.49	1224.53	1251.36	1231.15	1226.63	1228.62	1241.4	1235.17	1299.38	1463.87	1357.95	1292.3	1170.32	1096

20	1723.58	1634.64	1624.62	1625.15	1654.08	1775.01	1953.91	2128.8	2318.63	2339.63	2320.05	2302.52	2301.06	2298.62	2294.47	2275.4	2267.2	2275.84	2286.3	2299.58	2265.05	2192.75	1947.53	1794.64
21	1845.96	1750.43	1700.95	1654.46	1700.9	1769.47	1788.47	1906.17	2084.23	2194.7	2275.46	2278.51	2317.57	2291.18	2100.58	2073.53	2107.77	2114.76	2229.27	2354.2	2196.19	2084.93	1893.98	1753.45
22	1668.09	1564.35	1539.66	1540.62	1564.09	1586.24	1613.69	1641.82	1781.72	1825.77	1918.99	1908.01	1911.05	1907.82	1885.68	1840.9	1889.37	1953.57	2110.7	2183.83	2056.25	1889.22	1779.13	1672.35
23	1648.72	1551.03	1520.69	1516.41	1564.53	1690.27	1819	1940.92	2127.94	2272.11	2227.87	2122.44	2121.57	2126.66	2031.02	1994.26	1972.02	1960.81	1957.21	2002.65	1998.13	1802.03	1647.3	1545.53
24	1628.27	1579.36	1547.94	1545.12	1626.94	1729.72	1807.39	2000.35	2183.92	2288.6	2273.23	2250.98	2273.57	2275.93	2246.56	2237.35	2246.2	2248.53	2250.87	2303.41	2304.97	2144.97	1868.21	1726.89
25	1643.38	1606.98	1570.7	1564.63	1635.31	1723.33	1818.92	2080.41	2260.55	2326.53	2295.12	2284.94	2292.76	2299.39	2262.9	2232.85	2237.23	2241.72	2248.74	2290.09	2292.2	2187.44	1853.42	1724.87
26	1661.35	1622.47	1586.93	1597.77	1647.16	1730.68	1862.87	2091.13	2210.57	2271.61	2236.26	2228.8	2229.39	2232.16	2228.46	2210.6	2213.8	2211.5	2204.6	2239.55	2220.25	2144.27	1850.18	1697.41
27	1628.81	1605.23	1546.27	1553.73	1609.91	1710.32	1817.01	1986.76	2155.81	2237.58	2244.39	2222.04	2221.32	2222.67	2196.51	2163.33	2141.41	2123.44	2139.2	2205.9	2189.38	2093.2	1840.05	1714.16
28	1699.07	1644.53	1588.14	1563.12	1602.63	1637.83	1708.9	1724.43	1826.9	1982.21	2001.34	2024.04	2008.11	1942.05	1930.15	1927.4	1992.84	2005.44	2043.33	2135.29	2046.17	1999.16	1791.4	1711.17
29	1707.58	1636.78	1579.12	1562.87	1590.48	1617.23	1657.26	1650.13	1756.67	1816.25	1852.85	1850.9	1827.77	1809.81	1809.65	1797.32	1793.94	1837.14	2030.5	2178.66	2139.01	2080.26	1822.99	1718.87
30	1729	1669.17	1618.8	1608.12	1635.69	1689.74	1713.71	1756.94	1851.01	1997.51	2096.07	2060.28	1984.41	1949.43	1902.14	1839.69	1812.61	1835.13	1994.69	2145.1	2088.09	2013.43	1769.75	1707.6
31	1647.5	1576.1	1540.34	1533.07	1546.32	1557.13	1609.27	1626.52	1692.17	1726.63	1726.68	1753.72	1780.55	1760.34	1755.82	1757.81	1770.59	1764.36	1828.57	1993.06	1887.14	1821.49	1699.51	1625.92

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	54.89	151.31	81.72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	94.48	22.55	38.47	0	1.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	5.78	96.82	157.5	45.05	13.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0.81	56.52	14.88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0.42	0	0	27.28	51.71	31.14	4.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21.3	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0.76	1.23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	18.43	5.69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	40.02	117.38	49.13	4.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	8.96	21.27	84.29	119.89	89.84	75.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	43.45	65.75	145.38	44.15	0.28	0	0	0	0	0	2.53	0.92	0.06	0	4.18	0	0	0	0	0
14	30.53	19.1	13.1	13.8	51.62	63.53	56.31	79.23	119.01	25.84	0	0	0	0.03	30.97	59.58	41.32	121.8	40.06	31.89	31.66	93.73	63.93	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	10.86	13.61	0	0	13.09	39.15	42.7	29.33	13.54	30.77	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	2.98	41.07	104.53	11.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	3.4	42.63	46.66	90.05	98.66	50.85	44.24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	25.73	61.79	93.49	51.37	12.41	14.56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	2.77	15.74	20.39	55.2	64.29	62.74	58.14	114.62	0.2	0	0	0	0	18.68	0.22	104.2	100.26	0	0	0	0	0	0
20	0	2.69	14.59	45.83	94.24	119.15	132.15	12.62	14.45	0	0	0	0	0	0.59	0	14.63	23.05	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	8.5	26.47	69.22	13.91	0	0	0	0	14.2	10.19	0	0	36.26	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	8.87	35.09	154.28	79.24	85.17	0	0.25	22.53	1.24	0	23.2	40.98	14.37	22.88	57.38	0	0	0	0	0
25	0	0	0.06	47	36.78	53.76	159.21	57.34	75.18	11.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	36.79	47.65	34.98	63.02	175.18	21.71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43.56	0	0	0	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	17.5	63.6	78.04	94.44	73.48	101	66.4	76.67	139.3	62.59	116.42	122.84	216.7	433.91	379.87	332.52	330.15	166.32	7.24	159.08	312.87	376.38	476.33	976.71
2	146.81	207.75	272.26	272.26	204.71	45.43	54.92	50.9	136.27	230.65	321.9	292.47	245.13	320.14	249.71	192.89	263.34	276.14	169.9	298.73	292.65	422.71	310.22	296.91
3	145.35	162.56	100.69	92.4	57.28	0	0	0	20.74	80.8	189.55	233.08	195.88	220.73	154.95	39.83	26.54	28.16	20.88	34.31	43.85	162.68	224.62	213.02
4	189.67	166.29	144.72	119.65	37.13	0	0	0	3.72	3.37	168.75	179.65	237.19	137.46	80.66	58.97	56.45	51.24	20.77	114.64	253.7	172.21	282.35	195.31
5	76.88	83.33	85.48	17.7	0	0	0	0	0	22.62	52.86	65.83	56.48	68.32	202.45	70.03	88.41	304.73	67.36	265.98	208.25	347.88	371.11	451.4
6	174.59	209.08	313.3	135.2	26.03	0	0	107.26	91.98	183.43	184.88	129.31	246.04	319.65	329.33	319.13	309.19	244.86	209.06	135.41	161.06	366.69	373.32	104.46
7	12.56	1.28	13.28	11.47	0	0	0	16.68	25.48	68.95	79.78	85.73	73.62	149.84	108.15	92.04	62.46	0	65.89	211.96	219.46	290.94	242.65	
8	60.41	96.66	134.72	142.29	103.28	102.18	0.63	0	145.08	365.59	303.93	369.62	466.89	438.6	419.38	419.21	445.78	511.4	333.16	551.04	780.39	590.43	1295.08	1119.25
9	214.03	171.31	125.92	149.35	135.8	111.02	171.77	201.93	132.77	139	131.28	130.97	120.17	131.68	143.96	130.35	125.93	111.36	62.59	219.6	304.52	242.43	208.82	274.33
10	181.44	145.52	142.39	133.27	95.55	0	1.48	94.64	85.48	41.29	128.74	245.17												

