

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующим поставщиком ООО "Ивановоэнергосбыт"

в октябре 2024
(месяц и год)

I. Первая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
	6 263.49	6 634.02	8 142.47	9 526.73

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС	2 877.38
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	1891.42
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	829487.58
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час	0.00118863859
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	89.881
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт	0.000000000000
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	5.135
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт	0.046
по третьей ценовой категории, МВт	0.257
по четвертой ценовой категории, МВт	4.832
по пятой ценовой категории, МВт	0.000
по шестой ценовой категории, МВт	0.000
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	51.3428
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч	17.936
в том числе:	
для трех зон суток, МВт·ч	17.936
по ночной зоне суток, МВт·ч	5.298
по полупиковой зоне суток, МВт·ч	6.936
по пиковой зоне суток, МВт·ч	5.702
для двух зон суток, МВт·ч	0.000
по ночной зоне суток, МВт·ч	0.000
по пиковой зоне суток, МВт·ч	0.000
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч	57386.802
к) совокупный объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч	0.000
в т.ч. у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, МВт·ч	0.000
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч	3562.136
в том числе:	
по второй ценовой категории, МВт·ч	17.936
по третьей ценовой категории, МВт·ч	148.470
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	3395.730
по пятой ценовой категории, МВт·ч	0.000
по шестой ценовой категории, МВт·ч	0.000
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч	25722.600
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч	0.00

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

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	4 826.36	5 196.89	6 705.34	8 089.60
Полупиковая	6 506.03	6 876.56	8 385.01	9 769.27
Пиковая	10 983.26	11 353.79	12 862.24	14 246.50

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	4 826.36	5 196.89	6 705.34	8 089.60
Дневная	8 821.69	9 192.22	10 700.67	12 084.93

III. Третья ценовая категория

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

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня перегружаемых сетей, рублей/МВт·ч без НДС																										
Дата	1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отнесенных на уровне напряжения ВН																									
00:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	4 815.10	4 696.77	4 674.67	4 677.57	4 760.77	4 994.32	5 042.09	5 335.22	5 619.03	5 648.63	5 649.98	5 677.21	5 767.48	5 873.37	5 860.81	5 685.05	5 629.64	5 569.97	5 667.84	5 628.58	5 655.65	5 592.90	5 264.85	5 019.10		
2	4 941.65	4 749.69	4 700.23	4 716.66	4 961.12	5 106.42	5 406.70	5 758.83	5 803.75	5 836.39	5 837.40	5 873.48	5 915.31	5 914.34	5 865.22	5 776.38	5 626.51	5 573.51	5 769.43	5 826.03	5 659.79	5 383.18	5 116.40			
3	4 942.05	4 816.94	4 763.18	4 769.12	4 827.61	4 977.13	5 097.11	5 358.09	5 690.00	5 697.49	5 699.40	5 718.28	5 719.00	5 859.71	5 773.12	5 711.61	5 662.41	5 536.87	5 655.46	5 665.80	5 694.69	5 661.07	5 239.76	4 992.24		
4	4 940.69	4 829.52	4 804.91	4 796.65	4 875.78	5 001.15	5 249.31	5 583.47	5 649.30	5 662.87	5 683.17	5 771.66	5 857.98	5 856.16	5 851.04	5 803.62	5 644.95	5 619.90	5 654.13	5 646.32	5 706.32	5 615.01	5 355.49	5 246.13		
5	5 110.23	4 982.66	4 862.87	4 871.49	4 934.69	4 979.73	4 987.89	5 209.73	5 508.86	5 674.49	5 803.80	5 840.43	5 839.86	5 834.35	5 711.89	5 638.95	5 612.74	5 621.30	5 676.73	5 693.75	5 584.11	5 749.84	5 516.68	5 246.72		
6	5 181.82	4 991.92	4 983.00	4 939.46	4 894.54	4 930.49	4 928.59	4 982.60	5 254.07	5 424.05	5 485.16	5 521.78	5 527.88	5 837.39	5 831.67	5 469.54	5 460.13	5 481.49	5 560.41	5 576.05	5 580.82	5 529.46	5 321.08	5 113.27		
7	4 977.18	4 927.68	4 780.78	4 780.29	4 850.23	4 986.90	5 112.57	5 372.03	5 595.28	5 647.15	5 653.15	5 626.53	5 596.29	5 607.96	5 648.79	5 631.70	5 530.01	5 530.77	5 560.05	5 556.80	5 567.63	5 485.55	5 247.22	4 974.18		
8	4 758.08	4 725.70	4 693.43	4 695.49	4 713.06	4 868.96	4 934.63	5 156.63	5 451.43	5 493.03	5 541.63	5 578.61	5 607.49	5 625.13	5 608.34	5 572.88	5 471.04	5 442.60	5 467.50	5 450.06	5 411.13	5 284.30	4 955.65	4 875.74		
9	4 754.21	4 677.65	4 660.70	4 659.64	4 677.12	4 867.46	4 970.17	5 229.48	5 398.95	5 462.81	5 480.11	5 487.07	5 494.57	5 500.03	5 487.44	5 482.42	5 460.57	5 441.38	5 449.50	5 431.32	5 427.61	5 322.95	5 052.18	4 953.77		
10	4 784.40	4 688.14	4 663.82	4 660.48	4 665.82	4 863.93	4 946.51	5 223.22	5 400.43	5 464.58	5 478.76	5 490.55	5 505.00	5 495.74	5 486.53	5 459.09	5 433.85	5 441.92	5 420.66	5 438.58	5 291.33	4 957.16	4 904.39			
11	4 815.45	4 720.66	4 668.45	4 668.18	4 689.11	4 887.84	4 955.18	5 229.21	5 414.31	5 460.49	5 467.56	5 480.37	5 486.42	5 497.68	5 493.12	5 478.57	5 450.60	5 441.49	5 439.00	5 484.54	5 501.33	5 476.18	5 272.30	5 053.98		
12	5 008.57	4 933.91	4 861.53	4 840.37	4 800.96	4 914.48	4 927.70	5 046.78	5 409.24	5 565.07	5 565.17	5 561.80	5 558.87	5 551.05	5 529.01	5 536.24	5 550.40	5 570.53	5 545.51	5 558.30	5 491.44	5 165.61	5 005.73			
13	4 772.00	4 665.78	4 612.66	4 594.36	4 598.80	4 689.02	4 702.46	4 811.81	5 018.72	5 307.71	5 384.93	5 389.34	5 388.46	5 399.71	5 416.96	5 371.86	5 388.48	5 454.79	5 501.91	5 484.22	5 442.27	5 363.85	5 025.30	4 951.18		
14	4 759.58	4 718.98	4 671.24	4 671.45	4 697.71	4 908.61	4 995.50	5 341.62	5 498.41	5 496.59	5 518.86	5 531.83	5 535.91	5 538.65	5 532.02	5 511.86	5 481.40	5 454.88	5 474.99	5 444.03	5 441.77	5 315.59	5 073.29	4 943.29		
15	4 686.07	4 643.01	4 610.32	4 607.31	4 645.85	4 788.59	4 955.27	5 200.27	5 449.48	5 482.52	5 488.36	5 494.05	5 492.09	5 495.96	5 491.57	5 484.25	5 476.80	5 453.76	5 466.65	5 443.81	5 439.57	5 253.33	4 999.99	4 908.54		
16	4 725.26	4 698.65	4 680.12	4 683.88	4 688.24	4 919.32	5 111.46	5 297.71	5 522.70	5 541.67	5 582.28	5 579.37	5 626.87	5 651.97	5 613.76	5 599.85	5 563.75	5 537.19	5 554.33	5 519.88	5 518.59	5 416.45	5 170.72	4 987.19		
17	4 728.15	4 705.53	4 663.25	4 664.03	4 693.54	4 905.91	4 988.18	5 259.14	5 497.67	5 509.64	5 515.55	5 514.77	5 515.06	5 523.04	5 520.28	5 508.19	5 498.09	5 495.07	5 498.06	5 483.99	5 476.75	5 298.72	4 992.49	4 907.77		
18	4 738.02	4 695.88	4 654.93	4 653.82	4 669.98	4 846.95	4 953.15	5 210.90	5 457.55	5 438.98	5 438.72	5 440.94	5 449.37	5 467.80	5 475.08	5 474.02	5 453.26	5 420.24	5 436.32	5 438.58	5 485.84	5 395.67	5 076.53	5 012.32		
19	4 907.89	4 879.62	4 791.78	4 780.65	4 799.47	4 921.54	4 974.99	5 077.63	5 351.82	5 408.56	5 469.95	5 461.81	5 447.13	5 438.77	5 391.54	5 343.46	5 409.82	5 456.21	5 470.09	5 446.42	5 483.34	5 460.07	5 298.95	5 072.77		
20	4 969.20	4 862.66	4 781.91	4 770.71	4 770.81	4 905.62	4 952.67	4 986.29	5 204.05	5 377.32	5 394.34	5 368.70	5 344.87	5 365.84	5 368.70	5 370.79	5 408.17	5 421.76	5 397.10	5 365.91	5 345.22	5 015.21	4 989.15			
21	4 759.80	4 706.68	4 675.48	4 671.17	4 702.05	4 954.57	5 019.05	5 321.67	5 469.55	5 484.68	5 486.51	5 489.34	5 491.38	5 500.52	5 498.06	5 480.82	5 452.73	5 433.90	5 457.29	5 434.09	5 417.50	5 291.95	4 980.52	4 933.24		
22	4 733.48	4 646.45	4 618.24	4 604.72	4 649.24	4 807.30	4 994.69	5 281.89	5 490.25	5 537.76	5 543.26	5 551.07	5 551.54	5 554.16	5 545.97	5 532.43	5 500.80	5 487.21	5 506.33	5 508.71	5 507.84	5 393.31	5 159.42	4 970.49		
23	4 824.58	4 707.46	4 648.92	4 636.89	4 676.55	4 866.26	5 036.57	5 339.83	5 490.69	5 513.85	5 535.57	5 554.01	5 559.15	5 568.22	5 566.27	5 547.17	5 507.16	5 493.28	5 508.58	5 476.79	5 436.21	5 339.91	4 994.25	4 940.01		
24	4 744.54	4 645.70	4 612.24	4 594.81	4 650.16	4 816.80	5 011.15	5 318.93	5 502.71	5 528.34	5 552.49	5 557.07	5 563.16	5 562.76	5 555.15	5 532.04	5 508.73	5 509.36	5 532.52	5 495.65	5 490.16	5 350.24	5 033.81	4 931.17		
25	4 781.05	4 672.29	4 640.62	4 649.29	4 719.08	4 865.30	5 063.29	5 400.47	5 572.26	5 589.13	5 618.21	5 617.49	5 610.65	5 590.61	5 581.12	5 574.17	5 578.27	5 549.94	5 566.85	5 511.74	5 501.44	5 301.44	5 014.40			
26	4 897.22	4 834.58	4 822.30	4 815.56	4 822.36	4 919.84	4 856.75	5 002.10	5 345.06	5 427.36	5 479.20	5 476.96	5 470.74	5 462.46	5 430.72	5 390.64	5 408.60	5 423.81	5 436.77	5 394.68	5 394.37	5 345.20	4 990.37	4 932.53		
27	4 909.57	4 826.94	4 737.07	4 701.85	4 701.67	4 814.28	4 808.30	4 967.16	5 367.94	5 394.94	5 391.08	5 386.94	5 384.45	5 383.12	5 360.41	5 368.52	5 407.06	5 447.05	5 397.14	5 377.89	5 360.57	5 082.88	4 955.01			
28	4 784.45	4 749.27	4 749.16	4 802.11	4 916.74	4 970.96	5 052.30	5 375.42	5 461.15	5 469.52	5 421.49	5 431.54	5 438.01	5 445.96	5 440.81	5 435.06	5 407.29	5 399.45	5 391.78	5 374.00	5 360.30	5 304.16	5 202.61	5 018.52		
29	4 810.10	4 682.68	4 645.87	4 652.33	4 738.60	4 867.45	5 008.49	5 280.32	5 438.80	5 470.32	5 492.47	5 503.06	5 500.43	5 514.84	5 511.09	5 505.81	5 482.78	5 465.65	5 470.71	5 433.38	5 440.41	5 381.06	5 020.44	4 945.80		
30	4 734.85	4 668.76	4 601.27	4 639.43	4 724.40	4 872.77	4 986.47	5 245.30	5 435.41	5 462.75	5 482.95	5 498.23	5 521.38	5 525.30	5 521.63	5 514.86	5 464.80	5 450.67	5 448.73	5 413.32	5 408.74	5 389.98	5 019.66	4 937.58		
31	4 707.28	4 631.81	4 586.26	4 595.90	4 661.90	4 841.20	4 957.34	5 263.38	5 421.77	5 437.36	5 455.48	5 468.13	5 464.76	5 485.89	5 477.46	5 467.85	5 420.33	5 427.83	5 458.75	5 481.33	5 489.86	5 439.05	5 095.65	4 912.35		

