

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 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	2 756,89	2 853,54	4 203,60	4 257,00
1.1.2.	Полупиковая	2 945,42	3 042,07	4 392,13	4 445,53
1.1.3.	Пиковая	3 675,31	3 771,96	5 122,02	5 175,42
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 033,63	1 033,63	1 033,63	1 033,63
1.2.2.	Полупиковая	1 222,16	1 222,16	1 222,16	1 222,16
1.2.3.	Пиковая	1 952,05	1 952,05	1 952,05	1 952,05

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	2 756,89	2 853,54	4 203,60	4 257,00
2.1.2.	Дневная	3 129,39	3 226,04	4 576,10	4 629,50
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 033,63	1 033,63	1 033,63	1 033,63
2.2.2.	Дневная	1 406,13	1 406,13	1 406,13	1 406,13

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 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, отпущенных на уровне напряжения ВЛ																							
	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	2 636.95	2 720.60	2 791.80	2 817.91	2 823.28	2 796.72	2 745.48	2 638.36	2 557.55	2 482.46	2 452.84	2 451.94	2 451.60	2 430.75	2 432.80	2 432.88	2 439.55	2 445.85	2 439.91	2 465.36	2 448.94	2 469.17	2 513.60	2 545.44
2	2 646.18	2 741.30	2 819.35	2 812.63	2 794.34	2 782.15	2 716.75	2 642.87	2 547.50	2 491.33	2 480.05	2 439.52	2 439.61	2 419.10	2 427.90	2 434.03	2 455.00	2 468.39	2 500.30	2 485.82	2 455.00	2 400.96	2 554.77	2 564.41
3	2 677.42	2 753.82	2 834.03	2 821.51	2 815.53	2 817.87	2 814.86	2 735.48	2 628.48	2 546.91	2 501.30	2 507.33	2 517.79	2 517.39	2 549.99	2 550.69	2 560.54	2 557.06	2 558.91	2 543.20	2 490.38	2 493.81	2 541.44	2 605.70
4	2 674.59	2 683.02	2 747.98	2 749.76	2 787.90	2 781.00	2 780.30	2 727.40	2 620.76	2 518.57	2 451.60	2 455.36	2 462.41	2 455.69	2 499.86	2 490.00	2 488.45	2 478.12	2 463.15	2 434.63	2 407.53	2 419.06	2 483.73	2 563.93
5	2 679.26	2 726.62	2 754.25	2 777.57	2 766.90	2 757.75	2 721.03	2 633.80	2 548.91	2 490.91	2 470.52	2 472.98	2 460.34	2 366.31	2 408.33	2 437.45	2 457.69	2 449.19	2 464.64	2 454.79	2 432.42	2 459.28	2 497.03	2 550.08
6	2 663.88	2 718.62	2 774.88	2 819.31	2 784.51	2 806.06	2 748.12	2 609.09	2 489.30	2 450.55	2 452.13	2 470.24	2 482.29	2 472.45	2 501.51	2 503.52	2 516.65	2 509.59	2 471.52	2 456.84	2 423.57	2 434.02	2 472.41	2 561.51
7	2 658.83	2 698.97	2 732.78	2 746.68	2 735.06	2 730.05	2 666.23	2 588.03	2 534.53	2 497.54	2 492.86	2 548.89	2 525.29	2 523.53	2 517.61	2 520.38	2 580.11	2 566.52	2 564.08	2 576.40	2 574.80	2 547.57	2 505.63	2 517.72
8	2 616.80	2 686.49	2 740.98	2 760.62	2 755.54	2 751.70	2 741.96	2 661.39	2 553.25	2 487.55	2 437.34	2 404.92	2 297.50	2 330.79	2 414.95	2 401.31	2 405.03	2 380.94	2 376.57	2 358.62	2 415.47	2 432.55	2 463.00	2 528.77
9	2 611.11	2 682.28	2 739.29	2 750.05	2 773.67	2 765.12	2 727.05	2 575.03	2 484.72	2 418.41	2 405.56	2 406.37	2 396.16	2 406.24	2 391.92	2 442.04	2 533.74	2 484.11	2 427.62	2 422.64	2 397.54	2 426.62	2 420.53	2 502.28
10	2 628.58	2 700.31	2 731.17	2 738.43	2 743.25	2 739.44	2 727.15	2 676.13	2 551.51	2 464.23	2 402.54	2 390.89	2 393.31	2 407.62	2 455.99	2 464.93	2 447.66	2 448.96	2 454.12	2 399.52	2 403.87	2 428.13	2 412.60	
11	2 489.04	2 580.12	2 636.77	2 681.65	2 686.07	2 684.27	2 671.08	2 630.97	2 500.91	2 437.22	2 385.02	2 447.15	2 469.71	2 454.80	2 471.33	2 488.77	2 489.66	2 485.33	2 475.92	2 461.48	2 423.43	2 498.82	2 512.33	
12	2 590.83	2 705.43	2 762.75	2 764.04	2 753.47	2 734.69	2 620.85	2 540.93	2 463.48	2 403.42	2 386.82	2 376.55	2 397.04	2 377.83	2 391.77	2 431.04	2 423.68	2 419.07	2 407.59	2 426.47	2 416.88	2 388.78	2 399.06	2 464.95
13	2 627.18	2 701.52	2 748.32	2 775.42	2 810.08	2 784.79	2 690.31	2 587.98	2 517.13	2 458.63	2 441.98	2 443.37	2 466.37	2 476.32	2 496.55	2 508.00	2 507.17	2 464.15	2 444.88	2 453.76	2 405.95	2 378.65	2 465.95	2 561.45
14	2 684.74	2 774.20	2 823.18	2 832.56	2 824.05	2 802.31	2 715.53	2 600.40	2 512.18	2 473.62	2 462.50	2 494.81	2 555.71	2 569.06	2 537.65	2 518.77	2 512.59	2 478.78	2 469.59	2 406.53	2 371.99	2 368.08	2 432.43	2 546.15
15	2 681.23	2 795.93	2 816.60	2 809.97	2 805.57	2 795.26	2 713.96	2 581.36	2 522.39	2 473.04	2 438.30	2 448.57	2 508.54	2 484.31	2 503.33	2 518.18	2 487.13	2 480.79	2 461.16	2 434.98	2 422.26	2 414.23	2 501.16	2 618.01
16	2 648.90	2 703.58	2 736.50	2 749.12	2 751.25	2 725.33	2 669.37	2 554.72	2 492.10	2 442.28	2 416.42	2 395.59	2 392.26	2 410.06	2 417.23	2 419.57	2 427.10	2 414.13	2 436.57	2 405.08	2 381.80	2 393.05	2 434.53	2 549.41
17	2 645.89	2 721.19	2 778.74	2 795.51	2 804.92	2 815.49	2 749.75	2 679.82	2 555.94	2 485.13	2 451.97	2 452.09	2 466.25	2 473.80	2 485.71	2 482.22	2 519.53	2 490.47	2 501.07	2 449.47	2 423.39	2 421.66	2 474.29	2 542.48
18	2 625.10	2 685.39	2 733.59	2 761.46	2 749.43	2 733.20	2 721.04	2 655.65	2 538.80	2 416.51	2 375.03	2 368.38	2 350.44	2 339.03	2 326.86	2 339.07	2 355.31	2 362.81	2 396.52	2 429.87	2 387.66	2 410.20	2 430.99	2 518.61
19	2 614.92	2 669.32	2 737.00	2 742.38	2 742.62	2 709.85	2 644.20	2 557.56	2 489.04	2 469.35	2 467.71	2 499.72	2 477.77	2 468.24	2 473.28	2 494.08	2 494.90	2 480.59	2 460.73	2 390.61	2 369.21	2 370.13	2 409.19	2 520.90
20	2 556.28	2 630.72	2 654.96	2 677.13	2 664.66	2 719.42	2 639.50	2 535.85	2 449.51	2 424.44	2 470.90	2 459.09	2 477.63	2 454.25	2 449.93	2 458.69	2 451.19	2 437.43	2 446.18	2 432.33	2 422.66	2 431.82	2 481.75	2 552.44
21	2 571.21	2 698.69	2 703.48	2 708.43	2 708.29	2 689.11	2 595.60	2 499.65	2 445.48	2 413.04	2 387.78	2 403.30	2 441.32	2 442.35	2 444.81	2 440.55	2 414.98	2 433.92	2 419.12	2 438.68	2 404.44	2 390.94	2 434.70	2 511.22
22	2 582.46	2 684.30	2 700.26	2 725.67	2 730.01	2 674.20	2 596.15	2 489.68	2 422.90	2 417.02	2 400.55	2 385.06	2 403.46	2 421.44	2 414.98	2 428.10	2 463.99	2 424.16	2 434.44	2 502.57	2 477.65	2 454.76	2 411.19	2 503.83
23	2 532.88	2 620.01	2 657.52	2 674.16	2 681.63	2 644.38	2 558.05	2 485.02	2 446.61	2 434.07	2 461.19	2 506.54	2 512.01	2 483.94	2 505.27	2 520.51	2 507.52	2 467.66	2 439.95	2 405.04	2 443.97	2 502.26	2 614.22	
24	2 648.85	2 710.93	2 756.05	2 805.32	2 825.00	2 777.88	2 760.60	2 675.65	2 560.76	2 567.32	2 623.86	2 662.97	2 568.51	2 471.61	2 458.27	2 474.24	2 456.88	2 473.38	2 522.04	2 517.13	2 510.99	2 511.01	2 568.02	
25	2 608.39	2 711.24	2 767.21	2 750.33	2 754.77	2 756.48	2 732.16	2 679.72	2 592.50	2 528.65	2 463.51	2 502.68	2 335.68	2 489.23	2 505.23	2 490.58	2 513.33	2 506.96	2 490.64	2 504.01	2 471.78	2 439.75	2 491.02	2 583.36
26	2 617.18	2 711.51	2 764.97	2 796.38	2 764.07	2 766.67	2 669.14	2 542.66	2 487.25	2 474.22	2 496.33	2 515.78	2 502.96	2 488.19	2 502.51	2 528.63	2 617.20	2 542.99	2 477.17	2 422.36	2 427.40	2 421.76	2 468.00	2 564.10
27	2 629.34	2 699.25	2 741.43	2 747.60	2 799.06	2 658.16	2 628.16	2 563.62	2 515.56	2 454.99	2 438.49	2 460.52	2 484.15	2 448.15	2 472.89	2 492.37	2 527.42	2 535.47	2 501.15	2 475.06	2 437.45	2 441.34	2 492.43	2 597.02
28	2 673.15	2 752.81	2 804.47	2 791.66	2 793.53	2 787.09	2 686.34	2 598.58	2 529.47	2 463.36	2 464.45	2 504.43	2 371.31	2 034.30	2 495.58	2 495.62	2 505.78	2 509.72	2 481.65	2 452.98	2 460.51	2 446.67	2 485.97	2 583.73
29	2 583.59	2 688.05	2 725.96	2 724.77	2 704.88	2 699.57	2 691.19	2 662.37	2 564.96	2 578.08	2 582.05	2 580.36	2 568.78	2 582.40	2 627.41	2 726.49	2 864.31	2 822.77	2 571.05	2 515.80	2 482.72	2 504.01	2 515.12	2 555.97
30	2 669.90	2 730.94	2 768.06	2 783.13	2 786.86	2 746.99	2 717.94	2 674.86	2 667.41	2 624.78	2 660.11	2 624.36	2 613.71	2 580.14	2 554.35	2 535.57	2 556.64	2 563.67	2 534.54	2 477.97	2 491.63	2 513.70	2 481.94	2 550.03
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СЛ																							
	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	2 733.60	2 817.25	2 888.45	2 914.56	2 919.93	2 893.37	2 842.13	2 735.01	2 654.20	2 579.11	2 549.49	2 548.59	2 548.25	2 527.40	2 529.45	2 529.53	2 536.20	2 542.50	2 536.56	2 562.01	2 545.59	2 565.82	2 610.25	2 642.09
2	2 742.83	2 837.95	2 916.00	2 909.28	2 890.99	2 878.80	2 813.40	2 739.52	2 644.15	2 507.98	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70	2 437.70
3	2 774.07	2 850.47	2 930.68	2 918.16	2 912.18	2 914.52	2 911.51	2 832.13	2 725.13	2 643.56	2 597.95	2 603.98	2 614.44	2 614.04	2 646.64	2 647.34	2 657.19	2 653.71	2 655.56	2 639.85	2 587.03	2 590.46	2 638.09	2 702.35
4	2 771.24	2 779.67	2 844.63	2 846.41	2 884.55	2 877.65	2 876.95																	

30	2 765,55	2 827,59	2 864,71	2 879,78	2 883,51	2 843,64	2 814,59	2 771,51	2 764,06	2 721,43	2 756,76	2 721,01	2 710,36	2 676,79	2 651,00	2 632,22	2 653,29	2 660,32	2 631,19	2 574,62	2 588,28	2 610,35	2 578,59	2 646,68
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	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	4 083,66	4 167,31	4 238,51	4 264,62	4 269,99	4 243,43	4 192,19	4 085,07	4 004,26	3 929,17	3 899,55	3 898,65	3 898,31	3 877,46	3 879,51	3 879,59	3 886,26	3 892,56	3 886,62	3 912,07	3 895,65	3 915,88	3 960,31	3 992,15
2	4 092,89	4 188,01	4 266,06	4 259,34	4 241,05	4 228,86	4 163,46	4 089,58	3 994,21	6 358,04	14 726,76	14 842,13	14 706,32	15 095,81	15 704,61	15 788,74	9 598,71	4 055,10	3 947,01	3 932,53	3 901,71	3 847,67	4 001,48	4 011,12
3	4 124,13	4 200,53	4 280,74	4 268,22	4 262,24	4 264,58	4 261,57	4 182,19	4 075,19	3 993,62	3 948,01	3 954,04	3 964,10	3 964,10	3 964,10	3 997,40	4 007,25	4 003,77	4 005,62	3 989,91	3 937,09	3 940,52	3 988,15	4 052,41
4	4 121,30	4 129,73	4 194,69	4 196,47	4 234,61	4 227,71	4 227,01	4 174,11	4 067,47	3 965,28	3 898,31	3 902,07	3 909,12	3 902,40	3 946,57	3 936,16	3 935,16	3 924,83	3 909,86	3 881,34	3 854,24	3 865,77	3 930,44	4 010,64
5	4 125,97	4 173,33	4 200,96	4 224,28	4 231,61	4 204,46	4 167,74	4 080,51	3 995,62	3 937,62	3 917,23	3 919,69	3 907,05	3 813,02	3 855,04	3 884,16	3 904,40	3 895,90	3 911,35	3 901,50	3 879,13	3 905,99	3 943,74	3 996,79
6	4 110,59	4 163,33	4 221,59	4 266,02	4 231,22	4 252,77	4 194,83	4 055,80	3 936,01	3 897,26	3 898,84	3 916,95	3 929,00	3 919,16	3 948,22	3 950,23	3 963,36	3 956,30	3 918,23	3 903,55	3 870,28	3 880,73	3 919,12	4 008,22
7	4 105,54	4 145,68	4 179,49	4 193,39	4 181,77	4 176,76	4 112,94	4 034,74	3 981,24	3 944,25	3 939,57	3 995,60	3 972,00	3 970,24	3 964,32	3 967,09	4 026,82	4 013,23	4 010,79	4 023,11	4 021,51	3 994,28	3 952,34	3 964,43
8	4 063,51	4 132,20	4 187,69	4 207,33	4 202,25	4 198,41	4 188,67	4 098,10	3 999,96	3 934,26	3 884,05	3 851,63	3 744,21	3 777,50	3 861,66	3 848,02	3 851,74	3 827,65	3 823,28	3 805,33	3 862,18	3 879,26	3 909,71	3 975,48
9	4 057,82	4 128,99	4 186,00	4 196,76	4 202,38	4 211,83	4 119,76	4 021,74	3 931,43	3 865,12	3 852,27	3 853,08	3 842,87	3 852,95	3 838,63	3 888,75	3 980,45	3 930,82	3 874,33	3 869,35	3 844,25	3 873,33	3 867,24	3 948,99
10	4 075,29	4 147,02	4 177,88	4 185,14	4 189,96	4 186,15	4 173,86	4 122,84	3 998,22	3 910,94	3 849,25	3 837,60	3 840,02	3 854,33	3 902,70	3 911,64	3 905,94	3 894,37	3 895,67	3 900,83	3 846,23	3 850,58	3 854,84	3 859,31
11	3 935,75	4 026,83	4 083,48	4 128,36	4 132,78	4 130,98	4 117,79	4 077,68	3 947,62	3 883,93	3 831,73	3 893,86	3 916,42	3 901,51	3 918,04	3 935,48	3 928,35	3 926,37	3 924,04	3 922,63	3 908,19	3 970,14	3 945,53	3 959,04
12	4 037,54	4 152,14	4 209,46	4 210,75	4 200,18	4 181,40	4 067,56	3 987,64	3 910,19	3 850,13	3 833,53	3 823,26	3 843,75	3 824,54	3 838,48	3 877,75	3 870,39	3 865,78	3 854,30	3 873,18	3 863,59	3 835,49	3 845,77	3 911,66
13	4 073,89	4 148,23	4 195,03	4 222,13	4 256,79	4 231,50	4 137,02	4 034,69	3 983,84	3 905,34	3 888,69	3 890,08	3 913,08	3 923,03	3 943,26	3 954,71	3 953,88	3 910,86	3 891,59	3 900,47	3 852,66	3 825,36	3 912,66	4 008,16
14	4 131,45	4 220,91	4 269,89	4 279,27	4 270,76	4 249,02	4 162,24	4 047,11	3 958,89	3 920,33	3 893,21	3 941,52	4 002,42	4 015,77	3 984,36	3 965,48	3 929,30	3 925,49	3 916,30	3 853,24	3 818,70	3 814,79	3 879,14	3 992,86
15	4 127,94	4 242,64	4 263,31	4 256,68	4 252,28	4 241,97	4 160,67	4 028,07	3 969,10	3 919,75	3 885,01	3 895,28	3 955,25	3 931,02	3 950,84	3 933,84	3 927,50	3 927,50	3 907,87	3 881,69	3 869,97	3 860,94	3 947,87	4 064,72
16	4 095,61	4 150,29	4 183,21	4 195,83	4 197,96	4 172,04	4 116,08	4 001,43	3 938,81	3 888,99	3 863,13	3 842,30	3 838,97	3 856,77	3 863,94	3 866,28	3 873,81	3 860,84	3 883,28	3 851,79	3 828,51	3 839,76	3 881,24	3 996,12
17	4 092,60	4 167,90	4 225,45	4 242,22	4 251,63	4 262,20	4 196,46	4 126,53	4 002,65	3 931,84	3 898,68	3 898,80	3 912,96	3 920,51	3 932,42	3 928,92	3 926,84	3 937,18	3 947,78	3 896,18	3 870,10	3 868,37	3 921,00	3 989,19
18	4 071,81	4 132,10	4 180,30	4 208,17	4 196,14	4 179,91	4 167,75	4 102,36	3 985,51	3 863,22	3 821,74	3 815,09	3 797,15	3 785,74	3 773,57	3 785,78	3 802,02	3 809,52	3 843,23	3 876,58	3 834,37	3 856,91	3 877,70	3 965,32
19	4 061,63	4 116,03	4 183,71	4 189,09	4 189,33	4 156,56	4 090,91	4 004,27	3 935,75	3 916,06	3 914,42	3 924,43	3 914,95	3 914,95	3 919,99	3 940,79	3 941,61	3 927,40	3 907,44	3 837,32	3 815,92	3 816,84	3 855,90	3 967,61
20	4 002,99	4 077,43	4 101,67	4 123,84	4 111,37	4 166,13	4 086,21	3 972,56	3 896,22	3 871,15	3 917,61	3 905,80	3 924,34	3 900,96	3 896,64	3 905,40	3 897,90	3 884,14	3 892,89	3 879,04	3 869,37	3 878,53	3 928,46	3 999,15
21	4 017,92	4 145,40	4 150,19	4 155,14	4 155,00	4 135,82	4 042,31	3 946,36	3 892,19	3 859,75	3 834,49	3 850,01	3 888,03	3 889,06	3 891,52	3 887,26	3 861,69	3 870,63	3 865,83	3 885,39	3 851,15	3 837,65	3 881,41	3 957,93
22	4 029,17	4 131,01	4 146,97	4 172,38	4 176,72	4 120,91	4 042,86	3 936,39	3 869,61	3 863,73	3 847,26	3 831,77	3 850,17	3 868,15	3 861,69	3 874,81	3 910,70	3 870,87	3 881,15	3 949,28	3 924,36	3 901,47	3 857,90	3 950,54
23	3 979,59	4 066,72	4 104,23	4 120,87	4 128,34	4 091,09	4 004,76	3 931,73	3 893,32	3 880,78	3 907,90	3 953,25	3 958,72	3 930,65	3 951,98	3 967,22	3 985,42	3 954,23	3 914,37	3 886,66	3 851,75	3 890,68	3 948,97	4 060,93
24	4 095,56	4 157,64	4 202,76	4 252,03	4 271,71	4 224,59	4 207,31	4 122,36	4 007,47	4 014,03	4 070,57	4 109,68	4 015,22	3 918,32	3 904,98	3 910,30	3 920,95	3 903,59	3 920,09	3 968,75	3 963,84	3 957,70	3 957,72	4 014,73
25	4 055,10	4 157,95	4 213,92	4 197,04	4 201,48	4 203,19	4 178,87	4 126,43	4 039,21	4 195,36	3 910,22	3 949,39	4 782,39	3 935,94	3 951,94	3 927,29	3 960,04	3 953,67	3 937,35	3 950,72	3 918,49	3 886,46	3 937,73	4 030,07
26	4 063,89	4 158,22	4 211,68	4 243,09	4 210,78	4 213,38	4 115,85	3 989,37	3 933,96	3 920,93	3 943,04	3 962,49	3 949,67	3 934,90	3 949,22	4 275,34	4 063,91	3 989,70	3 923,88	3 869,07	3 874,11	3 868,47	3 914,71	4 010,81
27	4 076,05	4 145,96	4 188,14	4 194,31	4 437,57	4 245,77	4 104,87	4 010,33	3 962,27	3 901,70	3 885,20	3 907,23	3 930,86	3 915,88	3 919,60	3 939,08	3 974,13	3 982,18	3 947,86	3 921,77	3 884,16	3 888,05	3 939,14	4 043,73
28	4 119,86	4 199,52	4 251,18	4 238,37	4 240,24	4 233,80	4 133,05	4 045,29	3 976,18	3 910,07	3 911,16	3 951,14	5 163,02	4 481,01	3 942,29	3 942,33	3 952,40	3 956,43	3 928,36	3 899,69	3 907,22	3 893,38	3 933,68	4 030,44
29	4 030,30	4 134,76	4 172,67	4 171,48	4 151,59	4 146,28	4 137,90	4 109,08	4 011,67	4 024,79	4 028,76	4 027,07	4 015,49	4 029,11	4 074,12	4 173,20	4 311,02	4 269,48	4 077,76	3 962,51	3 929,43	3 950,72	3 961,83	4 002,68
30	4 115,61	4 177,65	4 214,77	4 229,84	4 233,57	4 193,70	4 164,65	4 121,57	4 114,12	4 071,49	4 106,82	4 071,07	4 060,42	4 026,85	4 001,06	3 982,28	4 003,35	4 010,38	3 981,25	3 924,68	3 938,34	3 960,41	3 928,65	3 996,74
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения III																							
	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	4 137,06	4 220,71	4 291,91	4 318,02	4 323,39	4 296,83	4 245,59	4 138,47	4 057,66	3 982,57	3 952,95	3 951,71	3 930,86	3 932,91	3 932,99	3 939,66	3 945,96	3 940,02	3 965,47	3 949,05	3 969,28	4 013,71	4 045,55	4 064,52
2	4 146,29	4 241,41	4 319,46	4 312,74	4 294,45	4 282,26	4 216,86	4 142,98	4 047,61	6 411,44	14 780,16	14 895,53	14 759,72	15 149,21	15 758,01	15 842,14	9 652,11	4 108,50	4 000,41	3 985,93	3 955,11	3 901,07	4 054,88	4 064,52
3	4 177,53	4 253,93	4 334,14	4 321,62	4 315,64	4 317,98	4 314,97	4 235,59	4 128,59	4 047,02	4 001,4													

