

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

### I. Первая ценовая категория

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

#### 1. Предельный уровень конечной регулируемой цены, рублей/МВт·ч, без НДС

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения				
		ВН	СН1	СН2	НН	
1.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения	3 502,00	3 952,08	4 783,53	5 582,80	
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи	1 693,58	1 693,58	1 693,58	1 693,58	
2.	Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории (рублей/МВт·ч, без НДС)					1 617,42
3.	Составляющие расчета средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории:					
а)	средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке (рублей/МВт·ч)					1 617,42
б)	средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке (рублей/МВт)					376 226,67
в)	коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (1/час)					0,000000000000
г)	объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке (МВт)					2,615
д)	сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт)					2,631
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт)					2,631
е)	объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт)					0,000
ж)	фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на оптовом рынке (МВт·ч)					1 996,311
з)	сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт·ч)					2 009,064
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт·ч)					2 009,064
и)	объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт·ч)					0,000
к)	величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды (рублей/МВт·ч) <sup>1</sup>					0,00
л)	сумма объемов мощности за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт)					0,000
м)	сумма объемов электрической энергии за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт·ч)					0,000

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

## II. Вторая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

### 1. Предельный уровень конечных регулируемых цен для 3 зон суток (рублей/МВт·ч, без НДС)

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
1.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
1.1.1.	Ночная	3 496,55	3 946,63	4 778,08	5 577,35
1.1.2.	Полупиковая	4 023,45	4 473,53	5 304,98	6 104,25
1.1.3.	Пиковая	4 546,79	4 996,87	5 828,32	6 627,59
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 688,13	1 688,13	1 688,13	1 688,13
1.2.2.	Полупиковая	2 215,03	2 215,03	2 215,03	2 215,03
1.2.3.	Пиковая	2 738,37	2 738,37	2 738,37	2 738,37

### 2. Предельный уровень конечных регулируемых цен для 2 зон суток (рублей/МВт·ч, без НДС)

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
2.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
2.1.1.	Ночная	3 496,55	3 946,63	4 778,08	5 577,35
2.1.2.	Дневная	4 248,63	4 698,71	5 530,16	6 329,43
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 688,13	1 688,13	1 688,13	1 688,13
2.2.2.	Дневная	2 440,21	2 440,21	2 440,21	2 440,21

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОПЕКС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

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 одноставочном выражении)

I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам энергоснабжения, рублей/МВт\*ч без НДС

I.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения VII																							
	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	3 410.91	3 400.66	3 380.63	3 403.95	3 401.37	3 415.78	3 429.38	3 477.63	3 506.62	3 539.10	3 501.58	3 493.15	3 503.89	3 482.30	3 515.05	3 494.65	3 508.48	3 507.04	3 499.51	3 491.20	3 503.32	3 464.61	3 447.41	3 415.22
2	3 394.26	3 332.53	3 303.81	3 342.45	3 327.47	3 353.77	3 375.83	3 434.10	3 453.36	3 469.41	3 424.28	3 468.88	3 459.46	3 461.94	3 478.34	3 497.43	3 500.42	3 452.64	3 478.34	3 510.61	3 479.50	3 473.43	3 473.72	3 424.45
3	3 399.10	3 337.45	3 343.18	3 345.54	3 333.36	3 368.71	3 374.29	3 428.76	3 466.09	3 466.99	3 443.58	3 482.46	3 471.20	3 471.59	3 490.35	3 457.47	3 438.27	3 441.55	3 445.30	3 446.48	3 478.39	3 436.62	3 412.48	3 399.55
4	3 357.62	3 364.05	3 356.35	3 369.69	3 377.56	3 406.42	3 395.47	3 423.23	3 514.98	3 511.19	3 524.95	3 521.89	3 501.05	3 486.56	3 506.29	3 511.46	3 522.87	3 509.30	3 502.56	3 516.41	3 527.51	3 523.86	3 450.87	3 404.24
5	3 373.54	3 364.98	3 359.16	3 368.01	3 362.93	3 374.29	3 382.33	3 405.46	3 459.66	3 472.08	3 470.71	3 462.99	3 438.13	3 462.94	3 460.70	3 473.31	3 467.23	3 465.96	3 474.29	3 453.13	3 455.36	3 460.00	3 443.12	3 415.30
6	3 396.31	3 357.88	3 365.02	3 350.69	3 375.89	3 364.40	3 375.88	3 390.75	3 430.96	3 417.17	3 396.77	3 406.21	3 390.56	3 402.07	3 401.87	3 391.71	3 399.68	3 387.71	3 382.81	3 402.94	3 391.34	3 410.95	3 393.88	3 350.62
7	3 317.21	3 328.01	3 317.40	3 322.36	3 288.64	3 295.20	3 305.66	3 298.02	3 372.33	3 459.82	3 438.82	3 438.11	3 411.41	3 393.49	3 335.26	3 269.35	3 289.64	3 363.25	3 446.45	3 505.07	3 515.66	3 515.08	3 518.45	3 473.87
8	3 446.25	3 435.11	3 396.42	3 416.19	3 428.94	3 431.07	3 421.18	3 419.08	3 489.64	3 523.74	3 457.90	3 516.90	3 523.63	3 518.46	3 535.52	3 541.19	3 539.58	3 529.44	3 505.40	3 570.02	3 529.42	3 534.23	3 503.79	3 466.02
9	3 420.80	3 405.31	3 389.20	3 372.80	3 385.01	3 331.54	3 331.48	3 413.06	3 485.19	3 364.07	3 327.74	3 315.11	3 287.86	3 314.60	3 440.43	3 473.98	3 485.97	3 476.01	3 482.40	3 474.78	3 464.33	3 476.96	3 453.66	3 429.91
10	3 403.35	3 350.48	3 349.47	3 322.20	3 362.97	3 353.46	3 368.08	3 393.56	3 443.38	3 483.47	3 441.51	3 449.32	3 448.08	3 465.63	3 487.80	3 455.80	3 453.04	3 465.91	3 465.11	3 464.04	3 484.39	3 476.49	3 454.81	3 435.22
11	3 405.96	3 408.73	3 424.18	3 412.83	3 425.30	3 419.03	3 477.95	3 418.79	3 456.91	3 491.54	3 477.16	3 464.89	3 448.14	3 449.08	3 448.49	3 439.28	3 462.10	3 483.20	3 479.12	3 469.10	3 451.55	3 437.20	3 441.03	3 405.79
12	3 393.33	3 365.97	3 361.06	3 352.44	3 354.60	3 316.13	3 396.93	3 414.01	3 420.09	3 483.26	3 499.11	3 510.14	3 528.95	3 508.75	3 524.16	3 535.77	3 507.96	3 511.80	3 516.14	3 520.35	3 486.98	3 508.04	3 457.68	3 444.37
13	3 437.72	3 431.70	3 427.21	3 402.47	3 423.88	3 426.98	3 460.57	3 439.37	3 510.25	3 499.75	3 505.75	3 516.56	3 520.46	3 521.26	3 516.60	3 516.93	3 517.27	3 488.36	3 480.44	3 470.20	3 500.82	3 470.95	3 474.34	3 459.95
14	3 445.85	3 409.59	3 422.32	3 408.40	3 385.94	3 432.27	3 440.93	3 410.90	3 410.61	3 489.77	3 487.80	3 506.27	3 529.03	3 532.73	3 514.63	3 506.84	3 520.52	3 501.41	3 495.57	3 520.85	3 494.96	3 514.79	3 495.89	3 458.24
15	3 479.55	3 446.20	3 452.41	3 400.21	3 443.88	3 454.84	3 384.96	3 431.48	3 468.03	3 508.69	3 495.19	3 494.58	3 495.57	3 509.82	3 491.65	3 519.54	3 496.43	3 511.72	3 458.00	3 463.61	3 469.17	3 464.90	3 459.91	3 469.32
16	3 390.78	3 429.53	3 378.89	3 408.07	3 437.61	3 434.60	3 408.98	3 429.09	3 430.74	3 504.78	3 498.88	3 516.83	3 504.78	3 495.84	3 514.55	3 518.37	3 482.85	3 492.64	3 495.82	3 482.34	3 489.93	3 510.44	3 152.44	2 980.28
17	3 439.83	3 422.39	3 474.56	3 469.35	3 500.09	3 489.19	3 455.51	3 473.99	3 472.50	3 485.44	3 510.05	2 963.62	2 812.46	2 822.93	2 815.22	3 185.70	3 507.21	3 490.70	3 492.23	3 465.26	3 451.40	3 457.27	3 473.17	3 400.06
18	3 406.81	3 422.18	3 411.56	3 412.85	3 423.77	3 415.70	3 417.36	3 425.74	3 752.30	6 651.23	3 171.98	3 320.67	2 914.55	3 431.35	3 098.74	3 249.68	2 901.42	3 233.97	2 972.01	2 481.98	2 158.76	2 329.26	2 618.20	2 219.00
19	2 415.60	1 999.57	1 965.09	1 937.18	1 931.04	2 039.13	1 958.80	2 321.27	2 881.59	3 437.30	3 407.21	3 225.33	3 033.43	3 296.25	3 166.00	2 694.67	3 159.17	3 369.67	2 498.65	3 020.76	3 004.49	3 232.86	3 230.92	3 055.55
20	2 889.92	2 568.88	2 485.23	1 936.05	2 044.80	2 113.65	2 345.13	2 357.83	2 145.37	3 005.47	3 490.00	2 108.01	2 327.55	2 310.19	2 797.00	2 767.60	2 749.47	3 108.18	2 758.06	2 122.14	2 359.77	3 578.66	2 717.09	3 004.25
21	2 849.48	1 903.75	1 886.66	1 861.25	1 866.74	1 867.13	1 877.95	1 861.25	1 877.18	1 874.73	2 408.69	2 678.72	3 199.82	3 468.07	3 463.59	3 457.85	3 449.73	3 458.15	3 450.51	3 472.63	3 460.29	3 461.26	3 421.88	
22	7 256.85	54 032.97	52 738.61	57 690.19	66 743.85	3 734.86	3 348.94	2 047.54	1 861.25	1 861.25	1 861.25	2 652.19	2 817.21	3 379.81	3 517.10	3 498.87	3 493.55	3 480.42	4 246.04	4 488.09	4 492.85	4 493.56	4 465.51	4 408.33
23	4 389.33	4 415.19	4 433.56	4 443.43	4 466.16	4 434.58	4 557.69	3 413.27	3 423.38	3 415.83	4 293.49	4 445.92	4 440.09	4 035.59	3 959.59	3 946.95	3 980.08	3 976.49	3 978.62	3 974.49	3 942.76	3 213.64	3 852.93	
24	3 414.24	3 428.10	3 432.84	3 416.70	3 445.59	3 441.13	3 437.69	3 444.45	3 460.34	3 467.28	3 436.12	3 416.02	3 406.64	3 414.49	3 430.28	3 803.13	3 464.41	3 460.98	3 484.05	3 479.99	3 454.77	3 793.71	3 436.17	3 407.98
25	3 410.01	3 420.72	3 424.33	3 432.75	3 453.33	3 447.67	3 439.80	3 433.78	3 696.84	3 956.14	3 956.22	3 954.90	3 941.70	3 960.10	3 985.56	3 974.52	3 964.72	3 954.45	3 926.26	3 904.57	3 895.62	3 921.65	3 892.44	3 842.25
26	3 825.88	3 826.45	3 835.09	3 824.43	3 853.56	3 851.57	3 860.42	3 875.22	3 958.05	3 963.65	3 981.75	3 960.91	3 953.10	4 022.85	3 945.06	3 956.11	3 957.47	3 961.59	3 947.89	4 036.35	4 039.52	3 965.72	3 933.65	3 867.69
27	3 384.60	3 379.10	3 366.21	3 337.15	3 370.27	3 361.00	3 378.00	3 371.95	3 435.39	3 447.40	3 447.14	3 472.86	3 455.77	3 442.42	3 476.32	3 459.18	3 465.49	3 473.70	3 459.32	3 470.72	3 464.96	3 437.90	3 411.91	3 382.65
28	3 398.75	3 357.63	3 350.84	3 360.77	3 378.09	3 370.91	3 368.15	3 342.39	3 358.92	3 433.77	3 446.97	3 473.59	3 462.37	3 565.45	3 565.60	3 455.13	3 456.93	3 563.62	3 461.88	3 463.15	3 478.79	3 483.59	3 454.20	3 420.07
29	3 357.67	3 349.06	3 347.71	3 340.00	3 350.87	3 398.65	3 401.91	3 430.43	3 448.80	3 465.28	3 450.71	3 470.55	3 465.27	3 476.77	3 471.05	3 460.28	3 476.48	3 473.07	3 467.53	3 470.53	3 487.99	3 478.17	3 444.81	3 415.48
30	3 408.96	3 402.99	3 401.83	3 386.66	3 394.57	3 409.03	3 391.43	3 432.29	3 471.69	3 476.98	3 487.61	3 481.00	3 475.06	3 490.56	3 492.98	3 496.18	3 504.08	3 489.55	3 481.64	3 460.38	3 458.95	3 480.44	3 449.90	3 399.49
31	3 363.30	3 343.61	3 340.50	3 334.94	3 341.82	3 347.57	3 346.27	3 383.13	3 438.83	3 447.84	3 445.90	3 445.40	3 445.09	3 438.11	3 441.97	3 442.33	3 440.70	3 424.70	3 436.87	3 437.15	3 246.73	3 517.75	3 502.13	3 449.83

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения VIII																							
	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	3 860.99	3 850.74	3 830.71	3 854.03	3 851.45	3 865.86	3 879.46	3 927.71	3 956.70	3 989.18	3 951.66	3 943.23	3 953.97	3 932.38	3 965.13	3 944.73	3 958.56	3 957.12	3 949.59	3 941.28	3 953.40	3 914.69	3 897.49	3 865.30
2	3 844.34	3 782.61	3 753.89	3 792.53	3 777.55	3 803.85	3 825.91	3 884.18	3 903.44	3 919.49	3 874.36	3 918.96	3 909.54	3 912.02	3 928.42	3 947.51	3 950.50	3 902.72	3 928.42	3 960.69	3 929.58	3 923.51	3 923.80	3 874.53
3	3 849.18	3 787.53	3 793.26	3 795.62	3 783.44	3 818.79	3 824.37	3 878.84	3 916.17	3 917.07	3 893.66	3 932.54	3 921.28	3 921.67	3 940.43	3 907.55	3 888.35	3 891.63	3 895.38	3				

30	3 859,04	3 853,07	3 851,91	3 836,74	3 844,65	3 859,11	3 841,51	3 882,37	3 921,77	3 927,06	3 937,69	3 931,08	3 925,14	3 940,64	3 943,06	3 946,26	3 954,16	3 939,63	3 931,72	3 910,46	3 909,03	3 930,52	3 899,98	3 849,57
31	3 813,38	3 793,69	3 790,58	3 785,02	3 791,90	3 797,65	3 796,35	3 833,21	3 888,91	3 897,92	3 895,98	3 895,48	3 885,17	3 888,19	3 892,05	3 892,41	3 890,78	3 886,95	3 887,23	3 896,81	3 967,83	3 952,21	3 899,91	3 899,91

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>CH2</b>																							
	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	4 692,44	4 682,19	4 662,16	4 685,48	4 682,90	4 697,31	4 710,91	4 759,16	4 788,15	4 820,63	4 783,11	4 774,68	4 785,42	4 763,83	4 796,58	4 776,18	4 790,01	4 788,57	4 781,04	4 772,73	4 784,85	4 746,14	4 728,94	4 696,75
2	4 675,79	4 614,06	4 585,34	4 623,98	4 609,00	4 635,30	4 657,36	4 715,63	4 734,89	4 750,94	4 705,81	4 750,41	4 740,99	4 743,47	4 759,87	4 778,96	4 781,95	4 734,17	4 759,87	4 792,14	4 761,03	4 754,96	4 755,25	4 705,98
3	4 680,63	4 618,06	4 624,71	4 627,07	4 614,89	4 650,24	4 655,82	4 710,29	4 747,62	4 748,52	4 725,11	4 763,99	4 752,73	4 753,12	4 771,88	4 739,00	4 719,80	4 734,08	4 726,83	4 728,01	4 759,92	4 718,15	4 694,20	4 681,08
4	4 639,15	4 645,58	4 637,88	4 651,22	4 659,09	4 687,95	4 677,00	4 704,76	4 796,51	4 812,72	4 806,48	4 803,42	4 782,58	4 768,09	4 787,82	4 792,99	4 804,40	4 790,83	4 784,09	4 797,94	4 519,04	4 505,39	4 732,40	4 685,77
5	4 655,07	4 646,51	4 640,69	4 649,54	4 644,46	4 655,82	4 663,86	4 686,99	4 741,19	4 753,61	4 752,24	4 744,52	4 719,66	4 744,47	4 742,23	4 754,84	4 748,76	4 747,49	4 755,82	4 734,66	4 736,89	4 741,53	4 722,65	4 696,83
6	4 677,84	4 639,41	4 646,55	4 632,22	4 657,42	4 645,93	4 657,41	4 672,28	4 712,49	4 698,70	4 678,30	4 687,74	4 685,09	4 683,60	4 683,40	4 673,24	4 681,21	4 669,24	4 664,34	4 684,47	4 672,87	4 692,48	4 675,41	4 632,15
7	4 598,74	4 609,54	4 598,93	4 603,89	4 570,17	4 576,73	4 587,19	4 579,55	4 653,86	4 741,35	4 720,35	4 719,64	4 692,94	4 675,02	4 616,79	4 550,88	4 571,17	4 644,78	4 727,98	4 786,60	4 797,19	4 796,61	4 799,98	4 755,40
8	4 727,78	4 716,64	4 677,95	4 697,72	4 710,47	4 712,60	4 702,71	4 700,61	4 771,17	4 805,27	4 739,43	4 798,43	4 805,16	4 799,99	4 817,05	4 822,72	4 821,11	4 810,97	4 786,93	4 851,55	4 810,95	4 815,76	4 785,32	4 747,55
9	4 702,33	4 686,84	4 670,73	4 654,33	4 666,54	4 613,07	4 604,59	4 694,59	4 766,72	4 645,60	4 609,27	4 596,64	4 569,39	4 596,13	4 721,96	4 755,51	4 767,50	4 757,54	4 763,93	4 756,31	4 745,86	4 758,49	4 735,19	4 711,44
10	4 684,88	4 632,01	4 631,00	4 603,73	4 644,50	4 634,99	4 649,61	4 675,09	4 724,91	4 765,00	4 723,04	4 730,85	4 729,61	4 747,16	4 769,33	4 737,33	4 734,57	4 747,44	4 746,64	4 745,57	4 765,92	4 758,02	4 736,34	4 716,75
11	4 687,49	4 690,26	4 705,71	4 694,36	4 706,83	4 700,56	4 759,48	4 700,32	4 738,44	4 773,07	4 758,69	4 746,42	4 729,67	4 730,61	4 730,02	4 720,81	4 743,63	4 764,73	4 760,65	4 750,63	4 733,08	4 718,73	4 722,56	4 687,32
12	4 674,86	4 647,50	4 642,59	4 633,97	4 636,13	4 597,66	4 678,46	4 695,54	4 701,62	4 764,79	4 780,64	4 791,67	4 810,48	4 790,28	4 805,69	4 817,30	4 789,49	4 793,33	4 797,67	4 801,88	4 768,51	4 789,57	4 739,21	4 725,90
13	4 719,25	4 713,23	4 708,74	4 684,00	4 705,41	4 708,51	4 742,10	4 720,90	4 791,78	4 787,28	4 798,09	4 801,99	4 802,79	4 798,13	4 798,46	4 798,80	4 769,89	4 761,97	4 751,73	4 782,35	4 752,48	4 755,87	4 741,48	4 725,94
14	4 727,38	4 691,12	4 703,84	4 689,93	4 667,47	4 713,80	4 722,46	4 692,43	4 692,14	4 771,30	4 769,33	4 787,80	4 810,56	4 814,26	4 796,16	4 788,37	4 802,05	4 782,94	4 777,10	4 802,38	4 776,49	4 796,32	4 777,42	4 739,77
15	4 761,08	4 727,73	4 733,94	4 681,74	4 725,41	4 736,37	4 666,49	4 713,01	4 749,56	4 790,22	4 776,72	4 776,11	4 777,10	4 791,35	4 773,18	4 801,07	4 777,96	4 793,25	4 739,53	4 745,14	4 750,70	4 746,43	4 741,44	4 750,85
16	4 672,31	4 711,06	4 766,40	4 689,60	4 719,14	4 716,13	4 690,51	4 710,62	4 712,27	4 786,31	4 780,41	4 798,36	4 786,31	4 777,37	4 796,08	4 799,90	4 764,38	4 774,17	4 777,35	4 763,87	4 771,46	6 591,97	4 433,97	4 261,81
17	4 721,36	4 703,92	4 450,22	4 750,88	4 781,62	4 770,72	4 737,04	4 755,52	4 754,03	4 766,97	4 791,58	4 245,15	4 409,99	4 104,46	4 096,75	4 467,23	4 788,74	4 772,23	4 773,76	4 746,79	4 733,93	4 738,80	4 754,70	4 681,59
18	4 688,34	4 703,71	4 693,09	4 694,38	4 705,30	4 697,23	4 698,89	4 707,27	5 033,83	7 932,76	4 453,51	4 602,20	4 196,08	4 712,88	4 380,27	4 531,21	4 182,95	4 515,50	4 253,54	3 763,51	3 440,29	3 610,79	3 899,73	3 500,53
19	3 697,13	3 281,10	3 246,62	3 218,71	3 212,57	3 320,66	3 340,33	3 602,80	4 163,12	4 718,83	4 688,74	4 506,86	4 314,96	4 577,78	4 447,53	3 976,20	4 440,70	4 651,20	3 780,18	3 302,29	2 860,02	4 514,39	4 521,45	3 337,08
20	4 171,45	3 850,41	3 766,76	3 217,58	3 326,33	3 395,18	3 626,66	3 639,36	3 426,90	4 287,00	4 771,53	3 389,54	3 609,08	3 591,72	4 078,53	4 049,13	4 031,00	4 389,71	4 039,59	3 403,67	3 641,30	3 860,19	3 998,62	4 285,78
21	4 131,01	3 185,28	3 170,19	3 142,78	3 148,27	3 148,66	3 142,78	3 142,78	3 158,71	3 156,26	3 690,22	3 959,60	3 960,25	3 481,35	4 749,60	4 745,12	4 739,38	4 731,26	4 739,68	4 732,04	4 754,16	4 741,82	4 742,79	4 703,41
22	8 538,38	55 314,50	54 020,14	58 971,72	68 025,38	5 016,39	4 630,47	3 329,07	3 142,78	3 142,78	3 142,78	3 933,72	4 098,74	4 661,34	4 798,63	4 780,40	4 775,08	4 261,91	5 527,57	5 769,62	5 774,38	5 775,09	5 747,04	5 689,86
23	5 687,86	5 690,26	5 696,72	5 715,09	5 724,96	5 747,69	5 716,11	4 839,22	4 694,80	4 704,91	4 697,36	5 575,02	5 727,45	5 721,62	5 317,12	5 241,12	5 238,48	5 261,95	5 258,02	5 260,15	5 256,02	5 224,29	4 495,17	4 134,46
24	4 695,77	4 709,63	4 714,37	4 698,23	4 727,12	4 722,66	4 719,22	4 725,98	4 741,87	4 748,81	4 717,65	4 697,55	4 688,17	4 696,02	4 711,81	5 084,66	4 745,94	4 742,51	4 765,58	4 761,52	4 736,30	4 075,24	4 717,70	4 689,51
25	4 691,54	4 702,25	4 705,86	4 714,28	4 734,86	4 729,20	4 721,33	4 715,31	4 978,37	5 237,67	5 237,75	5 236,43	5 223,23	5 241,63	5 267,09	5 256,05	5 246,25	5 235,98	5 217,79	5 186,10	5 177,15	5 203,18	5 173,97	5 123,78
26	5 107,41	5 107,98	5 116,62	5 105,96	5 135,09	5 133,10	5 141,95	5 156,75	5 239,58	5 245,18	5 263,28	5 242,44	5 234,63	5 304,38	5 226,59	5 237,64	5 239,00	5 243,12	5 229,42	5 317,88	5 321,05	5 347,25	5 215,18	5 149,22
27	4 666,13	4 660,63	4 647,74	4 618,68	4 651,80	4 642,53	4 659,53	4 653,48	4 716,92	4 728,93	4 738,67	4 754,39	4 737,30	4 723,95	4 757,85	4 740,71	4 747,02	4 755,23	4 740,85	4 752,25	4 746,49	4 719,43	4 700,64	4 664,18
28	4 680,28	4 639,16	4 632,37	4 642,30	4 659,62	4 652,44	4 649,68	4 632,92	4 640,45	4 715,30	4 728,50	4 755,12	4 743,90	4 846,98	4 847,13	4 736,66	4 738,46	4 845,15	4 743,41	4 744,68	4 760,32	4 765,12	4 735,73	4 701,60
29	4 639,20	4 630,59	4 629,24	4 621,53	4 632,40	4 680,18	4 683,44	4 711,96	4 730,33	4 746,81	4 732,24	4 752,08	4 746,80	4 758,30	4 752,58	4 741,81	4 758,01	4 754,60	4 749,06	4 752,06	4 769,52	4 759,70	4 726,34	4 697,01
30	4 690,49	4 684,52	4 683,36	4 668,19	4 676,10	4 690,56	4 672,96	4 713,82	4 753,22	4 758,51	4 769,14	4 752,53	4 756,59	4 772,09	4 774,51	4 777,71	4 785,61	4 771,08	4 763,17	4 741,91	4 740,48	4 761,97	4 743,43	4 681,02
31	4 644,83	4 625,14	4 622,03	4 616,47	4 623,35	4 629,10	4 627,80	4 664,66	4 720,36	4 729,37	4 727,43	4 726,93	4 716,62	4 719,64	4 723,50	4 723,86	4 722,23	4 706,23	4 718,40	4 718,68	4 528,26	4 799,28	4 783,66	4 731,36

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>III</b>																							
	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	5 491,71	5 481,46	5 461,43	5 484,75	5 482,17	5 496,58	5 510,18	5 558,43	5 587,42	5 619,90	5 582,38	5 573,95	5 563,10	5 563,10	5 592,85	5 579,45	5 589,28	5 580,31	5 572,00	5 584,12	5 545,41	5 528,21	5 496,02	5 496,02
2	5 475,06	5 413,33	5 384,61	5 423,25	5 408,27	5 434,57	5 456,63	5 514,90	5 534,16	5 550,21	5 505,08	5 549,68	5 540,26	5 542,74	5 559,14	5 578,23	5 581,22	5 533,44	5 559,14	5 591,41	5 560,			

3	1 590,68	1 529,03	1 534,76	1 537,12	1 524,94	1 560,29	1 565,87	1 620,34	1 657,67	1 658,57	1 635,16	1 674,04	1 662,78	1 663,17	1 681,93	1 649,05	1 629,85	1 633,13	1 636,88	1 638,06	1 669,97	1 628,20	1 604,06	1 591,13
4	1 549,20	1 555,63	1 547,93	1 561,27	1 569,14	1 598,00	1 587,05	1 614,81	1 706,56	1 722,77	1 716,53	1 713,47	1 692,63	1 678,14	1 697,87	1 703,04	1 714,45	1 700,88	1 694,14	1 707,99	1 429,09	1 415,44	1 642,45	1 595,82
5	1 565,12	1 556,56	1 550,74	1 559,59	1 554,51	1 565,87	1 573,91	1 597,04	1 651,24	1 663,66	1 662,29	1 654,57	1 629,71	1 654,52	1 652,28	1 664,89	1 658,81	1 657,54	1 665,87	1 644,71	1 646,94	1 651,58	1 634,70	1 606,88
6	1 587,89	1 549,46	1 556,60	1 542,27	1 567,47	1 555,98	1 567,46	1 582,33	1 622,54	1 608,75	1 588,35	1 597,79	1 595,14	1 593,65	1 593,45	1 583,29	1 591,26	1 579,29	1 574,39	1 594,52	1 582,92	1 602,53	1 585,46	1 542,20
7	1 508,79	1 519,59	1 508,98	1 513,94	1 480,22	1 486,78	1 497,24	1 489,60	1 563,91	1 651,40	1 630,40	1 629,69	1 602,99	1 585,07	1 526,84	1 460,93	1 481,22	1 554,83	1 638,03	1 696,65	1 707,24	1 706,66	1 710,03	1 665,45
8	1 637,83	1 626,69	1 588,00	1 607,77	1 620,52	1 622,65	1 612,76	1 610,66	1 681,22	1 715,32	1 649,48	1 708,48	1 715,21	1 710,04	1 727,10	1 732,77	1 731,16	1 721,02	1 696,98	1 761,60	1 721,00	1 725,81	1 695,37	1 657,60
9	1 612,38	1 596,89	1 580,78	1 564,38	1 576,59	1 523,12	1 523,06	1 604,64	1 676,77	1 555,65	1 519,32	1 506,69	1 479,44	1 506,18	1 632,01	1 665,56	1 677,55	1 667,59	1 673,98	1 666,36	1 655,91	1 668,54	1 645,24	1 621,49
10	1 594,93	1 542,06	1 541,05	1 513,78	1 554,55	1 545,04	1 559,66	1 585,14	1 634,96	1 675,05	1 633,09	1 640,90	1 639,66	1 657,21	1 679,38	1 647,38	1 644,62	1 657,49	1 656,69	1 655,62	1 675,97	1 668,07	1 646,39	1 626,80
11	1 597,54	1 600,31	1 615,76	1 604,41	1 616,88	1 610,61	1 669,53	1 610,37	1 648,49	1 683,12	1 668,74	1 656,47	1 639,72	1 640,66	1 640,07	1 630,86	1 653,68	1 674,78	1 670,70	1 660,68	1 643,13	1 628,78	1 632,61	1 597,37
12	1 584,91	1 557,55	1 552,64	1 544,02	1 546,18	1 507,71	1 588,51	1 605,59	1 611,67	1 674,84	1 690,69	1 701,72	1 720,53	1 700,33	1 715,74	1 727,35	1 699,54	1 703,38	1 707,72	1 711,93	1 678,56	1 699,62	1 649,26	1 635,95
13	1 629,30	1 623,28	1 618,79	1 594,05	1 615,46	1 618,56	1 652,15	1 630,95	1 701,83	1 691,33	1 697,33	1 708,14	1 712,04	1 712,84	1 708,18	1 708,51	1 708,85	1 679,94	1 672,02	1 661,78	1 692,40	1 662,53	1 665,92	1 651,53
14	1 637,43	1 601,17	1 613,90	1 599,98	1 577,52	1 623,85	1 632,51	1 602,48	1 602,19	1 681,35	1 679,38	1 697,85	1 720,61	1 724,31	1 706,21	1 698,42	1 712,10	1 692,99	1 687,15	1 712,43	1 686,54	1 706,37	1 687,47	1 649,82
15	1 671,13	1 637,78	1 643,99	1 591,79	1 635,46	1 646,42	1 576,54	1 623,06	1 659,61	1 700,27	1 686,77	1 686,16	1 687,15	1 701,40	1 683,23	1 711,12	1 688,01	1 703,30	1 649,58	1 655,19	1 660,75	1 656,48	1 651,49	1 660,90
16	1 582,36	1 621,11	1 570,47	1 599,65	1 629,19	1 626,18	1 600,56	1 620,67	1 622,32	1 696,36	1 690,46	1 708,41	1 696,36	1 687,42	1 706,13	1 709,95	1 674,43	1 684,22	1 687,40	1 673,92	1 681,51	3 502,02	1 344,02	1 171,86
17	1 631,41	1 613,97	1 666,14	1 660,93	1 691,67	1 680,77	1 647,09	1 665,57	1 664,08	1 677,02	1 701,63	1 555,20	1 004,04	1 014,51	1 006,80	1 377,28	1 698,79	1 682,28	1 683,81	1 656,84	1 642,98	1 648,85	1 664,75	1 591,64
18	1 598,39	1 613,76	1 603,14	1 604,43	1 615,35	1 607,28	1 608,94	1 617,32	1 943,88	4 842,81	1 363,56	1 512,25	1 106,13	1 622,93	1 290,32	1 441,26	1 093,00	1 425,55	1 163,59	673,56	350,34	520,84	809,78	410,58
19	607,18	191,15	156,67	128,76	122,62	230,71	150,38	512,85	1 073,17	1 628,88	1 598,79	1 416,91	1 225,01	1 487,83	1 357,58	886,25	1 350,75	1 561,25	690,23	1 212,34	1 196,07	1 424,44	1 422,50	1 247,13
20	1 081,50	760,46	676,81	127,63	236,38	305,23	536,71	549,41	336,95	1 197,05	1 681,58	299,59	519,13	501,77	988,58	959,18	941,05	1 299,76	949,64	313,72	551,35	1 770,24	908,67	1 195,83
21	1 041,06	95,33	80,24	52,83	58,32	58,71	52,83	52,83	68,76	66,31	600,27	869,65	870,30	1 391,40	1 659,65	1 655,17	1 649,43	1 641,31	1 649,73	1 642,09	1 664,21	1 651,87	1 652,84	1 613,46
22	5 448,43	52 224,55	50 930,19	55 881,77	64 935,43	1 926,44	1 540,52	239,12	52,83	52,83	843,77	1 008,79	1 571,39	1 708,68	1 690,45	1 685,13	1 672,00	2 437,62	2 679,67	2 684,43	2 685,14	2 657,09	2 599,91	
23	2 580,91	2 607,24	2 606,77	2 625,14	2 635,01	2 657,74	2 626,16	1 749,27	1 604,85	1 614,96	1 607,41	2 485,07	2 637,50	2 631,67	2 227,17	2 151,17	2 138,53	2 171,66	2 168,07	2 170,20	2 166,07	2 154,34	1 405,22	1 044,51
24	1 605,82	1 619,68	1 624,42	1 608,28	1 637,17	1 632,71	1 629,27	1 636,03	1 651,92	1 658,86	1 627,70	1 607,60	1 598,22	1 606,07	1 621,86	1 994,71	1 655,99	1 652,56	1 675,63	1 671,57	1 646,35	1 985,29	1 627,75	1 599,56
25	1 601,59	1 612,30	1 615,91	1 624,33	1 644,91	1 639,25	1 631,38	1 625,36	1 888,42	2 147,72	2 147,80	2 146,48	2 133,28	2 151,68	2 177,14	2 166,10	2 156,30	2 146,03	2 127,84	2 096,15	2 087,20	2 113,23	2 084,02	2 033,83
26	2 017,46	2 018,03	2 026,67	2 016,01	2 045,14	2 043,15	2 052,00	2 066,80	2 149,63	2 155,23	2 173,33	2 152,49	2 144,68	2 214,43	2 136,64	2 147,69	2 149,05	2 153,17	2 139,47	2 227,93	2 231,10	2 157,30	2 125,23	2 059,27
27	1 576,18	1 570,68	1 587,79	1 528,73	1 561,85	1 552,58	1 569,58	1 563,53	1 626,97	1 638,98	1 648,72	1 664,44	1 647,35	1 634,00	1 667,90	1 650,76	1 657,07	1 665,28	1 650,90	1 662,30	1 656,54	1 629,48	1 610,69	1 574,23
28	1 590,33	1 549,21	1 542,42	1 552,35	1 569,67	1 562,49	1 559,73	1 533,97	1 550,50	1 625,35	1 638,55	1 665,17	1 653,95	1 757,03	1 757,18	1 646,71	1 648,51	1 755,20	1 653,46	1 654,73	1 670,37	1 675,17	1 645,78	1 611,65
29	1 549,25	1 540,64	1 539,29	1 531,58	1 542,45	1 590,23	1 593,49	1 622,01	1 640,38	1 656,86	1 642,29	1 662,13	1 656,85	1 668,35	1 662,63	1 651,86	1 668,06	1 664,65	1 659,11	1 662,11	1 679,57	1 669,75	1 636,39	1 607,06
30	1 600,54	1 594,57	1 593,41	1 578,24	1 586,15	1 600,61	1 583,01	1 623,87	1 663,27	1 668,56	1 679,19	1 672,58	1 666,64	1 682,14	1 684,56	1 687,76	1 695,66	1 681,13	1 673,22	1 651,96	1 650,53	1 672,02	1 641,48	1 591,07
31	1 554,88	1 535,19	1 532,08	1 526,52	1 533,40	1 539,15	1 537,85	1 574,71	1 630,41	1 639,42	1 637,48	1 636,98	1 626,67	1 629,69	1 633,55	1 633,91	1 632,28	1 616,28	1 628,45	1 628,73	1 438,31	1 709,33	1 693,71	1 641,41