1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отнесенных на уровне напряжения СН																										
Дата	1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отнесенных на уровне напряжения СН																									
00:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	5 185.63	5 067.30	5 045.20	5 048.10	5 131.30	5 364.85	5 412.62	5 705.75	5 989.56	6 019.16	6 020.51	6 047.74	6 138.01	6 244.30	6 231.34	6 055.58	6 000.17	5 940.50	5 978.37	5 999.11	6 026.18	5 963.43	5 635.38	5 389.63		
2	5 312.18	5 119.62	5 070.76	5 087.19	5 154.79	5 331.65	5 476.95	5 777.23	6 129.36	6 174.28	6 206.92	6 207.93	6 248.36	6 285.84	6 284.87	6 235.75	6 146.91	5 997.04	6 139.96	6 196.56	6 030.32	5 753.71	5 486.93			
3	5 312.58	5 187.47	5 133.71	5 139.65	5 198.14	5 347.66	5 467.64	5 728.62	6 060.53	6 068.02	6 069.93	6 088.81	6 089.53	6 230.24	6 143.65	6 082.14	6 032.94	5 9								

1.3. Ставка за фактический часовая объем поставки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СНТ																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	6.694.08	6.575.75	6.553.65	6.556.55	6.439.75	6.630.75	6.873.30	7.921.07	7.527.61	7.498.01	7.528.96	7.556.19	7.646.46	7.752.75	7.564.03	7.508.62	7.448.95	7.486.82	7.507.56	7.534.63	7.471.88	7.540.05	7.471.83	6.898.08
2	6.820.63	6.628.07	6.479.21	6.495.64	6.663.24	6.840.10	6.985.40	7.285.68	7.637.81	7.662.72	7.715.37	7.716.38	7.758.81	7.794.29	7.793.32	7.744.20	7.655.36	7.505.49	7.652.49	7.648.41	7.705.01	7.538.77	7.262.16	6.995.38
3	6.821.03	6.695.92	6.642.16	6.648.10	6.706.59	6.856.11	6.976.09	7.237.07	7.568.98	7.576.47	7.578.38	7.597.26	7.597.98	7.738.69	7.652.10	7.590.59	7.541.39	7.415.85	7.534.44	7.544.78	7.573.67	7.540.05	7.118.74	6.871.22
4	6.819.67	6.718.50	6.683.89	6.675.63	6.754.76	6.880.13	7.128.29	7.262.45	7.828.28	7.541.85	7.580.64	7.731.96	7.735.14	7.730.02	7.682.60	7.523.93	7.498.88	7.533.11	7.525.30	7.675.30	7.493.99	7.234.47	7.125.11	
5	6.989.21	6.861.64	6.741.85	6.750.47	6.831.67	6.858.71	6.866.87	7.088.71	7.387.84	7.536.47	7.682.78	7.719.41	7.718.84	7.713.33	7.590.87	7.517.93	7.491.72	7.500.28	7.625.71	7.572.73	7.733.09	7.628.82	7.330.66	7.125.70
6	7.060.80	6.870.90	6.862.88	6.818.44	6.773.52	6.809.57	6.807.57	6.861.58	7.133.05	7.303.63	7.401.26	7.400.76	7.406.56	7.416.33	7.410.55	7.348.52	7.348.11	7.360.47	7.439.39	7.455.03	7.459.80	7.408.44	7.200.06	6.992.25
7	6.856.16	6.806.66	6.659.76	6.659.27	6.729.21	6.865.88	6.991.55	7.251.01	7.474.26	7.526.13	7.532.13	7.505.51	7.475.27	7.486.94	7.527.77	7.516.68	7.408.99	7.409.75	7.448.03	7.435.78	7.446.61	7.364.53	7.126.25	6.853.16
8	6.637.06	6.604.68	6.572.41	6.574.47	6.592.04	6.747.94	6.813.61	7.035.61	7.330.41	7.372.01	7.420.61	7.457.59	7.486.47	7.504.11	7.487.32	7.451.86	7.350.02	7.321.58	7.346.48	7.329.04	7.290.11	7.163.28	6.814.63	6.754.72
9	6.633.19	6.556.63	6.439.68	6.538.62	6.536.10	6.746.44	6.849.15	7.084.46	7.341.79	7.359.09	7.365.69	7.373.55	7.379.61	7.366.42	7.330.36	7.339.55	7.320.36	7.328.48	7.339.59	7.201.93	6.931.16	6.832.75		
10	6.663.38	6.567.12	6.547.80	6.539.46	6.547.73	6.742.91	6.825.49	7.102.20	7.279.41	7.345.56	7.357.74	7.369.53	7.376.38	7.383.98	7.374.72	7.365.51	7.338.07	7.312.83	7.320.90	7.299.64	7.317.56	7.170.31	6.836.14	6.783.37
11	6.694.43	6.599.64	6.547.43	6.547.16	6.668.09	6.766.82	6.834.16	7.108.19	7.293.29	7.339.47	7.346.54	7.356.49	7.365.40	7.376.66	7.372.10	7.357.55	7.339.58	7.320.47	7.317.98	7.286.73	7.310.31	7.355.16	7.151.28	6.932.86
12	6.887.55	6.812.89	6.740.51	6.719.35	6.679.94	6.793.46	6.806.68	6.945.76	7.288.22	7.424.05	7.444.90	7.444.15	7.440.78	7.437.85	7.430.03	7.407.99	7.415.22	7.429.38	7.449.51	7.424.49	7.407.28	7.370.42	7.044.59	6.884.71
13	6.650.98	6.544.76	6.491.64	6.473.34	6.477.78	6.568.00	6.581.44	6.690.79	6.897.70	7.186.69	7.263.91	7.268.32	7.267.44	7.278.69	7.295.94	7.240.84	7.267.46	7.333.77	7.380.89	7.363.20	7.321.25	7.242.83	6.904.28	6.830.16
14	6.638.56	6.597.96	6.550.22	6.550.43	6.676.69	6.785.59	6.874.48	7.220.60	7.377.39	7.375.57	7.397.84	7.410.81	7.417.63	7.411.00	7.390.84	7.360.38	7.333.86	7.353.97	7.323.01	7.320.75	7.194.57	6.952.27	6.822.27	
15	6.565.05	6.521.99	6.489.30	6.486.29	6.524.83	6.667.57	6.834.25	7.079.25	7.328.46	7.361.50	7.367.34	7.373.03	7.371.07	7.374.94	7.370.55	7.363.23	7.355.78	7.332.74	7.345.63	7.322.79	7.318.55	7.132.31	6.878.97	6.787.52
16	6.694.23	6.577.63	6.559.10	6.562.86	6.667.22	6.798.30	6.990.44	7.176.69	7.420.65	7.461.68	7.420.65	7.426.26	7.435.03	7.505.85	7.530.95	7.492.74	7.478.83	7.442.73	7.433.31	7.398.86	7.397.57	7.295.43	6.960.70	6.866.17
17	6.607.13	6.584.51	6.542.23	6.543.01	6.559.52	6.784.49	6.877.16	7.138.12	7.371.65	7.388.62	7.390.53	7.393.75	7.394.04	7.406.02	7.399.26	7.387.17	7.377.07	7.374.05	7.377.04	7.362.97	7.355.23	7.177.70	6.871.47	6.786.75
18	6.607.00	6.574.86	6.533.01	6.532.80	6.548.96	6.725.93	6.832.13	7.089.88	7.336.53	7.317.96	7.317.70	7.319.92	7.328.35	7.341.78	7.354.06	7.353.00	7.332.24	7.299.22	7.315.30	7.317.56	7.364.82	7.274.65	6.955.51	6.891.30
19	6.876.87	6.758.60	6.670.76	6.659.63	6.785.45	6.800.52	6.853.97	7.280.54	7.583.54	7.548.93	7.540.49	7.536.11	7.517.75	7.522.44	7.288.80	7.335.19	7.349.07	7.362.32	7.339.05	7.240.67	7.177.93	6.951.75		
20	6.848.18	6.741.64	6.660.89	6.649.69	6.649.79	6.784.90	6.831.65	6.865.27	7.083.03	7.256.30	7.273.19	7.273.32	7.247.68	7.243.85	7.244.82	7.247.40	7.249.77	7.287.15	7.309.74	7.276.08	7.240.89	7.224.20	6.894.19	6.808.13
21	6.638.79	6.585.66	6.554.46	6.550.15	6.581.03	6.633.45	6.898.03	7.200.65	7.348.53	7.363.66	7.365.49	7.368.32	7.370.36	7.379.50	7.377.04	7.359.80	7.331.71	7.312.88	7.316.27	7.313.07	7.296.48	7.170.93	6.859.50	6.812.22
22	6.612.46	6.525.43	6.497.22	6.483.70	6.528.48	6.766.18	6.873.67	7.160.87	7.369.23	7.411.74	7.422.24	7.430.05	7.433.14	7.424.95	7.411.41	7.379.78	7.366.19	7.385.31	7.387.69	7.386.82	7.272.29	7.028.40	6.849.47	
23	6.703.56	6.586.44	6.527.90	6.515.87	6.555.53	6.745.24	6.915.55	7.218.81	7.369.67	7.392.83	7.414.55	7.433.01	7.438.13	7.447.20	7.445.25	7.426.15	7.386.14	7.372.26	7.387.56	7.355.37	7.315.19	7.218.89	6.873.23	6.818.99
24	6.623.52	6.524.68	6.491.22	6.473.79	6.529.14	6.695.48	6.890.13	7.197.91	7.381.69	7.407.32	7.431.47	7.436.05	7.442.14	7.441.74	7.434.13	7.411.02	7.387.71	7.388.34	7.411.50	7.374.63	7.309.14	7.229.22	6.921.81	6.810.15
25	6.660.03	6.551.27	6.539.60	6.528.27	6.598.06	6.744.28	6.942.27	7.279.45	7.451.24	7.468.11	7.482.74	7.497.19	7.500.12	7.496.47	7.489.63	7.469.59	7.460.10	7.453.15	7.457.25	7.428.92	7.445.83	7.390.72	7.180.42	6.893.38
26	6.776.70	6.713.56	6.701.78	6.694.84	6.701.34	6.798.42	6.735.73	6.881.08	7.224.04	7.306.34	7.358.18	7.355.94	7.349.72	7.341.44	7.309.70	7.269.62	7.287.58	7.302.79	7.315.74	7.273.66	7.273.35	7.224.18	6.869.35	6.811.51
27	6.788.55	6.705.92	6.616.05	6.580.83	6.580.65	6.693.26	6.687.28	6.846.14	7.099.10	7.246.92	7.270.66	7.265.92	7.263.43	7.262.10	7.239.39	7.247.50	7.286.04	7.326.03	7.276.12	7.256.87	7.239.55	6.961.86	6.833.99	
28	6.663.43	6.628.25	6.628.14	6.681.09	6.795.72	6.849.94	6.931.28	7.254.40	7.340.13	7.288.50	7.300.47	7.310.52	7.316.99	7.324.94	7.319.79	7.314.04	7.286.27	7.278.43	7.270.76	7.252.98	7.239.28	7.183.14	7.081.59	6.897.50
29	6.689.08	6.651.66	6.524.85	6.531.31	6.624.85	6.746.43	6.887.47	7.159.30	7.317.78	7.349.30	7.371.45	7.382.04	7.381.41	7.393.82	7.390.07	7.384.49	7.361.73	7.344.63	7.349.69	7.312.36	7.319.39	7.260.04	6.899.42	6.824.78
30	6.613.83	6.547.74	6.480.35	6.518.41	6.603.38	6.751.75	6.865.45	7.124.28	7.314.39	7.341.73	7.361.93	7.377.21	7.400.36	7.404.28	7.400.61	7.393.84	7.343.78	7.329.65	7.327.71	7.292.30	7.287.72	7.268.96	6.898.64	6.816.56
31	6.586.26	6.510.79	6.465.24	6.472.88	6.540.88	6.720.18	6.836.32	7.142.36	7.300.75	7.316.34	7.334.46	7.347.11	7.343.74	7.346.87	7.356.44	7.346.83	7.299.31	7.306.81	7.337.72	7.360.31	7.368.84	7.318.03	6.974.63	6.791.33