3	954.16	1 030.56	1 110.77	1 098.25	1 092.27	1 094.61	1 091.60	1 012.22	905.22	823.65	778.04	784.07	794.53	794.13	826.73	827.43	837.28	833.80	835.65	819.94	767.12	770.55	818.18	882.44	
4	951.33	959.76	1 024.72	1 026.50	1 064.64	1 057.74	1 057.04	1 004.14	897.50	795.31	728.34	732.10	739.15	732.43	776.60	766.74	765.19	754.86	739.89	711.37	684.27	695.80	760.47	840.67	
5	956.00	1 003.36	1 030.99	1 054.31	1 043.64	1 034.49	997.77	910.54	825.65	767.65	747.26	749.72	737.08	643.05	685.07	714.19	734.43	725.93	741.38	731.53	709.16	736.02	773.77	826.82	
6	940.62	995.36	1 051.62	1 096.05	1 061.25	1 082.80	1 024.86	885.83	766.04	727.29	728.87	746.98	759.03	749.19	778.25	780.26	793.39	786.33	748.26	733.58	700.31	710.76	749.15	838.25	
7	935.57	975.71	1 009.52	1 023.42	1 011.80	1 006.79	942.97	864.77	811.27	774.28	769.60	825.63	802.03	800.27	794.35	797.12	856.85	843.26	840.82	853.14	851.54	824.31	782.37	794.46	
8	893.54	963.23	1 017.72	1 037.36	1 032.28	1 028.44	1 018.70	928.13	829.99	764.29	714.08	681.66	574.24	607.53	691.69	678.05	681.77	657.68	653.31	635.36	692.21	709.29	739.74	805.51	
9	887.85	959.02	1 016.03	1 026.79	1 050.41	1 041.86	949.79	851.77	761.46	695.15	682.30	683.11	672.90	682.98	668.66	718.78	810.48	760.85	704.36	699.38	674.28	703.36	697.27	779.02	
10	905.32	977.05	1 007.91	1 015.17	1 019.99	1 016.18	1 003.89	952.87	828.25	740.97	679.28	667.63	670.05	684.36	732.73	741.67	735.97	724.40	725.70	730.86	676.26	680.61	684.87	689.34	
11	765.78	856.86	913.51	958.39	962.81	961.01	947.82	907.71	777.65	713.96	661.76	723.89	746.45	731.54	748.07	765.51	758.18	766.40	762.07	752.66	738.22	800.17	775.56	789.07	
12	867.57	982.17	1 039.49	1 040.78	1 030.21	1 011.43	897.59	817.67	740.22	680.16	663.56	653.29	673.78	654.57	668.51	707.78	700.42	695.81	684.33	703.21	693.62	665.52	675.80	741.69	
13	903.92	978.26	1 025.06	1 052.16	1 086.82	1 061.53	967.05	864.72	813.87	735.37	718.72	720.11	743.11	753.06	773.29	784.74	783.91	740.89	721.62	730.50	682.69	655.39	742.69	838.19	
14	961.48	1 050.94	1 099.92	1 109.30	1 100.79	1 079.05	992.27	877.14	788.92	750.36	723.24	771.55	832.45	845.80	814.39	795.51	789.33	755.52	746.33	683.27	648.73	644.82	709.17	822.89	
15	957.97	1 072.67	1 093.34	1 086.71	1 082.31	1 072.00	990.70	858.10	799.13	749.78	715.04	725.31	785.28	761.05	780.07	794.92	763.87	757.53	737.90	711.72	699.00	690.97	777.90	894.75	
16	925.64	980.32	1 013.24	1 025.86	1 027.99	1 002.07	946.11	831.46	768.84	719.02	693.16	672.33	669.00	686.80	693.97	696.31	703.84	690.87	713.31	681.82	658.54	669.79	711.27	826.15	
17	922.63	997.93	1 055.48	1 072.25	1 081.66	1 092.23	1 026.49	956.56	832.68	761.87	728.71	728.83	742.99	750.54	762.45	758.96	796.27	767.21	777.81	726.21	700.13	698.40	751.03	819.22	
18	901.84	962.13	1 010.33	1 038.20	1 026.17	1 009.94	997.78	932.39	815.54	693.25	651.77	645.12	627.18	615.77	603.60	615.81	632.05	639.55	673.26	706.61	664.40	686.94	707.73	795.35	
19	891.66	946.06	1 013.74	1 019.12	1 019.36	986.59	920.94	834.30	765.78	746.09	744.45	776.46	754.51	744.98	750.02	770.82	771.64	757.33	737.47	667.35	645.95	646.87	685.93	797.64	
20	833.02	907.46	931.70	953.87	941.40	996.16	916.24	802.59	726.25	701.18	747.64	735.83	754.37	730.99	726.67	735.43	727.93	714.17	722.92	709.07	699.40	708.56	758.49	829.18	
21	847.95	975.43	980.22	985.17	985.03	965.85	872.34	776.39	722.22	689.78	664.52	680.04	718.06	719.09	721.55	717.29	691.72	700.66	695.86	715.42	681.18	667.68	711.44	787.96	
22	859.20	961.04	977.00	1 002.41	1 006.75	950.94	872.89	766.42	699.64	693.76	677.29	661.80	680.20	698.18	691.72	704.84	740.73	700.90	711.18	779.31	754.39	731.50	687.93	780.57	
23	809.62	896.75	934.26	950.90	958.37	921.12	834.79	761.76	723.35	710.81	737.93	783.28	788.75	760.68	782.01	797.25	815.45	784.26	744.40	716.69	681.78	720.71	779.00	890.96	
24	925.59	987.67	1 032.79	1 082.06	1 101.74	1 054.62	1 037.34	952.39	837.50	844.06	900.60	939.71	845.25	748.35	735.01	740.33	750.98	733.62	750.12	798.78	793.87	787.73	787.75	844.76	
25	885.13	987.98	1 043.95	1 027.07	1 031.51	1 033.22	1 008.90	956.46	869.24	1 025.39	740.25	779.42	1 612.42	765.97	781.97	767.32	790.07	783.70	767.38	780.75	748.52	716.49	767.76	860.10	
26	893.92	988.25	1 041.71	1 073.12	1 040.81	1 043.41	945.88	819.40	763.99	750.96	773.07	792.52	779.70	764.93	779.25	1 105.37	893.94	819.73	753.91	699.10	704.14	698.50	744.74	840.84	
27	906.08	975.99	1 018.17	1 024.34	1 267.60	1 075.80	934.90	840.36	792.30	731.73	715.23	737.26	760.89	745.91	749.63	769.11	804.16	812.21	777.89	751.80	714.19	718.08	769.17	873.76	
28	949.89	1 029.55	1 081.21	1 068.40	1 070.27	1 063.83	963.08	875.32	806.21	740.10	741.19	781.17	1 993.05	1 311.04	772.32	772.36	782.52	786.46	758.39	729.72	737.25	723.41	762.71	860.47	
29	860.33	964.79	1 002.70	1 001.51	981.62	976.31	967.93	939.11	841.70	854.82	858.79	857.10	845.52	859.14	904.15	1 003.23	1 141.05	1 099.51	847.79	792.54	759.46	780.75	791.86	832.71	
30	945.64	1 007.68	1 044.80	1 059.87	1 063.60	1 023.73	994.68	951.60	944.15	901.52	936.85	901.10	890.45	856.88	831.09	812.31	833.38	840.41	811.28	754.71	768.37	790.44	758.68	826.77	
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **309 880,03**

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 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 ВН																							
	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	974.48	1 058.13	1 129.33	1 155.44	1 160.81	1 134.25	1 083.01	975.89	895.08	819.99	790.37	789.47	789.13	768.28	770.33	770.41	777.08	783.38	777.44	802.89	786.47	806.70	851.13	882.97
2	983.71	1 078.83	1 156.88	1 150.16	1 131.87	1 119.68	1 054.28	980.40	885.03	3 248.86	11 617.58	11 732.95	11 597.14	11 986.63	12 595.43	12 679.56	6 489.53	945.92	837.83	823.35	792.53	738.49	892.30	901.94
3	1 014.95	1 091.35	1 171.56	1 159.04	1 153.06	1 155.40	1 152.39	1 073.01	966.01	884.44	838.83	844.86	855.32	854.92	887.52	888.22	898.07	894.59	896.44	880.73	827.91	831.34	878.97	943.23
4	1 012.12	1 020.55	1 085.51	1 087.29	1 125.43	1 118.53	1 117.83	1 064.93	958.29	856.10	789.13	792.89	799.94	793.22	887.39	827.53	825.98	815.65	800.68	772.16	745.06	756.59	821.26	901.46
5	1 016.79	1 064.15	1 091.78	1 115.10	1 104.43	1 095.28	1 058.56	971.33	886.44	828.44	808.05	810.51	797.87	703.84	745.86	774.98	795.22	786.72	802.17	792.32	769.95	796.81	834.56	887.61
6	1 001.41	1 056.15	1 112.41	1 156.84	1 122.04	1 143.59	1 085.65	946.62	826.83	788.08	789.66	807.77	819.82	809.98	839.04	841.05	854.18	847.12	809.05	794.37	761.10	771.55	809.94	899.04
7	996.36	1 036.50	1 070.31	1 084.21	1 072.59	1 067.58	1 003.76	925.56	872.06	835.07	830.39	886.42	862.82	861.06	855.14	857.91	917.64	904.05	901.61	913.93	912.33	885.10	843.16	855.25
8	954.33	1 024.02	1 078.51	1 098.15	1 093.07	1 089.23	1 079.49	988.92	890.78	825.08	774.87	742.45	635.03	668.32	752.48	738.84	742.56	718.47	714.10	696.15	753.00	770.08	800.53	866.30
9	948.64	1 019.81	1 076.82	1 087.58	1 111.20	1 102.65	1 010.58	912.56	822.25	755.94	743.09	743.90	733.69	743.77	729.45	779.57	871.27	821.64	765.15	760.17	735.07	764.15	758.06	839.81
10	966.11	1 037.84	1 068.70	1 075.96	1 080.78	1 076.97	1 064.68	1 013.66	889.04	801.76	740.07	728.42	730.84	745.15	729.52	802.46	796.76	785.19	786.49	791.65	737.05	741.40	745.66	750.13
11	826.57	917.65	974.30	1 019.18	1 023.60	1 021.80	1 008.61	968.50	838.44	774.75	722.55	784.68	807.24	792.33	808.86	826.30	818.97	822.86	813.45	799.01	860.96	836.35	849.86	
12	928.36	1 042.96	1 100.28	1 101.57	1 091.00	1 072.22	958.38	878.46	801.01	740.95	724.35	714.08	734.57	715.36	729.30	768.57	761.21	756.60	745.12	764.00	754.41	726.31	736.59	802.48
13	964.71	1 039.05	1 085.85	1 112.95	1 147.61	1 122.32	1 027.84	925.51	874.66	796.16	779.51	780.90	803.90	813.85	834.08	845.53	844.70	801.68	782.41	791.29	743.48	716.18	803.48	898.98
14	1 022.27	1 111.73	1 160.71	1 170.09	1 161.58	1 139.84	1 053.06	937.93	849.71	811.15	784.03	832.34	893.24	906.59	875.18	856.30	850.12	816.31	807.12	744.06	709.52	705.61	769.96	883.68
15	1 018.76	1 133.46	1 154.13	1 147.50	1 143.10	1 132.79	1 051.49	918.89	859.92	810.57	775.83	826.10	846.07	821.84	840.86	855.71	824.66	818.32	798.69	772.51	759.79	751.67	838.69	955.54
16	986.43	1 041.11	1 074.03	1 086.65	1 088.78	1 062.86	1 006.90	892.25	829.63	779.81	753.95	733.12	729.79	747.59	754.76	757.10	764.63	751.66	774.10	742.61	719.33	730.58	772.06	886.94
17	983.42	1 058.72	1 116.27	1 133.04	1 142.45	1 153.02	1 087.28	1 017.35	893.47	822.66	789.50	789.62	803.78	811.33	823.24	819.75	857.06	828.00	838.60	787.00	760.92	759.19	811.82	880.01
18	962.63	1 022.92	1 071.12	1 098.99	1 086.96	1 070.73	1 058.57	993.18	876.33	754.04	712.56	705.91	687.97	676.56	664.39	676.60	692.84	700.34	734.05	767.40	725.19	747.73	768.52	856.14
19	952.45	1 006.85	1 074.53	1 079.91	1 080.15	1 047.38	981.73	895.09	826.57	806.88	805.24	837.25	815.30	805.77	810.81	831.61	832.43	818.12	798.26	728.14	706.74	707.66	746.72	858.43
20	893.81	968.25	992.49	1 014.66	1 002.19	1 056.95	977.03	863.38	787.04	761.97	808.43	796.62	815.16	791.78	787.46	796.22	788.72	774.96	783.71	769.86	760.19	769.35	819.28	889.97
21	908.74	1 036.22	1 041.01	1 045.96	1 045.82	1 026.64	933.13	837.18	783.01	750.57	725.31	740.83	778.85	779.88	782.34	778.08	752.51	761.45	756.65	776.21	741.97	728.47	772.23	848.75
22	919.99	1 021.83	1 037.79	1 063.20	1 067.54	1 011.73	933.68	827.21	760.43	754.55	738.08	722.59	740.99	758.97	757.51	765.63	801.52	761.69	771.97	840.10	815.18	792.29	748.72	841.36
23	870.41	957.54	995.05	1 011.69	1 019.16	981.91	895.58	822.55	784.14	771.60	798.72	844.07	849.54	821.47	842.80	858.04	876.24	845.05	805.19	777.48	742.57	781.50	839.79	951.75
24	986.38	1 048.46	1 093.58	1 142.85	1 162.53	1 115.41	1 098.13	1 013.18	898.29	904.85	961.39	1 000.50	906.04	809.14	795.80	801.12	811.77	794.41	810.91	859.57	854.66	848.52	848.54	905.55
25	945.92	1 049.77	1 104.74	1 087.86	1 092.30	1 094.01	1 069.69	1 017.25	930.03	1 086.18	801.04	840.21	1 673.21	826.76	842.76	828.11	850.86	844.49	828.17	841.54	809.31	777.28	828.55	920.89
26	954.71	1 049.04	1 102.50	1 133.91	1 101.60	1 104.20	1 006.67	880.19	824.78	811.75	833.86	853.31	840.49	825.72	840.04	1 166.16	954.73	880.52	814.70	759.89	764.93	759.29	805.53	901.63
27	966.87	1 036.78	1 078.96	1 085.13	1 328.39	1 136.59	995.69	901.15	853.09	792.52	776.02	798.05	821.68	806.70	810.42	829.90	864.95	873.00	838.68	812.59	774.98	778.87	829.96	934.55
28	1 010.68	1 090.34	1 142.00	1 129.19	1 131.06	1 124.62	1 023.87	936.11	867.00	800.89	801.98	841.96	2 053.84	1 371.83	833.11	833.15	843.31	847.25	819.18	790.51	798.04	784.20	823.50	921.26
29	921.12	1 025.58	1 063.49	1 062.30	1 042.41	1 037.10	1 028.72	999.90	902.49	915.61	919.58	917.89	906.31	919.93	964.94	1 064.02	1 201.84	1 160.30	908.58	853.33	820.25	841.54	852.65	893.50
30	1 006.43	1 068.47	1 105.59	1 120.66	1 124.39	1 084.52	1 055.47	1 012.39	1 004.94	962.31	997.64	961.89	951.24	917.67	891.88	873.10	894.17	901.20	872.07	815.50	829.16	851.23	819.47	887.56
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																							
	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	1 044.36	1 128.01	1 199.21	1 225.32	1 230.69	1 204.13	1 152.89	1 045.77	964.96	889.87	860.25	859.35	859.01	838.16	840.21	840.29	846.96	853.26	847.32	872.77	856.35	876.58	921.01	952.85
2	1 053.59	1 148.71	1 226.76	1 220.04	1 201.75	1 189.56	1 124.16	1 050.28	954.91	3 318.74	11 687.46	11 802.83	11 667.02	12 056.51	12 665.31	12 749.44	6 559.41	1 015.80	907.71	893.23	862.41	808.37	962.18	971.82
3	1 084.83	1 161.23	1 241.44	1 228.92	1 222.94	1 225.28	1 222.27	1 161.23	1 035.89	954.32	908.71	914.74	922.20	924.80	957.40	958.10	967.95	964.47	966.32	950.61	897.79	901.22	948.85	1 013.11
4	1 082.00	1 090.43	1 155.39	1 157.17	1 195.31	1 188.41	1 187.71	1 134.81	1 028.17	925.98	859.01	862.77	869.82	863.10	907.27	897.41	895.86	885.53	870.56	842.04	814.94	826.47	891.14	971.34
5	1 086.67	1 134.03	1 161.66	1 184.98	1 174.31	1 165.16	1 128.44	1 041.21	956.32	898.32	877.93	880.39	867.75	773.72	815.74	844.86	865.10	856.60	872.05	862.20	839.83	866.69	904.44	957.49
6	1 071.29	1 126.03	1 182.29	1 226.72	1 191.92	1 213.47	1 155.53	1 016.50	896.71	857.96	859.54	877.65	889.70	879.86	908.92	910.93	924.06	917.00	878.93	864.25	830.98	841.43	879.82	968.92
7	1 066.24	1 106.38	1 140.19	1 154.09	1 142.47	1 137.46	1 073.64	941.94	904.95	900.27	956.30	932.70	930.94	925.02	927.79	987.52	973.93	971.49	983.81	982.21	954.98	913.04	925	