15	35.38	41.67	56.51	61.33	34.99	20.7	36.77	95.82	10.94	0	0	14.92	61.01	0	0	0	0	0	279.7	163.37	242.16	54.75	75.1	
16	75.59	149.31	156.78	96.36	82.82	0.33	0	0	0	145.8	154.09	130.49	187.8	138.39	149.56	97.65	143.75	14.77	89.5	273.17	218.69	211.46	248.75	821.6
17	84.43	35.41	0	0	0	0	0	0	0	290.54	294.24	265.11	373.91	351.38	311.18	249.81	373.39	143.68	105.73	258.11	254.04	253.16	202.42	310.54
18	68.83	63.92	31.35	0	0	0	0	0	0	64.76	69.91	102.79	84.87	79.7	104.05	116.92	176.66	115.27	33.95	96.57	158.15	380.57	296.7	154.41
19	35.61	0	0	0	0	0	0	0	0	2.43	57.53	135.84	62.65	67.89	16.26	0	1.4	0	0	38.15	241.69	171.69	213.63	137.46
20	74.19	0	0	0	0	0	0	0	0	48.83	131.52	179.81	54.21	117.51	12.78	7.12	23.16	0	0	293.76	322.74	417.09	298.36	177.43
21	91.62	122.84	85.04	58.74	60.09	44.97	28.05	19.95	12.94	215.52	169.91	263.23	176.17	235.54	145.74	123.45	123.01	87.48	127.09	332.6	322.43	327.11	245.62	139.76
22	113.18	575.6	561.67	83.73	64.91	9.69	27.69	29.53	59.29	132.27	173.61	253.37	257.12	218.7	137.83	239.95	168.78	231.23	162.22	229.43	290.68	276.48	433.13	662.51
23	100.01	71.82	647.79	644.86	44.36	0	0	0	0	163.69	230.25	330.55	80.42	87.58	0	0	142.07	11.9	0	233.44	406.75	184.87	214.71	692.34
24	208.58	49.7	31.95	11.16	0	0	0	0	0	35.27	1.2	0	5.77	63.13	0	0	0	0	0	152.75	187.95	330.2	141.63	128.63
25	121.56	24.46	6.52	0	0	0	0	0	0	0	58.39	172.33	28.95	72.2	72.06	45.29	139.21	126.44	40.02	307.57	137.76	152.36	121.29	115.82
26	20.86	10	0	0	0	0	0	0	21.75	70.1	108.9	399.26	314.69	287.06	312.74	253.58	303.09	312.7	173.35	213.86	462.58	419.52	992.92	141.9
27	103.48	102.08	108.03	110.14	63.22	86.67	56.94	127.74	217.82	369.59	504.31	446.91	352.69	436.47	474.01	458.67	450.12	1272.75	445.85	411.44	458.29	446.67	991.55	863.89
28	62.33	68.26	46.82	32.47	24.62	41.08	73.88	37.87	41.36	158.24	267.13	307.64	341.62	373.06	348.83	319.92	414.1	747.6	265.66	353.82	568.57	292.23	180.13	860.21
29	128.2	101.42	101.09	98.94	82.74	74.61	65.52	48.2	59.16	87.5	128.94	241.33	261.55	236.48	96.76	171.42	230.41	147.17	73.82	242.65	349.3	380.69	152.23	871.62
30	194.97	252.1	767.52	680.2	193.84	226.74	127.41	75.89	100.85	235.59	304.73	308.19	281.05	269.37	240.17	177.45	157.59	126.17	143.82	336.4	329.7	313.89	151.28	859.85
31	65.13	56.65	86.8	110.12	41.53	21	24.5	20.34	3.19	19.08	60.35	113.32	93.15	102.23	99.22	95.71	62.93	36.17	0	154.22	211.2	394.11	847.22	773.93

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	174810
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 - 881869.88 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
#####	1 994 808.64	2 552 093.53	3 005 778.79

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 март 2020
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	921.08
Полудневная зона	2925.76
Полнодневная зона	6415.16
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	921.08
Дневная зона	4731.78
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	921.1
Полудневная зона	1297.49
Полнодневная зона	1324.22
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	921.1
Дневная зона	1311.32
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	881869.89
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	1190.25

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	7189.954
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	27130.256

Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	7.62
Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	174.81

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 фактического 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
01.03.2020	0	957.91	0	17.5	981.89
01.03.2020	1	954.8	0	63.6	978.79
01.03.2020	2	921.15	0	78.04	945.24
01.03.2020	3	904.59	0	94.44	928.68
01.03.2020	4	929.72	0	73.48	953.78
01.03.2020	5	955.64	0	101	979.73
01.03.2020	6	956.24	0	96.4	979.93
01.03.2020	7	959.19	0	76.87	982.99
01.03.2020	8	1057.49	0	139.3	1081.51
01.03.2020	9	1221.7	0	62.59	1245.85
01.03.2020	10	1254.62	0	116.42	1278.73
01.03.2020	11	1255.81	0	122.84	1279.81
01.03.2020	12	1251.78	0	216.7	1275.83
01.03.2020	13	1249.58	0	433.91	1273.69
01.03.2020	14	1250.83	0	379.87	1274.85
01.03.2020	15	1256.81	0	332.52	1280.33
01.03.2020	16	1250.43	0	330.15	1274.43
01.03.2020	17	1243.66	0	168.32	1267.29
01.03.2020	18	1305.7	0	7.24	1329.57
01.03.2020	19	1300.37	0	159.08	1324.29
01.03.2020	20	1280.66	0	312.67	1324.28
01.03.2020	21	1252.28	0	376.36	1275.81
01.03.2020	22	1205.88	0	476.33	1229.18
01.03.2020	23	958.67	0	976.71	982.96
02.03.2020	0	969.55	0	146.81	992.55
02.03.2020	1	966.08	0	207.76	990.02
02.03.2020	2	961.51	0	187.26	985.58
02.03.2020	3	966.41	0	272.26	990.59
02.03.2020	4	970.12	0	204.71	994.34
02.03.2020	5	1003.92	0	45.43	1028.14
02.03.2020	6	1159.94	0	54.92	1184.2
02.03.2020	7	1274.16	0	50.9	1298.73
02.03.2020	8	1431.74	0	136.27	1456.25
02.03.2020	9	1473.03	0	230.65	1497.59
02.03.2020	10	1471.91	0	321.9	1496.16
02.03.2020	11	1510.48	0	292.47	1534.88
02.03.2020	12	1478.1	0	245.13	1502.49
02.03.2020	13	1476.52	0	320.14	1501.3
02.03.2020	14	1472.45	0	249.71	1497.04
02.03.2020	15	1482.45	0	192.89	1486.94
02.03.2020	16	1461.01	0	263.34	1485.19
02.03.2020	17	1434.41	0	276.14	1458.67
02.03.2020	18	1469.16	0	169.9	1493.54
02.03.2020	19	1487.5	0	298.73	1492.02
02.03.2020	20	1426.76	0	292.65	1451.33
02.03.2020	21	1365.83	0	422.71	1390.19
02.03.2020	22	1139.16	0	310.22	1163.5
02.03.2020	23	980.6	0	296.91	1005
03.03.2020	0	958.19	0	146.35	982.67
03.03.2020	1	956.68	0	162.56	980.59
03.03.2020	2	927.15	0	100.69	951.18
03.03.2020	3	933.89	0	92.4	957.85
03.03.2020	4	959.42	0	57.28	953.33
03.03.2020	5	983.08	54.89	0	1006.98
03.03.2020	6	1113.16	151.31	0	1136.79
03.03.2020	7	1210.98	81.72	0	1234.84
03.03.2020	8	1409.43	0	20.74	1433.38
03.03.2020	9	1423.8	0	80.8	1447.86
03.03.2020	10	1421.55	0	189.55	1445.86
03.03.2020	11	1475.55	0	233.08	1499.81
03.03.2020	12	1425.46	0	195.88	1449.77
03.03.2020	13	1428.51	0	230.73	1452.88
03.03.2020	14	1420.04	0	154.95	1444.64
03.03.2020	15	1400.12	0	36.83	1424.57
03.03.2020	16	1409.46	0	26.54	1434.19
03.03.2020	17	1404.1	0	28.16	1426.68
03.03.2020	18	1410.85	0	20.88	1430.02
03.03.2020	19	1405.24	0	34.31	1429.91
03.03.2020	20	1410.81	0	43.85	1435.48
03.03.2020	21	1384.5	0	162.68	1409.03
03.03.2020	22	1166.04	0	224.62	1191.5
03.03.2020	23	965.28	0	213.02	989.92
04.03.2020	0	978.81	0	189.67	1003.08
04.03.2020	1	976.55	0	166.29	1000.91
04.03.2020	2	940.26	0	144.72	964.36
04.03.2020	3	933.77	0	119.65	958.01
04.03.2020	4	978.65	0	37.13	1002.91
04.03.2020	5	994.37	94.48	0	1018.8
04.03.2020	6	1153.39	22.55	0	1177.81
04.03.2020	7	1281.75	38.47	0	1285.33
04.03.2020	8	1391.82	0	3.72	1415.89
04.03.2020	9	1406.55	1.39	3.37	1430.65
04.03.2020	10	1403.98	0	168.75	1428.13
04.03.2020	11	1421.58	0	179.85	1445.54
04.03.2020	12	1407.83	0	237.19	1431.88
04.03.2020	13	1407.65	0	137.46	1431.41
04.03.2020	14	1395.72	0	80.66	1419.85