1.4. Ставка за фактический часовая объем поставки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ИИ																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	8.078.34	7.960.01	7.937.01	7.940.81	8.257.56	8.305.33	8.598.46	8.852.27	8.911.87	8.913.22	8.940.45	8.917.17	9.137.01	9.124.05	8.948.29	8.892.88	8.833.21	8.891.82	8.918.89	8.856.14	8.828.09	8.782.34		
2	8.204.89	8.012.33	7.963.47	7.979.90	8.047.50	8.224.36	8.369.66	8.669.94	9.022.07	9.066.99	9.099.63	9.100.64	9.141.07	9.127.55	9.177.58	9.128.46	9.039.62	8.899.75	9.036.75	9.032.67	9.089.27	8.923.03	8.646.42	8.379.64
3	8.205.29	8.080.18	8.026.42	8.032.36	8.090.85	8.300.37	8.360.35	8.621.33	8.953.24	8.960.73	8.962.64	8.981.52	8.982.24	9.122.95	9.036.36	8.974.85	8.925.65	8.800.11	8.918.70	8.929.04	8.957.93	8.924.31	8.503.00	8.255.48
4	8.203.93	8.102.76	8.088.15	8.059.89	8.139.02	8.264.39	8.512.55	8.646.71	8.912.54	8.926.11	8.946.41	9.034.90	9.116.22	9.119.40	9.114.28	9.066.86	8.908.19	8.883.14	8.917.37	8.909.56	9.059.56	8.878.25	8.618.73	8.509.37
5	8.373.47	8.245.90	8.126.11	8.134.73	8.197.93	8.242.97	8.251.13	8.472.97	8.772.10	8.920.73	9.067.04													

IV. Четвертая ценовая категория
 (для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуги по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухэтапном выражении)

Дата	1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня потерь сверх норматива, рублей/МВт·ч без НДС																											
	1.1. Ставка для фактических годовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																											
	000-100	100-200	200-300	300-400	400-500	500-600	600-700	700-800	800-900	900-1000	1000-1100	1100-1200	1200-1300	1300-1400	1400-1500	1500-1600	1600-1700	1700-1800	1800-1900	1900-2000	2000-2100	2100-2200	2200-2300	2300-2400	2400-2500	2500-3000		
1	2.732.01	2.613.68	2.591.58	2.594.48	2.677.68	2.911.23	2.959.00	3.252.13	3.535.94	3.565.54	3.566.89	3.594.12	3.684.39	3.790.68	3.777.72	3.601.96	3.546.55	3.486.88	3.524.75	3.545.49	3.572.56	3.509.81	3.381.76	3.310.09	3.236.01	3.163.64	3.091.61	
2	2.858.56	2.666.00	2.617.14	2.633.57	2.701.17	2.878.03	3.033.61	3.331.61	3.675.74	3.770.66	3.751.31	3.754.31	3.794.74	3.832.22	3.782.13	3.693.29	3.543.42	3.486.34	3.520.42	3.545.49	3.572.56	3.509.81	3.381.76	3.310.09	3.236.01	3.163.64	3.091.61	
3	2.858.96	2.733.85	2.680.09	2.686.03	2.744.52	2.894.04	3.014.02	3.275.00	3.606.91	3.614.40	3.616.31	3.635.19	3.635.91	3.776.62	3.690.03	3.628.52	3.579.32	3.453.78	3.572.37	3.582.71	3.611.60	3.577.98	3.456.67	3.389.15	3.316.67	3.249.15	3.182.63	
4	2.857.60	2.756.43	2.721.82	2.713.56	2.792.69	2.918.06	3.166.22	3.300.38	3.566.21	3.579.78	3.600.08	3.688.57	3.769.89	3.773.07	3.767.95	3.720.53	3.561.86	3.536.81	3.571.04	3.563.23	3.713.23	3.531.92	3.472.40	3.403.64	3.331.64	3.264.04	3.196.44	
5	3.027.14	2.899.57	2.739.78	2.788.40	2.851.60	2.896.64	3.004.80	3.126.64	3.475.74	3.574.40	3.720.71	3.757.34	3.751.26	3.628.80	3.555.86	3.529.65	3.538.21	3.663.64	3.610.66	3.771.02	3.666.75	3.368.59	3.163.63	3.066.63	2.999.13	2.931.63	2.864.13	
6	3.098.73	2.908.83	2.900.81	2.856.37	2.811.45	2.847.50	2.845.50	2.899.51	3.170.98	3.240.96	3.402.07	3.438.69	3.444.49	3.454.30	3.448.48	3.386.45	3.386.04	3.398.40	3.477.32	3.492.96	3.497.71	3.446.37	3.237.99	3.100.18	3.032.68	2.965.18	2.897.68	
7	2.894.09	2.844.59	2.697.69	2.697.20	2.767.14	2.903.81	3.029.48	3.288.94	3.512.19	3.564.06	3.570.06	3.543.44	3.513.20	3.524.87	3.565.70	3.548.61	3.446.92	3.447.68	3.485.96	3.473.71	3.484.54	3.402.46	3.164.18	2.891.09	2.823.59	2.756.09	2.688.59	
8	2.674.99	2.642.61	2.610.34	2.612.40	2.629.97	2.785.47	2.851.54	3.073.54	3.368.34	3.409.94	3.458.54	3.495.52	3.524.40	3.542.04	3.525.25	3.489.79	3.387.95	3.359.51	3.384.41	3.366.97	3.328.04	3.201.21	2.872.56	2.792.65	2.724.74	2.656.83	2.588.92	
9	2.671.12	2.594.56	2.577.61	2.576.55	2.594.03	2.784.37	2.887.08	3.146.39	3.315.86	3.379.72	3.397.02	3.403.98	3.411.48	3.416.94	3.404.35	3.399.33	3.377.48	3.358.29	3.366.41	3.348.23	3.344.52	3.239.86	2.969.09	2.870.68	2.802.18	2.733.68	2.665.18	
10	2.701.31	2.605.05	2.580.73	2.577.39	2.585.66	2.780.84	2.863.42	3.140.13	3.317.34	3.381.49	3.395.67	3.407.46	3.414.31	3.421.91	3.412.65	3.403.44	3.376.00	3.350.76	3.358.83	3.337.57	3.355.49	3.208.24	2.874.07	2.821.30	2.753.80	2.686.30	2.618.80	
11	2.732.36	2.637.57	2.585.36	2.585.09	2.606.02	2.804.75	2.872.09	3.146.12	3.331.22	3.377.40	3.384.47	3.397.28	3.403.33	3.414.59	3.410.03	3.395.48	3.367.51	3.358.40	3.355.91	3.401.45	3.418.24	3.393.09	3.189.21	2.970.89	2.923.39	2.855.89	2.788.39	
12	2.925.48	2.850.82	2.778.44	2.757.28	2.717.87	2.831.39	2.844.61	2.983.69	3.236.15	3.461.98	3.482.83	3.482.08	3.478.71	3.475.78	3.467.96	3.445.92	3.453.15	3.467.31	3.487.44	3.462.42	3.475.21	3.408.35	3.082.52	2.922.64	2.875.14	2.807.64	2.740.14	
13	2.688.91	2.582.69	2.529.57	2.511.27	2.515.71	2.605.93	2.619.37	2.728.72	2.935.63	3.234.62	3.301.84	3.306.25	3.305.37	3.316.62	3.333.87	3.288.77	3.305.39	3.371.70	3.418.83	3.401.13	3.359.18	3.280.76	2.942.21	2.868.09	2.800.59	2.733.09	2.665.59	
14	2.676.49	2.635.89	2.588.15	2.588.36	2.614.62	2.823.52	2.912.41	3.258.53	3.415.32	3.413.50	3.435.77	3.448.74	3.452.82	3.455.56	3.448.93	3.428.77	3.398.31	3.371.79	3.391.90	3.360.94	3.358.68	3.232.50	2.990.20	2.860.20	2.792.70	2.725.20	2.657.70	
15	2.602.98	2.559.92	2.527.23	2.524.22	2.562.76	2.705.50	2.872.18	3.117.18	3.366.39	3.399.43	3.405.27	3.410.96	3.409.60	3.412.87	3.408.48	3.401.16	3.393.71	3.370.67	3.383.56	3.360.72	3.356.48	3.170.24	2.916.90	2.828.45	2.760.95	2.693.45	2.625.95	
16	2.642.16	2.615.56	2.597.03	2.600.79	2.605.15	2.836.23	3.028.37	3.214.62	3.430.61	3.458.58	3.499.19	3.496.28	3.481.78	3.468.88	3.450.67	3.416.76	3.400.66	3.454.10	3.471.24	3.436.79	3.435.50	3.333.36	3.087.63	2.904.10	2.836.60	2.769.10	2.701.60	
17	2.645.06	2.622.44	2.580.16	2.580.94	2.597.45	2.827.82	2.915.09	3.176.05	3.409.58	3.476.55	3.478.46	3.431.68	3.431.97	3.443.95	3.437.19	3.425.10	3.415.00	3.411.98	3.414.97	3.400.90	3.393.16	3.215.63	2.909.40	2.824.68	2.757.18	2.690.68	2.623.18	
18	2.644.93	2.612.79	2.571.84	2.570.73	2.586.89	2.763.86	2.870.06	3.127.81	3.374.46	3.355.83	3.357.85	3.366.28	3.379.71	3.391.99	3.390.93	3.370.17	3.337.15	3.353.23	3.355.49	3.402.75	3.412.58	2.993.44	2.929.23	2.861.73	2.794.23	2.726.73	2.659.23	
19	2.914.80	2.796.51	2.708.69	2.697.56	2.716.38	2.838.45	2.891.90	2.994.54	3.268.73	3.325.47	3.386.86	3.378.42	3.364.04	3.355.68	3.308.45	3.260.37	3.326.73	3.373.12	3.387.00	3.363.33	3.400.25	3.376.98	3.215.86	2.989.68	2.942.18	2.874.68	2.807.18	
20	2.886.11	2.779.57	2.698.82	2.687.62	2.687.72	2.822.43	2.869.58	2.903.20	3.120.96	3.294.23	3.311.12	3.311.25	3.285.61	3.281.78	3.282.75	3.285.33	3.287.70	3.325.08	3.338.67	3.314.01	3.278.82	3.262.13	2.932.12	2.906.06	2.838.56	2.771.06	2.703.56	
21	2.676.71	2.623.59	2.629.39	2.588.08	2.618.96	2.871.48	2.935.96	3.238.54	3.401.59	3.403.42	3.406.25	3.408.29	3.417.43	3.414.97	3.397.73	3.369.64	3.350.81	3.374.20	3.351.00	3.334.41	3.320.86	2.897.43	2.850.15	2.782.65	2.715.15	2.647.65	2.580.15	
22	2.650.39	2.563.36	2.535.15	2.521.63	2.566.41	2.804.11	2.911.60	3.198.80	3.407.16	3.449.67	3.460.17	3.467.98	3.468.45	3.471.07	3.462.88	3.449.34	3.417.71	3.404.12	3.473.24	3.475.62	3.474.75	3.310.22	3.076.33	2.887.40	2.819.90	2.752.40	2.684.90	
23	2.741.49	2.624.37	2.565.83	2.553.80	2.593.46	2.783.17	2.953.48	3.256.74	3.407.60	3.430.76	3.452.48	3.470.94	3.476.06	3.485.13	3.483.18	3.464.08	3.424.07	3.410.19	3.425.49	3.393.30	3.353.12	3.256.82	2.911.16	2.856.92	2.792.42	2.727.92	2.663.42	
24	2.661.45	2.562.61	2.529.15	2.511.72	2.567.07	2.733.41	2.928.06	3.235.84	3.419.62	3.445.25	3.460.40	3.473.08	3.470.67	3.472.06	3.448.95	3.426.27	3.449.43	3.412.56	3.407.07	3.367.15	3.260.74	2.848.08	2.773.58	2.706.08	2.638.58	2.571.08	2.503.58	
25	2.697.96	2.589.20	2.577.53	2.566.20	2.635.99	2.782.21	2.980.20	3.317.38	3.489.17	3.506.04	3.520.67	3.535.12	3.538.05	3.534.40	3.527.56	3.507.52	3.498.03	3.491.08	3.495.18	3.466.85	3.483.76	3.428.65	3.218.35	2.931.31	2.863.81	2.796.31	2.728.81	
26	2.814.13	2.751.49	2.739.71	2.732.47	2.739.27	2.836.75	2.773.66	2.919.01	3.196.17	3.393.87	3.387.65	3.379.37	3.347.63	3.307.65	3.325.51	3.340.72	3.353.68	3.325.18	3.311.28	3.267.11	3.202.28	2.849.44	2.781.94	2.714.44	2.646.94	2.579.44	2.511.94	
27	2.826.48	2.743.85	2.653.98	2.618.76	2.618.58	2.731.19	2.725.21	2.924.54	3.137.03	3.284.85	3.306.22	3.307.99	3.303.85	3.301.36	3.300.03	3.277.32	3.285.43	3.323.97	3.363.96	3.314.05	3.294.80	3.277.48	2.999.79	2.871.92	2.804.42	2.736.92	2.669.42	
28	2.701.36	2.666.18	2.666.07	2.719.02	2.833.65	2.887.47	2.969.21	3.292.33	3.378.06	3.328.43	3.338.40	3.348.45	3.354.92	3.362.87	3.357.72	3.351.97	3.324.20	3.316.36	3.308.69	3.290.91	3.277.21	3.221.07	3.119.52	2.935.43	2.867.93	2.800.43	2.732.93	
29	2.727.01	2.599.59	2.562.78	2.569.24	2.584.36	2.925.40	3.072.58	3.387.23	3.387.23	3.387.23	3.419.97	3.419.34	3.431.25	3.428.00	3.422.42	3.399.66	3.382.56	3.387.62	3.350.29	3.357.32	3.297.97	2.937.35	2.862.71	2.795.21	2.727.71	2.660.21	2.592.71	
30	2.651.76	2.585.67	2.538.18	2.556.34	2.641.31	2.789.68	2.903.38	3.162.21	3.352.32	3.379.66	3.399.86	3.415.14	3.438.29	3.442.21	3.438.54	3.431.77	3.381.71	3.367.58	3.365.64	3.330.23	3.325.65	3.306.89	2.936.57	2.854.49	2.786.99	2.719.49	2.651.99	
31	2.624.19	2.548.72	2.503.17	2.510.81	2.578.81	2.758.11	2.874.25	3.180.29	3.338.68	3.354.27	3.372.39	3.385.04	3.381.67	3.402.80	3.394.47	3.384.76	3.337.24	3.344.74	3.375.66	3.398.24	3.408.77	3.355.96	3.012.56	2.829.26	2.761.76	2.694.26	2.626.76	