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **388 675,16**

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств **от 670 кВт до 10 МВт**

**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 услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

**1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам энергоснабжения, рублей/МВт·ч без НДС**

**1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии**

**1.1.1. Для Потребителей, подключенных к сетям РСК**

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	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	1 694,08	1 683,83	1 663,80	1 687,12	1 684,54	1 698,95	1 712,55	1 760,80	1 789,79	1 822,27	1 784,75	1 776,32	1 787,06	1 765,47	1 798,22	1 777,82	1 791,65	1 790,21	1 782,68	1 774,37	1 786,49	1 747,78	1 730,58	1 698,39
2	1 677,43	1 615,70	1 586,98	1 625,62	1 610,64	1 636,94	1 659,00	1 717,27	1 736,53	1 752,58	1 707,45	1 752,05	1 742,63	1 745,11	1 761,51	1 780,60	1 783,59	1 735,81	1 761,51	1 793,78	1 762,67	1 756,60	1 756,89	1 707,62
3	1 682,27	1 620,62	1 626,35	1 628,71	1 616,53	1 651,88	1 657,46	1 711,93	1 749,26	1 750,16	1 726,75	1 765,63	1 754,37	1 754,76	1 773,52	1 740,64	1 721,44	1 724,72	1 728,47	1 729,65	1 761,56	1 719,79	1 695,65	1 682,72
4	1 640,79	1 647,22	1 639,52	1 652,86	1 660,73	1 689,59	1 678,64	1 706,40	1 798,15	1 814,36	1 808,12	1 805,06	1 784,22	1 769,73	1 789,46	1 794,63	1 806,04	1 792,47	1 785,73	1 799,58	1 520,68	1 507,03	1 734,04	1 687,41
5	1 656,71	1 648,15	1 642,33	1 651,18	1 646,10	1 657,46	1 665,50	1 688,63	1 742,83	1 755,25	1 753,88	1 746,16	1 721,30	1 746,11	1 743,87	1 756,48	1 750,40	1 749,13	1 757,46	1 736,30	1 738,53	1 743,17	1 726,29	1 698,47
6	1 679,48	1 641,05	1 648,19	1 633,86	1 659,06	1 647,57	1 659,05	1 673,92	1 714,13	1 700,34	1 679,94	1 689,38	1 686,73	1 685,24	1 685,04	1 674,88	1 682,85	1 670,88	1 665,98	1 686,11	1 674,51	1 694,12	1 677,05	1 633,79
7	1 600,38	1 611,18	1 600,57	1 605,53	1 571,81	1 578,37	1 588,83	1 581,19	1 655,50	1 742,99	1 721,99	1 721,28	1 694,58	1 676,66	1 618,43	1 552,52	1 572,81	1 646,42	1 788,24	1 798,83	1 798,25	1 801,62	1 757,04	
8	1 729,42	1 718,28	1 679,59	1 699,36	1 712,11	1 714,24	1 704,35	1 702,25	1 772,81	1 806,91	1 741,07	1 800,07	1 806,80	1 801,63	1 818,69	1 824,36	1 822,75	1 812,61	1 788,57	1 853,19	1 812,59	1 817,40	1 786,96	1 749,19
9	1 703,97	1 688,48	1 672,37	1 655,97	1 668,18	1 614,71	1 614,65	1 696,23	1 768,36	1 647,24	1 610,91	1 598,28	1 571,03	1 597,77	1 723,60	1 757,15	1 769,14	1 759,18	1 765,57	1 757,95	1 747,50	1 760,13	1 736,83	1 713,08
10	1 686,52	1 633,65	1 632,64	1 605,37	1 646,14	1 636,63	1 651,25	1 676,73	1 726,55	1 766,64	1 724,68	1 732,49	1 731,25	1 748,80	1 770,97	1 738,97	1 736,21	1 749,08	1 748,28	1 747,21	1 767,56	1 759,66	1 737,98	1 718,39
11	1 689,13	1 691,90	1 707,35	1 696,00	1 708,47	1 702,20	1 761,12	1 701,96	1 740,08	1 774,71	1 760,33	1 748,06	1 731,31	1 732,25	1 731,66	1 722,45	1 745,27	1 766,37	1 762,29	1 752,27	1 734,72	1 720,37	1 724,20	1 688,96
12	1 676,50	1 649,14	1 644,23	1 635,61	1 637,77	1 599,30	1 680,10	1 697,18	1 703,26	1 766,43	1 782,28	1 793,31	1 812,12	1 791,92	1 807,33	1 818,94	1 791,13	1 794,97	1 799,31	1 803,52	1 770,15	1 791,21	1 740,85	1 727,54
13	1 720,89	1 714,87	1 710,38	1 685,64	1 707,05	1 710,15	1 743,74	1 722,54	1 793,42	1 782,92	1 788,92	1 799,73	1 803,63	1 804,43	1 799,77	1 800,10	1 800,44	1 771,53	1 763,61	1 753,37	1 783,99	1 754,12	1 757,51	1 743,12
14	1 729,02	1 692,76	1 705,49	1 691,57	1 669,11	1 715,44	1 724,10	1 694,07	1 693,78	1 772,94	1 770,97	1 789,44	1 812,20	1 815,90	1 797,80	1 790,01	1 803,69	1 784,58	1 778,74	1 804,02	1 778,13	1 797,96	1 779,06	1 741,41
15	1 762,72	1 729,37	1 735,58	1 683,38	1 727,05	1 738,01	1 668,13	1 714,65	1 751,20	1 791,86	1 778,36	1 777,75	1 778,74	1 792,99	1 774,82	1 802,71	1 779,60	1 794,89	1 741,17	1 746,78	1 752,34	1 748,07	1 743,08	1 752,49
16	1 673,95	1 712,70	1 662,06	1 691,24	1 720,78	1 717,77	1 692,15	1 712,26	1 713,91	1 787,95	1 782,05	1 800,00	1 787,95	1 779,01	1 797,72	1 801,54	1 766,02	1 775,81	1 778,99	1 765,30	1 773,10	3 593,61	1 435,61	1 263,45
17	1 723,00	1 705,56	1 757,73	1 752,52	1 783,26	1 772,36	1 738,68	1 757,16	1 755,67	1 768,61	1 793,22	1 246,79	1 095,63	1 106,10	1 098,39	1 468,87	1 790,38	1 773,87	1 775,40	1 748,43	1 734,57	1 740,44	1 756,34	1 683,23
18	1 689,98	1 705,35	1 694,73	1 696,02	1 706,94	1 698,87	1 700,53	1 708,91	2 035,47	4 934,40	1 455,15	1 603,84	1 197,72	1 714,52	1 381,91	1 532,85	1 184,59	1 517,14	1 255,18	765,15	441,93	612,43	901,37	502,17
19	698,77	282,74	248,26	220,35	214,21	322,30	241,97	604,44	1 164,76	1 720,47	1 690,38	1 508,50	1 316,60	1 579,42	1 449,17	977,84	1 442,34	1 652,84	781,82	1 303,93	1 287,66	1 516,03	1 514,09	1 338,72
20	1 173,09	852,05	768,40	219,22	327,97	396,82	628,30	641,00	428,54	1 288,64	1 773,17	391,18	610,72	593,36	1 080,17	1 050,77	1 032,64	1 391,35	1 041,23	405,31	642,94	1 861,83	1 000,26	1 287,42
21	1 132,65	186,92	171,83	144,42	149,91	350,30	961,89	691,86	961,24	1 482,99	1 482,99	1 751,24	1 746,76	1 741,02	1 732,90	1 741,32	1 733,68	1 755,80	1 743,46	1 744,43	1 744,43	1 705,05		
22	5 540,02	52 316,14	51 021,78	55 973,36	65 027,02	2 018,03	1 632,11	330,71	144,42	144,42	144,42	935,36	1 100,38	1 662,98	1 800,27	1 782,04	1 776,72	1 763,59	2 529,21	2 771,26	2 776,02	2 776,73	2 748,68	2 691,50
23	2 672,50	2 698,83	2 698,36	2 716,73	2 726,60	2 749,33	2 717,75	1 840,86	1 696,44	1 706,55	1 699,00	2 576,66	2 729,09	2 723,26	2 318,76	2 242,76	2 230,12	2 263,25	2 259,66	2 261,79	2 257,66	2 225,93	1 496,81	1 136,10
24	1 697,41	1 711,27	1 716,01	1 699,87	1 728,76	1 724,30	1 720,86	1 727,62	1 743,51	1 750,45	1 719,29	1 699,19	1 689,81	1 697,66	1 713,45	2 086,30	1 747,58	1 744,15	1 767,22	1 763,16	1 737,94	2 076,88	1 719,34	1 691,15
25	1 693,18	1 703,89	1 707,50	1 715,92	1 736,50	1 730,84	1 722,97	1 716,95	1 980,01	2 239,31	2 239,39	2 238,07	2 224,87	2 243,27	2 268,73	2 257,69	2 247,89	2 237,62	2 219,43	2 187,74	2 178,79	2 204,82	2 175,61	2 125,42
26	2 109,05	2 109,62	2 118,26	2 107,60	2 136,73	2 134,74	2 143,59	2 158,39	2 241,22	2 246,82	2 264,92	2 244,08	2 236,27	2 306,02	2 228,23	2 239,28	2 240,64	2 244,76	2 231,06	2 219,52	2 322,69	2 248,89	2 216,82	2 150,86
27	1 667,77	1 662,27	1 649,38	1 620,32	1 653,44	1 644,17	1 661,17	1 655,12	1 718,56	1 730,57	1 740,31	1 756,03	1 738,94	1 725,59	1 759,49	1 742,35	1 748,66	1 756,87	1 742,49	1 753,89	1 748,13	1 721,07	1 702,28	1 665,82
28	1 681,92	1 640,80	1 634,01	1 643,94	1 661,26	1 654,08	1 651,32	1 625,56	1 642,09	1 716,94	1 730,14	1 756,76	1 735,54	1 848,62	1 848,77	1 738,30	1 740,10	1 846,79	1 745,05	1 746,32	1 761,96	1 766,76	1 737,37	1 703,24
29	1 640,84	1 632,23	1 630,88	1 623,17	1 634,04	1 681,82	1 685,08	1 713,60	1 731,97	1 748,45	1 733,88	1 753,72	1 748,44	1 759,94	1 754,22	1 743,45	1 759,65	1 756,24	1 750,70	1 753,70	1 771,16	1 761,34	1 727,98	1 698,65
30	1 692,13	1 686,16	1 685,00	1 669,83	1 677,74	1 692,20	1 674,60	1 715,46	1 754,86	1 760,15	1 770,78	1 764,17	1 758,23	1 773,73	1 776,15	1 779,35	1 787,25	1 772,72	1 764,81	1 743,55	1 742,12	1 763,61	1 733,07	1 682,66
31	1 646,47	1 626,78	1 623,67	1 618,11	1 624,99	1 630,74	1 629,44	1 666,30	1 722,00	1 731,01	1 729,07	1 728,57	1 718,26	1 721,28	1 725,14	1 725,50	1 723,87	1 707,87	1 720,04	1 720,32	1 529,90	1 800,92	1 785,30	1 733,00

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН</b>																							
	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	1 789,01	1 778,76	1 758,73	1 782,05	1 779,47	1 793,88	1 807,48	1 855,73	1 884,72	1 917,20	1 879,68	1 871,25	1 881,99	1 860,40	1 893,15	1 872,75	1 886,58	1 885,14	1 877,61	1 869,30	1 881,42	1 842,71	1 825,51	1 793,32
2	1 772,36	1 710,63	1 681,91	1 720,55	1 705,57	1 731,87	1 753,93	1 812,20	1 831,46	1 847,51	1 802,38	1 846,98	1 837,56	1 840,04	1 856,44	1 875,53	1 878,52	1 830,74	1 856,44	1 888,71	1 857,60	1 851,53	1 851,82	1 802,55
3	1 777,20	1 715,55	1 721,28	1 723,64	1 711,46	1 746,81	1 752,39	1 806,86	1 844,19	1 845,09	1 821,68	1 860,56	1 849,30	1 849,69	1 868,45	1 835,57	1 816,37	1 819,65	1 823,40	1 824,58				

20	1 268.02	946.98	863.33	314.15	422.90	491.75	723.23	735.93	523.47	1 383.57	1 868.10	486.11	705.65	688.29	1 175.10	1 145.70	1 127.57	1 486.28	1 136.16	500.24	737.87	1 956.76	1 095.19	1 382.35
21	1 227.58	281.85	266.76	239.35	244.84	245.23	239.35	239.35	255.28	252.83	786.79	1 056.17	1 056.82	1 577.92	1 846.17	1 841.69	1 835.95	1 827.83	1 836.25	1 828.61	1 830.73	1 838.39	1 839.36	1 799.98
22	5 634.95	52 411.07	51 116.71	56 068.29	65 121.95	2 112.96	1 727.04	425.64	239.35	239.35	1 030.29	1 195.31	1 757.91	1 895.20	1 876.97	1 871.65	1 858.52	2 624.14	2 866.19	2 870.95	2 871.66	2 843.61	2 786.43	
23	2 767.43	2 793.76	2 793.29	2 811.66	2 821.53	2 844.26	2 812.68	1 935.79	1 791.37	1 801.48	1 793.93	2 671.59	2 824.02	2 818.19	2 413.69	2 337.69	2 325.05	2 358.18	2 354.59	2 356.72	2 352.59	2 320.86	1 591.74	2 131.03
24	1 792.34	1 806.20	1 810.94	1 794.80	1 823.69	1 819.23	1 815.79	1 822.55	1 838.44	1 845.38	1 814.22	1 794.12	1 784.74	1 792.59	1 808.38	2 181.23	1 842.51	1 839.08	1 862.15	1 858.09	1 832.87	2 171.81	1 814.27	1 786.08
25	1 788.11	1 798.82	1 802.43	1 810.85	1 831.43	1 825.77	1 817.90	1 811.88	2 074.94	2 334.24	2 334.32	2 333.00	2 319.80	2 338.20	2 363.66	2 352.62	2 342.82	2 332.55	2 314.36	2 282.67	2 273.72	2 299.75	2 270.54	2 220.35
26	2 203.98	2 204.55	2 213.19	2 202.53	2 231.66	2 229.67	2 238.52	2 253.32	2 336.15	2 341.75	2 339.85	2 339.01	2 331.20	2 400.95	2 323.16	2 334.21	2 335.57	2 339.69	2 325.99	2 414.45	2 417.62	2 343.82	2 311.75	2 245.79
27	1 762.70	1 757.20	1 744.31	1 715.25	1 748.37	1 739.10	1 756.10	1 750.05	1 813.49	1 825.50	1 835.24	1 850.96	1 833.87	1 820.52	1 854.42	1 837.28	1 843.59	1 851.80	1 837.42	1 848.82	1 843.06	1 816.00	1 797.21	1 760.75
28	1 776.85	1 735.73	1 728.94	1 738.87	1 756.19	1 749.01	1 746.25	1 720.49	1 737.02	1 811.87	1 825.07	1 851.69	1 840.47	1 943.55	1 943.70	1 833.23	1 835.03	1 941.72	1 839.98	1 841.25	1 856.89	1 861.69	1 832.30	1 798.17
29	1 735.77	1 727.16	1 725.81	1 718.10	1 728.97	1 776.75	1 780.01	1 808.53	1 826.90	1 843.38	1 828.81	1 848.65	1 843.37	1 854.87	1 849.15	1 838.38	1 854.58	1 851.17	1 845.63	1 848.63	1 866.09	1 856.27	1 822.91	1 793.58
30	1 787.06	1 781.09	1 779.93	1 764.76	1 772.67	1 787.13	1 769.53	1 810.39	1 849.79	1 855.08	1 865.71	1 859.10	1 853.16	1 868.66	1 871.08	1 874.28	1 882.18	1 867.65	1 859.74	1 838.48	1 837.05	1 858.54	1 828.00	1 777.59
31	1 741.40	1 721.71	1 718.60	1 713.04	1 719.92	1 725.67	1 724.37	1 761.23	1 816.93	1 825.94	1 824.00	1 823.50	1 813.19	1 816.21	1 820.07	1 820.43	1 818.80	1 802.80	1 814.97	1 815.25	1 624.83	1 895.85	1 880.23	1 827.93

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН2</b>																							
	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	2 124.56	2 114.31	2 094.28	2 117.60	2 115.02	2 129.43	2 143.03	2 191.28	2 220.27	2 252.75	2 215.23	2 206.80	2 217.54	2 195.95	2 228.70	2 208.30	2 220.13	2 220.69	2 213.16	2 204.85	2 216.97	2 178.26	2 161.06	2 128.87
2	2 107.91	2 046.18	2 017.46	2 056.10	2 041.12	2 067.42	2 089.48	2 147.75	2 167.01	2 183.06	2 137.93	2 182.53	2 173.11	2 175.59	2 191.99	2 211.08	2 214.07	2 166.29	2 191.99	2 224.26	2 193.15	2 187.08	2 187.37	2 138.10
3	2 112.75	2 051.10	2 056.83	2 059.19	2 047.01	2 082.36	2 087.94	2 142.41	2 179.74	2 180.64	2 157.23	2 196.11	2 184.85	2 185.24	2 204.00	2 171.12	2 151.92	2 155.20	2 158.95	2 160.13	2 192.04	2 150.27	2 126.13	2 113.20
4	2 071.27	2 077.70	2 070.00	2 083.34	2 091.21	2 120.07	2 109.12	2 136.88	2 228.63	2 244.84	2 238.60	2 235.54	2 214.70	2 200.21	2 219.94	2 225.11	2 236.52	2 222.95	2 216.21	2 230.06	1 951.16	1 937.51	2 164.52	2 117.89
5	2 087.19	2 078.63	2 072.81	2 081.66	2 076.58	2 087.94	2 095.98	2 119.11	2 173.31	2 185.73	2 184.36	2 176.64	2 151.78	2 176.59	2 174.35	2 186.96	2 180.88	2 179.61	2 187.94	2 166.78	2 169.01	2 173.65	2 156.77	2 128.95
6	2 109.96	2 071.53	2 078.67	2 064.34	2 089.54	2 078.05	2 089.53	2 104.40	2 144.61	2 130.82	2 110.42	2 119.86	2 117.21	2 115.72	2 115.52	2 105.36	2 103.33	2 101.36	2 096.46	2 116.59	2 104.99	2 124.60	2 107.53	2 064.27
7	2 030.86	2 041.66	2 031.05	2 036.01	2 002.29	2 008.85	2 019.31	2 011.67	2 085.98	2 173.47	2 152.47	2 151.76	2 125.06	2 107.14	2 048.91	1 983.00	2 003.29	2 076.90	2 160.10	2 128.72	2 229.31	2 228.73	2 231.10	2 187.52
8	2 159.90	2 148.76	2 110.07	2 129.84	2 142.59	2 144.72	2 134.83	2 132.73	2 203.29	2 237.39	2 171.55	2 230.55	2 237.28	2 232.11	2 249.17	2 254.84	2 253.23	2 243.09	2 219.05	2 283.67	2 243.07	2 247.88	2 217.44	2 179.67
9	2 134.45	2 118.96	2 102.85	2 086.45	2 098.66	2 045.19	2 045.13	2 126.71	2 198.84	2 077.72	2 041.39	2 028.76	2 001.51	2 028.25	2 154.08	2 187.63	2 199.62	2 189.66	2 196.05	2 188.43	2 177.98	2 190.61	2 167.31	2 143.56
10	2 117.00	2 064.13	2 063.12	2 035.85	2 076.62	2 067.11	2 081.73	2 107.21	2 157.03	2 197.12	2 155.16	2 162.97	2 161.73	2 179.28	2 201.45	2 169.45	2 166.69	2 179.56	2 178.76	2 177.69	2 198.04	2 190.14	2 168.46	2 148.87
11	2 119.61	2 122.38	2 137.83	2 126.48	2 138.95	2 132.68	2 191.60	2 132.44	2 170.56	2 205.19	2 190.81	2 178.54	2 161.79	2 162.73	2 162.14	2 152.93	2 175.75	2 196.85	2 192.77	2 182.75	2 165.20	2 150.85	2 154.68	2 119.44
12	2 106.98	2 079.62	2 074.71	2 066.09	2 068.25	2 029.78	2 110.58	2 127.66	2 133.74	2 196.91	2 212.76	2 223.79	2 242.60	2 222.40	2 237.81	2 249.42	2 221.61	2 225.45	2 229.79	2 234.00	2 200.63	2 221.69	2 171.33	2 158.02
13	2 151.37	2 145.35	2 140.86	2 116.12	2 137.53	2 140.63	2 174.22	2 153.02	2 223.90	2 213.40	2 219.40	2 230.21	2 234.11	2 234.91	2 230.25	2 230.58	2 230.92	2 202.01	2 194.09	2 183.85	2 214.47	2 184.60	2 187.99	2 173.60
14	2 159.50	2 123.24	2 135.97	2 122.05	2 099.59	2 145.92	2 154.58	2 124.55	2 124.26	2 203.42	2 201.45	2 219.92	2 242.68	2 246.38	2 228.28	2 220.49	2 234.17	2 215.06	2 209.22	2 234.50	2 208.61	2 228.44	2 209.54	2 171.89
15	2 193.20	2 159.85	2 166.06	2 113.86	2 157.53	2 168.49	2 098.61	2 145.13	2 181.68	2 222.34	2 208.84	2 208.23	2 209.22	2 223.47	2 205.30	2 233.19	2 210.08	2 225.37	2 171.65	2 177.26	2 182.82	2 178.55	2 173.56	2 182.97
16	2 104.43	2 143.18	2 092.54	2 121.72	2 151.26	2 148.25	2 122.63	2 142.74	2 144.39	2 218.43	2 212.53	2 230.48	2 218.43	2 209.49	2 228.20	2 232.02	2 196.50	2 206.29	2 209.47	2 195.99	2 203.58	4 024.09	1 866.09	1 693.93
17	2 153.48	2 136.04	2 188.21	2 183.00	2 213.74	2 202.84	2 169.16	2 187.64	2 186.15	2 199.09	2 223.70	1 677.27	1 526.11	1 536.58	1 528.87	1 899.35	2 220.86	2 204.35	2 205.88	2 178.91	2 165.05	2 170.92	2 186.82	2 113.71
18	2 120.46	2 135.83	2 125.21	2 126.50	2 137.42	2 129.35	2 131.01	2 139.39	2 465.95	5 364.88	1 885.63	2 034.32	1 628.20	2 145.00	1 812.39	1 963.33	1 615.07	1 947.62	1 685.66	1 195.63	872.41	1 042.91	1 331.85	932.65
19	1 129.25	713.22	678.74	650.83	644.69	752.78	672.45	1 034.92	1 595.24	2 150.95	2 120.86	1 938.98	1 747.08	2 009.90	1 879.65	1 408.32	1 872.82	1 882.32	2 120.30	1 734.41	1 718.14	1 946.51	1 944.57	1 769.20
20	1 603.57	1 282.53	1 198.88	649.70	758.45	827.30	1 058.78	1 071.48	859.02	1 719.12	2 203.65	821.66	1 041.20	1 023.84	1 510.65	1 481.25	1 463.12	1 821.83	1 471.71	835.79	1 073.42	2 292.31	1 430.74	1 717.90
21	1 563.13	617.40	602.31	574.90	580.39	580.78	574.90	574.90	890.83	588.38	1 122.34	1 391.72	1 392.37	1 913.47	1 817.22	1 177.24	1 170.50	1 163.38	2 171.80	2 164.16	1 86.28	2 173.94	2 174.91	2 135.53
22	5 970.50	52 746.62	51 452.26	56 403.84	65 457.50	2 448.51	2 062.59	761.19	574.90	574.90	574.90	1 365.84	1 530.86	2 093.46	2 230.75	2 212.52	2 207.20	2 194.07	2 959.69	3 201.74	3 206.50	3 207.21	3 179.16	3 121.98
23	3 102.98	3 129.31	3 128.84	3 147.21	3 157.08	3 179.81	3 148.23	2 271.34	3 126.92	3 137.03	3 129.48	3 007.14	3 159.57	3 153.74	2 749.24	2 673.24	2 660.60	2 693.73	2 690.14	2 692.27	2 688.14	2 656.41	1 927.29	1 566.58
24	2 127.89	2 141.75	2 146.49	2 130.35	2 159.24	2 154.78	2 151.34	2 158.10	2 173.99	2 180.93	2 149.77	2 129.67	2 120.29	2 128.14	2 143.93	2 516.78	2 178.06	2 174.63	2 197.70	2 193.64	2 168.42	2 507.36	2 149.82	2 121.63
25	2 123.66	2 134.37	2 137.98	2 146.40	2 166.98	2 161.32	2 153.45	2 147.43	2 410.49	2 669.79	2 669.87	2 668.55	2 655.35	2 673.75	2 699.21	2 688.17	2 678.37	2 668.10	2 649.91	2 618.22	2 609.27	2 635.30	2 606.09	2 555.90



26	2 734.75	2 735.32	2 743.96	2 733.30	2 762.43	2 760.44	2 769.29	2 784.09	2 866.92	2 872.52	2 890.62	2 869.78	2 861.97	2 931.72	2 853.93	2 864.98	2 866.34	2 870.46	2 856.76	2 945.22	2 948.39	2 874.59	2 842.52	2 776.56
27	2 293.47	2 287.97	2 275.08	2 246.02	2 279.14	2 269.87	2 286.87	2 280.82	2 344.26	2 356.27	2 366.01	2 381.73	2 364.64	2 351.29	2 385.19	2 368.05	2 374.36	2 382.57	2 368.19	2 379.59	2 373.83	2 346.77	2 327.98	2 291.52
28	2 307.62	2 266.50	2 259.71	2 269.64	2 286.96	2 279.78	2 277.02	2 251.26	2 267.79	2 342.64	2 355.84	2 382.46	2 371.24	2 474.32	2 474.47	2 364.00	2 365.80	2 472.49	2 370.75	2 372.02	2 387.66	2 392.46	2 363.07	2 328.94
29	2 266.54	2 257.93	2 256.58	2 248.87	2 259.74	2 307.52	2 310.78	2 339.30	2 357.67	2 374.15	2 359.58	2 379.42	2 374.14	2 385.64	2 379.92	2 369.15	2 385.35	2 381.94	2 376.40	2 379.40	2 396.86	2 387.04	2 353.68	2 324.35
30	2 317.83	2 311.86	2 310.70	2 295.53	2 303.44	2 317.90	2 300.30	2 341.16	2 380.56	2 385.85	2 396.48	2 389.87	2 383.93	2 399.43	2 401.85	2 405.05	2 412.95	2 398.42	2 390.51	2 369.25	2 367.82	2 389.31	2 358.77	2 308.36
31	2 272.17	2 252.48	2 249.37	2 243.81	2 250.69	2 256.44	2 255.14	2 292.00	2 347.70	2 356.71	2 354.77	2 354.27	2 343.96	2 346.98	2 350.84	2 351.20	2 349.57	2 333.57	2 345.74	2 346.02	2 155.60	2 426.62	2 411.00	2 358.70

1.1.2. Для Потребителей, подключенных к единой национальной (общероссийской) электрической сети

