

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в сентябрь 2019 г.  
(наименование гарантирующего поставщика) (месяц) (год)

I. Первая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	<b>4 059.25</b>	<b>4 727.30</b>	<b>5 674.25</b>	<b>6 902.14</b>

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2763.53

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 1375.23

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 794506.71

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001747367

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 54.684

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 20.375.

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.234

по третьей ценовой категории. МВт	<u>18.130</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>2.011</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 11.3447

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч  
76.584 .

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>76.584</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>13.925</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>62.659</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 32524.766

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 12732.528 .

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>76.584</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>11324.646</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>1331.298</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 650.010

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	2 334.77	3 002.82	3 949.77	5 177.66
Полупиковая	4 129.98	4 798.03	5 744.98	6 972.87
Пиковая	7 737.94	8 405.99	9 352.94	10 580.83

### 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	2 334.77	3 002.82	3 949.77	5 177.66
Дневная	5 771.68	6 439.73	7 386.68	8 614.57

III. Третья ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

5. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2 219.02	2 123.49	2 115.12	2 094.84	2 116.78	2 153.82	2 233.83	2 272.19	2 618.29	2 723.27	2 757.27	2 772.98	2 763.43	2 746.02	2 740.72	2 699.66	2 670.85	2 650.91	2 625.47	2 690.06	2 713.83	2 686.14	2 500.03	2 223.35
2	2 191.94	2 153.43	2 113.68	2 099.48	2 138.37	2 188.62	2 745.57	2 833.33	2 893.69	2 909.31	2 909.72	2 910.45	2 890.41	2 889.87	2 921.00	2 947.93	2 920.79	2 876.57	2 886.44	2 908.21	2 897.92	2 886.63	2 793.06	2 676.73
3	2 709.75	2 258.56	2 241.40	2 239.08	2 261.63	2 708.85	2 774.20	2 848.16	2 908.05	2 942.24	2 921.40	2 921.12	2 907.55	2 894.76	2 937.83	2 951.25	2 945.15	2 886.18	2 898.13	2 907.48	2 924.32	2 905.94	2 822.87	2 711.59
4	2 744.29	2 278.07	2 241.64	2 257.24	2 743.44	2 784.48	2 858.83	2 921.09	2 938.91	2 932.63	2 920.49	2 921.59	2 921.41	2 919.96	2 919.13	2 916.68	2 917.58	2 918.22	2 916.99	2 918.49	2 913.79	2 910.67	2 906.10	2 766.62
5	2 326.26	2 287.62	2 263.61	2 245.13	2 287.58	2 365.74	2 919.07	2 938.86	2 948.68	2 951.44	2 951.21	2 944.59	2 945.02	2 944.39	2 945.75	2 973.85	2 954.70	2 945.25	2 940.85	2 955.11	2 949.68	2 948.94	2 944.64	2 492.76
6	2 348.35	2 305.83	2 268.43	2 257.59	2 314.82	2 415.46	2 705.21	2 784.16	2 799.18	2 799.48	2 791.15	2 767.97	2 780.42	2 776.27	2 761.36	2 761.28	2 757.59	2 758.64	2 768.97	2 758.72	2 750.24	2 739.43	2 682.02	2 583.60
7	2 464.11	2 356.54	2 321.53	2 307.30	2 334.55	2 356.72	2 454.98	2 661.06	2 738.24	2 729.70	2 728.80	2 736.38	2 737.12	2 733.30	2 726.29	2 726.57	2 727.37	2 736.81	2 757.12	2 740.19	2 718.64	2 714.70	2 680.01	2 591.91
8	2 352.80	2 294.52	2 265.49	2 241.42	2 244.48	2 256.27	2 326.49	2 397.28	2 636.30	2 683.68	2 683.11	2 682.76	2 682.28	2 684.59	2 685.22	2 688.97	2 691.87	2 698.75	2 712.92	2 686.77	2 680.93	2 672.16	2 655.17	2 454.76
9	2 340.88	2 295.12	2 271.89	2 258.13	2 312.67	2 392.31	2 656.21	2 761.56	2 790.90	2 789.66	2 786.44	2 787.12	2 787.20	2 785.49	2 786.00	2 793.04	2 787.07	2 783.08	2 784.45	2 786.65	2 778.23	2 773.37	2 682.94	2 398.53
10	2 169.64	2 185.94	2 149.41	2 148.43	2 187.01	2 244.63	2 487.86	2 592.82	2 695.87	2 706.45	2 698.32	2 694.36	2 701.85	2 706.68	2 703.81	2 709.16	2 765.48	2 695.24	2 695.57	2 704.64	2 701.98	2 666.86	2 586.38	2 287.78
11	2 283.42	2 236.31	2 198.33	2 199.30	2 259.39	2 356.40	2 416.14	2 593.21	2 712.69	2 736.87	2 733.90	2 766.62	2 804.40	2 829.81	2 802.43	2 857.36	2 834.73	2 772.76	2 740.61	2 775.01	2 744.63	2 695.56	2 618.04	2 340.83
12	2 295.80	2 245.99	2 203.67	2 206.64	2 290.16	2 356.65	2 524.76	2 672.36	2 752.16	2 788.67	2 781.32	2 800.03	2 831.78	2 834.07	2 815.03	2 832.44	2 818.65	2 770.79	2 722.13	2 767.35	2 743.83	2 677.88	2 604.91	2 334.88
13	2 296.58	2 245.76	2 216.51	2 217.39	2 284.72	2 365.24	2 528.40	2 650.73	2 726.14	2 805.71	2 794.93	2 771.63	2 765.53	2 775.03	2 751.49	2 738.69	2 720.62	2 678.46	2 690.47	2 728.43	2 685.24	2 651.28	2 589.87	2 428.66
14	2 417.64	2 318.90	2 308.06	2 306.24	2 312.42	2 337.00	2 436.35	2 584.56	2 716.37	2 805.56	2 798.68	2 792.33	2 801.18	2 809.58	2 796.18	2 790.79	2 790.37	2 796.20	2 749.17	2 806.05	2 787.35	2 706.81	2 627.19	2 427.71
15	2 336.05	2 285.47	2 258.28	2 237.80	2 262.62	2 260.57	2 335.36	2 361.43	2 557.52	2 650.61	2 640.26	2 643.97	2 641.80	2 639.47	2 637.10	2 640.14	2 645.20	2 647.50	2 683.19	2 779.52	2 677.04	2 636.05	2 466.88	2 329.11
16	2 302.51	2 282.10	2 265.96	2 268.10	2 319.36	2 388.29	2 543.14	2 648.64	2 748.75	2 825.11	2 828.09	2 781.83	2 762.30	2 785.81	2 755.98	2 781.10	2 763.75	2 716.16	2 734.64	2 748.83	2 701.68	2 654.37	2 596.96	2 395.76
17	2 291.80	2 235.81	2 202.81	2 203.52	2 268.02	2 332.22	2 822.61	2 883.92	2 912.67	2 931.93	2 926.57	2 924.15	2 924.32	2 925.33	2 923.08	2 921.69	2 922.66	2 913.52	2 914.24	2 934.24	2 929.82	2 913.20	2 524.76	2 306.19
18	2 268.99	2 206.62	2 168.55	2 170.82	2 264.62	2 341.45	2 887.01	2 913.10	2 924.15	2 948.55	2 947.43	2 943.60	2 941.15	2 938.23	2 935.14	2 938.06	2 933.41	2 926.25	2 933.79	2 949.71	2 935.15	2 932.27	2 554.45	2 386.13
19	2 243.46	2 234.27	2 182.92	2 232.35	2 296.16	2 383.59	2 877.00	2 900.64	2 933.97	2 951.54	2 940.37	2 934.02	2 929.52	2 924.70	2 921.45	2 921.52	2 920.71	2 915.13	2 920.06	2 932.83	2 925.84	2 916.20	2 578.11	2 372.57
20	2 256.77	2 183.61	2 138.61	2 162.09	2 282.53	2 390.09	2 870.69	2 896.95	2 927.21	2 943.65	2 931.12	2 926.81	2 925.32	2 927.02	2 917.04	2 915.51	2 914.94	2 907.71	2 910.72	2 930.63	2 924.15	2 924.88	2 915.79	2 468.61
21	2 422.36	2 326.79	2 276.59	2 266.05	2 297.75	2 381.30	2 401.79	2 532.65	2 906.51	2 922.02	2 917.01	2 914.14	2 913.33	2 912.32	2 639.96	2 641.66	2 644.27	2 625.43	2 659.81	2 941.24	2 650.25	2 639.86	2 589.83	2 432.37
22	2 369.71	2 274.71	2 269.05	2 255.30	2 274.40	2 276.43	2 314.34	2 334.06	2 554.62	2 602.36	2 601.63	2 602.90	2 599.88	2 595.22	2 592.20	2 595.39	2 602.77	2 618.98	2 652.84	2 722.71	2 704.09	2 627.65	2 566.66	2 349.56
23	2 384.09	2 288.00	2 273.79	2 275.85	2 315.22	2 442.15	2 652.26	2 926.37	2 975.24	2 996.20	2 996.48	2 985.07	2 968.70	2 982.09	2 972.51	2 968.64	2 957.13	2 709.73	2 949.78	2 953.56	2 673.12	2 678.28	2 647.30	2 406.95
24	2 284.70	2 232.69	2 209.71	2 236.34	2 287.28	2 373.96	2 621.64	2 926.08	2 957.40	3 023.34	3 019.84	2 984.24	2 998.18	2 979.62	2 797.19	2 809.06	2 795.32	2 726.92	2 798.18	2 813.44	2 773.50	2 711.90	2 684.11	2 434.90
25	2 281.36	2 230.05	2 185.30	2 201.41	2 256.66	2 348.08	2 610.56	2 901.81	2 927.77	2 970.50	2 975.84	2 970.21	2 959.64	2 958.89	2 939.01	2 967.60	2 936.38	2 925.61	2 940.89	2 955.41	2 932.97	2 704.33	2 669.98	2 478.92
26	2 288.77	2 241.03	2 204.29	2 217.56	2 263.83	2 352.03	2 640.07	2 923.14	2 949.09	2 967.43	2 959.40	3 043.49	3 036.07	2 949.99	2 939.07	2 952.99	2 939.02	2 927.75	2 947.12	2 954.08	2 698.18	2 703.83	2 677.23	2 417.95
27	2 287.09	2 251.33	2 240.50	2 246.66	2 283.35	2 382.20	2 675.85	2 716.14	2 751.25	2 756.28	2 734.11	2 726.40	2 740.75	2 737.45	2 734.57	2 732.22	2 725.69	2 711.78	2 748.51	2 753.43	2 716.86	2 698.32	2 676.13	2 604.31
28	2 303.39	2 257.92	2 227.83	2 213.56	2 232.23	2 259.50	2 352.40	2 475.99	2 701.26	2 720.09	2 711.25	2 703.88	2 661.13	2 691.40	2 662.74	2 643.75	2 627.32	2 693.47	2 748.01	2 897.34	2 750.86	2 691.15	2 644.60	2 418.34
29	2 287.47	2 225.00	2 201.19	2 188.26	2 212.87	2 234.47	2 250.07	2 422.87	2 525.09	2 641.44	2 637.62	2 638.45	2 637.66	2 629.65	2 630.15	2 636.58	2 620.01	2 667.72	2 693.10	2 827.40	2 797.60	2 645.02	2 619.65	2 410.30
30	2 210.61	2 152.55	2 101.74	2 109.31	2 228.12	2 287.76	2 492.22	2 627.69	2 743.24	2 823.14	2 825.05	2 765.77	2 754.08	2 759.37	2 747.77	2 763.53	2 732.66	2 591.31	2 723.35	2 764.97	2 628.81	2 620.12	2 567.61	2 298.17

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	2 887.07	2 791.54	2 783.17	2 762.89	2 784.83	2 821.87	2 901.88	2 940.24	3 286.34	3 391.32	3 425.32	3 441.03	3 431.48	3 414.07	3 408.77	3 367.71	3 338.90	3 318.96	3 293.52	3 358.11	3 381.88	3 354.19	3 168.08	2 891.40
2	2 859.99	2 821.48	2 781.73	2 767.53	2 806.42	2 856.67	3 413.62	3 501.38	3 561.74	3 577.36	3 577.77	3 578.50	3 558.46	3 557.92	3 589.05	3 615.98	3 588.84	3 544.62	3 554.49	3 576.26	3 565.97	3 554.68	3 461.11	3 344.78
3	3 377.80	2 926.61	2 909.45	2 907.13	2 929.68	3 376.90	3 442.25	3 516.21	3 576.10	3 610.29	3 589.45	3 589.17	3 575.60	3 562.81	3 605.88	3 619.30	3 613.20	3 554.23	3 566.18	3 575.53	3 592.37	3 573.99	3 490.92	3 379.64
4	3 412.34	2 946.12	2 909.69	2 925.29	3 411.49	3 452.53	3 526.88	3 589.14	3 606.96	3 600.68	3 588.54	3 589.64	3 589.46	3 588.01	3 587.18	3 584.73	3 585.63	3 586.27	3 585.04	3 586.54	3 581.84	3 578.72	3 574.15	3 434.67
5	2 994.31	2 955.67	2 931.66	2 913.18	2 955.63	3 033.79	3 587.12	3 606.91	3 616.73	3 619.49	3 619.26	3 612.64												

20	2 924.82	2 851.66	2 806.66	2 830.14	2 950.58	3 058.14	3 538.74	3 565.00	3 595.26	3 611.70	3 599.17	3 594.86	3 593.37	3 595.07	3 585.09	3 583.56	3 582.99	3 575.76	3 578.77	3 598.68	3 592.20	3 592.93	3 583.84	3 136.66
21	3 090.41	2 994.84	2 944.64	2 934.10	2 965.80	3 049.35	3 069.84	3 200.70	3 574.56	3 590.07	3 585.06	3 582.19	3 581.38	3 580.37	3 308.01	3 309.71	3 312.32	3 293.48	3 327.86	3 609.29	3 318.30	3 307.91	3 257.88	3 100.42
22	3 037.76	2 942.76	2 937.10	2 923.35	2 942.45	2 944.48	2 982.39	3 002.11	3 222.67	3 270.41	3 269.68	3 270.95	3 267.93	3 263.27	3 260.25	3 263.44	3 270.82	3 287.03	3 320.89	3 390.76	3 372.14	3 295.70	3 234.71	3 017.61
23	3 052.14	2 956.05	2 941.84	2 943.90	2 983.27	3 110.20	3 320.31	3 594.42	3 643.29	3 664.25	3 664.53	3 653.12	3 636.75	3 650.14	3 640.56	3 636.69	3 625.18	3 377.78	3 617.83	3 621.61	3 341.17	3 346.33	3 315.35	3 075.00
24	2 952.75	2 900.74	2 877.76	2 904.39	2 955.33	3 042.01	3 289.69	3 594.13	3 625.45	3 691.39	3 687.89	3 652.29	3 666.23	3 647.67	3 465.24	3 477.11	3 463.37	3 394.97	3 466.23	3 481.49	3 441.55	3 379.95	3 352.16	3 102.95
25	2 949.41	2 898.10	2 853.35	2 869.46	2 924.71	3 016.13	3 278.61	3 569.86	3 595.82	3 638.55	3 643.89	3 638.26	3 627.69	3 626.94	3 607.06	3 635.65	3 604.43	3 593.66	3 608.94	3 623.46	3 601.02	3 372.38	3 338.03	3 146.97
26	2 956.82	2 909.08	2 872.34	2 885.61	2 931.88	3 020.08	3 308.12	3 591.19	3 617.14	3 635.48	3 627.45	3 711.54	3 704.12	3 618.04	3 607.12	3 621.04	3 607.07	3 595.80	3 615.17	3 622.13	3 366.23	3 371.88	3 345.28	3 086.00
27	2 955.14	2 919.38	2 908.55	2 914.71	2 951.40	3 050.25	3 343.90	3 384.19	3 419.30	3 424.33	3 402.16	3 394.45	3 408.80	3 405.50	3 402.62	3 400.27	3 393.74	3 379.83	3 416.56	3 421.48	3 384.91	3 366.37	3 344.18	3 272.36
28	2 971.44	2 925.97	2 895.88	2 881.61	2 900.28	2 927.55	3 020.45	3 144.04	3 369.31	3 388.14	3 379.30	3 371.93	3 329.18	3 359.45	3 330.79	3 311.80	3 295.37	3 361.52	3 416.06	3 565.39	3 418.91	3 359.20	3 312.65	3 086.39
29	2 955.52	2 893.05	2 869.24	2 856.31	2 880.92	2 902.52	2 918.12	3 090.92	3 193.14	3 309.49	3 305.67	3 306.50	3 305.71	3 297.70	3 298.20	3 304.63	3 318.06	3 335.77	3 361.15	3 495.45	3 465.65	3 313.07	3 287.70	3 078.35
30	2 878.66	2 820.60	2 769.79	2 777.36	2 896.17	2 955.81	3 160.27	3 295.74	3 411.29	3 491.19	3 493.10	3 433.82	3 422.13	3 427.42	3 415.82	3 431.58	3 400.71	3 259.36	3 391.40	3 433.02	3 296.86	3 288.17	3 235.66	2 966.22

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	3 834.02	3 738.49	3 730.12	3 709.84	3 731.78	3 768.82	3 848.83	3 887.19	4 233.29	4 338.27	4 372.27	4 387.98	4 378.43	4 361.02	4 355.72	4 314.66	4 285.85	4 265.91	4 240.47	4 305.06	4 328.83	4 301.14	4 115.03	3 838.35
2	3 806.94	3 768.43	3 728.68	3 714.48	3 753.37	3 803.62	3 860.57	4 448.33	4 508.69	4 524.31	4 524.72	4 525.45	4 505.41	4 504.87	4 536.00	4 562.93	4 535.79	4 491.57	4 501.44	4 523.21	4 512.92	4 501.63	4 408.06	4 291.73
3	4 324.75	3 873.56	3 856.40	3 854.08	3 876.63	4 323.85	4 389.20	4 463.16	4 523.05	4 557.24	4 536.40	4 536.12	4 522.55	4 509.76	4 552.83	4 566.25	4 560.15	4 501.18	4 513.13	4 522.48	4 539.32	4 520.94	4 437.87	4 326.59
4	4 359.29	3 893.07	3 856.64	3 872.24	4 358.44	4 399.48	4 473.83	4 536.09	4 553.91	4 547.63	4 535.49	4 536.61	4 534.96	4 534.13	4 531.68	4 532.58	4 533.22	4 531.99	4 533.49	4 528.79	4 525.67	4 521.10	4 381.62	
5	3 941.26	3 902.62	3 878.61	3 860.13	3 902.58	3 980.74	4 534.07	4 553.86	4 563.68	4 566.44	4 566.21	4 559.59	4 560.02	4 559.39	4 560.75	4 588.85	4 569.70	4 560.25	4 551.85	4 570.11	4 564.68	4 563.94	4 559.64	4 107.76
6	3 963.35	3 920.83	3 883.43	3 872.59	3 929.82	4 030.46	4 320.21	4 399.16	4 414.18	4 414.48	4 406.15	4 382.97	4 395.42	4 391.27	4 376.36	4 376.28	4 372.59	4 373.64	4 383.97	4 373.72	4 365.24	4 354.43	4 297.02	4 198.60
7	4 079.11	3 971.54	3 936.53	3 922.30	3 949.55	3 971.72	4 069.98	4 276.06	4 353.24	4 344.70	4 343.80	4 351.38	4 352.12	4 348.30	4 341.29	4 341.57	4 342.37	4 351.81	4 372.12	4 355.19	4 333.64	4 329.70	4 295.01	4 206.91
8	3 967.80	3 909.52	3 880.49	3 856.42	3 859.48	3 871.27	3 941.49	4 012.28	4 251.30	4 298.68	4 298.11	4 297.76	4 297.28	4 299.59	4 300.22	4 303.97	4 306.87	4 313.75	4 327.92	4 301.77	4 295.93	4 287.16	4 270.17	4 069.76
9	3 955.88	3 910.12	3 886.89	3 873.13	3 927.67	4 007.31	4 271.21	4 376.56	4 405.90	4 404.66	4 401.44	4 402.12	4 402.20	4 400.49	4 401.00	4 408.04	4 402.07	4 398.08	4 399.45	4 401.65	4 393.23	4 388.37	4 297.94	4 013.53
10	3 784.64	3 800.94	3 764.41	3 763.43	3 802.01	3 859.63	4 102.86	4 207.82	4 310.87	4 321.45	4 313.32	4 309.36	4 316.85	4 321.68	4 318.81	4 384.16	4 380.48	4 310.24	4 310.57	4 319.64	4 316.98	4 281.86	4 201.38	3 902.78
11	3 898.42	3 851.31	3 813.33	3 814.30	3 874.39	3 971.40	4 031.14	4 208.21	4 327.69	4 351.87	4 348.90	4 341.62	4 419.40	4 444.81	4 435.43	4 472.36	4 449.73	4 387.76	4 355.61	4 390.01	4 359.63	4 310.56	4 233.04	3 955.83
12	3 910.80	3 860.99	3 818.67	3 821.64	3 905.16	3 971.65	4 139.76	4 287.36	4 367.16	4 403.67	4 396.32	4 415.03	4 446.78	4 449.07	4 430.03	4 447.44	4 433.65	4 385.79	4 337.13	4 382.35	4 358.83	4 292.88	4 219.91	3 949.88
13	3 911.58	3 860.76	3 831.51	3 832.39	3 899.72	3 980.24	4 143.40	4 265.73	4 341.14	4 420.71	4 409.93	4 386.63	4 380.53	4 390.03	4 366.49	4 353.69	4 335.62	4 293.46	4 305.47	4 343.43	4 300.24	4 266.28	4 204.87	4 043.66
14	4 032.64	3 933.90	3 923.06	3 921.24	3 927.42	3 952.00	4 051.35	4 199.56	4 331.37	4 420.56	4 413.68	4 407.33	4 416.18	4 424.58	4 411.18	4 405.79	4 405.37	4 411.20	4 416.17	4 421.05	4 402.35	4 321.81	4 242.19	4 042.71
15	3 951.05	3 900.47	3 873.28	3 852.80	3 877.62	3 875.57	3 950.36	3 976.43	4 172.52	4 265.61	4 255.26	4 258.97	4 256.80	4 254.47	4 252.10	4 255.14	4 260.20	4 262.50	4 298.19	4 394.52	4 292.04	4 251.05	4 081.88	3 944.11
16	3 917.51	3 897.10	3 880.96	3 883.10	3 934.36	4 003.29	4 158.14	4 263.64	4 363.75	4 440.11	4 443.09	4 396.83	4 377.30	4 400.81	4 370.98	4 396.10	4 378.75	4 331.16	4 349.64	4 363.83	4 316.68	4 269.37	4 211.96	4 010.76
17	3 906.80	3 850.81	3 817.81	3 818.52	3 883.02	3 893.22	4 437.61	4 498.92	4 527.67	4 546.93	4 541.57	4 539.15	4 539.32	4 540.33	4 538.08	4 536.69	4 537.66	4 528.52	4 529.24	4 549.24	4 544.82	4 538.20	4 139.76	3 921.19
18	3 883.99	3 821.62	3 783.55	3 785.82	3 879.62	3 956.45	4 502.01	4 528.10	4 539.15	4 563.55	4 562.43	4 558.60	4 556.15	4 553.23	4 550.14	4 553.06	4 548.41	4 541.25	4 548.79	4 564.71	4 550.15	4 547.27	4 169.45	4 001.13
19	3 858.46	3 849.27	3 797.92	3 847.35	3 911.16	3 998.59	4 492.00	4 515.64	4 548.97	4 566.54	4 555.37	4 549.02	4 544.52	4 539.70	4 536.45	4 536.52	4 535.71	4 530.13	4 535.06	4 547.83	4 540.84	4 531.20	4 193.11	3 987.57
20	3 871.77	3 798.61	3 753.61	3 777.09	3 897.53	4 005.09	4 485.69	4 511.95	4 542.21	4 558.65	4 546.12	4 541.81	4 540.32	4 542.02	4 532.04	4 530.51	4 529.94	4 522.71	4 525.72	4 545.63	4 539.15	4 539.88	4 503.79	4 083.61
21	4 037.36	3 941.79	3 891.59	3 881.05	3 912.75	3 996.30	4 016.79	4 147.65	4 521.51	4 537.02	4 532.01	4 529.14	4 528.33	4 527.32	4 524.96	4 526.66	4 529.27	4 240.43	4 274.81	4 556.24	4 265.25	4 254.86	4 204.83	4 047.37
22	3 984.71	3 889.71	3 884.05	3 870.30	3 889.40	3 891.43	3 929.34	3 949.06	4 169.62	4 217.36	4 216.63	4 217.90	4 214.88	4 210.22	4 207.20	4 210.39	4 217.77	4 233.98	4 267.84	4 337.71	4 319.09	4 242.65	4 181.66	3 964.56
23	3 999.09	3 903.00	3 888.79	3 890.85	3 930.22	4 057.15	4 267.26	4 541.37	4 590.24	4 611.20	4 611.48	4 600.07	4 583.70	4 597.09	4 587.51	4 583.64	4 572.13	4 324.73	4 564.78	4 568.56	4 288.12	4 293.28	4 262.30	4 021.95
24	3 899.70	3 847.69	3 824.71	3 851.34	3 902.28	3 988.96	4 236.64	4 541.08	4 572.40	4 638.34	4 634.84	4 599.24	4 613.18	4 594.62	4 412.19	4 424.06	4 410.32	4 341.92	4 413.18	4 428.44	4 388.50	4 326.90	4 299.11	4 049.90
25	3 896.36	3 845.05	3 800.30	3 816.41	3 871.66	3 963.08	4 225.56	4 516.81	4 542.77	4 585.50	4 590.84	4 585.21	4 574.64	4 573.89	4 554.01	4 582.60	4 551.38	4 540.61	4 555.89	4 570.41	4 547.97	4 319.33	4 284.98	4 093.92
26	3 903.77	3 856.03	3 819.29	3 832.56	3 878.83	3 967.03	4 255.07	4 538.14	4 564.09	4 582.43	4 574.40	4 658.49	4 651.07	4 564.99	4 554.07	4 567.9								