04.03.2020	15	1388.6	0	58.97	1412.87
04.03.2020	16	1386.16	0	56.45	1410.72
04.03.2020	17	1385	0	51.24	1409.44
04.03.2020	18	1393.43	0	20.77	1418.12
04.03.2020	19	1415.16	0	114.64	1439.69
04.03.2020	20	1407.98	0	253.7	1432.46
04.03.2020	21	1380.36	0	172.21	1404.98
04.03.2020	22	1223.54	0	282.35	1247.93
04.03.2020	23	1001.16	0	195.31	1025.67
05.03.2020	0	988.56	0	76.88	992.72
05.03.2020	1	986.17	0	83.33	990.32
05.03.2020	2	910.07	0	85.48	943.2
05.03.2020	3	922.97	0	17.7	947.14
05.03.2020	4	988.84	5.78	0	992.78
05.03.2020	5	996.55	96.82	0	1020.56
05.03.2020	6	1092.07	157.5	0	1116.06
05.03.2020	7	1251.44	45.05	0	1275.46
05.03.2020	8	1403.39	13.15	0	1427.56
05.03.2020	9	1437.82	0	22.62	1462.05
05.03.2020	10	1435.55	0	62.86	1459.92
05.03.2020	11	1448.79	0	65.63	1473.07
05.03.2020	12	1437.87	0	56.48	1462.23
05.03.2020	13	1439.2	0	68.32	1463.41
05.03.2020	14	1431.16	0	202.45	1455.5
05.03.2020	15	1425.72	0	70.03	1450.04
05.03.2020	16	1425.63	0	86.41	1450.71
05.03.2020	17	1412.71	0	304.73	1436.49
05.03.2020	18	1430.63	0	67.36	1454.83
05.03.2020	19	1436.08	0	265.98	1460.41
05.03.2020	20	1428.71	0	208.25	1452.9
05.03.2020	21	1376.22	0	347.88	1402.55
05.03.2020	22	1216.24	0	371.11	1240.47
05.03.2020	23	1004.11	0	451.4	1028.35
06.03.2020	0	982.61	0	174.59	1006.69
06.03.2020	1	928.29	0	209.08	950.42
06.03.2020	2	900.88	0	313.3	925
06.03.2020	3	905.32	0	135.2	929.62
06.03.2020	4	974.67	0.81	26.03	999.09
06.03.2020	5	1012.62	96.32	0	1036.82
06.03.2020	6	1155.76	14.88	0	1180.1
06.03.2020	7	1316.95	0	107.26	1340.94
06.03.2020	8	1405.1	0	91.98	1429.46
06.03.2020	9	1469.43	0	183.43	1493.8
06.03.2020	10	1431.12	0	194.98	1455.35
06.03.2020	11	1482.11	0	129.31	1506.14
06.03.2020	12	1429.63	0	246.04	1453.69
06.03.2020	13	1417.47	0	319.65	1441.36
06.03.2020	14	1396.62	0	329.33	1420.83
06.03.2020	15	1388.42	0	319.13	1412.76
06.03.2020	16	1389.23	0	309.19	1413.6
06.03.2020	17	1416.96	0	244.86	1440.94
06.03.2020	18	1440.48	0	209.06	1484.72
06.03.2020	19	1467.32	0	136.41	1491.47
06.03.2020	20	1468.96	0	161.06	1493.21
06.03.2020	21	1434.76	0	366.69	1459.3
06.03.2020	22	1287.75	0	373.32	1312.19
06.03.2020	23	1009.35	0	104.46	1053.79
07.03.2020	0	1052.53	0	12.56	1076.56
07.03.2020	1	985.74	0.42	1.28	1005.76
07.03.2020	2	944.37	0	13.28	968.46
07.03.2020	3	944.69	0	11.47	968.9
07.03.2020	4	970.69	27.28	0	994.87
07.03.2020	5	1008.31	51.71	0	1032.53
07.03.2020	6	1053.11	31.14	0	1077.59
07.03.2020	7	1153.42	4.3	0	1177.9
07.03.2020	8	1254.42	0	16.88	1278.54
07.03.2020	9	1256.16	0	25.48	1279.99
07.03.2020	10	1255.65	0	68.95	1279.54
07.03.2020	11	1255.44	0	79.78	1279.13
07.03.2020	12	1266.4	0	85.73	1290.27
07.03.2020	13	1254.89	0	73.62	1278.92
07.03.2020	14	1254.27	0	149.84	1278.43
07.03.2020	15	1254.93	0	108.15	1278.56
07.03.2020	16	1259.03	0	92.04	1282.54
07.03.2020	17	1259.97	0	62.46	1283.41
07.03.2020	18	1332.57	21.3	0	1416.38
07.03.2020	19	1409.55	0	65.89	1433.6
07.03.2020	20	1405.14	0	211.96	1429.11
07.03.2020	21	1345.08	0	219.46	1388.88
07.03.2020	22	1252.15	0	290.94	1276.23
07.03.2020	23	1114.02	0	242.65	1138.05
08.03.2020	0	1086.39	0	60.41	1110.49
08.03.2020	1	1012.72	0	96.66	1036.98
08.03.2020	2	994.96	0	134.72	1009.14
08.03.2020	3	917.78	0	142.29	955.79
08.03.2020	4	995.22	0	103.28	1019.21
08.03.2020	5	1034.24	0	102.18	1058.25
08.03.2020	6	1051.94	0.76	0.63	1076.06
08.03.2020	7	1086.51	1.23	0	1110.97
08.03.2020	8	1272.33	0	145.08	1296.66
08.03.2020	9	1272.19	0	365.59	1297.31
08.03.2020	10	1285.56	0	303.93	1310.2
08.03.2020	11	1284.88	0	299.82	1309.14
08.03.2020	12	1279.13	0	468.99	1303.77
08.03.2020	13	1274.84	0	438.6	1299.49
08.03.2020	14	1273.57	0	419.38	1298.65
08.03.2020	15	1274.4	0	419.21	1298.52
08.03.2020	16	1275.2	0	445.78	1300.07
08.03.2020	17	1285.97	0	511.4	1310.33
08.03.2020	18	1348.35	0	333.16	1372.81
08.03.2020	19	1373.79	0	551.04	1398.37
08.03.2020	20	1342.34	0	780.39	1367.16
08.03.2020	21	1282.85	0	590.43	1308.28
08.03.2020	22	1268.38	0	1295.08	1293.6
08.03.2020	23	1095.62	0	1119.25	1120.75
09.03.2020	0	1040.29	0	214.03	1065.09
09.03.2020	1	996.16	0	171.31	1020.96
09.03.2020	2	941.36	0	125.92	966.25
09.03.2020	3	929.52	0	149.35	954
09.03.2020	4	936.61	0	135.8	961.1
09.03.2020	5	996.64	0	111.02	1021.07
09.03.2020	6	998.82	0	171.77	1022.58
09.03.2020	7	1049.14	0	201.93	1072.63
09.03.2020	8	1237.4	0	132.77	1281.19
09.03.2020	9	1257.48	0	139	1281.49
09.03.2020	10	1259.16	0	131.28	1282.77
09.03.2020	11	1255.5	0	130.97	1281.97
09.03.2020	12	1256.62	0	120.17	1280.42
09.03.2020	13	1255.01	0	131.68	1278.39
09.03.2020	14	1253.79	0	143.96	1277.24
09.03.2020	15	1260.87	0	130.35	1284.35
09.03.2020	16	1257.74	0	125.93	1281.47
09.03.2020	17	1270.3	0	111.36	1283.49
09.03.2020	18	1330.34	0	62.59	1354.19
09.03.2020	19	1359.16	0	219.6	1383.35
09.03.2020	20	1324.69	0	304.52	1348.54
09.03.2020	21	1271.23	0	242.43	1295.52
09.03.2020	22	1233.1	0	208.82	1225.25
09.03.2020	23	1054.05	0	274.33	1078.53
10.03.2020	0	965.8	0	181.44	990.64
10.03.2020	1	939.82	0	145.52	964.6
10.03.2020	2	922.46	0	142.39	947.1
10.03.2020	3	923.7	0	133.27	948.13
10.03.2020	4	868.21	0	95.65	892.8
10.03.2020	5	894.76	18.43	0	1016.32
10.03.2020	6	1200.92	5.69	0	1225.23
10.03.2020	7	1311.57	0	94.64	1336.17
10.03.2020	8	1432.36	0	85.48	1457.15
10.03.2020	9	1453.01	0	41.29	1477.7
10.03.2020	10	1440.4	0	128.74	1465.12
10.03.2020	11	1421.13	0	245.17	1446.08
10.03.2020	12	1394.61	0	220.54	1419.4
10.03.2020	13	1395.47	0	228.6	1420.16
10.03.2020	14	1400.85	0	210.81	1425.39
10.03.2020	15	1394.43	0	208.6	1418.92
10.03.2020	16	1385.46	0	256.37	1409.87
10.03.2020	17	1297.54	0	208.91	1321.86
10.03.2020	18	1424.74	0	251.98	1449.31
10.03.2020	19	1428.99	0	433.5	1453.52
10.03.2020	20	1428.75	0	413.02	1453.14
10.03.2020	21	1388.17	0	455.39	1412.54
10.03.2020	22	1214.16	0	562.52	1238.47
10.03.2020	23	965.83	0	304.46	890.19
11.03.2020	0	932.18	0	128.13	956.33
11.03.2020	1	875.11	0	88.56	899.32
11.03.2020	2	863.98	0	133.4	888.13