Дата	1.2. Ставка для фактических годовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																											
	1.2. Ставка для фактических годовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																											
	000-100	100-200	200-300	300-400	400-500	500-600	600-700	700-800	800-900	900-1000	1000-1100	1100-1200	1200-1300	1300-1400	1400-1500	1500-1600	1600-1700	1700-1800	1800-1900	1900-2000	2000-2100	2100-2200	2200-2300	2300-2400				

Дата	1.3. Ставка на фиксированных почасовых объемах поставки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения 110 кВ																														
0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00								
1	2.922.62	2.804.29	2.782.19	2.785.09	2.868.29	3.101.84	3.149.61	3.442.74	3.726.55	3.756.15	3.757.50	3.784.71	3.875.00	3.981.29	3.968.33	3.792.67	3.737.16	3.677.49	3.715.36	3.736.10	3.763.17	3.700.42	3.372.37	3.126.62							
2	3.049.17	2.856.61	2.807.75	2.824.18	2.891.78	3.068.64	3.211.94	3.514.22	3.866.35	3.911.27	3.943.91	3.944.92	3.985.35	4.022.83	4.021.86	3.972.74	3.883.90	3.734.03	3.881.03	3.876.95	3.933.55	3.767.31	3.490.70	3.221.92							
3	3.049.57	2.924.66	2.870.70	2.876.64	2.935.13	3.084.65	3.204.63	3.464.61	3.797.52	3.894.01	3.886.92	3.826.52	3.826.52	3.932.63	3.880.64	3.819.13	3.769.93	3.644.39	3.762.98	3.773.32	3.802.21	3.768.59	3.347.28	3.099.76							
4	3.048.21	2.947.04	2.912.43	2.904.17	2.983.30	3.108.67	3.356.83	3.490.99	3.756.82	3.770.39	3.790.69	3.879.18	3.960.50	3.963.68	3.958.56	3.911.14	3.752.47	3.727.42	3.761.65	3.753.84	3.903.84	3.722.53	3.463.01	3.353.65							
5	3.217.75	3.090.18	2.970.39	2.979.01	3.042.21	3.087.25	3.095.41	3.117.25	3.161.38	3.765.01	3.911.32	3.947.95	3.947.38	3.941.87	3.819.41	3.746.47	3.720.26	3.728.82	3.854.25	3.801.27	3.961.63	3.857.36	3.559.20	3.354.24							
6	3.289.34	3.099.44	3.091.42	3.046.98	3.002.06	3.038.11	3.036.11	3.090.12	3.361.59	3.531.57	3.592.68	3.629.30	3.635.10	3.644.91	3.639.09	3.577.06	3.576.65	3.589.01	3.667.93	3.683.57	3.688.34	3.636.98	3.428.60	3.220.79							
7	3.084.70	3.035.20	2.888.30	2.887.81	2.957.75	3.094.42	3.220.09	3.479.55	3.702.80	3.744.67	3.760.67	3.734.05	3.701.81	3.715.48	3.756.31	3.739.22	3.637.53	3.638.29	3.676.57	3.664.32	3.675.15	3.591.07	3.354.79	3.081.70							
8	2.865.60	2.833.22	2.800.95	2.803.01	2.820.58	2.976.48	3.042.15	3.264.15	3.558.95	3.606.55	3.627.60	3.686.13	3.715.01	3.732.65	3.715.86	3.680.40	3.578.56	3.550.12	3.575.02	3.557.58	3.518.65	3.391.82	3.063.17	2.983.26							
9	2.861.73	2.785.17	2.768.22	2.767.16	2.784.64	2.974.98	3.077.69	3.337.00	3.506.47	3.570.33	3.587.63	3.594.59	3.602.09	3.607.55	3.594.96	3.589.94	3.568.09	3.548.90	3.557.02	3.538.84	3.535.13	3.430.47	3.159.70	3.061.29							
10	2.891.92	2.795.66	2.771.34	2.768.00	2.776.27	2.971.45	3.054.03	3.330.74	3.507.95	3.572.10	3.586.28	3.598.07	3.604.92	3.612.42	3.603.26	3.594.05	3.566.61	3.541.37	3.549.44	3.528.18	3.546.10	3.398.85	3.064.68	3.011.91							
11	2.925.97	2.828.18	2.775.97	2.775.70	2.796.63	2.995.16	3.062.70	3.336.73	3.521.83	3.568.01	3.575.08	3.587.89	3.593.94	3.605.20	3.600.64	3.586.09	3.558.12	3.549.01	3.546.52	3.592.06	3.608.85	3.583.70	3.379.82	3.161.50							
12	3.116.09	3.041.43	2.969.05	2.947.89	2.908.48	3.022.00	3.035.22	3.174.30	3.516.76	3.625.50	3.673.44	3.672.69	3.660.32	3.666.39	3.658.57	3.636.53	3.643.76	3.657.92	3.678.05	3.653.03	3.665.82	3.598.96	3.273.13	3.113.25							
13	2.879.52	2.773.30	2.720.18	2.701.88	2.706.32	2.796.54	2.809.98	2.919.33	3.126.24	3.415.23	3.492.45	3.496.86	3.495.98	3.507.23	3.524.48	3.479.38	3.406.00	3.562.31	3.609.43	3.591.74	3.549.79	3.471.37	3.132.82	3.058.70							
14	2.867.10	2.826.50	2.778.76	2.778.97	2.805.23	3.014.13	3.103.02	3.449.14	3.605.93	3.604.11	3.626.38	3.639.35	3.643.43	3.646.17	3.639.54	3.619.38	3.588.92	3.562.40	3.582.51	3.551.55	3.549.29	3.423.11	3.180.81	3.050.81							
15	2.793.59	2.750.53	2.717.84	2.714.83	2.753.37	2.896.11	3.062.79	3.307.79	3.557.00	3.590.04	3.595.88	3.601.57	3.599.61	3.603.88	3.599.09	3.591.77	3.584.32	3.561.28	3.574.17	3.551.33	3.547.69	3.360.85	3.107.51	3.016.06							
16	2.832.77	2.806.17	2.787.64	2.791.40	2.795.76	3.026.84	3.218.98	3.405.23	3.630.22	3.649.19	3.689.80	3.686.89	3.689.20	3.689.80	3.689.20	3.707.28	3.707.37	3.644.71	3.661.85	3.627.40	3.626.11	3.523.97	3.278.24	3.094.71							
17	2.835.67	2.813.05	2.770.77	2.771.55	2.788.06	3.013.43	3.105.70	3.366.66	3.600.19	3.671.16	3.610.07	3.622.29	3.623.58	3.634.56	3.627.80	3.615.71	3.605.61	3.602.59	3.605.58	3.591.51	3.583.77	3.406.24	3.100.01	3.015.29							
18	2.835.54	2.803.40	2.762.45	2.761.34	2.777.50	3.060.67	3.060.67	3.318.42	3.565.07	3.546.50	3.546.24	3.548.46	3.556.89	3.570.32	3.582.60	3.581.54	3.560.78	3.527.76	3.543.84	3.546.10	3.593.36	3.503.19	3.184.05	3.119.84							
19	3.105.41	2.987.14	2.899.30	2.888.17	2.906.99	3.029.06	3.082.51	3.185.15	3.459.34	3.516.08	3.577.47	3.569.03	3.554.65	3.546.29	3.499.06	3.450.98	3.517.34	3.563.73	3.577.61	3.553.94	3.590.86	3.567.59	3.406.47	3.180.29							
20	3.076.72	2.970.18	2.889.43	2.878.23	2.878.43	3.013.44	3.060.19	3.093.81	3.311.57	3.484.84	3.501.73	3.501.86	3.476.22	3.472.39	3.473.36	3.475.94	3.478.31	3.515.69	3.529.28	3.504.62	3.469.43	3.452.74	3.122.73	3.096.67							
21	2.867.32	2.814.20	2.783.00	2.778.69	2.795.76	3.062.09	3.126.57	3.429.19	3.572.07	3.592.70	3.603.81	3.596.86	3.596.80	3.608.04	3.605.58	3.588.34	3.560.28	3.541.42	3.564.81	3.541.61	3.528.02	3.399.47	3.088.04	3.040.76							
22	2.841.00	2.753.97	2.725.76	2.712.24	2.757.02	2.994.72	3.102.21	3.389.41	3.597.77	3.640.28	3.650.78	3.658.59	3.659.06	3.661.68	3.654.49	3.639.95	3.608.32	3.594.73	3.613.85	3.616.23	3.615.36	3.500.83	3.266.94	3.078.01							
23	2.922.10	2.814.98	2.756.44	2.744.41	2.774.07	2.973.78	3.144.09	3.447.35	3.598.21	3.621.37	3.641.09	3.661.55	3.666.67	3.675.74	3.673.79	3.654.69	3.600.80	3.616.10	3.583.91	3.543.73	3.471.43	3.101.77	3.047.53								
24	2.852.06	2.753.22	2.719.76	2.702.33	2.757.68	2.924.02	3.118.67	3.426.45	3.610.23	3.635.86	3.660.01	3.664.59	3.670.68	3.670.28	3.662.67	3.639.56	3.616.25	3.616.88	3.640.04	3.603.17	3.597.68	3.457.76	3.141.35	3.038.69							
25	2.888.57	2.779.81	2.768.14	2.756.81	2.826.60	2.972.82	3.170.81	3.507.99	3.679.78	3.696.65	3.711.28	3.725.71	3.728.66	3.725.01	3.718.17	3.698.13	3.688.64	3.681.69	3.685.79	3.657.46	3.674.37	3.619.26	3.408.96	3.121.92							
26	3.004.74	2.942.10	2.930.52	2.923.08	2.998.37	3.027.16	2.964.27	3.109.62	3.452.88	3.534.88	3.589.72	3.584.48	3.578.26	3.569.98	3.578.24	3.498.16	3.516.12	3.531.33	3.544.29	3.502.20	3.501.89	3.452.72	3.297.89	3.040.05							
27	3.017.09	2.934.46	2.844.49	2.809.37	2.809.19	2.921.30	2.915.82	3.074.68	3.327.64	3.475.46	3.496.83	3.498.60	3.494.46	3.491.97	3.490.64	3.467.93	3.476.04	3.514.58	3.554.57	3.504.66	3.485.41	3.468.09	3.300.40	3.062.53							
28	2.891.97	2.856.79	2.856.68	2.909.63	3.024.26	3.078.48	3.159.82	3.482.94	3.568.67	3.571.04	3.529.01	3.553.48	3.548.33	3.542.58	3.541.81	3.506.97	3.499.30	3.481.52	3.467.82	3.411.68	3.310.13	3.126.04									
29	2.917.62	2.790.20	2.753.39	2.759.85	2.846.12	2.974.97	3.116.01	3.387.84	3.546.32	3.577.84	3.599.99	3.610.58	3.609.95	3.622.36	3.618.61	3.613.03	3.590.27	3.573.17	3.578.23	3.540.90	3.547.93	3.488.58	3.127.96	3.053.32							
30	2.842.37	2.776.28	2.708.79	2.746.95	2.831.92	2.980.29	3.093.99	3.352.82	3.542.91	3.570.27	3.590.47	3.605.75	3.628.80	3.632.82	3.629.15	3.622.38	3.572.32	3.558.19	3.556.25	3.520.84	3.516.26	3.497.50	3.127.18	3.045.10							
31	2.814.80	2.739.33	2.693.78	2.701.42	2.748.22	2.948.72	3.064.86	3.370.90	3.544.88	3.563.00	3.575.65	3.572.28	3.593.41	3.584.98	3.575.37	3.527.85	3.535.35	3.566.27	3.588.85	3.597.38	3.546.57	3.497.50	3.203.17	3.019.87							