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения <b>220 кВ и ниже</b>																							
	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	1 829.45	1 819.20	1 799.17	1 822.49	1 819.91	1 834.32	1 847.92	1 896.17	1 925.16	1 957.64	1 920.12	1 911.69	1 922.43	1 900.84	1 933.59	1 913.19	1 927.02	1 925.58	1 918.05	1 909.74	1 921.86	1 883.15	1 865.95	1 833.76
2	1 812.80	1 751.07	1 722.35	1 760.99	1 746.01	1 772.31	1 794.37	1 852.64	1 871.90	1 887.95	1 842.82	1 887.42	1 878.00	1 880.48	1 896.88	1 915.97	1 918.96	1 871.18	1 896.88	1 929.15	1 898.04	1 891.97	1 892.26	1 842.99
3	1 817.64	1 755.99	1 761.72	1 764.08	1 751.90	1 787.25	1 792.83	1 847.30	1 884.63	1 885.53	1 862.12	1 901.00	1 889.74	1 890.13	1 908.89	1 876.01	1 856.81	1 860.09	1 863.84	1 865.02	1 896.93	1 855.16	1 831.02	1 818.09
4	1 776.16	1 782.59	1 774.89	1 788.23	1 796.10	1 824.96	1 814.01	1 841.77	1 933.52	1 949.73	1 943.49	1 940.43	1 919.59	1 905.10	1 924.83	1 930.00	1 941.41	1 927.84	1 921.10	1 934.95	1 656.05	1 642.40	1 869.41	1 822.78
5	1 792.08	1 783.52	1 777.70	1 786.55	1 781.47	1 792.83	1 800.87	1 824.00	1 878.20	1 890.62	1 889.25	1 881.53	1 856.67	1 881.48	1 879.24	1 891.85	1 885.77	1 884.50	1 892.83	1 871.67	1 873.90	1 878.54	1 861.66	1 833.84
6	1 814.85	1 776.42	1 783.56	1 769.23	1 794.43	1 782.94	1 794.42	1 809.29	1 849.50	1 835.71	1 815.31	1 824.75	1 822.10	1 820.61	1 820.41	1 810.25	1 818.22	1 806.25	1 801.35	1 821.48	1 809.88	1 829.49	1 812.42	1 769.16
7	1 735.75	1 746.55	1 735.94	1 740.90	1 707.18	1 713.74	1 724.20	1 716.56	1 790.87	1 878.36	1 857.36	1 856.65	1 829.95	1 812.03	1 753.80	1 687.89	1 708.18	1 781.79	1 864.99	1 923.61	1 934.20	1 933.62	1 936.99	1 892.41
8	1 864.79	1 853.65	1 814.96	1 834.73	1 847.48	1 849.61	1 839.72	1 837.62	1 908.18	1 942.28	1 876.44	1 935.44	1 942.17	1 937.00	1 954.06	1 959.73	1 958.12	1 947.98	1 923.94	1 988.56	1 947.96	1 952.77	1 922.33	1 884.56
9	1 839.34	1 823.85	1 807.74	1 791.34	1 803.55	1 750.08	1 750.02	1 831.60	1 903.73	1 782.61	1 746.28	1 733.65	1 706.40	1 733.14	1 858.97	1 892.52	1 904.51	1 894.55	1 900.94	1 893.32	1 882.87	1 895.50	1 872.20	1 848.45
10	1 821.89	1 769.02	1 768.01	1 740.74	1 781.51	1 772.00	1 786.62	1 812.10	1 861.92	1 902.01	1 860.05	1 867.86	1 866.62	1 884.17	1 906.34	1 874.34	1 871.58	1 884.45	1 883.65	1 882.58	1 902.93	1 895.03	1 873.51	1 853.76
11	1 824.50	1 827.27	1 842.72	1 831.37	1 843.84	1 837.57	1 896.49	1 837.33	1 875.45	1 910.08	1 895.70	1 883.43	1 866.68	1 867.62	1 867.03	1 857.82	1 880.64	1 901.74	1 897.66	1 887.64	1 870.09	1 855.74	1 859.57	1 824.33
12	1 811.87	1 784.51	1 779.60	1 770.98	1 773.14	1 734.67	1 815.47	1 832.55	1 838.63	1 901.80	1 917.65	1 928.68	1 947.49	1 927.29	1 942.70	1 954.31	1 926.50	1 930.34	1 934.68	1 938.89	1 905.52	1 926.58	1 876.22	1 862.91
13	1 856.26	1 850.24	1 845.75	1 821.01	1 842.42	1 845.52	1 879.11	1 857.91	1 857.91	1 918.29	1 924.29	1 935.10	1 939.00	1 939.80	1 935.14	1 935.47	1 935.81	1 906.90	1 898.98	1 888.74	1 919.36	1 889.49	1 892.88	1 878.49
14	1 864.39	1 828.13	1 840.86	1 826.94	1 804.48	1 850.81	1 859.47	1 829.44	1 829.15	1 908.31	1 906.34	1 924.81	1 947.57	1 951.27	1 933.17	1 925.38	1 939.06	1 919.95	1 914.11	1 939.39	1 913.50	1 933.33	1 914.43	1 876.78
15	1 898.09	1 864.74	1 870.95	1 818.75	1 862.42	1 873.38	1 803.50	1 850.02	1 886.57	1 927.23	1 913.73	1 913.12	1 914.11	1 928.36	1 910.19	1 938.08	1 914.97	1 930.26	1 876.54	1 882.15	1 887.71	1 883.44	1 878.45	1 887.86
16	1 809.32	1 848.07	1 797.43	1 826.61	1 856.15	1 853.14	1 827.52	1 847.63	1 849.28	1 923.32	1 917.42	1 935.37	1 923.32	1 914.38	1 933.09	1 936.91	1 901.39	1 911.18	1 914.36	1 900.88	1 908.47	3 728.98	1 570.98	1 398.82
17	1 858.37	1 840.93	1 893.10	1 887.89	1 918.63	1 907.73	1 874.05	1 892.53	1 891.04	1 903.98	1 928.59	1 382.16	1 231.00	1 241.47	1 233.76	1 604.24	1 925.75	1 909.24	1 910.77	1 883.80	1 869.94	1 875.81	1 891.71	1 818.60
18	1 825.35	1 840.72	1 830.10	1 831.39	1 842.31	1 834.24	1 835.90	1 844.28	2 170.84	5 069.77	1 590.52	1 739.21	1 333.09	1 849.89	1 517.28	1 668.22	1 319.96	1 652.51	1 390.55	900.52	577.30	747.80	1 036.74	637.54
19	834.14	418.11	383.63	355.72	349.58	457.67	377.34	739.81	1 300.13	1 855.84	1 825.75	1 643.87	1 451.97	1 714.79	1 584.54	1 113.21	1 577.71	1 788.21	917.19	1 439.30	1 423.03	1 651.40	1 649.46	1 474.09
20	1 308.46	987.42	903.77	354.59	463.34	532.19	763.67	776.37	563.91	1 424.01	1 908.54	526.55	746.09	728.73	1 215.54	1 186.14	1 168.01	1 526.72	1 176.60	540.68	778.31	1 997.20	1 135.63	1 422.79
21	1 268.02	322.29	307.20	279.79	285.28	285.67	279.79	279.79	295.72	293.27	827.23	1 096.61	1 097.26	1 618.36	1 886.61	1 882.13	1 876.39	1 868.27	1 876.69	1 869.05	1 891.17	1 878.83	1 879.80	1 840.42
22	5 675.39	52 451.51	51 157.15	56 108.73	65 162.39	2 153.40	1 767.48	466.08	297.79	279.79	279.79	1 070.73	1 235.75	1 798.35	1 935.64	1 917.41	1 912.09	1 898.96	2 664.58	2 906.63	2 911.39	2 912.10	2 884.05	2 862.87
23	2 807.87	2 834.20	2 833.73	2 852.10	2 861.97	2 884.70	2 853.12	1 976.23	1 831.81	1 841.92	1 834.37	2 712.03	2 864.46	2 858.63	2 454.13	2 378.13	2 365.49	2 398.62	2 395.03	2 397.16	2 393.03	2 361.30	1 632.18	1 271.47
24	1 832.78	1 846.64	1 851.38	1 835.24	1 864.13	1 859.67	1 856.23	1 862.99	1 878.88	1 885.82	1 854.66	1 834.56	1 825.18	1 833.03	1 848.82	2 221.67	1 882.95	1 879.52	1 902.59	1 898.53	1 873.31	2 212.25	1 854.71	1 826.52
25	1 828.55	1 839.26	1 842.87	1 851.29	1 871.87	1 869.21	1 858.34	1 852.32	2 115.38	2 374.68	2 374.76	2 373.44	2 360.24	2 378.64	2 404.10	2 393.06	2 383.26	2 372.99	2 354.80	2 323.11	2 314.16	2 340.19	2 310.98	2 260.79
26	2 244.42	2 244.99	2 253.63	2 242.97	2 272.10	2 270.11	2 278.96	2 293.76	2 376.59	2 382.19	2 400.29	2 379.45	2 371.64	2 441.39	2 363.60	2 374.65	2 373.26	2 380.13	2 366.43	2 454.89	2 458.06	2 384.26	2 352.19	2 286.23
27	1 803.14	1 797.64	1 784.75	1 755.69	1 788.81	1 779.54	1 796.54	1 790.49	1 853.93	1 865.94	1 875.68	1 891.40	1 874.31	1 860.96	1 894.86	1 877.72	1 884.03	1 892.24	1 877.86	1 889.26	1 883.50	1 856.44	1 837.65	1 801.19
28	1 817.29	1 776.17	1 769.38	1 779.31	1 796.63	1 789.45	1 786.69	1 760.93	1 777.46	1 852.31	1 865.51	1 892.13	1 880.91	1 983.99	1 984.14	1 873.67	1 875.47	1 982.16	1 880.42	1 881.69	1 897.33	1 902.13	1 872.74	1 838.61
29	1 776.21	1 767.60	1 766.25	1 758.54	1 769.41	1 817.19	1 820.45	1 848.97	1 867.34	1 883.82	1 869.25	1 889.09	1 883.81	1 895.31	1 889.59	1 878.82	1 895.02	1 891.61	1 886.07	1 889.07	1 906.53	1 896.71	1 863.35	1 834.02
30	1 827.50	1 821.53	1 820.37	1 805.20	1 813.11	1 827.57	1 809.97	1 850.83	1 890.23	1 895.52	1 906.15	1 899.54	1 893.60	1 909.10	1 911.52	1 914.72	1 922.62	1 908.09	1 900.18	1 878.92	1 877.49	1 898.98	1 868.44	1 818.03
31	1 781.84	1 762.15	1 759.04	1 753.48	1 760.36	1 766.11	1 764.81	1 801.67	1 857.37	1 866.38	1 864.44	1 863.94	1 853.63	1 856.65	1 860.51	1 860.87								



30	1 827.50	1 821.53	1 820.37	1 805.20	1 813.11	1 827.57	1 809.97	1 850.83	1 890.23	1 895.52	1 906.15	1 899.54	1 893.60	1 909.10	1 911.52	1 914.72	1 922.62	1 908.09	1 900.18	1 878.92	1 877.49	1 898.98	1 868.44	1 818.03
31	1 781.84	1 762.15	1 759.04	1 753.48	1 760.36	1 766.11	1 764.81	1 801.67	1 857.37	1 866.38	1 864.44	1 863.94	1 853.63	1 856.65	1 860.51	1 860.87	1 859.24	1 843.24	1 855.41	1 855.69	1 665.27	1 936.29	1 920.67	1 868.37

1.1.3. Для Потребителей, подключенных к шинам распределительных устройств производителей электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН, СН1, СН2, НН</b>																							
	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	1 602.49	1 592.24	1 572.21	1 595.53	1 592.95	1 607.36	1 620.96	1 669.21	1 698.20	1 730.68	1 693.16	1 684.73	1 695.47	1 673.88	1 706.63	1 686.23	1 700.06	1 698.62	1 691.09	1 682.78	1 694.90	1 656.19	1 638.99	1 606.80
2	1 585.84	1 524.11	1 495.39	1 534.03	1 519.05	1 545.35	1 567.41	1 625.68	1 644.94	1 660.99	1 615.86	1 660.46	1 651.04	1 653.52	1 669.92	1 689.01	1 692.00	1 644.22	1 669.92	1 702.19	1 671.08	1 665.01	1 665.30	1 616.03
3	1 590.68	1 529.03	1 534.76	1 537.12	1 524.94	1 560.29	1 565.87	1 620.34	1 657.67	1 658.57	1 635.16	1 674.04	1 662.78	1 663.17	1 681.93	1 649.05	1 629.85	1 633.13	1 636.88	1 638.06	1 669.97	1 628.20	1 604.06	1 591.13
4	1 549.20	1 555.63	1 547.93	1 561.27	1 569.14	1 598.00	1 587.05	1 614.81	1 706.56	1 722.77	1 716.53	1 713.47	1 692.63	1 678.14	1 697.87	1 703.04	1 714.45	1 700.88	1 694.14	1 707.99	1 429.09	1 415.44	1 642.45	1 595.82
5	1 565.12	1 556.56	1 550.74	1 559.59	1 554.51	1 565.87	1 573.91	1 597.04	1 651.24	1 663.66	1 662.29	1 654.57	1 629.71	1 654.52	1 652.28	1 664.89	1 658.81	1 657.54	1 665.87	1 644.71	1 646.94	1 651.58	1 634.70	1 606.88
6	1 587.89	1 549.46	1 556.60	1 542.27	1 567.47	1 555.98	1 567.46	1 582.33	1 622.54	1 608.75	1 588.35	1 597.79	1 595.14	1 593.65	1 593.45	1 583.29	1 591.26	1 579.29	1 574.39	1 594.52	1 582.92	1 602.53	1 585.46	1 542.20
7	1 508.79	1 519.59	1 508.98	1 513.94	1 480.22	1 486.78	1 497.24	1 489.60	1 563.91	1 651.40	1 630.40	1 629.69	1 602.99	1 585.07	1 526.84	1 460.93	1 481.22	1 554.83	1 638.03	1 696.65	1 707.24	1 706.66	1 710.03	1 665.45
8	1 637.83	1 626.69	1 588.00	1 607.77	1 620.52	1 622.65	1 612.76	1 610.66	1 681.22	1 715.32	1 649.48	1 708.48	1 715.21	1 710.04	1 727.10	1 732.77	1 731.16	1 721.02	1 696.98	1 761.60	1 721.00	1 725.81	1 695.37	1 657.60
9	1 612.38	1 596.89	1 580.78	1 564.38	1 576.59	1 523.12	1 523.06	1 604.64	1 676.77	1 555.65	1 519.32	1 506.69	1 479.44	1 506.18	1 632.01	1 665.56	1 677.55	1 667.59	1 673.98	1 666.36	1 655.91	1 668.54	1 645.24	1 621.49
10	1 594.93	1 542.06	1 541.05	1 513.78	1 554.55	1 545.04	1 559.66	1 585.14	1 634.96	1 675.05	1 633.09	1 640.90	1 639.66	1 657.21	1 679.38	1 647.38	1 644.62	1 657.49	1 656.69	1 655.62	1 675.97	1 668.07	1 646.39	1 626.80
11	1 597.54	1 600.31	1 615.76	1 604.41	1 616.88	1 610.61	1 669.53	1 610.37	1 648.49	1 683.12	1 668.74	1 656.47	1 639.72	1 640.66	1 640.07	1 630.86	1 653.68	1 674.78	1 670.70	1 660.68	1 643.13	1 628.78	1 632.61	1 597.37
12	1 584.91	1 557.55	1 552.64	1 544.02	1 546.18	1 507.71	1 588.51	1 605.59	1 611.67	1 674.84	1 690.69	1 701.72	1 720.53	1 700.33	1 715.74	1 727.35	1 699.54	1 703.38	1 707.72	1 711.93	1 678.56	1 699.62	1 649.26	1 635.95
13	1 629.30	1 623.28	1 618.79	1 594.05	1 615.46	1 618.56	1 652.15	1 630.95	1 701.83	1 691.33	1 697.33	1 708.14	1 712.04	1 712.84	1 708.18	1 708.51	1 708.85	1 679.94	1 672.02	1 661.78	1 692.40	1 662.53	1 665.92	1 651.53
14	1 637.43	1 601.17	1 613.90	1 599.98	1 577.52	1 623.85	1 632.51	1 602.48	1 602.19	1 681.35	1 679.38	1 697.85	1 720.61	1 724.31	1 706.21	1 698.42	1 712.10	1 692.99	1 687.15	1 712.43	1 686.54	1 706.37	1 687.47	1 649.82
15	1 671.13	1 637.78	1 643.99	1 591.79	1 635.46	1 646.42	1 623.06	1 659.61	1 700.27	1 686.77	1 686.77	1 686.16	1 687.15	1 701.40	1 683.23	1 711.12	1 688.01	1 703.30	1 649.58	1 660.75	1 656.48	1 651.49	1 660.90	
16	1 582.36	1 621.11	1 570.47	1 599.65	1 629.19	1 626.18	1 600.56	1 620.67	1 622.32	1 696.36	1 690.46	1 708.41	1 696.36	1 687.42	1 706.13	1 709.95	1 674.43	1 684.22	1 687.40	1 673.92	1 681.51	3 502.02	1 344.02	1 171.86
17	1 631.41	1 613.97	1 666.14	1 660.93	1 691.67	1 680.77	1 647.09	1 665.57	1 664.08	1 677.02	1 701.63	1 155.20	1 004.04	1 014.51	1 006.80	1 377.28	1 698.79	1 682.28	1 683.81	1 656.84	1 642.98	1 648.85	1 664.75	1 591.64
18	1 598.39	1 613.76	1 603.14	1 604.43	1 615.35	1 607.28	1 608.94	1 617.32	1 943.88	4 842.81	1 363.56	1 512.25	1 106.13	1 622.93	1 290.32	1 441.26	1 093.00	1 425.55	1 163.59	673.56	350.34	520.84	809.78	410.58
19	607.18	191.15	156.67	128.76	122.62	230.71	150.38	512.85	1 073.17	1 628.88	1 598.79	1 416.91	1 225.01	1 487.83	1 357.58	886.25	1 350.75	1 561.25	690.23	1 212.34	1 196.07	1 424.44	1 422.50	1 247.13
20	1 081.50	760.46	676.81	127.63	236.38	305.23	536.71	549.41	336.95	1 197.05	1 681.58	299.59	519.13	501.77	988.58	959.18	941.05	1 299.76	949.64	313.72	551.35	1 770.24	908.67	1 195.83
21	1 041.06	95.33	80.24	52.83	58.32	58.71	52.83	52.83	68.76	66.31	600.27	869.65	870.30	1 391.40	1 659.65	1 655.17	1 649.43	1 641.31	1 649.73	1 642.09	1 664.21	1 651.87	1 652.84	1 613.46
22	5 448.43	52 224.55	50 930.19	55 881.77	64 935.43	1 926.44	1 540.52	239.12	52.83	52.83	843.77	1 008.79	1 157.39	1 708.68	1 690.45	1 685.13	1 672.00	2 437.62	2 679.67	2 684.43	2 685.14	2 657.89	2 599.91	
23	2 580.91	2 607.24	2 606.77	2 625.14	2 635.01	2 657.74	2 626.16	1 749.27	1 604.85	1 614.96	1 607.41	2 485.07	2 637.50	2 631.67	2 227.17	2 151.17	2 138.53	2 171.66	2 168.07	2 170.20	2 166.07	2 134.34	1 405.22	1 044.51
24	1 605.82	1 619.68	1 624.42	1 608.28	1 637.17	1 632.71	1 629.27	1 636.03	1 651.92	1 658.86	1 627.70	1 607.60	1 598.22	1 606.07	1 621.86	1 994.71	1 655.99	1 652.56	1 675.63	1 671.57	1 646.35	1 985.29	1 627.75	1 599.56
25	1 601.59	1 612.30	1 615.91	1 624.33	1 644.91	1 639.25	1 631.38	1 625.36	1 888.42	2 147.72	2 147.80	2 146.48	2 133.28	2 151.68	2 177.14	2 166.10	2 156.30	2 146.03	2 127.84	2 096.15	2 087.20	2 113.23	2 084.02	2 033.83
26	2 017.46	2 018.03	2 026.67	2 016.01	2 045.14	2 043.15	2 052.00	2 066.80	2 149.63	2 155.23	2 173.33	2 152.49	2 144.68	2 214.43	2 136.64	2 147.69	2 149.05	2 153.17	2 139.47	2 227.93	2 231.10	2 157.30	2 125.23	2 059.27
27	1 576.18	1 570.68	1 557.79	1 528.73	1 561.85	1 552.58	1 569.58	1 563.53	1 626.97	1 638.98	1 648.72	1 664.44	1 647.35	1 634.00	1 667.90	1 650.76	1 657.07	1 665.28	1 650.90	1 662.30	1 656.54	1 629.48	1 610.69	1 574.23
28	1 590.33	1 549.21	1 542.42	1 552.35	1 569.67	1 562.49	1 559.73	1 533.97	1 550.50	1 625.35	1 638.55	1 665.17	1 653.95	1 757.03	1 757.18	1 646.71	1 648.51	1 755.20	1 653.46	1 654.73	1 670.37	1 675.17	1 645.78	1 611.65
29	1 549.25	1 540.64	1 539.29	1 531.58	1 542.45	1 590.23	1 593.49	1 622.01	1 640.38	1 656.86	1 642.29	1 662.13	1 656.85	1 668.35	1 662.63	1 651.86	1 668.06	1 664.65	1 659.11	1 662.11	1 679.57	1 669.75	1 636.39	1 607.06
30	1 600.54	1 594.57	1 593.41	1 578.24	1 586.15	1 600.61	1 583.01	1 623.87	1 663.27	1 668.56	1 679.19	1 672.58	1 666.64	1 682.14	1 684.56	1 687.76	1 695.66	1 681.13	1 673.22	1 651.96	1 650.53	1 672.02	1 641.48	1 591.07
31	1 554.88	1 535.19	1 532.08	1 526.52	1 533.40	1 539.15	1 537.85	1 574.71	1 630.41	1 639.42	1 637.48	1 636.98	1 626.67	1 629.69	1 633.55	1 633.91	1 632.28	1 616.28	1 628.45	1 628.73	1 438.31	1 709.33	1 693.71	1 641.41

1.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **388 675,16**

1.3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)

Группа потребителей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
- Потребители, подключенные к сетям РСК	832 666,63	970 754,61	908 937,95	644 425,21
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (220 кВ и ниже)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (330 кВ и выше)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ	832 666,63	970 754,61	908 937,95	644 425,21

2. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договору купли-продажи, рублей/МВтч без НДС

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН, СН1, СН2, НН</b>																							
	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	2

19	607,18	191,15	156,67	128,76	122,62	230,71	150,38	512,85	1 073,17	1 628,88	1 598,79	1 416,91	1 225,01	1 487,83	1 357,58	886,25	1 350,75	1 561,25	690,23	1 212,34	1 196,07	1 424,44	1 422,50	1 247,13
20	1 081,50	760,46	676,81	127,63	236,38	305,23	536,71	549,41	336,95	1 197,05	1 681,58	299,59	519,13	501,77	988,58	959,18	941,05	1 299,76	949,64	313,72	551,35	1 770,24	908,67	1 195,83
21	1 041,06	95,33	80,24	52,83	58,32	58,71	52,83	52,83	68,76	66,31	600,27	869,65	870,30	1 391,40	1 659,65	1 655,17	1 649,43	1 641,31	1 649,73	1 642,09	1 664,21	1 651,87	1 652,84	1 613,46
22	5 448,43	52 224,55	50 930,19	55 881,77	64 935,43	1 926,44	1 540,52	239,12	52,83	52,83	52,83	843,77	1 008,79	1 571,39	1 708,68	1 690,45	1 685,13	1 672,00	2 437,62	2 679,67	2 684,43	2 685,14	2 657,09	2 599,91
23	2 580,91	2 607,24	2 606,77	2 625,14	2 635,01	2 657,74	2 626,16	1 749,27	1 604,85	1 614,96	1 607,41	2 485,07	2 637,50	2 631,67	2 227,17	2 151,17	2 138,53	2 171,66	2 168,07	2 170,20	2 166,07	2 134,34	1 405,22	1 044,51
24	1 605,82	1 619,68	1 624,42	1 608,28	1 637,17	1 632,71	1 629,27	1 636,03	1 651,92	1 658,86	1 627,70	1 607,60	1 598,22	1 606,07	1 621,86	1 994,71	1 655,99	1 652,56	1 675,63	1 671,57	1 646,35	1 985,29	1 627,75	1 599,56
25	1 601,59	1 612,30	1 615,91	1 624,33	1 644,91	1 639,25	1 631,38	1 625,36	1 888,42	2 147,72	2 147,80	2 146,48	2 133,28	2 151,68	2 177,14	2 166,10	2 156,30	2 146,03	2 127,84	2 096,15	2 087,20	2 113,23	2 084,02	2 033,83
26	2 017,46	2 018,03	2 026,67	2 016,01	2 045,14	2 043,15	2 052,00	2 066,80	2 149,63	2 155,23	2 173,33	2 152,49	2 144,68	2 214,43	2 136,64	2 147,69	2 149,05	2 153,17	2 139,47	2 227,93	2 231,10	2 157,30	2 125,23	2 059,27
27	1 576,18	1 570,68	1 557,79	1 528,73	1 561,85	1 552,58	1 569,58	1 563,53	1 626,97	1 638,98	1 648,72	1 664,44	1 647,35	1 634,00	1 667,90	1 650,76	1 657,07	1 665,28	1 650,90	1 662,30	1 656,54	1 629,48	1 610,69	1 574,23
28	1 590,33	1 549,21	1 542,42	1 552,35	1 569,67	1 562,49	1 559,73	1 533,97	1 550,50	1 625,35	1 638,55	1 665,17	1 653,95	1 757,03	1 757,18	1 646,71	1 648,51	1 755,20	1 653,46	1 654,73	1 670,37	1 675,17	1 645,78	1 611,65
29	1 549,25	1 540,64	1 539,29	1 531,58	1 542,45	1 590,23	1 593,49	1 622,01	1 640,38	1 656,86	1 642,29	1 662,13	1 656,85	1 668,35	1 662,63	1 651,86	1 668,06	1 664,65	1 659,11	1 662,11	1 679,57	1 669,75	1 636,39	1 607,06
30	1 600,54	1 594,57	1 593,41	1 578,24	1 586,15	1 600,61	1 583,01	1 623,87	1 663,27	1 668,56	1 679,19	1 672,58	1 666,64	1 682,14	1 684,56	1 687,76	1 695,66	1 681,13	1 673,22	1 651,96	1 650,53	1 672,02	1 641,48	1 591,07
31	1 554,88	1 535,19	1 532,08	1 526,52	1 533,40	1 539,15	1 537,85	1 574,71	1 630,41	1 639,42	1 637,48	1 636,98	1 626,67	1 629,69	1 633,55	1 633,91	1 632,28	1 616,28	1 628,45	1 628,73	1 438,31	1 709,33	1 693,71	1 641,41

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **388 675,16**

2.3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)

Группа потребителей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
- Потребители, подключенные к сетям РСК	0,00	0,00	0,00	0,00
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (220 кВ и ниже)	0,00	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (330 кВ и выше)	0,00	-	-	-
- Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ	0,00	0,00	0,00	0,00

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОПЕКС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств **от 670 кВт до 10 МВт**

**V. Пятая ценовая категория**

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется 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 электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам энергоснабжения, рублей/МВт·ч без НДС**

**I.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии**

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>VI</b>																							
	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	3 422,28	3 418,73	3 431,32	3 434,24	3 439,98	3 439,31	3 453,62	3 487,05	3 505,39	3 532,83	3 509,07	3 514,12	3 508,41	3 511,67	3 514,73	3 507,89	3 506,77	3 503,14	3 501,88	3 501,70	3 495,33	3 478,55	3 446,47	3 403,85
2	3 398,84	3 396,67	3 407,30	3 412,75	3 416,06	3 421,27	3 410,13	3 421,17	3 443,70	3 483,75	3 491,63	3 499,28	3 488,81	3 498,00	3 498,60	3 490,72	3 492,69	3 485,12	3 493,79	3 493,29	3 499,33	3 498,20	3 453,51	3 415,88
3	3 417,75	3 416,69	3 418,61	3 420,32	3 431,98	3 430,19	3 418,91	3 428,02	3 456,05	3 476,87	3 482,09	3 480,80	3 472,25	3 475,65	3 474,02	3 468,24	3 466,18	3 483,50	3 477,61	3 471,72	3 477,95	3 481,58	3 458,84	3 425,95
4	3 412,53	3 412,05	3 419,13	3 425,05	3 432,71	3 435,76	3 426,59	3 438,69	3 502,41	3 520,57	3 520,17	3 521,84	3 514,94	3 520,29	3 524,44	3 518,18	3 517,11	3 515,26	3 509,78	3 506,78	3 521,25	3 515,77	3 442,04	3 396,19
5	3 387,92	3 378,98	3 381,66	3 386,65	3 393,86	3 385,78	3 382,39	3 401,56	3 449,30	3 464,61	3 473,21	3 466,14	3 457,26	3 458,71	3 459,73	3 467,10	3 469,11	3 460,32	3 465,23	3 448,25	3 446,83	3 466,13	3 442,01	3 408,52
6	3 393,35	3 388,65	3 390,97	3 388,38	3 394,55	3 396,56	3 393,28	3 401,06	3 421,43	3 398,08	3 403,24	3 402,06	3 394,72	3 398,33	3 408,95	3 404,92	3 401,03	3 396,84	3 396,23	3 393,71	3 393,20	3 399,33	3 387,61	3 356,25
7	3 341,08	3 327,97	3 320,96	3 324,79	3 319,18	3 319,52	3 323,59	3 349,55	3 399,01	3 444,16	3 447,24	3 456,43	3 448,42	3 464,20	3 467,29	3 462,91	3 467,50	3 491,33	3 503,16	3 505,71	3 513,36	3 518,21	3 506,18	3 468,80
8	3 449,11	3 447,74	3 445,04	3 446,29	3 456,28	3 454,76	3 441,34	3 438,83	3 485,77	3 512,85	3 515,37	3 513,46	3 514,57	3 521,84	3 527,32	3 529,94	3 522,80	3 521,07	3 508,37	3 553,45	3 522,27	3 516,58	3 498,70	3 451,03
9	3 429,85	3 429,17	3 441,41	3 436,99	3 445,07	3 439,92	3 428,11	3 441,88	3 485,02	3 353,23	3 327,80	3 334,91	3 335,00	3 334,88	3 476,25	3 491,93	3 493,09	3 487,59	3 484,34	3 480,38	3 483,26	3 478,16	3 464,69	3 431,79
10	3 395,90	3 401,61	3 417,23	3 415,68	3 427,90	3 420,53	3 403,12	3 411,13	3 461,22	3 477,62	3 481,82	3 484,44	3 482,26	3 487,16	3 496,85	3 494,42	3 491,04	3 486,43	3 479,27	3 475,22	3 482,37	3 491,84	3 452,10	3 426,24
11	3 421,96	3 427,51	3 440,41	3 436,70	3 449,16	3 439,80	3 500,56	3 428,19	3 465,64	3 470,50	3 481,71	3 479,49	3 459,10	3 452,06	3 451,40	3 454,47	3 464,67	3 488,67	3 485,71	3 473,28	3 470,02	3 473,00	3 439,71	3 418,19
12	3 402,12	3 403,28	3 409,93	3 405,40	3 427,61	3 422,77	3 436,38	3 450,64	3 464,83	3 486,45	3 502,23	3 528,32	3 526,42	3 524,64	3 535,87	3 539,90	3 533,74	3 522,92	3 517,09	3 517,88	3 485,65	3 498,62	3 467,81	3 445,12
13	3 463,00	3 453,16	3 442,73	3 436,49	3 463,93	3 487,98	3 484,62	3 499,35	3 531,77	3 515,40	3 522,86	3 519,31	3 525,83	3 523,14	3 518,01	3 522,17	3 520,92	3 511,99	3 511,10	3 504,90	3 504,67	3 514,11	3 509,43	3 495,77
14	3 494,60	3 491,99	3 503,89	3 512,67	3 515,65	3 516,48	3 510,27	3 491,94	3 507,34	3 517,36	3 518,42	3 518,60	3 526,50	3 531,62	3 529,87	3 526,38	3 522,32	3 518,92	3 520,90	3 520,46	3 513,41	3 513,58	3 506,78	3 507,48
15	3 495,36	3 498,03	3 499,13	3 505,59	3 513,04	3 515,59	3 486,42	3 467,22	3 492,27	3 503,49	3 498,54	3 496,40	3 497,56	3 507,57	3 515,09	3 518,42	3 513,82	3 517,72	3 514,03	3 510,83	3 514,44	3 507,86	3 498,40	3 480,38
16	3 450,12	3 465,46	3 481,66	3 494,99	3 502,46	3 493,22	3 465,74	3 459,85	3 469,80	3 501,35	3 506,90	3 507,58	3 505,17	3 509,48	3 509,76	3 514,80	3 514,68	3 507,60	3 492,87	3 475,93	3 488,83	3 529,82	3 148,40	2 990,27
17	3 468,51	3 473,46	3 481,02	3 482,57	3 494,86	3 492,42	3 465,54	3 466,66	3 480,82	3 496,82	3 508,06	2 980,09	2 819,82	2 822,39	2 821,95	3 182,23	3 500,30	3 501,30	3 491,70	3 480,01	3 483,71	3 496,67	3 474,58	3 436,48
18	3 455,28	3 464,91	3 466,36	3 474,19	3 490,08	3 493,57	3 480,78	3 462,20	3 793,71	6 475,78	3 384,24	3 382,82	3 447,37	3 312,16	3 313,75	3 397,18	3 413,17	3 501,03	3 484,16	3 367,90	3 485,08	3 519,41	3 465,89	3 462,23
19	3 450,00	3 488,93	3 487,37	3 464,85	3 507,87	3 475,74	3 501,38	3 480,30	3 493,30	3 466,74	3 514,40	3 504,13	3 522,37	3 480,20	3 456,65	3 540,23	3 517,90	3 557,85	3 274,62	3 662,47	3 457,52	3 477,61	3 422,62	3 438,16
20	3 442,32	3 471,64	3 482,03	3 476,63	3 458,56	3 443,15	3 423,30	3 534,20	3 568,30	3 582,60	3 559,40	3 483,64	3 413,48	3 525,84	3 510,38	3 572,99	3 488,83	3 488,17	3 518,62	3 491,21	3 477,69	3 689,52	3 682,76	3 511,93
21	3 562,05	1 996,88	1 950,55	1 942,28	1 933,32	1 933,82	1 899,20	1 899,29	1 899,29	1 899,28	2 415,51	2 680,19	2 680,86	3 206,81	3 464,06	3 458,38	3 453,23	3 452,73	3 454,74	3 457,20	4 021,57	4 522,52	4 538,54	4 439,09
22	7 371,06	54 852,56	56 040,29	61 590,30	71 577,51	3 877,14	3 430,36	2 107,50	1 890,13	1 884,80	1 885,18	2 688,15	2 844,84	3 403,48	3 537,42	3 522,55	3 509,04	3 499,35	4 272,79	4 510,17	4 522,52	4 538,54	4 498,94	4 439,09
23	4 432,64	4 445,21	4 450,75	4 478,89	4 490,62	4 493,44	4 464,39	3 586,54	3 442,46	3 457,45	3 455,39	4 343,44	4 489,55	4 495,88	4 077,37	3 997,98	3 982,34	4 011,47	4 013,88	4 021,11	4 008,52	3 994,27	3 898,94	3 886,94
24	3 435,31	3 446,30	3 450,14	3 452,93	3 471,34	3 468,42	3 456,17	3 462,37	3 485,34	3 484,34	3 465,69	3 460,99	3 444,69	3 446,56	3 460,37	3 467,42	3 476,42	3 482,73	3 503,53	3 495,19	3 480,03	3 815,68	3 452,00	3 426,21
25	3 427,37	3 439,38	3 446,76	3 457,33	3 474,19	3 471,86	3 460,15	3 463,26	3 730,91	4 001,72	3 984,12	3 981,43	3 975,89	4 002,34	4 011,76	4 004,09	3 996,55	3 979,71	3 972,76	3 943,43	3 934,61	3 952,04	3 899,05	3 839,16
26	3 817,05	3 829,05	3 836,90	3 847,00	3 867,52	3 862,23	3 865,74	3 883,49	3 951,33	3 981,49	3 985,38	3 969,16	3 963,50	4 023,45	3 944,10	3 960,96	3 954,03	3 956,38	3 942,57	4 032,67	4 035,12	3 962,33	3 927,32	3 869,09
27	3 391,67	3 378,02	3 378,47	3 350,33	3 374,41	3 371,43	3 384,45	3 376,43	3 440,95	3 461,82	3 467,41	3 478,49	3 478,45	3 459,06	3 482,48	3 480,50	3 474,10	3 465,81	3 465,71	3 465,70	3 472,51	3 473,04	3 446,90	3 421,15
28	3 416,61	3 374,50	3 371,13	3 372,71	3 380,01	3 381,35	3 379,37	3 358,05	3 377,16	3 451,79	3 459,04	3 465,91	3 468,28	3 552,84	3 551,40	3 456,74	3 452,71	3 540,49	3 454,40	3 458,00	3 474,07	3 473,07	3 448,68	3 411,05
29	3 362,15	3 362,71	3 362,66	3 353,40	3 361,33	3 418,53	3 409,25	3 429,87	3 451,77	3 469,99	3 478,94	3 481,52	3 476,96	3 481,29	3 482,31	3 480,28	3 472,70	3 471,48	3 465,37	3 478,71	3 482,57	3 484,03	3 455,36	3 417,58
30	3 404,89	3 410,37	3 412,73	3 415,86	3 426,09	3 423,46	3 414,66	3 429,27	3 478,76	3 488,67	3 488,55	3 486,71	3 484,96	3 493,11	3 503,46	3 506,04	3 499,28	3 487,24	3 478,95	3 454,06	3 463,53	3 466,55	3 441,17	3 388,09
31	3 368,53	3 370,18	3 371,70	3 373,98	3 378,61	3 377,68	3 387,64	3 387,64	3 438,55	3 451,29	3 451,05	3 441,11	3 442,60	3 445,54	3 444,85	3 438,91	3 438,73	3 439,35	3 444,65	3 462,32	3 511,63	3 490,94	3 445,96	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН1</b>																							
	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	3 872,36	3 868,81	3 881,40	3 884,32	3 890,06	3 889,39	3 903,70	3 937,13	3 955,47	3 982,91	3 959,15	3 964,20	3 958,49	3 961,75	3 964,81	3 957,97	3 956,85	3 953,22	3 951,96	3 951,78	3 945,41	3 928,63	3 896,55	3 853,93
2	3 848,92	3 846,75	3 857,38	3 862,83	3 866,14	3 871,35	3 860,21	3 871,25	3 893,78	3 933,83	3 941,71	3 949,36	3 938,89	3 948,08	3 948,68	3 940,80	3 942,77	3 935,20	3 943,87	3 943,37	3 949,41	3 948,28	3 903,59	3 865,96
3	3 867,83	3 866,77	3 868,69	3 870,40	3 882,06	3 880,27	3 868,99	3 878,10	3 906,13	3 926,95	3 932,17	3 930,88	3 922,33	3 925,73	3 924,10	3 918,32	3 916,26							