14	5 260.53	5 161.79	5 150.95	5 149.13	5 155.31	5 179.89	5 279.24	5 427.45	5 559.26	5 648.45	5 641.57	5 635.22	5 644.07	5 652.47	5 639.07	5 633.68	5 633.26	5 639.09	5 592.06	5 648.94	5 630.24	5 549.70	5 470.08	5 270.60
15	5 178.94	5 128.36	5 101.17	5 080.69	5 105.51	5 103.46	5 178.25	5 204.32	5 400.41	5 493.50	5 483.15	5 486.86	5 484.69	5 482.36	5 479.99	5 483.03	5 488.09	5 490.39	5 526.08	5 622.41	5 519.93	5 478.94	5 309.77	5 172.00
16	5 145.40	5 124.99	5 108.85	5 110.99	5 162.25	5 231.18	5 386.03	5 491.53	5 591.64	5 668.00	5 670.98	5 624.72	5 605.19	5 628.70	5 598.87	5 623.99	5 606.64	5 559.05	5 577.53	5 591.72	5 544.57	5 497.26	5 439.85	5 238.65
17	5 134.69	5 078.70	5 045.70	5 046.41	5 110.91	5 166.11	5 665.50	5 726.81	5 755.56	5 774.82	5 769.46	5 767.04	5 767.21	5 768.22	5 765.97	5 764.58	5 765.55	5 756.41	5 757.13	5 777.13	5 772.71	5 766.09	5 367.65	5 149.08
18	5 111.88	5 049.51	5 011.44	5 013.71	5 107.51	5 184.34	5 729.90	5 755.99	5 767.04	5 791.44	5 790.32	5 786.49	5 784.04	5 781.12	5 778.03	5 780.95	5 776.30	5 769.14	5 776.68	5 792.60	5 778.04	5 775.16	5 397.34	5 229.02
19	5 086.35	5 077.16	5 025.81	5 075.24	5 139.05	5 226.48	5 719.89	5 743.53	5 776.86	5 794.43	5 783.26	5 776.91	5 772.41	5 767.59	5 764.34	5 764.41	5 763.60	5 758.02	5 762.95	5 775.72	5 768.73	5 759.09	5 421.00	5 215.46
20	5 099.66	5 026.50	4 981.50	5 004.98	5 125.42	5 232.98	5 713.58	5 739.84	5 770.10	5 786.54	5 774.01	5 769.70	5 768.21	5 769.91	5 759.93	5 758.40	5 757.83	5 750.60	5 753.61	5 773.52	5 767.04	5 767.77	5 758.68	5 311.50
21	5 265.25	5 169.68	5 119.48	5 108.94	5 140.64	5 224.19	5 244.68	5 375.54	5 749.40	5 764.91	5 759.90	5 757.03	5 756.22	5 755.21	5 482.85	5 484.55	5 487.16	5 468.32	5 502.70	5 784.13	5 493.14	5 482.75	5 432.72	5 275.26
22	5 212.60	5 117.60	5 111.94	5 098.19	5 117.29	5 119.32	5 157.23	5 176.95	5 397.51	5 445.25	5 444.52	5 445.79	5 442.77	5 438.11	5 435.09	5 438.28	5 445.66	5 461.87	5 495.73	5 565.60	5 546.98	5 470.54	5 409.55	5 192.45
23	5 226.98	5 130.89	5 116.68	5 118.74	5 158.11	5 285.04	5 495.15	5 769.26	5 818.13	5 839.09	5 839.37	5 827.96	5 811.59	5 824.98	5 815.40	5 811.53	5 800.02	5 552.62	5 792.67	5 796.45	5 516.01	5 521.17	5 490.19	5 249.84
24	5 127.59	5 075.58	5 052.60	5 079.23	5 130.17	5 216.85	5 464.53	5 768.97	5 800.29	5 866.23	5 862.73	5 827.13	5 841.07	5 822.51	5 640.08	5 651.95	5 638.21	5 569.81	5 641.07	5 656.33	5 616.39	5 554.79	5 527.00	5 277.79
25	5 124.25	5 072.94	5 028.19	5 044.30	5 099.55	5 190.97	5 453.45	5 744.70	5 770.66	5 813.39	5 818.73	5 813.10	5 802.53	5 801.78	5 781.90	5 810.49	5 779.27	5 768.50	5 783.78	5 798.30	5 775.86	5 547.22	5 512.87	5 321.81
26	5 131.66	5 083.92	5 047.18	5 060.45	5 106.72	5 194.92	5 482.96	5 766.03	5 791.98	5 810.32	5 802.29	5 886.38	5 878.96	5 792.88	5 781.96	5 795.88	5 781.91	5 770.64	5 790.01	5 796.97	5 541.07	5 546.72	5 520.12	5 260.84
27	5 129.98	5 094.22	5 083.39	5 089.55	5 126.24	5 225.09	5 518.74	5 559.03	5 594.14	5 599.17	5 577.00	5 569.29	5 583.64	5 580.34	5 577.46	5 575.11	5 568.58	5 554.67	5 591.40	5 596.32	5 559.75	5 541.21	5 519.02	5 447.20
28	5 146.28	5 100.81	5 070.72	5 056.45	5 075.12	5 102.39	5 195.29	5 318.88	5 544.15	5 562.98	5 554.14	5 546.77	5 504.02	5 534.29	5 505.63	5 486.64	5 470.21	5 536.36	5 590.90	5 740.23	5 593.75	5 534.04	5 487.49	5 261.23
29	5 130.36	5 067.89	5 044.08	5 031.15	5 055.76	5 077.36	5 092.96	5 265.76	5 367.98	5 484.33	5 480.51	5 481.34	5 480.55	5 472.54	5 473.04	5 479.47	5 492.90	5 510.61	5 535.99	5 670.29	5 640.49	5 487.91	5 462.54	5 253.19
30	5 053.50	4 995.44	4 944.63	4 952.20	5 071.01	5 130.65	5 335.11	5 470.58	5 586.13	5 666.03	5 667.94	5 608.66	5 596.97	5 602.26	5 590.66	5 606.42	5 575.55	5 434.20	5 566.24	5 607.86	5 471.70	5 463.01	5 410.50	5 141.06

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 794 506.71 руб./МВт.мес без НДС

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

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

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

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1036.40	940.87	932.50	912.22	934.16	971.20	1051.21	1089.57	1435.67	1540.65	1574.65	1590.36	1580.81	1563.40	1558.10	1517.04	1488.23	1468.29	1442.85	1507.44	1531.21	1503.52	1317.41	1040.73
2	1009.32	970.81	931.06	916.86	955.75	1006.00	1562.95	1650.71	1711.07	1726.69	1727.10	1727.83	1707.79	1707.25	1738.38	1765.31	1738.17	1693.95	1703.82	1725.59	1715.30	1704.01	1610.44	1494.11
3	1527.13	1075.94	1058.78	1056.46	1079.01	1526.23	1591.58	1665.54	1725.43	1759.62	1738.78	1738.50	1724.93	1712.14	1755.21	1768.63	1762.53	1703.56	1715.51	1724.86	1741.70	1723.32	1640.25	1528.97
4	1561.67	1095.45	1059.02	1074.62	1560.82	1601.86	1676.21	1738.47	1756.29	1750.01	1737.87	1738.97	1738.79	1737.34	1736.51	1734.06	1734.96	1735.60	1734.37	1735.87	1731.17	1728.05	1723.48	1584.00
5	1143.64	1105.00	1080.99	1062.51	1104.96	1183.12	1736.45	1756.24	1766.06	1768.82	1768.59	1761.97	1762.40	1761.77	1763.13	1791.23	1772.08	1762.63	1758.23	1772.49	1767.06	1766.32	1762.02	1310.14
6	1165.73	1123.21	1085.81	1074.97	1132.20	1232.84	1522.59	1601.54	1616.56	1616.86	1608.53	1585.35	1597.80	1593.65	1578.74	1578.66	1574.97	1576.02	1586.35	1576.10	1567.62	1556.81	1499.40	1400.98
7	1281.49	1173.92	1138.91	1124.68	1151.93	1174.10	1272.36	1478.44	1555.62	1547.08	1546.18	1553.76	1554.50	1550.68	1543.67	1543.95	1544.75	1554.19	1574.50	1557.57	1536.02	1532.08	1497.39	1409.29
8	1170.18	1111.90	1082.87	1058.80	1061.86	1073.65	1143.87	1214.66	1453.68	1501.06	1500.49	1500.14	1499.66	1501.97	1502.60	1506.35	1509.25	1516.13	1530.30	1504.15	1498.31	1489.54	1472.55	1272.14
9	1158.26	1112.50	1089.27	1075.51	1130.05	1209.69	1473.59	1578.94	1608.28	1607.04	1603.82	1604.50	1604.58	1602.87	1603.38	1610.42	1604.45	1600.46	1601.83	1604.03	1595.61	1590.75	1500.32	1215.91
10	987.02	1003.32	966.79	965.81	1004.39	1062.01	1305.24	1410.20	1513.25	1523.83	1515.70	1511.74	1519.23	1524.06	1521.19	1586.54	1582.86	1512.62	1512.95	1522.02	1519.36	1484.24	1403.76	1105.16
11	1100.80	1053.69	1015.71	1016.68	1076.77	1173.78	1233.52	1410.59	1530.07	1554.25	1551.28	1584.00	1621.78	1647.19	1637.81	1674.74	1652.11	1590.14	1557.99	1592.39	1562.01	1512.94	1435.42	1158.21
12	1113.18	1063.37	1021.05	1024.02	1107.54	1174.03	1342.14	1489.74	1569.54	1606.05	1598.70	1617.41	1649.16	1651.45	1632.41	1649.82	1636.03	1588.17	1539.51	1584.73	1561.21	1495.26	1422.29	1152.26
13	1113.96	1063.14	1033.89	1034.77	1102.10	1182.62	1345.78	1468.11	1543.52	1623.09	1612.31	1589.01	1582.91	1592.41	1568.87	1556.07	1538.00	1495.84	1507.85	1545.81	1502.62	1468.66	1407.25	1246.04
14	1235.02	1136.28	1125.44	1123.62	1129.80	1154.38	1253.73	1401.94	1533.75	1622.94	1616.06	1609.71	1618.56	1626.96	1613.56	1608.17	1607.75	1613.58	1566.55	1623.43	1604.73	1524.19	1444.57	1245.09
15	1153.43	1102.85	1075.66	1055.18	1080.00	1077.95	1152.74	1178.81	1374.90	1467.99	1457.64	1461.35	1459.18	1456.85	1454.48	1457.52	1462.58	1464.88	1500.57	1596.90	1494.42	1453.43	1284.26	1146.49
16	1119.89	1099.48	1083.34	1085.48	1136.74	1205.67	1360.52	1466.02	1566.13	1642.49	1645.47	1599.21	1579.68	1603.19	1573.36	1598.48	1581.13	1533.54	1552.02	1566.21	1519.06	1471.75	1414.34	1213.14
17	1109.18	1053.19	1020.19	1020.90	1085.40	1140.60	1639.99	1701.30	1730.05	1749.31	1743.95	1741.53	1741.70	1742.71	1740.46	1739.07	1740.04	1730.90	1731.62	1751.62	1747.20	1740.58	1342.14	1123.57
18	1086.37	1024.00	985.93	988.20	1082.00	1158.83	1704.39	1730.48	1741.53	1765.93	1764.81	1760.98	1758.53	1755.61	1752.52	1755.44	1750.79	1743.63	1751.17	1767.09	1752.53	1749.65	1371.83	1203.51
19	1060.84	1051.65	1000.30	1049.73	1113.54	1200.97	1694.38	1718.02	1751.35	1768.92	1757.75	1751.40	1746.90	1742.08	1738.83	1738.90	1738.09	1732.51	1737.44	1750.21	1743.22	1733.58	1395.49	1189.95
20	1074.15	1000.99	955.99	979.47	1099.91	1207.47	1688.07	1714.33	1744.59	1761.03	1748.50	1744.19	1742.70	1744.40	1734.42	1732.89	1732.32	1725.09	1728.10	1748.01	1741.53	1742.26	1733.17	1285.99
21	1239.74	1144.17	1093.97	1083.43	1115.13	1198.68	1219.17	1350.03	1723.89	1739.40	1734.39	1731.52	1730.71	1729.70	1457.34	1459.04	1461.65	1442.81	1477.19	1758.62	1467.63	1457.24	1407.21	1249.75
22	1187.09	1092.09	1086.43	1072.68	1091.78	1093.81	1131.72	1151.44	1372.00	1419.74	1419.01	1420.28	1417.26	1412.60	1409.58	1412.77	1420.15	1436.36	1440.22	1540.09	1521.47	1445.03	1384.04	1166.94
23	1201.47	1105.38	1091.17	1093.23	1132.60	1259.53	1469.64	1743.75	1792.62	1813.58	1813.86	1802.45	1786.08	1799.47	1789.89	1786.02	1774.51	1527.11	1767.16	1770.94	1490.50	1495.66	1464.68	1224.33
24	1102.08	1050.07	1027.09	1053.72	1104.66	1191.34	1439.02	1743.46	1774.78	1840.72	1837.22	1801.62	1815.56	1797.00	1614.57	1626.44	1612.70	1544.30	1615.56	1630.82	1590.88	1529.28	1501.49	1252.28
25	1098.74	1047.43	1002.68	1018.79	1074.04	1165.46	1427.94	1719.19	1745.15	1787.88	1793.22	1787.59	1777.02	1776.27	1756.39	1784.98	1753.76	1742.99	1758.27	1772.79	1750.35	1521.71	1487.36	1296.30
26	1106.15	1058.41	1021.67	1034.94	1081.21	1169.41	1457.45	1740.52	1766.47	1784.81	1776.78	1860.87	1853.45	1767.37	1756.45	1770.37	1756.40	1745.13	1764.50	1771.46	1515.56	1521.21	1494.61	1235.33
27	1104.47	1068.71	1057.88	1064.04	1100.73	1199.58	1493.23	1533.52	1568.63	1573.66	1551.49	1543.78	1558.13	1554.83	1551.95	1549.60	1543.07	1529.16	1565.89	1570.81	1534.24	1515.70	1493.51	1421.69
28	1120.77	1075.30	1045.21	1030.94	1049.61	1076.88	1293.37	1397.42	1518.64	1537.47	1528.63	1521.26	1478.51	1508.78	1480.12	1461.13	1444.70	1510.85	1565.39	1714.72	1568.24	1508.53	1461.98	1235.72
29	1104.85	1042.38	1018.57	1005.64	1030.25	1051.85	1067.45	1240.25	1342.47	1458.82	1455.00	1455.83	1455.04	1447.03	1447.53	1453.96	1467.39	1485.10	1510.48	1644.78	1614.98	1462.40	1437.03	1227.68
30	1027.99	969.93	919.12	926.69	1045.50	1105.14	1309.60	1445.07	1560.62	1640.52	1642.43	1583.15	1571.46	1576.75	1565.15	1580.91	1550.04	1408.69	1540.73	1582.35	1446.19	1437.50	1384.99	1115.55

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	1173.08	1077.55	1069.18	1048.90	1070.84	1107.88	1187.89	1226.25	1572.35	1677.33	1711.33	1727.04	1717.49	1700.08	1694.78	1653.72	1624.91	1604.97	1579.53	1644.12	1667.89	1640.20	1454.09	1177.41
2	1146.00	1107.49	1067.74	1053.54	1092.43	1142.68	1699.63	1787.39	1847.75	1863.37	1863.78	1864.51	1844.47	1843.93	1875.06	1901.99	1874.85	1830.63	1840.50	1862.27	1851.98	1840.69	1747.12	1630.79
3	1663.81	1212.62	1195.46	1193.14	1215.69	1662.91	1728.26	1802.22	1862.11	1896.30	1875.46	1875.18	1861.61	1848.82	1891.89	1905.31	1899.21	1840.24	1852.19	1861.54	1878.38	1860.00	1776.93	1665.65
4	1698.35	1232.13	1195.70	1211.30	1697.50	1738.54	1812.89	1875.15	1892.97	1886.69	1874.55	1875.65	1875.47	1874.02	1873.19	1870.74	1871.64	1872.28	1871.05	1872.55	1867.85	1864.73	1880.16	1706.68
5	1283.52	1241.68	1217.67	1199.19	1241.64	1319.80	1873.13	1892.92	1902.74	1905.50	1905.27	1898.65	1899.08	1898.45	1899.81	1927.91	1908.76	1899.31	1894.91	1909.17	1903.74	1903.00	1890.70	1446.82
6	1302.41	1259.89	1222.49	1211.65	1268.88	1369.52	1659.27	1738.22	1753.24	1753.54	1745.21	1722.03	1734.48	1730.33	1715.42	1715.34	1711.65	1712.70	1723.03	1712.78	1704.30	1693.49	1636.08	1537.66
7	1418.17	1310.60	1275.59	1261.36	1288.61	1310.78	1409.04	1615.12	1692.30	1683.76	1682.86	1690.44	1691.18	1687.36	1680.35	1680.63	1681.43	1690.87	1711.18	1694.25	1672.70	1668.76	1634.07	1545.97
8	1306.86	1248.58	1219.55	1195.48	1198.54	1210.33	1280.55	13																