Дата	1.4. Ставка на фиксированных почасовых объемах поставки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения 110 кВ																														
0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00								
1	3.468.44	3.350.11	3.328.01	3.330.91	3.414.11	3.647.66	3.695.43	3.988.56	4.272.37	4.301.97	4.303.32	4.330.55	4.420.82	4.527.11	4.514.15	4.338.39	4.282.98	4.223.31	4.261.18	4.281.92	4.308.99	4.246.24	3.918.19	3.672.44							
2	3.594.99	3.402.43	3.353.57	3.370.00	3.437.60	3.614.46	3.759.76	4.060.74	4.412.17	4.457.09	4.489.73	4.490.74	4.511.17	4.568.65	4.567.68	4.518.56	4.429.72	4.279.85	4.427.77	4.479.37	4.313.13	4.036.52	3.769.74								
3	3.595.39	3.470.28	3.416.52	3.422.46	3.480.95	3.630.47	3.750.45	4.011.43	4.343.34	4.350.83	4.352.74	4.371.62	4.413.05	4.426.46	4.364.95	4.315.75	4.190.21	4.308.80	4.319.14	4.348.03	4.314.41	3.893.10	3.645.58								
4	3.594.03	3.492.86	3.458.25	3.449.99	3.529.12	3.654.49	3.902.65	4.076.81	4.302.64	4.316.21	4.316.51	4.425.00	4.506.32	4.509.50	4.504.38	4.456.96	4.298.29	4.272.24	4.307.47	4.299.66	4.449.66	4.268.35	4.008.83	3.899.47							
5	3.763.57	3.636.00	3.516.21	3.524.83	3.588.03	3.633.07	3.641.23	3.863.07	4.162.20	4.310.83	4.457.14	4.49																			

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

Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	Уровень напряжения			
	ВН 1 146 845,33	СНП 1 297 467,23	СН 1 729 795,29	ВН 1 577 120,23