30	3 854.97	3 860.45	3 862.81	3 865.94	3 876.17	3 873.54	3 864.74	3 879.35	3 928.84	3 938.75	3 938.63	3 936.79	3 935.04	3 943.19	3 953.54	3 956.12	3 949.36	3 937.32	3 929.03	3 904.14	3 913.61	3 916.63	3 891.25	3 838.17
31	3 818.61	3 820.26	3 821.78	3 824.06	3 828.69	3 827.76	3 815.36	3 837.72	3 881.51	3 898.63	3 901.37	3 901.13	3 891.19	3 892.68	3 895.62	3 894.93	3 888.99	3 888.81	3 889.43	3 894.73	3 716.40	3 961.71	3 941.02	3 896.04

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН2</b>																							
	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	4 703.81	4 700.26	4 712.85	4 715.77	4 721.51	4 720.84	4 735.15	4 768.58	4 786.92	4 814.36	4 790.60	4 795.65	4 789.94	4 793.20	4 796.26	4 789.42	4 788.30	4 784.67	4 783.41	4 783.23	4 776.86	4 760.08	4 728.00	4 685.38
2	4 680.37	4 678.20	4 688.83	4 694.28	4 697.59	4 702.80	4 691.66	4 702.70	4 725.23	4 765.28	4 773.16	4 780.81	4 770.34	4 779.53	4 780.13	4 772.25	4 774.22	4 766.65	4 775.32	4 774.82	4 780.86	4 779.73	4 735.04	4 697.41
3	4 699.28	4 698.22	4 700.14	4 701.85	4 713.51	4 711.72	4 700.44	4 709.55	4 737.58	4 758.40	4 763.62	4 762.33	4 753.78	4 757.18	4 755.55	4 749.77	4 747.71	4 765.03	4 759.14	4 753.25	4 759.48	4 763.11	4 740.37	4 707.48
4	4 694.06	4 693.58	4 700.66	4 706.58	4 714.24	4 717.29	4 708.12	4 720.22	4 783.94	4 802.10	4 801.70	4 803.37	4 796.47	4 801.82	4 805.97	4 799.71	4 798.64	4 796.79	4 791.31	4 788.31	4 512.78	4 497.30	4 723.57	4 677.72
5	4 669.45	4 660.51	4 663.19	4 668.18	4 675.39	4 667.31	4 663.92	4 683.09	4 730.83	4 746.14	4 754.74	4 747.67	4 738.79	4 740.24	4 741.26	4 748.63	4 750.64	4 741.85	4 746.76	4 729.78	4 728.36	4 747.66	4 723.54	4 690.05
6	4 674.88	4 670.18	4 672.50	4 669.91	4 676.08	4 678.09	4 674.81	4 682.59	4 702.96	4 679.61	4 684.77	4 683.59	4 676.25	4 679.86	4 690.48	4 686.45	4 682.56	4 678.37	4 677.76	4 675.24	4 674.73	4 680.86	4 669.14	4 637.78
7	4 622.61	4 609.50	4 606.32	4 600.71	4 601.05	4 605.12	4 631.08	4 604.58	4 680.54	4 725.69	4 728.77	4 737.96	4 729.95	4 745.73	4 748.82	4 744.44	4 749.03	4 772.86	4 784.69	4 787.24	4 794.89	4 799.74	4 787.71	4 750.33
8	4 730.64	4 729.27	4 726.57	4 727.82	4 737.81	4 736.29	4 722.87	4 720.36	4 767.30	4 794.38	4 796.90	4 794.99	4 796.10	4 803.37	4 808.85	4 811.47	4 804.33	4 802.60	4 789.90	4 834.98	4 803.80	4 798.11	4 780.23	4 732.56
9	4 711.38	4 710.70	4 722.94	4 718.52	4 726.60	4 721.45	4 709.64	4 723.41	4 767.55	4 634.76	4 609.33	4 616.44	4 616.53	4 616.41	4 757.78	4 773.46	4 774.62	4 769.12	4 765.87	4 761.91	4 764.79	4 759.69	4 746.22	4 713.32
10	4 677.43	4 683.14	4 698.76	4 697.21	4 709.43	4 702.06	4 684.65	4 692.66	4 742.75	4 759.15	4 763.35	4 765.97	4 763.79	4 768.69	4 778.38	4 775.95	4 772.57	4 767.96	4 760.80	4 756.75	4 763.90	4 773.37	4 733.63	4 707.77
11	4 703.49	4 709.04	4 721.94	4 718.23	4 730.69	4 721.33	4 782.09	4 709.72	4 747.17	4 752.03	4 763.24	4 761.02	4 740.63	4 733.59	4 732.93	4 738.99	4 746.20	4 770.20	4 767.24	4 758.81	4 751.55	4 754.53	4 721.24	4 699.72
12	4 683.65	4 684.81	4 691.46	4 686.93	4 709.14	4 704.30	4 717.91	4 732.17	4 746.36	4 767.98	4 783.76	4 809.85	4 807.95	4 806.17	4 817.40	4 821.43	4 815.27	4 804.45	4 798.62	4 799.41	4 767.18	4 780.15	4 749.34	4 726.65
13	4 744.53	4 734.69	4 724.26	4 718.02	4 745.46	4 769.51	4 766.15	4 780.88	4 814.36	4 803.99	4 804.39	4 800.84	4 807.36	4 806.47	4 780.58	4 790.54	4 803.70	4 802.45	4 793.52	4 792.63	4 786.20	4 795.64	4 790.96	4 777.30
14	4 776.13	4 773.52	4 785.42	4 794.20	4 797.18	4 798.01	4 791.80	4 773.47	4 788.87	4 798.89	4 799.95	4 800.13	4 808.03	4 813.15	4 811.40	4 807.91	4 803.85	4 800.45	4 802.43	4 801.99	4 794.94	4 795.11	4 788.31	4 789.01
15	4 776.89	4 779.56	4 780.66	4 787.12	4 794.57	4 797.12	4 767.95	4 748.75	4 773.80	4 785.02	4 780.07	4 777.93	4 779.09	4 818.10	4 796.62	4 799.95	4 795.35	4 799.25	4 795.56	4 792.36	4 799.97	4 789.39	4 779.93	4 761.91
16	4 731.65	4 746.99	4 763.19	4 776.52	4 783.99	4 774.75	4 747.27	4 741.38	4 751.33	4 782.88	4 788.43	4 789.11	4 786.70	4 791.01	4 791.29	4 796.33	4 796.21	4 789.13	4 774.40	4 757.46	4 770.36	4 679.35	4 429.93	4 271.80
17	4 750.04	4 759.90	4 762.55	4 764.10	4 776.39	4 773.95	4 747.07	4 748.19	4 762.35	4 778.35	4 789.59	4 261.62	4 101.35	4 103.92	4 103.48	4 463.76	4 781.83	4 782.83	4 773.23	4 761.54	4 765.24	4 778.20	4 756.11	4 718.01
18	4 736.81	4 746.44	4 747.89	4 755.72	4 771.61	4 775.10	4 762.31	4 743.73	4 775.24	4 757.31	4 765.77	4 664.35	4 728.90	4 593.69	4 595.28	4 678.71	4 694.70	4 782.56	4 765.69	4 649.43	4 766.61	4 800.94	4 747.42	4 713.67
19	4 731.53	4 770.46	4 768.90	4 746.38	4 789.40	4 757.27	4 782.91	4 763.53	4 774.83	4 748.27	4 795.93	4 785.66	4 803.90	4 761.73	4 738.18	4 821.76	4 799.43	4 839.38	4 556.15	4 944.00	4 739.05	4 759.14	4 704.15	4 749.76
20	4 723.85	4 753.17	4 763.56	4 758.16	4 740.09	4 724.68	4 704.83	4 815.73	4 849.83	4 864.13	4 840.93	4 765.17	4 695.01	4 807.37	4 791.91	4 854.52	4 770.36	4 769.70	4 800.15	4 772.74	4 759.22	4 971.05	4 964.29	4 793.46
21	4 843.58	3 278.41	3 232.08	3 223.81	3 214.85	3 215.35	3 187.96	3 180.83	3 180.82	3 180.81	3 697.04	3 962.72	3 962.39	4 488.34	4 745.59	4 739.91	4 734.76	4 734.26	4 736.27	4 738.73	4 756.47	4 763.54	4 738.16	4 716.40
22	8 652.59	56 134.09	57 321.82	62 871.83	72 859.04	5 158.67	4 711.89	3 389.03	3 171.66	3 166.33	3 166.71	3 969.68	4 126.37	4 685.01	4 818.95	4 804.08	4 790.57	4 780.88	5 554.32	5 803.10	5 804.05	5 820.07	5 780.47	5 720.62
23	5 714.17	5 726.74	5 732.28	5 760.42	5 772.15	5 774.97	5 745.92	4 868.07	4 726.99	4 738.98	4 736.92	5 624.97	5 771.08	5 777.41	5 358.90	5 279.51	5 263.87	5 293.00	5 295.41	5 291.64	5 290.05	5 275.80	5 491.41	4 168.47
24	4 716.84	4 727.83	4 731.67	4 734.46	4 752.87	4 749.95	4 737.70	4 743.90	4 766.87	4 765.87	4 747.22	4 742.52	4 726.22	4 728.09	4 741.90	5 109.17	4 757.95	4 761.26	4 785.06	4 776.72	4 761.56	5 097.21	4 733.53	4 707.74
25	4 708.90	4 720.91	4 728.29	4 738.86	4 755.72	4 753.39	4 741.68	4 744.79	5 012.44	5 283.25	5 265.65	5 262.96	5 257.42	5 283.87	5 293.29	5 285.62	5 278.08	5 264.24	5 254.29	5 224.96	5 216.14	5 233.57	5 180.58	5 120.69
26	5 098.58	5 110.58	5 118.43	5 128.53	5 149.05	5 143.76	5 147.27	5 165.02	5 232.86	5 263.02	5 266.91	5 250.69	5 245.03	5 304.98	5 225.63	5 242.49	5 235.56	5 237.91	5 224.10	5 314.20	5 316.65	5 243.86	5 208.85	5 150.62
27	4 673.20	4 660.25	4 650.00	4 631.86	4 655.94	4 652.96	4 665.98	4 657.96	4 722.48	4 743.35	4 748.94	4 760.02	4 759.98	4 740.59	4 743.01	4 762.03	4 755.63	4 747.34	4 747.24	4 747.23	4 754.04	4 754.57	4 728.43	4 702.68
28	4 698.14	4 656.03	4 652.66	4 654.24	4 661.54	4 662.88	4 660.90	4 639.58	4 658.69	4 733.32	4 740.57	4 747.44	4 749.81	4 834.37	4 843.97	4 832.93	4 738.27	4 734.24	4 822.02	4 735.93	4 739.53	4 755.60	4 730.21	4 692.58
29	4 643.68	4 644.24	4 644.19	4 634.93	4 642.86	4 700.06	4 690.78	4 711.40	4 733.30	4 751.52	4 760.47	4 763.05	4 758.49	4 762.82	4 763.84	4 761.81	4 754.23	4 753.01	4 746.90	4 760.24	4 764.10	4 765.56	4 736.89	4 699.11
30	4 686.42	4 691.90	4 694.26	4 697.39	4 707.62	4 704.99	4 696.19	4 710.80	4 760.29	4 770.20	4 770.08	4 768.24	4 766.49	4 774.64	4 784.99	4 787.57	4 780.81	4 786.48	4 735.59	4 745.06	4 748.08	4 722.70	4 669.62	4 669.62
31	4 650.06	4 651.71	4 653.23	4 655.51	4 660.14	4 659.21	4 646.81	4 669.17	4 712.96	4 730.08	4 732.82	4 732.58	4 722.64	4 724.13	4 727.07	4 726.38	4 720.44	4 720.26	4 720.88	4 726.18	4 547.85	4 793.16	4 772.47	4 727.49

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>НН</b>																							
	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	5 503.08	5 499.53	5 512.12	5 515.04	5 520.78	5 520.11	5 534.42	5 567.85	5 586.19	5 613.63	5 589.87	5 589.21	5 592.47	5 595.53	5 588.69	5 587.57	5 583.94	5 582.68	5 582.50	5 576.13	5 559.35	5 527.27	5 484.65	5 484.65
2	5 479.64	5 477.47	5 488.10	5 493.55	5 496.86	5 502.07	5 490.93	5 501.97	5 524.50	5 564.55	5 572.43	5 580.08	5 569.61	5 578.80	5 579.40	5 571.52	5 573.49	5 565.92	5 574.59	5 574.09	5 58			



19	393,18	394,59	398,32	396,39	401,23	403,62	399,65	394,93	397,68	401,37	402,82	400,32	399,51	399,61	403,90	403,80	403,68	402,67	398,07	399,01	399,07	404,09	398,23	398,21
20	399,26	402,60	401,10	403,84	404,38	405,49	405,34	402,35	405,15	408,55	408,42	410,73	412,62	410,88	417,50	411,68	412,05	411,88	409,10	407,49	408,65	420,13	404,78	400,17
21	399,43	403,80	400,06	403,77	404,12	408,80	407,78	401,14	400,62	401,33	404,45	406,18	406,63	407,69	408,40	406,71	404,43	404,30	404,33	404,95	408,70	410,10	403,32	397,58
22	397,08	397,56	398,25	399,53	403,97	403,61	396,94	395,93	402,98	402,74	408,19	406,15	404,88	407,96	409,48	409,34	406,01	403,99	402,73	402,76	404,11	406,54	400,64	391,43
23	391,39	394,01	395,09	398,32	400,36	400,55	396,24	394,89	402,33	402,94	404,49	404,35	403,67	405,24	405,28	404,80	403,49	400,79	401,24	400,53	401,17	401,37	395,78	388,64
24	389,64	392,36	394,18	394,86	398,47	398,11	395,08	394,42	400,22	400,64	402,54	402,37	400,93	401,52	401,85	401,50	401,28	400,91	405,61	405,79	402,92	402,28	398,05	388,95
25	388,03	391,36	393,05	394,93	398,21	397,42	393,79	393,97	399,00	400,14	401,22	400,71	400,83	404,96	407,53	406,08	404,55	402,62	402,07	399,54	399,11	401,25	389,50	377,42
26	372,81	374,74	376,15	377,22	379,60	378,24	379,63	381,14	393,83	399,03	399,76	399,42	399,12	415,06	400,50	399,69	396,55	396,80	394,28	412,15	413,65	399,36	392,70	384,30
27	383,06	379,46	378,98	377,91	381,39	381,09	380,52	378,52	393,97	401,30	402,51	403,53	403,13	403,01	404,43	403,35	402,82	402,59	402,57	402,18	404,46	404,98	397,65	390,35
28	390,72	380,68	379,74	380,15	381,44	380,95	380,36	375,56	380,90	399,18	400,70	401,75	402,15	423,21	422,64	399,64	399,60	421,84	400,60	401,12	405,35	404,90	399,29	389,60
29	376,76	376,45	376,98	374,66	376,11	390,17	388,50	394,72	399,46	403,65	404,62	405,07	404,22	405,01	405,66	405,05	403,64	403,14	401,71	404,95	406,31	406,48	398,82	389,55
30	386,10	387,65	388,24	389,03	391,21	391,03	388,73	392,76	404,67	406,46	408,11	407,55	406,52	408,46	410,45	410,80	409,61	407,78	406,68	405,49	408,11	408,96	402,69	388,97
31	383,06	383,75	384,23	384,36	386,03	386,35	383,29	388,32	399,46	404,11	404,91	405,04	402,02	402,79	403,15	403,27	402,44	402,20	401,87	402,73	407,63	408,26	402,12	392,02

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{плановый} = 1,5$ )																							
	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	775,44	775,63	779,88	778,15	778,99	775,87	784,92	798,94	808,78	821,85	808,50	811,82	809,85	811,45	813,37	811,67	811,95	810,16	807,05	805,72	805,48	800,48	786,27	766,29
2	764,57	761,18	764,82	767,52	767,19	767,79	761,92	768,93	789,14	810,82	812,59	815,53	810,75	814,02	815,63	812,57	812,68	810,64	805,45	802,41	804,97	804,83	784,58	764,09
3	763,07	762,16	763,88	764,17	767,91	767,82	763,48	769,93	790,67	805,23	807,83	807,19	804,21	805,05	805,95	803,07	802,89	800,38	796,34	792,62	796,10	797,60	784,81	767,09
4	762,06	763,38	766,86	768,07	771,44	771,74	768,04	775,17	806,90	816,66	818,56	818,97	815,98	816,95	818,57	815,91	815,38	814,05	810,52	808,63	812,77	812,96	798,54	776,31
5	771,43	766,91	767,58	769,21	773,32	771,33	768,69	777,67	800,56	809,01	812,62	811,26	807,25	807,74	808,75	811,01	812,51	810,51	811,53	803,18	802,70	809,98	796,61	782,08
6	774,64	772,27	773,44	772,88	775,07	773,74	772,49	776,71	788,18	775,45	778,28	779,10	776,79	777,92	781,64	779,84	778,34	776,69	776,15	774,88	771,82	775,57	777,97	756,33
7	746,87	738,92	735,38	735,12	734,97	735,58	734,96	731,73	750,62	773,06	775,76	779,05	776,74	782,03	782,33	780,19	783,65	793,63	797,72	800,63	805,60	809,00	807,24	789,30
8	778,04	776,58	778,43	780,51	783,41	780,65	778,03	799,54	808,27	813,27	812,33	809,11	813,93	818,72	821,70	816,50	815,65	809,83	805,91	810,78	814,83	805,21	780,18	
9	768,60	768,27	771,90	775,92	777,91	776,57	770,76	775,94	798,35	798,82	800,45	804,33	803,81	805,45	807,50	803,80	804,38	804,13	801,70	798,93	799,12	797,13	793,30	777,81
10	764,24	765,92	770,95	772,08	775,77	770,93	764,28	770,61	793,08	801,62	802,05	801,70	801,86	803,46	807,83	805,80	804,96	803,93	799,93	794,05	798,55	801,90	784,66	771,15
11	766,97	767,61	773,37	774,53	780,27	774,71	770,17	775,91	794,05	799,31	802,41	802,55	803,48	801,62	802,94	805,59	807,56	807,49	802,74	799,47	802,75	804,66	785,66	772,21
12	763,46	763,65	766,94	764,62	773,64	772,43	779,17	789,45	798,12	806,00	810,07	823,37	823,28	824,52	828,81	829,52	827,33	824,93	824,13	822,00	826,78	831,59	823,00	811,86
13	813,50	805,61	802,49	805,64	815,67	812,54	804,27	808,65	822,96	815,73	822,79	818,50	820,88	822,08	822,49	821,60	822,25	820,76	818,64	815,15	815,87	821,03	818,70	811,10
14	812,16	810,45	813,89	816,53	817,12	817,11	813,20	802,51	811,76	816,70	818,06	819,00	823,32	821,61	822,87	822,42	820,84	819,15	820,13	820,76	819,40	819,10	819,04	818,15
15	813,77	815,92	817,71	820,51	820,86	820,87	805,57	797,28	807,64	814,86	813,42	813,17	813,96	817,26	816,38	815,38	815,19	813,80	813,48	815,32	815,44	810,35	804,68	
16	794,84	802,51	808,58	814,39	815,19	810,60	800,21	798,49	801,42	812,13	814,88	814,81	814,03	814,49	812,53	815,44	813,28	811,89	807,11	801,19	807,21	812,06	803,41	788,72
17	795,55	799,22	803,37	806,15	811,82	808,96	796,85	794,96	800,74	806,99	809,60	809,44	806,43	809,57	810,18	811,10	811,20	811,69	807,36	801,57	803,44	808,25	796,93	784,05
18	794,61	797,40	800,13	803,21	809,04	808,28	799,07	795,60	799,19	806,03	809,69	808,94	803,10	809,10	808,99	806,85	805,43	809,51	801,18	801,00	802,79	803,96	794,22	784,32
19	786,35	789,18	796,63	792,79	802,47	807,25	799,30	789,86	795,37	802,74	805,65	800,64	799,02	799,23	807,80	807,61	807,36	805,35	796,14	798,01	798,14	808,18	796,46	796,42
20	798,52	805,19	802,20	807,69	808,77	810,97	810,68	804,71	810,31	817,09	816,83	821,46	825,24	821,76	835,00	823,37	824,09	823,76	818,19	814,98	817,30	804,26	809,56	800,33
21	798,86	807,59	800,12	807,55	808,24	817,61	815,57	802,27	801,23	802,65	808,90	812,35	813,27	815,37	816,80	813,42	808,86	808,60	808,65	809,90	817,39	820,20	806,64	795,16
22	794,15	795,11	796,51	799,05	807,93	807,22	793,89	791,86	805,96	805,47	816,38	812,29	809,76	815,92	818,97	818,68	812,01	807,99	805,46	805,52	808,22	813,07	801,28	782,87
23	782,78	788,02	790,18	796,64	800,71	801,09	792,49	804,66	805,89	808,98	808,98	807,34	810,49	810,57	809,61	806,97	801,57	802,47	801,07	800,74	802,74	791,56	777,28	
24	779,28	784,72	788,36	789,73	796,93	796,22	790,16	788,83	800,44	801,29	805,08	804,75	801,86	803,05	803,70	802,99	802,55	801,83	811,21	811,58	805,84	804,57	779,10	777,91
25	776,05	782,73	786,10	789,87	796,42	794,83	787,59	787,95	798,01	800,27	802,44	801,43	801,66	809,92	815,06	812,15	809,10	805,24	804,15	799,08	798,22	802,50	776,10	754,85
26	745,63	749,48	752,29	754,43	759,21	756,47	756,69	762,28	787,66	798,06	799,52	798,83	798,23	830,12	800,99	799,38	793,10	793,60	788,56	824,30	827,30	798,71	785,40	768,59
27	766,13	758,92	757,95	755,82	762,78	761,09	761,05	767,19	761,05	802,60	805,01	807,06	806,26	806,03	808,86	806,70	805,65	805,18	804,35	808,92	809,96	795,29	780,70	
28	781,43	761,37	759,49	760,30	762,87	761,89	760,71	751,12	761,81	798,35	801,41	803,50	804,29	846,41	845,28	799,67	799,20	843,69	801,21	802,24	810,69	796,58	779,19	
29	753,52	752,90	753,96	749,32	752,22	780,34	777,00	789,44	798,92	807,29	809,24	810,14	808,44	810,02	811,32	810,19	806,28	803,42	809,90	812,62	812,95	797,63	779,10	
30	772,19	775,30	776,49	778,06	782,42	782,05	777,46	785,53	809,34	812,92	816,21	815,09	813,03	816,92	820,91	821,60	819,01	815,56	813,36	810,97	816,21	817,92	805,37	777,94
31	766,11	767,51	768,47	768,73	772,05</																			





8	1167.07	1164.87	1167.64	1170.76	1175.12	1170.98	1162.91	1167.04	1199.30	1212.41	1219.90	1218.50	1213.67	1220.90	1228.08	1232.54	1224.75	1223.48	1214.74	1208.87	1216.18	1222.25	1207.81	1170.27
9	1152.91	1152.41	1157.85	1163.89	1166.86	1164.86	1156.14	1163.91	1197.52	1198.23	1200.67	1206.50	1205.72	1208.17	1211.25	1205.71	1206.56	1206.20	1202.55	1198.40	1198.68	1195.70	1189.95	1166.71
10	1146.36	1148.88	1156.43	1158.12	1163.65	1156.39	1146.42	1155.91	1189.62	1202.43	1203.08	1202.55	1202.79	1205.19	1204.75	1208.70	1207.45	1205.89	1199.00	1191.08	1197.83	1202.85	1176.99	1156.73
11	1150.45	1151.42	1160.05	1161.80	1170.40	1162.07	1155.26	1163.86	1191.07	1198.97	1203.62	1203.82	1205.22	1202.43	1204.42	1208.39	1211.34	1211.23	1199.20	1204.12	1204.12	1206.99	1178.49	1158.31
12	1145.19	1145.48	1150.41	1146.93	1160.45	1158.65	1168.75	1184.17	1197.18	1209.00	1215.11	1235.06	1234.93	1236.77	1243.21	1244.28	1240.99	1237.39	1236.20	1233.01	1240.17	1247.39	1234.50	1217.79
13	1220.25	1208.41	1220.73	1208.46	1223.51	1218.81	1206.40	1212.98	1234.44	1223.60	1234.18	1227.76	1231.31	1233.13	1233.74	1232.40	1233.37	1231.14	1227.96	1222.72	1233.80	1231.54	1228.05	1216.65
14	1218.24	1215.68	1220.83	1224.80	1225.68	1225.66	1219.81	1203.76	1217.64	1225.05	1227.09	1228.49	1234.98	1232.42	1234.31	1233.62	1231.25	1228.73	1230.19	1231.13	1229.10	1228.66	1228.56	1227.23
15	1220.66	1223.88	1226.56	1230.76	1231.29	1231.31	1208.35	1195.92	1211.46	1222.29	1220.48	1220.13	1219.75	1220.94	1225.89	1224.57	1223.06	1222.79	1220.70	1220.22	1222.97	1223.16	1215.52	1207.02
16	1192.25	1203.76	1212.87	1221.59	1222.78	1215.89	1200.31	1197.73	1202.13	1218.20	1222.33	1222.21	1221.04	1221.74	1218.80	1223.16	1219.92	1217.83	1210.67	1201.79	1210.82	1218.09	1205.12	1183.08
17	1193.33	1198.83	1205.05	1209.23	1217.74	1213.44	1195.28	1192.44	1201.11	1210.48	1214.41	1214.16	1209.65	1214.36	1205.17	1216.66	1216.80	1217.54	1211.04	1202.36	1205.16	1212.38	1195.40	1176.08
18	1191.92	1196.09	1200.20	1204.82	1213.56	1212.42	1198.61	1193.39	1198.79	1209.05	1214.54	1213.41	1204.65	1212.15	1213.48	1210.27	1208.14	1214.27	1201.77	1201.51	1204.19	1205.93	1191.33	1176.48
19	1179.53	1183.77	1194.95	1189.18	1203.70	1210.87	1198.95	1184.79	1193.05	1204.12	1208.47	1200.96	1198.53	1198.84	1211.70	1211.41	1211.03	1208.02	1194.20	1197.02	1198.20	1212.27	1194.69	1194.63
20	1197.78	1207.79	1203.30	1211.53	1213.15	1216.46	1216.03	1207.06	1215.46	1225.64	1225.25	1232.20	1237.85	1232.64	1252.51	1235.05	1236.14	1235.63	1227.29	1222.47	1225.95	1260.40	1214.34	1200.50
21	1198.29	1211.39	1200.18	1211.32	1212.36	1226.41	1223.35	1203.41	1201.85	1203.98	1213.35	1218.53	1219.90	1223.06	1225.20	1220.13	1213.29	1212.90	1212.98	1214.85	1226.09	1230.31	1209.95	1192.74
22	1191.23	1192.67	1194.76	1198.58	1211.90	1210.83	1190.83	1187.80	1208.93	1208.21	1224.57	1218.44	1214.65	1223.87	1228.45	1228.01	1218.02	1211.98	1208.19	1208.29	1212.33	1219.61	1201.93	1174.30
23	1174.17	1182.03	1185.26	1194.96	1201.07	1201.64	1188.73	1184.66	1207.00	1208.83	1213.47	1213.05	1211.01	1215.73	1215.85	1214.41	1210.46	1202.36	1203.71	1201.60	1203.51	1204.11	1187.34	1165.91
24	1168.91	1177.07	1182.54	1184.59	1195.40	1194.33	1185.23	1183.25	1200.66	1201.93	1207.62	1207.12	1202.79	1204.57	1205.56	1204.49	1203.83	1202.74	1216.82	1217.47	1208.76	1206.85	1194.15	1166.86
25	1164.08	1174.09	1179.15	1184.80	1194.63	1192.25	1181.38	1181.92	1197.01	1200.41	1203.67	1202.14	1202.49	1214.88	1222.59	1218.23	1213.65	1207.86	1206.22	1198.62	1197.33	1203.76	1168.51	1132.27
26	1118.44	1124.23	1128.44	1131.65	1138.81	1134.71	1135.04	1143.43	1181.49	1197.09	1199.28	1198.25	1197.35	1245.18	1201.49	1199.08	1189.64	1190.41	1182.85	1236.44	1240.95	1198.07	1178.10	1152.89
27	1149.19	1138.38	1136.93	1133.73	1144.17	1143.28	1141.57	1135.56	1181.92	1203.90	1207.52	1210.59	1209.39	1209.04	1215.29	1210.05	1208.47	1207.77	1207.70	1206.53	1213.38	1214.93	1171.05	
28	1172.15	1142.05	1139.23	1140.45	1144.31	1142.84	1141.07	1126.68	1142.71	1197.53	1202.11	1205.24	1206.44	1269.62	1267.92	1199.51	1198.80	1267.57	1201.81	1203.37	1216.04	1214.99	1194.87	1168.79
29	1130.29	1129.35	1130.94	1123.98	1128.33	1170.51	1165.50	1184.16	1198.38	1210.94	1213.86	1215.20	1212.66	1215.03	1216.98	1215.16	1210.93	1209.43	1205.13	1214.86	1218.93	1219.43	1196.45	1168.65
30	1158.29	1162.96	1164.73	1167.09	1173.63	1173.08	1166.19	1178.29	1214.01	1219.38	1224.32	1222.64	1219.55	1225.38	1231.36	1232.40	1228.52	1220.03	1216.46	1222.32	1226.87	1208.06	1166.91	
31	1149.17	1151.26	1152.70	1153.09	1158.08	1159.06	1149.86	1164.97	1198.39	1212.34	1214.73	1215.13	1206.07	1208.38	1209.45	1209.81	1207.32	1206.60	1205.61	1208.18	1222.88	1224.78	1206.37	1176.05