11.03.2020	3	870.98	0	85.35	895.26
11.03.2020	4	937.49	0	28.52	961.75
11.03.2020	5	858.87	40.02	0	893.32
11.03.2020	6	1075.89	117.38	0	1099.86
11.03.2020	7	1242.05	49.13	0	1266.34
11.03.2020	8	1355.98	4.14	0	1380.37
11.03.2020	9	1401.1	0	138.61	1425.88
11.03.2020	10	1398.1	0	182.95	1422.55
11.03.2020	11	1404.5	0	149.88	1429
11.03.2020	12	1397.13	0	264.03	1421.62
11.03.2020	13	1400.83	0	244.75	1425.22
11.03.2020	14	1385.42	0	228.85	1419.63
11.03.2020	15	1387.09	0	218.14	1411.47
11.03.2020	16	1370.43	0	253.64	1394.61
11.03.2020	17	1385.09	0	189.65	1388.93
11.03.2020	18	1394.85	0	7.34	1419.15
11.03.2020	19	1395.52	0	133.4	1419.94
11.03.2020	20	1405.45	0	88.46	1429.66
11.03.2020	21	1390.45	0	250.97	1414.71
11.03.2020	22	1214.57	0	267.48	1238.88
11.03.2020	23	954.33	0	121.14	978.87
12.03.2020	0	929.88	0	7.37	933.56
12.03.2020	1	916.74	0	27.74	940.89
12.03.2020	2	887.7	0	10.53	911.82
12.03.2020	3	891.04	8.96	0	915.16
12.03.2020	4	920.87	21.27	0	954.85
12.03.2020	5	946.81	84.29	0	970.59
12.03.2020	6	1088.84	119.89	0	1112.96
12.03.2020	7	1200.98	89.84	0	1225.2
12.03.2020	8	1347.53	79.81	0	1371.73
12.03.2020	9	1387.92	0	38.92	1412.03
12.03.2020	10	1385.4	0	99.15	1409.84
12.03.2020	11	1397.93	0	57.48	1422.49
12.03.2020	12	1392.69	0	69.43	1417.05
12.03.2020	13	1394.64	0	50.7	1419.87
12.03.2020	14	1390.81	0	100.99	1414.84
12.03.2020	15	1385.18	0	79.93	1409.19
12.03.2020	16	1380.31	0	65.75	1384.33
12.03.2020	17	1291.74	0	89.06	1315.35
12.03.2020	18	1395	0	26.94	1377.68
12.03.2020	19	1386.08	0	170.5	1409.42
12.03.2020	20	1399.09	0	158.03	1422.53
12.03.2020	21	1384.79	0	222.67	1408.77
12.03.2020	22	1079.01	0	35.63	1103.28
12.03.2020	23	931.55	0	79.98	955.64
13.03.2020	0	1001.02	0	42.66	1025.04
13.03.2020	1	934.27	0	88.98	958.36
13.03.2020	2	962.87	0	47.06	926.54
13.03.2020	3	935.63	0	14.29	929.55
13.03.2020	4	959.11	43.45	0	982.85
13.03.2020	5	1023.49	65.75	0	1046.88
13.03.2020	6	1124.66	146.38	0	1148.43
13.03.2020	7	1332.71	44.15	0	1359.89
13.03.2020	8	1435.78	0.28	3.46	1459.5
13.03.2020	9	1451.35	0	20.81	1475.04
13.03.2020	10	1431.51	0	26.39	1455.36
13.03.2020	11	1424.15	0	78.09	1448.06
13.03.2020	12	1426.26	0	46.71	1448.99
13.03.2020	13	1422.4	0	68.82	1445.75
13.03.2020	14	1417.71	2.53	1.35	1441.13
13.03.2020	15	1415.51	0.92	3.63	1439.34
13.03.2020	16	1421.18	0.06	7.05	1445.16
13.03.2020	17	1446.39	0	12.67	1470.18
13.03.2020	18	1433.42	4.18	0.57	1457.22
13.03.2020	19	1422.19	0	24.09	1445.94
13.03.2020	20	1410.61	0	86.64	1434.41
13.03.2020	21	1379.86	0	186.95	1403.86
13.03.2020	22	1220.05	0	235.82	1244.51
13.03.2020	23	1017.47	0	42.37	1042.03
14.03.2020	0	933.19	30.53	0	957.72
14.03.2020	1	931.49	19.1	0	955.85
14.03.2020	2	925.21	13.1	0	949.51
14.03.2020	3	926.04	13.8	0	950.28
14.03.2020	4	932.06	51.62	0	956.39
14.03.2020	5	933.19	63.53	0	957.28
14.03.2020	6	934.5	56.31	0	959.01
14.03.2020	7	948.11	79.23	0	972.54
14.03.2020	8	1119.27	119.01	0	1143.66
14.03.2020	9	1253.23	25.84	0	1277.4
14.03.2020	10	1281.02	0	13.47	1324.99
14.03.2020	11	1274.98	0	5.3	1299.04
14.03.2020	12	1286.55	0	29.26	1310.77
14.03.2020	13	1288.87	0	17.92	1292.95
14.03.2020	14	1281.37	0.03	2.24	1285.46
14.03.2020	15	1293.16	30.97	0	1297.54
14.03.2020	16	1270.32	59.58	0	1294.77
14.03.2020	17	1265.6	41.32	0	1289.39
14.03.2020	18	1372.09	121.8	0	1396.05
14.03.2020	19	1416.06	40.06	0	1440.29
14.03.2020	20	1387.12	31.89	0	1411.23
14.03.2020	21	1288.05	31.66	0	1312.24
14.03.2020	22	990.06	93.73	0	1014.3
14.03.2020	23	939.44	63.93	0	962.49
15.03.2020	0	917.86	0	35.38	941.89
15.03.2020	1	839.61	0	41.67	863.94
15.03.2020	2	825.09	0	56.51	849.36
15.03.2020	3	824.85	0	61.33	849.13
15.03.2020	4	823.85	0	34.99	853.71
15.03.2020	5	839.06	0	20.7	862.83
15.03.2020	6	854.98	0	36.77	878.46
15.03.2020	7	863.55	0	95.82	886.92
15.03.2020	8	971.21	0	10.84	994.69
15.03.2020	9	1083.85	0	10.86	1107.06
15.03.2020	10	1129.3	0	13.61	1152.88
15.03.2020	11	1131.09	0	14.82	1154.67
15.03.2020	12	1123.89	0	61.01	1147.6
15.03.2020	13	1112.03	13.09	0	1135.34
15.03.2020	14	1092.22	38.15	0	1115.82
15.03.2020	15	1057.81	42.7	0	1081.98
15.03.2020	16	1059.75	29.33	0	1083.63
15.03.2020	17	1109.72	13.54	0	1132.94
15.03.2020	18	1274.61	30.77	0	1298.98
15.03.2020	19	1349.99	0	279.7	1374.61
15.03.2020	20	1273.17	0	163.37	1297.63
15.03.2020	21	1215.32	0	242.16	1239.33
15.03.2020	22	983.6	0	54.75	1007.58
15.03.2020	23	898.65	0	75.1	921.81
16.03.2020	0	906.09	0	75.59	930.14
16.03.2020	1	870.05	0	149.31	894.12
16.03.2020	2	849.85	0	156.78	872.75
16.03.2020	3	850.75	0	96.36	875
16.03.2020	4	875.11	0	82.82	899.31
16.03.2020	5	942.64	2.98	0.33	966.71
16.03.2020	6	1049.18	41.07	0	1073.51
16.03.2020	7	1168.9	104.53	0	1193.14
16.03.2020	8	1335.32	11.81	0	1359.46
16.03.2020	9	1390.72	0	145.8	1414.95
16.03.2020	10	1365	0	154.09	1389.27
16.03.2020	11	1263.87	0	130.49	1288.21
16.03.2020	12	1278.12	0	187.8	1297.46
16.03.2020	13	1211.22	0	138.39	1235.54
16.03.2020	14	1193.31	0	149.56	1217.64
16.03.2020	15	1183.09	0	97.65	1207.45
16.03.2020	16	1177.94	0	143.75	1202.31
16.03.2020	17	1167.45	0	14.77	1191.8
16.03.2020	18	1167.38	0	89.5	1191.55
16.03.2020	19	1179.85	0	273.17	1203.95
16.03.2020	20	1182.37	0	218.69	1206.85
16.03.2020	21	1071.96	0	211.46	1086.48
16.03.2020	22	922.8	0	248.75	947.22
16.03.2020	23	888.33	0	821.6	882.65
17.03.2020	0	805.63	0	84.43	829.76
17.03.2020	1	729.87	0	35.41	753.01
17.03.2020	2	717.87	0	3.4	741.74
17.03.2020	3	716.95	42.63	0	740.84
17.03.2020	4	752.38	46.66	0	776.11
17.03.2020	5	857.89	90.05	0	890.92
17.03.2020	6	904.33	98.66	0	1011.66
17.03.2020	7	1091.17	50.85	0	1115
17.03.2020	8	1167.83	44.24	0	1191.93
17.03.2020	9	1373.58	0	290.54	1397.7
17.03.2020	10	1361.2	0	294.24	1385.27
17.03.2020	11	1305.61	0	265.11	1329.93
17.03.2020	12	1345.23	0	373.91	1369.35
17.03.2020	13	1350.6	0	351.38	1374.82
17.03.2020	14	1320.48	0	311.18	1344.95