22	989.87	1 091.71	1 107.67	1 133.08	1 137.42	1 081.61	1 003.56	897.09	830.31	824.43	807.96	792.47	810.87	828.85	822.39	835.51	871.40	831.57	841.85	909.98	885.06	862.17	818.60	911.24
23	940.29	1 027.42	1 064.93	1 081.57	1 089.04	1 051.79	965.46	892.43	854.02	841.48	868.60	913.95	919.42	891.35	912.68	927.92	946.12	914.93	875.07	847.36	812.45	851.38	909.67	1 021.63
24	1 056.26	1 118.34	1 163.46	1 212.73	1 232.41	1 185.29	1 168.01	1 083.06	968.17	974.73	1 031.27	1 070.38	975.92	879.02	865.68	871.00	881.65	864.29	880.79	929.45	924.54	918.40	918.42	975.43
25	1 015.80	1 118.65	1 174.62	1 157.74	1 162.18	1 163.89	1 139.57	1 087.13	999.91	1 056.06	870.92	910.09	1 743.09	896.64	912.64	897.99	920.74	914.37	898.05	911.42	879.19	847.16	898.43	990.77
26	1 024.59	1 118.92	1 172.38	1 203.79	1 171.48	1 174.08	1 076.55	950.07	894.66	881.63	903.74	923.19	910.37	895.60	909.92	1 236.04	1 024.61	950.40	884.58	829.77	834.81	829.17	875.41	971.51
27	1 036.75	1 106.66	1 148.84	1 155.01	1 398.27	1 206.47	1 065.57	971.03	922.97	862.40	845.90	867.93	891.56	876.58	880.30	899.78	934.83	942.88	908.56	882.47	844.86	848.75	899.84	1 004.43
28	1 080.56	1 160.22	1 211.88	1 199.07	1 200.94	1 194.50	1 093.75	1 005.99	936.88	807.77	871.86	911.84	2 123.72	1 441.71	1 002.99	903.03	913.19	917.13	889.06	860.39	867.92	854.08	893.38	991.14
29	991.00	1 095.46	1 133.37	1 132.18	1 112.29	1 106.98	1 098.60	1 069.78	972.37	985.49	989.46	987.77	976.19	989.81	1 034.82	1 133.90	1 271.72	1 230.18	978.46	923.21	890.13	911.42	922.53	963.38
30	1 076.31	1 138.35	1 175.47	1 190.54	1 194.27	1 154.40	1 125.35	1 082.27	1 074.82	1 032.19	1 067.52	1 031.77	1 021.12	987.55	961.76	942.98	964.05	971.08	941.95	885.38	899.04	921.11	889.35	957.44
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	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	1 194.87	1 278.52	1 349.72	1 375.83	1 381.20	1 354.64	1 303.40	1 196.28	1 115.47	1 040.38	1 010.76	1 009.86	1 009.52	988.67	990.72	990.80	997.47	1 003.77	997.83	1 023.28	1 006.86	1 027.09	1 071.52	1 103.36
2	1 204.10	1 299.22	1 377.27	1 370.55	1 352.26	1 340.07	1 274.67	1 200.79	1 105.42	3 469.25	1 187.97	1 195.33	11 817.53	12 207.02	12 815.82	12 899.95	6 709.92	1 166.31	1 058.22	1 043.74	1 012.92	958.88	1 112.69	1 122.33
3	1 235.34	1 311.74	1 391.95	1 379.43	1 373.45	1 375.79	1 372.78	1 293.40	1 186.40	1 104.83	1 059.22	1 065.25	1 075.71	1 075.31	1 107.91	1 108.61	1 118.46	1 114.98	1 116.83	1 101.12	1 048.30	1 051.73	1 099.36	1 163.62
4	1 237.51	1 240.94	1 305.90	1 307.68	1 345.82	1 338.92	1 338.22	1 285.32	1 178.68	1 076.49	1 009.52	1 013.28	1 020.33	1 013.61	1 057.78	1 047.92	1 046.37	1 036.04	1 021.07	992.55	965.45	957.98	1 041.65	1 121.85
5	1 237.18	1 284.54	1 312.17	1 335.49	1 324.82	1 315.67	1 278.95	1 191.72	1 106.83	1 048.83	1 028.44	1 030.90	1 018.26	924.23	966.25	995.37	1 015.61	1 007.11	1 022.56	1 012.71	990.34	1 017.20	1 054.95	1 108.00
6	1 221.80	1 276.54	1 332.80	1 377.23	1 342.43	1 363.98	1 306.04	1 167.01	1 047.22	1 008.47	1 010.05	1 028.16	1 040.21	1 030.37	1 059.43	1 061.44	1 074.57	1 067.51	1 029.44	1 014.76	981.49	991.94	1 030.33	1 119.43
7	1 216.75	1 256.89	1 290.70	1 304.60	1 292.98	1 287.97	1 224.15	1 145.95	1 092.45	1 055.46	1 050.78	1 106.81	1 083.21	1 081.45	1 075.53	1 078.30	1 138.03	1 124.44	1 122.00	1 134.32	1 132.72	1 105.49	1 063.55	1 075.64
8	1 174.72	1 244.41	1 298.90	1 318.54	1 313.46	1 309.62	1 299.88	1 209.31	1 111.17	1 045.47	995.26	962.84	855.42	888.71	927.87	959.23	962.95	938.86	934.49	916.54	973.39	990.47	1 020.92	1 086.69
9	1 169.03	1 240.20	1 297.21	1 307.97	1 331.59	1 323.04	1 230.97	1 132.95	1 042.64	976.33	963.48	962.84	954.08	964.16	949.84	999.96	1 001.66	1 042.03	985.54	980.56	955.46	984.54	978.45	1 060.20
10	1 186.50	1 258.23	1 289.09	1 296.35	1 301.17	1 297.36	1 285.07	1 234.05	1 109.43	1 022.15	960.46	948.81	951.23	965.54	1 013.91	1 022.85	1 017.15	1 005.58	1 006.88	1 012.04	957.44	961.79	966.05	970.52
11	1 046.96	1 138.04	1 194.69	1 239.57	1 243.99	1 242.19	1 229.00	1 188.89	1 058.83	995.14	942.94	1 005.07	1 027.63	1 012.72	1 029.25	1 046.69	1 039.36	1 047.58	1 043.25	1 033.84	1 019.40	1 081.35	1 056.74	1 070.25
12	1 148.75	1 263.35	1 320.67	1 321.96	1 311.39	1 292.61	1 178.77	1 098.85	1 021.40	961.34	944.74	934.47	954.96	935.75	949.69	988.96	981.60	976.99	965.51	984.39	974.80	946.70	956.98	1 022.87
13	1 185.10	1 259.44	1 306.24	1 333.34	1 368.00	1 342.71	1 248.23	1 145.90	1 095.05	1 016.55	999.90	1 001.29	1 024.29	1 034.24	1 054.47	1 065.92	1 065.09	1 022.07	1 002.80	1 011.68	963.87	936.57	1 023.87	1 119.37
14	1 242.66	1 332.12	1 381.10	1 390.48	1 381.97	1 360.23	1 273.45	1 158.32	1 070.10	1 031.54	1 004.42	1 052.73	1 113.63	1 126.98	1 095.57	1 076.69	1 070.51	1 036.70	1 027.51	964.45	929.91	926.00	990.35	1 104.07
15	1 239.15	1 353.85	1 374.52	1 367.89	1 363.49	1 353.18	1 271.88	1 139.28	1 080.31	1 030.96	996.22	1 006.49	1 066.46	1 042.23	1 061.25	1 076.10	1 045.05	1 038.71	1 019.08	992.90	980.18	972.15	1 059.08	1 175.93
16	1 206.82	1 261.50	1 294.42	1 307.04	1 309.17	1 283.25	1 227.29	1 112.64	1 050.02	1 000.20	974.34	953.51	950.18	967.98	975.15	977.49	985.02	972.05	994.49	963.00	937.72	950.97	992.45	1 107.33
17	1 203.81	1 279.11	1 336.66	1 353.43	1 362.84	1 373.41	1 307.67	1 237.74	1 113.86	1 043.05	1 009.89	1 010.01	1 024.17	1 031.72	1 043.63	1 040.14	1 077.45	1 048.39	1 058.99	1 007.39	981.31	979.58	1 032.21	1 100.40
18	1 183.02	1 243.31	1 291.51	1 319.38	1 307.35	1 291.12	1 278.96	1 213.57	1 096.72	974.43	937.95	926.30	908.36	896.95	884.78	896.99	913.23	920.73	958.44	987.79	945.88	968.12	988.91	1 076.53
19	1 172.84	1 227.24	1 294.92	1 300.30	1 300.54	1 267.77	1 202.12	1 115.48	1 046.96	1 027.27	1 025.63	1 057.64	1 035.69	1 026.16	1 031.20	1 052.00	1 052.82	1 038.51	1 018.65	948.53	927.13	928.05	967.11	1 078.82
20	1 114.20	1 188.64	1 212.88	1 235.05	1 222.58	1 207.34	1 197.42	1 087.77	1 007.43	982.36	1 028.82	1 017.01	1 035.55	1 012.17	1 007.85	1 016.61	1 009.11	995.35	1 004.10	990.25	980.58	989.74	1 039.67	1 110.36
21	1 129.13	1 256.61	1 261.40	1 266.35	1 266.21	1 247.03	1 153.52	1 057.57	1 003.40	970.96	945.70	961.22	999.24	1 000.27	1 002.73	998.47	972.90	981.84	977.04	996.60	962.36	948.86	992.62	1 069.14
22	1 140.38	1 242.22	1 258.18	1 283.59	1 287.93	1 232.12	1 154.07	1 047.60	980.82	974.94	947.97	942.98	961.38	997.96	972.90	986.02	1 021.91	982.08	992.36	1 060.49	1 035.57	1 012.68	969.11	1 061.75
23	1 090.80	1 177.93	1 215.44	1 232.08	1 239.55	1 202.30	1 115.97	1 042.94	1 004.53	991.99	1 019.11	1 064.46	1 069.93	1 041.86	1 063.19	1 078.43	1 096.63	1 065.44	1 025.58	997.87	962.96	1 001.89	1 060.18	1 172.14
24	1 206.77	1 268.85	1 313.97	1 363.24	1 382.92	1 335.80	1 218.52	1 118.68	1 125.24	1 181.78	1 220.89	1 126.43	1 029.53	1 016.19	1 021.51	1 032.16	1 014.80	1 031.30	1 079.96	1 075.05	1 068.91	1 068.93	1 125.94	
25	1 166.31	1 269.16	1 325.13	1 308.25	1 312.69	1 314.40	1 290.08	1 237.64	1 150.42	1 306.57	1 021.43	1 060.60	1 893.60	1 047.15	1 063.15	1 048.50	1 071.25	1 064.88	1 048.56	1 061.93	1 020.79	997.67	1 048.94	1 141.28
26	1 175.10	1 269.43	1 322.89	1 354.30	1 321.99	1 324.59	1 227.06	1 100.58	1 045.17	1 032.14	1 054.25	1 073.70	1 060.88	1 046.11	1 060.43	1 386.55	1 175.12	1 100.91	1 035.09	980.28	985.32	979.68	1 025.92	1 122.02
27	1 187.26	1 257.17	1 299.35	1 305.52	1 348.78	1 356.98	1 216.08	1 121.54	1 073.48	1 102.91	996.41	1 018.44	1 042.07	1 027.09	1 030.81	1 050.29	1 085.34	1 093.39	1 059.07	1 032.98	995.37	999.26	1 050.35	1 154.94
28	1 231.07	1 310.73	1 362.39	1 349.58	1 351.45	1 345.01	1 244.26	1 156.50	1 087.39	1 021.28	1 022.37	1 062.35	2 274.23	1 592.22	1 053.50	1 053.54	1 063.70	1 067.64	1 039.57	1 010.90	1 018.43	1 004.59	1 043.89	1 113.65
29	1 141.51	1 245.97	1 283.88	1 282.69	1 269.80	1 257.49	1 249.11	1 245.97	1 128.88	1 136.00	1 139.97	1 138.28	1 126.70	1 140.32	1 185.33	1 284.41	1 422.23	1 380.69	1 128.97	1 073.72	1 040.64	1 061.93	1 07	

29	1 616.66	1 721.12	1 759.03	1 757.84	1 737.95	1 732.64	1 724.26	1 695.44	1 598.03	1 611.15	1 615.12	1 613.43	1 601.85	1 615.47	1 660.48	1 759.56	1 897.38	1 855.84	1 604.12	1 548.87	1 537.08	1 548.19	1 589.04
30	1 701.97	1 764.01	1 801.13	1 816.20	1 737.95	1 780.06	1 751.01	1 707.93	1 700.48	1 657.85	1 693.18	1 657.43	1 646.78	1 613.21	1 587.42	1 568.64	1 589.71	1 596.74	1 567.61	1 511.04	1 524.70	1 546.77	1 583.10
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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 220 кВ и ниже																								
	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	1 003.68	1 087.33	1 158.53	1 184.64	1 190.01	1 163.45	1 112.21	1 005.09	924.28	849.19	819.57	818.67	818.33	797.48	799.53	799.61	806.28	812.58	806.64	832.09	815.67	835.00	880.33	912.17	
2	1 012.91	1 087.33	1 158.53	1 184.64	1 190.01	1 163.45	1 112.21	1 005.09	924.28	849.19	819.57	818.67	818.33	797.48	799.53	799.61	806.28	812.58	806.64	832.09	815.67	835.00	880.33	912.17	
3	1 044.15	1 120.55	1 200.76	1 188.24	1 188.24	1 182.26	1 184.60	1 181.59	1 102.21	995.21	913.64	868.03	874.06	884.52	884.12	916.72	917.42	927.27	923.79	925.64	909.93	857.11	860.54	908.17	972.43
4	1 041.32	1 049.75	1 114.71	1 116.49	1 154.63	1 147.73	1 147.73	1 154.63	1 097.49	987.49	885.30	818.33	822.09	829.14	822.42	866.59	856.73	855.18	844.85	829.88	801.36	774.26	785.79	850.46	930.66
5	1 045.99	1 093.35	1 120.98	1 144.30	1 133.63	1 124.48	1 087.76	1 000.53	915.64	857.64	837.25	839.71	827.07	733.04	775.06	804.18	824.42	815.92	831.37	821.52	799.15	826.01	863.76	916.81	
6	1 030.61	1 085.35	1 141.61	1 186.04	1 151.24	1 172.79	1 114.85	975.82	856.03	817.28	818.86	836.97	849.02	839.18	868.24	870.25	883.38	876.32	838.25	823.57	790.30	800.75	839.14	928.24	
7	1 025.56	1 065.70	1 099.51	1 113.41	1 101.79	1 096.78	1 032.96	954.76	901.26	864.27	859.59	915.62	892.02	890.26	884.34	887.11	946.84	933.25	930.81	943.13	941.53	914.30	872.36	884.45	
8	983.53	1 053.22	1 077.71	1 127.35	1 122.27	1 118.43	1 108.69	1 018.12	919.98	854.28	804.07	771.65	664.23	697.52	781.68	768.04	771.76	747.67	743.30	725.35	782.20	799.28	829.73	895.50	
9	977.84	1 049.01	1 106.02	1 116.78	1 140.40	1 131.85	1 039.78	941.76	851.45	785.14	772.29	773.10	762.89	772.97	758.65	808.77	900.47	850.84	794.35	789.37	764.27	793.35	787.26	869.01	
10	995.31	1 067.04	1 097.90	1 105.16	1 109.98	1 106.17	1 093.88	1 042.86	918.24	830.96	769.27	757.62	760.04	774.35	822.72	831.66	825.96	814.39	815.69	820.85	766.25	770.60	774.86	779.33	
11	855.77	946.85	1 003.50	1 048.38	1 052.80	1 051.00	1 037.81	997.70	867.64	803.95	751.75	813.88	836.44	821.53	838.06	855.50	848.17	856.39	852.06	842.65	828.21	890.16	865.55	879.06	
12	957.56	1 072.16	1 129.48	1 130.77	1 120.20	1 101.42	987.58	907.66	830.21	770.15	753.55	743.28	763.77	744.56	758.50	797.77	790.41	785.80	774.32	793.20	783.61	755.51	765.79	831.68	
13	993.91	1 068.25	1 115.05	1 142.15	1 176.81	1 151.52	1 057.04	954.71	903.86	825.36	808.71	810.10	833.10	843.05	863.28	874.73	873.90	830.88	811.61	820.49	772.68	745.38	832.68	928.18	
14	1 051.47	1 140.93	1 189.91	1 199.29	1 190.78	1 169.04	1 082.26	967.13	878.91	840.35	813.23	861.54	922.44	935.79	904.38	885.50	879.32	845.51	836.32	773.26	738.72	734.81	799.16	912.88	
15	1 047.96	1 162.66	1 183.33	1 176.70	1 172.30	1 161.99	1 080.69	940.12	839.77	805.03	815.30	857.27	851.04	870.06	884.91	853.86	847.52	827.89	801.71	788.99	780.96	867.89	984.74		
16	1 015.63	1 070.31	1 103.23	1 115.85	1 117.98	1 092.06	1 036.10	924.45	858.83	809.01	783.15	762.32	758.99	776.79	783.96	786.30	793.83	780.86	803.30	771.81	748.53	759.78	801.26	916.14	
17	1 012.62	1 087.92	1 145.47	1 162.24	1 171.65	1 182.22	1 116.48	1 046.55	922.67	851.86	818.70	818.82	832.98	840.53	852.44	848.95	886.26	857.20	867.80	816.20	790.12	788.39	841.02	909.21	
18	991.83	1 052.12	1 100.32	1 128.19	1 116.16	1 099.93	1 087.77	1 022.38	905.53	783.24	741.76	735.11	717.17	705.76	693.59	705.80	722.04	729.54	763.25	796.60	754.39	776.93	797.72	885.34	
19	981.65	1 036.05	1 103.73	1 109.11	1 109.35	1 076.58	1 010.93	924.29	855.77	836.08	834.44	866.45	844.50	834.97	840.01	860.81	861.63	847.32	827.46	757.34	735.94	736.86	775.92	887.63	
20	923.01	997.45	1 021.69	1 043.86	1 031.39	1 086.15	1 006.23	892.58	816.24	791.17	837.63	825.82	844.36	820.98	816.66	825.42	817.92	804.16	812.91	799.06	789.39	798.55	848.48	919.17	
21	937.94	1 065.42	1 070.21	1 075.16	1 075.02	1 055.84	962.33	866.38	812.21	779.77	754.51	770.03	808.05	809.08	811.54	807.28	781.71	790.65	785.85	805.41	771.17	757.67	801.43	877.95	
22	949.19	1 051.03	1 066.99	1 092.40	1 096.74	1 040.93	962.88	856.34	789.63	783.75	767.28	751.79	770.19	788.17	781.71	794.83	830.72	790.89	801.17	869.30	844.38	821.49	777.92	870.56	
23	899.61	986.74	1 024.25	1 040.89	1 048.36	1 011.11	924.78	851.75	813.34	800.80	827.92	873.27	878.74	850.67	872.00	887.24	905.44	874.25	834.39	806.68	771.77	810.70	868.99	980.95	
24	1 015.58	1 077.66	1 122.78	1 172.05	1 144.61	1 127.33	1 042.38	927.49	934.05	990.59	1 029.70	935.24	838.34	825.00	830.32	840.97	823.61	840.11	888.77	883.86	877.72	877.74	934.75		
25	975.12	1 077.97	1 133.94	1 117.06	1 121.50	1 123.21	1 098.89	1 046.45	959.23	1 115.38	830.24	869.41	1 702.41	855.96	857.31	880.06	873.69	857.37	870.74	838.51	806.48	857.75	950.09		
26	983.91	1 078.24	1 131.70	1 163.11	1 130.80	1 133.40	1 035.87	909.39	853.98	848.95	866.06	882.51	869.69	854.92	869.24	1 195.36	893.93	909.72	843.90	789.09	794.13	788.49	834.73	930.83	
27	996.07	1 065.98	1 108.16	1 114.33	1 357.59	1 165.79	1 024.89	930.35	882.29	821.72	805.22	827.25	855.88	835.90	839.62	859.10	894.15	902.20	867.88	841.79	804.18	808.07	859.16	963.75	
28	1 039.88	1 119.54	1 171.20	1 158.39	1 160.26	1 153.82	1 053.07	966.31	896.20	830.09	831.18	871.16	2 083.04	1 401.03	862.31	862.35	872.51	876.45	848.38	819.71	827.24	813.40	852.70	950.46	
29	950.32	1 054.78	1 092.69	1 091.50	1 071.61	1 066.30	1 057.92	1 029.10	931.69	944.81	948.78	947.09	935.51	949.13	994.14	1 093.22	1 231.04	1 189.50	937.78	882.53	849.45	870.74	881.85	922.70	
30	1 035.63	1 097.67	1 134.79	1 149.86	1 153.59	1 113.72	1 084.67	1 041.59	1 034.14	991.51	1 026.84	991.09	980.44	946.87	921.08	902.30	923.37	930.40	901.27	844.70	858.36	880.43	848.67	916.76	
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения 330 кВ и выше																							
	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	978.44	1 062.09	1 133.29	1 159.40	1 164.77	1 138.21	1 086.97	979.85	899.04	823.95	794.33	793.43	793.09	772.24	774.20	774.00	774.37	781.04	806.85	790.43	810.66	855.09	886.93	
2	987.67	1 082.79	1 160.84	1 154.12	1 135.83	1 123.64	1 058.24	984.36	888.99	3 252.82	11 621.54	11 736.91	11 601.10	11 990.59	12 599.39	12 683.52	6 493.49	949.88	841.79	827.31	796.49	742.45	896.26	905.90
3	1 018.91	1 095.31	1 175.52	1 163.00	1 157.02	1 159.36	1 156.35	1 076.97	969.97	888.40	842.79	848.82	892.18	898.58	891.48	892.18	902.03	898.55	900.40	884.69	831.87	835.30	882.93	947.19
4	1 016.08	1 024.51	1 089.47	1 091.25	1 129.39	1 122.49	1 121.79	1 068.89	962.25	860.06	793.09	796.85	803.90	797.18	841.35	831.49	829.94	819.61	804.64	776.12	749.02	760.55	825.22	905.42
5	1 020.75	1 068.11	1 095.74	1 119.06	1 108.39	1 099.24	1 062.52	975.29	890.40	832.40	812.01	814.47	801.83	707.80	749.82	778.94	799.18	790.68	806.13	796.28	773.91	800.77	838.52	891.57
6	1 005.37	1 060.11	1 116.37	1 160.80	1 126.00	1 147.55	1 089.61	950.58	830.79	792														