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
1.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-28,74
1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	388 675,16

2. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам купли-продажи, рублей/МВт·ч без НДС

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН, СН1, СН2, НН</b>																							
	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	1613.86	1610.31	1622.90	1625.82	1631.56	1630.89	1645.20	1678.63	1696.97	1724.41	1700.65	1705.70	1699.99	1703.25	1706.31	1699.47	1698.35	1694.72	1693.46	1693.28	1686.91	1670.13	1638.05	1595.43
2	1590.42	1588.25	1598.88	1604.33	1607.64	1612.85	1601.71	1612.75	1635.28	1675.33	1683.21	1690.86	1680.39	1689.58	1690.18	1682.30	1684.27	1676.70	1685.37	1684.87	1690.91	1689.78	1645.09	1607.46
3	1609.33	1608.27	1610.19	1611.90	1623.56	1621.77	1610.49	1619.60	1647.63	1668.45	1673.67	1672.38	1663.83	1667.23	1665.60	1659.82	1657.76	1675.08	1669.19	1663.30	1669.53	1673.16	1650.42	1617.53
4	1604.11	1603.63	1610.71	1616.63	1624.29	1627.34	1618.17	1630.27	1693.99	1712.15	1711.75	1713.42	1706.52	1711.87	1716.02	1709.76	1708.69	1706.84	1701.36	1698.36	1422.83	1407.35	1633.62	1587.77
5	1579.50	1570.56	1573.24	1578.23	1585.44	1577.36	1573.97	1593.14	1640.88	1656.19	1664.79	1657.72	1648.84	1650.29	1651.31	1658.68	1660.69	1651.90	1656.81	1639.83	1638.41	1657.71	1633.59	1600.10
6	1584.93	1580.23	1582.55	1579.96	1586.13	1588.14	1584.86	1592.64	1613.01	1589.66	1594.82	1593.64	1586.30	1589.91	1600.53	1596.50	1592.61	1588.42	1587.81	1585.29	1584.78	1590.91	1579.19	1547.83
7	1532.66	1519.55	1512.54	1516.37	1510.76	1511.10	1515.17	1541.13	1590.59	1635.74	1638.82	1648.01	1640.00	1655.78	1658.87	1654.49	1659.08	1682.91	1694.74	1697.29	1704.94	1709.79	1697.76	1660.38
8	1640.69	1639.32	1636.62	1637.87	1647.86	1646.34	1632.92	1630.41	1677.35	1704.43	1706.95	1705.04	1706.15	1713.42	1713.88	1721.52	1714.38	1712.65	1699.95	1745.03	1713.85	1708.16	1690.28	1642.61
9	1621.43	1620.75	1632.99	1628.57	1636.65	1631.50	1619.69	1633.46	1676.60	1544.81	1519.38	1526.49	1526.58	1526.46	1667.83	1683.51	1684.67	1679.17	1675.92	1671.96	1674.84	1669.74	1656.27	1623.37
10	1587.48	1593.19	1608.81	1607.26	1619.48	1612.11	1594.70	1602.71	1652.80	1669.20	1673.40	1676.02	1673.84	1678.74	1688.43	1686.00	1682.62	1678.01	1670.85	1666.80	1673.95	1683.42	1643.68	1617.82
11	1613.54	1619.09	1631.99	1628.28	1640.74	1631.38	1621.14	1619.77	1657.22	1662.08	1673.29	1671.07	1650.68	1643.64	1642.98	1649.04	1656.25	1680.25	1677.29	1664.86	1661.60	1664.58	1631.29	1609.77
12	1593.70	1594.86	1601.51	1596.98	1619.19	1614.35	1627.96	1642.22	1656.41	1678.03	1693.81	1719.90	1718.00	1719.46	1716.22	1727.45	1731.48	1725.32	1714.50	1708.67	1709.46	1677.23	1690.20	1639.29
13	1654.58	1644.74	1634.31	1628.07	1655.51	1679.56	1676.20	1690.93	1723.35	1706.98	1714.44	1710.89	1717.41	1714.72	1709.59	1713.75	1712.50	1703.57	1702.68	1696.48	1696.25	1705.69	1701.01	1687.35
14	1686.18	1683.57	1695.47	1704.25	1707.23	1708.06	1701.85	1683.52	1698.92	1708.94	1710.00	1710.18	1718.08	1723.20	1721.45	1717.96	1713.90	1710.50	1712.48	1712.04	1704.99	1705.16	1698.36	1699.06
15	1686.94	1689.61	1690.71	1697.17	1704.62	1707.17	1678.00	1668.80	1683.85															



21	399.43	403.80	400.06	403.77	404.12	408.80	407.78	401.14	400.62	401.33	404.45	406.18	406.63	407.69	408.40	406.71	404.43	404.30	404.33	404.95	408.70	410.10	403.32	397.58
22	397.08	397.56	398.25	399.53	403.97	403.61	396.94	395.93	402.98	402.74	408.19	406.15	404.88	407.96	409.48	409.34	406.01	403.99	402.73	402.76	404.11	406.54	400.64	391.43
23	391.39	394.01	395.09	398.32	400.36	400.55	396.24	394.89	402.33	402.94	404.49	404.35	403.67	405.24	405.28	404.80	403.49	400.79	401.24	400.53	401.17	401.37	395.78	388.64
24	389.64	392.36	394.18	394.86	398.47	398.11	395.08	394.42	400.22	400.64	402.54	402.37	400.93	401.52	401.85	401.50	401.28	400.91	405.61	405.79	402.92	402.28	398.05	388.95
25	388.03	391.36	393.05	394.93	398.21	397.42	393.79	393.97	399.00	400.14	401.22	400.71	400.83	404.96	407.53	406.08	404.55	402.62	402.07	399.54	399.11	401.25	389.50	377.42
26	372.81	374.74	376.15	377.22	379.60	378.24	378.35	381.14	393.83	399.03	399.76	399.42	399.12	415.06	400.50	399.69	396.55	396.80	394.28	412.15	413.65	399.36	392.70	384.30
27	383.06	379.46	378.98	377.91	381.39	381.09	380.52	378.52	393.97	401.30	402.51	403.53	403.13	403.01	404.43	403.35	402.82	402.59	402.57	402.18	404.46	404.98	397.65	390.35
28	390.72	380.68	379.74	380.15	381.44	380.95	380.36	375.56	380.90	399.18	400.70	401.75	402.15	423.21	422.64	399.84	399.60	421.84	400.60	401.12	405.35	404.90	398.29	389.60
29	376.76	376.45	378.98	374.66	376.11	390.17	388.50	394.72	399.46	403.65	404.62	405.07	404.22	405.01	405.66	405.05	403.64	403.14	401.71	404.71	404.95	406.31	398.82	389.55
30	386.10	387.65	388.24	389.03	391.21	391.03	388.73	392.76	404.67	406.46	408.11	407.55	406.52	408.46	410.45	410.80	409.51	407.78	406.68	405.49	408.11	408.96	402.69	388.97
31	383.06	383.75	384.23	384.36	386.03	386.35	383.29	388.32	399.46	404.11	404.91	405.04	402.02	402.79	403.15	403.27	402.44	402.20	401.87	402.73	407.63	408.26	402.12	392.02

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{плановый} = 1.5$ )																							
	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	775.44	775.63	779.88	778.15	778.99	775.87	784.92	798.94	808.78	821.85	808.50	811.82	809.85	811.45	813.37	811.67	811.95	810.16	807.05	805.72	805.48	800.48	786.27	766.29
2	764.57	761.18	764.82	767.52	767.19	767.79	761.92	768.93	789.14	810.82	812.59	815.53	810.75	814.02	815.63	812.57	812.68	810.64	805.45	802.41	804.97	804.83	784.58	764.09
3	763.07	762.16	763.88	764.17	767.91	767.82	763.48	769.93	790.67	805.23	807.83	807.19	804.21	805.05	805.95	803.07	802.89	800.38	796.34	792.62	796.10	797.60	784.81	767.09
4	762.06	763.38	766.86	768.07	771.44	771.74	768.04	775.17	806.90	816.66	818.56	819.87	815.98	815.98	818.57	815.91	812.83	814.05	810.52	808.63	812.77	812.96	798.54	776.31
5	771.43	766.91	767.58	769.21	773.32	771.33	768.69	777.67	800.56	809.01	812.62	811.26	807.25	807.74	808.75	811.01	812.51	810.51	811.53	803.18	802.70	809.98	796.61	782.08
6	774.64	772.27	773.44	772.88	775.07	773.74	772.09	776.71	788.18	775.45	778.28	779.10	776.79	777.92	781.64	779.84	778.34	776.69	776.15	774.88	771.82	775.57	771.97	756.33
7	746.87	738.92	735.38	735.12	734.97	735.58	734.96	731.73	750.62	773.06	775.76	779.05	776.74	782.03	782.33	780.19	783.65	793.63	797.72	800.63	805.60	809.00	807.24	789.30
8	778.04	776.58	778.43	780.51	783.41	780.65	775.28	778.03	799.54	808.27	813.27	812.33	809.11	813.93	818.72	821.70	816.50	815.65	809.83	805.91	810.78	814.83	805.21	780.18
9	768.60	768.27	771.90	775.92	777.91	776.57	770.76	775.94	798.35	798.82	800.45	804.33	803.81	805.45	807.50	803.80	804.38	804.13	801.70	798.93	799.12	797.13	793.30	777.81
10	764.24	765.92	770.95	772.08	775.77	770.93	764.28	770.61	793.08	801.62	802.05	801.70	801.86	803.46	807.83	805.80	804.96	803.93	799.93	794.05	798.55	801.90	784.66	771.15
11	766.97	767.61	773.37	774.53	780.27	774.71	770.17	775.91	794.05	799.31	802.41	802.55	803.48	801.62	802.94	805.59	807.56	807.49	802.74	799.47	802.75	804.66	785.66	772.21
12	763.46	763.65	766.94	764.62	773.64	772.43	779.17	789.45	798.12	806.00	810.07	823.37	823.28	824.52	828.81	829.52	827.33	824.93	824.13	822.00	826.78	831.59	823.00	811.86
13	813.50	805.61	802.49	805.64	815.67	812.54	804.27	808.65	822.96	815.73	822.79	818.50	820.88	822.08	822.49	821.60	822.25	820.76	818.64	815.15	815.87	821.03	818.70	811.10
14	812.16	810.45	813.89	816.53	817.12	817.11	813.20	802.51	811.76	816.70	818.06	819.00	823.32	821.61	827.87	822.42	820.84	819.15	820.13	820.76	819.40	819.10	819.04	818.15
15	813.77	815.92	817.71	820.51	820.86	820.87	805.57	797.28	807.64	814.86	813.65	813.42	813.17	813.96	817.26	816.38	815.19	813.80	813.48	815.32	815.44	810.35	804.68	788.72
16	794.84	802.51	808.58	814.39	815.19	810.60	800.21	798.49	801.42	812.13	814.88	814.81	814.03	814.49	812.53	815.44	813.28	811.89	807.11	801.19	807.21	812.06	803.41	788.72
17	795.55	799.22	803.37	806.15	811.82	808.96	796.85	794.36	800.74	806.99	809.60	809.44	806.43	809.57	810.18	811.10	811.69	807.36	801.57	803.44	808.25	796.93	784.05	766.29
18	794.61	797.40	800.13	803.21	809.04	808.28	799.07	795.60	799.19	806.03	809.69	808.94	803.10	808.10	808.99	806.85	805.43	801.18	801.00	802.79	803.96	794.22	784.32	766.29
19	786.35	789.18	796.63	792.79	802.47	807.25	799.30	789.86	795.37	802.74	805.65	800.64	799.02	799.23	807.80	807.61	807.36	805.35	796.14	798.01	798.14	808.18	796.46	796.42
20	798.52	805.19	802.20	807.69	808.77	810.97	810.68	804.71	810.31	817.09	816.83	821.46	825.24	821.76	835.00	823.37	824.09	823.76	818.19	814.98	817.30	804.26	809.56	800.33
21	798.86	807.59	800.12	807.55	808.24	817.61	815.57	802.27	801.23	802.65	808.90	812.35	813.27	815.37	816.80	813.42	808.86	808.65	809.90	817.39	820.20	806.64	795.16	766.29
22	794.15	795.11	796.51	799.05	807.93	807.22	793.89	791.86	805.96	805.47	816.38	812.29	809.76	815.92	818.97	818.68	812.01	807.99	805.46	805.52	808.22	813.07	801.28	782.87
23	782.78	788.02	790.18	796.64	800.71	801.09	792.49	804.66	805.89	808.98	808.70	807.34	810.49	810.57	809.61	806.97	801.57	802.47	801.07	802.34	802.74	791.56	777.28	766.29
24	779.28	784.72	788.36	789.73	796.23	796.22	790.16	788.83	800.44	801.29	805.08	804.75	801.86	803.05	803.70	802.99	802.55	801.83	811.21	811.58	805.84	804.57	779.10	777.91
25	776.05	782.73	786.10	789.87	796.42	794.83	787.59	787.95	798.01	800.27	802.44	801.43	801.66	809.92	815.06	812.15	809.10	804.15	799.08	798.22	802.50	776.10	754.85	766.29
26	745.63	749.48	752.29	754.43	759.21	756.47	756.69	762.28	787.66	798.06	799.52	798.83	798.23	830.12	800.99	799.38	793.10	793.60	788.56	824.30	827.30	798.71	785.40	768.59
27	766.13	758.92	757.95	755.82	762.78	762.19	761.05	757.04	787.95	802.60	805.01	807.06	806.26	806.03	808.86	806.70	805.65	805.13	804.35	808.92	809.96	795.28	780.70	766.29
28	781.43	761.37	759.49	760.30	762.87	761.89	760.71	751.12	761.81	798.35	801.41	803.50	804.29	846.41	845.28	799.67	799.20	843.69	801.21	802.24	810.69	796.58	779.19	766.29
29	753.52	752.90	753.96	749.32	752.22	780.34	777.00	789.44	798.92	807.29	809.24	810.14	808.44	810.02	811.32	810.10	807.29	806.28	803.42	809.90	812.62	812.95	797.63	779.10
30	772.19	775.30	776.49	778.06	782.42	782.05	777.46	785.53	809.34	812.92	816.21	815.09	813.03	816.92	820.91	821.60	819.01	815.56	813.36	810.97	816.21	817.92	805.37	777.94
31	766.11	767.51	768.47	768.73	772.05	772.71	766.57	776.64	798.93	808.23	809.82	810.09	804.05	805.59	806.30	806.54	804.88	804.40	803.74	805.45	815.26	816.52	804.25	784.03

2.3. Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ( $K^{фактический} = 1$ )																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:																	

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $K^{max} = 0,45$ )																							
	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	852,98	853,19	857,87	855,96	856,89	853,46	863,41	878,83	889,65	904,04	889,36	893,00	890,83	892,59	894,71	892,84	893,15	891,18	887,75	886,29	886,03	880,53	864,90	842,91
2	841,02	838,30	841,30	844,27	843,91	841,30	838,11	845,82	868,05	891,90	893,85	897,08	891,83	895,42	897,19	893,82	893,95	891,70	886,00	882,66	885,46	888,31	863,04	840,50
3	839,37	838,38	840,27	840,59	844,70	844,60	839,83	846,92	869,74	885,75	888,62	887,91	884,63	885,56	886,55	883,38	883,18	880,41	875,97	871,89	875,71	877,36	863,29	843,79
4	838,26	839,71	843,55	844,88	848,58	848,91	844,84	857,59	887,50	898,33	900,42	900,86	897,58	898,64	900,43	897,50	896,92	891,57	889,49	894,05	894,25	878,39	853,94	
5	848,58	843,61	844,34	846,13	850,65	848,47	845,56	855,44	880,62	889,91	893,88	892,38	887,98	888,52	889,62	892,11	893,76	891,56	892,68	883,50	882,97	890,98	876,27	860,28
6	852,11	849,49	850,78	850,17	852,57	851,11	849,30	854,38	880,60	852,99	856,11	857,01	854,47	855,71	859,80	857,82	856,18	853,76	852,37	849,00	853,12	849,17	831,97	
7	821,55	812,81	808,92	808,63	808,47	809,14	808,46	804,90	825,68	850,36	853,34	856,95	854,42	860,24	860,56	858,21	862,01	872,99	877,50	880,69	886,16	889,90	887,96	868,23
8	855,85	854,24	856,27	858,56	861,75	858,72	852,80	855,83	879,49	889,10	899,29	893,56	890,83	895,33	900,59	903,86	898,15	897,22	890,81	886,50	891,86	896,31	887,96	858,20
9	845,46	845,10	849,09	853,52	855,70	854,23	847,84	853,53	878,18	878,70	880,49	884,76	884,19	885,99	888,25	884,18	884,81	884,54	881,87	878,82	879,03	876,84	872,63	855,59
10	840,66	842,52	848,05	849,29	853,34	848,02	840,71	847,67	872,39	881,78	882,26	881,87	882,05	883,80	888,62	886,38	885,46	884,32	879,92	873,46	878,41	882,09	863,13	848,27
11	843,67	844,38	850,70	851,98	858,30	852,18	847,19	853,50	873,45	879,24	882,65	882,80	883,83	881,78	883,24	886,15	888,32	888,24	883,02	879,41	883,02	885,12	864,22	849,43
12	839,81	840,02	843,64	841,09	841,09	849,68	857,08	868,39	877,94	886,60	891,08	897,51	905,61	906,97	911,69	912,47	910,06	907,42	906,55	904,21	909,46	915,75	905,30	893,04
13	894,85	886,17	882,73	886,20	897,24	893,79	884,69	889,52	895,25	897,31	905,07	900,35	902,96	904,29	904,74	903,76	904,47	902,84	900,50	896,66	897,45	903,13	900,57	892,21
14	893,38	891,50	895,27	898,18	898,83	898,82	894,53	882,76	892,94	898,37	899,87	900,89	905,65	903,77	905,16	904,66	902,92	901,07	902,14	902,83	901,34	901,01	900,95	899,97
15	895,15	897,51	899,48	902,56	902,95	902,96	886,12	877,01	888,40	896,35	895,02	894,77	894,49	895,36	898,99	898,02	896,91	896,71	895,18	894,83	896,85	896,99	891,38	885,15
16	874,32	882,76	889,44	895,83	896,71	891,66	880,23	878,33	881,56	893,35	896,32	896,29	895,43	895,94	893,79	896,98	894,61	887,82	881,31	887,93	893,27	883,76	867,59	
17	875,11	879,14	883,70	886,77	893,01	889,85	876,54	874,45	880,81	887,68	890,57	890,38	887,08	890,53	891,19	892,22	892,32	892,86	888,10	881,73	883,79	889,08	876,62	862,46
18	874,07	877,13	880,15	883,53	889,94	889,11	878,98	875,16	879,11	886,64	890,66	889,83	883,41	888,91	889,89	887,53	885,97	890,46	881,30	881,73	883,07	884,35	873,64	862,75
19	864,99	868,10	876,30	872,07	882,71	887,97	879,23	868,84	874,90	883,02	886,21	880,71	878,92	879,15	888,58	888,37	888,09	885,88	875,75	877,81	877,95	889,00	876,10	876,06
20	878,37	885,71	882,42	888,46	889,64	892,07	891,75	885,18	891,34	898,80	898,52	903,61	907,76	903,61	918,50	905,71	906,50	906,13	900,01	896,48	899,03	924,29	890,51	880,36
21	878,75	888,35	880,14	888,30	889,06	899,37	897,12	882,50	881,36	882,92	889,79	893,59	894,59	896,91	898,48	894,76	889,74	889,46	889,52	889,89	889,13	902,22	887,30	874,67
22	873,57	874,62	876,16	878,96	888,73	887,94	873,27	871,05	886,55	886,02	898,02	893,52	890,74	897,51	900,86	900,54	899,24	888,79	886,01	886,08	889,04	894,38	881,41	861,17
23	861,06	866,82	869,19	876,31	880,79	881,20	871,74	868,75	885,13	886,48	889,88	889,57	888,08	891,54	891,63	890,57	887,67	881,73	882,72	881,17	882,57	883,02	870,72	855,00
24	857,20	863,19	867,19	868,70	876,63	875,85	869,17	867,71	880,48	881,42	885,59	885,22	882,05	883,35	884,07	883,29	882,81	882,01	892,34	892,74	886,42	885,02	875,71	855,70
25	853,66	861,00	864,71	868,85	876,06	874,31	866,34	866,74	877,81	880,30	882,69	881,57	881,82	890,91	896,56	893,37	890,01	885,76	878,94	886,56	878,94	882,76	856,91	830,33
26	820,19	824,43	827,52	829,88	835,13	832,12	832,36	838,51	866,43	877,86	879,47	878,17	872,08	873,13	881,09	879,32	872,41	872,96	872,42	906,73	910,03	878,58	863,94	845,45
27	842,74	834,81	833,75	831,40	839,06	838,41	837,15	832,75	866,74	882,86	885,51	887,77	886,89	886,63	889,74	887,37	886,21	885,70	885,64	884,79	889,81	890,95	874,82	858,77
28	859,57	837,51	835,44	836,33	839,16	838,08	836,79	826,23	837,99	878,19	881,55	883,85	884,72	931,05	929,81	979,64	979,64	928,06	881,33	882,47	891,76	890,78	874,82	857,11
29	828,88	828,19	829,36	824,25	827,44	858,37	854,70	868,38	878,81	888,02	890,16	891,15	889,29	891,02	892,45	891,11	888,01	886,91	883,76	890,89	893,88	894,25	877,39	857,01
30	849,41	852,84	854,14	855,86	860,66	860,26	855,20	864,08	890,27	894,22	897,83	896,60	894,34	898,61	900,40	903,76	900,91	897,11	894,69	892,07	897,83	899,71	885,91	855,73
31	842,72	844,26	845,31	845,60	849,26	849,98	843,23	854,31	878,82	889,05	890,80	891,10	884,45	886,15	886,93	887,19	885,37	884,84	884,11	886,00	896,78	898,17	884,67	862,44

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $K^{max} = 0,35$ )																							
	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	1 008,07	1 008,31	1 013,84	1 011,59	1 012,69	1 008,63	1 020,39	1 038,62	1 051,41	1 068,41	1 051,06	1 055,37	1 052,80	1 054,88	1 057,39	1 055,17	1 055,54	1 053,21	1 049,16	1 047,44	1 047,12	1 040,62	1 022,15	996,17
2	993,94	989,53	994,27	997,77	997,35	998,13	990,49	999,60	1 025,88	1 054,06	1 056,36	1 060,19	1 053,98	1 058,22	1 060,31	1 056,33	1 056,49	1 053,83	1 047,09	1 043,14	1 046,46	1 046,28	1 019,95	993,32
3	991,99	990,81	993,04	993,42	998,28	998,16	992,53	1 000,90	1 027,87	1 046,80	1 050,18	1 049,34	1 045,78	1 046,57	1 047,74	1 043,99	1 043,76	1 040,49	1 035,24	1 030,41	1 034,93	1 036,88	1 020,25	997,21
4	990,68	992,39	996,92	998,49	1 002,87	1 003,26	998,45	1 007,72	1 048,97	1 061,66	1 064,13	1 064,66	1 060,47	1 062,03	1 064,14	1 060,68	1 060,00	1 058,26	1 053,68	1 051,22	1 056,60	1 056,84	1 038,10	1 009,20
5	1 002,86	996,99	997,86	999,98	1 005,31	1 002,73	999,30	1 010,97	1 040,73	1 051,72	1 056,40	1 054,63	1 049,43	1 050,07	1 051,37	1 054,31	1 056,27	1 053,66	1 054,99	1 044,13	1 043,52	1 052,97	1 035,59	1 016,70
6	1 007,04	1 003,95	1 005,47	1 004,75	1 007,59	1 005,86	1 003,72	1 009,73	1 024,63	1 048,08	1 011,77	1 012,83	1 009,83	1 011,29	1 016,13	1 013,79	1 011,85	1 009,60	1 008,99	1 007,34	1 003,36	1 008,24	1 003,56	983,24
7	970,93	960,60	956,00	955,65	955,46	956,26	955,45	951,25	975,80	1 004,97	1 008,49	1 012,76	1 009,77	1 016,64	1 017,03	1 014,25	1 018,74	1 031,71	1 037,04	1 040,81	1 047,28	1 051,70	1 049,41	1 026,09
8	1 011,46	1 009,55	1 011,96	1 014,66	1 018,43	1 014,85	1 007,86	1 011,44	1 039,40	1 050,75	1 057,25	1 056,03	1 051,85	1 058,11	1 064,34	1 068,20	1 061,45	1 060,35	1 052,77	1 047,69	1 054,02	1 059,28	1 046,77	1 014,23
9	999,19	998,76	1 003,47	1 008,70	1 011,28	1 009,54	1 001,99	1 008,72	1 037,85	1 038,47	1 040,58	1 045,63	1 044,95	1 047,08	1 049,75	1 044,95	1 045,69	1 045,37	1 042,21	1 038,61	1 038,86	1 036,27	1 031,29	1 011,15
10	993,51</																							

10	1 146,36	1 148,88	1 156,43	1 158,12	1 163,65	1 156,39	1 146,42	1 155,91	1 189,62	1 202,43	1 203,08	1 202,55	1 202,79	1 205,19	1 211,75	1 208,70	1 207,45	1 205,89	1 199,90	1 191,08	1 197,83	1 202,85	1 176,99	1 156,73
11	1 150,45	1 151,42	1 160,05	1 161,80	1 170,40	1 162,07	1 155,26	1 163,86	1 191,07	1 198,97	1 203,62	1 203,82	1 205,22	1 202,43	1 204,42	1 208,39	1 211,34	1 211,23	1 204,12	1 199,20	1 204,12	1 206,99	1 178,49	1 158,31
12	1 145,19	1 145,48	1 150,41	1 146,93	1 160,45	1 158,65	1 168,75	1 184,17	1 197,18	1 209,00	1 215,11	1 235,06	1 234,93	1 236,77	1 243,21	1 244,28	1 240,99	1 237,39	1 236,20	1 233,01	1 240,17	1 247,39	1 234,50	1 217,79
13	1 220,25	1 208,41	1 203,73	1 208,46	1 223,51	1 218,81	1 206,40	1 212,98	1 234,44	1 223,60	1 234,18	1 227,76	1 231,31	1 233,13	1 233,74	1 232,40	1 233,37	1 231,14	1 227,96	1 222,72	1 223,80	1 231,54	1 228,05	1 216,65
14	1 218,24	1 215,68	1 220,83	1 224,80	1 225,68	1 225,66	1 219,81	1 203,76	1 217,64	1 225,05	1 227,09	1 228,49	1 234,98	1 232,42	1 234,31	1 233,62	1 231,25	1 228,73	1 230,19	1 231,13	1 229,10	1 228,66	1 228,56	1 227,23
15	1 220,66	1 223,88	1 226,56	1 230,76	1 231,29	1 231,31	1 208,35	1 195,92	1 211,46	1 222,29	1 220,48	1 220,13	1 219,75	1 220,94	1 225,89	1 224,57	1 223,06	1 222,79	1 220,70	1 220,22	1 222,97	1 223,16	1 215,52	1 207,02
16	1 192,25	1 203,76	1 212,87	1 221,59	1 222,78	1 215,89	1 200,31	1 197,73	1 202,13	1 218,20	1 222,33	1 222,21	1 221,04	1 221,74	1 218,80	1 223,16	1 219,92	1 217,83	1 210,67	1 201,79	1 210,82	1 218,09	1 205,12	1 183,08
17	1 193,33	1 198,83	1 205,05	1 209,23	1 217,74	1 213,44	1 195,28	1 192,44	1 201,11	1 210,48	1 214,41	1 214,16	1 209,65	1 214,36	1 215,27	1 216,66	1 216,80	1 217,54	1 211,04	1 202,36	1 205,16	1 212,38	1 195,40	1 176,08
18	1 191,92	1 196,09	1 200,20	1 204,82	1 213,56	1 212,42	1 198,61	1 193,39	1 198,79	1 209,05	1 214,54	1 213,41	1 204,65	1 212,15	1 213,48	1 210,27	1 208,14	1 214,27	1 201,77	1 201,51	1 204,19	1 205,93	1 191,33	1 176,48
19	1 179,53	1 183,77	1 194,95	1 189,18	1 203,70	1 210,87	1 198,95	1 184,79	1 193,05	1 204,12	1 208,47	1 200,96	1 198,53	1 198,84	1 211,70	1 211,41	1 211,03	1 208,02	1 194,20	1 197,02	1 197,20	1 212,27	1 194,69	1 176,63
20	1 197,78	1 207,79	1 203,30	1 211,53	1 213,15	1 216,46	1 216,03	1 207,06	1 215,46	1 225,64	1 225,25	1 232,20	1 237,85	1 232,64	1 252,51	1 235,05	1 236,14	1 235,63	1 227,29	1 222,47	1 225,95	1 260,40	1 214,34	1 200,50
21	1 198,29	1 211,39	1 200,18	1 211,32	1 212,36	1 226,41	1 223,35	1 203,41	1 201,85	1 203,98	1 213,35	1 218,53	1 219,90	1 223,06	1 225,20	1 220,13	1 213,29	1 212,90	1 212,98	1 214,85	1 226,09	1 230,31	1 209,95	1 192,74
22	1 191,23	1 192,67	1 194,76	1 198,58	1 211,90	1 210,83	1 190,83	1 187,80	1 208,93	1 208,21	1 224,57	1 218,44	1 214,65	1 223,87	1 228,45	1 228,01	1 218,02	1 211,98	1 208,19	1 208,29	1 212,33	1 219,61	1 201,93	1 174,30
23	1 174,17	1 182,03	1 185,26	1 194,96	1 201,07	1 201,64	1 188,73	1 184,66	1 207,00	1 208,83	1 213,47	1 213,05	1 211,01	1 215,73	1 215,85	1 214,41	1 210,46	1 202,36	1 203,71	1 201,60	1 203,51	1 204,11	1 187,34	1 165,91
24	1 168,91	1 177,07	1 182,54	1 184,59	1 195,40	1 194,33	1 185,23	1 183,25	1 200,66	1 201,93	1 207,62	1 207,12	1 202,79	1 204,57	1 205,56	1 204,49	1 203,83	1 202,74	1 216,82	1 217,37	1 208,76	1 206,85	1 194,15	1 166,86
25	1 164,08	1 174,09	1 179,15	1 184,80	1 194,63	1 192,25	1 181,38	1 181,92	1 197,01	1 200,41	1 203,67	1 202,14	1 202,49	1 214,88	1 222,59	1 218,23	1 213,65	1 207,86	1 206,22	1 198,62	1 197,33	1 203,76	1 168,51	1 132,27
26	1 118,44	1 124,23	1 128,44	1 131,65	1 138,81	1 134,71	1 135,04	1 143,43	1 181,49	1 197,09	1 199,28	1 198,25	1 197,35	1 245,18	1 201,49	1 199,08	1 189,64	1 190,41	1 182,85	1 236,44	1 240,95	1 198,07	1 178,10	1 152,89
27	1 149,19	1 138,38	1 136,93	1 133,73	1 144,17	1 143,28	1 141,57	1 135,56	1 181,92	1 203,90	1 207,52	1 210,59	1 209,39	1 209,04	1 213,29	1 210,05	1 208,47	1 207,77	1 207,70	1 206,53	1 213,38	1 214,93	1 192,94	1 171,05
28	1 172,15	1 142,05	1 139,23	1 140,45	1 144,31	1 142,84	1 141,07	1 126,68	1 142,71	1 197,53	1 202,11	1 205,24	1 206,44	1 269,62	1 267,92	1 199,51	1 198,80	1 265,53	1 201,81	1 203,37	1 216,04	1 214,69	1 194,87	1 168,79
29	1 130,29	1 129,35	1 130,94	1 123,98	1 128,33	1 170,51	1 165,50	1 184,16	1 198,38	1 210,94	1 213,86	1 215,20	1 212,66	1 215,03	1 216,98	1 215,16	1 210,93	1 209,43	1 205,13	1 214,86	1 218,93	1 219,43	1 196,45	1 168,65
30	1 158,29	1 162,96	1 164,73	1 167,09	1 173,63	1 173,08	1 166,19	1 178,29	1 214,01	1 219,38	1 224,32	1 222,64	1 219,55	1 225,38	1 231,36	1 232,40	1 228,52	1 223,33	1 220,03	1 216,46	1 224,32	1 226,87	1 208,06	1 166,91
31	1 149,17	1 151,26	1 152,70	1 153,09	1 158,08	1 159,06	1 149,86	1 164,97	1 198,39	1 212,34	1 214,73	1 215,13	1 206,07	1 208,38	1 209,45	1 209,81	1 207,32	1 206,60	1 205,61	1 208,18	1 222,88	1 224,78	1 206,37	1 176,05