21	1376.42	1280.85	1230.65	1220.11	1251.81	1335.36	1355.85	1486.71	1860.57	1876.08	1871.07	1868.20	1867.39	1866.38	1594.02	1595.72	1598.33	1579.49	1613.87	1895.30	1604.31	1593.92	1543.89	1386.43
22	1323.77	1228.77	1223.11	1209.36	1228.46	1230.49	1268.40	1288.12	1508.68	1556.42	1555.69	1556.96	1553.94	1549.28	1546.26	1549.45	1556.83	1573.04	1606.90	1676.77	1658.15	1581.71	1520.72	1303.62
23	1338.15	1242.06	1227.85	1229.91	1262.28	1396.21	1606.32	1880.43	1929.30	1950.26	1950.54	1939.13	1922.76	1926.15	1926.57	1922.70	1911.19	1663.79	1903.84	1907.62	1627.18	1632.34	1601.36	1361.01
24	1238.76	1186.75	1163.77	1190.40	1241.34	1328.02	1575.70	1880.14	1911.46	1977.40	1973.90	1938.30	1952.24	1933.68	1751.25	1763.12	1749.38	1680.98	1752.24	1767.50	1727.56	1665.96	1638.17	1388.96
25	1235.42	1184.11	1139.36	1155.47	1210.72	1302.14	1564.62	1855.87	1881.83	1924.56	1929.90	1924.27	1913.70	1912.95	1893.07	1921.66	1890.44	1879.67	1894.95	1909.47	1887.03	1658.39	1624.04	1432.98
26	1242.83	1195.09	1158.35	1171.62	1217.89	1306.09	1594.13	1877.20	1903.15	1921.49	1913.46	1997.55	1990.13	1904.05	1893.13	1907.05	1893.08	1881.81	1901.18	1908.14	1652.24	1657.89	1631.29	1372.01
27	1241.15	1205.39	1194.56	1200.72	1237.41	1336.26	1629.91	1670.20	1705.31	1710.34	1688.17	1680.46	1694.81	1691.51	1688.63	1686.28	1679.75	1665.84	1702.57	1707.49	1670.92	1652.38	1630.19	1558.37
28	1257.45	1211.98	1181.89	1167.62	1186.29	1213.56	1306.46	1430.05	1655.32	1674.15	1665.31	1657.94	1615.19	1645.46	1616.80	1597.81	1581.38	1647.53	1702.07	1851.40	1704.92	1645.21	1598.66	1372.40
29	1241.53	1179.06	1155.25	1142.32	1166.93	1188.53	1204.13	1376.93	1479.15	1595.50	1591.68	1592.51	1591.72	1583.71	1584.21	1590.64	1604.07	1621.78	1647.16	1781.46	1751.66	1599.08	1573.71	1364.36
30	1164.67	1106.61	1055.80	1063.37	1182.18	1241.82	1446.28	1581.75	1697.30	1777.20	1779.11	1719.83	1708.14	1713.43	1701.83	1717.59	1686.72	1545.37	1677.41	1719.03	1582.87	1574.18	1521.67	1252.23

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	1261.78	1166.25	1157.88	1137.60	1159.54	1196.58	1276.59	1314.95	1661.05	1766.03	1800.03	1815.74	1806.19	1788.78	1783.48	1742.42	1713.61	1693.67	1668.23	1732.82	1756.59	1728.90	1542.79	1266.11
2	1234.70	1196.19	1156.44	1142.24	1181.13	1231.38	1788.33	1876.09	1936.45	1952.07	1952.48	1953.21	1933.17	1932.63	1963.76	1990.69	1963.55	1919.33	1929.20	1950.97	1940.68	1929.39	1835.82	1719.49
3	1752.51	1301.32	1284.16	1281.84	1304.39	1751.61	1816.96	1890.92	1985.00	1964.16	1963.88	1950.31	1937.52	1980.59	1994.01	1987.91	1928.94	1940.89	1950.24	1967.08	1948.70	1948.70	1865.63	1754.35
4	1787.05	1320.83	1284.40	1300.00	1786.20	1827.24	1901.59	1963.85	1981.67	1975.39	1963.25	1964.35	1964.17	1962.72	1961.89	1959.44	1960.34	1960.98	1959.75	1961.25	1956.55	1953.43	1948.86	1809.38
5	1369.02	1330.38	1306.37	1287.89	1330.34	1408.50	1961.83	1981.62	1991.44	1994.20	1993.97	1987.35	1987.78	1987.15	1988.51	2016.61	1997.46	1988.01	1983.61	1997.87	1992.44	1991.70	1987.40	1535.52
6	1391.11	1348.59	1311.19	1300.35	1357.58	1458.22	1747.97	1826.92	1841.94	1842.24	1833.91	1810.73	1823.18	1819.03	1804.12	1804.04	1800.35	1801.40	1811.73	1801.48	1793.00	1782.19	1724.78	1626.36
7	1506.87	1399.30	1364.29	1350.06	1377.31	1399.48	1497.74	1703.82	1781.00	1772.46	1771.56	1779.14	1779.88	1776.06	1769.05	1769.33	1770.13	1779.57	1799.88	1782.95	1761.40	1757.46	1722.77	1634.67
8	1395.56	1337.28	1308.25	1284.18	1287.24	1299.03	1369.25	1440.04	1678.06	1726.44	1725.87	1725.52	1725.04	1727.35	1727.98	1731.73	1734.63	1741.51	1755.68	1729.53	1723.69	1714.92	1697.93	1497.52
9	1383.64	1337.88	1314.65	1300.89	1355.43	1435.07	1698.97	1804.32	1833.66	1832.42	1829.20	1829.88	1829.96	1828.25	1828.76	1835.80	1829.83	1825.84	1827.21	1829.41	1820.99	1816.13	1725.70	1441.29
10	1212.40	1228.70	1192.17	1191.19	1229.77	1287.39	1530.62	1635.58	1738.63	1749.21	1741.08	1737.12	1744.61	1749.44	1746.57	1811.92	1808.24	1738.00	1738.33	1747.40	1744.74	1709.62	1629.14	1330.54
11	1326.18	1279.07	1241.09	1242.06	1302.15	1399.16	1458.90	1635.97	1755.45	1779.63	1776.66	1809.38	1847.16	1872.57	1863.19	1900.12	1877.49	1815.52	1783.37	1817.77	1787.39	1738.32	1660.80	1383.59
12	1338.56	1288.75	1246.43	1249.40	1332.92	1399.41	1567.52	1715.12	1794.92	1831.43	1824.08	1842.79	1874.54	1876.83	1857.79	1875.20	1861.41	1813.55	1764.89	1810.11	1786.59	1720.64	1647.67	1377.64
13	1339.34	1288.52	1259.27	1260.15	1327.48	1408.00	1571.16	1693.49	1768.90	1848.47	1837.69	1814.39	1808.29	1817.79	1794.25	1781.45	1763.38	1721.22	1733.23	1771.19	1728.00	1694.04	1632.63	1470.42
14	1460.40	1361.66	1350.82	1349.00	1355.18	1379.76	1479.11	1627.32	1759.13	1848.32	1841.44	1835.09	1843.94	1852.34	1838.94	1833.55	1833.13	1838.96	1791.93	1848.81	1830.11	1749.57	1669.95	1470.47
15	1378.81	1328.23	1301.04	1280.56	1305.38	1303.33	1378.12	1404.19	1600.28	1693.37	1683.02	1686.73	1684.56	1682.23	1679.86	1682.90	1687.96	1690.26	1725.95	1822.28	1719.80	1678.81	1509.64	1371.87
16	1345.27	1324.86	1308.72	1310.86	1362.12	1431.05	1585.90	1691.40	1791.51	1867.87	1870.85	1824.59	1805.06	1828.57	1798.74	1823.86	1806.51	1758.92	1777.40	1791.59	1744.44	1697.13	1639.72	1438.52
17	1334.56	1278.57	1245.57	1246.28	1310.78	1365.98	1865.37	1926.68	1955.43	1974.69	1969.33	1966.91	1967.08	1968.09	1965.84	1964.45	1965.42	1956.28	1957.00	1977.00	1972.58	1965.96	1567.52	1348.95
18	1311.75	1249.38	1211.31	1213.58	1307.38	1384.21	1929.77	1955.86	1966.91	1991.31	1990.19	1986.36	1983.91	1980.99	1977.90	1980.82	1976.17	1969.01	1976.55	1992.47	1977.91	1975.03	1597.21	1428.89
19	1286.22	1277.03	1225.68	1275.11	1338.92	1426.35	1919.76	1943.40	1976.73	1994.30	1983.13	1976.78	1972.28	1967.46	1964.21	1964.28	1963.47	1957.89	1962.82	1975.59	1968.60	1958.96	1620.87	1415.33
20	1299.53	1226.37	1181.37	1204.85	1325.29	1432.85	1913.45	1939.71	1969.97	1986.41	1973.88	1969.57	1968.08	1969.78	1959.80	1958.27	1957.70	1950.47	1953.48	1973.39	1966.91	1967.64	1958.55	1511.37
21	1465.12	1369.55	1319.35	1308.81	1340.51	1424.06	1444.55	1575.41	1949.27	1964.78	1959.77	1956.90	1956.09	1955.08	1682.72	1684.42	1687.03	1668.19	1702.57	1984.00	1693.01	1682.62	1632.59	1475.13
22	1412.47	1317.47	1311.81	1298.06	1317.16	1319.19	1357.10	1376.82	1597.38	1645.12	1644.39	1645.66	1642.64	1637.98	1634.96	1638.15	1645.53	1661.74	1695.60	1765.47	1746.85	1670.41	1609.42	1392.32
23	1426.85	1330.76	1316.55	1318.61	1357.98	1484.91	1695.02	1969.13	2018.00	2038.96	2039.24	2027.83	2011.46	2024.85	2015.27	2011.40	1999.89	1752.49	1992.54	1996.32	1715.88	1721.04	1690.06	1449.71
24	1327.46	1275.45	1252.47	1279.10	1330.04	1416.72	1664.40	1968.84	2000.16	2066.10	2062.60	2027.00	2040.94	2022.38	1839.95	1851.82	1838.08	1769.68	1840.94	1856.20	1816.26	1754.66	1726.87	1477.66
25	1324.12	1272.81	1228.06	1244.17	1299.42	1390.84	1653.32	1944.57	1970.53	2013.26	2018.60	2012.97	2002.40	2001.65	1981.77	2010.36	1979.14	1968.37	1983.65	1998.17	1975.73	1747.09	1712.74	1521.68
26	1331.53	1283.79	1247.05	1260.32	1306.59	1394.79	1682.83	1965.90	1991.85	2010.19	2002.16	2086.25	2078.83	1992.75	1981.83	1995.75	1981.78	1970.51	1989.88	1996.84	1740.94	1746.59	1719.99	1460.71
27	1329.85	1294.09	1283.26	1289.42	1326.11	1424.96	1718.61	1758.90	1794.01	1799.04	1776.87	1769.16	1783.51	1780.21	1777.33	1774.98	1768.45	1754.54	1791.27	1796.19	1759.62	1741.08	1718.89	1647.07
28	1346.15	1300.68	1270.59	1256.32	1274.99	1302.26	1395.16	1518.75	1744.02	1762.85	1754.01	1746.64	1703.89	1734.16	1705.50	1686.51	1670.08	1736.23	1790.77	1940.10	1793.62	1733.91	1687.36	1461.10
29	1330.23	1267.76	1243.95	1231.02	1255.63	1277.23	1292.83	1465.63	1567.85	1684.20	1680.38	1681.21	1680.42	1672.41	1672.91	1679.34	1692.77	1710.48	1735.86	1870.16	1840.36	1687.78	1662.41	1453.06
30	1253.37	1195.31	1144.50	1152.07	1270.88	1330.52	1534.98	1670.45	1786.00	1865.90	1867.81	1808.53	1796.84	1										

16	1874.46	1854.05	1837.91	1840.05	1891.31	1960.24	2115.09	2220.59	2320.70	2397.06	2400.04	2353.78	2334.25	2357.76	2327.93	2353.05	2335.70	2288.11	2306.59	2320.78	2273.63	2226.32	2168.91	1967.71
17	1863.75	1807.76	1774.76	1775.47	1839.97	1895.17	2394.56	2455.87	2484.62	2503.88	2498.52	2496.10	2496.27	2497.28	2495.03	2493.64	2494.61	2485.47	2486.19	2506.19	2501.77	2495.15	2096.71	1878.14
18	1840.94	1778.57	1740.50	1742.77	1836.57	1913.40	2458.96	2485.05	2496.10	2520.50	2519.38	2515.55	2513.10	2510.18	2507.09	2510.01	2505.36	2498.20	2505.74	2521.66	2507.10	2504.22	2126.40	1958.08
19	1815.41	1806.22	1754.87	1804.30	1868.11	1955.54	2448.95	2472.59	2505.92	2523.49	2512.32	2505.97	2501.47	2496.65	2493.40	2493.47	2492.66	2487.08	2492.01	2504.78	2497.79	2488.15	2150.06	1944.52
20	1828.72	1755.56	1710.56	1734.04	1854.48	1962.04	2442.64	2468.90	2499.16	2515.60	2503.07	2498.76	2497.27	2498.97	2488.99	2487.46	2486.89	2479.66	2482.67	2502.58	2496.10	2496.83	2487.74	2040.56
21	1994.31	1898.74	1848.54	1838.00	1869.70	1953.25	1973.74	2104.60	2478.46	2493.97	2488.96	2486.09	2485.28	2484.27	2211.91	2213.61	2216.22	2197.38	2231.76	2513.19	2222.20	2211.81	2161.78	2004.32
22	1941.66	1846.66	1841.00	1827.25	1846.35	1848.38	1886.29	1906.01	2126.57	2174.31	2173.58	2174.85	2171.83	2167.17	2164.15	2167.34	2174.72	2190.93	2224.79	2294.66	2276.04	2199.60	2138.61	1921.51
23	1956.04	1859.95	1845.74	1847.80	1887.17	2014.10	2224.21	2498.32	2547.19	2568.15	2568.43	2557.02	2540.65	2554.04	2544.46	2540.59	2529.08	2281.68	2521.73	2525.51	2245.07	2250.23	2219.25	1978.90
24	1856.65	1804.64	1781.66	1808.29	1859.23	1945.91	2193.59	2498.03	2529.35	2595.29	2591.79	2556.19	2570.13	2551.57	2369.14	2381.01	2367.27	2298.87	2370.13	2385.39	2345.45	2283.85	2256.06	2006.85
25	1853.31	1802.00	1757.25	1773.36	1828.61	1920.03	2182.51	2473.76	2499.72	2542.45	2547.79	2542.16	2531.59	2530.84	2510.96	2539.55	2508.33	2497.56	2512.84	2527.36	2504.92	2276.28	2241.93	2050.87
26	1860.72	1812.98	1776.24	1789.51	1835.78	1923.98	2212.02	2495.09	2521.04	2539.38	2531.35	2615.44	2608.02	2521.94	2511.02	2524.94	2510.97	2499.70	2519.07	2526.03	2270.13	2275.78	2249.18	1989.90
27	1859.04	1823.28	1812.45	1818.61	1855.30	1954.15	2247.80	2288.09	2323.20	2328.23	2306.06	2298.35	2312.70	2309.40	2306.52	2304.17	2297.64	2283.73	2320.46	2325.38	2288.81	2270.27	2248.08	2176.26
28	1875.34	1829.87	1799.78	1785.51	1804.18	1831.45	1924.35	2047.94	2273.21	2292.04	2283.20	2275.83	2233.08	2263.35	2234.69	2215.70	2199.27	2265.42	2319.96	2469.29	2322.81	2263.10	2216.55	1990.29
29	1859.42	1796.95	1773.14	1760.21	1784.82	1806.42	1822.02	1994.82	2097.04	2213.39	2209.57	2210.40	2209.61	2201.60	2202.10	2208.53	2221.96	2239.67	2265.05	2399.35	2369.55	2216.97	2191.60	1982.25
30	1782.56	1724.50	1673.69	1681.26	1800.07	1859.71	2064.17	2199.64	2315.19	2395.09	2397.00	2337.72	2326.03	2331.32	2319.72	2335.48	2304.61	2163.26	2295.30	2336.92	2200.76	2192.07	2139.56	1870.12

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1574128.12	1924423.39	2490206.13	2950809.65

**V. Пятая ценовая категория (без сбытовой надбавки)**

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

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

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2 196.11	2 100.38	2 092.13	2 071.31	2 093.60	2 130.93	2 210.25	2 248.95	2 594.60	2 699.50	2 733.50	2 749.66	2 739.85	2 722.59	2 717.29	2 676.11	2 647.07	2 626.76	2 600.94	2 664.62	2 690.03	2 662.84	2 477.42	2 200.42
2	2 168.88	2 130.35	2 090.49	2 076.10	2 114.98	2 164.44	2 730.95	2 812.51	2 870.85	2 886.60	2 887.06	2 887.91	2 867.92	2 867.34	2 898.36	2 925.31	2 898.21	2 854.17	2 864.48	2 888.08	2 877.91	2 866.64	2 770.45	2 654.74
3	2 687.78	2 235.36	2 218.20	2 215.77	2 238.10	2 690.27	2 755.45	2 826.16	2 885.74	2 918.57	2 899.08	2 898.49	2 884.13	2 871.56	2 914.39	2 928.64	2 862.87	2 875.72	2 886.55	2 903.83	2 884.75	2 800.26	2 690.04	
4	2 720.90	2 254.97	2 218.57	2 233.54	2 722.31	2 764.54	2 837.68	2 898.81	2 914.62	2 909.20	2 897.98	2 898.61	2 898.43	2 896.98	2 896.09	2 893.75	2 894.69	2 895.47	2 894.54	2 896.76	2 891.44	2 889.58	2 883.49	2 745.22
5	2 303.05	2 264.37	2 240.33	2 221.73	2 264.03	2 342.02	2 898.39	2 917.11	2 926.05	2 928.55	2 927.81	2 921.34	2 922.17	2 921.31	2 922.02	2 950.18	2 931.61	2 921.54	2 919.90	2 934.72	2 927.80	2 927.78	2 922.03	2 469.55
6	2 324.46	2 281.70	2 244.61	2 233.51	2 290.53	2 391.46	2 682.44	2 762.95	2 777.69	2 778.27	2 770.73	2 746.04	2 758.34	2 754.10	2 738.84	2 738.56	2 734.58	2 735.90	2 744.96	2 735.61	2 727.38	2 716.66	2 659.41	2 560.40
7	2 440.97	2 333.26	2 298.23	2 283.86	2 311.45	2 333.64	2 432.43	2 638.26	2 715.31	2 706.97	2 705.93	2 713.39	2 714.46	2 710.43	2 703.46	2 703.68	2 704.66	2 714.81	2 736.77	2 717.24	2 696.57	2 692.18	2 657.40	2 568.73
8	2 329.99	2 271.78	2 242.76	2 218.82	2 221.83	2 233.59	2 304.44	2 376.96	2 613.73	2 660.70	2 660.06	2 659.56	2 659.18	2 661.38	2 662.08	2 665.58	2 668.24	2 674.82	2 688.64	2 663.40	2 658.03	2 649.50	2 632.56	2 431.69
9	2 317.79	2 271.90	2 248.63	2 234.87	2 289.49	2 369.14	2 633.32	2 738.62	2 767.99	2 767.04	2 763.50	2 764.12	2 764.22	2 762.48	2 762.93	2 770.03	2 764.12	2 760.06	2 761.18	2 763.61	2 755.35	2 750.63	2 660.33	2 375.33
10	2 146.14	2 162.42	2 125.93	2 124.99	2 163.34	2 221.06	2 464.68	2 569.90	2 672.73	2 683.50	2 675.34	2 671.31	2 678.73	2 683.73	2 680.75	2 746.15	2 742.49	2 672.19	2 671.66	2 681.15	2 679.08	2 644.15	2 563.77	2 263.78
11	2 260.08	2 212.92	2 174.74	2 175.71	2 235.68	2 332.64	2 392.73	2 570.14	2 689.69	2 713.91	2 710.95	2 743.61	2 806.83	2 797.40	2 834.35	2 811.68	2 749.85	2 717.22	2 751.99	2 721.74	2 672.87	2 595.43	2 317.57	
12	2 272.45	2 222.56	2 180.21	2 183.06	2 266.52	2 332.92	2 501.31	2 649.09	2 728.82	2 765.80	2 758.74	2 776.88	2 808.53	2 810.81	2 791.88	2 809.42	2 795.58	2 747.71	2 698.49	2 743.99	2 720.91	2 655.12	2 582.30	2 311.56
13	2 273.16	2 222.35	2 193.14	2 193.95	2 260.90	2 341.81	2 505.34	2 627.86	2 703.16	2 782.77	2 772.03	2 748.61	2 742.61	2 752.10	2 728.44	2 715.61	2 697.53	2 655.50	2 667.02	2 705.49	2 662.44	2 628.55	2 567.26	2 405.19
14	2 394.67	2 296.09	2 285.18	2 283.39	2 289.18	2 313.50	2 413.18	2 561.25	2 693.20	2 782.41	2 775.60	2 769.05	2 777.95	2 786.38	2 773.03	2 767.62	2 767.32	2 773.20	2 725.95	2 783.29	2 764.72	2 684.38	2 604.58	2 404.59
15	2 313.11	2 262.58	2 235.52	2 215.16	2 239.53	2 237.80	2 313.64	2 339.27	2 534.97	2 627.86	2 617.47	2 620.53	2 618.39	2 615.87	2 613.44	2 616.65	2 621.72	2 623.59	2 658.99	2 756.13	2 654.09	2 613.64	2 444.27	2 306.18
16	2 279.47	2 259.03	2 242.89	2 244.98	2 295.98	2 365.16	2 520.39	2 625.73	2 725.64	2 802.07	2 805.09	2 758.82	2 739.27	2 762.75	2 732.93	2 757.91	2 740.46	2 693.11	2 711.47	2 725.76	2 678.78	2 631.56	2 574.35	2 372.60
17	2 268.25	2 212.13	2 179.13	2 179.80	2 243.85	2 299.43	2 801.91	2 862.83	2 890.46	2 909.79	2 903.46	2 902.28	2 902.16	2 903.61	2 902.08	2 901.62	2 902.84	2 894.57	2 896.29	2 914.52	2 909.40	2 903.58	2 502.10	2 282.78
18	2 245.47	2 183.05	2 144.90	2 147.04	2 240.62	2 317.65	2 867.25	2 891.57	2 902.57	2 926.99	2 924.74	2 922.22	2 919.78	2 916.81	2 913.51	2 916.53	2 911.70	2 905.33	2 914.07	2 928.56	2 914.33	2 912.43	2 531.83	2 362.70
19	2 219.86	2 210.72	2 159.29	2 208.58	2 271.84	2 359.40	2 857.62	2 880.24	2 910.99	2 928.80	2 918.65	2 914.03	2 910.61	2 906.81	2 903.62	2 904.17	2 902.55	2 897.49	2 902.09	2 911.93	2 905.68	2 898.64	2 555.10	2 349.18
20	2 233.28	2 160.04	2 114.99	2 138.35	2 258.25	2 365.82	2 853.10	2 877.75	2 907.11	2 924.39	2 910.98	2 907.77	2 905.40	2 906.85	2 898.12	2 897.65	2 897.52	2 892.61	2 894.43	2 910.81	2 904.31	2 906.55	2 895.65	2 445.25
21	2 399.35	2 303.80	2 253.53	2 242.97	2 274.22	2 357.62	2 378.35	2 509.38	2 884.93	2 900.57	2 894.94	2 893.33	2 891.08	2 892.11	2 616.39	2 617.96	2 620.43	2 601.26	2 636.18	2 919.55	2 627.23	2 616.76	2 566.19	2 409.36
22	2 346.86	2 252.03	2 246.27	2 232.65	2 251.28	2 253.32	2 291.47	2 311.03	2 531.48	2 578.96	2 577.99	2 579.07	2 576.04	2 571.47	2 568.63	2 571.72	2 578.90	2 594.58	2 628.63	2 699.38	2 680.62	2 603.97	2 542.01	2 326.31
23	2 360.85	2 264.78	2 250.53	2 252.67	2 291.64	2 418.45	2 628.69	2 905.70	2 953.88	2 974.46	2 974.68	2 964.46	2 949.39	2 959.32	2 950.30	2 946.77	2 935.79	2 928.90	2 926.90	2 930.81	2 647.83	2 652.92	2 620.58	2 383.05
24	2 260.91	2 208.86	2 185.78	2 212.40	2 262.88	2 349.58	2 597.52	2 904.42	2 934.34	2 995.04	2 992.08	2 962.71	2 971.05	2 958.39	2 772.89	2 784.80	2 771.07	2 701.77	2 773.61	2 782.50	2 743.35	2 686.21	2 657.46	2 408.59
25	2 257.32	2 205.97	2 161.22	2 177.19	2 232.15	2 323.74	2 586.96	2 884.64	2 908.79	2 950.49	2 955.17	2 950.37	2 940.61	2 939.19	2 921.41	2 949.03	2 918.69	2 908.59	2 921.75	2 936.93	2 915.00	2 681.00	2 645.35	2 455.14
26	2 264.94	2 217.18	2 180.36	2 193.45	2 239.40	2 327.80	2 616.05	2 904.05	2 928.21	2 946.16	2 937.72	2 923.47	2 916.24	2 929.74	2 919.61	2 942.98	2 928.08	2 909.67	2 928.36	2 933.80	2 674.23	2 679.62	2 652.62	2 394.40
27	2 263.34	2 227.55	2 216.60	2 222.78	2 259.11	2 358.42	2 651.27	2 688.59	2 724.38	2 730.66	2 709.81	2 701.71	2 712.74	2 708.48	2 704.63	2 702.73	2 695.56	2 681.12	2 718.72	2 729.02	2 693.01	2 674.04	2 649.10	2 579.93
28	2 279.73	2 234.28	2 204.18	2 190.08	2 208.35	2 235.34	2 328.00	2 449.80	2 676.69	2 694.73	2 686.43	2 678.57	2 635.79	2 666.27	2 637.38	2 618.26	2 601.97	2 667.78	2 723.39	2 872.74	2 726.72	2 666.48	2 618.77	2 394.85
29	2 264.08	2 201.50	2 177.77	2 165.00	2 189.12	2 210.71	2 226.28	2 399.00	2 501.26	2 617.51	2 613.68	2 614.25	2 613.51	2 605.53	2 605.88	2 612.04	2 625.27	2 642.65	2 668.57	2 802.60	2 773.25	2 620.75	2 593.47	2 386.88
30	2 187.12	2 128.94	2 078.10	2 085.89	2 204.42	2 264.31	2 468.81	2 604.26	2 719.87	2 799.34	2 800.98	2 741.67	2 730.08	2 735.21	2 723.55	2 739.20	2 708.29	2 566.69	2 698.98	2 741.07	2 605.60	2 596.72	2 542.70	2 274.73