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН, ЧН1, ЧН2, НН																								
	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	913,69	997,34	1 068,54	1 094,65	1 100,02	1 073,46	1 022,22	915,10	834,29	759,20	729,58	728,68	728,34	707,49	709,54	709,62	716,29	722,59	716,65	742,10	725,68	745,91	790,34	822,18	
2	922,92	1 018,04	1 096,09	1 089,37	1 071,08	1 058,89	993,49	919,61	824,24	3 188,07	11 556,79	11 672,16	11 536,35	11 925,84	12 534,64	12 618,77	6 428,74	885,13	777,04	762,56	731,74	677,70	831,51	841,15	
3	954,16	1 030,56	1 110,77	1 098,25	1 092,27	1 094,61	1 091,60	1 012,22	905,22	823,65	778,04	784,07	794,53	794,13	826,73	827,43	837,28	833,80	835,65	819,94	767,12	770,55	818,18	882,44	
4	951,33	959,76	1 024,72	1 026,50	1 064,64	1 057,74	1 057,04	1 004,14	897,50	795,31	728,34	732,10	739,15	732,43	776,60	766,74	765,19	754,86	739,89	711,37	684,27	695,80	760,47	840,67	
5	956,00	1 003,36	1 030,99	1 054,31	1 043,64	1 034,49	997,77	910,54	825,65	767,65	747,26	749,72	737,08	643,05	685,07	714,19	734,43	725,93	741,38	731,53	709,16	736,02	773,77	826,82	
6	940,62	995,36	1 051,62	1 096,05	1 061,25	1 082,80	1 024,86	885,83	766,04	727,29	728,87	746,98	759,03	749,19	778,25	780,26	793,39	786,33	748,26	733,58	700,31	710,76	749,15	838,25	
7	935,57	975,71	1 009,52	1 023,42	1 011,80	1 006,79	942,97	864,77	811,27	774,28	769,60	825,63	802,03	800,27	794,35	797,12	856,85	843,26	840,82	853,14	851,54	824,31	782,37	794,46	
8	893,54	963,23	1 017,72	1 037,36	1 032,28	1 028,44	1 018,70	928,13	829,99	764,29	714,08	681,66	674,24	607,53	691,69	678,05	681,77	657,68	653,31	635,36	692,21	709,29	739,74	805,51	
9	887,85	959,02	1 016,03	1 026,79	1 050,41	1 041,86	949,79	851,77	761,46	695,15	682,30	683,11	672,90	682,98	668,66	718,78	810,48	760,85	704,36	699,38	674,28	703,36	697,27	779,02	
10	905,32	977,05	1 007,91	1 015,17	1 019,99	1 016,18	1 003,89	952,87	828,25	740,97	679,28	667,63	670,05	684,36	732,73	741,67	735,97	724,40	725,70	730,86	676,26	680,61	684,87	689,34	
11	765,78	856,86	913,51	958,39	962,81	961,01	947,82	907,71	777,65	713,96	661,76	723,89	746,45	731,54	748,07	765,51	758,18	766,40	762,07	752,66	738,22	800,17	775,56	789,07	
12	867,57	982,17	1 039,49	1 040,78	1 030,21	1 011,43	897,59	817,67	740,22	680,16	663,56	653,29	673,78	654,57	668,51	707,78	700,42	695,81	684,33	703,21	693,62	665,52	675,80	741,69	
13	903,92	978,26	1 025,06	1 052,16	1 086,82	1 061,53	967,05	864,72	813,87	735,37	718,72	720,11	743,11	753,06	773,29	784,74	783,91	740,89	721,62	730,50	682,69	655,39	742,69	838,19	
14	961,48	1 050,94	1 099,92	1 109,30	1 100,79	1 079,05	992,27	877,14	788,92	750,36	723,24	771,55	832,45	845,80	814,39	795,51	789,33	755,52	746,33	683,27	648,73	644,82	709,17	822,89	
15	957,97	1 072,67	1 093,34	1 086,71	1 082,31	1 072,00	990,70	858,10	799,13	749,78	715,04	725,31	785,28	761,05	780,07	794,92	763,87	757,53	737,90	711,72	699,00	690,97	777,90	894,75	
16	925,64	980,32	1 013,24	1 025,86	1 027,99	1 002,07	946,11	831,46	768,84	719,02	693,16	672,33	669,00	686,80	693,97	696,31	703,84	690,87	713,31	681,82	658,54	669,79	711,27	826,15	
17	922,63	997,93	1 055,48	1 072,25	1 081,66	1 092,23	1 026,49	956,56	832,68	761,87	728,71	728,83	742,99	750,54	762,45	758,96	796,27	767,21	777,81	726,21	700,13	698,40	751,03	819,22	
18	901,84	962,13	1 010,33	1 038,20	1 026,17	1 009,94	997,78	913,99	815,54	693,25	651,77	645,12	627,18	615,77	603,60	615,81	632,05	639,55	673,26	706,61	664,40	686,94	707,73	795,35	
19	891,66	946,06	1 013,74	1 019,12	1 019,36	986,59	920,94	834,30	765,78	746,09	744,45	776,46	754,51	744,98	750,02	770,82	771,64	757,33	737,47	667,35	645,95	646,87	685,93	797,64	
20	833,02	907,46	931,70	953,87	941,40	996,16	916,24	802,59	726,25	701,18	747,64	735,83	754,37	730,99	726,67	735,43	727,93	714,17	727,92	709,07	699,40	708,56	758,49	829,18	
21	847,95	975,43	980,22	985,17	985,03	965,85	872,34	776,39	722,22	689,78	664,52	680,04	718,06	719,09	721,55	717,29	691,72	700,66	695,86	715,42	681,18	667,68	711,44	787,96	
22	859,20	961,04	977,00	1 002,41	1 006,75	950,94	872,89	766,42	697,29	661,80	680,20	698,18	691,72	704,84	740,73	700,90	711,18	779,31	754,39	731,50	687,93	780,57	878,57	980,96	
23	809,62	896,75	934,26	950,90	958,37	921,12	834,79	761,76	723,35	710,81	737,93	783,28	788,75	760,68	782,01	797,25	815,45	784,26	744,40	716,69	681,78	720,71	779,00	890,96	
24	925,59	987,67	1 032,79	1 082,06	1 101,74	1 054,62	1 037,34	952,39	837,50	844,06	900,60	939,71	845,25	748,35	735,01	740,33	750,98	733,62	750,12	798,78	793,87	787,73	787,75	844,76	
25	885,13	987,98	1 043,95	1 027,07	1 031,51	1 033,22	1 008,90	956,46	869,24	1 025,39	740,25	779,42	1 612,42	765,97	781,97	767,32	790,07	783,70	767,38	780,75	748,52	716,49	767,76	860,10	
26	893,92	988,25	1 041,71	1 073,12	1 040,81	1 043,41	945,88	819,40	763,99	750,96	773,07	792,52	779,70	764,93	779,25	1 105,37	893,94	819,73	753,91	699,10	704,14	698,50	744,74	840,84	
27	906,08	975,99	1 018,17	1 024,34	1 027,60	1 075,80	934,90	840,36	792,30	731,73	715,23	737,26	760,89	745,91	749,63	769,11	804,16	812,21	777,89	751,80	714,19	718,08	769,17	873,76	
28	949,89	1 029,55	1 081,21	1 068,40	1 070,27	1 063,83	963,08	875,32	806,21	740,10	741,19	781,17	1 993,05	1 311,04	772,32	772,36	782,52	786,46	758,39	729,72	737,25	723,41	762,71	860,47	
29	860,33	964,79	1 002,70	1 001,51	981,62	976,31	967,93	914,70	841,70	803,62	858,79	857,10	845,52	859,14	904,15	1 003,23	1 141,55	1 099,51	847,79	792,54	759,46	780,75	791,86	832,71	
30	945,64	1 007,68	1 044,80	1 059,87	1 063,60	1 023,73	994,68	951,60	944,15	901,52	936,85	901,10	890,45	856,88	831,09	812,31	833,38	840,41	811,28	754,71	768,37	790,44	758,68	826,77	
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

1.2. Ставка за мощность, приобретаемая потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **309 880,03**

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	983 734,54	999 577,78	1 709 392,34	1 459 828,20
- 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	983 734,54	999 577,78	1 709 392,34	1 459 828,20

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 ВН, ЧН1, ЧН2, НН																							
	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	913,69	997,34	1 068,54	1 094,65	1 100,02	1 073,46	1 022,22	915,10	834,29	759,20	729,58	728,68	728,34	707,49	709,54	709,62	716,29	722,59	716,65	742,10	725,68	745,91	790,34	822,18
2	922,92	1 018,04	1 096,09	1 089,37	1 071,08	1 058,89	993,49	919,61	824,24	3 188,07	11 556,79	11 672,16	11 536,35	11 925,84	12 534,64	12 618,77	6 428,74	885,13	777,04	762,56	731,74	677,70	831,51	841,15
3	954,16	1 030,56	1 110,77	1 098,25	1 092,27	1 094,61	1 091,60	1 012,22	905,22	823,65	778,04	784,07	794,53	794,13	826,73	827,43	837,28	833,80	835,65	819,94	767,12	770,55	818,18	882,44
4	951,33	959,76	1 024,72	1 026,50	1 064,64	1 057,74	1 057,04	1 004,14	897,50	795,31	728,34	732,10	739,15	732,43	776,60	766,74	765,19	754,86	739,89	711,37	684,27	695,80	760,47	840,67
5	956,00	1 003,36	1 030,99	1 054,31	1 043,64	1 034,49	997,77	910,54	825,65	767,65	747,26	749,72	737,08	643,05	685,07	714,19	734,43	725,93	741,38	731,53	709,16	736,02	773,77	826,82
6	940,62	995,36	1 051,62	1 096,05	1 061,25	1 082,80	1 024,86	885,83	766,04	727,29	728,87	746,98	759,03	749,19	778,25	780,26	793,39	786,33	748,26	733,58	700,31	710,76	749,15	838,25
7	935,57	975,71	1 009,52	1 023,42	1 011,80	1 006,79	942,97	864,77	811,27	774,28	769,60	825,63	802,03	800,27	794,35	797,12</								

26	893,92	988,25	1 041,71	1 073,12	1 040,81	1 043,41	945,88	819,40	763,99	750,96	773,07	792,52	779,70	764,93	779,25	1 105,37	893,94	819,73	753,91	699,10	704,14	698,50	744,74	840,84
27	906,08	975,99	1 018,17	1 024,34	1 267,60	1 075,80	934,90	840,36	792,30	731,73	715,23	737,26	760,89	745,91	749,63	769,11	804,16	812,21	777,89	751,80	714,19	718,08	769,17	873,76
28	949,89	1 029,55	1 081,21	1 068,40	1 070,27	1 063,83	963,08	875,32	806,21	740,10	741,19	781,17	1 993,05	1 311,04	772,32	772,36	782,52	786,46	758,39	729,72	737,25	723,41	762,71	860,47
29	860,33	964,79	1 002,70	1 001,51	981,62	976,31	967,93	939,11	841,70	854,82	858,79	857,10	845,52	859,14	904,15	1 003,23	1 141,05	1 099,51	847,79	792,54	759,46	780,75	791,86	832,71
30	945,64	1 007,68	1 044,80	1 059,87	1 063,60	1 023,73	994,68	951,60	944,15	901,52	936,85	901,10	890,45	856,88	831,09	812,31	833,38	840,41	811,28	754,71	768,37	790,44	758,68	826,77
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **309 880,03**

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 "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 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/МВтч 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 ВН																							
	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	2 640.15	2 725.81	2 799.86	2 817.85	2 821.80	2 791.89	2 733.53	2 632.89	2 555.47	2 520.86	2 504.21	2 490.07	2 480.51	2 482.35	2 475.23	2 487.42	2 485.33	2 489.74	2 508.81	2 520.18	2 551.79	2 556.91	2 537.41	2 536.80
2	2 639.89	2 719.97	2 776.44	2 796.17	2 801.46	2 783.00	2 710.50	2 621.93	2 566.80	2 512.53	2 443.88	2 409.22	2 413.67	2 407.46	2 442.76	2 438.04	2 435.90	2 449.34	2 454.39	2 442.17	2 541.71	2 517.48	2 575.23	2 541.74
3	2 652.79	2 745.93	2 792.86	2 807.41	2 808.75	2 794.29	2 775.54	2 716.40	2 616.62	2 557.87	2 538.34	2 522.91	2 509.56	2 505.21	2 536.99	2 525.69	2 527.09	2 530.88	2 538.06	2 525.59	2 537.56	2 527.86	2 527.58	2 525.81
4	2 602.01	2 661.02	2 693.00	2 716.37	2 733.26	2 730.96	2 710.57	2 678.98	2 570.81	2 479.42	2 437.98	2 481.62	2 465.08	2 457.98	2 447.71	2 444.53	2 444.10	2 441.26	2 441.89	2 482.56	2 468.97	2 506.02	2 506.02	2 506.02
5	2 605.75	2 681.06	2 710.64	2 737.22	2 739.25	2 720.58	2 674.82	2 603.66	2 542.92	2 536.86	2 517.19	2 521.76	2 511.86	2 514.42	2 551.07	2 575.71	2 592.14	2 590.82	2 588.63	2 604.23	2 597.84	2 579.12	2 568.83	2 590.33
6	2 597.36	2 690.99	2 750.67	2 777.55	2 780.15	2 753.49	2 680.95	2 553.85	2 463.78	2 449.01	2 457.00	2 489.83	2 467.16	2 472.41	2 473.44	2 475.22	2 475.33	2 472.84	2 483.05	2 506.20	2 546.95	2 532.59	2 470.60	2 498.22
7	2 610.96	2 701.05	2 744.98	2 772.07	2 778.49	2 757.69	2 688.38	2 609.30	2 561.95	2 569.18	2 546.98	2 596.87	2 560.24	2 569.33	2 538.85	2 500.23	2 631.75	2 569.69	2 578.61	2 595.51	2 628.92	2 547.48	2 499.45	2 540.19
8	2 604.56	2 681.33	2 740.49	2 764.31	2 772.85	2 779.27	2 742.53	2 664.45	2 560.57	2 482.77	2 427.77	2 470.15	2 485.55	2 495.29	2 484.17	2 485.21	2 484.67	2 397.76	2 403.28	2 423.31	2 462.34	2 456.85	2 429.41	2 483.92
9	2 599.92	2 676.28	2 745.16	2 772.91	2 773.10	2 746.87	2 667.31	2 564.67	2 468.53	2 427.98	2 426.92	2 398.99	2 386.47	2 393.20	2 386.64	2 469.70	2 556.73	2 481.06	2 412.74	2 401.34	2 407.25	2 399.29	2 402.50	2 495.46
10	2 612.60	2 690.39	2 743.28	2 751.51	2 752.56	2 743.90	2 715.54	2 664.24	2 537.46	2 450.31	2 407.96	2 388.49	2 420.04	2 411.69	2 438.90	2 447.87	2 449.44	2 427.59	2 430.22	2 410.90	2 403.49	2 395.16	2 447.85	2 520.04
11	2 568.71	2 653.46	2 716.93	2 739.98	2 739.54	2 735.86	2 717.75	2 666.94	2 557.49	2 482.72	2 450.87	2 501.93	2 495.09	2 490.09	2 511.47	2 505.60	2 501.42	2 515.89	2 493.95	2 426.21	2 473.37	2 520.94	2 476.25	2 495.18
12	2 558.03	2 640.33	2 681.22	2 700.17	2 696.15	2 672.20	2 591.31	2 501.01	2 443.45	2 436.39	2 421.23	2 407.10	2 398.75	2 404.77	2 419.35	2 409.33	2 409.86	2 407.20	2 414.97	2 428.77	2 446.56	2 400.29	2 377.84	2 438.40
13	2 584.20	2 662.69	2 701.15	2 756.35	2 758.29	2 740.14	2 656.27	2 586.65	2 568.11	2 483.17	2 470.96	2 528.84	2 524.34	2 528.42	2 511.73	2 503.57	2 501.92	2 514.47	2 528.88	2 551.20	2 512.36	2 497.38	2 545.50	2 561.74
14	2 648.62	2 731.11	2 792.99	2 815.08	2 818.44	2 792.46	2 714.77	2 598.62	2 504.88	2 466.58	2 440.54	2 466.95	2 518.52	2 518.92	2 533.11	2 502.34	2 474.20	2 447.84	2 437.29	2 399.58	2 407.00	2 386.19	2 415.31	2 531.47
15	2 656.82	2 750.50	2 800.33	2 819.71	2 818.78	2 792.76	2 705.54	2 591.33	2 506.63	2 474.87	2 426.05	2 415.46	2 466.48	2 466.77	2 484.36	2 493.45	2 469.87	2 458.38	2 434.14	2 409.51	2 420.35	2 404.86	2 452.35	2 576.89
16	2 665.88	2 712.95	2 748.91	2 765.30	2 758.90	2 742.19	2 661.23	2 551.36	2 500.83	2 437.60	2 406.29	2 374.19	2 383.86	2 382.23	2 386.32	2 393.48	2 399.86	2 397.62	2 395.96	2 388.69	2 395.21	2 367.39	2 393.38	2 523.31
17	2 630.01	2 717.04	2 766.14	2 776.62	2 783.04	2 774.64	2 746.11	2 673.28	2 551.93	2 470.95	2 417.01	2 422.29	2 439.26	2 447.37	2 454.68	2 454.05	2 470.61	2 467.46	2 453.98	2 433.76	2 426.65	2 412.06	2 460.36	2 523.31
18	2 620.99	2 699.17	2 741.94	2 758.71	2 768.54	2 770.91	2 743.21	2 676.67	2 558.68	2 402.83	2 314.82	2 289.07	2 285.12	2 310.17	2 327.62	2 332.70	2 339.67	2 360.92	2 452.71	2 493.74	2 475.11	2 479.56	2 485.12	2 542.89
19	2 569.58	2 660.90	2 709.23	2 713.57	2 724.80	2 698.14	2 600.49	2 505.83	2 462.13	2 455.94	2 461.07	2 490.25	2 453.95	2 453.72	2 443.30	2 451.29	2 454.33	2 439.88	2 465.87	2 476.83	2 520.61	2 493.43	2 418.66	2 410.75
20	2 498.33	2 595.27	2 636.44	2 654.53	2 646.11	2 699.90	2 608.15	2 490.85	2 439.92	2 433.72	2 423.97	2 421.54	2 416.06	2 413.18	2 415.08	2 422.61	2 424.02	2 421.68	2 433.65	2 459.68	2 468.48	2 440.40	2 443.00	2 527.94
21	2 535.84	2 644.17	2 687.84	2 701.17	2 700.36	2 666.94	2 572.60	2 470.67	2 435.81	2 428.58	2 425.91	2 431.04	2 422.32	2 421.47	2 415.16	2 416.83	2 411.71	2 407.47	2 423.48	2 480.24	2 455.80	2 435.76	2 438.79	2 502.25
22	2 643.83	2 712.38	2 760.77	2 765.79	2 768.10	2 738.91	2 678.70	2 565.24	2 533.82	2 560.30	2 530.80	2 516.45	2 516.66	2 544.69	2 545.70	2 556.67	2 562.30	2 561.07	2 610.04	2 565.64	2 606.07	2 629.69	2 610.31	2 577.79
23	2 635.54	2 718.69	2 773.03	2 777.87	2 771.22	2 748.04	2 673.96	2 580.84	2 562.61	2 561.76	2 615.57	2 652.60	2 619.65	2 616.21	2 623.67	2 630.56	2 617.97	2 610.04	2 604.56	2 606.86	2 551.71	2 551.37	2 596.69	2 657.81
24	2 605.98	2 690.60	2 749.33	2 766.16	2 771.68	2 764.53	2 717.88	2 637.57	2 537.41	2 524.84	2 556.80	2 606.19	2 573.53	2 467.96	2 459.90	2 449.36	2 445.49	2 454.01	2 471.30	2 516.11	2 551.56	2 532.54	2 494.42	2 555.80
25	2 595.12	2 685.08	2 748.79	2 752.28	2 744.55	2 741.23	2 713.42	2 657.50	2 577.85	2 735.50	2 456.37	2 490.22	2 344.64	2 466.96	2 475.64	2 474.25	2 495.19	2 486.41	2 465.07	2 483.57	2 484.66	2 467.90	2 486.12	2 542.89
26	2 601.19	2 693.22	2 741.09	2 744.12	2 732.28	2 724.61	2 635.49	2 525.79	2 468.87	2 448.13	2 442.46	2 455.35	2 469.76	2 470.67	2 464.68	2 789.32	2 572.26	2 513.03	2 464.05	2 423.62	2 439.46	2 412.16	2 474.66	2 568.58
27	2 606.85	2 691.53	2 742.36	2 744.09	2 982.34	2 729.68	2 645.12	2 571.85	2 513.75	2 498.16	2 437.78	2 428.85	2 484.04	2 459.10	2 469.53	2 502.53	2 519.07	2 519.07	2 481.84	2 444.61	2 469.52	2 445.31	2 462.62	2 581.07
28	2 745.22	2 837.63	2 884.05	2 900.95	2 891.27	2 849.02	2 757.62	2 671.45	2 619.84	2 556.58	2 515.21	2 511.81	2 706.39	2 017.01	2 528.40	2 556.31	2 557.69	2 567.67	2 546.65	2 510.73	2 514.15	2 503.83	2 541.03	2 632.98
29	2 575.02	2 669.87	2 708.18	2 722.76	2 705.87	2 728.94	2 714.28	2 634.54	2 618.18	2 585.25	2 596.63	2 584.29	2 592.39	2 627.50	2 743.49	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50	2 627.50
30	2 760.77	2 887.28	2 880.86	2 913.83	2 916.66	2 885.60	2 825.94	2 716.81	2 683.31	2 624.24	2 636.00	2 662.52	2 664.97	2 668.37	2 653.55	2 655.84	2 647.75	2 659.62	2 638.55	2 636.11	2 656.73	2 668.28	2 578.12	2 628.78
31	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН1																							
	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	2 736.80	2 822.46	2 896.51	2 914.50	2 918.45	2 888.54	2 830.18	2 729.54	2 652.12	2 617.51	2 600.86	2 586.72	2 577.16	2 579.00	2 571.88	2 584.07	2 581.98	2 586.39	2 605.46	2 616.83	2 648.44	2 653.56	2 634.06	2 633.45
2	2 736.54	2 816.62	2 873.09	2 892.82	2 898.11	2 879.65	2 807.15	2 718.58	2 663.45	2 609.18	2 440.53	2 188.87	2 131.43	2 116.11	2 139.41	2 143.69	2 140.55	2 145.99	2 162.04	2 168.82	2 138.36	2 164.13	2 171.88	2 138.39
3	2 749.44	2 842.58	2 889.51	2 904.06	2 905.40	2 890.94	2 872.19	2 813.05	2 713.27	2 654.52	2 634.99	2 619.56	2 606.21	2 601.86	2 633.64	2 622.34	2 623.74	2 627.53	2 634.71	2 622.24	2 634.21	2 624.51	2 624.23	2 649.