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
2.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-28,74
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	388 675,16

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую с максимальной мощностью энергопринимающих устройств

ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС"

потребителям (покупателям)

от 670 кВт до 10 МВт

VI. Шестая ценовая категория

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

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам энергоснабжения, рублей/МВтч без НДС

1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

1.1.1. Для Потребителей, подключенных к сетям РСК

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	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	1705.45	1701.90	1714.49	1717.41	1723.15	1722.48	1736.79	1770.22	1788.56	1816.00	1792.24	1797.29	1791.58	1794.84	1797.90	1791.06	1789.94	1786.31	1785.05	1784.87	1778.50	1761.72	1729.64	1687.02
2	1682.01	1679.84	1690.47	1695.92	1699.23	1704.44	1704.44	1704.34	1726.87	1766.92	1774.80	1782.45	1771.98	1781.17	1781.77	1773.89	1775.86	1768.29	1776.96	1776.46	1782.50	1781.37	1736.68	1699.05
3	1700.92	1699.86	1701.78	1703.49	1715.15	1713.36	1702.08	1711.19	1739.22	1760.04	1765.26	1763.97	1755.42	1758.82	1757.19	1751.41	1749.35	1766.67	1760.78	1754.89	1761.12	1764.75	1742.01	1709.12
4	1695.70	1695.22	1702.30	1708.22	1715.88	1718.93	1709.76	1721.86	1785.58	1803.74	1803.34	1805.01	1798.11	1803.46	1807.61	1801.35	1800.28	1798.43	1792.95	1789.95	1784.42	1498.94	1725.21	1679.36
5	1671.09	1662.15	1664.83	1669.82	1677.03	1668.95	1665.56	1684.73	1732.47	1747.78	1756.38	1749.31	1740.43	1741.88	1742.90	1750.27	1752.28	1743.49	1748.40	1731.42	1730.00	1749.30	1725.18	1691.69
6	1676.52	1671.82	1674.14	1671.55	1677.72	1679.73	1676.45	1684.23	1704.60	1681.25	1686.41	1685.23	1677.89	1681.50	1692.12	1688.09	1684.20	1680.01	1679.40	1676.88	1676.37	1682.50	1670.78	1639.42
7	1624.25	1611.14	1604.13	1607.96	1602.35	1602.69	1606.76	1632.72	1682.18	1727.33	1730.41	1739.60	1731.59	1747.37	1750.46	1746.08	1750.67	1774.50	1786.33	1788.88	1796.53	1801.38	1789.35	1751.97
8	1732.28	1730.91	1728.21	1729.46	1739.45	1737.93	1724.51	1722.00	1768.94	1796.62	1798.54	1796.63	1797.74	1805.01	1810.49	1813.11	1805.97	1804.24	1791.54	1836.62	1805.44	1799.75	1781.87	1734.20
9	1713.02	1712.34	1724.58	1720.16	1728.24	1723.09	1711.28	1725.05	1768.19	1636.40	1610.97	1618.08	1618.17	1618.05	1750.42	1775.10	1776.26	1770.76	1767.51	1763.55	1766.43	1761.33	1747.86	1714.96
10	1679.07	1684.78	1700.40	1698.85	1711.07	1703.70	1686.29	1694.30	1744.39	1760.79	1764.99	1767.61	1765.43	1770.33	1780.02	1777.59	1774.21	1769.60	1762.44	1758.39	1765.54	1775.01	1735.27	1709.41
11	1705.13	1710.68	1723.58	1719.87	1732.33	1722.97	1738.73	1711.36	1748.81	1753.67	1764.88	1762.66	1742.27	1735.23	1734.57	1740.63	1747.84	1771.84	1768.88	1756.45	1753.19	1756.17	1722.88	1701.36
12	1685.29	1686.45	1693.10	1688.57	1710.78	1705.94	1719.55	1733.81	1748.00	1769.62	1785.40	1811.49	1809.59	1807.81	1819.04	1823.07	1816.91	1806.09	1800.26	1801.05	1768.82	1781.79	1750.98	1728.29
13	1746.17	1736.33	1725.90	1719.66	1747.10	1771.15	1767.79	1782.52	1814.94	1798.57	1806.03	1802.48	1809.00	1806.31	1801.18	1803.34	1804.09	1795.16	1794.27	1788.07	1787.84	1797.28	1792.60	1778.94
14	1777.77	1775.16	1787.06	1795.84	1798.82	1799.65	1793.44	1775.11	1790.51	1800.53	1801.59	1801.77	1809.67	1814.79	1813.04	1809.55	1805.49	1802.09	1804.07	1803.63	1796.58	1796.75	1789.95	1790.65
15	1778.53	1781.20	1782.30	1788.76	1796.21	1798.76	1769.59	1750.39	1775.44	1786.66	1781.71	1779.57	1780.73	1790.74	1798.26	1801.59	1796.99	1800.89	1797.20	1794.00	1797.61	1791.03	1781.57	1763.55
16	1733.29	1748.63	1764.83	1778.16	1785.63	1790.77	1748.91	1743.02	1752.97	1784.52	1790.07	1790.75	1788.34	1792.65	1792.93	1797.97	1797.85	1797.76	1776.04	1759.10	1772.00	1380.99	1431.57	1715.65
17	1751.68	1756.63	1764.19	1765.74	1778.03	1775.59	1748.71	1749.83	1763.99	1779.99	1791.23	1263.26	1102.99	1105.56	1105.12	1465.40	1783.47	1784.47	1774.87	1763.18	1766.88	1779.84	1757.75	1719.65
18	1738.45	1748.08	1749.53	1757.36	1773.25	1776.74	1738.45	1745.37	2076.88	4758.95	1667.41	1665.99	1730.54	1595.33	1596.92	1600.35	1696.34	1784.20	1767.33	1651.07	1768.25	1802.58	1749.06	1745.40
19	1733.17	1772.10	1770.54	1748.02	1791.04	1758.91	1733.45	1749.91	1776.47	1749.91	1797.57	1787.30	1805.54	1763.37	1739.82	1823.40	1801.07	1841.02	1557.79	1945.64	1740.69	1760.78	1705.79	1721.33
20	1725.49	1754.81	1765.20	1759.80	1741.73	1726.32	1706.47	1817.37	1851.47	1865.77	1842.57	1766.81	1696.65	1809.01	1793.55	1856.16	1772.00	1771.34	1801.79	1773.68	1760.86	1972.69	1965.93	1795.10
21	1845.22	280.05	233.72	225.45	216.49	216.99	189.60	182.47	182.46	182.45	698.68	963.36	964.03	1489.98	1747.23	1741.55	1736.40	1735.90	1737.91	1740.37	1758.11	1765.18	1739.80	1718.04
22	5654.23	53135.73	54323.46	59873.47	69860.68	2160.31	1713.53	390.67	173.30	167.97	168.35	971.32	1128.01	1686.65	1820.59	1805.72	1792.21	1782.52	2555.96	2804.74	2805.69	821.71	2782.11	2722.26
23	2715.81	2728.38	2733.92	2762.06	2773.79	2776.61	2747.56	1869.71	1728.63	1740.62	1738.56	2626.61	2772.72	2779.05	2360.54	2281.15	2265.51	2294.64	2297.05	2293.28	2291.69	2277.44	1551.05	1170.11
24	1718.48	1729.47	1733.31	1736.10	1754.51	1751.59	1739.34	1745.54	1768.51	1767.51	1748.86	1744.16	1727.86	1729.73	1743.54	2110.81	1759.59	1765.90	1786.70	1778.36	1763.20	2098.85	1735.17	1709.38
25	1710.54	1722.55	1729.93	1740.50	1757.36	1755.03	1743.32	2014.08	2284.89	2267.29	2264.60	2259.06	2285.51	2294.93	2287.26	2279.72	2262.88	2255.93	2226.60	2217.78	2235.21	2182.22	1222.33	
26	2100.22	2112.22	2120.07	2130.17	2150.69	2145.40	2148.91	2166.66	2234.50	2264.66	2268.55	2252.33	2246.67	2306.62	2227.27	2244.13	2237.20	2239.55	2225.74	2315.84	2318.29	2245.50	2210.49	2152.26
27	1674.84	1661.89	1651.64	1633.50	1657.58	1654.60	1667.62	1661.64	1724.12	1744.99	1750.58	1761.66	1761.62	1742.23	1765.65	1763.67	1757.27	1748.98	1748.88	1748.87	1755.68	1756.21	1730.07	1704.32
28	1699.78	1657.67	1654.30	1655.88	1663.18	1664.52	1662.54	1641.22	1660.33	1734.96	1742.21	1749.08	1751.45	1836.01	1834.57	1739.91	1735.88	1823.66	1737.57	1741.17	1757.24	1756.24	1731.85	1694.22
29	1645.32	1645.88	1645.83	1636.57	1644.50	1701.70	1692.42	1713.04	1734.94	1753.16	1762.11	1764.69	1760.13	1764.46	1765.48	1763.45	1755.87	1754.56	1748.54	1761.88	1765.74	1767.20	1738.53	1700.75
30	1688.06	1693.54	1695.90	1699.03	1709.26	1706.63	1697.83	1712.44	1761.93	1771.84	1771.72	1769.88	1768.13	1776.28	1786.63	1789.21	1782.45	1770.41	1762.12	1737.23	1746.70	1749.72	1724.34	1671.26
31	1651.70	1653.35	1654.87	1657.15	1661.78	1660.85	1648.45	1670.81	1714.60	1731.72	1734.46	1734.22	1724.28	1725.77	1728.71	1728.02	1722.08	1721.90	1722.52	1727.82	1549.49	1794.80	1774.11	1729.13

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН</b>																							
	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	1800.38	1796.83	1809.42	1812.34	1818.08	1817.41	1831.72	1865.15	1883.49	1910.93	1887.17	1892.22	1886.51	1889.77	1892.83	1885.99	1884.87	1881.24	1879.98	1879.80	1873.43	1856.65	1824.57	1781.95
2	1776.94	1774.77	1785.40	1790.85	1794.16	1799.37	1785.23	1799.27	1821.80	1861.85	1869.73	1877.38	1866.91	1876.70	1868.82	1870.79	1863.22	1871.89	1871.39	1877.43	1876.30	1831.61	1793.98	
3	1795.85	1794.79	1796.71	1798.42	1810.08	1808.29	1797.01	1806.12	1834.15	1854.97	1860.19	1858.90	1850.35	1853.75	1852.12	1846.34	1844.28	1861.60	1855.71	1849.82	1856.05	1859.68	1836.94	1804.05
4	1790.63	1790.15	1797.23	1801.15	1810.81	1813.86	1804.69	1898.27	1880.51	1898.67	1898.27	1899.94	1893.04	1890.54	1896.28	1895.21	1893.36	1887.88	1884.88	1869.35	1593.87	1820.14	1774.29	
5	1766.02	1757.08	1759.76	1764.75	1771.96	1763.88	1760.49	1779.66	1827.40	1842.71	1851.31	1844.24	1835.36	1836.81	1837.83	1845.20	1847.21	1838.42	1843.33	1826.35	1824.93	1844.23	1820.11	1786.62
6	1771.45</																							

22	5 749.16	53 230.66	54 418.39	59 968.40	69 955.61	2 255.24	1 808.46	485.60	268.23	262.90	263.28	1 066.25	1 222.94	1 915.52	1 900.65	1 887.14	1 877.45	2 650.89	2 899.67	2 900.62	2 916.64	2 877.04	2 877.04	2 817.19
23	2 810.74	2 823.31	2 828.85	2 856.99	2 868.72	2 871.54	2 842.49	1 964.64	1 823.56	1 835.55	1 833.49	2 721.54	2 867.65	2 873.98	2 455.47	2 376.08	2 389.57	2 391.98	2 388.21	2 386.62	2 372.37	1 645.98	1 265.04	1 265.04
24	1 813.41	1 824.40	1 828.24	1 831.03	1 849.44	1 846.52	1 834.27	1 840.47	1 863.44	1 862.44	1 843.79	1 839.09	1 822.79	1 824.66	1 838.47	2 205.74	1 854.52	1 860.83	1 881.63	1 873.29	1 858.13	2 193.78	1 830.10	1 804.31
25	1 805.47	1 817.48	1 824.86	1 835.43	1 852.29	1 849.96	1 838.25	1 841.36	2 109.01	2 379.82	2 362.22	2 359.53	2 359.99	2 380.44	2 389.86	2 382.19	2 374.65	2 357.81	2 350.86	2 321.53	2 312.71	2 330.14	2 277.15	2 217.26
26	2 195.15	2 207.15	2 215.00	2 225.10	2 245.62	2 240.33	2 243.84	2 261.59	2 329.43	2 359.59	2 363.48	2 347.26	2 341.60	2 401.55	2 322.20	2 339.06	2 332.13	2 334.48	2 320.67	2 410.77	2 413.22	2 340.43	2 305.42	2 247.19
27	1 769.77	1 756.82	1 746.57	1 728.43	1 752.51	1 749.53	1 762.55	1 754.53	1 819.05	1 839.92	1 845.51	1 856.59	1 856.55	1 837.16	1 860.58	1 858.60	1 852.20	1 843.91	1 843.81	1 843.80	1 850.61	1 851.14	1 825.00	1 799.25
28	1 794.71	1 752.60	1 749.23	1 750.81	1 758.11	1 759.45	1 757.47	1 754.53	1 755.26	1 829.89	1 837.14	1 844.01	1 846.38	1 930.94	1 920.50	1 834.84	1 830.81	1 918.59	1 832.50	1 836.10	1 852.17	1 851.17	1 826.78	1 789.15
29	1 740.25	1 740.81	1 740.76	1 731.50	1 739.43	1 796.63	1 787.35	1 807.97	1 829.87	1 848.09	1 857.04	1 859.62	1 855.06	1 859.39	1 860.41	1 858.38	1 850.80	1 849.58	1 843.47	1 856.81	1 860.67	1 862.13	1 833.46	1 795.68
30	1 782.99	1 788.47	1 790.83	1 793.96	1 806.79	1 801.56	1 792.76	1 807.37	1 856.86	1 866.77	1 866.65	1 864.81	1 863.06	1 871.21	1 881.56	1 884.14	1 877.38	1 865.34	1 857.05	1 832.16	1 841.63	1 844.65	1 817.27	1 766.19
31	1 746.63	1 748.28	1 749.80	1 752.08	1 756.71	1 755.78	1 743.38	1 765.74	1 809.53	1 826.65	1 829.39	1 829.15	1 819.21	1 820.70	1 823.64	1 822.95	1 817.01	1 816.83	1 817.45	1 822.75	1 644.42	1 889.73	1 869.04	1 824.06

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН2</b>																								
	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	2 135.93	2 132.38	2 144.97	2 147.89	2 153.63	2 152.96	2 167.27	2 200.70	2 219.04	2 246.48	2 222.72	2 227.77	2 222.06	2 225.32	2 228.38	2 221.54	2 220.42	2 216.79	2 215.53	2 215.35	2 208.98	2 192.20	2 160.12	2 117.50	
2	2 112.49	2 110.32	2 120.95	2 126.40	2 129.71	2 134.92	2 123.78	2 134.82	2 157.35	2 197.40	2 205.28	2 212.93	2 202.46	2 211.65	2 212.25	2 204.37	2 206.34	2 198.77	2 207.44	2 206.94	2 212.98	2 211.85	2 167.16	2 129.53	
3	2 131.40	2 130.34	2 132.26	2 133.97	2 145.63	2 143.84	2 132.56	2 141.67	2 169.70	2 190.52	2 195.74	2 194.45	2 185.90	2 189.30	2 187.67	2 181.89	2 179.83	2 197.15	2 191.26	2 185.37	2 191.60	2 195.23	2 172.49	2 139.60	
4	2 126.18	2 125.70	2 132.78	2 138.70	2 146.36	2 149.41	2 140.24	2 152.34	2 234.22	2 233.82	2 235.49	2 228.59	2 233.94	2 238.09	2 231.83	2 230.76	2 228.91	2 223.43	2 220.43	2 194.90	2 192.42	2 155.69	2 109.84	2 109.84	
5	2 101.57	2 092.63	2 095.31	2 100.30	2 107.51	2 099.43	2 096.04	2 115.21	2 162.95	2 178.26	2 186.86	2 179.79	2 170.91	2 172.36	2 173.38	2 180.75	2 182.76	2 173.97	2 178.88	2 161.90	2 160.48	2 179.78	2 155.66	2 127.17	
6	2 107.00	2 102.30	2 104.62	2 102.03	2 108.20	2 110.21	2 106.93	2 114.71	2 135.08	2 111.73	2 116.89	2 115.71	2 108.37	2 111.98	2 122.60	2 118.57	2 114.68	2 110.49	2 109.88	2 107.36	2 106.85	2 112.98	2 101.26	2 069.90	
7	2 054.73	2 041.62	2 034.61	2 038.44	2 032.83	2 037.17	2 037.24	2 063.20	2 157.81	2 160.89	2 170.08	2 162.07	2 177.85	2 180.94	2 176.56	2 181.15	2 204.98	2 216.81	2 219.36	2 227.01	2 231.86	2 219.83	2 182.45	2 182.45	
8	2 162.76	2 161.39	2 158.69	2 159.94	2 169.93	2 168.41	2 154.99	2 152.48	2 199.42	2 226.50	2 229.02	2 227.11	2 228.22	2 235.49	2 240.97	2 243.59	2 236.45	2 234.72	2 222.02	2 267.10	2 235.92	2 230.23	2 212.35	2 164.68	
9	2 143.50	2 142.82	2 150.64	2 150.64	2 158.72	2 153.57	2 147.76	2 155.53	2 198.67	2 066.88	2 041.45	2 048.56	2 048.65	2 048.53	2 189.90	2 205.58	2 206.74	2 201.24	2 197.99	2 194.03	2 196.91	2 191.81	2 178.34	2 145.44	
10	2 109.55	2 115.26	2 130.88	2 129.33	2 141.55	2 134.18	2 116.77	2 124.78	2 174.87	2 191.27	2 195.47	2 198.09	2 195.91	2 200.81	2 210.50	2 208.07	2 204.69	2 200.08	2 192.92	2 188.87	2 196.02	2 205.49	2 165.75	2 139.89	
11	2 135.61	2 141.16	2 154.06	2 150.35	2 162.81	2 153.45	2 142.21	2 141.84	2 179.29	2 184.15	2 195.36	2 193.14	2 172.75	2 165.71	2 171.11	2 178.32	2 202.32	2 199.36	2 186.93	2 183.67	2 186.65	2 153.36	2 131.84	2 131.84	
12	2 115.77	2 116.93	2 123.58	2 119.05	2 141.26	2 136.42	2 150.03	2 164.29	2 178.48	2 200.10	2 215.88	2 241.97	2 240.07	2 238.29	2 249.52	2 253.55	2 247.39	2 236.57	2 230.74	2 231.53	2 199.30	2 212.27	2 181.46	2 158.77	
13	2 176.65	2 166.81	2 156.38	2 150.14	2 177.58	2 201.63	2 198.27	2 213.00	2 245.42	2 229.05	2 236.51	2 232.96	2 239.48	2 236.79	2 231.66	2 235.82	2 234.57	2 225.64	2 224.75	2 218.55	2 218.32	2 227.76	2 223.08	2 209.42	
14	2 208.25	2 205.64	2 217.54	2 226.32	2 229.30	2 230.13	2 223.92	2 205.59	2 220.99	2 231.01	2 232.07	2 232.52	2 240.15	2 245.27	2 245.52	2 240.03	2 235.97	2 232.57	2 234.55	2 227.06	2 224.48	2 228.09	2 221.51	2 212.05	2 194.03
15	2 209.01	2 211.68	2 212.78	2 219.24	2 226.69	2 229.24	2 200.07	2 180.87	2 205.92	2 217.14	2 212.19	2 210.05	2 211.21	2 221.22	2 228.74	2 232.07	2 227.47	2 231.37	2 227.68	2 224.48	2 228.09	2 221.51	2 212.05	2 194.03	
16	2 163.77	2 179.11	2 195.31	2 208.64	2 216.11	2 206.87	2 179.39	2 173.50	2 183.45	2 215.00	2 220.55	2 221.23	2 218.82	2 223.13	2 223.41	2 228.25	2 228.33	2 221.25	2 206.52	2 189.58	2 202.48	2 011.47	1 862.05	1 703.92	
17	2 182.16	2 187.11	2 194.67	2 196.22	2 208.51	2 206.07	2 179.19	2 180.31	2 194.47	2 210.47	2 221.71	1 693.74	1 533.47	1 536.04	1 536.60	1 895.88	2 213.95	2 214.95	2 205.35	2 193.66	2 197.36	2 210.32	2 188.23	2 150.13	
18	2 168.93	2 178.56	2 180.01	2 187.84	2 203.73	2 207.22	2 194.43	2 175.85	2 507.36	2 518.43	2 097.89	2 096.47	2 161.02	2 025.81	2 027.40	2 110.83	2 126.82	2 214.68	2 197.81	2 081.55	2 198.73	2 233.06	2 179.54	2 157.88	
19	2 163.65	2 202.58	2 201.02	2 178.50	2 221.52	2 189.39	2 215.03	2 195.65	2 206.95	2 180.39	2 228.05	2 217.78	2 236.02	2 193.85	2 170.30	2 253.88	2 231.55	2 271.50	1 988.27	2 376.12	2 171.17	2 191.26	2 136.27	2 151.81	
20	2 155.97	2 185.29	2 195.68	2 190.28	2 172.21	2 156.80	2 136.95	2 247.85	2 281.95	2 273.05	2 197.29	2 127.13	2 239.49	2 224.03	2 286.64	2 202.48	2 201.82	2 232.27	2 204.86	2 191.34	2 403.17	2 396.41	2 225.58	2 225.58	
21	2 275.70	710.53	664.20	655.93	646.97	647.47	620.08	612.95	612.94	612.93	1 129.16	1 393.84	1 394.51	1 920.46	2 177.71	2 172.03	2 166.88	2 166.38	2 168.39	2 170.85	2 188.59	2 195.66	2 170.28	2 148.52	
22	6 084.71	53 566.21	54 753.94	60 303.95	70 291.16	2 590.79	2 144.01	821.15	603.78	598.45	598.83	1 401.80	1 558.49	2 117.13	2 251.07	2 326.20	2 222.69	2 213.00	2 986.44	3 325.22	2 326.17	3 252.19	3 212.59	1 527.74	
23	3 146.29	3 158.86	3 164.40	3 192.54	3 204.27	3 207.09	3 178.04	2 300.19	2 159.11	2 171.10	2 169.04	3 057.09	3 203.20	3 209.53	2 791.02	2 711.63	2 695.99	2 725.12	2 727.53	2 723.76	2 722.17	2 707.92	1 981.53	1 600.59	
24	2 148.96	2 159.95	2 163.79	2 166.58	2 184.99	2 182.07	2 169.82	2 176.02	2 198.99	2 197.99	2 179.34	2 174.64	2 158.34	2 160.21	2 174.02	2 541.29	2 190.07	2 196.38	2 217.18	2 208.84	2 193.68	2 529.33	2 165.65	2 139.86	
25	2 141.02	2 153.03	2 160.41	2 170.98	2 187.84	2 185.51	2 144.56	2 160.44	2 444.56	2 715.37	2 697.77	2 695.08	2 689.54	2 715.99	2 725.41	2 717.74	2 710.20	2 693.36	2 686.41	2 687.08	2 648.26	2 665.69	2 612.70	2 552.81	
26	2 530.70	2 542.70	2 550.55	2 560.65	2 581.17	2 575.88	2 579.39	2 597.14	2 664.98	2 695.14	2 699.03	2 682.81	2 677.15	2 737.10	2 657.75	2 674.61	2 667.68	2 670.03	2 656.22	2 746.32	2 748.77	2 675.98	2 640.97	2 582.74	
27	2 105.32	2 092.37	2 082.12	2 063.98	2 088.06	2 085.08	2 098.10	2 090.08	2 154.60	2 175.47	2 181.06	2 192.14	2 192.10	2 172.71	2 196.13	2 194.15	2 187								



29	2 271.02	2 271.58	2 271.53	2 262.27	2 270.20	2 327.40	2 318.12	2 338.74	2 360.64	2 378.86	2 387.81	2 390.39	2 385.83	2 390.16	2 391.18	2 381.57	2 380.35	2 374.24	2 387.58	2 391.44	2 392.90	2 364.23	2 326.45	
30	2 313.76	2 319.24	2 321.60	2 324.73	2 334.96	2 327.33	2 323.53	2 338.14	2 387.63	2 397.54	2 397.42	2 395.58	2 393.83	2 401.98	2 412.33	2 414.91	2 408.15	2 396.11	2 387.82	2 362.93	2 372.40	2 375.42	2 350.04	2 296.96
31	2 277.40	2 279.05	2 280.57	2 282.85	2 287.48	2 286.55	2 274.15	2 296.51	2 340.30	2 357.42	2 360.16	2 359.92	2 349.98	2 351.47	2 354.41	2 353.72	2 347.78	2 347.60	2 348.22	2 353.52	2 175.19	2 420.50	2 399.81	2 354.83

1.1.2. Для Потребителей, подключенных к единой национальной (общероссийской) электрической сети