17.03.2020	15	1289.59	0	249.81	1314.25
17.03.2020	16	1297.68	0	373.39	1322.19
17.03.2020	17	1225.78	0	143.68	1350.25
17.03.2020	18	1306.87	0	105.73	1330.98
17.03.2020	19	1307.59	0	258.11	1331.94
17.03.2020	20	1247.62	0	254.04	1272.16
17.03.2020	21	1175.85	0	253.16	1200.39
17.03.2020	22	953.72	0	232.42	988.24
17.03.2020	23	872.15	0	310.54	896.72
18.03.2020	0	874.4	0	68.83	898.81
18.03.2020	1	805.25	0	63.92	829.59
18.03.2020	2	750.99	0	31.35	815.2
18.03.2020	3	758.57	25.73	0	820.68
18.03.2020	4	832.6	61.79	0	856.82
18.03.2020	5	934.5	93.49	0	958.12
18.03.2020	6	1102.08	51.37	0	1125.77
18.03.2020	7	1287.36	12.41	0	1291.18
18.03.2020	8	1433.89	14.56	0	1457.88
18.03.2020	9	1462.33	0	64.76	1486.18
18.03.2020	10	1444.06	0	69.91	1467.77
18.03.2020	11	1436	0	102.79	1459.86
18.03.2020	12	1431.45	0	84.97	1455.37
18.03.2020	13	1435.79	0	79.7	1459.73
18.03.2020	14	1419.06	0	104.05	1443.25
18.03.2020	15	1403.18	0	116.92	1427.48
18.03.2020	16	1404.97	0	176.66	1429.26
18.03.2020	17	1393.12	0	115.27	1417.5
18.03.2020	18	1415.88	0	33.95	1439.6
18.03.2020	19	1437.75	0	96.57	1462.18
18.03.2020	20	1421.63	0	158.15	1446.45
18.03.2020	21	1394.35	0	380.57	1418.71
18.03.2020	22	1153.91	0	296.7	1178.37
18.03.2020	23	956.98	0	154.41	981.43
19.03.2020	0	878.02	0	35.61	902.18
19.03.2020	1	759.24	2.77	0	763.31
19.03.2020	2	739.63	15.74	0	763.72
19.03.2020	3	743.24	20.39	0	767.32
19.03.2020	4	775.89	55.2	0	799.97
19.03.2020	5	919.2	64.29	0	943.81
19.03.2020	6	1059.14	62.74	0	1083.59
19.03.2020	7	1187.35	58.14	0	1211.59
19.03.2020	8	1287.8	114.62	0	1312.12
19.03.2020	9	1387.51	0.2	2.43	1411.8
19.03.2020	10	1337.03	0	57.53	1381.53
19.03.2020	11	1297.72	0	135.84	1322.02
19.03.2020	12	1335.56	0	62.65	1360
19.03.2020	13	1334.25	0	67.89	1358.85
19.03.2020	14	1291.59	0	16.26	1316.06
19.03.2020	15	1224.33	18.68	0	1248.68
19.03.2020	16	1206.79	0.22	1.4	1231.3
19.03.2020	17	1192.82	104.2	0	1217.25
19.03.2020	18	1234.37	100.26	0	1238.65
19.03.2020	19	1279.43	0	38.15	1303.66
19.03.2020	20	1278.33	0	241.69	1302.54
19.03.2020	21	1175.44	0	171.69	1199.74
19.03.2020	22	963.55	0	213.63	987.93
19.03.2020	23	866.81	0	137.46	891.04
20.03.2020	0	855.77	0	74.19	890.02
20.03.2020	1	786.83	2.69	0	791.18
20.03.2020	2	756.81	14.59	0	781.04
20.03.2020	3	757.34	45.83	0	781.63
20.03.2020	4	786.27	94.24	0	810.81
20.03.2020	5	907.2	119.15	0	931.63
20.03.2020	6	1086.1	132.15	0	1110.49
20.03.2020	7	1260.99	12.62	0	1285.73
20.03.2020	8	1450.82	14.45	0	1475.84
20.03.2020	9	1471.82	0	48.83	1466.54
20.03.2020	10	1452.24	0	131.52	1477.38
20.03.2020	11	1434.71	0	179.81	1459.74
20.03.2020	12	1433.25	0	54.21	1488.23
20.03.2020	13	1430.61	0	117.51	1455.88
20.03.2020	14	1426.66	0	12.78	1451.52
20.03.2020	15	1407.59	0.59	7.12	1432.49
20.03.2020	16	1399.39	0	23.16	1424.69
20.03.2020	17	1408.03	14.63	0	1432.95
20.03.2020	18	1418.49	23.05	0	1443.71
20.03.2020	19	1431.77	0	293.76	1456.38
20.03.2020	20	1397.24	0	322.74	1421.94
20.03.2020	21	1324.94	0	417.09	1350.07
20.03.2020	22	1079.72	0	298.36	1104.4
20.03.2020	23	926.83	0	177.43	951.73
21.03.2020	0	978.15	0	91.62	1002.43
21.03.2020	1	882.62	0	122.84	906.96
21.03.2020	2	833.14	0	85.04	857.54
21.03.2020	3	796.85	0	58.74	810.98
21.03.2020	4	833.09	0	60.09	857.3
21.03.2020	5	901.66	0	44.97	925.79
21.03.2020	6	920.66	0	28.05	944.45
21.03.2020	7	1038.36	0	19.95	1062.84
21.03.2020	8	1216.42	0	12.94	1241.26
21.03.2020	9	1326.89	0	215.52	1351.82
21.03.2020	10	1407.55	0	169.91	1432.43
21.03.2020	11	1410.7	0	263.23	1436.45
21.03.2020	12	1449.76	0	176.17	1474.36
21.03.2020	13	1423.37	0	235.54	1447.52
21.03.2020	14	1232.77	0	145.74	1257.18
21.03.2020	15	1205.72	0	123.45	1229.97
21.03.2020	16	1239.96	0	123.01	1264.11
21.03.2020	17	1246.95	0	87.48	1270.53
21.03.2020	18	1361.46	0	127.09	1384.89
21.03.2020	19	1486.39	0	332.6	1510.24
21.03.2020	20	1328.38	0	322.43	1352.57
21.03.2020	21	1217.12	0	327.11	1241.61
21.03.2020	22	1026.17	0	245.62	1050.5
21.03.2020	23	885.64	0	139.76	910.15
22.03.2020	0	800.28	0	113.18	824.04
22.03.2020	1	696.64	0	57.5	720.13
22.03.2020	2	671.55	0	561.67	696.32
22.03.2020	3	672.81	0	83.73	696.27
22.03.2020	4	696.28	0	64.91	719.6
22.03.2020	5	718.43	0	9.69	741.65
22.03.2020	6	745.88	0	27.69	769.6
22.03.2020	7	774.01	0	29.53	798.14
22.03.2020	8	913.91	0	59.29	938.28
22.03.2020	9	957.96	0	132.27	982.32
22.03.2020	10	1051.18	0	173.61	1076.52
22.03.2020	11	1040.2	0	253.37	1084.75
22.03.2020	12	1043.24	0	257.12	1067.68
22.03.2020	13	1040.01	0	218.7	1064.31
22.03.2020	14	1017.87	0	137.83	1042.14
22.03.2020	15	973.69	0	239.95	966.84
22.03.2020	16	1021.56	0	168.78	1045.38
22.03.2020	17	1085.76	0	231.23	1109.42
22.03.2020	18	1242.89	0	162.22	1266.4
22.03.2020	19	1316.02	0	229.43	1339.64
22.03.2020	20	1188.44	0	290.68	1212.6
22.03.2020	21	1021.41	0	278.48	1045.59
22.03.2020	22	911.32	0	433.13	935.1
22.03.2020	23	804.54	0	662.51	826.27
23.03.2020	0	780.91	0	100.01	804.83
23.03.2020	1	683.22	0	71.82	706.65
23.03.2020	2	652.88	0	647.79	676.22
23.03.2020	3	648.6	0	644.86	672.29
23.03.2020	4	686.72	0	44.36	720.49
23.03.2020	5	822.46	8.5	0	846.18
23.03.2020	6	951.19	26.47	0	975.3
23.03.2020	7	1073.11	69.22	0	1097.63
23.03.2020	8	1280.13	13.91	0	1294.65
23.03.2020	9	1404.3	0	163.69	1428.79
23.03.2020	10	1360.06	0	230.25	1384.66
23.03.2020	11	1254.63	0	330.55	1278.77
23.03.2020	12	1253.76	0	80.42	1278.14
23.03.2020	13	1258.95	0	87.58	1283.39
23.03.2020	14	1183.21	14.2	0	1187.73
23.03.2020	15	1126.45	10.19	0	1150.98
23.03.2020	16	1104.21	0	142.07	1128.68
23.03.2020	17	1093	0	11.9	1117.26
23.03.2020	18	1089.4	36.26	0	1114.09
23.03.2020	19	1134.84	0	233.44	1159.04
23.03.2020	20	1130.32	0	406.75	1154.64
23.03.2020	21	934.22	0	184.87	958.68
23.03.2020	22	779.89	0	214.71	803.36
23.03.2020	23	677.72	0	692.34	701.5
24.03.2020	0	780.46	0	208.58	784.54
24.03.2020	1	711.55	0	49.7	735.67
24.03.2020	2	680.13	0	31.95	704.41