V. Пятая ценовая категория

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

I. Ставка за электричество предельного уровня неперегруженных цен, рублей/МВт·ч без НДС																											
1.1. Ставка за фактически произведенный объем покупки электрической энергии, отпущенной на уровне напряжения ВН																											
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	4 787,84	4 669,48	4 647,34	4 650,33	4 733,58	4 967,05	5 014,96	5 307,80	5 592,06	5 623,46	5 650,59	5 740,97	5 846,66	5 834,33	5 658,37	5 543,52	5 581,08	5 601,86	5 628,90	5 666,59	5 666,59	5 232,30	4 992,27				
2	4 914,83	4 722,38	4 673,60	4 690,11	4 757,71	4 934,33	5 080,19	5 380,22	5 732,20	5 776,88	5 809,40	5 810,72	5 850,64	5 888,21	5 882,42	5 838,46	5 750,33	5 599,88	5 746,58	5 742,78	5 799,25	5 632,08	5 353,78	5 089,23			
3	4 914,79	4 789,66	4 735,95	4 741,93	4 800,50	4 949,85	5 069,90	5 330,66	5 662,22	5 699,92	5 671,93	5 690,76	5 691,55	5 832,67	5 745,90	5 684,66	5 635,64	5 509,84	5 628,39	5 639,68	5 668,42	5 634,79	5 207,89	4 964,99			
4	4 913,52	4 812,43	4 777,78	4 769,89	4 848,82	4 974,25	5 222,74	5 356,64	5 622,66	5 636,40	5 656,81	5 745,52	5 828,80	5 829,98	5 824,88	5 777,87	5 618,72	5 592,97	5 627,81	5 621,05	5 771,48	5 589,51	5 318,23	5 219,20			
5	5 083,32	4 955,72	4 835,99	4 844,64	4 907,84	4 952,64	4 960,70	5 182,97	5 481,91	5 630,57	5 776,92	5 813,63	5 813,21	5 807,62	5 685,13	5 612,19	5 585,81	5 594,19	5 719,77	5 667,59	5 828,08	5 722,45	5 410,30	5 219,48			
6	5 154,85	4 965,03	4 957,08	4 912,63	4 867,86	4 903,54	4 901,81	4 956,12	5 228,04	5 398,25	5 458,84	5 494,99	5 501,19	5 510,85	5 505,14	5 443,82	5 454,77	5 534,07	5 551,26	5 555,71	5 503,45	5 269,46	5 086,27				
7	4 950,02	4 900,51	4 753,65	4 753,13	4 823,03	4 859,59	5 085,80	5 345,00	5 568,50	5 620,78	5 627,02	5 600,26	5 570,06	5 581,00	5 623,84	5 606,42	5 504,55	5 504,92	5 543,04	5 532,37	5 543,46	5 461,52	5 229,33	4 947,75			
8	4 730,95	4 698,65	4 666,33	4 685,82	4 841,53	4 907,85	5 129,32	5 424,24	5 465,85	5 514,52	5 551,75	5 580,34	5 598,26	5 581,79	5 546,38	5 444,66	5 416,12	5 440,92	5 425,12	5 386,72	5 259,11	4 932,17	4 848,40				
9	4 726,75	4 650,28	4 633,40	4 632,41	4 649,58	4 839,67	4 942,01	5 201,30	5 371,53	5 435,86	5 452,94	5 459,94	5 467,37	5 472,93	5 460,03	5 454,98	5 433,12	5 413,02	5 422,04	5 403,38	5 400,18	5 295,29	5 024,63	4 926,37			
10	4 756,80	4 660,53	4 636,37	4 633,63	4 641,47	4 836,33	4 918,06	5 195,22	5 372,63	5 437,20	5 451,40	5 462,79	5 469,84	5 477,48	5 468,46	5 459,20	5 431,65	5 405,96	5 414,20	5 392,41	5 410,40	5 263,11	4 928,48	4 876,82			
11	4 787,87	4 692,88	4 640,90	4 640,73	4 661,82	4 860,38	4 926,85	5 201,24	5 386,41	5 432,90	5 452,16	5 458,13	5 469,63	5 464,84	5 450,68	5 423,41	5 413,94	5 411,41	5 457,10	5 473,60	5 448,74	5 242,78	5 026,43				
12	4 981,27	4 906,52	4 834,28	4 813,13	4 773,77	4 887,38	4 901,00	5 039,67	5 382,10	5 517,86	5 538,47	5 538,02	5 534,34	5 531,56	5 523,93	5 501,67	5 508,81	5 522,74	5 543,17	5 517,86	5 530,86	5 464,70	5 137,85	4 978,34			
13	4 744,66	4 638,40	4 585,26	4 567,01	4 571,57	4 661,78	4 675,35	4 784,10	4 921,21	5 280,18	5 361,96	5 372,67	5 361,10	5 372,67	5 389,96	5 344,89	5 361,25	5 427,31	5 474,55	5 457,21	5 415,46	5 337,04	4 998,66	4 923,89			
14	4 732,44	4 691,84	4 644,11	4 644,34	4 670,59	4 879,28	4 967,64	5 313,75	5 470,81	5 468,81	5 491,01	5 503,48	5 507,08	5 509,84	5 503,38	5 483,43	5 453,27	5 426,89	5 447,43	5 416,24	5 413,30	5 286,07	5 042,58	4 915,35			
15	4 658,68	4 615,54	4 582,77	4 579,75	4 618,45	4 761,04	4 927,74	5 172,56	5 421,61	5 455,36	5 461,04	5 466,90	5 465,27	5 468,60	5 463,96	5 456,62	5 448,90	5 426,02	5 438,96	5 415,12	5 410,99	5 225,78	4 972,35	4 880,94			
16	4 697,98	4 671,38	4 652,85	4 666,57	4 661,10	4 891,93	5 084,13	5 270,16	5 495,38	5 514,52	5 555,37	5 552,52	5 560,12	5 562,05	5 586,72	5 536,69	5 510,99	5 527,07	5 492,90	5 492,15	5 390,42	5 140,57	4 959,96				
17	4 700,90	4 678,31	4 636,06	4 636,79	4 653,31	4 878,58	4 971,13	5 232,08	5 465,37	5 482,54	5 484,63	5 487,82	5 487,98	5 499,97	5 493,51	5 481,20	5 471,20	5 468,01	5 470,92	5 457,68	5 449,96	5 272,18	4 966,39	4 880,52			
18	4 700,77	4 668,62	4 627,67	4 626,66	4 647,89	4 819,71	4 926,10	5 183,63	5 440,28	5 411,99	5 411,72	5 414,04	5 422,44	5 436,05	5 448,11	5 447,28	5 426,62	5 393,05	5 409,23	5 412,27	5 459,89	5 369,66	5 049,57	4 985,14			
19	4 970,89	4 852,48	4 764,65	4 753,84	4 772,36	4 894,29	4 948,32	5 050,42	5 324,64	5 381,42	5 442,73	5 434,25	5 419,72	5 411,34	5 364,21	5 316,10	5 382,74	5 429,27	5 443,14	5 420,77	5 457,66	5 434,95	5 273,59	5 045,65			
20	4 942,11	4 835,50	4 754,71	4 743,47	4 743,64	4 878,60	4 925,82	4 959,20	5 176,80	5 349,85	5 366,80	5 367,10	5 341,55	5 337,62	5 338,69	5 341,53	5 343,80	5 380,93	5 394,66	5 370,73	5 335,95	5 310,67	4 990,60	4 961,88			
21	4 732,70	4 679,55	4 648,29	4 643,97	4 675,12	4 927,48	4 992,29	5 294,71	5 442,30	5 437,60	5 459,40	5 462,33	5 464,11	5 473,54	5 471,32	5 454,17	5 426,21	5 430,21	5 407,70	5 391,12	5 365,93	4 953,86	4 906,00				
22	4 706,15	4 619,13	4 590,99	4 577,55	4 622,44	4 859,96	4 967,19	5 254,97	5 463,54	5 505,98	5 516,66	5 524,10	5 524,66	5 527,41	5 519,51	5 506,29	5 474,49	5 460,26	5 479,15	5 482,05	5 481,51	5 367,10	5 134,37	4 943,51			
23	4 707,58	4 680,34	4 621,87	4 609,86	4 649,48	4 839,15	4 909,09	5 312,32	5 463,45	5 486,81	5 508,82	5 527,19	5 532,07	5 541,36	5 530,19	5 519,28	5 480,13	5 466,14	5 481,46	5 449,34	5 409,53	5 313,87	4 968,63	4 912,68			
24	4 717,52	4 618,58	4 585,12	4 567,75	4 623,25	4 789,40	4 984,42	5 291,78	5 475,58	5 501,26	5 529,84	5 535,94	5 535,94	5 527,81	5 504,81	5 481,47	5 482,75	5 505,45	5 469,41	5 464,17	5 324,11	5 007,69	4 903,87				
25	4 753,73	4 645,02	4 633,45	4 622,19	4 602,01	4 838,17	4 936,56	5 373,51	5 545,10	5 562,14	5 576,57	5 591,37	5 594,26	5 590,85	5 584,07	5 563,01	5 554,32	5 547,13	5 551,08	5 523,21	5 540,57	5 484,91	5 273,17	4 987,18			
26	4 869,99	4 807,40	4 795,63	4 788,44	4 785,23	4 892,80	4 829,58	4 975,01	5 317,83	5 400,16	5 452,12	5 449,90	5 445,33	5 435,53	5 403,71	5 363,45	5 381,32	5 396,65	5 409,53	5 367,55	5 367,55	5 318,43	4 961,20	4 905,32			
27	4 882,29	4 799,73	4 709,82	4 674,63	4 674,42	4 786,97	4 781,41	4 940,72	5 193,37	5 340,84	5 362,32	5 364,39	5 360,17	5 357,44	5 356,28	5 333,93	5 341,77	5 380,02	5 419,91	5 370,40	5 351,22	5 335,11	5 056,57	4 927,77			
28	4 757,38	4 722,07	4 722,03	4 725,00	4 889,42	4 943,09	5 052,22	5 348,36	5 433,98	5 502,34	5 594,43	5 604,66	5 611,09	5 619,14	5 614,12	5 608,45	5 580,46	5 572,17	5 564,38	5 547,24	5 534,06	5 278,37	5 177,44	4 991,31			
29	4 782,90	4 655,47	4 618,69	4 625,04	4 625,04	4 841,11	4 943,06	4 981,11	5 252,91	5 411,53	5 443,14	5 445,32	5 475,87	5 474,99	5 487,71	5 484,01	5 478,36	5 455,74	5 438,63	5 443,53	5 406,59	5 414,12	5 354,42	4 918,61			
30	4 707,71	4 641,56	4 574,17	4 612,31	4 697,34	4 845,53	4 959,09	5 217,89	5 408,09	5 435,33	5 455,50	5 470,95	5 494,14	5 498,21	5 494,43	5 487,69	5 437,77	5 423,52	5 421,67	5 386,54	5 381,97	5 362,90	4 991,12	4 910,29			
31	4 680,02	4 604,53	4 559,02	4 566,73	4 600,80	4 813,99	4 929,93	5 236,43	5 410,33	5 441,14	5 441,14	5 441,14	5 437,75	5 437,75	5 440,84	5 393,19	5 400,88	5 431,77	5 463,17	5 412,02	5 067,30	4 885,05					

I.2. Ставка за фактически произведенный объем покупки электрической энергии, отпущенной на уровне напряжения СН																											
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00			
1	5 158,37	5 040,01	5 017,87	5 020,86	5 104,11	5 337,58	5 385,49	5 678,33	5 962,59	5 992,56	5 993,99	6 021,12	6 111,50	6 218,19	6 204,86	6 028,90	5 973,60	5 914,05	5 951,61	5 972,39	5 999,43	5 937,12	5 602,92	5 362,80			
2	5 285,35	5 092,91	5 044,13	5 060,64	5 128,24	5 304,86	5 450,72	5 750,75	6 102,73	6 147,41	6 179,93	6 181,25	6 221,17	6 257,95	6 208,99	6 120,86	5 970,41	6 117,11	6 113,31	6 169,75	6 002,61	5 724,31	5 459,76				
3	5 285,32	5 160,19	5 106,48	5 112,46	5 171,03	5 320,38	5 440,43	5 701,19	6 032,75	6 040,45	6 042,46	6 061,29	6 062,08	6 203,20	6 116,43	6 055,19	6 006,17	5 880,37	5 998,92	6 010,21	6 018,95	6 005,32	5 578,42	5 335,52			
4	5 284,05	5 182,96	5 148,31	5 140,12																							