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных по классу напряжения <b>220 кВ и ниже</b>																								
	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	1 840.82	1 837.27	1 849.86	1 852.78	1 858.52	1 857.85	1 872.16	1 905.59	1 923.93	1 951.37	1 927.61	1 932.66	1 926.95	1 930.21	1 933.27	1 926.43	1 925.31	1 921.68	1 920.42	1 920.24	1 913.87	1 897.09	1 865.01	1 822.39	
2	1 817.38	1 815.21	1 825.84	1 831.29	1 834.60	1 839.81	1 828.67	1 839.71	1 862.24	1 902.29	1 910.17	1 917.82	1 907.35	1 916.54	1 917.14	1 909.26	1 911.23	1 903.66	1 912.33	1 911.83	1 917.87	1 916.74	1 872.05	1 834.42	
3	1 836.29	1 835.23	1 837.15	1 838.86	1 850.52	1 848.73	1 837.45	1 846.56	1 874.59	1 895.41	1 900.63	1 899.34	1 890.79	1 894.19	1 892.56	1 886.78	1 884.72	1 902.04	1 896.15	1 890.26	1 896.49	1 900.12	1 877.38	1 844.49	
4	1 831.07	1 830.59	1 837.67	1 843.59	1 851.25	1 854.30	1 845.13	1 857.23	1 920.95	1 939.11	1 938.71	1 940.38	1 933.48	1 938.83	1 942.98	1 936.72	1 935.65	1 933.80	1 928.32	1 925.32	1 926.49	1 649.79	1 634.31	1 860.58	1 814.73
5	1 806.46	1 797.52	1 800.20	1 805.19	1 812.40	1 804.32	1 800.93	1 820.10	1 867.84	1 883.15	1 891.75	1 884.68	1 875.80	1 877.25	1 878.27	1 885.64	1 887.65	1 878.86	1 883.77	1 866.79	1 865.37	1 884.67	1 860.55	1 827.06	
6	1 811.89	1 807.19	1 809.51	1 806.92	1 813.09	1 815.10	1 811.82	1 819.60	1 839.97	1 816.62	1 821.78	1 820.60	1 813.26	1 816.87	1 827.49	1 823.46	1 819.57	1 815.38	1 814.77	1 812.25	1 811.74	1 817.87	1 806.15	1 774.79	
7	1 759.62	1 746.51	1 739.50	1 743.33	1 737.72	1 738.06	1 742.13	1 768.09	1 817.55	1 862.70	1 865.78	1 874.97	1 866.96	1 882.74	1 885.83	1 881.45	1 886.04	1 909.87	1 921.70	1 924.25	1 931.90	1 936.75	1 924.72	1 887.34	
8	1 867.65	1 866.28	1 863.58	1 864.83	1 874.82	1 873.30	1 859.88	1 857.37	1 904.31	1 931.39	1 933.91	1 932.00	1 933.11	1 940.38	1 945.86	1 948.48	1 941.34	1 939.61	1 926.91	1 971.99	1 940.81	1 935.12	1 917.24	1 869.57	
9	1 848.39	1 847.71	1 859.95	1 855.53	1 863.61	1 858.46	1 846.65	1 860.42	1 903.56	1 771.77	1 746.34	1 753.45	1 753.54	1 894.79	1 910.47	1 911.63	1 906.13	1 902.88	1 898.92	1 901.80	1 896.70	1 883.23	1 850.33		
10	1 814.44	1 820.15	1 835.77	1 834.22	1 846.44	1 839.07	1 821.66	1 829.67	1 879.76	1 896.16	1 900.36	1 902.98	1 900.80	1 905.70	1 915.39	1 912.96	1 909.58	1 904.97	1 897.81	1 893.76	1 900.91	1 910.38	1 870.64	1 844.78	
11	1 840.50	1 846.05	1 858.95	1 855.24	1 867.70	1 858.34	1 919.10	1 846.73	1 884.18	1 889.04	1 900.25	1 898.03	1 877.64	1 870.60	1 869.94	1 876.00	1 883.21	1 907.21	1 904.25	1 891.82	1 888.56	1 891.54	1 858.25	1 836.73	
12	1 820.66	1 821.82	1 828.47	1 823.94	1 846.15	1 841.31	1 854.92	1 869.18	1 883.37	1 904.99	1 920.77	1 946.86	1 944.96	1 943.18	1 954.41	1 958.44	1 952.28	1 941.46	1 935.63	1 936.42	1 904.19	1 917.16	1 886.35	1 863.66	
13	1 881.54	1 871.70	1 861.27	1 855.03	1 882.47	1 906.52	1 903.16	1 917.89	1 950.31	1 933.94	1 941.40	1 937.85	1 944.37	1 941.68	1 936.55	1 940.71	1 939.46	1 930.53	1 929.64	1 923.44	1 923.21	1 932.65	1 927.97	1 914.31	
14	1 913.14	1 910.53	1 922.43	1 931.21	1 934.19	1 935.02	1 928.81	1 910.48	1 925.88	1 935.90	1 936.96	1 937.14	1 945.04	1 950.16	1 948.41	1 944.92	1 940.86	1 937.46	1 939.44	1 939.00	1 931.95	1 932.12	1 925.32	1 926.02	
15	1 913.90	1 916.57	1 917.67	1 924.13	1 931.58	1 934.13	1 904.96	1 885.76	1 910.81	1 922.03	1 917.08	1 914.94	1 916.10	1 926.11	1 933.63	1 936.96	1 932.36	1 936.26	1 932.57	1 929.37	1 932.98	1 926.40	1 916.94	1 898.92	
16	1 868.66	1 884.00	1 900.20	1 913.53	1 921.00	1 911.76	1 884.28	1 878.39	1 888.34	1 919.89	1 925.44	1 926.12	1 923.71	1 928.02	1 928.30	1 933.34	1 933.22	1 926.14	1 911.41	1 894.47	1 907.37	3 716.36	1 566.94	1 408.81	
17	1 887.05	1 892.00	1 899.56	1 901.11	1 913.40	1 910.96	1 884.08	1 885.20	1 899.36	1 915.36	1 926.60	1 398.63	1 238.36	1 240.93	1 240.49	1 600.77	1 918.84	1 919.84	1 910.24	1 898.55	1 902.25	1 915.21	1 893.12	1 855.02	
18	1 873.82	1 883.45	1 884.90	1 892.73	1 908.62	1 912.11	1 899.32	1 880.74	2 212.25	4 894.32	1 802.78	1 801.36	1 865.91	1 730.70	1 732.29	1 815.72	1 831.71	1 919.57	1 902.70	1 786.44	1 903.62	1 937.95	1 884.43	1 880.77	
19	1 868.54	1 907.47	1 905.91	1 883.39	1 926.41	1 894.28	1 919.92	1 900.54	1 911.84	1 885.28	1 932.94	1 922.67	1 940.91	1 898.74	1 875.19	1 958.77	1 936.44	1 976.39	1 693.16	2 081.01	1 876.06	1 896.15	1 841.16	1 856.70	
20	1 860.86	1 890.18	1 900.57	1 895.17	1 877.10	1 861.69	1 841.84	1 952.74	1 986.84	2 001.14	1 977.94	1 902.18	1 832.02	1 944.38	1 928.92	1 991.53	1 907.37	1 906.71	1 937.16	1 909.75	1 896.23	2 108.06	2 101.30	1 930.47	
21	1 980.59	415.42	369.09	360.82	351.86	352.36	324.97	317.84	317.83	317.82	834.05	1 098.73	1 099.40	1 625.35	1 882.60	1 876.92	1 871.77	1 871.27	1 873.28	1 875.74	1 893.48	1 900.55	1 875.17	1 853.41	
22	5 789.60	53 271.10	54 458.83	60 008.84	69 996.05	2 295.68	1 848.90	308.67	303.34	303.72	1 106.69	1 263.38	1 822.02	1 955.96	1 941.09	1 927.58	1 917.89	2 691.33	2 940.11	2 941.06	2 957.08	2 917.48	2 857.63		
23	2 851.18	2 863.75	2 869.29	2 897.43	2 909.16	2 911.98	2 882.93	2 005.08	1 864.00	1 875.99	1 873.93	2 761.98	2 908.09	2 914.42	2 495.91	2 416.52	2 400.88	2 430.01	2 432.42	2 428.65	2 427.06	2 412.81	1 686.42	1 305.48	
24	1 853.85	1 864.84	1 868.68	1 871.47	1 889.88	1 886.96	1 887.47	1 880.91	1 903.88	1 902.88	1 884.23	1 879.53	1 863.23	1 865.10	1 879.91	2 246.18	1 894.96	1 901.27	1 922.07	1 913.73	1 898.57	2 234.22	1 870.54	1 844.75	
25	1 845.91	1 857.92	1 865.30	1 875.87	1 892.73	1 890.40	1 878.69	1 881.80	2 149.45	2 420.26	2 402.66	2 399.97	2 394.43	2 420.88	2 430.30	2 422.63	2 415.09	2 398.25	2 391.30	2 361.97	2 353.15	2 370.58	2 317.59	2 257.70	
26	2 235.59	2 247.59	2 255.44	2 265.54	2 286.06	2 280.77	2 284.28	2 302.03	2 369.87	2 400.03	2 403.92	2 387.70	2 382.04	2 441.99	2 362.64	2 379.57	2 372.57	2 374.92	2 361.11	2 451.21	2 453.66	2 380.87	2 345.86	2 287.63	
27	1 810.21	1 797.26	1 787.01	1 768.87	1 792.95	1 789.97	1 802.99	1 794.97	1 859.49	1 880.36	1 885.95	1 897.03	1 896.99	1 877.60	1 901.02	1 899.04	1 892.64	1 884.35	1 884.25	1 884.24	1 891.05	1 891.58	1 865.44	1 839.69	
28	1 835.15	1 793.04	1 789.67	1 791.25	1 798.55	1 799.89	1 797.91	1 776.59	1 795.70	1 870.33	1 877.58	1 884.45	1 886.82	1 971.38	1 969.94	1 875.28	1 871.25	1 959.03	1 872.94	1 876.54	1 892.61	1 891.61	1 867.22	1 829.59	
29	1 780.69	1 781.25	1 781.20	1 771.94	1 779.87	1 837.07	1 827.79	1 848.41	1 781.20	1 888.53	1 897.48	1 900.06	1 895.50	1 899.83	1 900.85	1 898.82	1 891.24	1 890.02	1 883.91	1 897.25	1 901.11	1 902.57	1 873.90	1 836.12	
30	1 823.43	1 828.91	1 831.27	1 834.40	1 844.63	1 842.00	1 833.20	1 847.81	1 897.30	1 907.21	1 907.09	1 905.25	1 903.50	1 911.65	1 922.00	1 924.58	1 917.82	1 890.78	1 897.49	1 872.60	1 882.07	1 885.09	1 859.71	1 806.63	
31	1 787.07	1 788.72	1 790.24	1 792.52	1 797.15	1 796.22	1 783.82	1 806.18	1 849.97	1 867.09	1 869.83	1 869.59	1 859.65	1 861.14	1 864.08	1 863.39	1 857.45	1 857.27	1 857.89	1 863.19	1 684.86	1 930.17	1 909.48	1 864.50	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных по классу напряжения <b>330 кВ и выше</b>																							
	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	1 840.82	1 837.27	1 849.86	1 852.78	1 858.52	1 857.85	1 872.16	1 905.59	1 923.93	1 951.37	1 927.61	1 932.66	1 926.95	1 930.21	1 933.27	1 926.43	1 925.31	1 921.68	1 920.42	1 920.24	1 913.87	1 897.09	1 865.01	1 822.39
2	1 817.38	1 815.2																						



3	152.61	152.43	152.78	152.83	153.58	153.56	152.70	153.99	158.13	161.05	161.57	161.44	160.84	161.01	161.19	160.61	160.58	160.08	159.27	158.52	159.22	159.52	156.96	153.42
4	152.41	152.68	153.37	153.61	154.29	154.35	153.61	155.03	161.38	163.33	163.71	163.79	163.20	163.39	163.71	163.18	163.08	162.81	162.10	161.73	162.55	162.59	159.71	155.26
5	154.29	153.38	153.52	153.84	154.66	154.27	153.74	155.53	160.11	161.80	162.52	162.25	161.45	161.55	161.75	162.20	162.50	162.10	162.31	160.64	160.54	162.00	159.32	156.42
6	154.93	154.45	154.69	154.58	155.01	154.75	154.42	155.34	157.64	155.09	155.66	155.82	155.36	155.58	156.33	155.97	155.67	155.23	154.98	154.36	155.11	154.39	151.27	157.86
7	149.37	147.78	147.08	147.02	146.99	147.12	146.99	146.35	150.12	154.61	155.15	155.81	155.35	156.41	156.47	156.04	156.73	158.73	159.54	160.13	161.12	161.80	161.45	157.86
8	155.61	155.32	155.69	156.10	156.68	156.13	155.06	155.61	159.91	161.65	162.65	162.47	161.82	162.79	163.74	164.34	163.30	163.13	161.97	161.18	162.16	162.97	161.04	156.04
9	153.72	153.65	154.38	155.18	155.58	155.31	154.15	155.19	159.67	159.76	160.09	160.87	160.76	161.09	161.50	160.76	160.88	160.34	159.79	159.82	159.43	158.66	155.56	157.86
10	152.85	153.18	154.19	154.42	155.15	154.19	152.86	154.12	158.62	160.32	160.41	160.34	160.37	160.69	161.57	161.16	160.99	160.79	159.99	158.81	159.71	160.38	156.93	154.23
11	153.39	153.52	154.67	154.91	156.05	154.94	154.03	155.18	158.81	159.86	160.48	160.51	160.70	160.32	160.59	161.12	161.51	161.50	160.55	159.89	160.55	160.93	157.13	154.44
12	152.69	152.73	153.39	152.92	154.73	154.49	155.83	157.89	159.62	161.20	162.01	164.67	164.66	164.90	165.76	165.90	165.47	164.99	164.83	164.40	165.36	166.32	164.60	162.37
13	162.70	161.12	160.50	161.13	163.13	162.51	160.85	164.73	164.59	163.15	164.56	163.70	164.18	164.42	164.50	164.32	164.45	164.15	163.73	163.03	163.17	164.21	163.74	162.22
14	162.43	162.09	162.78	163.31	163.42	163.42	162.64	160.50	162.35	163.34	163.61	163.80	164.66	164.32	164.57	164.48	164.17	163.83	164.03	164.15	163.88	163.82	163.81	163.63
15	162.75	163.18	163.54	164.10	164.17	164.17	161.11	159.46	161.53	162.97	162.73	162.68	162.63	162.79	163.45	163.28	163.08	163.04	162.76	162.70	163.06	163.09	162.87	160.94
16	158.97	160.50	161.72	162.88	163.04	162.12	160.04	159.70	160.28	162.43	162.98	162.96	162.81	162.90	162.51	163.09	162.66	162.38	161.42	160.24	161.44	162.41	160.68	157.74
17	159.11	159.84	160.67	161.23	162.36	161.79	159.37	158.99	160.15	161.40	161.92	161.89	161.29	161.91	162.04	162.24	162.34	162.34	161.47	160.31	160.69	161.65	159.39	156.81
18	158.92	159.48	160.03	160.64	161.81	161.66	159.81	159.12	159.84	161.21	161.94	161.79	160.62	161.62	161.80	161.37	161.09	161.90	160.24	160.20	160.56	160.79	158.84	156.86
19	157.27	157.84	159.33	158.56	160.49	161.45	159.86	157.97	159.07	160.55	161.13	160.13	159.80	159.85	161.56	161.52	161.47	161.07	159.23	159.60	159.63	161.64	159.29	159.28
20	159.70	161.04	160.44	161.54	161.75	162.10	162.14	160.94	162.06	163.42	163.37	164.29	165.05	164.35	167.00	164.67	164.82	164.75	163.64	163.00	163.46	168.05	161.91	160.07
21	159.77	161.52	160.02	161.51	161.65	163.52	163.11	160.45	160.25	160.53	161.78	162.47	162.65	163.07	163.36	162.68	161.77	161.72	161.73	161.98	163.48	164.04	161.33	159.03
22	158.83	159.02	159.30	159.81	161.59	161.44	158.78	158.37	161.19	161.09	163.28	162.46	161.95	163.18	163.79	163.74	162.40	161.60	161.09	161.10	161.64	162.61	160.26	156.57
23	156.56	157.60	158.04	159.33	160.14	160.22	158.50	157.95	160.93	161.18	161.80	161.74	161.47	162.10	162.11	161.92	161.39	160.31	160.49	160.21	160.47	160.55	158.31	155.46
24	155.86	156.94	157.67	157.95	159.39	159.24	158.03	157.75	160.09	160.26	161.02	160.95	160.37	160.61	160.74	160.60	160.51	160.37	162.24	162.32	161.17	160.91	159.22	155.58
25	155.21	156.55	157.22	157.97	159.28	158.97	157.52	157.59	159.60	160.05	160.49	160.29	160.33	161.98	163.01	162.43	161.82	161.05	160.83	159.82	159.64	160.50	155.80	150.97
26	149.13	149.90	150.46	150.89	151.84	151.29	151.34	152.46	157.53	159.61	159.90	159.77	159.65	166.02	160.20	159.88	158.62	158.72	157.71	164.86	165.46	159.74	157.08	153.72
27	153.23	151.78	151.59	151.16	152.56	152.44	152.21	151.41	157.59	160.52	161.00	161.41	161.25	161.21	161.77	161.34	161.13	161.04	161.03	160.87	161.78	161.99	159.06	156.14
28	156.29	152.27	151.90	152.06	152.57	152.38	152.14	150.22	152.36	159.67	160.28	160.70	160.86	162.28	160.66	159.93	159.84	168.74	160.24	160.45	162.14	161.96	159.32	155.84
29	150.70	150.58	150.79	149.86	150.44	156.07	152.40	157.89	159.78	161.46	161.85	162.03	161.69	162.00	162.02	162.00	161.46	161.26	160.68	161.98	162.52	162.59	159.53	155.82
30	154.44	155.06	155.30	155.61	156.48	156.41	155.49	157.11	161.87	162.58	163.24	163.02	162.61	163.38	164.18	164.32	163.80	163.11	162.67	162.19	163.24	163.58	161.07	155.59
31	153.22	153.50	153.69	153.75	154.41	154.54	153.31	155.33	159.79	161.65	161.96	162.02	160.81	161.12	161.26	161.31	160.98	160.88	160.75	163.05	163.30	160.85	156.81	157.86

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (k <sup>почасов</sup> = 1,25)																							
	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	387.72	387.81	389.94	389.07	389.50	387.94	392.46	399.47	404.39	410.93	404.25	405.91	404.92	405.72	406.69	405.84	405.98	405.08	403.52	402.86	402.74	400.24	393.13	383.14
2	382.28	380.59	382.41	383.76	383.60	383.90	380.96	384.46	394.57	405.41	406.29	407.76	405.38	407.01	407.81	406.28	406.34	405.32	402.73	401.21	402.48	402.41	392.29	382.05
3	381.53	381.08	381.94	382.09	383.95	383.91	381.74	384.96	395.33	402.62	403.92	403.59	402.11	402.53	402.98	401.53	401.45	400.19	398.17	396.31	398.05	398.80	392.41	383.54
4	381.03	381.69	383.43	384.04	385.72	385.87	384.02	387.58	403.45	408.33	409.28	409.48	407.99	408.47	409.28	407.95	407.69	407.02	405.26	404.31	406.39	406.48	399.27	388.15
5	385.72	383.46	383.79	384.61	386.66	385.67	384.34	388.83	400.28	404.51	406.31	405.63	403.63	403.87	404.37	405.50	406.26	405.25	405.77	401.59	401.35	404.99	398.31	391.04
6	387.32	386.13	386.72	386.44	387.53	386.87	386.04	388.36	394.09	387.72	389.14	389.55	388.40	388.96	390.82	389.92	389.17	388.35	388.07	387.44	385.91	387.78	385.99	378.17
7	373.43	369.46	367.69	367.56	367.48	367.79	367.48	365.87	375.31	386.53	387.88	389.52	388.37	391.02	391.16	390.10	391.82	396.81	398.86	400.31	402.80	404.50	403.62	394.65
8	389.02	388.29	389.21	390.25	391.71	390.33	387.64	389.01	399.77	404.14	406.63	407.16	404.56	406.97	409.36	410.85	408.25	407.83	404.91	402.96	405.39	407.42	402.60	390.09
9	384.30	384.14	385.95	387.96	388.95	388.29	385.38	387.99	399.17	399.41	400.22	402.17	401.91	402.72	403.75	401.90	402.19	402.07	400.85	399.47	399.56	398.57	396.65	388.90
10	382.12	382.96	385.48	386.04	387.88	385.46	382.14	385.37	396.54	400.81	401.03	400.85	400.93	401.73	403.92	402.90	402.48	401.96	399.97	397.03	399.28	400.95	392.33	385.58
11	383.48	383.81	386.68	387.27	390.13	387.36	385.09	387.95	397.02	399.66	401.21	401.27	401.74	400.81	401.47	402.80	403.78	403.74	401.37	399.73	401.37	402.33	392.83	386.10
12	381.73	381.83	383.47	382.31	386.82	386.22	389.58	394.72	399.06	403.00	405.04	411.69	411.64	412.26	414.40	414.76	413.66	412.46	412.07	411.00	413.39	415.80	411.50	405.93
13	406.75	402.80	401.24	402.82	407.84	406.27	402.13	404.33	411.48	407.87	411.39	409.25	410.44	411.04	411.25	410.80	411.12	410.38	409.32	407.57	407.93	410.51	409.35	405.55
14	406.08	405.23	406.94	408.27	408.56	406.60	401.25	405.88	408.35	409.03	409.50	410.66	410.81	411.44	411.21	410.42	409.58	410.06	410.38	409.70	409.55	409.52	409.08	405.88



16	874.32	882.76	889.44	895.83	896.71	891.66	880.23	878.33	881.56	893.35	896.37	896.29	895.43	895.94	893.79	896.98	894.61	893.08	887.82	881.31	887.93	893.27	883.76	867.59
17	875.11	879.14	883.70	886.77	893.01	889.85	876.54	874.45	880.81	887.68	890.57	890.38	887.08	890.53	891.19	892.22	892.32	892.86	888.10	881.73	883.79	889.08	876.62	862.46
18	874.07	877.13	880.15	883.53	889.94	889.11	878.98	875.16	879.11	886.64	890.66	889.83	883.41	888.91	889.89	887.53	885.97	890.46	881.30	881.10	883.07	884.35	873.64	862.75
19	864.99	868.10	876.30	872.07	882.71	887.97	879.23	868.84	874.90	883.02	886.21	880.71	878.92	879.15	888.58	888.37	885.09	885.88	875.75	877.81	877.95	889.00	876.10	876.06
20	878.37	885.71	882.42	888.46	889.64	892.07	891.75	885.18	891.34	898.80	898.52	903.61	907.76	903.94	918.50	905.71	906.50	906.13	900.01	896.48	899.03	924.29	890.51	880.36
21	878.75	888.35	880.14	888.30	889.06	899.37	897.12	882.50	881.36	882.92	889.79	893.59	894.59	896.91	898.48	894.76	889.74	889.46	889.52	890.89	899.13	902.22	887.30	874.67
22	873.57	874.62	876.16	878.96	888.73	887.94	873.27	871.05	886.55	886.02	898.02	893.52	890.74	897.51	900.86	900.54	893.21	888.79	886.01	886.08	889.04	894.38	881.41	861.15
23	861.06	866.82	869.19	876.31	880.79	881.20	871.74	868.75	885.13	886.48	889.88	889.57	888.08	891.54	891.63	890.57	887.67	881.73	882.72	881.17	882.57	883.02	870.72	855.00
24	857.20	863.19	867.19	868.70	876.63	875.85	869.17	867.71	880.48	881.42	885.59	885.22	882.05	883.35	884.07	883.29	882.81	882.01	892.34	892.74	886.42	885.02	875.71	855.70
25	853.66	861.00	864.71	868.85	876.06	874.31	866.34	866.74	877.81	880.30	882.69	881.57	881.82	890.91	896.56	893.37	890.01	885.76	884.56	878.99	878.04	882.76	856.91	830.33
26	820.19	824.43	827.52	829.88	835.13	832.12	832.36	838.51	866.43	877.86	879.47	878.71	878.85	881.09	879.32	872.41	872.96	867.42	906.73	910.03	878.58	863.94	845.45	
27	842.74	834.81	833.75	831.40	839.06	838.41	837.15	832.75	866.74	882.86	885.51	887.77	886.89	886.63	889.74	887.37	886.21	885.70	885.64	884.79	889.81	890.95	874.82	858.77
28	859.57	837.51	835.44	836.33	839.16	838.08	836.79	826.23	837.99	878.19	881.55	883.85	884.72	931.05	929.81	879.64	879.12	928.06	881.33	882.47	891.76	890.78	876.24	857.11
29	828.88	828.19	829.36	824.25	827.44	858.37	854.70	868.38	878.81	888.02	890.16	891.15	889.29	891.02	892.45	891.11	888.01	886.91	883.76	890.89	893.88	894.25	877.39	857.01
30	849.41	852.84	854.14	855.86	860.66	860.26	855.20	864.08	890.27	894.22	897.83	896.60	894.34	898.61	903.00	903.76	900.91	897.11	894.69	892.07	897.83	899.71	885.91	855.73
31	842.72	844.26	845.31	845.60	849.26	849.98	843.23	854.31	878.82	889.05	890.80	891.10	884.45	886.15	886.93	887.19	885.37	884.84	884.11	886.00	896.78	898.17	884.67	862.44

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,35$ )																							
	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	1 008.07	1 008.31	1 013.84	1 011.59	1 012.69	1 008.63	1 020.39	1 038.62	1 051.41	1 068.41	1 051.06	1 055.37	1 052.80	1 054.88	1 057.39	1 055.17	1 055.54	1 053.21	1 049.16	1 047.44	1 047.12	1 040.62	1 022.15	996.17
2	993.94	989.53	994.27	997.77	997.35	998.13	990.49	999.60	1 025.88	1 054.06	1 056.36	1 060.19	1 053.98	1 058.22	1 060.31	1 056.33	1 056.49	1 053.83	1 047.09	1 043.14	1 046.46	1 046.28	1 019.95	993.32
3	991.99	990.81	993.04	993.42	998.28	998.16	992.53	1 000.90	1 027.87	1 046.80	1 050.18	1 049.34	1 045.48	1 046.57	1 047.74	1 043.99	1 043.76	1 040.49	1 035.24	1 030.41	1 034.93	1 036.88	1 020.25	997.21
4	990.68	992.39	996.92	998.49	1 002.87	1 003.26	998.45	1 007.72	1 048.97	1 061.66	1 064.13	1 064.66	1 060.77	1 062.03	1 064.14	1 060.68	1 060.00	1 058.26	1 053.68	1 051.22	1 056.60	1 056.84	1 038.10	1 009.20
5	1 002.86	996.99	997.86	999.98	1 005.31	1 002.73	999.30	1 010.97	1 040.73	1 051.72	1 056.40	1 054.63	1 049.43	1 050.07	1 051.37	1 054.31	1 056.27	1 053.66	1 054.99	1 044.13	1 043.52	1 052.97	1 035.59	1 016.70
6	1 007.04	1 003.95	1 005.47	1 004.75	1 007.59	1 005.86	1 003.72	1 009.73	1 024.63	1 008.08	1 011.77	1 012.83	1 009.83	1 011.29	1 016.13	1 013.79	1 011.85	1 009.70	1 008.99	1 007.34	1 003.36	1 008.24	1 003.56	983.24
7	970.93	960.60	956.00	955.65	955.46	955.45	975.80	1 004.97	1 008.49	1 012.76	1 009.77	1 016.64	1 017.03	1 014.25	1 018.74	1 031.71	1 037.04	1 040.81	1 047.28	1 051.70	1 049.41	1 026.09		
8	1 011.46	1 009.55	1 011.96	1 014.66	1 018.43	1 014.85	1 007.86	1 011.44	1 039.40	1 050.75	1 057.25	1 056.03	1 051.85	1 058.11	1 064.34	1 060.20	1 061.45	1 060.35	1 052.77	1 047.69	1 054.02	1 059.28	1 046.77	1 014.23
9	999.19	998.76	1 003.47	1 008.70	1 011.28	1 009.54	1 009.99	1 008.72	1 037.85	1 038.47	1 040.58	1 045.63	1 044.95	1 047.08	1 049.75	1 044.95	1 045.69	1 045.37	1 042.21	1 038.61	1 038.86	1 036.27	1 031.29	1 011.15
10	993.51	995.70	1 002.24	1 003.71	1 008.50	1 002.21	993.56	1 001.79	1 031.00	1 042.10	1 042.67	1 042.21	1 042.42	1 044.49	1 040.18	1 047.54	1 046.45	1 045.10	1 039.91	1 032.27	1 038.12	1 042.47	1 020.06	1 002.50
11	997.06	997.90	1 005.38	1 006.89	1 014.35	1 007.13	1 001.23	1 008.68	1 032.26	1 039.11	1 043.14	1 043.31	1 044.53	1 042.11	1 043.83	1 047.27	1 049.83	1 049.73	1 039.31	1 043.57	1 046.06	1 021.36	1 003.87	
12	992.50	992.75	997.03	994.01	1 005.73	1 004.16	1 012.92	1 026.28	1 037.56	1 047.80	1 053.09	1 070.38	1 070.27	1 071.87	1 077.45	1 078.38	1 075.52	1 071.37	1 069.61	1 071.37	1 069.31	1 074.82	1 081.07	1 055.42
13	1 057.55	1 047.29	1 043.23	1 047.33	1 060.37	1 056.30	1 045.55	1 051.25	1 069.85	1 060.46	1 069.63	1 064.05	1 067.14	1 068.71	1 069.24	1 068.08	1 068.92	1 066.99	1 064.23	1 059.69	1 060.63	1 067.34	1 064.31	1 054.43
14	1 055.81	1 053.59	1 058.05	1 061.49	1 062.25	1 062.24	1 057.17	1 043.26	1 055.29	1 061.71	1 063.48	1 064.69	1 070.32	1 068.10	1 069.73	1 069.14	1 067.09	1 066.94	1 066.98	1 065.22	1 066.83	1 067.45	1 063.60	
15	1 057.90	1 060.70	1 063.02	1 066.66	1 067.12	1 067.13	1 047.24	1 036.46	1 049.93	1 059.32	1 057.75	1 057.45	1 057.12	1 058.15	1 062.44	1 061.30	1 059.99	1 059.75	1 057.94	1 057.52	1 059.91	1 060.08	1 053.45	1 046.09
16	1 033.29	1 043.26	1 051.15	1 058.71	1 058.74	1 053.77	1 040.27	1 038.03	1 041.84	1 055.78	1 059.35	1 059.25	1 058.24	1 058.84	1 056.29	1 060.07	1 057.27	1 055.45	1 049.24	1 041.55	1 044.58	1 055.68	1 044.44	1 025.34
17	1 034.22	1 038.98	1 044.38	1 048.00	1 055.37	1 051.64	1 035.91	1 033.45	1 040.96	1 049.08	1 052.49	1 052.27	1 048.36	1 052.44	1 053.23	1 054.44	1 054.56	1 055.20	1 049.57	1 042.04	1 044.48	1 050.73	1 036.01	1 019.27
18	1 032.99	1 036.61	1 040.18	1 044.18	1 051.75	1 050.77	1 038.79	1 034.27	1 038.95	1 047.84	1 052.60	1 051.62	1 044.03	1 050.53	1 051.69	1 048.90	1 047.05	1 052.37	1 041.54	1 041.31	1 043.63	1 045.14	1 032.48	1 019.61
19	1 022.26	1 025.93	1 035.62	1 030.63	1 043.21	1 049.42	1 039.09	1 026.82	1 033.98	1 043.57	1 047.34	1 040.83	1 038.72	1 039.50	1 050.14	1 049.89	1 049.56	1 046.95	1 034.98	1 037.41	1 037.58	1 050.63	1 035.40	1 035.35
20	1 038.07	1 046.75	1 042.86	1 049.99	1 051.40	1 054.27	1 053.89	1 046.12	1 053.40	1 062.22	1 061.88	1 067.90	1 072.81	1 068.29	1 085.50	1 070.38	1 071.32	1 070.88	1 063.65	1 059.47	1 062.49	1 092.34	1 052.43	1 040.43
21	1 038.52	1 049.87	1 040.16	1 049.81	1 051.40	1 062.89	1 050.29	1 042.95	1 051.57	1 062.06	1 059.99	1 061.84	1 057.45	1 059.99	1 061.84	1 057.45	1 051.51	1 051.18	1 051.25	1 052.87	1 062.61	1 066.26	1 048.63	1 033.71
22	1 032.40	1 033.64	1 035.46	1 038.77	1 050.32	1 049.38	1 032.05	1 029.42	1 047.74	1 047.11	1 061.29	1 055.98	1 052.69	1 060.69	1 064.66	1 064.28	1 055.62	1 050.38	1 047.10	1 047.18	1 050.69	1 056.99	1 041.67	1 017.73
23	1 017.61	1 024.42	1 027.23	1 035.63	1 040.93	1 041.42	1 030.23	1 026.71	1 046.06	1 047.66	1 051.67	1 051.31	1 049.54	1 053.64	1 053.74	1 052.49	1 049.07	1 042.04	1 043.21	1 041.39	1 043.04	1 043.57	1 029.03	1 010.46
24	1 013.06	1 020.13	1 024.86	1 026.65	1 036.02	1 035.09	1 027.20	1 025.48	1 040.															