30	2 857.42	2 983.93	2 977.51	3 010.48	3 013.31	2 982.25	2 922.59	2 779.96	2 720.89	2 732.65	2 759.17	2 761.62	2 765.02	2 750.20	2 752.49	2 744.40	2 756.27	2 735.20	2 732.76	2 753.38	2 764.93	2 674.77	2 725.43
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	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	4 086.86	4 172.52	4 246.57	4 264.56	4 268.51	4 238.60	4 180.24	4 079.60	4 002.18	3 967.57	3 950.92	3 936.78	3 927.22	3 929.06	3 921.94	3 934.13	3 932.04	3 936.45	3 955.52	3 966.89	3 998.50	4 003.62	3 984.12	3 983.51
2	4 086.60	4 166.68	4 223.15	4 242.88	4 248.17	4 229.71	4 157.21	4 068.64	4 013.51	6 659.24	15 790.59	15 538.93	14 963.49	15 514.17	15 889.47	15 984.75	9 830.61	4 096.05	3 992.10	3 988.88	3 988.42	3 964.19	4 021.94	3 988.45
3	4 099.50	4 192.64	4 239.57	4 254.12	4 255.46	4 241.00	4 222.25	4 163.11	4 063.33	4 004.58	3 985.05	3 969.62	3 956.27	3 951.92	3 983.70	3 972.40	3 973.80	3 977.59	3 984.77	3 972.30	3 984.27	3 974.57	3 974.29	3 999.52
4	4 048.72	4 107.73	4 139.71	4 163.08	4 179.97	4 177.67	4 157.28	4 125.69	4 017.52	3 926.13	3 884.69	3 928.33	3 911.79	3 904.69	3 894.42	3 891.24	3 890.81	3 887.84	3 888.75	3 887.97	3 928.60	3 929.27	3 915.68	3 952.73
5	4 052.46	4 127.77	4 157.35	4 183.93	4 185.96	4 167.29	4 121.53	4 050.37	3 989.63	3 923.57	3 963.90	3 968.47	3 958.57	3 961.13	3 997.78	4 038.82	4 038.85	4 037.53	4 035.34	4 050.94	4 044.55	4 025.83	4 015.54	4 037.04
6	4 044.07	4 137.70	4 197.38	4 224.26	4 226.86	4 200.20	4 127.66	4 000.56	3 910.49	3 895.72	3 903.71	3 936.54	3 913.87	3 919.12	3 920.15	3 921.93	3 922.04	3 919.55	3 929.76	3 952.91	3 993.66	3 979.30	3 917.31	3 944.93
7	4 057.67	4 147.76	4 191.69	4 218.78	4 225.20	4 204.40	4 135.09	4 056.01	4 008.66	4 015.89	3 993.69	4 043.58	4 006.95	4 016.04	3 985.56	3 946.94	4 078.46	4 016.45	4 025.32	4 042.22	4 075.63	3 994.19	3 946.16	3 986.90
8	4 051.27	4 128.04	4 187.20	4 211.02	4 219.56	4 189.24	4 111.16	4 007.28	3 929.48	3 874.48	3 874.48	3 916.86	3 932.26	3 942.00	3 930.88	3 931.92	3 931.38	3 844.47	3 849.99	3 870.02	3 909.05	3 903.56	3 876.12	3 930.63
9	4 046.63	4 122.99	4 191.87	4 219.62	4 219.81	4 193.58	4 114.02	4 011.38	3 915.24	3 874.69	3 873.63	3 845.70	3 833.18	3 839.91	3 833.35	3 916.41	4 003.44	3 927.77	3 859.49	3 848.05	3 853.96	3 846.00	3 849.21	3 942.17
10	4 059.31	4 137.10	4 189.99	4 198.22	4 199.27	4 190.61	4 162.25	4 110.95	3 984.17	3 897.02	3 854.67	3 835.20	3 866.75	3 858.40	3 885.61	3 894.58	3 896.15	3 904.50	3 876.93	3 857.61	3 850.20	3 841.87	3 894.56	3 966.75
11	4 015.42	4 100.17	4 163.64	4 186.69	4 186.25	4 164.46	4 113.65	4 004.20	3 929.43	3 897.58	3 948.64	3 941.80	3 936.80	3 958.18	3 952.31	3 948.13	3 962.60	3 940.66	3 872.92	3 920.08	3 967.65	3 922.96	3 941.89	3 988.45
12	4 004.74	4 087.04	4 127.93	4 146.88	4 142.86	4 118.91	4 038.02	3 947.72	3 890.16	3 883.10	3 867.94	3 853.81	3 845.46	3 851.48	3 866.06	3 856.04	3 856.57	3 853.91	3 861.68	3 875.48	3 893.27	3 847.00	3 824.55	3 885.11
13	4 030.91	4 109.40	4 147.86	4 203.06	4 205.00	4 186.85	4 102.98	4 034.72	4 014.82	3 929.88	3 917.67	3 975.55	3 971.05	3 975.13	3 958.44	3 928.48	3 948.63	3 961.18	3 975.59	3 997.91	3 950.07	3 944.09	3 922.21	4 008.45
14	4 095.33	4 177.82	4 239.70	4 261.79	4 265.15	4 239.17	4 161.48	4 045.33	3 951.59	3 913.29	3 887.25	3 913.66	3 965.23	3 965.63	3 979.82	3 949.05	3 920.91	3 894.55	3 884.00	3 846.29	3 853.71	3 832.90	3 862.02	3 978.18
15	4 103.53	4 197.21	4 247.04	4 266.42	4 265.49	4 239.47	4 152.25	4 038.04	3 953.34	3 921.58	3 872.76	3 862.17	3 913.19	3 913.48	3 931.07	3 940.16	3 916.58	3 902.60	3 880.85	3 856.22	3 867.06	3 851.57	3 899.06	4 023.60
16	4 112.59	4 159.66	4 195.62	4 212.01	4 205.61	4 188.90	4 107.94	3 998.07	3 947.54	3 884.31	3 853.00	3 820.90	3 830.57	3 828.94	3 833.03	3 840.19	3 846.57	3 844.33	3 842.67	3 835.40	3 841.92	3 814.10	3 840.09	3 970.02
17	4 076.72	4 163.75	4 212.85	4 223.33	4 229.75	4 221.35	4 192.82	4 119.99	3 998.64	3 917.66	3 863.72	3 869.00	3 885.97	3 894.08	3 901.99	3 900.76	3 917.32	3 914.17	3 900.69	3 880.47	3 873.36	3 858.77	3 907.07	3 970.02
18	4 067.70	4 145.88	4 188.65	4 205.42	4 215.25	4 189.92	4 118.92	4 123.38	4 005.39	3 849.54	3 761.53	3 735.78	3 731.83	3 756.88	3 774.33	3 779.41	3 779.48	3 777.38	3 807.63	3 899.42	3 940.45	3 921.82	3 926.27	3 931.83
19	4 016.29	4 107.61	4 155.94	4 160.28	4 171.51	4 144.85	4 047.20	3 952.54	3 908.84	3 902.65	3 907.78	3 936.96	3 900.66	3 900.43	3 890.01	3 898.00	3 901.04	3 886.59	3 912.58	3 923.54	3 967.32	3 940.14	3 865.37	3 857.46
20	3 945.04	4 041.98	4 083.15	4 101.24	4 092.82	4 146.61	4 054.86	3 937.56	3 886.63	3 880.43	3 870.68	3 868.25	3 862.77	3 859.89	3 861.79	3 869.32	3 870.73	3 868.39	3 880.36	3 906.39	3 915.19	3 887.11	3 889.71	3 974.65
21	3 982.55	4 090.88	4 134.55	4 147.88	4 147.07	4 113.65	4 019.31	3 917.38	3 882.52	3 875.29	3 872.62	3 877.75	3 869.03	3 868.18	3 861.87	3 863.54	3 858.42	3 854.18	3 870.19	3 926.95	3 902.51	3 882.47	3 885.50	3 948.96
22	4 090.54	4 159.09	4 207.48	4 212.50	4 214.81	4 185.62	4 125.41	4 011.95	3 980.53	3 983.21	3 977.51	3 963.16	3 963.37	3 991.40	3 992.41	4 003.38	4 009.01	3 984.20	3 990.98	4 052.78	4 076.40	4 057.02	4 004.50	4 049.82
23	4 082.25	4 165.40	4 219.74	4 224.58	4 217.93	4 194.75	4 120.67	4 027.55	4 009.32	4 008.47	4 062.28	4 099.31	4 066.36	4 062.92	4 070.38	4 077.27	4 064.68	4 056.75	4 012.35	4 007.57	3 998.42	3 998.08	4 043.40	4 104.52
24	4 052.69	4 143.31	4 196.04	4 212.87	4 218.39	4 164.59	4 084.28	3 984.12	3 971.55	4 003.51	4 052.90	4 020.24	3 914.67	3 906.61	3 896.07	3 892.20	3 900.72	3 918.01	3 962.82	3 998.27	3 979.25	3 979.25	3 941.13	4 002.51
25	4 041.83	4 131.79	4 195.50	4 198.99	4 191.26	4 160.13	4 104.21	4 024.56	4 182.21	3 903.08	3 936.93	4 691.35	3 913.67	3 922.35	3 920.96	3 941.99	3 933.12	3 911.78	3 930.28	3 931.37	3 914.61	3 933.83	3 989.60	4 015.29
26	4 047.90	4 139.93	4 187.80	4 190.83	4 178.99	4 171.32	4 082.20	3 972.50	3 915.58	3 894.84	3 889.17	3 902.06	3 916.47	3 917.38	3 911.39	4 246.03	4 018.97	3 959.74	3 910.76	3 870.33	3 886.17	3 858.87	3 921.37	4 015.29
27	4 053.56	4 138.24	4 189.07	4 190.80	4 429.05	4 176.39	4 091.83	4 018.56	3 960.46	3 944.87	3 884.49	3 875.56	3 930.75	3 905.81	3 931.34	3 949.24	3 955.62	3 965.78	3 928.55	3 912.63	3 892.02	3 909.33	4 027.78	4 015.29
28	4 191.93	4 284.34	4 330.76	4 347.66	4 337.98	4 295.73	4 204.33	4 118.16	4 066.55	4 003.29	3 961.92	3 958.52	5 153.10	4 463.72	3 975.11	4 003.02	4 004.40	4 014.38	3 993.36	3 957.44	3 968.86	3 950.54	3 987.74	4 079.69
29	4 021.73	4 116.58	4 154.89	4 169.47	4 152.58	4 140.32	4 172.65	4 160.99	4 081.25	4 064.89	4 031.96	4 043.34	4 031.00	4 039.10	4 074.21	4 190.20	4 303.38	4 266.83	4 012.99	4 011.01	4 004.34	4 009.75	3 995.10	4 006.79
30	4 207.48	4 333.99	4 327.57	4 360.54	4 363.37	4 332.31	4 275.65	4 163.52	4 130.02	4 070.95	4 082.71	4 109.23	4 111.68	4 115.08	4 100.26	4 102.55	4 094.46	4 106.33	4 085.26	4 082.82	4 103.44	4 114.99	4 024.83	4 075.49
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения III																							
	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	4 140.26	4 225.92	4 299.97	4 317.96	4 321.91	4 292.00	4 233.64	4 133.00	4 055.58	4 020.97	4 004.32	3 990.18	3 982.46	3 975.34	3 987.53	3 985.44	3 989.85	4 008.92	4 020.29	4 051.90	4 037.52	4 037.52	4 036.91	4 015.29
2	4 140.00	4 220.08	4 276.55	4 296.28	4 301.57	4 283.11	4 210.61	4 122.04	4 066.91	6 712.64	15 843.99	15 592.33	15 016.89	15 567.57	15 942.87	16 038.15	9 884.01	4 149.45	4 045.50	4 042.28	4 041.82	4 017.59	4 075.34	4 041.85
3	4 152.90	4 246.04	4 292.97	4 307.52	4 308.86	4 294.40	4 275.65	4 216.51	4 116.73	4 057.98	4 038.45	4 023.02	4 009											

#31																								
#ССЫЛКА! #ССЫЛКА!																								
Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ($k^{плановый} = 0,45$)																							
	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	471.45	518.87	558.08	568.24	569.05	554.36	525.86	474.99	427.34	408.95	399.37	390.87	385.31	387.10	382.85	390.26	389.23	392.06	401.29	405.60	424.19	428.89	417.98	417.86
2	475.06	518.92	547.33	557.51	560.44	550.54	512.20	464.03	433.06	437.96	422.82	418.87	413.52	418.53	412.44	414.96	413.27	420.16	426.23	425.39	426.25	413.69	400.73	414.87
3	471.97	520.36	547.69	561.02	562.36	555.63	544.81	513.64	456.71	425.69	414.00	405.95	398.72	397.15	414.03	407.71	408.17	409.58	415.22	408.83	415.94	411.95	410.98	424.93
4	453.00	486.74	504.21	517.28	526.90	525.44	513.93	479.47	435.27	383.49	360.03	384.36	374.77	370.97	364.97	363.26	362.62	360.71	362.44	361.50	385.74	386.31	378.52	398.68
5	453.55	496.21	512.79	527.09	528.80	518.49	493.19	452.66	418.68	415.96	404.65	405.81	399.82	402.20	422.18	436.21	445.39	443.30	442.04	450.69	447.71	438.76	433.43	445.10
6	448.70	499.43	533.38	548.50	549.69	535.30	377.48	450.25	390.37	375.53	368.21	372.20	388.90	377.48	380.51	382.08	383.22	380.34	385.46	398.23	422.07	414.35	397.91	395.30
7	457.67	506.04	531.62	546.06	550.51	537.44	498.38	454.68	423.22	432.14	419.96	447.51	428.12	433.19	416.25	395.76	469.11	434.90	439.55	449.83	470.14	423.89	396.77	419.04
8	455.08	497.13	529.82	543.62	547.79	550.73	530.95	489.26	430.29	395.07	387.64	358.83	382.95	402.63	394.40	392.70	394.77	346.00	349.41	361.06	383.24	378.74	394.75	394.87
9	459.39	502.73	540.50	555.14	555.43	541.01	495.49	436.27	381.89	360.38	359.23	342.27	335.78	339.26	334.57	380.30	428.52	387.56	350.20	344.87	350.55	345.36	346.45	398.10
10	465.55	510.66	540.62	544.62	545.29	541.44	525.35	495.04	421.73	373.22	349.78	338.52	355.38	359.59	367.41	373.68	375.13	379.54	364.96	352.41	349.02	344.84	374.61	414.79
11	441.52	489.64	525.33	537.37	536.78	534.87	523.87	492.63	430.16	388.14	370.74	398.63	394.64	392.15	404.55	401.32	397.70	405.87	394.65	357.08	385.76	412.91	388.24	398.47
12	433.92	480.48	503.94	515.18	513.08	499.84	452.67	399.21	367.16	365.11	356.20	348.37	343.71	345.44	352.91	349.10	349.74	347.87	352.37	359.44	372.38	347.66	333.74	366.82
13	448.30	491.43	513.84	544.27	545.89	535.82	489.00	448.81	437.56	391.27	384.11	416.27	412.44	415.03	405.66	402.97	400.87	406.76	415.26	426.81	408.45	399.41	425.99	435.15
14	483.37	530.03	562.64	576.62	577.44	563.88	521.73	456.06	404.20	382.48	366.91	361.65	389.05	388.88	395.99	380.46	365.59	351.54	345.72	343.26	349.22	338.11	355.33	420.46
15	490.64	539.04	567.34	580.56	580.17	565.43	517.91	452.37	404.70	387.47	359.86	353.36	381.98	382.58	391.25	396.98	383.51	376.90	363.11	348.99	356.95	346.19	372.75	442.21
16	495.94	519.21	541.53	549.51	547.74	538.56	491.87	432.45	399.05	365.17	346.85	328.17	334.15	332.45	333.75	337.65	342.43	341.73	336.95	332.27	337.95	322.15	337.38	408.69
17	468.09	517.74	545.89	551.86	554.54	550.81	534.56	489.39	425.27	378.70	349.04	351.89	360.50	365.41	367.96	369.71	377.52	376.19	370.71	357.22	353.14	345.16	371.69	406.51
18	460.81	506.78	528.30	539.32	543.07	545.74	530.61	495.95	429.55	342.16	292.27	278.00	276.69	291.13	300.87	303.56	302.80	301.57	317.02	366.56	391.27	380.75	384.21	387.00
19	434.12	485.64	514.61	516.53	522.57	508.11	455.84	397.97	375.04	371.24	374.84	373.79	368.17	370.48	364.48	370.35	369.70	361.44	374.84	400.11	415.36	393.73	351.59	346.10
20	396.96	448.99	474.37	482.69	478.95	510.41	459.14	395.10	364.34	361.08	355.09	353.93	350.58	348.75	349.77	352.97	353.17	353.06	359.59	372.46	378.56	362.38	363.35	410.19
21	414.61	474.96	499.75	508.63	508.24	490.72	439.60	381.08	360.76	359.24	357.20	359.25	354.31	354.65	349.64	351.14	348.75	346.69	355.59	386.76	375.10	363.07	365.55	399.48
22	477.67	515.31	542.42	545.63	545.86	526.98	494.36	435.84	417.48	421.12	420.52	411.32	409.90	422.56	423.31	429.90	433.84	420.10	421.55	455.98	472.28	461.81	431.37	456.81
23	470.16	512.43	541.19	548.89	545.57	531.22	490.71	443.43	431.57	433.58	461.67	482.93	466.33	463.76	460.72	470.45	463.13	457.47	431.25	428.88	429.35	426.80	454.81	488.13
24	459.54	510.21	540.88	547.26	552.24	547.63	522.23	477.66	420.65	411.51	430.53	458.25	441.41	385.16	388.73	375.18	373.43	379.36	389.76	416.08	437.22	426.48	403.81	440.36
25	460.15	511.18	544.70	545.93	543.71	541.84	527.29	491.72	434.43	405.03	380.03	390.42	382.31	386.06	390.91	394.07	403.58	398.72	387.36	400.14	399.66	389.56	398.69	432.17
26	463.85	512.59	540.25	542.26	536.07	533.13	483.86	419.41	383.64	375.31	372.13	380.82	389.57	389.19	385.98	393.04	401.06	408.85	383.78	358.47	367.77	358.33	388.62	439.69
27	463.23	513.31	541.60	543.34	537.43	525.45	476.99	434.72	401.60	394.83	359.68	357.57	387.93	371.90	383.92	396.49	398.45	398.97	384.57	362.82	379.02	363.83	373.72	439.76
28	530.46	582.73	610.18	615.97	612.40	591.71	538.36	493.39	464.81	427.34	408.02	407.48	411.41	411.99	420.42	437.02	438.66	439.48	428.02	404.45	407.65	403.38	424.14	475.44
29	442.31	495.10	517.23	522.66	515.83	506.71	528.77	518.51	469.21	463.97	440.45	445.52	438.73	444.77	463.85	526.46	591.74	573.12	429.90	430.29	425.67	429.17	421.61	426.75
30	534.93	606.03	602.62	622.32	621.40	606.47	573.67	512.89	494.85	462.75	465.70	478.47	480.02	483.50	476.56	477.25	471.58	477.45	466.54	465.21	478.93	486.02	434.82	463.00
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

#31																									
#ССЫЛКА! #ССЫЛКА!																									
Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим 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	557.16	613.21	659.55	671.55	672.51	655.15	621.48	561.35	505.04	483.31	471.99	461.94	455.37	457.48	452.45	461.22	459.99	463.35	474.25	479.35	501.32	506.87	493.97	493.83	
2	561.44	613.27	646.84	658.88	662.33	650.63	605.33	548.40	511.80	517.59	499.69	495.03	490.83	494.63	487.43	490.40	490.43	494.43	496.55	503.73	502.74	503.75	488.90	473.59	490.30
3	557.78	614.97	647.27	663.02	664.61	656.65	643.87	607.03	539.75	503.08	489.27	479.76	471.22	469.36	489.31	481.84	482.38	484.05	490.72	483.16	491.57	486.85	485.70	502.18	
4	535.36	575.24	595.89	611.33	622.70	620.98	607.37	587.92	514.41	453.21	425.49	454.25	442.91	438.42	431.33	429.81	428.55	426.29	428.34	427.22	455.87	456.55	447.34	471.16	
5	536.01	586.43	606.03	622.92	624.94	612.76	582.86	534.96	494.81	491.59	478.22	479.59	472.51	475.33	498.93	515.53	526.37	523.90	522.41	532.63	529.11	518.53	512.24	526.03	
6	530.29	590.24	630.36	648.22	649.64	632.62	584.58	503.34	443.81	435.16	439.88	459.61	446.11	450.05	449.69	451.55	452.90	449.50	455.54	470.63	498.81	489.69	448.99	467.17	
7	540.89	598.04	628.27	645.34	650.61	635.16	588.99	537.35	500.16	510.71	496.32	528.88	505.96	511.95	491.94	467.71	554.41	513.97	519.46	531.62	555.61	500.96	468.91	495.23	
8	537.82	587.52	626.15	642.46	647.39	650.86	627.49	578.21	508.52	458.12	424.07	452.58	470.08	475.84	466.11	469.51	466.54	408.91	412.93	426.71	452.92	447.61	428.94	466.66	
9	542.91	594.14	638.77	656.07	656.41	639.37	585.57	515.59	451.33	425.91	424.55	404.50	396.83	400.94	395.40	449.45	506.43	458.02	413.87	407.57	414.28	408.15	409.45	470.49	
10	550.19	603.50																							