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	2 864.16	2 768.43	2 760.18	2 739.36	2 761.65	2 798.98	2 878.30	2 917.00	3 262.65	3 367.55	3 401.55	3 417.71	3 407.90	3 390.64	3 385.34	3 344.16	3 315.12	3 294.81	3 268.99	3 332.67	3 358.08	3 330.89	3 145.47	2 868.47
2	2 836.93	2 798.40	2 758.54	2 744.15	2 783.03	2 832.49	3 399.00	3 480.56	3 538.90	3 554.65	3 555.11	3 555.96	3 535.97	3 535.39	3 566.41	3 593.36	3 566.26	3 522.22	3 532.53	3 556.13	3 545.96	3 534.69	3 438.50	3 322.79
3	3 355.83	2 903.41	2 886.25	2 883.82	2 906.15	3 358.32	3 423.50	3 494.21	3 553.79	3 586.62	3 567.13	3 566.54	3 552.18	3 539.61	3 582.44	3 596.69	3 590.55	3 530.92	3 543.77	3 554.60	3 571.88	3 552.80	3 468.31	3 358.09
4	3 388.95	2 923.02	2 886.62	2 901.59	3 390.36	3 432.59	3 505.73	3 566.86	3 582.67	3 577.25	3 566.03	3 566.66	3 566.48	3 565.03	3 564.14	3 561.80	3 562.74	3 563.52	3 562.59	3 564.81	3 559.49	3 557.63	3 551.54	3 413.27
5	2 971.10	2 932.42	2 908.38	2 889.78	2 932.08	3 010.07	3 566.44	3 585.16	3 594.10	3 596.60	3 595.86	3 589.39	3 590.22	3										

24	2 928.96	2 876.91	2 853.83	2 880.45	2 930.93	3 017.63	3 265.57	3 572.47	3 602.39	3 663.09	3 660.13	3 630.76	3 639.10	3 626.44	3 440.94	3 452.85	3 439.12	3 369.82	3 441.66	3 450.55	3 411.40	3 354.26	3 325.51	3 076.64
25	2 925.37	2 874.02	2 829.27	2 845.24	2 900.20	2 991.79	3 255.01	3 552.69	3 576.84	3 618.54	3 623.22	3 618.42	3 608.66	3 607.24	3 589.46	3 617.08	3 586.74	3 576.64	3 589.80	3 604.98	3 583.05	3 349.05	3 313.40	3 123.19
26	2 932.99	2 885.23	2 848.41	2 861.50	2 907.45	2 995.85	3 284.10	3 572.10	3 596.26	3 614.21	3 605.77	3 691.52	3 684.29	3 597.79	3 587.66	3 601.03	3 588.13	3 577.72	3 596.41	3 601.85	3 342.28	3 347.67	3 320.67	3 062.45
27	2 931.39	2 895.60	2 884.65	2 890.83	2 927.16	3 026.47	3 319.32	3 356.64	3 392.43	3 398.71	3 377.86	3 369.76	3 380.79	3 376.53	3 372.68	3 370.78	3 363.61	3 349.17	3 397.07	3 361.06	3 342.09	3 317.15	3 247.98	
28	2 947.78	2 902.33	2 872.23	2 858.13	2 876.40	2 903.39	2 996.05	3 117.85	3 344.74	3 362.78	3 354.48	3 346.62	3 303.84	3 334.32	3 305.43	3 286.31	3 270.02	3 335.83	3 391.44	3 340.79	3 394.77	3 334.53	3 286.82	3 062.90
29	2 932.13	2 869.55	2 845.82	2 833.05	2 857.17	2 878.76	2 894.33	3 067.05	3 169.31	3 285.56	3 281.73	3 282.30	3 281.56	3 273.58	3 273.93	3 280.09	3 293.32	3 310.70	3 336.62	3 470.65	3 441.30	3 288.80	3 261.52	3 054.93
30	2 855.17	2 796.99	2 746.15	2 753.94	2 872.47	2 932.36	3 136.86	3 272.31	3 387.92	3 467.39	3 469.03	3 409.72	3 398.13	3 403.26	3 391.60	3 407.25	3 376.34	3 234.74	3 367.03	3 409.12	3 273.65	3 264.77	3 210.75	2 942.78

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	3 811.11	3 715.38	3 707.13	3 686.31	3 708.60	3 745.93	3 825.25	3 863.95	4 209.60	4 314.50	4 348.50	4 364.66	4 354.85	4 337.59	4 332.29	4 291.11	4 262.07	4 241.76	4 215.94	4 279.62	4 305.03	4 277.84	4 092.42	3 815.42
2	3 783.88	3 745.35	3 705.49	3 691.10	3 729.98	3 779.44	4 345.95	4 427.51	4 485.85	4 501.60	4 502.06	4 502.91	4 482.92	4 482.34	4 513.36	4 540.31	4 513.21	4 469.17	4 479.48	4 503.08	4 492.91	4 481.64	4 385.45	4 269.74
3	4 302.78	3 850.36	3 833.20	3 830.77	3 853.10	4 305.27	4 370.45	4 441.16	4 500.74	4 533.57	4 514.08	4 513.49	4 499.13	4 486.56	4 529.39	4 543.64	4 537.50	4 477.87	4 490.72	4 501.55	4 518.83	4 499.75	4 415.26	4 305.04
4	4 335.90	3 869.97	3 833.57	3 848.54	4 337.31	4 379.54	4 452.68	4 513.81	4 529.62	4 524.20	4 512.98	4 513.61	4 513.43	4 511.98	4 511.09	4 508.75	4 509.69	4 510.47	4 509.54	4 511.76	4 506.44	4 504.58	4 498.49	4 360.22
5	3 918.05	3 879.37	3 853.33	3 836.73	3 879.03	3 957.02	4 513.39	4 532.11	4 541.05	4 543.55	4 542.81	4 536.34	4 537.17	4 536.31	4 537.02	4 565.18	4 546.61	4 536.54	4 534.90	4 549.72	4 542.80	4 542.78	4 537.03	4 084.55
6	3 939.46	3 896.70	3 859.61	3 848.51	3 905.53	4 006.46	4 297.44	4 377.95	4 392.69	4 393.27	4 385.73	4 361.04	4 373.34	4 369.10	4 353.84	4 353.56	4 349.58	4 350.90	4 359.96	4 350.61	4 342.38	4 331.66	4 274.41	4 175.40
7	4 055.97	3 948.26	3 913.23	3 898.86	3 926.45	3 948.64	4 047.43	4 253.26	4 330.31	4 321.97	4 320.93	4 328.39	4 329.46	4 325.43	4 318.68	4 318.68	4 319.66	4 329.81	4 351.77	4 332.24	4 311.57	4 307.18	4 272.40	4 183.73
8	3 944.99	3 886.78	3 857.76	3 833.82	3 836.83	3 848.59	3 919.44	3 991.96	4 228.73	4 275.70	4 275.06	4 274.56	4 274.18	4 276.38	4 277.08	4 280.58	4 289.82	4 303.64	4 278.40	4 273.03	4 264.50	4 247.56	4 046.69	
9	3 932.79	3 886.90	3 863.63	3 849.87	3 904.49	3 984.14	4 248.32	4 353.62	4 382.99	4 382.04	4 378.50	4 379.12	4 379.22	4 377.48	4 377.93	4 385.03	4 379.12	4 375.06	4 376.18	4 378.61	4 370.35	4 365.63	4 275.33	3 990.33
10	3 761.14	3 777.42	3 740.93	3 739.99	3 778.34	3 836.06	4 079.68	4 184.90	4 287.73	4 298.50	4 290.34	4 286.31	4 293.73	4 298.73	4 295.75	4 361.15	4 357.49	4 287.19	4 286.66	4 296.15	4 294.08	4 259.15	4 178.77	3 878.78
11	3 875.08	3 827.92	3 789.74	3 790.71	3 850.68	3 947.64	4 007.73	4 185.14	4 304.69	4 328.91	4 325.95	4 358.61	4 396.39	4 421.83	4 412.40	4 449.35	4 426.68	4 364.85	4 332.22	4 366.99	4 336.74	4 287.87	4 210.43	3 932.57
12	3 887.45	3 837.56	3 795.21	3 798.06	3 881.52	3 947.92	4 116.31	4 264.09	4 343.82	4 380.80	4 373.74	4 391.88	4 423.53	4 425.81	4 406.88	4 424.42	4 410.58	4 362.71	4 313.49	4 358.99	4 335.91	4 270.12	4 197.30	3 926.56
13	3 888.16	3 837.35	3 808.14	3 808.95	3 875.90	3 956.81	4 120.34	4 242.86	4 318.16	4 397.77	4 387.03	4 363.61	4 357.61	4 367.10	4 344.44	4 330.61	4 312.53	4 270.50	4 282.02	4 320.49	4 277.44	4 243.55	4 182.26	4 020.19
14	4 009.67	3 911.09	3 900.18	3 898.39	3 904.18	3 928.50	4 028.18	4 176.25	4 308.20	4 397.41	4 390.60	4 384.05	4 392.95	4 401.38	4 388.03	4 382.62	4 382.32	4 388.20	4 340.95	4 398.29	4 379.72	4 299.38	4 219.58	4 019.59
15	3 928.11	3 877.58	3 850.52	3 830.16	3 854.53	3 852.80	3 928.64	3 954.27	4 149.97	4 242.86	4 232.47	4 235.53	4 233.39	4 230.87	4 228.44	4 231.65	4 236.72	4 238.59	4 273.99	4 371.13	4 269.09	4 228.64	4 059.27	3 921.18
16	3 894.47	3 874.03	3 857.89	3 859.98	3 910.98	3 980.16	4 135.39	4 240.73	4 340.64	4 417.07	4 420.09	4 373.82	4 354.27	4 377.75	4 347.93	4 372.91	4 355.46	4 308.11	4 326.47	4 340.76	4 293.78	4 246.56	4 189.35	3 987.60
17	3 883.25	3 827.13	3 794.13	3 794.80	3 858.85	3 914.43	4 016.91	4 477.83	4 505.46	4 524.79	4 518.46	4 517.28	4 517.16	4 518.61	4 517.08	4 516.62	4 517.84	4 509.57	4 511.29	4 529.52	4 524.40	4 518.58	4 117.10	3 897.78
18	3 860.47	3 798.05	3 759.90	3 762.04	3 855.62	3 932.65	4 482.25	4 506.57	4 517.57	4 541.99	4 539.74	4 537.22	4 534.78	4 531.81	4 528.51	4 531.53	4 526.70	4 520.33	4 529.07	4 543.56	4 529.33	4 527.43	4 146.83	3 977.70
19	3 834.86	3 825.72	3 774.29	3 823.58	3 886.84	3 974.40	4 472.62	4 495.24	4 525.99	4 543.80	4 533.65	4 529.03	4 525.61	4 521.81	4 518.62	4 519.17	4 517.55	4 512.49	4 517.09	4 526.93	4 520.68	4 513.64	4 170.10	3 964.18
20	3 848.28	3 775.04	3 729.99	3 753.35	3 873.25	3 980.82	4 468.10	4 492.75	4 522.11	4 539.39	4 525.98	4 522.77	4 520.40	4 521.85	4 513.12	4 512.65	4 512.52	4 507.61	4 509.43	4 525.81	4 519.31	4 521.55	4 510.65	4 060.25
21	4 014.35	3 918.80	3 868.53	3 857.97	3 889.22	3 972.62	3 993.35	4 124.38	4 499.93	4 515.57	4 509.94	4 508.33	4 506.08	4 507.11	4 231.39	4 232.96	4 235.43	4 216.26	4 251.18	4 534.55	4 242.23	4 231.76	4 181.19	4 024.36
22	3 961.86	3 867.03	3 861.27	3 847.65	3 868.28	3 868.32	3 906.47	3 926.03	4 146.48	4 193.96	4 192.99	4 194.07	4 191.04	4 186.47	4 183.63	4 186.72	4 193.90	4 209.58	4 243.63	4 314.38	4 295.62	4 218.97	4 157.01	3 941.31
23	3 975.85	3 879.78	3 865.53	3 867.67	3 906.64	4 033.45	4 243.69	4 520.70	4 568.88	4 589.46	4 589.68	4 579.46	4 564.39	4 574.32	4 565.30	4 561.77	4 550.79	4 293.77	4 541.90	4 545.81	4 262.83	4 267.92	4 235.58	3 998.05
24	3 875.91	3 823.86	3 800.78	3 827.40	3 877.88	3 964.58	4 212.52	4 519.42	4 549.34	4 610.04	4 607.08	4 577.71	4 586.05	4 573.39	4 387.89	4 399.80	4 386.07	4 316.77	4 388.61	4 397.50	4 358.35	4 301.21	4 272.46	4 023.59
25	3 872.32	3 820.97	3 792.19	3 792.19	3 847.15	3 938.74	4 201.96	4 499.64	4 523.79	4 565.49	4 570.17	4 565.37	4 555.61	4 554.19	4 536.41	4 564.03	4 533.69	4 523.59	4 536.75	4 551.93	4 530.00	4 296.00	4 260.35	4 070.14
26	3 879.94	3 832.18	3 795.36	3 808.45	3 854.40	3 942.80	4 231.05	4 519.05	4 543.21	4 561.16	4 552.72	4 638.47	4 631.24	4 544.74	4 534.61	4 547.98	4 535.08	4 524.67	4 543.36	4 548.80	4 289.23	4 294.62	4 267.62	4 009.40
27	3 878.34	3 842.55	3 831.60	3 837.78	3 874.11	3 973.42	4 266.27	4 303.59	4 339.38	4 345.66	4 324.81	4 316.71	4 327.74	4 323.48	4 319.63	4 317.73	4 310.56	4 296.12	4 333.72	4 344.02	4 308.01	4 289.04	4 264.10	4 194.93
28	3 894.73	3 849.28	3 819.18	3 805.08	3 823.35	3 850.34	3 943.00	4 064.80	4 291.69	4 309.73	4 301.43	4 293.57	4 250.79	4 281.27	4 252.38	4 233.26	4 216.97	4 282.78	4 338.39	4 487.74	4 341.72	4 281.48	4 233.77	4 009.85
29	3 879.08	3 816.50	3 792.77	3 780.00	3 804.12	3 825.71	3 841.28	4 014.00	4 116.26	4 232.51	4 228.68	4 229.25	4 228.51	4 220.53	4 220.88	4 227.04	4 240.27	4 257.65	4 283.57	4 417.60	4 388.25	4 235.75	4 208.47	4 001.88
30	3 802.12	3 743.94	3 693.10	3 700.89	3 819.42	3 879.31	4 083.81	4 219.26	4 334.87	4 414.34	4 415.98	4 356.67	4 345.08	4 350.21	4 338.55	4 354.20	4 323.29							

23	5 203.74	5 107.67	5 093.42	5 095.56	5 134.53	5 261.34	5 471.58	5 748.59	5 796.77	5 817.35	5 817.57	5 807.35	5 792.28	5 802.21	5 793.19	5 789.66	5 778.68	5 521.66	5 769.79	5 773.70	5 490.72	5 495.81	5 463.47	5 225.94
24	5 103.80	5 051.75	5 028.67	5 055.29	5 105.77	5 192.47	5 440.41	5 747.31	5 777.23	5 837.93	5 834.97	5 805.60	5 813.94	5 801.28	5 615.78	5 627.69	5 613.96	5 544.66	5 616.50	5 625.39	5 586.24	5 529.10	5 500.35	5 251.48
25	5 100.21	5 048.86	5 004.11	5 020.08	5 075.04	5 166.63	5 429.85	5 727.53	5 751.68	5 793.38	5 798.06	5 793.26	5 783.50	5 782.08	5 764.30	5 791.92	5 761.58	5 751.48	5 764.64	5 779.82	5 757.89	5 523.89	5 488.24	5 298.03
26	5 107.83	5 060.07	5 023.25	5 036.34	5 082.29	5 170.69	5 458.94	5 746.94	5 771.10	5 789.05	5 780.61	5 866.36	5 859.13	5 772.63	5 762.50	5 775.87	5 762.97	5 752.56	5 771.25	5 776.69	5 517.12	5 522.51	5 495.51	5 237.29
27	5 106.23	5 070.44	5 059.49	5 065.67	5 102.00	5 201.31	5 494.16	5 531.48	5 567.27	5 573.55	5 552.70	5 544.60	5 555.63	5 551.37	5 547.52	5 545.62	5 538.45	5 524.01	5 561.61	5 571.91	5 535.90	5 516.93	5 491.99	5 422.82
28	5 122.62	5 077.17	5 047.07	5 032.97	5 051.24	5 078.23	5 170.89	5 292.69	5 519.58	5 537.62	5 529.32	5 521.46	5 478.68	5 509.16	5 480.27	5 461.15	5 444.86	5 510.67	5 566.28	5 715.63	5 569.61	5 509.37	5 461.66	5 237.74
29	5 106.97	5 044.39	5 020.66	5 007.89	5 032.01	5 053.60	5 069.17	5 241.89	5 344.15	5 460.40	5 456.57	5 457.14	5 456.40	5 448.42	5 448.77	5 454.93	5 468.16	5 485.54	5 511.46	5 645.49	5 616.14	5 463.64	5 436.36	5 229.77
30	5 030.01	4 971.83	4 920.99	4 928.78	5 047.31	5 107.20	5 311.70	5 447.15	5 562.76	5 642.23	5 643.87	5 584.56	5 572.97	5 578.10	5 566.44	5 582.09	5 551.18	5 409.58	5 541.87	5 583.96	5 448.49	5 439.61	5 385.59	5 117.62

Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	0.00	0.00	0.00	0.00	5.12	27.73	33.10	36.29	0.00	80.91	30.73	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	13.94	23.71	10.75	82.86	15.34	5.00	12.79	51.76	75.24	52.50	40.89	38.47	49.84	80.86	88.88	1.70	0.00	0.00	16.19
3	0.00	457.18	467.19	468.57	456.96	58.19	85.05	61.61	70.47	1.21	9.75	7.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.77	0.00	0.00	0.00	0.00	3.89	
4	5.30	0.00	0.54	0.00	1.08	29.33	19.83	28.53	31.37	19.40	8.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
5	0.00	0.00	0.00	0.00	16.44	28.28	16.33	22.15	23.32	5.97	0.00	0.00	4.01	1.45	3.32	20.90	20.07	3.00	6.87	2.35	0.00	0.00	0.00	
6	0.00	0.00	0.00	0.00	50.23	18.50	16.37	0.00	2.90	11.82	0.00	0.00	15.80	0.00	0.00	0.00	0.00	38.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	84.44	0.56	0.00	3.33	0.00	4.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
8	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44	51.92	53.04	59.84	6.55	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	5.14	45.64	15.90	10.19	4.17	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	16.73	46.12	19.47	0.00	2.39	0.00	0.00	0.00	6.52	6.65	0.00	11.50	10.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.23	226.83	41.25	133.61	69.82	26.60	1.95	41.82	29.27	4.03	20.56	2.83	35.01	107.25	99.28	0.00	0.00	0.00	
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.59	85.03	0.00	98.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	44.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	52.10	27.44	7.31	72.19	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	
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	123.81	1.26	37.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.75	4.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	47.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	35.30	66.65	0.00	3.63	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	0.00	0.00	0.00	51.49	35.20	11.40	21.25	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	
18	0.00	0.00	0.00	0.00	33.16	98.12	30.14	0.70	5.76	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.16	0.23	0.63	0.00	351.57	0.00	
19	0.00	0.00	0.00	26.16	38.38	70.30	34.92	5.26	0.02	0.35	1.18	0.70	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
20	0.00	0.00	0.00	79.94	14.22	45.04	2.21	2.04	5.49	0.44	0.80	1.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
21	0.00	12.73	81.00	120.62	136.95	65.38	42.29	348.55	62.79	40.14	32.21	40.23	37.84	12.83	36.55	43.89	46.01	119.73	233.12	90.80	73.38	0.00	2.34	
22	50.00	74.74	77.43	71.28	90.43	95.53	114.07	98.62	82.92	98.95	103.14	125.09	230.05	245.92	253.02	228.77	200.34	241.06	342.64	195.95	136.93	83.17	111.18	
23	65.24	35.28	20.66	43.97	107.72	170.22	331.59	90.55	187.50	165.28	214.23	463.75	357.98	311.38	194.62	172.26	135.50	400.69	1067.05	109.75	307.94	28.42	0.00	
24	0.00	9.61	8.18	27.66	43.41	232.62	293.51	33.93	145.89	43.55	2.21	1.32	2.53	1.32	167.86	161.33	170.96	214.17	164.55	169.75	195.62	0.00	0.00	
25	0.00	0.00	0.00	24.11	32.79	139.29	289.86	112.70	146.26	9.23	1.28	89.60	89.57	90.65	1.41	0.90	1.77	0.97	0.94	0.33	236.98	0.00	0.00	
26	0.00	0.00	0.00	7.66	9.81	219.95	295.51	102.45	90.33	0.06	90.62	0.22	0.01	0.04	0.36	0.52	0.61	0.86	0.88	0.09	0.00	0.00	0.00	
27	0.00	0.00	0.00	0.00	29.25	172.56	1.36	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	1.61	17.65	43.26	139.04	147.71	21.96	0.00	0.00	1.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	154.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	70.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
30	0.00	0.00	0.00	0.00	1.24	47.00	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	

Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	103.55	43.34	25.93	2.79	0.15	0.00	0.00	0.00	179.74	0.00	0.00	41.54	92.65	120.20	119.61	138.36	30.43	67.81	61.08	63.91	73.87	449.43	306.03	59.71
2	67.02	55.35	798.29	12.27	1.16	0.00	0.00	0.09	0.00	0.61	62.45	5.43	0.53	0.57	0.82	0.00	1.30	1.81	1.09	0.00	1.45	76.48	30.07	0.50
3	7.89	23.68	25.17	13.71	0.00	0.50	0.00	0.38	1.67	18.42	1.18	26.95	94.08	84.99	138.45	19.44	92.11	97.46	27.34	10.73	112.44	137.64	108.10	55.65
4	41.74	111.16	74.42	30.88	3.99	0.00	0.00	0.90	1.07	2.11	13.19	56.56	56.78	42.33	98.57	110.45	137.52	108.03	68.10	101.95	151.77	194.40	203.89	126.60
5	54.13	38.39	45.41	17.80	0.00	0.00	257.38	213.21	195.87	229.04	273.63	282.36	305.90	287.84	233.60	145.95	183.15	281.00	267.47	257.03	456.90	530.99	702.09	255.59
6	49.16	45.32	19.39	13.33	0.00	0.00	0.00	51.83	1.81	0.00	18.61	95.54	119.79	152.16	129.79	134.13	148.96	249.31	250.07	425.65	379.44	466.14	581.40	416.38
7	139.20	88.14	105.38	95.35	39.50	17.47	0.00	66.98	31.97	29.80	50.56	47.29	92.34	65.50	162.52	95.01	100.71	199.01	224.61	271.18	347.33	468.76	447.91	394.35
8	22.06	86.89	72.39	55.43	70.41	0.11	0.00	0.00	0.00	5.19														

20	181.04	140.12	33.71	0.00	0.00	0.00	0.00	11.34	29.87	0.00	16.36	22.69	84.28	69.80	61.52	21.91	61.41	97.16	100.24	14.14	106.53	140.35	156.60	699.75	211.09
21	81.44	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.55	0.00	172.74	0.00	0.00	197.08	240.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	53.38	0.00	67.71	168.27	1.16
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	71.77	0.00
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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	107.40	54.01
24	5.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	56.10	73.79	82.56	62.54	78.23	60.21	64.98	50.40	20.16	66.16	125.49	333.02	384.63	279.97
25	37.58	29.32	90.32	0.00	0.00	0.00	0.00	45.30	0.00	0.00	0.00	86.42	131.55	66.03	137.78	108.43	109.07	87.01	65.65	84.81	165.36	110.18	126.27	421.31	578.84
26	181.08	156.66	73.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.14	36.81	44.09	107.27	99.45	112.29	117.35	112.06	111.70	118.93	123.26	123.78	497.20	561.43	559.30	380.30	
27	72.80	125.20	71.53	39.86	0.00	0.00	16.39	16.34	52.69	135.79	193.42	203.56	291.77	331.32	359.19	368.23	282.22	173.16	103.55	430.20	411.96	481.64	1 306.71	702.69	
28	39.61	16.86	48.63	3.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	66.30	131.28	1.58	141.32	133.26	85.61	6.12	23.42	69.64	0.00	161.22	325.10	312.66	431.35	289.36	
29	117.98	201.67	190.05	132.97	82.04	24.81	0.00	81.70	21.08	144.95	159.32	128.40	147.22	177.90	147.49	158.10	125.39	62.25	0.00	432.85	434.83	466.06	490.33	1 099.68	
30	913.57	853.80	64.78	110.93	1.77	0.00	42.22	58.78	164.16	287.09	381.70	319.09	315.70	354.29	390.30	398.19	397.03	315.09	371.18	578.26	441.05	435.80	527.31	1 001.43	

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	115180
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 - 794506.7 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 часовое 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 часовому 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	1013.49	917.76	909.51	888.69	910.98	948.31	1027.63	1066.33	1411.98	1516.88	1550.88	1567.04	1557.23	1539.97	1534.67	1493.49	1464.45	1444.14	1418.32	1482	1507.41	1480.22	1294.8	1017.8
2	986.26	947.73	907.87	893.48	932.36	981.82	1548.33	1629.89	1688.23	1703.98	1704.44	1705.29	1685.3	1684.72	1715.74	1742.69	1715.59	1671.55	1681.86	1705.46	1695.29	1684.02	1587.83	1472.12
3	1505.16	1052.74	1035.58	1033.15	1055.48	1057.65	1572.83	1643.54	1703.12	1735.95	1716.46	1715.87	1701.51	1688.94	1731.77	1746.02	1739.88	1680.25	1693.1	1703.93	1721.21	1702.13	1617.64	1507.42
4	1538.28	1072.35	1035.95	1050.92	1539.69	1581.92	1655.06	1716.19	1732	1726.58	1715.36	1715.99	1715.81	1714.36	1713.47	1711.13	1712.07	1712.85	1711.92	1714.14	1708.82	1706.96	1700.87	1562.6
5	1120.43	1081.75	1057.71	1039.11	1081.41	1159.4	1715.77	1734.49	1743.43	1745.93	1745.19	1738.72	1739.55	1738.69	1739.4	1767.56	1748.99	1738.92	1737.28	1752.1	1745.18	1745.16	1739.41	1286.93
6	1141.84	1099.08	1061.99	1050.89	1107.91	1208.84	1499.82	1580.33	1595.07	1595.65	1588.11	1563.42	1575.72	1571.48	1556.22	1555.94	1551.96	1553.28	1562.34	1552.99	1544.76	1534.04	1476.79	1377.78
7	1258.35	1150.64	1115.61	1101.24	1128.83	1151.02	1249.81	1455.64	1532.69	1524.35	1523.31	1530.77	1531.84	1527.81	1520.84	1521.06	1522.04	1532.19	1554.15	1534.62	1513.95	1509.56	1474.78	1386.11
8	1147.37	1089.16	1060.14	1036.2	1039.21	1050.97	1121.82	1194.34	1431.11	1478.08	1477.44	1476.94	1476.56	1478.76	1479.46	1482.96	1485.62	1492.2	1506.02	1480.78	1475.41	1466.88	1449.94	1249.07
9	1135.17	1089.28	1066.01	1052.25	1106.87	1186.52	1450.7	1556	1585.37	1584.42	1580.88	1581.5	1581.6	1579.86	1580.31	1587.41	1581.5	1577.44	1578.56	1580.99	1572.73	1568.01	1477.71	1192.71
10	963.52	979.8	943.31	942.37	980.72	1038.44	1282.06	1387.28	1490.11	1500.88	1492.72	1488.69	1496.11	1501.11	1498.13	1563.53	1559.87	1489.57	1489.04	1498.53	1496.46	1461.53	1381.15	1081.16
11	1077.46	1030.3	992.12	993.09	1053.06	1150.02	1210.11	1387.52	1507.07	1531.29	1528.33	1560.99	1598.77	1624.21	1614.78	1651.73	1629.06	1567.23	1534.6	1569.37	1539.12	1490.25	1412.81	1134.95
12	1089.83	1039.94	997.59	1000.44	1083.9	1318.69	1466.47	1546.2	1583.18	1576.12	1594.26	1625.91	1628.19	1609.26	1626.8	1612.96	1565.09	1515.87	1561.37	1538.29	1472.5	1399.68	1128.94	
13	1090.54	1039.73	1010.52	1011.33	1078.28	1159.19	1322.72	1445.24	1520.54	1600.15	1589.41	1565.99	1559.99	1569.48	1545.82	1532.99	1514.91	1472.88	1484.4	1522.87	1479.82	1445.93	1384.64	1222.57
14	1212.05	1113.47	1102.56	1100.77	1106.56	1130.88	1230.56	1378.63	1510.58	1599.79	1592.98	1586.43	1595.33	1603.76	1590.41	1585	1584.7	1590.58	1543.33	1600.67	1582.1	1501.76	1421.96	1221.97
15	1130.49	1079.96	1052.9	1032.54	1056.91	1055.18	1131.02	1156.65	1352.35	1445.24	1434.85	1437.91	1435.77	1433.25	1430.82	1434.03	1439.1	1440.97	1476.37	1573.51	1471.47	1431.02	1261.65	1123.56
16	1096.85	1076.41	1060.27	1062.36	1113.36	1182.54	1337.77	1443.11	1543.02	1619.45	1622.47	1576.2	1556.65	1580.13	1550.31	1575.29	1557.84	1510.49	1528.85	1543.14	1496.16	1448.94	1391.73	1189.98
17	1085.63	1029.51	996.51	997.18	1061.23	1116.81	1619.29	1680.21	1707.84	1727.17	1720.84	1719.66	1719.54	1720.99	1719.46	1719	1720.22	1711.95	1713.67	1731.9	1726.78	1720.96	1319.48	1100.16
18	1062.85	1000.43	962.28	964.42	1058	1135.03	1684.63	1708.95	1719.95	1744.37	1742.12	1739.6	1737.16	1734.19	1730.89	1733.91	1729.08	1722.71	1731.45	1745.94	1731.71	1729.81	1349.21	1180.08
19	1037.24	1028.1	976.67	1025.96	1089.22	1176.78	1675	1697.62	1728.37	1746.18	1736.03	1731.41	1727.99	1724.19	1721	1721.55	1719.93	1714.87	1719.47	1729.31	1723.06	1716.02	1372.48	1166.56
20	1050.66	977.42	932.37	955.73	1075.63	1183.2	1670.48	1695.13	1724.49	1741.77	1728.36	1725.15	1722.78	1724.23	1715.5	1715.03	1714.9	1709.99	1711.81	1728.19	1721.69	1723.93	1713.03	1262.63
21	1216.73	1121.18	1070.91	1060.35	1091.6	1175	1195.73	1326.76	1702.31	1717.95	1712.32	1710.71	1708.46	1709.49	1433.77	1435.34	1437.81	1418.64	1453.56	1736.93	1444.61	1434.14	1383.57	1226.74
22	1164.24	1069.41	1063.65	1050.03	1068.66	1070.7	1108.85	1128.41	1348.86	1396.34	1395.37	1396.45	1393.42	1388.85	1386.01	1389.1	1396.28	1411.96	1446.01	1516.76	1498	1421.35	1359.39	1143.69
23	1178.23	1082.16	1067.91	1070.05	1109.02	1235.83	1446.07	1723.08	1771.26	1791.84	1792.06	1781.84	1766.77	1776.7	1767.68	1764.15	1753.17	1496.15	1744.28	1748.19	1465.21	1470.3	1437.96	1200.43
24	1078.29	1026.24	1003.16	1029.78	1080.26	1166.96	1414.9	1721.8	1751.72	1812.42	1809.46	1780.09	1788.43	1775.77	1590.27	1602.18	1588.45	1519.15	1590.99	1599.88	1560.73	1503.59	1474.84	1225.97
25	1074.7	1023.35	978.6	994.57	1049.53	1141.12	1404.34	1702.02	1726.17	1767.87	1772.55	1767.75	1757.99	1756.57	1738.79	1766.41	1736.07	1725.97	1739.13	1754.31	1732.38	1498.38	1462.73	1272.52
26	1082.32	1034.56	997.74	1010.83	1056.78	1145.18	1433.43	1721.43	1745.59	1763.54	1755.1	1840.85	1833.62	1747.12	1736.99	1750.36	1737.46	1727.05	1745.74	1751.18	1491.61	1497	1470	1211.78
27	1080.72	1044.93	1033.98	1040.16	1076.49	1175.8	1468.65	1505.97	1541.76	1548.04	1527.19	1519.09	1530.12	1525.86	1522.01	1520.11	1512.94	1498.5	1536.1	1546.4	1510.39	1491.42	1466.48	1397.31
28	1097.11	1051.66	1021.56	1007.46	1025.73	1052.72	1145.38	1267.18	1494.07	1512.11	1503.81	1495.95	1453.17	1483.65	1454.76	1435.64	1419.35	1485.16	1540.77	1690.12	1544.1	1483.86	1436.15	1212.23
29	1081.46	1018.88	995.15	982.38	1026.53	1058.09	1403.66	1216.38	1318.64	1434.89	1431.06	1431.63	1430.89	1422.91	1423.26	1429.42	1442.65	1460.03	1485.95	1619.98	1590.63	1438.13	1410.85	1204.26
30	1004.5	946.32	895.48	903.27	1021.8	1081.69	1286.19	1421.64	1537.25	1616.72	1618.36	1559.05	1547.46	1552.59	1540.93	1556.58	1525.67	1384.07	1516.36	1558.45	1422.98	1414.1	1360.08	1092.11

Дата	Ставка, применяемая к фактическому часовому 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	1150.17	1054.44	1046.19	1025.37	1047.66	1084.99	1164.31	1203.01	1548.66	1653.56	1687.56	1703.72	1693.91	1676.65	1671.35	1630.17	1601.13	1580.82	1555	1618.68	1644.09	1616.9	1431.48	1154.48
2	1122.94	1084.41	1044.55	1030.16	1069.04	1118.5	1685.01	1766.57	1824.91	1840.66	1841.12	1841.97	1821.98	1821.4	1852.42	1879.37	1852.27	1808.23	1818.54	1842.14	1831.97	1820.7	1724.51	1608.8
3	1641.84	1189.42	1172.26	1169.83	1192.16	1644.33	1709.51	1780.22	1839.8	1872.63	1853.14	1852.55	1838.19	1825.62	1868.45	1882.7	1876.56	1816.93	1829.78	1840.61	1857.89	1838.81	1754.32	1644.1
4	1674.96	1209.03	1172.63	1187.6	1676.37	1718.6	1791.74	1852.87	1868.68	1863.26	1852.04	1852.67	1852.49	1851.04	1850.15	1847.81	1848.75	1849.53	1848.6	1850.82	1845.5	1843.64	1837.55	1699.28
5	1257.11	1218.43	1194.39	1175.79	1218.09	1296.08	1852.45	1871.17	1880.11	1882.61	1881.87	1875.4	1876.23	1875.37	1876.08	1904.24	1885.67	1875.6	1873.96	1888.78	1881.86	1881.84	1876.09	1423.61
6	1278.52	1235.76	1198.67	1187.57	1244.59	1345.52	1636.5	1717.01	1731.75	1732.33	1724.79	1700.1	1712.4	1708.16	1692.9	1622.62	1688.64	1689.96	1699.02	1689.67	1681.44	1670.72	1613.47	1514.46
7	1395.03	1287.32	1252.29	1237.92	1265.51	1287.7	1386.49	1592.32	1669.37	1661.03	1659.99	1667.45	1668.52	1664.49	1657.52	1657.74	1658.72	1668.87	1690.83	1671.3	1650.63	1646.24	1611.46	1522.79
8	1284.05	1225.84	1196.82	1172.88	1175.89	1187.65	1258.5	1331.02	1567.79	1614.76	1614.12	1613.62	1613.24	1615.44	1616.14	1619.64	1622.3	1628.88	1642.7	1617.46	1612.09	1603.56	1586.62	

24	1214.97	1162.92	1139.84	1166.46	1216.94	1303.64	1551.58	1858.48	1888.4	1949.1	1946.14	1916.77	1925.11	1912.45	1726.95	1738.86	1725.13	1655.83	1727.67	1736.56	1697.41	1640.27	1611.52	1362.65
25	1211.38	1160.03	1115.28	1131.25	1186.21	1277.8	1541.02	1838.7	1862.85	1904.55	1909.23	1904.43	1894.67	1893.25	1875.47	1903.09	1872.75	1862.65	1875.81	1890.99	1869.06	1635.06	1599.41	1409.2
26	1219	1171.24	1134.42	1147.51	1193.46	1281.86	1570.11	1858.11	1882.27	1900.22	1891.78	1977.53	1970.3	1883.8	1873.67	1887.04	1874.14	1863.73	1882.42	1887.86	1628.29	1633.68	1606.68	1348.46
27	1217.4	1181.61	1170.66	1176.84	1213.17	1312.48	1605.33	1642.65	1678.44	1684.72	1663.87	1655.77	1666.8	1662.54	1658.69	1656.79	1649.62	1635.18	1672.78	1683.08	1647.07	1628.1	1603.16	1533.99
28	1233.79	1188.34	1158.24	1144.14	1162.41	1189.4	1282.06	1403.86	1630.75	1648.79	1640.49	1632.63	1589.85	1620.33	1591.44	1572.32	1556.03	1621.84	1677.45	1826.8	1680.78	1620.54	1572.83	1348.91
29	1218.14	1155.56	1131.83	1119.06	1143.18	1164.77	1180.34	1353.06	1455.32	1571.57	1567.74	1568.31	1567.57	1559.59	1559.94	1566.1	1579.33	1596.71	1622.63	1756.66	1727.31	1574.81	1547.53	1340.94
30	1141.18	1083	1032.16	1039.95	1158.48	1218.37	1422.87	1558.32	1673.93	1753.4	1755.04	1695.73	1684.14	1689.27	1677.61	1693.26	1662.35	1520.75	1653.04	1695.13	1559.66	1550.78	1496.76	1228.79