		1.3. Ставка за фактический часовая объем покупок электрической энергии, отнесенных на уровень напряжения СНТ																											
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00					
1	6.666.82	6.548.46	6.526.32	6.529.31	6.612.56	6.846.03	6.893.94	7.186.78	7.471.04	7.501.01	7.502.44	7.529.57	7.619.95	7.726.64	7.713.31	7.537.35	7.482.05	7.422.50	7.460.06	7.480.84	7.507.88	7.445.57	7.111.37	6.871.25					
2	6.793.80	6.601.36	6.552.58	6.540.09	6.636.69	6.813.31	6.959.17	7.259.20	7.611.18	7.655.86	7.688.38	7.689.70	7.729.62	7.767.19	7.766.40	7.717.44	7.629.31	7.478.86	7.625.56	7.621.76	7.678.20	7.511.06	7.232.76	6.968.21					
3	6.793.77	6.668.64	6.614.93	6.620.91	6.679.48	6.828.83	9.048.88	7.209.64	7.541.20	7.548.90	7.550.91	7.609.74	7.570.53	7.711.65	7.624.88	7.563.64	7.514.62	7.388.82	7.507.37	7.518.66	7.547.40	7.513.77	7.086.87	6.843.97					
4	6.792.50	6.691.41	6.656.76	6.648.57	6.727.30	6.853.20	7.101.72	7.235.62	7.501.64	7.515.38	7.535.79	7.624.50	7.705.78	7.708.96	7.703.86	7.656.85	7.497.70	7.471.95	7.506.79	7.500.03	7.650.46	7.468.49	7.107.21	7.098.18					
5	6.962.30	6.834.70	6.714.97	6.723.62	6.786.82	6.831.62	6.839.68	7.061.95	7.360.89	7.509.55	7.655.90	7.692.61	7.692.19	7.686.60	7.564.11	7.491.17	7.464.79	7.473.17	7.598.75	7.546.57	7.707.06	7.601.43	7.289.28	7.098.46					
6	7.033.83	6.844.01	6.836.06	6.791.61	6.746.84	6.782.52	6.780.79	6.835.10	7.107.02	7.227.23	7.372.61	7.373.97	7.380.17	7.389.83	7.384.12	7.322.80	7.333.75	7.243.05	7.430.24	7.434.71	7.382.43	7.148.44	6.965.25						
7	6.829.00	6.779.49	6.632.63	6.632.11	6.702.01	6.838.47	6.964.78	7.223.98	7.447.48	7.409.76	7.506.00	7.479.34	7.449.04	7.460.88	7.501.82	7.485.40	7.383.53	7.383.90	7.422.02	7.411.35	7.422.44	7.340.50	7.108.31	6.826.73					
8	6.609.93	6.577.63	6.545.31	6.547.32	6.564.80	6.720.51	6.786.83	7.008.30	7.303.22	7.344.83	7.393.51	7.430.73	7.459.32	7.477.24	7.460.77	7.425.36	7.323.64	7.295.10	7.319.90	7.304.10	7.265.70	7.138.09	6.811.15	6.727.38					
9	6.605.71	6.529.26	6.512.38	6.511.39	6.518.65	6.820.99	6.820.99	7.080.28	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84	7.314.84					
10	6.635.78	6.539.51	6.515.35	6.512.01	6.520.45	6.715.31	6.797.04	7.074.20	7.251.61	7.316.18	7.330.38	7.341.77	7.348.82	7.356.46	7.347.44	7.338.18	7.310.63	7.284.94	7.293.18	7.271.39	7.289.34	7.142.09	6.807.46	7.055.80					
11	6.666.85	6.571.86	6.519.88	6.519.22	6.540.80	6.739.36	6.805.83	7.080.22	7.311.14	7.311.87	7.318.87	7.311.74	7.337.11	7.337.11	7.348.61	7.343.82	7.329.66	7.302.39	7.292.92	7.290.39	7.336.08	7.135.58	7.137.72	7.121.76					
12	6.800.25	6.785.50	6.713.26	6.692.11	6.652.75	6.766.36	6.779.98	6.918.65	7.261.08	7.396.84	7.417.05	7.417.05	7.413.32	7.410.84	7.402.91	7.380.65	7.387.79	7.401.72	7.422.10	7.396.84	7.409.84	7.343.68	7.016.83	6.857.32					
13	6.623.64	6.517.38	6.464.24	6.445.99	6.450.55	6.540.76	6.554.33	6.663.08	6.870.19	7.159.16	7.236.49	7.240.94	7.240.08	7.251.65	7.268.94	7.223.87	7.240.23	7.306.29	7.353.53	7.336.19	7.294.44	7.216.02	6.877.64	6.802.87					
14	6.614.42	6.570.82	6.523.09	6.523.32	6.549.57	6.738.26	6.846.62	7.192.73	7.349.79	7.347.79	7.369.99	7.382.46	7.386.06	7.388.62	7.382.36	7.362.41	7.332.25	7.305.87	7.295.22	7.292.28	7.265.05	7.165.05	6.921.56	6.794.33					
15	6.537.66	6.494.52	6.461.75	6.458.73	6.497.43	6.640.02	6.806.72	7.051.54	7.300.59	7.334.34	7.340.02	7.345.88	7.344.25	7.347.58	7.342.94	7.335.60	7.327.88	7.305.00	7.317.94	7.294.10	7.289.97	7.104.76	6.851.33	6.759.92					
16	6.576.96	6.550.36	6.531.83	6.535.55	6.600.48	6.770.91	6.963.13	7.149.14	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50	7.431.50					
17	6.579.88	6.557.29	6.515.04	6.515.77	6.532.29	6.757.56	6.850.11	7.111.06	7.344.35	7.361.52	7.363.61	7.366.80	7.366.96	7.378.95	7.372.49	7.360.18	7.350.18	7.346.99	7.349.90	7.336.66	7.328.94	7.151.16	6.845.37	6.759.50					
18	6.579.75	6.547.60	6.506.65	6.505.64	6.521.87	6.698.69	6.805.08	7.062.61	7.309.26	7.290.70	7.290.70	7.293.02	7.301.42	7.315.03	7.327.09	7.326.26	7.305.60	7.272.03	7.288.21	7.291.25	7.338.87	7.248.64	6.928.55	6.864.12					
19	6.849.87	6.731.46	6.643.63	6.632.52	6.651.34	6.773.37	6.827.30	6.929.40	7.203.62	7.260.40	7.321.71	7.313.23	7.298.70	7.296.32	7.243.19	7.195.08	7.261.72	7.308.25	7.332.12	7.299.75	7.336.64	7.313.93	7.152.57	6.924.63					
20	6.831.09	6.714.48	6.633.69	6.622.45	6.622.62	6.757.58	6.804.80	6.838.18	7.055.78	7.228.80	7.245.78	7.246.08	7.220.53	7.216.60	7.217.67	7.220.51	7.223.78	7.259.91	7.273.64	7.249.71	7.214.93	7.198.65	6.869.58	6.840.86					
21	6.611.68	6.558.43	6.527.27	6.522.95	6.554.10	6.806.46	6.871.27	7.173.69	7.321.28	7.336.58	7.338.38	7.341.31	7.341.09	7.352.52	7.350.30	7.335.18	7.305.14	7.285.90	7.309.19	7.286.68	7.270.10	7.144.91	6.812.84	6.784.88					
22	6.585.13	6.498.11	6.469.97	6.456.83	6.501.42	6.738.04	6.846.17	7.133.95	7.342.52	7.384.96	7.395.64	7.403.08	7.403.64	7.406.49	7.398.49	7.385.27	7.353.47	7.339.24	7.358.13	7.361.03	7.360.49	7.246.08	7.013.35	6.822.49					
23	6.676.56	6.559.32	6.500.85	6.488.84	6.528.46	6.718.16	6.888.07	7.191.30	7.342.43	7.365.79	7.387.80	7.406.17	7.411.05	7.420.34	7.418.17	7.398.26	7.359.11	7.345.12	7.360.44	7.328.32	7.288.51	7.192.85	6.847.61	6.791.66					
24	6.596.50	6.497.56	6.464.10	6.446.73	6.502.23	6.668.38	6.863.40	7.170.76	7.354.56	7.380.24	7.384.35	7.408.82	7.414.92	7.414.45	7.406.79	7.383.79	7.360.45	7.361.23	7.384.43	7.348.39	7.343.15	7.203.09	6.886.67	6.782.85					
25	6.632.71	6.524.00	6.512.43	6.501.17	6.570.99	6.717.15	6.915.54	7.252.49	7.424.08	7.441.12	7.455.55	7.470.35	7.473.24	7.469.83	7.463.05	7.442.89	7.433.30	7.426.11	7.430.06	7.402.19	7.419.55	7.363.89	7.152.15	6.866.16					
26	6.748.97	6.666.38	6.674.61	6.667.42	6.674.30	6.771.78	6.708.56	6.853.99	7.196.81	7.279.14	7.331.10	7.328.88	7.322.73	7.314.41	7.282.69	7.242.43	7.260.30	7.275.63	7.288.51	7.246.95	7.246.53	7.197.41	6.840.68	6.784.30					
27	6.761.27	6.588.80	6.553.61	6.553.61	6.665.95	6.660.39	6.819.70	7.072.35	7.219.82	7.241.30	7.243.37	7.239.15	7.236.42	7.235.26	7.212.91	7.220.78	7.259.00	7.298.89	7.249.38	7.230.20	7.214.09	6.935.55	6.806.75						
28	6.636.26	6.601.05	6.601.01	6.653.98	6.768.40	6.822.67	6.904.20	7.227.34	7.312.96	7.261.32	7.273.41	7.283.64	7.290.07	7.298.12	7.293.10	7.287.43	7.259.44	7.251.15	7.243.36	7.226.22	7.213.03	7.157.35	7.056.42	6.870.29					
29	6.661.85	6.534.45	6.497.67	6.504.02	6.607.37	6.719.04	6.860.09	7.131.89	7.290.51	7.322.12	7.344.30	7.354.85	7.353.97	7.366.69	7.362.99	7.357.34	7.334.72	7.317.61	7.322.50	7.285.57	7.293.10	7.233.40	6.874.61	6.797.59					
30	6.586.69	6.520.54	6.453.15	6.491.29	6.576.32	6.724.51	6.838.07	7.096.87	7.287.07	7.314.31	7.334.48	7.349.93	7.373.12	7.377.19	7.373.41	7.366.67	7.316.75	7.302.50	7.300.65	7.265.52	7.260.95	7.241.88	6.870.10	6.789.27					
31	6.559.00	6.483.51	6.438.00	6.445.70	6.513.78	6.692.97	6.808.91	7.115.41	7.273.68	7.289.31	7.307.39	7.320.12	7.316.73	7.337.75	7.329.35	7.319.82	7.272.17	7.279.86	7.310.75	7.333.79	7.342.15	7.291.60	6.946.28	6.764.03					

		1.4. Ставка за фактический часовая объем покупок электрической энергии, отнесенных на уровень напряжения СНТ																											
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00					
1	8.051.08	7.932.72	7.910.58	7.913.57	7.996.82	8.230.29	8.278.20	8.571.95	8.885.27	8.886.70	8.913.83	9.004.21	9.110.90	9.097.57	8.921.61	8.866.31	8.806.76	8.844.32	8.865.10	8.892.14	8.829.83	8.495.63	8.255.51						
2	8.178.06	7.985.62	7.936.84	7.953.35	8.020.95	8.197.57	8.343.43	8.643.46	8.995.44	9.040.12	9.072.64	9.075.96	9.113.88	9.105.45	9.150.66	9.101.70	9.013.57	8.863.12	9.009.82	9.006.02	9.062.46	8.895.32	8.471.03	8.352.47					
3	8.178.03	8.052.90	7.999.19	8.005.17	8.063.74	8.213.09	8.333.14	8.693.98	8.925.46	8.933.16	8.935.17	8.954.00	8.954.79	9.051.91	9.009.14	8.947.90	8.898.88	8.773.08	8.891.63	8.902.92	8.931.66	8.898.03	8.417.13	8.228.23					
4	8.176.76	8.075.67	8.041.02	8.032.83	8.112.06	8.237.46	8.485.98	8.619.88	8.885.90	8.899.64	8.920.05	9.008.76	9.090.04	9.099.22	9.088.12	9.041.11	8.881.96	8.856.21	8.891.05	8.884.29	9.034.72	8.852.75	8.581.47	8.482.44					
5	8.346.56	8.218.96	8.099.23	8.107.88	8.171.08	8.215.88																							

	Величина ставки
Ставка для сумм плановых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВтч без НДС	6,08
Ставка для сумм абсолютных значений фактических и плановых плановых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВтч без НДС	778,96

4. Ставка за мощность, предельного уровня неперулируемых цен, руб./МВт в месяц без НДС

829763.02

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

I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня неперулируемых цен, руб./МВтч без НДС	
1.1. Ставка для фактических плановых объемов покупки электрической энергии, отнесенных на уровне напряжения ВН	
Дата	0000-1000
1	2 704,75
2	2 831,73
3	2 831,70
4	2 830,43
5	3 000,23
6	3 071,76
7	2 866,93
8	2 647,86
9	2 643,64
10	2 673,71
11	2 704,78
12	2 898,18
13	2 661,57
14	2 649,35
15	2 575,59
16	2 614,89
17	2 617,81
18	2 617,68
19	2 887,80
20	2 859,02
21	2 649,61
22	2 623,06
23	2 714,49
24	2 634,43
25	2 670,64
26	2 786,90
27	2 799,20
28	2 674,19
29	2 699,81
30	2 624,62
31	2 596,93

1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отнесенных на уровне напряжения СН	
Дата	0000-1000
1	2 754,70
2	2 881,68
3	2 881,65
4	2 880,38
5	3 050,18
6	3 121,71
7	2 916,88
8	2 697,81
9	2 693,59
10	2 723,66
11	2 754,73
12	2 948,13
13	2 711,52
14	2 699,30
15	2 625,54
16	2 664,84
17	2 667,76
18	2 667,63
19	2 937,75
20	2 908,97
21	2 699,56
22	2 673,01
23	2 764,49
24	2 648,38
25	2 720,59
26	2 836,85
27	2 849,15
28	2 724,14
29	2 749,76
30	2 674,57
31	2 646,88