8	620.56	677.91	722.48	741.30	746.99	750.99	724.02	667.17	586.75	528.60	489.32	522.21	542.40	549.04	537.82	538.74	538.32	471.82	476.46	492.36	522.60	516.47	494.93	538.46
9	626.43	685.55	737.04	757.01	757.04	737.74	675.66	594.91	520.76	491.43	489.86	466.73	457.89	462.63	456.23	518.60	584.34	528.49	477.54	476.47	478.02	470.95	472.44	542.87
10	634.84	696.35	737.20	742.67	743.57	738.33	716.38	675.05	575.09	508.94	476.97	461.62	484.61	478.08	501.01	509.56	511.54	517.55	496.31	480.56	475.94	470.23	510.94	565.62
11	602.07	667.69	716.36	732.78	731.97	729.37	714.37	671.77	586.59	529.29	505.56	543.58	538.14	534.74	551.66	547.26	542.31	553.47	538.16	486.93	526.04	563.06	529.42	543.37
12	591.70	655.20	687.19	702.52	699.65	681.60	617.28	544.38	500.68	497.87	485.73	475.05	468.69	471.06	481.24	476.04	476.91	474.36	480.50	490.14	507.79	474.08	455.04	500.20
13	611.32	670.13	700.69	742.19	744.40	730.66	666.82	612.02	596.67	533.55	523.79	567.64	562.42	565.96	553.17	549.51	546.65	554.67	566.27	582.01	556.98	544.65	580.89	593.39
14	659.14	722.77	767.24	786.30	787.42	768.93	711.45	621.90	551.18	521.57	500.33	493.16	530.53	530.30	539.99	518.81	498.53	479.38	471.44	468.08	476.22	461.06	484.55	573.35
15	669.05	735.05	773.64	791.68	791.13	771.04	706.24	616.86	551.87	528.37	490.71	481.85	520.89	521.69	533.52	541.33	522.97	513.96	475.14	475.89	486.74	472.08	508.29	603.01
16	676.28	708.02	738.45	749.34	746.92	734.40	670.74	585.68	544.16	497.96	472.98	447.51	455.66	453.34	455.11	460.44	466.94	466.00	459.47	453.10	460.84	439.30	460.06	557.31
17	638.30	706.01	744.40	752.53	756.19	751.11	728.94	667.35	579.92	516.41	475.96	479.85	491.59	498.29	501.77	504.15	514.81	512.99	505.52	487.12	481.55	470.67	506.85	554.33
18	628.38	691.06	720.41	735.44	740.55	744.19	723.55	676.30	585.75	466.59	398.55	379.09	377.30	397.00	410.27	413.95	412.91	411.24	432.30	499.86	533.55	519.20	523.93	527.73
19	591.98	662.24	701.74	704.36	712.59	692.88	621.60	542.69	511.42	506.24	511.15	509.71	502.05	505.19	497.01	505.02	504.14	492.87	511.15	545.61	566.40	536.90	479.44	471.95
20	538.58	612.26	646.86	658.22	653.11	696.02	626.10	538.77	496.83	492.38	484.22	482.64	478.06	475.57	476.96	481.32	481.59	481.44	490.35	507.90	516.22	494.16	495.47	559.34
21	565.37	647.68	681.48	693.59	693.05	669.16	599.46	519.66	491.94	489.87	487.09	489.89	483.15	483.61	476.78	478.83	475.57	472.75	484.89	527.40	511.50	495.09	498.47	544.74
22	651.36	702.70	739.66	744.04	744.35	718.61	674.13	594.33	569.29	574.25	573.44	560.89	558.95	576.22	577.25	586.23	591.60	572.87	574.83	621.79	644.02	629.75	588.23	622.92
23	641.12	698.77	737.98	748.49	743.96	724.39	669.15	604.68	588.50	591.24	629.56	658.55	635.91	632.40	636.85	641.53	631.54	623.82	588.07	584.84	585.48	582.00	620.20	665.63
24	626.64	695.74	737.56	746.27	753.06	746.77	712.13	651.35	573.61	561.15	587.09	624.89	601.93	525.22	519.18	511.61	509.22	517.30	531.49	567.38	596.20	581.57	550.65	600.49
25	627.48	697.06	742.78	744.45	741.42	738.88	719.04	670.53	592.40	552.32	518.23	532.40	521.33	526.45	533.06	537.36	550.34	543.71	528.21	545.65	544.99	531.22	543.67	589.32
26	632.52	698.98	736.70	739.44	731.00	727.00	659.81	571.92	523.14	511.78	507.45	519.30	531.23	530.71	526.34	535.97	546.90	557.53	523.34	488.82	498.78	488.63	529.93	599.57
27	631.68	699.97	738.55	740.91	732.86	716.53	650.44	592.81	547.63	538.41	490.47	487.60	528.99	507.14	523.52	540.66	543.34	544.05	524.41	494.75	516.85	496.13	508.61	599.68
28	725.35	794.63	832.06	839.95	835.09	806.88	734.13	672.80	633.83	582.74	556.39	555.66	561.01	561.80	573.29	595.93	598.17	599.29	579.57	551.52	555.89	550.06	579.37	648.33
29	603.14	675.13	705.32	712.72	703.41	690.97	721.04	707.05	639.83	632.69	600.61	607.52	598.27	609.51	632.53	717.90	806.91	781.53	586.23	586.76	580.46	585.23	574.92	581.93
30	729.44	826.40	821.76	847.36	827.01	782.28	699.40	674.79	631.02	635.05	652.46	654.58	666.52	649.86	650.80	643.06	651.07	636.19	634.38	653.09	662.75	592.94	631.37	
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

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)	-16,02
--	--------

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем, конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	309 880,03
---	------------

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 ВН, СН1, СН2, НН																							
	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	916.89	1002.55	1076.60	1094.59	1098.54	1068.63	1010.27	909.63	832.21	780.95	766.81	757.25	759.09	751.97	764.16	762.07	766.48	788.55	796.92	828.53	833.65	814.15	813.54	
2	916.63	996.71	1053.18	1072.91	1078.20	1059.74	987.24	898.67	843.54	3489.27	12620.62	12368.96	11793.52	12344.20	12719.50	12814.78	6660.64	926.08	822.13	818.91	818.45	794.22	851.97	818.48
3	929.53	1022.67	1069.60	1084.15	1085.49	1071.03	1052.28	993.14	893.36	834.61	815.08	799.65	786.30	781.95	813.73	802.43	803.83	807.62	818.80	802.33	814.30	804.60	804.32	829.55
4	878.75	937.76	969.74	993.11	1010.00	1007.70	987.31	955.72	847.55	756.16	714.72	758.36	741.82	734.72	724.45	721.27	720.84	717.87	718.78	718.00	758.63	759.30	745.71	782.76
5	882.49	957.80	987.38	1013.96	1015.99	997.32	951.56	880.40	819.66	813.60	793.93	798.50	788.60	791.16	827.81	852.45	868.88	867.56	880.97	874.58	855.86	845.57	867.07	
6	874.10	967.73	1027.41	1054.29	1056.89	1030.23	957.69	830.59	740.52	725.75	733.74	766.57	743.90	749.15	750.18	751.96	752.07	749.58	759.79	782.94	823.69	809.33	747.34	774.96
7	887.70	977.79	1021.72	1048.81	1055.23	1034.43	965.12	886.04	838.69	845.92	832.72	873.61	836.98	846.07	815.59	776.97	908.49	846.43	855.35	872.25	905.66	824.22	776.19	816.93
8	881.30	958.07	1017.23	1041.05	1049.59	1056.01	1019.27	941.19	837.31	759.51	704.51	746.89	762.29	772.03	760.91	761.95	761.41	674.50	689.02	700.05	739.08	733.59	706.15	760.66
9	876.66	953.02	1021.90	1049.65	1049.84	1023.61	944.05	841.41	745.27	704.72	703.66	675.73	663.21	669.94	663.38	746.44	833.47	757.80	689.48	678.08	683.99	676.03	679.24	772.20
10	889.34	967.13	1020.02	1028.25	1029.30	1020.64	992.28	940.98	814.20	727.05	684.70	665.23	696.78	688.43	715.64	724.61	726.18	734.53	706.96	687.64	680.23	671.90	724.59	796.78
11	845.45	930.20	993.67	1016.72	1016.28	1012.60	994.49	943.68	834.23	759.46	727.61	778.67	771.83	766.83	788.21	782.34	778.16	792.63	770.69	702.95	750.11	797.68	752.99	771.92
12	834.77	917.07	957.96	976.91	972.89	948.94	868.05	777.75	720.19	713.13	697.97	683.84	675.49	681.51	696.09	686.07	686.60	683.94	691.71	705.51	723.30	677.03	654.58	715.14
13	860.94	939.43	977.89	1033.09	1035.03	1016.88	933.01	863.39	844.85	759.91	747.70	805.58	801.08	805.16	788.47	780.31	778.66	791.21	805.62	827.94	789.10	774.12	822.24	838.48
14	925.36	1007.85	1069.73	1091.82	1095.18	1069.20	991.51	875.36	881.62	743.32	717.28	743.69	795.26	795.66	809.85	779.08	750.94	724.58	714.03	676.52	683.74	662.93	620.05	808.21
15	933.56	1027.24	1077.07	1096.45	1095.52	1069.50	982.28	868.07	783.37	751.61	702.79	692.20	743.22	743.51	761.10	770.19	746.61	735.12	710.88	686.25	697.09	681.60	729.09	853.63
16	942.62	989.69	1025.65	1042.04	1035.64	1018.93	937.97	828.10	777.57	714.34	683.03	650.93	660.60	658.97	663.06	670.22	676.60	674.36	672.70	665.43	671.95	644.13	670.12	800.05
17	906.75	993.78	1042.88	1053.36	1059.78	1051.38	1022.85	950.02	828.67	747.69	693.75	690.03	716.00	724.11	731.42	730.79	747.35	744.20	730.72	710.50	703.39	688.80	737.10	800.05
18	897.73	975.91	1018.68	1035.45	1045.28	1047.65	1019.95	953.41																

21	188.46	215.89	227.16	231.20	231.02	223.05	199.82	173.22	163.98	163.29	162.36	163.30	161.05	161.20	158.93	159.61	158.52	157.58	161.63	175.80	170.50	165.03	166.16	181.58
22	217.12	234.23	246.55	248.01	248.12	239.54	224.71	198.11	189.76	191.42	191.15	186.96	186.32	192.07	192.42	195.41	197.20	190.96	191.61	207.26	214.67	209.92	196.08	207.64
23	213.71	232.92	245.99	249.50	247.99	241.46	223.05	201.56	196.17	197.08	209.85	219.52	211.97	210.80	212.28	213.84	210.51	207.94	196.02	194.95	195.16	194.00	206.73	221.88
24	208.88	231.91	245.85	248.76	251.02	248.92	237.38	217.12	191.20	187.05	195.70	208.30	200.64	175.07	173.06	170.54	176.74	172.43	177.16	189.13	198.73	193.86	183.55	200.16
25	209.16	232.35	247.59	248.15	247.14	246.29	239.68	223.51	197.47	184.11	172.74	177.47	173.78	175.48	177.69	179.12	183.45	181.24	176.07	181.88	181.66	177.07	181.22	196.44
26	210.84	232.99	245.57	246.48	243.67	219.94	190.64	174.38	170.59	169.15	173.10	177.08	177.08	175.45	178.66	182.30	185.84	174.45	162.94	166.26	162.88	176.64	199.86	
27	210.56	233.32	246.18	246.97	244.29	238.84	216.81	197.60	182.54	179.47	163.49	162.53	176.33	169.05	174.51	180.22	181.11	181.35	174.80	164.92	172.28	165.38	169.87	199.89
28	241.12	264.88	277.35	279.98	278.36	268.96	244.71	224.27	211.28	194.25	185.46	185.22	187.00	187.27	191.10	198.64	199.39	199.76	193.19	183.84	185.30	183.35	192.79	216.11
29	201.05	225.04	235.11	237.57	234.47	230.32	240.35	235.68	213.28	210.90	200.20	202.51	199.42	202.17	210.84	239.30	268.97	260.51	195.41	195.59	193.49	195.08	191.64	193.98
30	243.15	275.47	273.92	282.87	282.45	275.67	260.76	233.13	224.93	210.34	211.68	217.49	218.19	219.77	216.62	216.93	214.35	217.02	212.06	211.46	217.70	220.92	197.65	210.46
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

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	428.59	471.70	507.35	516.58	517.32	503.96	478.06	431.81	388.49	371.78	363.07	355.34	350.28	351.91	348.04	354.79	353.84	356.42	364.81	368.73	385.63	389.90	379.98	379.87	
2	431.87	471.74	497.57	506.83	509.49	465.64	421.84	393.69	398.15	384.38	380.80	377.56	380.48	374.95	377.23	380.33	381.96	387.49	386.72	387.50	364.30	377.16	377.16		
3	429.07	473.05	497.90	510.01	511.24	505.11	495.28	466.95	415.19	386.99	376.36	369.04	362.47	361.04	376.40	370.64	371.06	373.35	377.47	371.66	378.13	374.50	373.62	386.30	
4	411.81	442.49	458.37	470.25	479.00	477.68	467.21	452.25	395.70	348.62	327.30	349.42	340.70	337.24	331.79	330.24	329.66	327.91	329.49	328.63	350.67	351.19	344.10	362.43	
5	412.32	451.10	466.18	479.17	480.72	471.35	448.35	411.51	380.62	378.15	367.86	368.92	363.47	365.63	383.80	396.56	404.90	403.00	401.86	409.72	407.01	398.87	394.03	404.64	
6	407.91	454.03	484.89	498.63	499.72	486.63	449.68	449.68	341.39	334.74	338.37	353.55	343.16	349.18	342.92	347.35	348.39	345.77	350.42	362.02	383.70	376.68	345.38	359.36	
7	416.07	460.03	483.29	496.41	500.47	488.59	453.07	413.35	384.74	392.86	381.78	406.83	389.20	393.81	378.41	359.78	426.47	395.36	399.59	408.94	427.40	385.35	360.70	380.94	
8	413.71	451.94	481.65	494.20	497.99	500.66	482.68	444.78	391.17	352.40	328.21	341.60	366.03	368.48	396.31	358.88	359.16	358.88	314.55	317.64	328.24	348.40	344.31	329.95	358.97
9	417.62	457.03	491.36	504.67	504.93	491.83	450.44	396.61	347.18	327.62	326.58	311.15	305.26	308.42	304.16	345.73	389.56	352.32	318.36	313.52	318.68	313.96	314.96	361.91	
10	423.22	464.23	491.47	495.11	495.71	492.22	477.59	450.03	383.39	339.29	317.98	307.74	323.07	318.72	334.01	339.71	341.02	345.03	330.87	320.37	317.29	313.49	340.62	377.08	
11	401.38	445.13	477.58	488.52	487.98	486.25	476.25	447.85	391.06	352.86	337.04	362.39	358.76	356.50	367.77	364.84	361.54	368.98	358.77	324.62	350.69	375.37	352.95	362.25	
12	394.47	436.80	458.13	468.35	466.44	454.40	411.52	362.92	333.79	331.92	323.82	316.70	312.46	314.04	320.83	317.36	319.94	316.24	320.34	326.76	338.53	316.06	303.36	333.47	
13	407.55	446.75	467.13	494.80	496.27	487.11	444.55	408.01	397.78	355.70	378.43	377.30	374.95	377.30	368.78	366.34	364.43	369.78	377.51	388.01	371.32	363.10	387.26	395.59	
14	439.42	481.85	511.49	524.20	524.94	512.62	474.30	414.60	367.46	347.71	333.56	328.77	353.68	353.53	359.99	345.88	342.35	319.58	314.29	312.05	317.48	307.37	323.03	382.23	
15	446.03	490.03	515.76	527.78	527.42	514.03	470.83	411.24	367.91	352.25	327.14	321.23	347.26	347.80	355.68	360.89	348.65	342.64	330.10	317.26	324.50	314.72	338.86	402.01	
16	450.85	472.01	492.30	499.56	497.95	489.60	447.16	390.46	362.77	331.97	315.32	298.34	303.72	302.22	303.41	306.96	311.30	310.67	306.32	302.07	307.23	292.87	306.70	371.54	
17	425.53	470.67	496.26	501.69	504.13	500.74	485.96	444.90	386.61	344.27	317.31	319.90	327.73	332.19	334.51	336.10	343.20	341.99	337.01	324.75	321.03	313.78	337.90	369.55	
18	418.92	460.71	480.27	490.29	493.70	496.13	482.37	450.87	390.50	311.06	265.70	252.73	251.53	264.66	273.52	275.96	275.27	274.16	288.20	333.24	355.70	346.13	349.28	351.82	
19	394.66	441.50	467.83	469.57	475.06	461.92	414.40	361.79	340.95	337.49	340.77	339.81	334.70	336.80	331.34	336.68	336.09	328.58	340.77	363.74	377.60	357.94	319.63	314.63	
20	359.05	408.18	431.24	438.81	435.41	464.01	417.40	359.18	331.22	328.25	322.81	321.76	318.71	317.05	317.97	320.88	321.06	320.96	326.90	338.60	344.14	329.44	330.32	372.90	
21	376.91	431.78	454.32	462.39	462.04	446.10	399.64	346.44	327.96	326.58	324.73	326.59	322.10	322.10	317.85	319.22	317.05	315.17	323.26	351.60	341.00	330.06	332.31	363.16	
22	434.24	468.46	493.11	496.03	496.23	479.07	449.42	396.22	379.53	382.83	382.30	373.03	372.63	384.15	384.83	390.82	394.40	381.91	383.22	414.53	429.35	419.83	392.15	415.28	
23	427.42	465.85	491.99	498.99	495.97	482.92	446.10	403.12	392.34	394.16	419.70	439.03	423.94	421.60	424.56	427.68	421.03	415.88	392.04	389.89	390.32	388.00	413.47	443.76	
24	417.76	463.83	491.71	497.51	502.04	497.85	474.75	434.23	382.41	374.10	391.39	416.59	401.29	350.15	346.12	341.07	339.48	344.87	354.33	378.25	397.47	387.71	367.10	400.33	
25	418.32	464.71	495.18	496.30	494.28	492.58	479.36	447.02	394.93	368.21	345.48	354.93	347.56	350.97	355.38	358.24	366.89	362.47	352.14	363.76	363.32	354.14	366.45	392.88	
26	421.68	465.99	491.14	492.96	487.33	484.67	439.87	381.28	348.76	341.19	338.30	346.20	354.15	353.81	350.89	357.31	364.60	371.69	348.89	325.88	332.52	325.75	353.29	399.72	
27	421.12	466.65	492.36	493.94	488.57	493.63	395.20	365.09	358.94	326.98	325.66	338.09	349.01	360.44	362.22	362.70	349.61	329.84	344.57	330.76	344.84	339.74	399.79		
28	482.23	529.75	554.71	559.97	556.73	537.92	489.42	448.54	422.55	388.49	370.93	370.44	374.53	382.20	399.29	398.78	399.53	386.38	367.68	370.59	366.71	385.58	432.22		
29	402.10	450.09	470.21	475.15	468.94	460.65	480.70	471.37	426.55	421.79	400.41	405.62	398.84	404.34	421.69	478.60	537.94	521.02	390.82	391.17	386.97	390.15	383.28	387.95	
30	486.30	550.94	547.84	565.75	564.91	551.34	521.52	466.26	449.86	420.68	423.37	434.98	436.39	439.55	433.24	433.86	428.71	434.05	424.13	422.92	435.39	441.84	395.29	420.91	
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	

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	5:00-6:00	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	1									

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ($k^{плановый} = 0,45$)																							
	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	471,45	518,87	558,08	568,24	569,05	554,36	525,86	474,99	427,34	408,95	399,37	390,87	385,31	387,10	382,85	390,26	389,23	392,06	401,29	405,60	424,19	428,89	417,98	417,86
2	475,06	518,92	547,33	557,51	560,44	550,54	512,20	464,03	433,06	437,96	422,82	418,87	415,32	418,53	412,44	414,96	418,37	420,16	426,23	425,39	426,25	413,69	400,73	414,87
3	471,97	520,36	547,69	561,02	562,36	555,63	544,81	513,64	456,71	425,69	414,00	405,95	398,72	397,15	414,03	407,71	408,17	409,58	415,22	408,83	415,94	411,95	410,98	424,93
4	453,00	486,74	504,21	517,28	526,90	525,44	513,93	497,47	435,27	383,49	360,03	348,96	374,77	370,97	364,97	363,26	362,62	360,71	362,44	361,50	385,74	386,31	378,52	398,68
5	453,55	496,21	512,79	527,09	528,80	518,49	493,19	452,66	418,68	415,96	404,65	405,81	399,82	402,20	422,18	436,21	445,39	443,30	442,04	450,69	447,71	438,76	433,43	445,10
6	448,70	499,43	533,38	548,50	549,69	535,30	377,48	450,90	375,53	368,21	372,20	388,90	377,48	380,81	380,51	382,08	383,22	380,34	385,46	398,23	422,07	414,35	399,32	395,30
7	457,67	506,04	531,62	546,06	550,51	537,44	498,38	454,68	423,22	432,14	419,96	447,51	428,12	433,19	416,25	395,76	469,11	434,90	439,55	449,83	470,14	423,89	396,77	419,04
8	455,08	497,13	529,82	543,62	547,79	550,73	530,95	489,26	430,29	387,64	358,83	382,95	397,76	402,63	394,40	395,70	394,77	346,00	349,41	361,06	383,24	378,74	374,91	394,87
9	459,39	502,73	540,50	555,14	555,43	541,01	495,49	436,27	381,89	360,38	359,23	342,27	335,78	339,26	334,57	380,30	428,52	387,56	350,20	344,87	350,55	345,36	346,45	398,10
10	465,55	510,66	540,62	544,62	545,29	541,44	525,35	495,04	421,73	373,22	349,78	338,52	350,59	367,41	373,68	375,13	379,54	363,96	352,41	349,02	344,84	344,79	346,45	414,79
11	441,52	489,64	525,33	537,37	536,78	534,87	523,87	492,63	430,16	388,14	370,74	398,63	394,64	392,15	404,55	401,32	397,70	405,87	394,65	357,08	385,76	412,91	388,24	398,47
12	433,92	480,48	503,94	515,18	513,08	499,84	452,67	399,21	367,16	365,11	356,20	348,37	343,71	342,54	352,91	349,10	343,72	347,87	359,44	372,38	347,66	339,74	346,82	366,82
13	448,30	491,43	513,84	544,27	545,89	535,82	489,00	448,81	437,56	391,27	384,11	416,27	412,44	415,03	405,66	402,97	400,87	406,76	415,26	426,81	408,45	399,41	425,99	435,15
14	483,37	530,03	562,64	576,62	577,44	563,88	521,73	456,06	404,20	382,48	366,91	361,65	389,05	388,88	395,99	380,46	365,59	351,54	345,72	343,26	349,22	338,11	355,93	420,46
15	490,64	539,04	567,34	580,56	580,17	565,43	517,91	452,37	404,70	387,47	359,86	353,36	381,98	382,58	391,25	396,98	383,51	376,90	363,11	348,99	356,95	346,19	372,75	442,21
16	495,94	519,21	541,53	549,51	547,74	538,56	491,87	429,50	399,05	365,17	346,85	328,17	334,15	332,45	333,75	337,65	342,43	341,73	336,95	332,27	337,95	322,15	337,38	408,69
17	468,09	517,74	545,89	551,86	554,54	550,81	534,56	489,39	425,27	378,70	349,04	351,89	360,50	365,41	367,96	369,71	377,52	376,19	370,71	357,22	353,14	345,16	371,69	406,51
18	460,81	506,78	528,30	539,32	543,07	545,74	530,61	495,95	429,55	342,16	292,27	276,69	291,13	300,87	303,56	302,80	301,57	317,02	366,56	391,27	380,75	384,21	387,00	387,00
19	434,12	485,64	514,61	516,53	522,57	508,11	455,84	397,97	375,04	371,24	374,84	373,79	368,17	370,48	364,48	370,35	369,70	361,44	374,84	400,11	415,36	393,73	351,59	346,10
20	394,96	448,99	474,37	482,69	478,95	510,41	459,14	395,10	364,34	361,08	355,09	353,93	350,58	348,75	349,77	352,97	353,17	353,06	359,59	372,46	378,56	362,38	363,35	410,19
21	414,61	474,96	499,75	508,63	508,24	490,72	439,60	381,08	360,76	359,24	357,20	359,25	354,31	354,65	349,64	351,14	348,75	346,69	355,59	386,76	375,10	363,07	365,55	399,48
22	477,67	515,31	542,42	545,63	545,86	526,98	494,36	435,84	417,48	421,12	420,52	411,32	409,90	422,56	423,31	429,90	433,84	420,10	421,55	455,98	472,28	461,81	431,37	456,81
23	470,16	512,43	541,19	548,89	545,57	531,22	490,71	443,43	431,57	433,58	461,67	482,93	466,33	463,76	467,02	470,45	463,13	457,47	431,25	428,88	429,35	426,80	454,81	488,13
24	459,54	510,21	540,88	547,26	552,24	547,63	522,23	477,66	420,65	411,51	430,53	458,25	441,41	465,86	477,66	375,18	373,43	379,36	389,76	416,08	437,22	426,48	403,81	440,36
25	460,15	511,18	544,70	545,93	543,71	541,84	527,29	491,42	434,43	405,03	380,03	390,42	382,31	386,06	390,91	394,07	403,58	398,72	387,36	400,14	399,66	389,56	398,69	432,17
26	463,85	512,59	540,25	542,26	536,07	533,13	483,86	419,41	383,64	375,31	372,13	380,82	389,57	389,19	385,98	393,04	401,06	408,85	383,78	358,47	367,77	358,33	388,62	439,69
27	463,23	513,31	541,60	543,34	537,43	525,45	476,99	434,72	401,60	394,83	359,68	357,57	387,93	371,90	383,92	396,49	398,45	399,97	384,57	362,82	379,02	363,83	373,72	439,76
28	530,46	582,73	610,18	615,97	612,40	591,71	538,36	493,39	464,81	427,34	408,02	407,48	411,41	411,99	420,42	437,02	438,66	439,48	428,02	404,45	407,65	403,38	424,14	475,44
29	442,31	495,10	517,23	522,66	515,83	506,71	528,77	518,51	469,21	463,97	440,45	445,52	438,73	444,77	463,85	526,46	591,74	573,12	429,90	430,29	425,67	429,17	421,61	426,75
30	534,93	606,03	602,62	622,32	621,40	606,47	573,67	512,89	494,85	462,75	465,70	478,47	480,02	483,50	476,56	477,25	471,58	477,45	466,54	465,21	478,93	486,02	434,82	463,00
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим 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	557,16	613,21	659,55	671,55	672,51	655,15	621,48	561,35	505,04	483,31	471,99	461,94	455,37	457,48	452,45	461,22	459,99	463,35	474,25	479,35	501,32	506,87	493,97	493,83
2	561,44	613,27	646,84	658,88	662,33	650,63	605,33	548,40	511,80	517,59	499,69	495,03	490,83	494,63	487,43	490,40	494,43	496,55	503,73	502,74	503,75	488,90	473,59	490,30
3	557,78	614,97	647,27	663,02	664,61	656,65	643,87	607,03	539,75	503,08	489,27	479,76	471,22	469,36	489,31	481,84	482,38	484,05	490,72	483,16	491,57	486,85	485,70	502,18
4	535,36	575,24	595,89	611,33	622,70	620,98	607,37	587,92	514,41	453,21	425,49	454,25	442,91	438,42	431,33	429,31	428,55	426,29	428,34	427,22	455,87	456,55	447,34	471,16
5	536,01	586,43	606,03	622,92	624,94	612,76	582,86	534,96	494,81	491,59	478,22	479,59	472,51	473,93	498,93	515,53	526,37	523,90	522,41	532,63	529,11	518,53	512,24	526,03
6	530,29	590,24	630,36	648,22	649,64	632,62	584,58	503,34	443,81	435,16	439,88	459,61	446,11	450,05	449,69	451,55	452,90	449,50	455,54	470,63	498,81	489,69	489,99	467,17
7	540,89	598,04	628,27	645,34	650,61	635,16	588,99	537,35	500,16	510,71	496,32	528,88	505,96	511,95	491,94	467,71	554,41	513,97	519,46	531,62	555,61	500,96	468,91	495,23
8	537,82	587,52	626,15	642,46	647,39	650,86	627,49	578,21	508,52	458,12	424,07	452,58	470,08	475,84	466,11	466,91	466,54	468,91	472,93	426,71	452,92	447,61	428,94	466,66
9	542,91	594,14	638,77	656,07	656,41	639,37	585,57	515,59	451,33	425,91	424,55	404,50	396,83	400,94	395,40	449,45	506,43	458,02	413,87	407,57	414,28	408,15	409,45	470,49
10	550,19	603,50	638,91	643,65	644,43	639,89	620,86	585,04	498,41	441,08	413,37	400,07	420,00	414,34	434,21	441,62	443,33	448,54	430,13	416,48	417,48	407,54	442,81	490,21
11	521,80	578,66	620,85	635,07	634,37	632,12	619,12	582,20	508,37	458,71														