23	1 174,17	1 182,03	1 185,26	1 194,96	1 201,07	1 201,64	1 188,73	1 184,66	1 207,00	1 208,83	1 213,47	1 213,05	1 211,01	1 215,73	1 215,85	1 214,41	1 210,46	1 202,36	1 203,71	1 201,60	1 203,51	1 204,11	1 187,34	1 165,91
24	1 168,91	1 177,07	1 182,54	1 184,59	1 195,40	1 194,33	1 182,23	1 183,25	1 201,93	1 207,62	1 207,12	1 207,12	1 202,79	1 204,57	1 205,56	1 204,49	1 203,83	1 202,74	1 216,82	1 217,37	1 208,76	1 206,85	1 194,15	1 166,86
25	1 164,08	1 174,09	1 179,15	1 184,80	1 194,63	1 192,25	1 181,38	1 181,92	1 197,01	1 200,41	1 203,67	1 202,14	1 202,49	1 214,88	1 222,59	1 218,23	1 213,65	1 207,86	1 206,22	1 198,62	1 197,33	1 203,76	1 168,51	1 132,27
26	1 118,44	1 124,23	1 128,44	1 131,65	1 138,81	1 134,71	1 135,04	1 143,43	1 181,49	1 197,09	1 199,28	1 198,25	1 197,35	1 245,18	1 201,49	1 199,08	1 189,64	1 190,41	1 182,85	1 236,44	1 240,95	1 198,07	1 178,10	1 152,89
27	1 149,19	1 138,38	1 136,93	1 133,73	1 144,17	1 143,28	1 141,57	1 135,56	1 181,92	1 203,90	1 207,52	1 210,59	1 209,39	1 209,04	1 213,29	1 210,05	1 208,47	1 207,77	1 207,70	1 206,53	1 213,38	1 214,93	1 192,94	1 171,05
28	1 172,15	1 142,05	1 139,23	1 140,45	1 144,31	1 142,84	1 141,07	1 126,68	1 141,07	1 142,71	1 197,53	1 202,11	1 205,24	1 206,44	1 209,62	1 199,51	1 198,80	1 265,53	1 201,81	1 203,37	1 216,04	1 214,69	1 194,87	1 168,79
29	1 130,29	1 129,35	1 130,94	1 123,98	1 148,33	1 170,51	1 165,50	1 198,38	1 210,94	1 213,86	1 215,20	1 212,66	1 215,03	1 216,98	1 215,16	1 210,93	1 209,43	1 205,13	1 214,86	1 218,93	1 219,43	1 196,45	1 168,65	
30	1 158,29	1 162,96	1 164,73	1 167,09	1 173,63	1 173,08	1 166,19	1 178,29	1 214,01	1 219,38	1 224,32	1 222,64	1 219,55	1 225,38	1 231,36	1 232,40	1 228,52	1 223,33	1 220,03	1 216,46	1 224,32	1 226,87	1 208,06	1 166,91
31	1 149,17	1 151,26	1 152,70	1 153,09	1 158,08	1 159,06	1 149,86	1 164,97	1 198,39	1 212,34	1 214,73	1 215,13	1 206,07	1 208,38	1 209,45	1 209,81	1 207,32	1 206,60	1 205,61	1 208,18	1 222,88	1 224,78	1 206,37	1 176,05

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
1.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-28,74
1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	388 675,16

1.6. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)

Группа потребителей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
- Потребители, подключенные к сетям РСК	832 666,63	970 754,61	908 937,95	644 425,21
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (220 кВ и ниже)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (330 кВ и выше)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ	832 666,63	970 754,61	908 937,95	644 425,21

2. Ставка за электрическую энергию предельного уровня конечных регулируемых цен для Потребителей, рассчитывающихся по договорам купли-продажи, рублей/МВт·ч без НДС

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения <b>ВН, СН1, СН2, НН</b>																							
	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	1 613,86	1 610,31	1 622,90	1 625,82	1 631,56	1 630,89	1 645,20	1 678,63	1 696,97	1 724,41	1 700,65	1 705,70	1 699,99	1 703,25	1 706,31	1 699,47	1 698,35	1 694,72	1 693,46	1 693,28	1 686,91	1 670,13	1 638,05	1 595,43
2	1 590,42	1 588,25	1 598,88	1 604,33	1 607,64	1 612,85	1 601,71	1 612,75	1 635,28	1 675,33	1 683,21	1 690,86	1 680,39	1 689,58	1 690,18	1 682,30	1 684,27	1 676,70	1 685,37	1 684,87	1 690,91	1 689,78	1 645,09	1 607,46
3	1 609,33	1 608,27	1 610,19	1 611,90	1 623,56	1 621,77	1 610,49	1 619,60	1 647,63	1 668,45	1 673,67	1 667,38	1 663,83	1 667,23	1 665,60	1 659,82	1 657,76	1 675,08	1 669,19	1 663,30	1 669,53	1 673,16	1 650,42	1 617,53
4	1 604,11	1 603,63	1 610,71	1 616,63	1 624,29	1 627,34	1 618,17	1 630,27	1 693,99	1 712,15	1 711,75	1 713,42	1 706,52	1 711,87	1 716,02	1 709,76	1 708,69	1 706,84	1 701,36	1 698,36	1 422,83	1 407,35	1 633,62	1 587,77
5	1 579,50	1 570,56	1 573,24	1 578,23	1 585,44	1 577,36	1 573,97	1 593,14	1 640,88	1 656,19	1 664,79	1 657,72	1 648,84	1 650,29	1 651,31	1 658,68	1 660,69	1 651,90	1 656,81	1 639,83	1 638,41	1 657,71	1 633,59	1 600,10
6	1 584,93	1 580,23	1 582,55	1 579,96	1 586,13	1 588,14	1 584,86	1 613,01	1 589,66	1 594,82	1 593,64	1 586,30	1 589,91	1 600,53	1 596,50	1 592,61	1 588,42	1 587,81	1 585,29	1 584,78	1 590,91	1 579,19	1 547,83	
7	1 532,66	1 519,55	1 512,54	1 516,37	1 510,76	1 511,10	1 515,17	1 541,13	1 590,59	1 635,74	1 638,82	1 648,01	1 640,00	1 655,78	1 658,87	1 654,49	1 659,08	1 682,91	1 694,74	1 697,29	1 704,94	1 709,79	1 697,76	1 660,38
8	1 640,69	1 639,32	1 636,62	1 637,87	1 647,86	1 646,34	1 632,92	1 630,41	1 677,35	1 704,43	1 706,95	1 705,04	1 706,15	1 713,42	1 718,90	1 721,52	1 714,38	1 712,65	1 699,95	1 745,03	1 713,85	1 708,16	1 690,28	1 642,61
9	1 621,43	1 620,75	1 632,99	1 628,57	1 636,65	1 631,50	1 619,69	1 633,46	1 676,60	1 544,81	1 519,38	1 526,49	1 526,58	1 526,46	1 667,83	1 683,51	1 684,67	1 679,17	1 675,92	1 671,96	1 674,84	1 669,74	1 656,27	1 623,37
10	1 587,48	1 593,19	1 608,81	1 607,26	1 619,48	1 612,11	1 594,70	1 602,71	1 652,80	1 669,20	1 673,40	1 676,02	1 673,84	1 678,74	1 688,43	1 686,00	1 682,62	1 678,01	1 670,85	1 666,80	1 673,95	1 683,42	1 643,68	1 617,82
11	1 613,54	1 619,09	1 631,99	1 628,28	1 640,74	1 631,38	1 629,14	1 619,77	1 657,22	1 662,08	1 673,29	1 671,07	1 650,68	1 643,64	1 642,98	1 649,04	1 656,25	1 680,25	1 677,29	1 664,86	1 661,60	1 664,58	1 631,29	1 609,77
12	1 593,70	1 594,86	1 601,51	1 596,98	1 619,19	1 614,35	1 627,96	1 642,22	1 656,41	1 678,03	1 693,81	1 671,90	1 718,00	1 716,22	1 727,45	1 731,48	1 725,32	1 714,50	1 708,67	1 709,46	1 677,23	1 690,20	1 659,39	1 636,70
13	1 654,58	1 644,74	1 634,31	1 628,07	1 655,51	1 679,56	1 676,20	1 690,93	1 723,35	1 706,98	1 714,44	1 710,89	1 717,41	1 714,72	1 709,59	1 713,75	1 712,50	1 703,57	1 702,68	1 696,48	1 696,25	1 705,69	1 701,01	1 687,35
14	1 686,18	1 683,57	1 695,47	1 704,25	1 707,23	1 708,06	1 701,85	1 683,52	1 698,92	1 708,94	1 710,00	1 710,18	1 718,08	1 723,20	1 721,45	1 717,96	1 713,90	1 710,50	1 712,48	1 712,04	1 704,99	1 705,16	1 698,36	1 699,06
15	1 686,94	1 689,61	1 690,71	1 697,17	1 704,62	1 707,17	1 687,00	1 658,80	1 683,85	1 695,07	1 690,12	1 687,98	1 689,14	1 699,15	1 706,67	1 710,00	1 705,40	1 709,30	1 705,61	1 702,41	1 706,02	1 699,44	1 689,98	1 671,96
16	1 641,70	1 657,04	1 673,24	1 686,57	1 694,04	1 684,80	1 657,32	1 651,43	1 661,38	1 692,93	1 698,48	1 699,16	1 696,75	1 701,06	1 701,34	1 706,38	1 706,26	1 699,18	1 684,45	1 667,51	1 680,41	1 489,40	1 339,98	1 181,85
17	1 660,09	1 665,04	1 672,60	1 674,15	1 686,44	1 684,00	1 657,12	1 658,24	1 672,40	1 688,40	1 699,64	1 171,67	1 011,40	1 013,97	1 013,53	1 373,81	1 691,88	1 692,88	1 683,28	1 671,59	1 675,29	1 688,25	1 666,16	1 628,06
18	1 646,86	1 656,49	1 657,94	1 665,77	1 681,66	1 685,15	1 672,36	1 653,78	1 985,29	4 667,36	1 575,82	1 574,40	1 638,95	1 503,74	1 505,33	1 588,76	1 604,75	1 692,61	1 675,74	1 559,48	1 676,66	1 710,99	1 657,47	1 653,81
19	1 641,58	1 680,51	1 678,95	1 656,43	1 699,45	1 667,32	1 692,96	1 673,58	1 684,88	1 658,32	1 705,98	1 695,71	1 713,95	1 671,78	1 648,23	1 731,81	1 709,48	1 749,43	1 466,20	1 854,05	1 649,10	1 669,19	1 614,20	1 629,74
20	1 633,90	1 663,22	1 673,61	1 668,21	1 650,14	1 634,73	1 614,88	1 725,78	1 759,88	1 774,18	1 750,98	1 675,22	1 605,06	1 171,42	1 701,96	1 764,57	1 680,41	1 679,75	1 710,20	1 682,79	1 669,27	1 881,10	1 874,34	1 703,51
21	1 753,63	1 88,46	1 42,13	1 33,86	1 24,90	1 25,40	90,88	90,88	90,88	87,44	87,44	1 398,39	1 655,64	1 649,96	1 644,81	1 644,31	1 646,32	1 648,78	1 666,52	1 673,59	1 648,21	1 626,45		
22	5 562,64	53 044,14	54 231,87	59 781,88	69 769,09	2 068,72	1 621,94	299,08	81,71	76,38	76,76	879,73	1 036,42	1 595,06	1 729,00	1 714,13	1 700,62	1 690,93	2 464,37	2 713,15	2 714,10	2 730,12	2 690,52	2 630,67
23	2 624,22	2 636,79	2 642,33	2 670,47	2 682,20	2 685,02	2 655,97	1 778,12	1 637,04	1 649,03	1 646,97	2 535,02	2 681,13	2 687,46	2 268,95	2 189,56	2 173,92	2 203,05	2 205,46	2 201,69	2 200,10	2 185,85	1 459,46	1 078,52
24	1 626,89	1 637,88	1 641,72	1 644,51	1 662,92	1 660,00	1 647,75	1 653,95	1 676,92	1 675,92	1 657,27	1 652,57	1 636,27	1 638,14	1 651,95	2 019,22	1 668,00	1 674,31	1 695,11	1 686,77	1 671,61	2 007,26	1 643,58	1 617,29
25	1 618,95	1 630,96	1 638,34	1 648,91	1 665,77	1 663,44	1 651,73	1 654,84	1 922,49	2 193,30	2 175,70	2 173,01	2 167,47	2 193,92	2 203,34	2 195,67	2 188,13	2 171,29	2 164,34	2 135,01	2 126,19	2 143,62	2 090,63	2 030,74
26	2 086,63	2 020,63	2 028,48	2 038,58	2 059,10																			







14	406.08	405.23	406.94	408.27	408.56	408.55	406.60	401.25	405.88	408.35	409.03	409.50	411.66	410.81	411.44	411.21	410.42	409.58	410.06	410.38	409.70	409.55	409.52	409.08
15	406.89	407.96	408.85	410.25	410.43	410.44	402.78	398.64	408.82	407.43	406.83	406.71	406.58	406.98	408.63	408.19	407.69	407.60	406.90	406.74	407.66	407.72	405.17	402.34
16	397.42	401.25	404.29	407.20	407.59	405.30	400.10	399.24	400.71	406.07	407.44	407.40	407.01	407.25	406.27	407.72	406.64	405.94	403.56	400.60	403.61	406.03	401.71	394.36
17	397.78	399.61	401.68	403.08	405.91	404.48	398.43	397.48	400.37	403.49	404.80	404.72	403.22	404.79	405.09	405.55	405.60	405.85	403.68	400.79	401.72	404.13	398.47	392.03
18	397.31	398.70	400.07	401.61	404.52	404.14	399.54	397.80	399.60	403.02	404.85	404.47	401.55	404.05	404.49	403.42	402.71	404.76	400.59	400.50	401.40	401.98	397.11	392.16
19	393.18	394.59	398.32	396.39	401.23	403.62	399.65	394.93	397.68	401.37	402.82	400.32	399.51	399.61	403.90	403.80	403.68	402.67	398.07	399.01	399.07	404.09	398.23	398.21
20	399.26	402.60	401.10	403.84	404.38	405.49	405.34	402.35	405.15	408.55	408.42	410.73	412.62	410.88	417.50	411.68	412.05	411.88	409.10	407.49	408.65	420.13	404.78	400.17
21	399.43	403.80	400.06	403.77	404.12	408.80	407.78	401.14	400.62	401.33	404.45	406.18	406.63	407.69	408.40	406.71	404.43	404.30	404.33	404.95	408.70	410.10	403.32	397.58
22	397.08	397.56	398.25	399.53	403.97	403.61	396.94	395.93	402.98	402.74	408.19	406.15	404.88	407.96	409.48	409.34	404.01	403.99	402.73	402.76	404.11	406.54	400.64	391.43
23	391.39	394.01	395.09	398.32	400.36	400.55	396.24	394.89	402.33	402.94	404.49	404.35	403.67	405.24	405.28	404.80	403.49	400.79	401.24	400.53	401.17	401.37	395.78	388.64
24	389.64	392.36	394.18	394.86	398.47	398.11	395.08	394.42	400.22	400.64	402.54	402.37	400.93	401.52	401.85	401.50	401.28	400.91	405.61	405.79	402.92	402.28	398.05	388.95
25	388.03	391.36	393.05	394.93	398.21	397.42	393.79	393.97	399.00	400.14	401.22	400.71	400.83	404.96	407.53	406.08	404.55	402.62	402.07	399.54	399.11	401.25	389.50	377.42
26	372.81	374.74	376.15	377.22	379.60	378.24	378.35	381.14	393.83	399.03	399.76	399.42	399.12	415.06	400.50	399.69	396.55	396.80	394.28	412.15	413.65	399.36	392.70	384.30
27	383.06	379.46	378.98	377.91	381.39	381.09	380.52	378.52	393.97	401.30	402.51	403.53	403.13	403.01	404.43	403.35	402.82	402.59	402.57	402.18	404.46	404.98	397.65	390.35
28	390.72	380.68	379.74	380.15	381.44	380.95	380.36	375.56	380.90	399.18	400.70	401.75	402.15	423.21	422.64	399.84	399.60	421.84	400.60	401.12	405.35	404.90	398.29	389.60
29	376.76	376.45	376.98	374.66	376.11	390.17	388.50	394.72	399.46	403.65	404.62	405.07	404.22	405.01	405.66	405.05	403.64	403.14	401.71	404.95	406.31	406.48	398.82	389.55
30	386.10	387.65	388.24	389.03	391.21	391.03	388.73	392.76	404.67	406.46	408.11	407.55	406.52	408.46	410.45	410.80	409.51	407.78	406.68	405.49	408.11	408.96	402.69	388.97
31	383.06	383.75	384.23	384.36	386.03	386.35	383.29	388.32	399.46	404.11	404.91	405.04	402.02	402.79	403.15	403.27	402.44	401.87	402.73	407.63	408.26	402.12	392.02	

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (K <sup>плановый</sup> = 1,5)																							
	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	775.44	775.63	779.88	778.15	778.99	775.87	784.92	798.94	808.78	821.85	808.50	811.82	809.85	811.45	813.37	811.67	811.95	810.16	807.05	805.72	805.48	800.48	786.27	766.29
2	764.57	761.18	764.82	767.52	767.19	767.79	761.92	768.93	789.14	810.82	812.59	815.53	810.75	814.02	815.63	812.57	812.68	810.64	805.45	802.41	804.97	804.83	784.58	764.09
3	763.07	762.16	763.88	764.17	767.91	767.82	763.48	769.93	790.67	805.23	807.83	807.19	804.21	805.05	805.95	803.07	802.89	800.38	796.34	792.62	796.10	797.60	784.81	767.09
4	762.06	763.38	766.86	768.07	771.44	771.74	768.04	775.17	806.90	816.66	818.56	818.97	815.98	816.95	818.57	815.91	815.38	814.05	810.52	808.63	812.77	812.96	798.54	776.31
5	771.43	766.91	767.58	769.21	773.32	771.33	768.69	777.67	800.56	809.01	812.62	811.26	807.25	807.74	808.75	811.01	810.51	811.53	803.18	802.70	809.98	796.61	782.08	
6	774.64	772.27	773.44	772.88	775.07	773.74	772.09	776.71	788.18	775.45	778.28	779.10	776.79	777.92	781.64	779.84	778.34	776.69	776.15	774.88	771.82	775.57	771.97	756.33
7	746.87	738.92	735.38	735.12	734.97	735.58	734.96	731.73	750.62	773.06	775.76	779.05	776.74	782.03	782.33	780.19	783.65	793.63	797.72	800.63	805.60	809.00	807.24	789.30
8	778.04	776.58	778.43	780.51	783.41	780.65	775.28	778.03	799.54	808.27	813.27	812.33	809.11	813.93	818.72	821.70	816.50	815.65	809.83	805.91	810.78	814.83	805.21	780.18
9	768.60	768.27	771.90	775.92	777.91	776.57	770.76	775.94	798.35	798.82	800.45	804.33	803.81	805.45	807.50	803.80	804.38	804.13	801.70	798.93	799.12	797.13	793.30	777.81
10	764.24	765.92	770.95	772.08	775.77	770.93	764.28	770.61	793.08	801.62	802.05	801.70	801.86	803.46	807.83	805.80	804.96	803.93	799.93	794.05	798.55	801.90	784.66	771.15
11	766.97	767.61	773.37	774.53	780.27	774.71	770.17	775.91	794.05	799.31	802.41	802.55	803.48	801.62	802.94	805.59	807.56	807.49	802.74	799.47	802.75	804.66	785.66	772.21
12	763.46	763.65	766.94	764.62	773.64	772.43	779.17	789.45	798.12	806.00	810.07	823.37	823.28	824.52	828.81	829.52	827.33	824.13	822.00	826.78	831.59	823.00	811.86	
13	813.50	805.61	802.49	805.64	815.67	812.54	804.27	808.65	822.96	815.73	822.79	818.50	820.88	822.08	822.49	821.60	822.25	820.76	818.64	815.15	815.87	821.03	818.70	811.10
14	812.16	810.45	813.89	816.53	817.12	817.11	813.20	802.51	811.76	816.70	818.06	819.00	823.32	821.61	822.87	822.42	820.84	820.15	820.13	820.76	819.40	819.10	819.04	818.15
15	813.77	815.92	817.71	820.51	820.86	820.87	805.57	797.28	807.64	814.86	813.65	813.42	813.17	813.96	817.26	816.38	815.38	815.19	813.80	813.48	815.32	815.44	810.35	804.68
16	794.84	802.51	808.58	814.39	815.19	810.60	800.21	798.49	801.42	812.13	814.88	814.81	814.03	814.49	812.53	815.44	813.28	811.89	807.11	801.19	807.21	802.06	803.41	788.72
17	795.55	799.22	803.37	806.15	811.82	808.96	796.85	794.96	800.74	806.99	809.60	809.44	806.43	809.57	810.18	811.10	811.20	811.69	807.36	801.57	803.44	808.25	796.93	784.05
18	794.61	797.40	800.13	803.21	809.04	808.28	799.07	795.60	799.19	806.03	809.69	808.94	803.10	808.10	808.99	806.85	805.43	809.51	801.18	801.00	802.79	803.96	794.22	784.32
19	786.35	789.18	796.63	792.79	802.47	807.25	799.30	789.86	795.37	802.74	805.65	800.64	799.23	807.80	807.61	807.36	805.35	796.14	798.01	798.14	808.18	796.46	796.42	
20	798.52	805.19	802.20	807.69	808.77	810.97	810.68	804.71	810.31	817.09	816.83	821.46	825.24	821.76	835.00	823.37	824.09	823.76	818.19	814.98	817.30	840.26	809.56	800.33
21	798.86	807.59	800.12	807.55	808.24	817.61	810.67	802.27	801.23	802.65	808.90	812.35	813.27	815.37	816.80	813.42	808.86	808.65	809.90	817.39	820.20	806.64	795.16	
22	794.15	795.11	796.51	799.05	807.93	807.22	793.89	791.86	805.96	805.47	816.38	812.29	809.76	815.92	818.97	818.68	812.01	807.99	805.46	805.52	808.22	813.07	801.28	782.87
23	782.78	788.02	790.18	796.64	800.71	801.09	792.49	787.77	804.66	805.89	808.98	808.70	807.34	810.49	810.57	809.61	806.97	801.57	802.47	801.07	802.34	802.74	791.56	777.28
24	779.28	784.72	788.36	789.73	796.93	796.22	790.16	788.83	800.44	801.29	805.08	804.75	801.86	803.05	803.70	802.99	802.55	801.83	811.21	811.58	805.84	804.57	796.10	777.91
25	776.05	782.73	786.10	789.87	796.42	794.83	787.59	787.95	798.01	800.27	802.44	801.43	801.66	809.92	815.06	812.15	809.10	805.24	804.15	799.08	798.22	802.50	779.01	754.85
26	745.63	749.48																						



27	995,96	986,59	985,34	982,56	991,61	990,84	989,36	984,15	1 024,33	1 043,38	1 046,52	1 049,18	1 048,14	1 047,84	1 051,51	1 048,71	1 047,34	1 046,74	1 046,67	1 045,66	1 051,60	1 052,94	1 033,88	1 014,91
28	1 015,86	989,78	987,33	988,39	991,73	990,46	988,93	976,46	990,35	1 037,86	1 041,83	1 044,54	1 045,58	1 100,33	1 098,86	1 039,58	1 038,96	1 096,79	1 041,57	1 042,92	1 053,90	1 052,73	1 035,56	1 012,95
29	979,58	978,77	980,15	974,11	977,89	1 014,44	1 010,10	1 026,27	1 038,60	1 049,48	1 052,01	1 053,18	1 050,98	1 053,02	1 054,71	1 053,14	1 049,47	1 048,17	1 044,44	1 052,87	1 056,41	1 056,84	1 036,92	1 012,83
30	1 003,85	1 007,90	1 009,43	1 011,48	1 017,15	1 016,67	1 010,69	1 021,19	1 052,14	1 056,80	1 061,08	1 059,62	1 056,94	1 062,00	1 067,18	1 068,08	1 064,72	1 060,22	1 057,36	1 054,27	1 061,08	1 063,29	1 046,98	1 011,32
31	995,94	997,76	999,01	999,34	1 003,67	1 004,52	996,55	1 009,64	1 038,61	1 050,70	1 052,77	1 053,12	1 045,26	1 047,26	1 048,19	1 048,50	1 046,35	1 045,72	1 044,86	1 047,09	1 059,83	1 061,48	1 045,52	1 019,24

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,25$ )																								
	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	1 163,16	1 163,44	1 169,82	1 167,22	1 168,49	1 163,81	1 177,38	1 198,40	1 213,16	1 232,78	1 212,76	1 217,73	1 214,77	1 217,17	1 220,06	1 217,51	1 217,93	1 215,24	1 210,57	1 208,58	1 208,22	1 200,72	1 179,40	1 149,43	
2	1 146,85	1 141,77	1 147,23	1 151,28	1 150,79	1 151,69	1 142,87	1 153,39	1 183,71	1 216,23	1 218,88	1 223,29	1 216,13	1 221,03	1 223,44	1 218,85	1 219,02	1 215,96	1 208,18	1 203,62	1 207,45	1 207,24	1 176,87	1 146,14	
3	1 144,60	1 143,24	1 145,82	1 146,26	1 151,86	1 151,73	1 145,23	1 154,89	1 186,00	1 207,85	1 211,75	1 210,78	1 206,32	1 207,58	1 208,93	1 204,60	1 204,34	1 200,56	1 194,51	1 188,94	1 194,15	1 196,40	1 177,22	1 150,63	
4	1 143,09	1 145,07	1 150,29	1 152,11	1 157,16	1 157,61	1 152,06	1 162,75	1 210,35	1 225,00	1 227,84	1 228,45	1 223,97	1 225,42	1 227,85	1 223,86	1 223,07	1 221,07	1 215,78	1 212,94	1 219,16	1 219,43	1 197,81	1 164,46	
5	1 157,15	1 150,37	1 151,37	1 153,82	1 159,98	1 157,00	1 153,03	1 166,50	1 200,84	1 213,52	1 218,92	1 216,88	1 210,88	1 211,62	1 213,12	1 216,51	1 218,77	1 215,76	1 217,30	1 204,77	1 204,06	1 214,97	1 194,92	1 173,12	
6	1 161,96	1 158,40	1 160,15	1 159,32	1 162,60	1 160,61	1 158,13	1 165,07	1 182,27	1 163,17	1 167,42	1 168,65	1 165,19	1 166,87	1 172,46	1 169,76	1 167,51	1 165,04	1 164,22	1 162,32	1 157,72	1 163,35	1 157,96	1 134,50	
7	1 120,30	1 108,38	1 103,08	1 102,68	1 102,45	1 103,38	1 102,44	1 097,60	1 125,93	1 159,59	1 163,64	1 168,57	1 165,12	1 173,05	1 173,49	1 170,29	1 175,47	1 190,44	1 196,59	1 200,94	1 208,40	1 213,50	1 210,86	1 183,95	
8	1 167,07	1 164,87	1 167,64	1 170,76	1 175,12	1 170,98	1 162,91	1 167,04	1 199,30	1 212,41	1 219,90	1 218,50	1 213,67	1 220,90	1 228,08	1 232,54	1 224,75	1 223,48	1 214,74	1 208,87	1 216,18	1 222,25	1 207,81	1 170,27	
9	1 152,91	1 152,41	1 157,85	1 163,89	1 166,86	1 164,86	1 156,14	1 163,91	1 197,52	1 198,23	1 200,67	1 206,50	1 205,72	1 208,17	1 211,25	1 205,71	1 206,56	1 206,20	1 202,55	1 198,40	1 198,68	1 195,70	1 189,95	1 166,71	
10	1 146,36	1 148,88	1 156,43	1 158,12	1 163,65	1 156,39	1 146,42	1 155,91	1 189,62	1 202,43	1 203,08	1 202,55	1 202,79	1 205,19	1 211,75	1 208,70	1 207,45	1 205,89	1 199,90	1 191,08	1 197,83	1 202,85	1 176,99	1 156,73	
11	1 150,45	1 151,42	1 160,05	1 161,80	1 170,40	1 162,07	1 155,26	1 163,86	1 191,07	1 198,97	1 203,62	1 203,82	1 205,22	1 202,43	1 204,42	1 208,39	1 211,34	1 211,23	1 204,12	1 199,20	1 204,12	1 206,99	1 178,49	1 158,31	
12	1 145,19	1 145,48	1 150,41	1 146,93	1 160,45	1 158,65	1 168,75	1 184,17	1 197,18	1 209,00	1 215,11	1 235,06	1 234,93	1 236,77	1 243,21	1 244,28	1 240,99	1 236,20	1 233,01	1 240,17	1 247,39	1 234,50	1 217,79		
13	1 220,25	1 208,41	1 203,73	1 208,46	1 223,51	1 218,81	1 206,40	1 212,98	1 234,44	1 223,60	1 234,18	1 227,76	1 231,31	1 233,13	1 233,74	1 232,40	1 233,37	1 231,14	1 227,96	1 222,72	1 223,80	1 231,54	1 228,05	1 216,65	
14	1 218,24	1 215,68	1 220,83	1 224,80	1 225,68	1 225,66	1 219,81	1 203,76	1 217,64	1 225,05	1 227,09	1 228,49	1 234,98	1 232,42	1 234,31	1 233,62	1 231,25	1 228,73	1 230,19	1 231,13	1 229,10	1 228,66	1 228,56	1 227,23	
15	1 220,66	1 223,88	1 226,56	1 230,76	1 231,29	1 231,31	1 208,35	1 195,92	1 211,46	1 222,29	1 220,48	1 220,13	1 219,75	1 220,94	1 225,89	1 224,57	1 223,06	1 222,79	1 220,70	1 220,22	1 222,97	1 223,16	1 215,52	1 207,02	
16	1 192,25	1 203,76	1 212,87	1 221,59	1 222,78	1 215,89	1 200,31	1 197,73	1 202,13	1 218,20	1 222,33	1 222,21	1 221,04	1 218,80	1 223,16	1 219,92	1 217,83	1 210,67	1 201,79	1 210,82	1 218,09	1 205,12	1 183,08		
17	1 193,33	1 198,83	1 205,05	1 209,23	1 217,74	1 213,44	1 195,28	1 192,44	1 201,11	1 210,48	1 214,41	1 214,16	1 209,65	1 214,36	1 215,27	1 216,66	1 216,80	1 217,54	1 211,04	1 202,36	1 205,16	1 212,38	1 195,40	1 176,08	
18	1 191,92	1 196,09	1 200,20	1 204,82	1 213,56	1 212,42	1 198,61	1 193,39	1 198,79	1 209,05	1 214,54	1 213,41	1 204,65	1 212,15	1 213,48	1 210,27	1 208,14	1 214,27	1 201,77	1 200,51	1 204,19	1 205,93	1 191,33	1 176,48	
19	1 179,53	1 183,77	1 194,95	1 189,18	1 203,70	1 210,87	1 198,95	1 184,79	1 193,05	1 204,12	1 208,47	1 200,96	1 198,53	1 198,84	1 211,70	1 211,41	1 211,03	1 208,02	1 194,20	1 197,02	1 197,20	1 212,27	1 194,69	1 194,63	
20	1 197,78	1 207,79	1 203,30	1 211,53	1 213,15	1 216,46	1 216,03	1 207,06	1 215,46	1 225,64	1 225,25	1 232,20	1 237,85	1 232,64	1 252,51	1 235,05	1 236,14	1 235,63	1 227,29	1 222,47	1 225,95	1 260,40	1 214,34	1 200,50	
21	1 198,29	1 211,39	1 200,18	1 211,32	1 212,36	1 226,41	1 223,35	1 203,41	1 201,85	1 203,98	1 213,35	1 218,53	1 219,90	1 223,06	1 225,20	1 220,13	1 213,29	1 212,98	1 212,90	1 212,98	1 214,85	1 226,09	1 230,31	1 209,95	1 192,74
22	1 191,23	1 192,67	1 194,76	1 198,58	1 211,90	1 210,83	1 190,83	1 187,80	1 188,93	1 208,21	1 224,57	1 218,44	1 214,65	1 223,87	1 228,45	1 228,01	1 218,02	1 211,98	1 208,19	1 208,29	1 212,33	1 219,61	1 201,93	1 174,30	
23	1 174,17	1 182,03	1 185,26	1 194,96	1 201,07	1 201,64	1 188,73	1 184,66	1 207,00	1 208,83	1 213,47	1 213,05	1 211,01	1 215,73	1 215,85	1 214,41	1 210,46	1 202,36	1 203,71	1 201,60	1 203,51	1 204,11	1 187,34	1 165,91	
24	1 168,91	1 177,07	1 182,54	1 184,59	1 195,40	1 194,33	1 185,23	1 183,25	1 200,66	1 201,93	1 207,62	1 207,12	1 202,79	1 204,57	1 205,56	1 204,49	1 203,83	1 202,74	1 216,82	1 217,37	1 208,76	1 206,85	1 194,15	1 166,86	
25	1 164,08	1 174,09	1 179,15	1 184,80	1 194,63	1 192,25	1 181,38	1 181,92	1 197,01	1 200,41	1 203,67	1 202,14	1 202,49	1 214,88	1 222,59	1 218,23	1 213,65	1 207,86	1 206,22	1 198,62	1 197,33	1 203,76	1 168,51	1 132,27	
26	1 118,44	1 124,23	1 128,44	1 131,65	1 138,81	1 134,71	1 135,04	1 143,43	1 181,49	1 197,09	1 199,28	1 198,25	1 197,35	1 245,18	1 201,49	1 199,08	1 189,64	1 190,41	1 182,85	1 236,44	1 240,95	1 198,07	1 178,10	1 152,89	
27	1 149,19	1 138,38	1 136,93	1 133,73	1 144,17	1 143,28	1 141,57	1 135,56	1 181,92	1 203,90	1 207,52	1 210,59	1 209,39	1 209,04	1 213,29	1 210,05	1 208,47	1 207,77	1 207,70	1 206,53	1 213,38	1 214,93	1 172,94	1 171,05	
28	1 172,15	1 142,05	1 139,23	1 140,45	1 144,31	1 142,84	1 141,07	1 126,68	1 142,71	1 197,53	1 202,11	1 205,24	1 206,44	1 269,62	1 267,92	1 199,51	1 198,80	1 265,53	1 201,81	1 203,37	1 216,04	1 214,69	1 194,87	1 168,79	
29	1 130,29	1 129,35	1 130,94	1 123,98	1 128,33	1 170,51	1 165,50	1 184,16	1 198,38	1 210,94	1 213,86	1 215,20	1 212,66	1 215,03	1 216,98	1 215,16	1 210,93	1 209,43	1 205,13	1 214,86	1 218,93	1 219,43	1 196,45	1 168,65	
30	1 158,29	1 162,96	1 164,73	1 167,09	1 173,63	1 173,08	1 166,19	1 178,29	1 214,01	1 219,38	1 224,32	1 222,64	1 219,55	1 225,38	1 231,36	1 232,40	1 228,52	1 223,33	1 220,03	1 216,46	1 224,32	1 226,87	1 208,06	1 166,91	
31	1 149,17	1 151,26	1 152,70	1 153,09	1 158,08	1 159,06	1 149,86	1 164,97	1 198,39	1 212,34	1 214,73	1 215,13	1 206,07	1 208,38	1 209,45	1 209,81	1 207,32	1 206,60	1 205,61	1 208,18	1 222,88	1 224,78	1 206,37	1 176,05	

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	<b>0,00</b>
2.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	<b>-28,74</b>
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	<b>388 675,16</b>