24.03.2020	3	677.31	0	11.16	701.4
24.03.2020	4	759.13	8.87	0	768.0
24.03.2020	5	851.91	38.09	0	890.0
24.03.2020	6	939.58	154.28	0	1093.86
24.03.2020	7	1132.54	79.24	0	1211.78
24.03.2020	8	1316.11	85.17	0	1401.28
24.03.2020	9	1420.79	0	35.27	1456.06
24.03.2020	10	1405.42	0	1.2	1406.62
24.03.2020	11	1383.17	22.53	0	1405.7
24.03.2020	12	1405.76	1.24	5.77	1412.77
24.03.2020	13	1408.12	0	63.13	1471.25
24.03.2020	14	1378.75	23.2	0	1401.95
24.03.2020	15	1389.54	40.98	0	1430.52
24.03.2020	16	1378.39	14.37	0	1392.76
24.03.2020	17	1380.72	22.88	0	1403.6
24.03.2020	18	1383.06	57.38	0	1440.44
24.03.2020	19	1435.8	0	152.75	1588.55
24.03.2020	20	1437.16	0	187.95	1625.11
24.03.2020	21	1277.16	0	330.2	1607.36
24.03.2020	22	1000.4	0	141.63	1141.79
24.03.2020	23	859.08	0	128.63	987.71
25.03.2020	0	725.57	0	121.56	847.13
25.03.2020	1	739.17	0	24.46	763.63
25.03.2020	2	702.89	0.06	6.52	709.47
25.03.2020	3	696.82	47	0	743.82
25.03.2020	4	747.5	36.78	0	784.28
25.03.2020	5	855.52	53.76	0	909.28
25.03.2020	6	951.11	159.21	0	1110.32
25.03.2020	7	1212.6	57.34	0	1270.0
25.03.2020	8	1392.74	75.18	0	1467.92
25.03.2020	9	1498.72	11.7	0	1510.42
25.03.2020	10	1427.31	0	58.39	1485.7
25.03.2020	11	1417.13	0	172.33	1589.46
25.03.2020	12	1424.95	0	28.95	1453.9
25.03.2020	13	1431.58	0	72.2	1503.78
25.03.2020	14	1395.09	0	72.06	1467.15
25.03.2020	15	1365.04	0	45.29	1410.33
25.03.2020	16	1369.42	0	139.21	1508.63
25.03.2020	17	1373.91	0	128.44	1502.35
25.03.2020	18	1380.93	0	40.02	1420.95
25.03.2020	19	1422.28	0	307.57	1729.85
25.03.2020	20	1424.39	0	137.76	1562.15
25.03.2020	21	1319.63	0	152.36	1471.99
25.03.2020	22	985.21	0	121.29	1106.5
25.03.2020	23	857.06	0	115.82	972.88
26.03.2020	0	793.54	0	20.86	814.4
26.03.2020	1	754.66	0	10	764.66
26.03.2020	2	719.12	36.79	0	755.91
26.03.2020	3	729.96	47.65	0	777.61
26.03.2020	4	779.35	34.98	0	814.33
26.03.2020	5	862.87	63.02	0	925.89
26.03.2020	6	995.06	175.18	0	1170.24
26.03.2020	7	1223.32	21.71	0	1245.03
26.03.2020	8	1342.76	0	21.75	1364.51
26.03.2020	9	1403.8	0	70.1	1473.9
26.03.2020	10	1368.45	0	108.9	1477.35
26.03.2020	11	1380.99	0	399.26	1780.25
26.03.2020	12	1381.58	0	314.69	1696.27
26.03.2020	13	1364.35	0	287.05	1651.4
26.03.2020	14	1380.65	0	312.74	1693.39
26.03.2020	15	1342.79	0	253.58	1596.37
26.03.2020	16	1345.99	0	303.09	1649.08
26.03.2020	17	1343.69	0	312.7	1656.39
26.03.2020	18	1336.79	0	173.35	1510.14
26.03.2020	19	1371.74	0	213.86	1585.6
26.03.2020	20	1352.44	0	492.58	1845.02
26.03.2020	21	1276.46	0	419.52	1695.98
26.03.2020	22	982.37	0	992.92	1975.29
26.03.2020	23	829.6	0	141.9	971.5
27.03.2020	0	761	0	103.48	864.48
27.03.2020	1	737.42	0	102.08	839.5
27.03.2020	2	678.46	0	108.03	786.49
27.03.2020	3	685.92	0	110.14	796.06
27.03.2020	4	742.1	0	63.22	805.32
27.03.2020	5	842.51	0	86.67	929.18
27.03.2020	6	946.2	0	56.94	1003.14
27.03.2020	7	1118.95	0	127.74	1246.69
27.03.2020	8	1288	0	217.82	1505.82
27.03.2020	9	1389.77	0	369.59	1759.36
27.03.2020	10	1376.58	0	504.31	1880.89
27.03.2020	11	1354.23	0	446.91	1801.14
27.03.2020	12	1353.51	0	352.69	1706.2
27.03.2020	13	1354.86	0	436.47	1791.33
27.03.2020	14	1328.7	0	474.01	1802.71
27.03.2020	15	1256.52	0	458.67	1715.19
27.03.2020	16	1273.6	0	450.12	1723.72
27.03.2020	17	1255.63	0	1272.75	2528.38
27.03.2020	18	1271.39	0	445.85	1717.24
27.03.2020	19	1338.09	0	411.44	1749.53
27.03.2020	20	1321.57	0	458.29	1779.86
27.03.2020	21	1225.39	0	446.67	1672.06
27.03.2020	22	972.24	0	991.55	1963.79
27.03.2020	23	846.35	0	863.89	1710.24
28.03.2020	0	831.25	0	82.33	913.58
28.03.2020	1	776.72	0	68.26	844.98
28.03.2020	2	720.33	0	46.82	767.15
28.03.2020	3	695.51	0	32.47	727.98
28.03.2020	4	734.82	0	24.62	759.44
28.03.2020	5	770.02	0	41.08	811.1
28.03.2020	6	841.09	0	73.88	914.97
28.03.2020	7	856.62	0	37.87	894.49
28.03.2020	8	999.09	0	41.96	1041.05
28.03.2020	9	1114.4	0	158.24	1272.64
28.03.2020	10	1133.53	0	267.13	1400.66
28.03.2020	11	1156.23	0	1186.78	2343.01
28.03.2020	12	1140.3	0	341.62	1481.92
28.03.2020	13	1074.04	0	379.06	1453.1
28.03.2020	14	1062.34	0	348.83	1411.17
28.03.2020	15	1059.59	0	319.92	1379.51
28.03.2020	16	1125.03	0	414.1	1539.13
28.03.2020	17	1137.63	0	747.6	1885.23
28.03.2020	18	1175.52	0	265.66	1441.18
28.03.2020	19	1267.48	0	353.82	1621.3
28.03.2020	20	1178.36	0	568.57	1746.93
28.03.2020	21	1131.35	0	292.23	1423.58
28.03.2020	22	923.89	0	180.13	1104.02
28.03.2020	23	843.36	0	860.21	1703.57
29.03.2020	0	839.77	0	128.2	968.0
29.03.2020	1	768.97	0	101.42	870.39
29.03.2020	2	711.31	0	101.09	812.4
29.03.2020	3	695.06	0	98.94	794.0
29.03.2020	4	722.67	0	82.74	805.41
29.03.2020	5	749.42	0	74.61	824.03
29.03.2020	6	789.45	0	65.52	854.97
29.03.2020	7	782.32	0	48.2	830.52
29.03.2020	8	888.86	0	59.16	948.02
29.03.2020	9	948.44	0	87.5	1035.94
29.03.2020	10	985.04	0	128.94	1113.98
29.03.2020	11	983.09	0	241.33	1224.42
29.03.2020	12	959.96	0	261.55	1221.51
29.03.2020	13	942	0	236.48	1178.48
29.03.2020	14	941.84	0	96.76	1038.6
29.03.2020	15	929.51	0	171.42	1100.93
29.03.2020	16	969.13	0	230.41	1200.54
29.03.2020	17	889.53	0	147.17	1036.7
29.03.2020	18	1162.89	0	73.82	1236.71
29.03.2020	19	1310.85	0	242.65	1553.5
29.03.2020	20	1271.2	0	349.3	1620.5
29.03.2020	21	1212.45	0	380.99	1593.44
29.03.2020	22	955.18	0	152.23	1107.41
29.03.2020	23	851.06	0	871.62	1722.68
30.03.2020	0	861.19	0	194.97	1056.16
30.03.2020	1	801.58	0	252.1	1053.68
30.03.2020	2	750.99	0	767.82	1518.81
30.03.2020	3	740.31	0	680.2	1420.51
30.03.2020	4	767.88	0	193.84	961.72
30.03.2020	5	821.93	0	226.74	1048.67
30.03.2020	6	845.9	0	127.41	973.31
30.03.2020	7	889.13	0	75.89	965.02
30.03.2020	8	947.2	0	100.85	1048.05
30.03.2020	9	1129.7	0	235.59	1365.29
30.03.2020	10	1228.26	0	304.73	1533.0
30.03.2020	11	1192.47	0	308.19	1500.66
30.03.2020	12	1116.6	0	281.05	1397.65
30.03.2020	13	1081.62	0	289.37	1370.99
30.03.2020	14	1034.33	0	240.17	1274.5