10	634.84	696.35	737.20	742.67	743.57	738.33	716.38	675.05	575.09	508.94	476.97	461.62	484.61	478.08	501.01	509.56	511.54	517.55	496.31	480.56	475.94	470.23	510.94	565.62
11	602.07	667.69	716.36	732.78	731.97	729.37	714.37	671.77	586.59	529.29	505.56	543.58	538.14	534.74	551.66	547.26	542.31	553.47	538.16	486.93	526.04	563.06	529.42	543.37
12	591.70	655.20	687.19	702.52	699.65	681.60	617.28	544.38	500.68	497.87	485.73	475.05	468.69	471.06	481.24	476.04	476.91	474.36	480.50	490.14	507.79	474.08	455.04	500.20
13	611.32	670.13	700.69	742.19	744.40	730.66	666.82	612.02	596.67	533.55	523.79	567.64	562.42	565.96	553.17	549.51	546.65	554.67	566.27	582.01	556.98	544.65	580.89	593.39
14	659.14	722.77	767.24	786.30	787.42	768.93	711.45	621.90	551.18	521.57	500.33	493.16	530.53	530.30	539.99	518.81	498.53	479.38	471.44	468.08	476.22	461.06	484.55	573.35
15	669.05	735.05	773.64	791.68	791.13	771.04	706.24	616.86	551.87	528.37	490.71	481.85	520.89	521.69	533.52	541.33	522.97	513.96	495.14	475.89	486.74	472.08	508.29	603.01
16	676.28	708.02	738.45	749.34	746.92	734.40	670.74	585.68	544.16	497.96	472.98	447.51	455.66	453.34	455.11	460.44	466.94	466.00	459.47	453.10	460.84	439.30	460.06	557.31
17	638.30	706.01	744.40	752.53	756.19	751.11	728.94	667.35	579.92	516.41	475.96	479.85	491.59	498.29	501.77	504.15	514.81	512.99	505.52	487.12	481.55	470.67	506.85	554.33
18	628.38	691.06	720.41	735.44	740.55	744.19	723.55	676.30	585.75	466.59	398.55	379.09	377.30	397.00	410.27	413.95	412.91	411.24	432.30	499.86	533.55	519.20	523.93	527.73
19	591.98	662.24	701.74	704.36	712.59	692.88	621.60	542.69	511.42	506.24	511.15	509.71	502.05	505.19	497.01	505.02	504.14	492.87	511.15	545.61	566.40	536.90	479.44	471.95
20	538.58	612.26	646.86	658.22	653.11	696.02	626.10	538.77	496.83	492.38	484.22	482.64	478.06	475.57	476.96	481.32	481.59	481.44	490.35	507.90	516.22	494.16	495.47	559.34
21	565.37	647.68	681.48	693.59	693.05	669.16	599.46	519.66	491.94	489.87	487.09	489.89	483.15	483.61	476.78	478.83	475.57	472.75	484.89	527.40	511.50	495.09	498.47	544.74
22	651.36	702.70	739.66	744.04	744.35	718.61	674.13	594.33	569.29	574.25	573.44	560.89	558.95	576.22	577.25	586.23	591.60	572.87	574.83	621.79	644.02	629.75	588.23	622.92
23	641.12	698.77	737.98	748.49	743.96	724.39	669.15	604.68	588.50	591.24	629.56	658.55	635.91	632.40	636.85	641.53	631.54	623.82	588.07	584.84	585.48	582.00	620.20	665.63
24	626.64	695.74	737.56	746.27	753.06	746.77	712.13	651.35	573.61	561.15	587.09	624.89	601.93	525.22	519.18	511.61	509.22	517.30	531.49	567.38	596.20	581.57	550.65	600.49
25	627.48	697.06	742.78	744.45	741.42	738.88	719.04	670.53	592.40	552.32	518.23	532.40	521.33	526.45	533.06	537.36	550.34	543.71	528.21	545.65	544.99	531.22	543.67	589.32
26	632.52	698.98	736.70	739.44	731.00	727.00	659.81	571.92	523.14	511.78	507.45	519.30	531.23	530.71	526.34	535.97	546.90	557.53	523.34	488.82	498.78	488.63	529.93	599.57
27	631.68	699.97	738.55	740.91	732.86	716.53	650.44	592.81	547.63	538.41	490.47	487.60	528.99	507.14	523.52	540.66	543.34	544.05	524.41	494.75	516.85	496.13	509.61	599.68
28	723.35	794.63	832.06	839.95	835.09	806.88	734.13	672.80	633.83	582.74	556.39	555.66	561.01	561.80	573.29	595.93	598.17	599.29	579.57	551.52	555.89	550.06	578.37	648.33
29	603.14	675.13	705.32	712.72	703.41	690.97	721.04	707.05	639.83	632.69	600.61	607.52	598.27	606.51	632.53	717.90	806.91	781.53	586.23	586.76	580.46	585.23	574.92	581.93
30	729.44	826.40	821.76	848.62	847.36	827.01	782.28	699.40	674.79	631.02	635.05	652.46	654.58	659.32	649.86	650.80	643.06	651.07	636.19	634.38	653.09	662.75	592.94	631.37
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

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)	-16,02
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	309 880,03

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую

ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС"

потребителям (покупателям)

с максимальной мощностью энергопринимающих устройств **не менее 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/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 ВН																							
	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	977.68	1 063.34	1 137.39	1 155.38	1 159.33	1 129.42	1 071.06	970.42	893.00	858.39	841.74	827.60	818.04	819.88	812.76	824.95	822.86	827.27	846.34	857.71	889.32	894.44	874.94	874.33
2	977.42	1 057.50	1 113.97	1 133.70	1 138.99	1 120.53	1 048.03	959.46	904.33	3 550.06	12 681.41	12 429.75	11 854.31	12 404.99	12 780.29	12 875.57	6 721.43	986.87	882.92	879.70	879.24	855.01	912.76	879.27
3	990.32	1 083.46	1 130.39	1 144.94	1 146.28	1 131.82	1 113.07	1 053.93	954.15	895.40	875.87	860.44	847.09	842.74	874.52	863.22	864.62	868.41	875.59	863.12	875.09	865.39	865.11	890.34
4	939.54	998.55	1 030.53	1 053.90	1 070.79	1 068.49	1 048.10	1 016.51	908.34	816.95	775.51	819.15	802.61	795.51	785.24	782.06	781.63	778.66	779.57	778.79	819.42	820.09	806.50	843.55
5	943.28	1 018.59	1 048.17	1 074.75	1 076.78	1 058.11	1 012.35	941.19	880.45	874.39	854.72	859.29	849.39	851.95	888.60	913.24	929.67	928.35	926.16	941.76	935.37	916.65	906.36	927.86
6	934.89	1 028.52	1 088.20	1 115.08	1 117.68	1 091.02	1 018.48	891.38	801.31	786.54	794.53	827.36	804.69	809.94	810.97	812.75	812.86	810.37	820.58	843.73	884.48	870.12	808.13	835.75
7	948.49	1 038.58	1 082.51	1 109.60	1 116.02	1 095.22	1 025.91	946.83	899.48	906.71	884.51	934.40	897.77	906.86	876.38	837.76	969.28	907.22	916.14	933.04	966.45	885.01	836.98	877.72
8	942.09	1 018.86	1 078.02	1 101.84	1 110.38	1 116.80	1 080.06	1 001.98	898.10	820.30	765.30	807.68	823.08	832.82	821.70	822.74	822.20	735.29	740.81	760.84	799.87	794.38	766.94	821.45
9	937.45	1 013.81	1 082.69	1 110.44	1 110.63	1 084.40	1 004.84	902.20	806.06	765.51	764.45	736.52	724.00	730.73	724.17	807.23	894.26	818.59	750.27	738.87	744.78	736.82	740.03	832.99
10	950.13	1 027.92	1 080.81	1 089.04	1 090.09	1 081.43	1 053.07	1 001.77	874.99	787.84	745.49	726.02	757.57	749.22	776.43	785.40	786.97	795.32	767.75	748.43	741.02	732.69	785.38	857.57
11	906.24	990.99	1 054.46	1 077.51	1 077.07	1 073.39	1 055.28	1 004.47	895.02	820.25	788.40	839.46	832.62	827.62	849.00	843.13	838.95	853.42	831.48	763.74	810.90	858.47	813.78	832.71
12	895.56	977.86	1 018.75	1 037.70	1 033.68	1 009.73	928.84	838.54	780.98	773.92	758.76	744.63	736.28	742.30	756.88	746.86	747.39	744.73	752.50	766.30	784.09	737.82	715.37	775.93
13	921.73	1 000.22	1 038.68	1 093.88	1 095.82	1 077.67	993.80	924.18	905.64	820.70	808.49	866.37	861.87	865.95	849.26	841.10	839.45	852.00	866.41	888.73	849.89	834.91	883.03	899.27
14	986.15	1 068.64	1 130.52	1 152.61	1 155.97	1 129.99	1 052.30	936.15	842.41	804.11	778.07	804.48	856.05	856.45	870.64	839.87	811.73	785.37	774.82	737.11	744.53	723.72	752.84	869.00
15	994.35	1 088.03	1 137.86	1 157.24	1 156.31	1 130.29	1 043.07	928.86	844.16	812.40	763.58	752.99	804.01	804.30	821.89	830.98	807.40	795.91	771.67	747.04	757.88	742.39	789.88	914.42
16	1 003.41	1 050.48	1 086.44	1 102.83	1 096.43	1 079.72	998.76	888.89	838.36	775.13	743.82	711.72	721.39	719.76	723.85	731.01	737.39	735.15	733.49	726.22	732.74	704.92	730.91	860.84
17	967.54	1 054.57	1 103.67	1 114.15	1 120.57	1 112.17	1 083.64	1 010.81	889.46	808.48	754.54	759.82	776.79	784.90	792.21	804.99	808.14	804.99	791.51	771.29	764.18	749.59	797.89	860.84
18	958.52	1 036.70	1 079.47	1 096.24	1 106.07	1 108.44	1 080.74	1 014.20	896.21	740.36	652.35	626.60	622.65	647.70	665.15	670.23	670.30	668.20	698.45	790.24	831.27	812.64	817.09	822.65
19	907.11	998.43	1 046.76	1 051.10	1 062.33	1 035.67	938.02	843.36	799.66	793.47	798.60	827.78	791.48	791.25	780.83	788.82	791.86	777.41	803.40	814.36	830.96	756.19	748.28	865.47
20	835.86	932.80	973.97	992.06	983.64	1 037.43	945.68	828.38	777.45	771.25	761.50	759.07	753.59	750.71	752.61	760.14	761.55	759.21	771.18	797.21	806.01	777.93	780.53	865.47
21	873.37	981.70	1 025.37	1 038.70	1 037.89	1 004.47	910.13	808.20	773.34	766.11	763.44	768.57	759.85	759.00	752.69	754.36	749.24	745.00	761.01	817.77	793.33	773.29	776.32	839.78
22	981.36	1 049.91	1 098.30	1 103.32	1 105.63	1 076.44	1 016.23	902.77	871.35	874.03	868.33	853.98	854.19	882.22	883.23	894.20	899.83	875.02	883.80	943.60	967.22	947.84	895.32	940.64
23	973.07	1 056.22	1 110.56	1 115.40	1 108.75	1 085.57	1 011.49	918.37	900.14	899.29	953.10	990.13	957.18	953.74	961.20	968.09	955.50	947.57	903.17	898.39	889.24	888.90	934.22	995.34
24	943.51	1 034.13	1 086.86	1 103.69	1 109.21	1 102.06	1 055.41	975.10	874.94	862.37	894.33	943.72	911.06	805.49	797.43	786.89	783.02	791.54	808.83	853.64	889.09	870.07	831.95	893.33
25	932.65	1 022.61	1 086.32	1 089.81	1 082.08	1 078.76	1 050.95	995.03	915.38	1 073.03	793.90	827.75	1 582.17	804.49	813.17	811.78	832.72	823.94	802.60	821.10	822.19	805.43	823.65	880.42
26	938.72	1 030.75	1 078.62	1 081.65	1 069.81	1 062.14	973.02	863.32	806.40	785.66	779.99	792.88	807.29	808.20	802.21	1 126.85	909.79	850.56	801.58	761.15	776.99	749.69	812.19	906.11
27	944.38	1 029.06	1 079.89	1 081.62	1 319.87	1 067.21	982.65	909.38	851.28	835.69	775.31	766.38	821.57	796.63	822.16	840.06	846.44	856.60	819.37	782.14	807.05	782.84	800.15	918.60
28	1 082.75	1 175.16	1 221.58	1 238.48	1 228.80	1 186.55	1 095.15	1 008.98	957.37	894.11	852.74	849.34	2 043.92	1 354.54	865.93	893.84	895.22	905.20	884.18	848.26	851.68	841.36	878.56	970.51
29	912.55	1 007.40	1 045.71	1 060.29	1 043.40	1 031.14	1 066.47	1 051.81	972.07	955.71	922.78	934.16	921.82	929.92	965.03	1 081.02	1 194.20	1 157.65	903.81	901.83	892.16	900.57	885.92	897.61
30	1 098.30	1 224.81	1 218.39	1 251.36	1 254.19	1 223.13	1 163.47	1 054.34	1 020.84	961.77	973.53	1 000.05	1 002.50	1 005.90	991.08	993.37	985.28	997.15	976.08	973.64	994.26	1 005.81	915.65	966.31
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																							
	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	1 047.56	1 133.22	1 207.27	1 225.26	1 229.21	1 199.30	1 140.94	1 040.30	962.88	928.27	911.62	897.48	887.92	889.76	882.64	894.83	872.74	897.15	916.22	927.59	959.20	964.32	944.82	944.21
2	1 047.30	1 127.38	1 183.85	1 203.58	1 208.87	1 190.41	1 117.91	1 029.34	974.21	3 619.94	12 751.29	12 499.63	11 924.19	12 474.87	12 850.17	12 945.45	6 791.31	1 056.75	952.80	949.58	949.12	924.89	892.64	949.15
3	1 060.20	1 153.34	1 200.27	1 214.82	1 216.16	1 201.70	1 182.95	1 024.03	965.28	945.75	930.32	916.97	912.62	944.40	933.10	934.50	938.29	945.47	933.00	944.97	935.27	934.99	960.22	960.22
4	1 009.42	1 068.43	1 100.41	1 123.78	1 140.67	1 138.37	1 117.98	1 086.39	978.22	886.83	845.39	889.03	872.49	865.39	855.12	851.94	851.51	848.54	849.45	848.67	889.30	889.97	876.38	913.43
5	1 013.16	1 088.47	1 118.05	1 144.63	1 146.66	1 127.99	1 082.23	1 011.07	950.33	944.27	924.60	929.17	919.27	921.83	958.48	983.12	999.55	998.23	996.04	1 011.64	1 005.25	986.53	976.24	997.74
6	1 004.77	1 098.40	1 158.08	1 184.96	1 187.56	1 160.90	1 088.36	961.26	871.19	856.42	864.41	897.24	874.57	879.82	880.85	882.63	882.74	880.25	890.46	913.61	954.36	940.00	878.01	905.63
7	1 018.37	1 108.46	1 152.39	1 179.48	1 185.90	1 165.10	1 095.79	1 016.71	969.36	976.59	954.39	1 004.28	967.65	976.74	946									