Дата		1.3. Сумма для фактического потребления объема покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СНП																											
0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00						
1	2 895.36	2 777.00	2 754.86	2 757.85	2 841.10	3 074.57	3 122.48	3 415.32	3 699.58	3 729.55	3 730.98	3 758.11	3 848.49	3 955.18	3 941.85	3 765.89	3 710.59	3 651.04	3 688.60	3 709.38	3 736.42	3 674.11	3 339.91	3 099.79					
2	1 022.34	2 829.90	2 781.12	2 797.63	2 865.23	3 041.85	3 187.71	3 487.74	3 839.72	3 884.40	3 916.92	3 918.24	3 958.16	3 995.73	3 994.94	3 945.98	3 857.85	3 707.40	3 854.10	3 850.30	3 906.74	3 739.60	3 461.30	3 196.75					
3	1 022.31	2 897.18	2 843.47	2 849.45	2 908.62	3 057.37	3 177.42	3 438.18	3 769.74	3 777.45	3 779.45	3 798.28	3 799.07	3 940.19	3 851.42	3 792.18	3 743.16	3 617.36	3 735.91	3 747.20	3 778.94	3 742.31	3 315.41	3 072.51					
4	1 021.04	2 919.85	2 885.30	2 877.11	2 956.34	3 081.74	3 330.26	3 464.16	3 730.18	3 743.92	3 764.33	3 853.04	3 934.32	3 937.50	3 932.40	3 700.49	3 735.33	3 728.57	3 879.00	3 697.03	3 425.75	3 326.72							
5	1 190.84	3 063.24	2 943.51	2 952.16	3 015.36	3 060.16	3 068.22	3 290.49	3 589.43	3 738.09	3 884.44	3 921.15	3 920.73	3 915.14	3 792.65	3 719.71	3 693.33	3 701.71	3 827.29	3 725.11	3 915.60	3 829.97	3 517.82	3 327.00					
6	1 262.17	3 072.55	3 064.60	3 020.15	2 975.38	3 011.06	3 009.33	3 063.64	3 335.56	3 505.77	3 566.36	3 602.51	3 608.71	3 618.37	3 612.66	3 551.34	3 550.94	3 562.29	3 641.59	3 658.78	3 663.25	3 610.97	3 376.96	3 193.79					
7	1 057.54	3 008.03	2 861.17	2 860.65	2 930.55	3 067.11	3 193.32	3 452.52	3 676.02	3 728.30	3 734.54	3 707.88	3 677.58	3 689.42	3 710.36	3 612.07	3 612.44	3 650.56	3 639.89	3 650.98	3 569.04	3 336.85	3 055.27						
8	2 838.47	2 806.17	2 773.85	2 775.86	2 793.34	2 949.05	3 015.37	3 236.84	3 531.76	3 573.37	3 622.05	3 659.27	3 687.86	3 705.78	3 689.31	3 653.90	3 552.18	3 523.64	3 548.44	3 532.64	3 494.24	3 366.63	3 039.69	2 955.92					
9	2 834.25	2 757.80	2 740.92	2 739.93	2 757.10	2 947.19	3 049.53	3 308.82	3 479.05	3 543.38	3 560.46	3 574.89	3 580.45	3 567.55	3 562.50	3 540.64	3 520.54	3 529.56	3 510.90	3 507.70	3 402.81	3 132.15	3 303.89						
10	2 864.32	2 768.05	2 743.89	2 740.55	2 748.99	2 943.85	3 025.58	3 302.74	3 480.15	3 544.72	3 558.92	3 570.31	3 577.36	3 585.00	3 575.98	3 566.72	3 539.17	3 513.48	3 521.72	3 499.93	3 317.92	3 370.63	3 036.00	2 984.34					
11	2 895.30	2 800.40	2 748.42	2 748.25	2 769.34	2 967.00	3 034.37	3 308.76	3 493.91	3 540.42	3 547.41	3 559.68	3 565.65	3 577.15	3 572.36	3 558.20	3 530.93	3 521.46	3 518.93	3 564.62	3 581.12	3 556.26	3 350.30	3 133.95					
12	1 088.79	3 014.04	2 941.30	2 920.65	2 881.29	2 994.00	3 008.52	3 147.19	3 489.62	3 625.38	3 645.99	3 645.54	3 641.86	3 639.08	3 631.45	3 609.19	3 616.33	3 630.26	3 650.64	3 625.38	3 638.38	3 572.22	3 245.37	3 085.86					
13	2 852.18	2 745.92	2 692.78	2 674.53	2 679.09	2 769.30	2 782.87	2 891.62	3 098.73	3 387.70	3 465.03	3 469.48	3 468.62	3 480.19	3 497.48	3 452.41	3 468.77	3 534.83	3 582.07	3 564.73	3 522.88	3 444.56	3 106.18	3 031.41					
14	2 839.96	2 799.26	2 751.63	2 751.86	2 778.11	2 986.60	3 075.16	3 421.27	3 578.33	3 598.53	3 614.60	3 617.06	3 610.90	3 590.95	3 560.79	3 534.41	3 554.95	3 523.76	3 520.82	3 393.59	3 350.10	3 022.87							
15	2 766.20	2 723.06	2 690.29	2 687.27	2 725.97	2 868.56	3 035.26	3 280.08	3 529.13	3 565.88	3 568.56	3 574.42	3 572.79	3 576.12	3 571.48	3 564.14	3 556.42	3 533.54	3 546.48	3 522.64	3 518.51	3 333.30	3 079.87	2 988.46					
16	2 805.50	2 778.90	2 760.37	2 764.09	2 768.62	2 999.45	3 191.65	3 377.68	3 602.90	3 622.04	3 662.89	3 660.04	3 707.64	3 732.47	3 694.24	3 680.08	3 644.21	3 617.61	3 634.59	3 600.42	3 599.67	3 497.94	3 248.09	3 067.48					
17	2 808.42	2 785.83	2 743.58	2 744.31	2 786.10	2 986.10	3 078.65	3 339.64	3 595.34	3 590.06	3 595.26	3 593.50	3 607.49	3 601.03	3 588.72	3 575.53	3 578.44	3 565.20	3 557.48	3 379.70	3 073.91	2 988.04							
18	2 808.29	2 776.14	2 735.19	2 734.18	2 750.41	2 927.23	3 033.62	3 291.15	3 537.80	3 519.51	3 519.24	3 521.56	3 529.96	3 543.57	3 555.63	3 554.80	3 534.14	3 500.57	3 516.75	3 519.79	3 567.41	3 477.18	3 157.09	3 092.66					
19	3 078.41	2 960.00	2 872.17	2 861.06	2 879.88	3 001.81	3 055.84	3 157.94	3 432.16	3 488.94	3 550.25	3 541.77	3 527.24	3 518.86	3 471.73	3 423.62	3 400.26	3 536.79	3 550.66	3 528.29	3 565.18	3 542.47	3 381.11	3 153.17					
20	3 049.63	2 943.02	2 862.23	2 850.99	2 851.16	2 986.12	3 033.34	3 066.72	3 284.32	3 457.34	3 474.32	3 474.62	3 449.07	3 445.14	3 449.05	3 451.32	3 488.45	3 502.18	3 478.25	3 443.47	3 427.19	3 098.12	3 069.40						
21	2 840.22	2 787.07	2 755.81	2 751.49	2 782.64	3 035.00	3 099.81	3 402.23	3 549.82	3 565.12	3 566.92	3 569.85	3 571.63	3 581.06	3 578.84	3 561.89	3 533.73	3 514.44	3 537.73	3 515.22	3 498.64	3 373.45	3 061.38	3 013.52					
22	2 813.67	2 726.65	2 698.51	2 685.07	2 729.96	2 967.48	3 074.71	3 362.49	3 571.06	3 613.50	3 624.18	3 631.62	3 632.18	3 634.93	3 627.03	3 613.81	3 582.01	3 567.78	3 586.67	3 589.57	3 589.05	3 474.62	3 241.89	3 051.03					
23	2 905.10	2 787.86	2 729.39	2 717.38	2 757.00	2 946.70	3 116.61	3 419.84	3 570.97	3 594.33	3 624.18	3 634.71	3 639.59	3 648.88	3 626.80	3 626.67	3 619.59	3 648.88	3 587.65	3 573.66	3 588.98	3 556.86	3 317.05	3 076.15	3 020.20				
24	2 825.04	2 726.10	2 692.64	2 675.27	2 730.77	2 986.92	3 091.94	3 399.30	3 583.10	3 669.78	3 632.89	3 637.36	3 643.46	3 642.99	3 635.33	3 612.33	3 588.99	3 589.77	3 612.97	3 576.93	3 571.69	3 431.63	3 115.21	3 011.39					
25	2 861.25	2 752.54	2 702.97	2 729.71	2 790.63	3 144.08	3 481.03	3 652.62	3 699.66	3 684.09	3 698.89	3 701.78	3 698.37	3 691.59	3 671.43	3 661.84	3 654.65	3 658.60	3 630.73	3 648.09	3 592.43	3 399.63	3 094.70						
26	2 977.51	2 914.92	2 903.15	2 895.96	2 902.84	3 000.32	2 937.10	3 082.53	3 425.35	3 507.68	3 559.64	3 557.42	3 551.27	3 543.05	3 511.23	3 470.97	3 488.84	3 504.17	3 517.05	3 475.49	3 475.07	3 425.95	3 069.22	3 012.84					
27	2 989.81	2 907.25	2 817.34	2 782.15	2 781.94	2 984.49	2 888.93	3 048.24	3 300.89	3 448.36	3 469.84	3 471.91	3 467.69	3 464.06	3 463.80	3 441.45	3 449.29	3 487.54	3 527.43	3 477.92	3 458.74	3 442.63	3 164.09	3 035.29					
28	2 864.80	2 829.59	2 829.55	2 882.52	2 996.94	3 051.21	3 132.74	3 455.88	3 541.50	3 489.86	3 501.95	3 512.18	3 518.61	3 526.66	3 521.64	3 515.97	3 487.98	3 479.69	3 471.90	3 454.76	3 441.57	3 385.89	3 284.06	3 098.83					
29	2 890.42	2 762.99	2 726.21	2 732.56	2 818.91	2 947.58	3 088.63	3 360.43	3 519.05	3 550.66	3 572.84	3 583.39	3 582.51	3 595.23	3 591.53	3 585.88	3 563.26	3 546.15	3 551.04	3 514.11	3 521.64	3 461.94	3 103.15	3 026.13					
30	2 815.23	2 749.08	2 681.69	2 719.83	2 804.86	2 953.05	3 066.61	3 325.41	3 515.61	3 542.85	3 563.02	3 578.47	3 601.66	3 605.73	3 601.95	3 595.21	3 545.29	3 531.04	3 529.19	3 494.06	3 489.49	3 470.42	3 098.64	3 017.81					
31	2 778.54	2 712.05	2 666.54	2 674.24	2 742.32	2 921.51	3 037.45	3 343.95	3 517.85	3 535.93	3 548.66	3 545.27	3 566.29	3 557.89	3 548.36	3 500.71	3 508.40	3 539.29	3 562.33	3 570.69	3 520.14	3 174.82	2 992.57						

Дата		1.4. Сумма для фактического потребления объема покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ПНП																											
0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00						
1	3 441.18	3 322.82	3 300.68	3 303.67	3 386.92	3 620.39	3 668.30	3 961.14	4 245.40	4 275.37	4 276.80	4 303.93	4 394.31	4 501.00	4 487.67	4 311.71	4 256.41	4 196.86	4 234.42	4 255.20	4 282.24	4 219.93	3 885.75	3 645.61					
2	3 568.16	3 375.72	3 326.94	3 343.45	3 411.05	3 587.67	3 733.53	4 033.56	4 385.54	4 430.22	4 462.74	4 464.06	4 503.98	4 541.55	4 540.76	4 491.80	4 403.6												

	Величина ставки
Ставка для суммы плановых показателей объема покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВт*ч без НДС	6,08
Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВт*ч без НДС	278,96

4. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС **829763.02**

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

Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	ВН
	1 146 845.33	1 297 467.23	1 729 795.29	1 577 120.23

Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии для потребителей

Наименование показателя	Ед.изм.	Значение
Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии в отношении расчетного периода <i>m</i> для потребителей, осуществляющих расчеты по первой и второй ценовым категориям	рублей/МВтч	0,47
Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии для потребителей, осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям	рублей/МВтч	275,44