30.03.2020	15	971.88	0	177.45	997.55
30.03.2020	16	944.8	0	157.59	970.7
30.03.2020	17	967.32	0	126.17	992.86
30.03.2020	18	1126.88	0	143.82	1153.19
30.03.2020	19	1277.29	0	336.4	1305.53
30.03.2020	20	1220.28	0	329.7	1247.85
30.03.2020	21	1145.62	0	313.89	1172.49
30.03.2020	22	901.94	0	151.29	929.36
30.03.2020	23	839.79	0	859.85	866.26
31.03.2020	0	779.69	0	65.13	804.83
31.03.2020	1	708.29	0	56.65	733.43
31.03.2020	2	672.53	0	86.8	697.77
31.03.2020	3	665.26	0	110.12	690.58
31.03.2020	4	678.51	0	41.53	703.5
31.03.2020	5	689.32	0	21	714.01
31.03.2020	6	741.46	0	24.5	766.93
31.03.2020	7	758.71	0	29.34	784.53
31.03.2020	8	824.36	0	3.19	849.44
31.03.2020	9	858.82	0	19.08	883.29
31.03.2020	10	858.67	0	60.35	883.64
31.03.2020	11	865.91	0	113.32	910.64
31.03.2020	12	912.14	0	93.15	936.6
31.03.2020	13	892.53	0	102.23	916.35
31.03.2020	14	888.01	0	99.22	912.59
31.03.2020	15	890	0	95.71	914.24
31.03.2020	16	902.18	0	82.93	926.94
31.03.2020	17	896.55	0	96.17	920.63
31.03.2020	18	980.76	43.56	0	986.21
31.03.2020	19	1125.25	0	154.22	1152.41
31.03.2020	20	1019.53	0	211.2	1049.94
31.03.2020	21	953.68	0	394.11	980.79
31.03.2020	22	831.7	0	847.22	857.3
31.03.2020	23	758.11	0	773.93	783.91