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт·ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1238.87	1143.14	1134.89	1114.07	1136.36	1173.69	1253.01	1291.71	1637.36	1742.26	1776.26	1792.42	1782.61	1765.35	1760.05	1718.87	1689.83	1669.52	1643.7	1707.38	1732.79	1705.6	1520.18	1243.18
2	1211.64	1173.11	1133.25	1118.86	1157.74	1207.2	1773.71	1855.27	1913.61	1929.36	1929.82	1930.67	1910.68	1910.11	1941.12	1968.07	1940.97	1896.93	1907.24	1930.84	1920.67	1909.4	1813.21	1697.5
3	1730.54	1278.12	1260.96	1258.53	1280.86	1733.03	1798.21	1868.92	1928.5	1961.33	1941.84	1941.25	1926.89	1914.32	1957.15	1971.4	1965.26	1905.63	1918.48	1929.31	1946.59	1927.51	1843.02	1732.8
4	1763.66	1297.73	1261.33	1276.3	1765.07	1807.3	1880.44	1941.57	1957.38	1951.96	1940.74	1941.37	1941.19	1939.74	1938.85	1936.51	1937.45	1938.23	1937.3	1939.52	1934.2	1932.34	1926.25	1787.98
5	1345.81	1307.13	1283.09	1264.49	1306.79	1384.78	1941.15	1959.87	1968.81	1971.31	1970.57	1964.1	1964.93	1964.07	1964.78	1992.94	1974.37	1964.3	1962.66	1977.48	1970.56	1970.54	1964.79	1512.31
6	1367.22	1324.46	1287.37	1276.27	1333.29	1434.22	1725.2	1805.71	1820.45	1821.03	1813.49	1788.8	1801.1	1796.86	1781.6	1781.32	1777.34	1778.66	1787.72	1778.37	1770.14	1759.42	1702.17	1603.16
7	1483.73	1376.02	1340.99	1326.62	1354.21	1376.4	1475.19	1681.02	1758.07	1749.73	1748.69	1756.15	1757.22	1753.19	1746.22	1746.44	1747.42	1757.57	1779.53	1760	1739.33	1734.94	1700.16	1611.49
8	1372.75	1314.54	1285.52	1261.58	1264.59	1276.35	1347.2	1419.72	1656.49	1703.46	1702.82	1702.32	1701.94	1704.14	1704.84	1708.34	1711	1717.58	1731.4	1706.16	1700.79	1692.26	1675.32	1474.45
9	1360.55	1314.66	1291.39	1277.63	1332.25	1411.9	1676.08	1781.38	1810.75	1809.8	1806.26	1806.88	1806.98	1805.24	1805.69	1812.79	1806.88	1802.82	1803.94	1806.37	1798.11	1793.39	1703.09	1418.09
10	1188.9	1205.18	1168.69	1167.75	1206.1	1263.82	1507.44	1612.66	1715.49	1726.26	1718.1	1714.07	1721.49	1726.49	1723.51	1788.91	1785.25	1714.95	1714.42	1723.91	1721.84	1686.91	1606.53	1306.54
11	1302.84	1255.68	1217.5	1218.47	1278.44	1375.4	1435.49	1612.9	1732.45	1756.67	1753.71	1786.37	1824.15	1849.59	1840.16	1877.11	1854.44	1792.61	1759.98	1794.75	1764.5	1715.63	1638.19	1360.33
12	1315.21	1265.32	1222.97	1225.82	1309.28	1375.68	1544.07	1691.85	1771.58	1808.56	1801.5	1819.64	1851.29	1853.57	1834.64	1852.18	1838.34	1790.47	1741.25	1786.75	1763.67	1697.88	1625.06	1354.32
13	1315.92	1265.11	1235.9	1236.71	1303.66	1384.57	1548.1	1670.62	1745.92	1825.53	1814.79	1791.37	1785.37	1794.86	1771.2	1758.37	1740.29	1698.26	1709.78	1748.25	1705.2	1671.31	1610.02	1447.95
14	1437.43	1338.85	1327.94	1326.15	1331.94	1356.26	1604.01	1735.96	1825.17	1818.36	1811.81	1820.71	1829.14	1815.79	1810.38	1810.08	1815.96	1768.71	1826.05	1807.48	1727.14	1647.34	1447.35	
15	1355.87	1305.34	1278.28	1257.92	1282.29	1280.56	1356.4	1382.03	1577.73	1670.62	1660.23	1663.29	1661.15	1658.63	1656.2	1659.41	1664.48	1666.35	1701.75	1798.89	1696.85	1656.4	1487.03	1348.94
16	1322.23	1301.79	1285.65	1287.74	1338.74	1407.92	1563.15	1668.49	1768.4	1844.83	1847.85	1801.58	1782.03	1805.51	1775.69	1800.67	1783.22	1735.87	1754.23	1768.52	1721.54	1674.32	1617.11	1415.36
17	1311.01	1254.89	1221.89	1222.56	1286.61	1342.19	1484.67	1905.59	1933.22	1952.55	1946.22	1945.04	1944.92	1946.37	1944.84	1944.38	1945.6	1937.33	1939.05	1957.28	1952.16	1946.34	1544.86	1325.54
18	1288.23	1225.81	1187.66	1189.8	1283.38	1360.41	1910.01	1934.33	1945.33	1969.75	1967.5	1964.98	1962.54	1959.57	1956.27	1959.29	1954.46	1948.09	1956.83	1971.32	1957.09	1955.19	1574.59	1405.46
19	1262.62	1253.48	1202.05	1251.34	1314.6	1402.16	1900.38	1923	1953.75	1971.56	1961.41	1956.79	1953.37	1949.57	1946.38	1946.93	1945.31	1940.25	1944.85	1954.69	1948.44	1941.4	1597.86	1391.94
20	1276.04	1202.8	1157.75	1181.11	1301.01	1408.58	1895.86	1920.51	1949.87	1967.15	1953.74	1950.53	1948.16	1949.61	1940.88	1940.41	1940.28	1935.37	1937.19	1953.57	1947.07	1949.31	1938.41	1488.01
21	1442.11	1346.56	1296.29	1285.73	1316.98	1400.38	1421.11	1552.14	1927.69	1943.33	1937.7	1936.09	1933.84	1934.87	1659.15	1660.72	1663.19	1644.02	1678.94	1962.31	1669.99	1659.52	1608.95	1452.12
22	1389.62	1294.79	1289.03	1275.41	1294.04	1296.08	1334.23	1353.79	1574.24	1621.72	1620.75	1621.83	1618.8	1614.23	1611.39	1614.48	1621.66	1637.34	1671.39	1742.11	1723.38	1666.73	1584.77	1369.07
23	1403.61	1307.54	1293.29	1295.43	1334.4	1461.21	1671.45	1948.46	1996.64	2017.22	2017.44	2007.22	1992.15	2002.08	1993.06	1989.53	1978.55	1721.53	1969.66	1973.57	1690.59	1695.68	1663.34	1425.81
24	1303.67	1251.62	1228.54	1255.16	1305.64	1392.34	1640.28	1947.18	1977.1	2037.8	2034.84	2005.47	2013.81	2001.15	1815.65	1827.56	1813.83	1744.53	1816.37	1825.26	1786.11	1728.97	1700.22	1451.35
25	1300.08	1248.73	1203.98	1219.95	1274.91	1366.5	1629.72	1927.4	1951.55	1993.25	1997.93	1993.13	1983.37	1981.95	1964.17	1991.79	1961.45	1951.35	1964.51	1979.69	1957.76	1723.76	1688.11	1497.9
26	1307.7	1259.94	1223.12	1236.21	1282.16	1370.56	1658.81	1946.81	1970.97	1988.92	1980.48	2066.23	2059	1972.5	1962.37	1975.74	1962.84	1952.43	1971.12	1976.56	1716.99	1722.38	1695.38	1437.16
27	1306.1	1270.31	1259.36	1265.54	1301.87	1401.18	1694.03	1731.35	1767.14	1773.42	1752.57	1744.47	1755.5	1751.24	1747.39	1745.49	1738.32	1723.88	1761.48	1771.78	1735.77	1716.8	1691.86	1622.69
28	1322.49	1277.04	1246.94	1232.84	1251.11	1278.1	1370.76	1492.56	1719.45	1737.49	1729.19	1721.33	1678.55	1709.03	1680.14	1661.02	1644.73	1710.54	1766.15	1915.5	1769.48	1709.24	1661.53	1437.61
29	1306.84	1244.26	1220.53	1207.76	1231.88	1253.47	1269.04	1441.76	1544.02	1660.27	1656.44	1657.01	1656.27	1648.29	1648.64	1654.8	1668.03	1685.41	1711.33	1845.36	1816.01	1663.51	1636.23	1429.64
30	1229.88	1171.7	1120.86	1128.65	1247.18	1307.07	1511.57	1647.02	1762.63	1842.1	1843.74	1784.43	1772.84	1777.97	1766.31	1781.96	1751.05	1609.45	1741.74	1783.83	1648.36	1639.48	1585.46	1317.49

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (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	1768.06	1672.33	1664.08	1643.26	1665.55	1702.88	1782.2	1820.9	2166.55	2271.45	2305.45	2321.61	2311.8	2294.54	2289.24	2248.06	2219.02	2198.71	2172.89	2236.57	2261.98	2234.79	2049.37	1772.37
2	1740.83	1702.3	1662.44	16																				



23	1932.8	1836.73	1822.48	1824.62	1863.59	1990.4	2200.64	2477.65	2525.83	2546.41	2546.63	2536.41	2521.34	2531.27	2522.25	2518.72	2507.74	2250.72	2498.85	2502.76	2219.78	2224.87	2192.53	1955
24	1832.86	1780.81	1757.73	1784.35	1834.83	1921.53	2169.47	2476.37	2506.29	2566.99	2564.03	2534.66	2543	2530.34	2344.84	2356.75	2343.02	2273.72	2345.56	2354.45	2315.3	2258.16	2229.41	1980.54
25	1829.27	1777.92	1733.17	1749.14	1804.1	1895.69	2158.91	2456.59	2480.74	2522.44	2527.12	2522.32	2512.56	2511.14	2493.36	2520.98	2490.64	2480.54	2493.7	2508.88	2486.95	2252.95	2217.3	2027.09
26	1836.89	1789.13	1752.31	1765.4	1811.35	1899.75	2188	2476	2500.16	2518.11	2509.67	2595.42	2588.19	2501.69	2491.56	2504.93	2492.03	2481.62	2500.31	2505.75	2246.18	2251.57	2224.57	1966.35
27	1835.29	1799.5	1788.55	1794.73	1831.06	1930.37	2223.22	2260.54	2296.33	2302.61	2281.76	2273.66	2284.69	2280.43	2276.58	2274.68	2267.51	2253.07	2290.67	2300.97	2264.96	2245.99	2221.05	2151.88
28	1851.68	1806.23	1776.13	1762.03	1780.3	1807.29	1899.95	2021.75	2248.64	2266.68	2258.38	2250.52	2207.74	2238.22	2209.33	2190.21	2173.92	2239.73	2295.34	2444.69	2298.67	2238.43	2190.72	1966.8
29	1836.03	1773.45	1749.72	1736.95	1761.07	1782.66	1798.23	1970.95	2073.21	2189.46	2185.63	2186.2	2185.46	2177.48	2177.83	2183.99	2197.22	2214.6	2240.52	2374.55	2345.2	2192.7	2165.42	1958.83
30	1759.07	1700.89	1650.05	1657.84	1776.37	1836.26	2040.76	2176.21	2291.82	2371.29	2372.93	2313.62	2302.03	2307.16	2295.5	2311.15	2280.24	2138.64	2270.93	2313.02	2177.55	2168.67	2114.65	1846.68

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	5.12	27.73	33.1	36.29	0	80.91	30.73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	13.94	23.71	10.75	82.86	15.34	5	12.79	51.76	75.24	52.5	40.89	38.47	49.84	80.86	88.88	1.7	0	0	16.19
3	0	457.18	467.19	468.57	456.96	58.19	85.05	61.61	70.47	1.21	9.75	7.04	0	0	0	0	0	0	3.77	0	0	0	0	3.89
4	5.3	0	0.54	0	1.08	29.33	19.83	28.53	31.37	19.4	8.68	0	0	0	0	0	0	0	0.46	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	16.44	28.28	16.33	22.15	23.32	5.97	0	0	4.01	1.45	3.32	20.9	20.07	3	6.87	2.35	0	0	0	0
6	0	0	0	0	50.23	18.5	16.37	0	2.9	11.82	0	0	15.8	0	0	0	0	0	38.01	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	84.44	0.56	0	3.33	0	4.87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	3.44	51.92	53.04	59.84	6.55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	5.14	45.64	15.9	10.19	4.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	16.73	46.12	19.47	0	2.39	0	0	0	6.52	6.65	0	11.5	10.32	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	68.23	226.83	41.25	133.61	69.82	26.6	1.95	41.82	29.27	4.03	20.56	2.83	35.01	107.25	99.28	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	8.59	85.03	0	98.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44.26	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0.25	52.1	27.44	7.31	72.19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	123.81	1.26	37.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.18	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	18.75	4.68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47.66	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	35.3	66.65	0	3.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	51.49	35.2	11.4	21.25	0	0.02	0.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0.08	0	0	0
18	0	0	0	0	0	33.16	98.12	30.14	0.7	5.76	0	0	0.04	0	0	0	0	0	1.16	0.23	0.63	0	351.57	0
19	0	0	0	0	26.16	38.38	70.3	34.92	5.26	0.02	0.35	1.18	0.7	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	79.94	14.22	45.04	2.21	2.04	5.49	0.44	0.8	1.62	0	0	0	0	0.02	0	0	0	0	0	0
21	0	12.73	81	120.62	136.95	65.38	42.29	348.55	62.79	40.14	32.21	40.23	37.84	12.83	36.55	43.89	46.01	119.73	233.12	90.8	73.38	0	0	2.34
22	50	74.74	77.43	71.28	90.43	95.53	114.07	98.62	82.92	98.95	103.14	125.09	230.05	245.95	253.02	228.77	200.34	241.06	342.64	195.95	136.93	83.17	0	111.18
23	65.24	35.28	20.66	43.97	107.72	170.22	331.59	90.55	187.5	165.28	214.23	463.75	357.98	311.38	194.62	172.26	135.5	400.69	1067.05	109.75	307.94	28.42	0	0
24	0	9.61	8.18	27.66	43.41	232.62	293.51	33.93	145.89	43.55	2.21	1.32	2.53	1.32	167.86	161.33	170.96	214.17	164.55	169.75	195.62	0	0	0
25	0	0	0	0	24.11	32.79	289.86	112.7	146.26	9.23	1.28	89.6	89.57	90.65	1.41	0.9	0.7	1.77	0.97	0.94	0.33	236.98	0	0
26	0	0	0	0	7.66	9.81	219.95	295.51	102.45	90.33	0.06	90.62	0.22	0.01	0.04	0.36	0.52	0.61	0.86	0.88	0.09	0	0	0
27	0	0	0	0	29.25	172.56	1.36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	394.35
28	0	0	0	0	1.61	17.65	43.26	139.04	147.71	21.96	0	0	1.27	0	0	0	0	0	0	154.01	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	24.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70.38	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	1.24	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	103.55	43.34	25.93	2.79	0.15	0	0	0	179.74	0	0	41.54	92.65	120.2	119.61	138.36	30.43	67.81	61.08	63.91	73.87	449.43	306.03	59.71
2	67.02	55.35	798.29	12.27	1.16	0	0	0.09	0	0.61	62.45	5.43	0.53	0.57	0.82	0	1.3	1.81	1.09	0	1.45	76.48	30.07	0.5
3	7.89	23.68	25.17	13.71	0	0.5	0	0.38	1.67	18.42	1.18	26.95	94.08	84.99	138.45	19.44	92.11	97.46	27.34	10.73	112.44	137.64	108.1	55.65
4	41.74	111.16	74.42	30.88	3.99	0	0	0.9	1.07	2.11	13.19	56.56	56.78	42.33	98.57	110.45	137.52	108.03	68.1	101.95	151.77	194.4	203.89	126.6
5	54.13	38.39	45.41	17.8	0	0	257.38	213.21	195.87	229.04	273.63	282.36	305.9	287.84	233.6	145.95	183.15	281	267.47	257.03	456.9	530.99	702.09	255.59
6	49.16	45.32	19.39	13.33	0	0	0	51.83	1.81	0	18.61	95.54	119.79	152.16	129.79	134.13	148.96	249.31	250.07	425.65	379.44	466.14	581.4	416.38
7	139.2	88.14	105.38	95.35	39.5	17.47	0	66.98	31.97	29.8	50.56	47.29	92.34	65.5	162.52	95.01	100.71	199.01	224.61	271.18	347.33	468.76	447.91	394.35
8	22.06	86.89	72.39	55.43	70.41	0.11	0	0	0	5.19	114.07	225.61	219.64	256.62	256.21	241.82	270	275.97	235.86	241.4	224.05	238.53	402.66	331.53
9	82.1	119.21	90.05	90.8	39.91	0	0	0	0	1.22	70.1	65.03	73.17	75.16	84.78	55.7	97.23	177.87	237.38	281.62	387.03	415.15	402.76	508.17
10	53.05	60.87	849.86	13.16	0	0	0	49.57	28.15	161.19	329.05	257.63	78.47	89.46	194.89	53.7	45.51	162.81	51.78	347.41	240.75	454.28	459.99	238.45
11	106.69	160.43	40.99	7.96	9.22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	199.77	373.02	369.95	240.65
12	122.87	88.59	67.8	32.47	8.66	0	0	2.12	0	4.41	87.41	69.96	15.78	27.71	85.45	6.26	20.68	132.05	0	4.25	363.82	299.11	232.24	226.39
13	110.36	148.82	110.65	54.08	1.31	0	0	0	0	30.17	57.07	166.7	76.5	72.92	78.07	53.57	218.12	185.03	262.12	130.98	367.87	400.74	291.6	317.54
14	142.43	150.12	172.85	125.9	25.23	57.33	0	1.58	0	43														

20	181.04	140.12	33.71	0	0	0	11.34	29.87	0	16.36	22.69	84.28	69.8	61.52	21.91	61.41	97.16	100.24	14.14	106.53	140.35	156.6	699.75	211.09
21	81.44	0.76	0	0	0	0	0	1.55	0	172.74	0	0	197.08	240.79	0	0	0	0	0	53.38	0	67.71	168.27	1.16
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71.77	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107.4	54.01
24	5.04	0	0	0	0	0	0	0	0	0.46	56.1	73.79	82.56	62.54	78.23	60.21	64.98	50.4	20.16	66.16	125.49	333.02	384.63	279.97
25	37.58	29.32	90.32	0	0	0	45.3	0	0	0	86.42	131.55	66.03	137.78	108.43	109.07	87.01	65.65	84.81	165.36	110.18	126.27	421.31	578.84
26	181.08	156.66	73.88	0	0	0	0	0	6.14	36.81	44.09	107.27	99.45	112.29	117.35	112.06	111.7	118.93	123.26	123.78	497.2	561.43	559.3	380.3
27	72.8	125.2	71.53	39.86	0	0	16.39	16.34	52.69	135.79	193.42	203.56	291.77	331.32	359.19	368.23	282.22	173.16	103.55	430.2	411.96	481.64	1306.71	702.69
28	39.61	16.86	48.63	3.03	0	0	0	0	0	66.3	131.28	1.58	141.32	133.26	85.61	6.12	23.42	69.64	0	161.22	325.1	312.66	431.35	289.36
29	117.98	201.67	190.05	132.97	82.04	24.81	0	81.7	21.08	144.95	159.32	128.4	147.22	177.9	147.49	158.1	125.39	62.25	0	432.85	434.83	466.06	490.33	1099.68
30	913.57	853.8	64.78	110.93	1.77	0	42.22	58.78	164.16	287.09	381.7	319.09	315.7	354.29	390.3	398.19	397.03	315.09	371.18	578.26	441.05	435.8	527.31	1001.43

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	115180
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 - 794506.71 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
#####	1 924 423.39	2 490 206.13	2 950 809.65

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 сентябрь 2019**  
**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	1039.05
Полудневная зона	2034.26
Пиковая зона	6442.22
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	1039.05
Дневная зона	4475.96
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1039.05
Полудневная зона	1502.98
Пиковая зона	1513.32
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1039.05
Дневная зона	1507.65
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	794506.71
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч	1375.23

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6650.01
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	24170.218

Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	6.85
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч	115.18

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 балансировки 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 балансировки системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч
01.09.2019	0	900.39	0	103.55	923.3
01.09.2019	1	804.66	0	43.34	827.77
01.09.2019	2	796.41	0	25.93	819.4
01.09.2019	3	715.59	0	2.19	799.12
01.09.2019	4	797.88	5.12	0.15	821.06
01.09.2019	5	835.21	27.73	0	858.1
01.09.2019	6	914.53	33.1	0	938.11
01.09.2019	7	953.23	36.29	0	976.67
01.09.2019	8	1298.88	0	179.74	1322.57
01.09.2019	9	1403.78	80.91	0	1427.55
01.09.2019	10	1437.78	30.73	0	1461.55
01.09.2019	11	1453.94	0	41.54	1477.26
01.09.2019	12	1444.13	0	92.85	1467.71
01.09.2019	13	1426.87	0	120.2	1450.3
01.09.2019	14	1421.57	0	119.61	1445
01.09.2019	15	1380.39	0	138.36	1403.94
01.09.2019	16	1351.35	0	30.43	1376.13
01.09.2019	17	1331.04	0	67.81	1355.19
01.09.2019	18	1305.22	0	61.08	1329.75
01.09.2019	19	1368.9	0	63.91	1394.34
01.09.2019	20	1394.31	0	73.87	1416.11
01.09.2019	21	1387.12	0	449.43	1380.42
01.09.2019	22	1181.7	0	306.03	1204.31
01.09.2019	23	904.7	0	59.71	927.63
02.09.2019	0	873.16	0	67.02	896.22
02.09.2019	1	834.63	1	55.35	857.21
02.09.2019	2	794.77	0	798.29	817.96
02.09.2019	3	780.38	0	12.27	803.76
02.09.2019	4	819.26	0	1.16	842.65
02.09.2019	5	869.72	13.94	0	892.9
02.09.2019	6	1435.23	23.71	8	1449.85
02.09.2019	7	1516.79	10.75	0.09	1537.61
02.09.2019	8	1575.13	82.86	0	1597.97
02.09.2019	9	1590.88	15.34	0.61	1613.59
02.09.2019	10	1591.34	5	52.45	1614
02.09.2019	11	1592.19	12.79	5.43	1614.73
02.09.2019	12	1572.2	51.76	0.53	1604.69
02.09.2019	13	1571.62	75.24	0.57	1594.15
02.09.2019	14	1602.64	52.5	0.82	1625.28
02.09.2019	15	1629.59	40.89	0	1652.21
02.09.2019	16	1602.49	38.47	1.3	1625.07
02.09.2019	17	1558.45	49.84	1.81	1580.85
02.09.2019	18	1588.76	80.86	1.09	1590.72
02.09.2019	19	1592.36	88.88	0	1612.49
02.09.2019	20	1582.19	1.7	1.45	1602.2
02.09.2019	21	1670.92	0	76.48	1690.91
02.09.2019	22	1474.73	0	30.07	1497.34
02.09.2019	23	1359.02	16.19	0.5	1381.01
03.09.2019	0	1392.96	0	7.89	1414.03
03.09.2019	1	939.64	457.18	23.88	962.84
03.09.2019	2	922.48	467.19	25.17	945.68
03.09.2019	3	920.05	468.57	13.71	943.36
03.09.2019	4	942.38	456.96	0	955.91
03.09.2019	5	1394.55	58.19	0.5	1413.13
03.09.2019	6	1459.73	85.05	0	1478.48
03.09.2019	7	1530.44	61.61	0.38	1552.44
03.09.2019	8	1590.02	70.47	1.67	1612.33
03.09.2019	9	1622.85	1.21	18.42	1646.52
03.09.2019	10	1603.36	9.75	1.18	1625.68
03.09.2019	11	1602.77	7.04	26.95	1625.4
03.09.2019	12	1588.41	0	94.08	1611.83
03.09.2019	13	1575.94	0	84.99	1599.04
03.09.2019	14	1618.67	0	138.45	1642.11
03.09.2019	15	1632.92	0	19.44	1655.53
03.09.2019	16	1626.78	0	92.11	1649.43
03.09.2019	17	1567.15	0	97.46	1599.46
03.09.2019	18	1580	3.77	27.34	1602.41
03.09.2019	19	1590.83	0	10.73	1611.76
03.09.2019	20	1608.11	0	112.44	1628.6
03.09.2019	21	1589.03	0	137.64	1610.22
03.09.2019	22	1504.64	0	109.1	1527.15
03.09.2019	23	1394.32	3.89	55.65	1415.87
04.09.2019	0	1425.18	5.3	41.74	1448.57
04.09.2019	1	959.25	0	111.16	982.35
04.09.2019	2	922.85	0.54	74.42	945.82
04.09.2019	3	937.82	0	30.88	961.52
04.09.2019	4	1426.59	1.08	3.99	1447.72
04.09.2019	5	1488.82	29.33	0	1488.76
04.09.2019	6	1541.96	19.83	0	1563.11
04.09.2019	7	1603.09	28.53	0.9	1625.37
04.09.2019	8	1618.9	31.37	1.07	1643.19
04.09.2019	9	1613.48	19.4	2.11	1636.91
04.09.2019	10	1602.26	8.68	13.19	1624.77
04.09.2019	11	1602.89	0	96.96	1625.87
04.09.2019	12	1602.71	0	56.78	1625.69
04.09.2019	13	1601.26	0	42.33	1624.24
04.09.2019	14	1600.37	0	98.67	1623.41

04.09.2019	15	1598.03	0	110.45	1620.96
04.09.2019	16	1598.97	0	137.52	1621.86
04.09.2019	17	1599.75	0	108.03	1622.5
04.09.2019	18	1598.82	0.46	68.1	1621.27
04.09.2019	19	1601.04	0	101.95	1622.77
04.09.2019	20	1595.72	0	151.77	1618.07
04.09.2019	21	1593.99	0	194.4	1614.95
04.09.2019	22	1587.77	0	203.89	1610.38
04.09.2019	23	1449.5	0	126.6	1470.9
05.09.2019	0	1007.33	0	54.13	1030.54
05.09.2019	1	968.65	0	38.39	991.9
05.09.2019	2	944.61	0	45.41	967.89
05.09.2019	3	926.01	0	17.3	946.41
05.09.2019	4	968.31	16.44	0	991.86
05.09.2019	5	1046.3	28.28	0	1070.02
05.09.2019	6	1602.67	16.33	257.38	1623.35
05.09.2019	7	1621.39	22.15	213.21	1643.14
05.09.2019	8	1630.33	23.32	195.87	1652.96
05.09.2019	9	1632.83	5.97	229.04	1655.72
05.09.2019	10	1632.09	0	273.63	1655.49
05.09.2019	11	1625.62	0	292.36	1648.87
05.09.2019	12	1626.95	4.01	395.9	1648.3
05.09.2019	13	1625.59	1.45	287.84	1648.67
05.09.2019	14	1626.3	3.32	233.6	1650.03
05.09.2019	15	1654.46	20.9	145.95	1678.13
05.09.2019	16	1635.99	20.07	183.15	1658.96
05.09.2019	17	1625.82	3	281	1649.53
05.09.2019	18	1624.18	6.87	267.47	1645.13
05.09.2019	19	1639	2.35	257.03	1659.39
05.09.2019	20	1632.08	0	456.9	1653.96
05.09.2019	21	1632.08	0	530.99	1653.22
05.09.2019	22	1626.31	0	702.09	1648.92
05.09.2019	23	1173.83	0	255.59	1197.04
06.09.2019	0	1028.74	0	49.16	1052.83
06.09.2019	1	985.98	0	45.32	1010.11
06.09.2019	2	948.89	0	19.39	972.71
06.09.2019	3	937.79	0	13.33	961.87
06.09.2019	4	994.61	50.23	0	1019.1
06.09.2019	5	1096.74	18.5	0	1119.74
06.09.2019	6	1396.72	16.37	0	1409.49
06.09.2019	7	1467.23	0	51.83	1488.44
06.09.2019	8	1481.97	2.9	1.81	1503.46
06.09.2019	9	1482.55	11.82	0	1503.76
06.09.2019	10	1475.01	0	19.61	1495.43
06.09.2019	11	1450.32	0	95.54	1472.25
06.09.2019	12	1462.62	15.8	119.79	1484.7
06.09.2019	13	1458.38	0	152.16	1480.55
06.09.2019	14	1443.12	0	129.79	1465.64
06.09.2019	15	1442.84	0	134.13	1465.56
06.09.2019	16	1438.86	0	148.96	1461.87
06.09.2019	17	1440.18	0	249.31	1462.92
06.09.2019	18	1449.24	38.01	250.07	1473.25
06.09.2019	19	1439.89	0	425.65	1463
06.09.2019	20	1431.66	0	379.44	1454.52
06.09.2019	21	1420.94	0	466.14	1443.71
06.09.2019	22	1363.69	0	581.4	1386.3
06.09.2019	23	1264.68	0	416.38	1287.88
07.09.2019	0	1145.25	0	139.2	1198.38
07.09.2019	1	1037.54	0	88.14	1060.82
07.09.2019	2	1002.51	0	105.38	1025.81
07.09.2019	3	988.14	0	95.35	1011.58
07.09.2019	4	1015.73	0	39.5	1038.83
07.09.2019	5	1037.92	0	17.47	1061
07.09.2019	6	1136.71	84.44	0	1159.26
07.09.2019	7	1342.54	0.56	66.98	1365.34
07.09.2019	8	1419.99	0	31.87	1442.52
07.09.2019	9	1411.25	9	333	1433.98
07.09.2019	10	1410.21	0	50.56	1433.08
07.09.2019	11	1417.67	4.87	47.29	1440.66
07.09.2019	12	1418.74	0	92.34	1441.4
07.09.2019	13	1414.71	0	65.5	1437.68
07.09.2019	14	1407.74	0	162.62	1430.57
07.09.2019	15	1407.96	0	95.01	1430.85
07.09.2019	16	1408.94	0	100.71	1431.65
07.09.2019	17	1419.09	0	199.01	1441.09
07.09.2019	18	1441.05	0	224.61	1451.4
07.09.2019	19	1421.52	0	271.18	1444.47
07.09.2019	20	1400.85	0	347.33	1422.92
07.09.2019	21	1396.46	0	488.76	1418.98
07.09.2019	22	1381.68	0	447.91	1384.29
07.09.2019	23	1273.01	0	394.35	1296.19
08.09.2019	0	1034.27	0	22.06	1057.08
08.09.2019	1	976.06	0	86.89	998.8
08.09.2019	2	947.04	0	72.39	969.77
08.09.2019	3	923.1	0	55.43	945.7
08.09.2019	4	926.11	0	70.41	948.76
08.09.2019	5	937.87	3.44	0.11	960.55
08.09.2019	6	1008.72	51.92	0	1030.77
08.09.2019	7	1081.24	53.04	7	1091.56
08.09.2019	8	1318.01	59.84	0	1340.58
08.09.2019	9	1364.98	6.55	5.19	1387.96
08.09.2019	10	1384.34	0	114.07	1387.39
08.09.2019	11	1383.84	0	225.61	1387.04
08.09.2019	12	1363.46	0	219.84	1366.56
08.09.2019	13	1365.66	0	256.62	1388.87
08.09.2019	14	1366.36	0	256.21	1389.5
08.09.2019	15	1369.86	0	241.82	1393.25
08.09.2019	16	1372.62	0	270	1396.15
08.09.2019	17	1379.1	0	275.97	1403.03
08.09.2019	18	1392.92	0	235.86	1417.2
08.09.2019	19	1367.68	0	241.4	1391.05
08.09.2019	20	1362.31	0	224.05	1385.21
08.09.2019	21	1353.78	0	238.53	1376.44
08.09.2019	22	1336.84	0	402.66	1359.45
08.09.2019	23	1135.97	0	331.53	1159.04
09.09.2019	0	1022.07	0	82.1	1045.16
09.09.2019	1	976.18	1	119.21	999.4
09.09.2019	2	952.91	0	90.05	976.17
09.09.2019	3	939.15	0	90.8	962.41
09.09.2019	4	993.77	0	39.91	1016.95
09.09.2019	5	1073.42	5.14	0	1096.59
09.09.2019	6	1337.4	49.64	0	1390.49
09.09.2019	7	1442.9	15.9	0	1465.84
09.09.2019	8	1472.27	10.19	0	1495.18
09.09.2019	9	1471.32	4.17	1.22	1493.94
09.09.2019	10	1467.78	0	70.1	1469.72
09.09.2019	11	1468.4	0	65.03	1491.4
09.09.2019	12	1468.5	0	73.17	1491.48
09.09.2019	13	1466.76	0	75.16	1489.77
09.09.2019	14	1467.21	0	84.78	1490.28
09.09.2019	15	1474.31	0	65.7	1497.32
09.09.2019	16	1468.4	0	97.23	1491.35
09.09.2019	17	1464.34	0	177.87	1487.36
09.09.2019	18	1465.46	0	237.38	1488.73
09.09.2019	19	1467.89	0	281.62	1490.93
09.09.2019	20	1459.63	0	387.03	1482.51
09.09.2019	21	1454.91	0	415.15	1477.65
09.09.2019	22	1384.61	0	402.76	1387.22
09.09.2019	23	1079.61	0	608.17	1102.81
10.09.2019	0	850.42	0	53.05	873.92
10.09.2019	1	866.7	0	60.87	890.22
10.09.2019	2	830.21	0	849.86	833.69
10.09.2019	3	829.27	0	13.16	827.71
10.09.2019	4	867.62	16.73	0	861.68
10.09.2019	5	925.34	46.12	0	945.91
10.09.2019	6	1168.96	19.47	0	1192.14
10.09.2019	7	1274.18	0	49.57	1287.1
10.09.2019	8	1377.01	2.39	28.15	1400.15
10.09.2019	9	1377.78	0	161.19	1410.73
10.09.2019	10	1379.62	0	329.05	1402.6
10.09.2019	11	1375.69	0	257.63	1388.64
10.09.2019	12	1383.01	6.52	78.47	1406.13
10.09.2019	13	1388.01	6.65	89.46	1410.96
10.09.2019	14	1385.03	0	194.89	1408.09
10.09.2019	15	1450.43	11.5	53.7	1473.44
10.09.2019	16	1446.77	10.32	45.51	1469.76
10.09.2019	17	1376.47	0	162.81	1399.52
10.09.2019	18	1375.04	0	51.78	1399.85
10.09.2019	19	1385.43	0	347.41	1408.92
10.09.2019	20	1383.36	0	240.75	1406.26
10.09.2019	21	1348.43	0	454.28	1371.14
10.09.2019	22	1268.05	0	459.99	1260.66
10.09.2019	23	988.06	0	238.45	922.06
11.09.2019	0	984.36	0	106.69	987.7
11.09.2019	1	917.2	0	160.43	940.59
11.09.2019	2	879.02	0	40.99	902.61

11.09.2019	3	879.99	0	7.96	903.58
11.09.2019	4	939.96	0	9.22	953.67
11.09.2019	5	1036.92	68.23	0	1060.58
11.09.2019	6	1097.01	226.83	0	1120.42
11.09.2019	7	1274.42	41.25	0	1297.49
11.09.2019	8	1393.97	133.61	0	1416.97
11.09.2019	9	1418.19	69.82	0	1441.15
11.09.2019	10	1415.23	26.6	0	1438.19
11.09.2019	11	1447.89	1.95	0	1470.9
11.09.2019	12	1485.67	41.82	0	1508.68
11.09.2019	13	1511.11	29.27	0	1534.09
11.09.2019	14	1501.68	4.03	0	1524.71
11.09.2019	15	1538.63	20.56	0	1561.64
11.09.2019	16	1515.96	2.83	0	1539.01
11.09.2019	17	1454.13	35.01	0	1477.04
11.09.2019	18	1421.5	107.25	0	1444.89
11.09.2019	19	1456.27	99.29	0	1479.29
11.09.2019	20	1426.02	0	199.77	1448.91
11.09.2019	21	1377.15	0	373.02	1399.64
11.09.2019	22	1299.71	0	369.95	1322.32
11.09.2019	23	1021.65	0	240.65	1045.11
12.09.2019	0	976.13	0	122.87	1000.08
12.09.2019	1	926.84	0	83.59	950.27
12.09.2019	2	884.49	0	67.8	907.95
12.09.2019	3	887.34	0	32.47	910.92
12.09.2019	4	970.9	0	8.86	994.44
12.09.2019	5	1037.2	0	8.59	1060.93
12.09.2019	6	1205.99	85.03	0	1229.04
12.09.2019	7	1353.37	0	2.12	1376.64
12.09.2019	8	1433.1	98.46	0	1484.44
12.09.2019	9	1470.06	0	4.41	1492.95
12.09.2019	10	1463.02	0	87.41	1485.6
12.09.2019	11	1481.16	0	69.96	1504.31
12.09.2019	12	1512.81	0	15.78	1538.06
12.09.2019	13	1515.09	0	27.71	1538.35
12.09.2019	14	1496.16	0	85.45	1519.31
12.09.2019	15	1513.7	0	6.26	1536.72
12.09.2019	16	1499.86	0	20.68	1522.93
12.09.2019	17	1451.99	0	132.05	1475.07
12.09.2019	18	1402.77	44.26	0	1426.41
12.09.2019	19	1448.27	0	4.25	1471.63
12.09.2019	20	1425.19	0	363.82	1448.11
12.09.2019	21	1359.4	0	299.11	1382.16
12.09.2019	22	1236.58	0	232.24	1309.19
12.09.2019	23	1015.84	0	228.39	1039.16
13.09.2019	0	977.44	0	110.36	1000.86
13.09.2019	1	926.63	0	148.82	950.04
13.09.2019	2	887.42	0	110.69	920.79
13.09.2019	3	888.23	0	54.08	921.67
13.09.2019	4	965.18	0.25	1.31	989
13.09.2019	5	1046.09	52.1	0	1069.52
13.09.2019	6	1209.62	27.44	0	1232.68
13.09.2019	7	1332.14	7.31	0	1355.01
13.09.2019	8	1407.44	72.19	0	1430.42
13.09.2019	9	1487.05	0	30.17	1509.99
13.09.2019	10	1476.31	0	57.07	1499.21
13.09.2019	11	1452.89	0	166.7	1475.91
13.09.2019	12	1446.89	0	76.5	1469.81
13.09.2019	13	1456.38	0	72.92	1479.31
13.09.2019	14	1432.72	0	78.07	1455.77
13.09.2019	15	1419.89	0	53.57	1442.97
13.09.2019	16	1401.81	0	218.12	1424.9
13.09.2019	17	1359.78	0	185.03	1382.74
13.09.2019	18	1371.3	0	262.12	1394.75
13.09.2019	19	1409.77	0	130.98	1432.71
13.09.2019	20	1386.72	0	367.87	1399.52
13.09.2019	21	1332.83	0	408.74	1355.56
13.09.2019	22	1271.54	0	291.6	1294.15
13.09.2019	23	1109.47	0	317.54	1132.94
14.09.2019	0	1098.95	0	142.43	1121.92
14.09.2019	1	1030.37	0	150.12	1023.18
14.09.2019	2	989.46	0	172.85	1012.34
14.09.2019	3	987.67	0	125.9	1010.52
14.09.2019	4	993.46	0	25.23	1016.7
14.09.2019	5	1017.78	0	87.33	1041.28
14.09.2019	6	1117.46	123.81	0	1140.63
14.09.2019	7	1265.53	1.26	1.58	1288.84
14.09.2019	8	1397.48	37.2	0	1420.65
14.09.2019	9	1486.69	0	43.25	1509.84
14.09.2019	10	1479.88	0	119.2	1522.96
14.09.2019	11	1473.33	0	165.17	1496.61
14.09.2019	12	1482.23	0	127.75	1505.46
14.09.2019	13	1490.66	0	123.56	1513.86
14.09.2019	14	1477.31	0	106.89	1500.49
14.09.2019	15	1471.9	0	63.15	1495.07
14.09.2019	16	1471.6	0	68.56	1494.65
14.09.2019	17	1477.48	0	63.29	1500.48
14.09.2019	18	1430.23	26.18	0	1453.45
14.09.2019	19	1487.67	0	9.53	1510.33
14.09.2019	20	1469	0	249.6	1491.63
14.09.2019	21	1388.66	0	355.26	1411.09
14.09.2019	22	1308.86	0	328.67	1331.47
14.09.2019	23	1108.87	0	185.88	1131.99
15.09.2019	0	1017.39	0	84.27	1040.33
15.09.2019	1	966.86	0	110.38	989.75
15.09.2019	2	939.8	0	63.5	962.56
15.09.2019	3	919.44	0	31.85	942.08
15.09.2019	4	943.81	0	70.3	966.9
15.09.2019	5	942.08	0	63.48	954.85
15.09.2019	6	1017.92	18.75	0	1039.64
15.09.2019	7	1043.55	4.68	0.11	1065.71
15.09.2019	8	1239.25	0	196.73	1251.8
15.09.2019	9	1332.14	0	46.17	1354.89
15.09.2019	10	1321.75	0	27.13	1344.54
15.09.2019	11	1324.81	0	369.88	1348.25
15.09.2019	12	1322.67	0	239.67	1346.08
15.09.2019	13	1320.15	0	153.88	1343.75
15.09.2019	14	1317.72	0	277.48	1341.38
15.09.2019	15	1320.93	0	181.62	1344.42
15.09.2019	16	1326	0	286.2	1349.48
15.09.2019	17	1327.87	0	151.1	1351.78
15.09.2019	18	1383.27	47.69	0	1387.47
15.09.2019	19	1460.41	0	76.27	1483.8
15.09.2019	20	1358.37	0	178.53	1381.32
15.09.2019	21	1317.92	0	313.49	1340.33
15.09.2019	22	1148.55	0	238.39	1171.16
15.09.2019	23	1010.46	0	297.85	1033.39
16.09.2019	0	983.75	0	267.99	1006.79
16.09.2019	1	963.31	0	591.77	986.38
16.09.2019	2	947.17	0	976.38	970.24
16.09.2019	3	949.26	0	108.36	972.38
16.09.2019	4	1000.26	0	18.38	1023.64
16.09.2019	5	1069.44	35.3	0	1092.57
16.09.2019	6	1224.67	66.65	0	1247.42
16.09.2019	7	1330.01	0	23.96	1352.92
16.09.2019	8	1429.92	3.63	0	1453.03
16.09.2019	9	1506.35	0	220.06	1529.39
16.09.2019	10	1509.37	0	386.88	1532.37
16.09.2019	11	1463.1	0	203.67	1486.11
16.09.2019	12	1443.55	0	178.45	1466.58
16.09.2019	13	1467.03	0	267.75	1490.09
16.09.2019	14	1437.21	0	314.01	1460.26
16.09.2019	15	1462.19	0	351.4	1485.38
16.09.2019	16	1444.74	0	412.51	1488.03
16.09.2019	17	1397.39	0	286.57	1420.44
16.09.2019	18	1415.75	0	232.14	1438.92
16.09.2019	19	1430.04	0	282.02	1453.11
16.09.2019	20	1383.06	0	393.63	1405.96
16.09.2019	21	1336.84	0	403.08	1388.65
16.09.2019	22	1278.63	0	481.96	1301.24
16.09.2019	23	1076.88	0	377.91	1100.04
17.09.2019	0	972.63	0	177.35	996.08
17.09.2019	1	916.41	0	95.23	940.39
17.09.2019	2	883.41	0	73.29	907.09
17.09.2019	3	884.08	0	53.83	907.8
17.09.2019	4	948.13	0	2.24	972.3
17.09.2019	5	1003.71	51.49	0	1027.5
17.09.2019	6	1506.19	35.2	0	1526.89
17.09.2019	7	1567.11	11.4	0	1588.2
17.09.2019	8	1594.74	21.25	0	1616.95
17.09.2019	9	1614.07	0	23.7	1636.21
17.09.2019	10	1607.74	0	67.95	1630.85
17.09.2019	11	1606.56	0.02	59.81	1628.43
17.09.2019	12	1606.44	0	50.4	1628.6
17.09.2019	13	1607.89	0	52.21	1629.61
17.09.2019	14	1606.36	0	70.8	1627.36