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

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

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

мар.20

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	0.00000000000	0.001847517460	0.00576951330	0.00000000000	0.003878644770
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 01.03.2020 по 31.03.2020
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.03.2020	60.992

**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 01.03.2020 по 31.03.2020
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Март	33 626.851

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ В 2020 ГОДУ

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
объем потребления э/э, млн. кВтч	37.15780	36.80840	38.74200	32.59980	29.41980	30.43420	205.16200	31.24410	30.30310	30.51960	33.96470	37.21180	38.55450	201.79780	406.9598000
в том числе:															
<i>ГТП PTOLESB2 (Тольятти)</i>	31.7278	31.8615	33.8278	28.3702	25.7617	26.9967	178.5457	27.9246	26.8673	26.7509	29.3527	32.0937	33.0883	176.0775	354.6232
<i>ГТП PTOLESB1 (Похвистнево)</i>	5.4300	4.9469	4.9142	4.2296	3.6581	3.4375	26.6163	3.3195	3.4358	3.7687	4.6120	5.1181	5.4662	25.7203	52.3366
Население всего	6.9159	6.9602	7.1986	6.4823	6.2797	6.6033	40.4400	6.8582	6.7688	6.5505	5.7726	6.3208	7.4090	39.6799	80.1199
в том числе:															
<i>ГТП PTOLESB2 (Тольятти)</i>	5.2023	5.2746	5.4938	4.7958	4.7451	5.1571	30.6687	5.4276	5.2850	5.0309	4.2311	4.7878	5.7744	30.5368	61.2055
<i>ГТП PTOLESB1 (Похвистнево)</i>	1.7136	1.6856	1.7048	1.6865	1.5346	1.4462	9.7713	1.4306	1.4838	1.5196	1.5415	1.5330	1.6346	9.1431	18.9144
объем потребления мощности, Мвт	88.5767	89.0024	93.5649	80.5869	72.7597	74.7275	83.2030	77.4508	74.8731	75.8091	84.3686	91.2509	91.8694	82.6037	82.9033
в том числе:															
<i>ГТП PTOLESB2 (Тольятти)</i>	77.5521	78.8518	83.5392	71.6848	65.1062	67.5484	74.0471	69.8847	67.2071	67.8684	75.2418	80.8506	80.7449	73.6329	73.8400
<i>ГТП PTOLESB1 (Похвистнево)</i>	11.0246	10.1506	10.0257	8.9021	7.6535	7.1791	9.1559	7.5661	7.6660	7.9407	9.1268	10.4003	11.1245	8.9707	9.0633
Население всего	11.8636	11.9249	12.3187	11.1503	10.7642	11.2558	11.5463	11.6630	11.5380	11.1977	9.9443	10.8303	12.6334	11.3011	11.4237
в том числе:															
<i>ГТП PTOLESB2 (Тольятти)</i>	8.4364	8.5537	8.9091	7.7773	7.6950	8.3634	8.2892	8.8018	8.5704	8.1585	6.8613	7.7643	9.3642	8.2534	8.2713
<i>ГТП PTOLESB1 (Похвистнево)</i>	3.4272	3.3712	3.4096	3.3730	3.0692	2.8924	3.2571	2.8612	2.9676	3.0392	3.0830	3.0660	3.2692	3.0477	3.1524