17.09.2019	15	1605.9	0	55.1	1626.97
17.09.2019	16	1607.12	0	46.01	1626.94
17.09.2019	17	1598.85	0	97.54	1617.8
17.09.2019	18	1600.57	0	60.25	1618.52
17.09.2019	19	1618.8	0.08	32.3	1638.52
17.09.2019	20	1613.68	0	123.78	1634.1
17.09.2019	21	1607.86	0	754.86	1627.48
17.09.2019	22	1236.38	0	399.54	1229.04
17.09.2019	23	987.06	0	277.33	1010.47
18.09.2019	0	949.75	0	25.45	973.27
18.09.2019	1	887.33	0	62.87	910.9
18.09.2019	2	840.38	0	24.56	872.83
18.09.2019	3	851.32	0	9.5	875.1
18.09.2019	4	944.9	33.16	0	968.9
18.09.2019	5	1021.93	98.12	0	1045.73
18.09.2019	6	1571.53	30.14	0	1591.29
18.09.2019	7	1595.85	0.7	10.07	1617.38
18.09.2019	8	1606.85	5.76	0.24	1628.43
18.09.2019	9	1631.27	0	53.52	1652.83
18.09.2019	10	1629.02	0	119.17	1651.71
18.09.2019	11	1626.5	0.04	48.09	1647.58
18.09.2019	12	1624.05	0	165.07	1645.43
18.09.2019	13	1621.09	0	123.81	1642.51
18.09.2019	14	1617.79	0	119.3	1639.42
18.09.2019	15	1620.81	0	114.76	1642.34
18.09.2019	16	1615.96	0	126.06	1637.69
18.09.2019	17	1609.61	0	94.05	1630.53
18.09.2019	18	1618.35	1.16	33.05	1636.07
18.09.2019	19	1632.84	0.23	40.03	1653.99
18.09.2019	20	1618.61	0.63	145.86	1639.43
18.09.2019	21	1616.71	0	153.84	1636.55
18.09.2019	22	1236.11	351.57	150.27	1258.73
18.09.2019	23	1066.98	0	344.09	1090.41
19.09.2019	0	924.14	0	946.18	947.74
19.09.2019	1	915	0	73.9	938.55
19.09.2019	2	863.57	0	123.2	887.2
19.09.2019	3	912.86	26.16	0	936.63
19.09.2019	4	976.12	38.38	0	1000.44
19.09.2019	5	1063.68	70.3	0	1087.87
19.09.2019	6	1581.9	34.92	0	1581.28
19.09.2019	7	1584.82	5.26	0	1604.92
19.09.2019	8	1615.27	0.02	3.51	1638.25
19.09.2019	9	1633.08	0.35	5.32	1655.82
19.09.2019	10	1622.93	1.18	8.25	1644.65
19.09.2019	11	1618.31	0.7	16.71	1638.3
19.09.2019	12	1614.89	0.2	8.73	1633.8
19.09.2019	13	1611.09	0	61.04	1628.98
19.09.2019	14	1607.9	0	63.56	1625.73
19.09.2019	15	1608.45	0	62.28	1625.8
19.09.2019	16	1606.83	0	87.43	1624.99
19.09.2019	17	1601.77	0	42.63	1619.41
19.09.2019	18	1606.37	0	82.77	1624.34
19.09.2019	19	1616.21	0	125.84	1637.11
19.09.2019	20	1609.96	0	121.78	1630.12
19.09.2019	21	1602.92	0	618.73	1620.48
19.09.2019	22	1259.38	0	387.67	1282.39
19.09.2019	23	1053.46	0	216.72	1076.85
20.09.2019	0	937.86	0	181.04	961.05
20.09.2019	1	884.32	0	140.12	887.89
20.09.2019	2	819.27	0	33.71	842.89
20.09.2019	3	842.63	79.94	0	866.37
20.09.2019	4	962.83	14.22	0	981.81
20.09.2019	5	1070.1	45.04	0	1094.37
20.09.2019	6	1557.38	2.21	11.34	1574.97
20.09.2019	7	1582.03	2.04	29.87	1601.23
20.09.2019	8	1611.99	5.49	0	1631.49
20.09.2019	9	1627.67	0.44	16.36	1647.93
20.09.2019	10	1615.26	0.8	22.89	1635.4
20.09.2019	11	1612.05	1.62	84.28	1631.09
20.09.2019	12	1609.68	0	89.8	1629.6
20.09.2019	13	1611.13	0	61.62	1631.3
20.09.2019	14	1602.4	0	21.91	1621.32
20.09.2019	15	1601.93	0	61.41	1619.79
20.09.2019	16	1601.8	0	97.16	1619.22
20.09.2019	17	1596.89	0.02	100.24	1611.99
20.09.2019	18	1598.71	0	14.14	1615
20.09.2019	19	1615.09	0	106.53	1634.91
20.09.2019	20	1608.59	0	140.35	1628.43
20.09.2019	21	1610.83	0	156.6	1629.16
20.09.2019	22	1599.93	0	699.75	1620.07
20.09.2019	23	1149.53	0	211.09	1172.89
21.09.2019	0	1103.63	0	81.44	1126.64
21.09.2019	1	1008.08	12.73	0.76	1031.07
21.09.2019	2	957.81	6.1	0	980.87
21.09.2019	3	947.25	3	120.62	970.33
21.09.2019	4	978.5	136.95	0	1002.03
21.09.2019	5	1061.9	65.38	0	1085.58
21.09.2019	6	1082.63	42.29	0	1106.07
21.09.2019	7	1213.86	348.55	1.85	1236.93
21.09.2019	8	1589.21	62.79	0	1610.79
21.09.2019	9	1604.85	40.14	172.74	1626.3
21.09.2019	10	1599.22	32.21	0	1621.29
21.09.2019	11	1597.61	40.23	0	1618.42
21.09.2019	12	1596.36	37.84	197.08	1617.61
21.09.2019	13	1596.39	12.83	240.79	1616.6
21.09.2019	14	1320.67	36.55	0	1344.24
21.09.2019	15	1322.24	43.89	0	1345.94
21.09.2019	16	1324.71	46.01	0	1346.55
21.09.2019	17	1305.54	119.73	0	1329.71
21.09.2019	18	1340.46	233.12	0	1364.09
21.09.2019	19	1623.83	90.8	53.38	1645.52
21.09.2019	20	1331.61	73.38	0	1354.53
21.09.2019	21	1321.04	0	67.71	1344.14
21.09.2019	22	1270.47	0	168.27	1294.11
21.09.2019	23	1113.64	2.34	1.16	1116.65
22.09.2019	0	1051.14	50	0	1073.99
22.09.2019	1	968.11	74.74	0	978.98
22.09.2019	2	950.55	77.43	0	973.33
22.09.2019	3	936.83	71.28	0	959.58
22.09.2019	4	955.56	90.43	0	978.68
22.09.2019	5	957.6	96.53	0	980.71
22.09.2019	6	955.75	114.07	0	1018.62
22.09.2019	7	1015.31	98.62	0	1038.34
22.09.2019	8	1235.76	82.92	0	1258.9
22.09.2019	9	1283.24	98.95	0	1306.64
22.09.2019	10	1282.27	103.14	0	1305.91
22.09.2019	11	1283.35	125.09	0	1307.18
22.09.2019	12	1280.32	230.05	0	1304.16
22.09.2019	13	1275.75	245.95	0	1299.5
22.09.2019	14	1272.91	253.02	0	1296.48
22.09.2019	15	1276	223.77	0	1299.57
22.09.2019	16	1283.18	200.34	0	1307.05
22.09.2019	17	1298.86	241.06	0	1323.26
22.09.2019	18	1332.91	342.64	0	1357.12
22.09.2019	19	1403.86	195.95	0	1425.99
22.09.2019	20	1384.9	136.93	0	1408.37
22.09.2019	21	1308.25	83.17	0	1331.93
22.09.2019	22	1246.29	0	71.77	1270.94
22.09.2019	23	1030.99	111.18	0	1053.84
23.09.2019	0	1056.13	65.24	0	1088.37
23.09.2019	1	969.06	35.28	0	992.28
23.09.2019	2	954.81	20.66	0	978.07
23.09.2019	3	956.95	43.97	0	980.13
23.09.2019	4	955.92	60.72	0	1019.5
23.09.2019	5	1122.73	170.25	0	1146.43
23.09.2019	6	1332.97	331.59	0	1356.54
23.09.2019	7	1609.98	90.55	0	1630.65
23.09.2019	8	1658.16	187.5	0	1679.52
23.09.2019	9	1678.74	165.28	0	1700.48
23.09.2019	10	1678.96	214.23	0	1700.76
23.09.2019	11	1668.74	463.75	0	1689.35
23.09.2019	12	1653.67	357.98	0	1672.98
23.09.2019	13	1663.6	311.38	0	1686.37
23.09.2019	14	1654.58	194.62	0	1675.79
23.09.2019	15	1651.05	172.26	0	1672.92
23.09.2019	16	1640.07	135.5	0	1661.41
23.09.2019	17	1383.05	400.69	0	1414.01
23.09.2019	18	1631.18	1061.05	0	1654.06
23.09.2019	19	1635.09	109.75	0	1657.84
23.09.2019	20	1352.11	307.94	0	1377.4
23.09.2019	21	1357.2	28.42	0	1382.56
23.09.2019	22	1324.86	0	107.4	1351.66
23.09.2019	23	1087.33	0	54.01	1111.23
24.09.2019	0	985.19	0	5.04	988.98
24.09.2019	1	913.14	9.61	0	936.97
24.09.2019	2	890.06	8.18	0	913.99

24.09.2019	3	916.68	27.66	0	940.62
24.09.2019	4	967.16	43.41	0	991.56
24.09.2019	5	1053.96	232.62	0	1078.24
24.09.2019	6	1301.8	293.51	0	1325.92
24.09.2019	7	1608.7	33.93	0	1630.36
24.09.2019	8	1638.62	145.89	0	1661.68
24.09.2019	9	1699.32	43.55	0.46	1727.62
24.09.2019	10	1696.36	2.21	56.1	1734.12
24.09.2019	11	1666.99	1.32	73.79	1688.52
24.09.2019	12	1675.33	2.53	82.66	1702.46
24.09.2019	13	1662.67	1.32	62.54	1683.9
24.09.2019	14	1477.17	161.66	78.23	1501.47
24.09.2019	15	1486.06	161.33	60.21	1513.34
24.09.2019	16	1475.35	170.96	64.98	1499.6
24.09.2019	17	1406.05	214.17	50.4	1431.2
24.09.2019	18	1477.99	164.55	20.16	1502.46
24.09.2019	19	1486.78	169.75	66.16	1517.72
24.09.2019	20	1447.63	195.62	125.49	1477.78
24.09.2019	21	1390.49	0	333.02	1416.18
24.09.2019	22	1361.74	0	384.63	1388.39
24.09.2019	23	1112.67	0	279.97	1139.16
25.09.2019	0	981.6	0	37.58	985.64
25.09.2019	1	910.25	0	20.32	934.33
25.09.2019	2	865.5	0	90.32	889.58
25.09.2019	3	881.47	24.11	0	905.69
25.09.2019	4	906.43	32.79	0	960.94
25.09.2019	5	1028.02	139.29	0	1092.36
25.09.2019	6	1291.24	289.86	45.3	1314.84
25.09.2019	7	1588.92	112.7	0	1606.09
25.09.2019	8	1613.07	146.26	0	1632.05
25.09.2019	9	1654.77	9.23	0	1674.78
25.09.2019	10	1659.45	1.28	86.42	1680.12
25.09.2019	11	1654.65	89.6	131.55	1674.49
25.09.2019	12	1644.89	89.57	66.03	1663.92
25.09.2019	13	1643.47	90.65	137.79	1663.17
25.09.2019	14	1625.69	1.41	108.43	1643.29
25.09.2019	15	1653.31	0.9	109.07	1671.88
25.09.2019	16	1622.97	0.7	87.01	1640.66
25.09.2019	17	1612.87	1.77	85.65	1629.89
25.09.2019	18	1626.03	0.97	94.81	1645.17
25.09.2019	19	1641.21	0.84	165.36	1659.69
25.09.2019	20	1619.28	0.33	110.18	1637.25
25.09.2019	21	1385.28	236.98	126.27	1408.51
25.09.2019	22	1349.63	0	421.31	1374.26
25.09.2019	23	1159.42	0	578.84	1183.2
26.09.2019	0	969.22	0	181.08	993.05
26.09.2019	1	921.46	0	156.66	945.31
26.09.2019	2	864.94	0	73.68	908.87
26.09.2019	3	897.73	7.66	0	921.84
26.09.2019	4	943.68	9.81	0	968.11
26.09.2019	5	1032.08	219.55	0	1056.31
26.09.2019	6	1320.33	295.51	0	1344.35
26.09.2019	7	1608.33	102.45	0	1627.42
26.09.2019	8	1632.49	90.33	6.34	1653.37
26.09.2019	9	1650.44	0.06	36.81	1671.71
26.09.2019	10	1642	90.62	44.09	1663.68
26.09.2019	11	1727.75	0.22	107.27	1747.77
26.09.2019	12	1720.52	0.01	98.45	1740.35
26.09.2019	13	1634.02	0.04	112.26	1654.27
26.09.2019	14	1623.89	0.36	117.35	1643.35
26.09.2019	15	1637.26	0.52	112.06	1657.27
26.09.2019	16	1634.36	0.61	111.7	1643.3
26.09.2019	17	1613.95	0.86	118.93	1632.03
26.09.2019	18	1632.64	0.88	123.26	1651.4
26.09.2019	19	1638.08	0.09	123.78	1658.36
26.09.2019	20	1378.51	0	497.2	1402.46
26.09.2019	21	1383.9	0	561.43	1408.11
26.09.2019	22	1356.9	0	559.3	1381.51
26.09.2019	23	1098.68	0	380.3	1122.23
27.09.2019	0	967.62	0	72.8	991.37
27.09.2019	1	911.63	0	125.2	955.61
27.09.2019	2	920.88	0	71.53	944.78
27.09.2019	3	927.06	0	39.86	950.94
27.09.2019	4	963.39	29.25	0	987.63
27.09.2019	5	1062.7	172.96	0	1098.46
27.09.2019	6	1356.65	1.36	16.39	1380.13
27.09.2019	7	1392.87	0	16.34	1420.42
27.09.2019	8	1428.66	0	52.69	1455.53
27.09.2019	9	1434.94	0	135.79	1460.56
27.09.2019	10	1414.09	0	153.42	1438.39
27.09.2019	11	1405.99	0	203.56	1430.68
27.09.2019	12	1417.02	0	291.77	1445.03
27.09.2019	13	1412.76	0	331.32	1441.73
27.09.2019	14	1408.91	0	359.19	1438.95
27.09.2019	15	1407.01	0	368.23	1438.5
27.09.2019	16	1399.84	0	282.22	1429.97
27.09.2019	17	1385.4	0	173.16	1416.06
27.09.2019	18	1423	0	103.55	1452.79
27.09.2019	19	1433.3	0	430.2	1457.71
27.09.2019	20	1397.29	0	411.66	1421.14
27.09.2019	21	1378.32	0	481.64	1402.6
27.09.2019	22	1353.38	0	1306.71	1380.41
27.09.2019	23	1284.21	0	702.69	1308.59
28.09.2019	0	984.11	0	39.61	1007.67
28.09.2019	1	938.56	0	16.86	962.2
28.09.2019	2	908.46	0	48.63	932.11
28.09.2019	3	894.36	1.61	3.03	917.84
28.09.2019	4	912.63	0	17.65	936.51
28.09.2019	5	939.62	43.26	0	963.78
28.09.2019	6	1032.28	139.04	0	1056.68
28.09.2019	7	1154.08	147.71	0	1180.27
28.09.2019	8	1380.97	21.96	0	1405.54
28.09.2019	9	1399.01	0	66.3	1434.37
28.09.2019	10	1390.71	0	131.28	1415.53
28.09.2019	11	1382.85	1.27	1.58	1408.16
28.09.2019	12	1340.07	0	141.32	1385.41
28.09.2019	13	1370.65	0	133.28	1396.68
28.09.2019	14	1341.66	0	85.61	1367.02
28.09.2019	15	1322.54	0	6.12	1348.03
28.09.2019	16	1306.25	0	23.42	1331.6
28.09.2019	17	1372.09	0	69.64	1397.75
28.09.2019	18	1427.67	154.01	0	1452.29
28.09.2019	19	1577.02	0	161.22	1601.62
28.09.2019	20	1431	0	325.1	1455.14
28.09.2019	21	1370.76	0	312.66	1395.43
28.09.2019	22	1323.05	0	421.35	1348.68
28.09.2019	23	1096.13	0	288.36	1122.62
29.09.2019	0	988.36	0	117.98	991.75
29.09.2019	1	905.78	0	201.67	929.28
29.09.2019	2	882.05	0	190.05	905.47
29.09.2019	3	899.28	0	132.97	892.54
29.09.2019	4	893.4	0	82.04	917.15
29.09.2019	5	914.99	0	24.81	938.75
29.09.2019	6	930.56	24.81	0	954.35
29.09.2019	7	1103.28	0	91.7	1127.15
29.09.2019	8	1205.54	0	21.08	1229.37
29.09.2019	9	1321.79	0	144.95	1345.72
29.09.2019	10	1317.96	0	159.32	1341.9
29.09.2019	11	1319.53	0	128.4	1342.73
29.09.2019	12	1317.79	0	147.22	1341.94
29.09.2019	13	1309.81	0	177.9	1333.93
29.09.2019	14	1310.16	0	147.49	1334.43
29.09.2019	15	1316.32	0	158.1	1340.66
29.09.2019	16	1329.65	0	125.39	1354.29
29.09.2019	17	1346.93	0	62.26	1372
29.09.2019	18	1372.85	70.38	0	1397.38
29.09.2019	19	1506.88	0	432.85	1531.68
29.09.2019	20	1477.53	0	434.83	1501.88
29.09.2019	21	1326.03	0	460.06	1349.3
29.09.2019	22	1297.75	0	490.33	1323.93
29.09.2019	23	1091.16	0	1099.68	1114.58
30.09.2019	0	891.4	0	913.57	914.89
30.09.2019	1	833.22	0	85.8	856.83
30.09.2019	2	792.38	0	64.78	806.02
30.09.2019	3	790.17	0	110.93	813.59
30.09.2019	4	908.7	1.24	1.77	932.4
30.09.2019	5	969.59	47	0	992.04
30.09.2019	6	1173.09	0	42.22	1198.5
30.09.2019	7	1308.54	0	68.78	1331.97
30.09.2019	8	1424.15	0	164.16	1447.52
30.09.2019	9	1503.62	0	287.09	1527.42
30.09.2019	10	1505.26	0	381.7	1529.33
30.09.2019	11	1445.95	0	319.09	1470.05
30.09.2019	12	1434.36	0	315.7	1458.36
30.09.2019	13	1439.49	0	354.29	1463.65
30.09.2019	14	1427.83	0	390.3	1452.05







Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

сен.19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
№	Субъект РФ	Наименование участника	Код ГТП	Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (три зоны суток)			Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (две зоны суток)	
				ночная зона суток	полупиковая зона суток	пиковая зона суток	ночная зона суток	дневная зона суток
285	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB2	0.0000000000	0.001675606	0.006203724	0.0000000000	0.003736041
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 01.09.2019 по 30.09.2019  
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.09.2019	54.684

**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 01.09.2019 по 30.09.2019  
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Сентябрь	32 524.766

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

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
<b>объем потребления э/э, млн. кВтч</b>	38.42330	37.41550	38.47760	33.35210	30.83260	30.71680	209.21790	31.92410	33.05320	33.12650	37.76400	40.50280	44.83820	221.20880	430.4267000
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	32.9215	32.5693	33.6222	29.3115	27.2493	27.4604	183.1342	28.5539	29.3816	29.2433	32.9338	35.3906	39.0868	194.5900	377.7242
ОАО "Похвистневоэнерго"	5.5018	4.8462	4.8554	4.0406	3.5833	3.2564	26.0837	3.3702	3.6716	3.8832	4.8302	5.1122	5.7514	26.6188	52.7025
<b>Население всего</b>	<b>6.9192</b>	<b>7.0228</b>	<b>6.7588</b>	<b>6.1771</b>	<b>6.7326</b>	<b>6.9647</b>	<b>40.5752</b>	<b>6.1086</b>	<b>6.5072</b>	<b>6.6423</b>	<b>6.5709</b>	<b>6.6053</b>	<b>7.1143</b>	<b>39.5486</b>	<b>80.1238</b>
в том числе:															
<i>ЧЧИМ</i>	583.0033	584.0215	582.3991	579.5033	585.7542	588.4982	3 503.5957	585.0365	586.2131	585.4981	585.0681	584.9747	585.8863	3 512.7302	7 016.1970
ЗАО "ЭиСС"	5.0733	5.2071	4.9224	4.3605	5.0795	5.4069	30.0497	4.5675	4.9089	5.0054	4.9105	4.9540	5.3535	29.6998	59.7495
<i>ЧЧИМ</i>	620.0108	620.0036	620.0121	620.0145	620.0107	620.0076	3 720.0582	620.0114	620.0141	620.0173	620.0205	620.0018	620.0056	3 720.0701	7 440.1283
ОАО "Похвистневоэнерго"	1.8459	1.8157	1.8364	1.8166	1.6531	1.5578	10.5255	1.5411	1.5983	1.6369	1.6604	1.6513	1.7608	9.8488	20.3743
<i>ЧЧИМ</i>	500.8411	500.6894	500.9411	500.9376	500.7421	500.2569	3 004.4815	501.2359	502.1363	500.3209	501.4648	500.1969	501.9098	3 007.2825	6 011.6697
<b>Потери ЗАО "ЭиСС"</b>	3.3986	3.4146	3.2506	2.8914	2.8215	2.7500	18.5267	2.8245	2.7530	2.8697	3.2188	3.4349	3.5905	18.6914	37.2181
<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	0.5908	0.5493	0.5483	0.5211	0.4451	0.4227	3.0773	0.4076	0.4201	0.4378	0.5370	0.5713	0.5953	2.9691	6.0464

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
<b>объем потребления мощности, Мвт</b>	<b>80.3758</b>	<b>87.1878</b>	<b>92.6354</b>	<b>90.1857</b>	<b>85.6010</b>	<b>88.0884</b>	<b>87.3457</b>	<b>85.7613</b>	<b>84.3706</b>	<b>78.3125</b>	<b>84.0656</b>	<b>86.5641</b>	<b>87.6670</b>	<b>84.4569</b>	<b>85.9013</b>
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	69.9818	76.6148	82.7214	81.1897	77.8050	80.7944	78.1845	78.6053	76.8006	69.3125	73.8466	76.6061	77.4010	75.4287	76.8066
ОАО "Похвистневоэнерго"	10.3940	10.5730	9.9140	8.9960	7.7960	7.2940	9.1612	7.1560	7.5700	9.0000	10.2190	9.9580	10.2660	9.0282	9.0947
<b>Население всего</b>	<b>11.8682</b>	<b>12.0249</b>	<b>11.6051</b>	<b>10.6593</b>	<b>11.4939</b>	<b>11.8347</b>	<b>11.5810</b>	<b>10.4414</b>	<b>11.1004</b>	<b>11.3447</b>	<b>11.2310</b>	<b>11.2916</b>	<b>12.1428</b>	<b>11.2587</b>	<b>11.4198</b>
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	8.1826	8.3985	7.9392	7.0329	8.1926	8.7207	8.0778	7.3668	7.9174	8.0730	7.9199	7.9903	8.6346	7.9837	8.0307
ОАО "Похвистневоэнерго"	3.6856	3.6264	3.6659	3.6264	3.3013	3.1140	3.5033	3.0746	3.1830	3.2717	3.3111	3.3013	3.5082	3.2750	3.3891
<b>Потери "ЗАО ЭиСС"</b>	7.1529	7.4900	6.9897	6.3347	5.9430	5.8034	6.6190	6.0857	5.8628	6.1836	6.9875	7.3181	8.0700	6.7513	6.6851
<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	1.0578	0.9745	0.9634	0.8926	0.7760	0.7247	0.8982	0.7691	0.7774	0.7913	0.8843	1.0009	1.0620	0.8808	0.8895