22	1 051.24	1 119.79	1 168.18	1 173.20	1 175.51	1 146.32	1 086.11	972.65	941.23	943.91	938.21	923.86	924.07	952.10	953.11	964.08	969.71	944.90	951.68	1 013.48	1 037.10	1 017.72	965.20	1 010.52
23	1 042.95	1 126.10	1 180.44	1 185.28	1 178.63	1 155.45	1 081.37	988.25	970.02	969.17	1 022.98	1 060.01	1 027.06	1 023.62	1 031.08	1 037.97	1 025.38	1 017.45	973.05	968.27	959.12	958.78	1 004.10	1 065.22
24	1 013.39	1 104.01	1 156.74	1 173.57	1 179.09	1 171.94	1 125.29	1 044.98	944.82	932.25	964.21	1 013.60	980.94	875.37	867.31	856.77	852.90	861.42	878.71	923.52	958.97	939.95	901.83	963.21
25	1 002.53	1 092.49	1 156.20	1 159.69	1 151.96	1 148.64	1 120.83	1 064.91	985.26	1 142.91	985.26	863.78	897.63	1 652.05	874.37	883.05	881.66	902.60	893.82	872.48	890.98	892.07	875.31	893.53
26	1 008.60	1 100.63	1 148.50	1 151.53	1 139.69	1 132.02	1 042.90	933.20	876.28	855.54	849.87	862.76	877.17	878.08	872.09	1 106.73	979.67	920.44	871.46	831.03	846.87	819.57	882.07	975.99
27	1 014.26	1 098.94	1 149.77	1 151.50	1 389.75	1 137.09	1 052.53	979.26	921.16	905.57	845.19	836.26	891.45	866.51	892.04	909.94	916.32	926.48	889.25	852.02	876.93	852.72	870.03	988.48
28	1 152.63	1 245.04	1 291.46	1 308.36	1 298.68	1 256.43	1 165.03	1 078.86	1 027.25	963.99	922.62	919.22	2 113.80	1 424.42	935.81	963.72	965.10	975.08	954.06	918.14	921.56	911.24	948.44	1 040.39
29	982.43	1 074.28	1 115.59	1 130.17	1 113.28	1 101.02	1 136.35	1 121.69	1 041.95	1 025.59	992.66	1 004.04	991.70	999.80	1 034.91	1 150.90	1 264.08	1 227.53	973.69	971.71	962.04	970.45	955.80	967.49
30	1 168.18	1 299.69	1 288.27	1 321.24	1 324.07	1 293.01	1 233.35	1 248.22	1 090.72	1 031.65	1 043.41	1 069.93	1 072.38	1 057.78	1 060.96	1 063.25	1 055.16	1 067.03	1 045.96	1 043.52	1 064.14	1 075.69	985.53	1 036.19
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	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	1 198.07	1 283.73	1 357.78	1 375.77	1 379.72	1 349.81	1 291.45	1 190.81	1 113.39	1 078.78	1 062.13	1 047.99	1 038.43	1 040.27	1 033.15	1 045.34	1 043.25	1 047.66	1 066.73	1 078.10	1 109.71	1 114.83	1 095.33	1 094.72
2	1 197.81	1 277.89	1 334.36	1 354.09	1 359.38	1 340.92	1 268.42	1 197.85	1 124.72	3 770.45	12 901.80	12 650.14	12 074.70	12 625.38	13 000.68	13 095.96	6 941.82	1 207.26	1 103.31	1 100.09	1 099.63	1 075.40	1 133.15	1 099.66
3	1 210.71	1 303.85	1 350.78	1 365.33	1 366.67	1 352.21	1 333.46	1 274.32	1 174.54	1 115.79	1 096.26	1 080.83	1 067.48	1 063.13	1 094.91	1 083.61	1 085.01	1 088.80	1 095.98	1 083.51	1 095.48	1 085.78	1 085.50	1 110.73
4	1 159.93	1 218.94	1 250.92	1 274.29	1 291.18	1 288.88	1 268.49	1 236.90	1 128.73	1 037.34	995.90	1 039.54	1 023.00	1 015.90	1 005.63	1 002.45	1 002.02	999.05	999.96	999.18	1 039.81	1 040.48	1 026.89	1 063.94
5	1 163.67	1 238.98	1 268.56	1 295.14	1 297.17	1 278.50	1 232.74	1 161.58	1 100.84	1 094.78	1 075.11	1 079.68	1 069.78	1 072.34	1 108.99	1 138.63	1 150.06	1 148.74	1 146.55	1 162.15	1 155.76	1 137.04	1 126.75	1 148.25
6	1 155.28	1 248.91	1 308.59	1 335.47	1 338.07	1 311.41	1 238.87	1 111.77	1 021.70	1 006.93	1 014.92	1 047.75	1 025.08	1 030.33	1 031.36	1 033.14	1 030.76	1 040.97	1 064.12	1 104.87	1 090.51	1 028.52	1 056.14	
7	1 168.88	1 258.97	1 302.90	1 329.99	1 336.41	1 315.61	1 246.30	1 167.22	1 119.87	1 104.90	1 154.79	1 118.16	1 127.25	1 189.67	1 058.15	1 189.67	1 127.61	1 136.53	1 153.43	1 186.84	1 105.40	1 057.37	1 099.11	
8	1 162.48	1 239.25	1 298.41	1 322.23	1 330.77	1 337.19	1 300.45	1 222.37	1 118.49	1 040.69	985.69	1 028.07	1 043.47	1 053.21	1 042.09	1 043.13	1 042.59	955.68	961.20	981.23	1 020.26	1 014.77	987.33	1 041.84
9	1 157.84	1 234.20	1 303.08	1 331.02	1 330.79	1 304.79	1 225.23	1 125.59	1 026.45	985.90	984.84	956.91	943.39	951.12	1 044.56	1 027.62	1 012.65	1 038.98	970.66	959.26	965.17	957.21	960.42	1 053.38
10	1 170.52	1 248.31	1 301.20	1 309.43	1 310.48	1 301.82	1 273.46	1 222.16	1 095.38	965.88	946.41	977.96	969.61	996.82	1 005.79	1 007.36	1 015.71	988.14	968.82	961.41	953.08	1 005.77	1 077.96	
11	1 126.63	1 211.38	1 274.85	1 297.90	1 297.46	1 293.78	1 275.67	1 226.63	1 115.41	1 040.64	1 008.79	1 059.85	1 033.01	1 048.01	1 069.39	1 063.52	1 059.34	1 073.81	1 051.87	984.13	1 031.29	1 078.86	1 034.17	1 053.10
12	1 115.95	1 198.25	1 239.14	1 258.09	1 254.07	1 230.12	1 149.23	1 058.93	1 001.37	994.31	979.15	965.02	956.67	962.69	977.27	967.25	967.78	965.12	972.89	986.69	1 004.48	958.21	935.76	996.32
13	1 142.12	1 220.61	1 259.07	1 314.27	1 316.21	1 298.06	1 214.19	1 144.57	1 126.03	1 028.88	1 086.76	1 082.26	1 086.34	1 069.25	1 061.49	1 059.84	1 072.39	1 086.80	1 096.19	1 102.17	1 072.28	1 055.30	1 103.42	1 119.66
14	1 206.54	1 289.03	1 350.91	1 373.00	1 376.36	1 350.38	1 272.69	1 156.54	1 062.80	1 024.50	998.46	1 024.87	1 076.44	1 076.84	1 091.03	1 060.26	1 032.12	1 005.76	995.21	957.50	964.92	944.11	973.23	1 089.39
15	1 214.74	1 308.42	1 358.25	1 377.63	1 376.70	1 350.68	1 263.46	1 149.25	1 064.55	1 032.79	983.97	973.38	1 024.40	1 024.69	1 042.28	1 051.37	1 027.79	1 016.30	992.06	967.43	978.27	962.78	1 010.27	1 134.81
16	1 223.80	1 270.87	1 306.83	1 323.22	1 316.82	1 300.11	1 219.15	1 109.28	1 058.75	995.52	964.21	932.11	941.78	940.15	944.24	951.40	957.78	955.54	953.88	946.61	953.13	925.31	951.30	1 081.23
17	1 187.93	1 274.96	1 324.06	1 334.54	1 340.96	1 332.56	1 304.03	1 231.20	1 109.85	1 028.87	974.93	980.21	997.18	1 005.29	1 012.60	1 011.97	1 028.53	1 025.38	1 011.90	991.68	984.57	969.98	1 018.28	1 081.23
18	1 178.91	1 257.09	1 299.86	1 316.63	1 326.45	1 328.83	1 301.13	1 234.59	1 116.60	960.75	872.74	846.99	843.04	868.09	885.54	890.62	890.69	888.59	895.28	918.84	1 010.63	1 051.66	1 033.03	1 037.48
19	1 127.50	1 218.82	1 267.15	1 271.49	1 282.72	1 256.06	1 158.41	1 063.75	1 020.05	1 013.86	1 018.99	1 048.17	1 011.87	1 011.64	1 001.22	1 009.21	1 012.25	997.80	1 023.79	1 034.75	1 078.53	1 051.35	976.58	968.67
20	1 056.25	1 153.19	1 194.36	1 212.45	1 204.03	1 257.82	1 166.07	1 056.25	1 153.19	997.84	991.64	981.89	979.46	973.98	971.10	973.00	980.53	981.94	979.60	991.57	1 017.60	1 026.40	998.32	1 000.92
21	1 093.76	1 202.09	1 245.76	1 259.09	1 258.28	1 224.86	1 130.52	1 028.59	993.73	986.50	983.83	988.96	980.24	979.39	973.08	974.75	969.63	965.39	981.40	1 038.16	1 013.72	993.68	996.71	1 060.17
22	1 201.75	1 270.30	1 318.69	1 323.71	1 326.02	1 296.83	1 236.62	1 123.16	1 091.74	1 094.42	1 088.72	1 074.37	1 074.58	1 102.61	1 103.62	1 114.59	1 120.22	1 095.41	1 102.19	1 163.99	1 187.61	1 168.23	1 115.71	1 161.03
23	1 193.46	1 276.61	1 330.95	1 335.79	1 329.14	1 305.96	1 231.88	1 138.76	1 120.53	1 119.68	1 173.49	1 210.52	1 177.57	1 174.13	1 181.59	1 188.48	1 175.89	1 167.96	1 123.56	1 118.78	1 109.63	1 109.29	1 154.61	1 215.73
24	1 163.90	1 254.52	1 307.25	1 324.08	1 329.60	1 322.45	1 275.80	1 195.49	1 095.33	1 082.76	1 114.72	1 164.11	1 131.45	1 025.88	1 017.82	1 007.28	1 003.41	1 011.93	1 029.22	1 074.03	1 109.48	1 090.46	1 052.34	1 113.72
25	1 153.04	1 243.00	1 306.71	1 310.20	1 302.47	1 299.15	1 271.34	1 135.77	1 293.42	1 104.29	1 048.14	1 801.26	1 042.88	1 033.56	1 032.17	1 035.11	1 044.33	1 022.99	1 041.49	1 042.58	1 025.82	1 044.04	1 100.81	
26	1 159.11	1 251.14	1 299.01	1 302.04	1 290.20	1 282.53	1 193.41	1 083.71	1 026.79	1 006.05	1 000.38	1 013.27	1 027.68	1 028.59	1 022.60	1 034.24	1 130.18	1 070.95	1 021.97	981.54	997.38	970.08	1 032.58	1 126.50
27	1 164.77	1 249.45	1 300.28	1 302.01	1 284.26	1 287.60	1 203.04	1 071.67	1 056.08	995.70	986.77	1 041.96	1 017.02	1 042.55	1 060.45	1 066.83	1 076.99	1 039.76	1 002.53	1 027.44	1 003.23	1 020.54	1 138.99	
28	1 303.14	1 395.55	1 441.97	1 458.87	1 449.19	1 406.94	1 315.54	1 229.37	1 177.76	1 114.50	1 073.13	1 069.73	2 264.31	1 574.93	1 086.32	1 114.23	1 115.61	1 125.59	1 104.57	1 068.65	1 072.07	1 061.75	1 098.95	1 190.90
29	1 132.94	1 227.79	1 266.10	1 280.68	1 263.79	1 251.53	1 286.86	1 192.46	1 176.10	1 143.17	1 154.55	1 142.21	1 154.31	1 185.42	1 301.41	1 414.59</								

29	1 608,09	1 702,94	1 741,25	1 755,83	1 738,94	1 726,68	1 762,01	1 747,35	1 667,61	1 651,25	1 618,32	1 629,70	1 617,36	1 625,46	1 660,57	1 776,56	1 889,74	1 853,19	1 599,35	1 597,37	1 587,70	1 596,11	1 581,46	1 593,15
30	1 793,84	1 920,35	1 913,93	1 946,90	1 949,73	1 918,67	1 859,01	1 749,88	1 716,38	1 657,31	1 609,07	1 695,59	1 698,04	1 701,44	1 686,62	1 688,91	1 680,82	1 692,69	1 671,62	1 669,18	1 689,80	1 701,35	1 611,19	1 661,85
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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 220 кВ и ниже																							
	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	1 066,88	1 092,54	1 166,59	1 184,58	1 188,53	1 158,62	1 100,26	999,62	922,20	887,59	870,94	856,80	847,24	849,08	841,96	854,15	852,06	856,47	875,54	886,91	918,52	923,64	904,14	903,53
2	1 066,62	1 086,70	1 143,17	1 162,90	1 168,19	1 149,73	1 077,23	988,66	933,53	879,26	12 710,61	12 458,95	11 883,51	12 434,19	12 809,49	12 904,77	6 750,63	1 016,07	912,12	908,90	908,44	884,21	941,96	908,47
3	1 019,52	1 112,66	1 159,59	1 174,14	1 175,48	1 161,02	1 142,27	1 083,13	983,35	924,60	905,07	889,64	876,29	871,94	903,72	892,42	893,82	897,61	904,79	892,32	904,29	894,59	894,31	919,54
4	968,74	1 027,75	1 059,73	1 083,10	1 099,99	1 097,60	1 077,30	1 045,71	937,54	846,15	804,71	848,35	831,81	824,71	814,44	811,26	810,83	807,86	808,77	807,99	848,62	849,29	835,70	872,75
5	972,48	1 047,79	1 077,37	1 103,95	1 105,98	1 087,31	1 041,55	970,39	909,65	903,59	883,92	888,49	878,59	881,15	917,80	942,44	958,87	957,55	955,36	970,96	964,57	945,85	935,56	957,06
6	964,09	1 057,72	1 117,40	1 144,28	1 146,88	1 120,22	1 047,68	920,58	830,51	815,74	823,73	856,56	833,89	839,14	840,17	841,95	842,06	839,57	849,78	872,93	913,68	899,32	837,33	864,95
7	977,69	1 067,78	1 111,71	1 138,80	1 145,22	1 124,42	1 055,11	976,03	928,68	935,91	913,71	963,60	926,97	936,06	905,58	866,96	998,48	936,42	945,34	962,24	995,65	914,21	866,18	906,92
8	971,29	1 048,06	1 107,22	1 131,04	1 139,58	1 146,00	1 109,26	1 031,18	927,30	849,50	794,50	836,88	852,28	862,02	850,90	851,94	851,40	764,49	770,01	790,04	829,07	833,58	796,14	850,65
9	966,65	1 043,01	1 111,89	1 139,64	1 139,83	1 113,60	1 034,04	931,40	835,26	794,71	793,65	765,72	753,20	759,93	753,37	836,43	923,46	847,79	779,47	768,07	773,98	766,02	769,23	862,19
10	979,33	1 057,12	1 110,01	1 118,24	1 119,29	1 110,63	1 082,27	1 030,97	904,19	817,04	774,69	755,22	786,77	778,42	805,63	814,60	816,17	824,52	796,95	777,63	770,22	761,89	814,58	866,77
11	935,44	1 020,19	1 083,66	1 106,71	1 106,27	1 102,59	1 084,48	1 038,67	924,22	849,45	817,60	868,66	861,82	856,82	878,20	872,33	868,15	882,62	860,68	792,94	840,10	887,67	842,98	861,91
12	924,76	1 007,06	1 047,95	1 066,90	1 062,88	1 038,93	958,04	867,74	810,18	803,12	787,96	773,83	765,48	771,50	786,08	776,06	776,59	773,93	781,70	795,50	813,29	767,02	744,57	805,13
13	950,93	1 029,42	1 067,88	1 123,08	1 125,02	1 106,87	1 023,00	953,38	934,84	849,90	837,69	895,57	891,07	895,15	878,46	870,30	868,65	881,20	895,61	917,93	879,09	864,11	912,23	928,47
14	1 015,35	1 097,84	1 159,72	1 181,81	1 185,17	1 159,19	1 081,50	965,36	871,61	833,31	807,27	833,68	885,25	885,65	899,84	869,07	840,93	814,57	804,02	766,31	773,73	752,92	782,04	898,20
15	1 023,55	1 117,23	1 167,06	1 186,44	1 185,51	1 159,49	1 072,27	958,35	873,36	841,60	792,78	821,69	833,21	833,50	851,09	860,18	836,60	825,11	800,87	776,24	787,08	771,59	819,08	943,62
16	1 032,61	1 079,68	1 115,64	1 132,03	1 125,63	1 108,92	1 027,96	918,09	867,56	804,33	773,02	740,92	750,59	748,96	753,05	760,21	766,59	764,35	762,69	755,42	761,94	734,12	760,11	890,04
17	996,74	1 083,77	1 132,87	1 143,35	1 149,77	1 141,37	1 112,84	1 040,01	918,66	837,68	783,74	789,02	805,99	814,10	821,41	820,78	837,34	834,19	820,71	800,49	793,38	778,79	827,09	890,04
18	987,72	1 065,90	1 108,67	1 125,44	1 135,27	1 137,64	1 109,94	1 043,40	925,41	769,56	681,55	655,80	651,85	676,90	694,35	699,43	699,50	697,40	727,65	819,44	860,47	841,84	846,29	851,85
19	936,31	1 027,63	1 075,96	1 080,30	1 091,53	1 064,87	967,22	872,56	828,86	822,67	827,80	856,98	820,68	820,45	810,03	818,02	821,06	806,61	832,60	843,56	887,34	860,16	785,39	777,48
20	865,06	962,00	1 003,17	1 021,26	1 012,84	1 066,63	974,88	857,58	806,65	800,45	790,70	788,27	782,79	779,91	781,81	789,34	790,75	788,41	800,38	826,41	835,21	807,13	809,73	894,67
21	902,57	1 010,90	1 054,57	1 067,90	1 067,09	1 033,67	939,33	837,40	802,54	795,31	792,64	797,77	789,05	788,20	781,89	783,56	778,44	774,20	790,21	846,97	822,53	802,49	805,52	868,98
22	1 010,56	1 079,11	1 127,50	1 132,52	1 134,83	1 105,64	1 043,43	931,97	900,55	903,23	897,53	883,18	883,39	911,42	912,43	923,40	929,03	904,22	911,00	927,80	896,42	977,04	924,52	969,84
23	1 002,27	1 085,42	1 139,76	1 144,60	1 137,95	1 114,77	1 040,69	947,57	929,34	928,49	982,30	1 019,33	986,38	982,94	990,40	997,29	984,70	976,77	932,37	927,59	918,44	918,10	963,42	1 024,54
24	972,71	1 063,33	1 116,06	1 132,89	1 138,41	1 131,26	1 084,61	1 004,50	904,14	891,57	923,53	972,92	940,26	834,69	826,63	816,09	812,22	820,74	838,03	882,84	918,29	899,27	861,15	922,53
25	961,85	1 051,81	1 115,52	1 119,01	1 111,28	1 107,96	1 080,15	1 024,23	944,58	1 102,23	823,10	856,95	1 611,37	833,69	842,37	840,98	861,92	853,14	831,80	850,30	851,39	834,63	852,85	909,62
26	967,92	1 059,95	1 107,82	1 110,85	1 099,01	1 091,34	1 002,22	932,08	834,86	809,19	822,08	836,49	837,40	831,41	1 150,05	938,99	879,76	830,78	790,35	806,19	778,89	841,39	935,31	
27	973,58	1 058,26	1 109,09	1 110,82	1 149,07	1 096,41	1 011,85	938,58	880,48	864,89	804,51	795,58	850,77	825,83	851,36	869,26	875,64	885,80	848,57	811,34	836,25	812,04	829,35	947,80
28	1 111,95	1 204,36	1 250,78	1 267,68	1 258,00	1 215,75	1 124,35	1 038,18	986,57	923,31	881,94	878,54	2 073,12	1 383,74	895,13	923,04	934,40	913,38	877,46	880,88	870,56	907,76	999,71	
29	941,75	1 036,60	1 074,91	1 089,49	1 072,60	1 060,34	1 059,67	1 081,01	1 001,27	984,91	951,98	963,36	951,02	959,12	994,23	1 110,22	1 223,40	1 186,85	933,01	931,03	921,36	929,77	915,12	926,81
30	1 127,50	1 254,01	1 247,59	1 280,56	1 283,39	1 252,33	1 192,67	1 083,54	1 050,04	990,97	1 002,73	1 029,25	1 031,70	1 035,10	1 020,28	1 022,57	1 014,48	1 026,35	1 005,28	1 002,84	1 023,46	1 035,01	944,85	995,51
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения 330 кВ и выше																							
	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	981,64	1 067,30	1 141,35	1 163,29	1 133,38	1 075,02	974,38	896,96	862,35	845,70	831,56	822,00	823,84	816,72	828,91	826,82	831,23	850,30	861,67	893,28	898,40	878,90	878,29	
2	981,38	1 061,46	1 117,93	1 137,66	1 142,95	1 124,49	1 051,99	963,42	908,29	3 554,02	12 685,37	12 433,71	11 858,27	12 408,95	12 784,25	12 879,53	6 725,39	990,83	886,88	883,66	883,20	858,97	916,72	883,23
3	994,28	1 087,42	1 134,35	1 148,90	1 150,24	1 135,78	1 103,03	1 057,89	958,11	899,36	879,83	864,40	851,05	846,70	878,48	867,18	868,58	872,37	879,55	867,08	879,05	869,35	869,07	894,30
4	943,50	1 002,51	1 034,49	1 057,86	1 074,75	1 072,45	1 052,06	1 020,47	912,30	820,91	779,47	823,11	806,57	799,47	789,20	786,02	785,59	782,62	783,53	782,75	823,38	824,05	810,46	847,51
5	947,24	1 022,55	1 052,13	1 078,71	1 080,74	1 062,07	1 016,31	945,15	884,41	878,35	858,68	863,25	853,35	855,91	892,56	917,20	933,63	932,31	930,12	945,72	939,33	920,61	910,32	931,82
6	938,85	1 032,48	1 092,16	1 119,04	1 121,64	1 094,98	1 022,44	895,34	805,27	790,50	798,49	831,32	808,65	813										

3	85,81	94,61	99,58	102,00	102,25	101,02	99,06	93,39	83,04	77,40	75,27	73,81	72,49	72,21	75,28	74,13	74,21	74,47	75,49	74,33	75,63	74,90	74,72	77,26
4	82,36	88,50	91,67	94,05	95,80	95,54	93,44	90,45	79,14	69,72	65,46	69,88	68,14	67,45	66,36	66,05	65,93	65,58	65,90	65,73	70,13	70,24	68,82	72,49
5	82,46	90,22	93,24	95,83	96,14	94,27	89,67	82,30	76,12	75,63	73,57	73,78	72,69	73,13	76,76	79,31	80,98	80,60	80,37	81,94	81,40	79,77	78,81	80,93
6	81,58	90,81	96,98	99,73	99,94	97,33	89,94	77,44	68,28	66,95	67,67	70,71	68,63	69,24	69,18	69,47	69,68	69,15	70,08	72,40	76,74	75,34	69,08	71,87
7	83,21	92,01	96,66	99,28	100,09	97,72	90,61	82,67	76,95	78,57	76,36	81,37	77,84	78,76	75,68	71,96	85,29	79,07	79,92	81,79	85,48	77,07	72,14	76,19
8	82,74	90,39	96,33	98,84	99,60	100,13	96,54	88,96	78,23	70,48	65,24	69,63	72,32	73,21	71,71	71,83	71,78	62,91	63,53	65,65	69,68	68,86	65,99	71,79
9	83,52	91,41	98,27	100,93	100,99	98,37	90,09	78,27	69,44	65,52	65,32	62,23	61,05	61,68	60,83	69,15	71,91	70,46	63,67	62,70	63,74	62,79	62,99	72,38
10	84,64	92,85	98,29	99,02	99,14	98,44	95,52	90,01	76,68	67,86	63,60	61,55	64,61	63,74	66,80	67,94	68,20	69,01	66,17	64,07	63,46	62,70	68,12	75,42
11	80,28	89,03	95,52	97,70	97,60	97,25	95,25	89,57	78,21	70,57	67,41	72,48	71,75	71,30	73,55	72,97	72,31	69,01	71,75	64,92	70,14	75,07	70,59	72,45
12	78,89	87,36	91,63	93,67	93,29	90,88	82,30	72,58	66,76	66,38	64,76	63,34	62,49	62,81	64,17	63,47	63,59	63,25	64,07	65,35	67,71	63,21	60,67	66,69
13	81,51	89,35	93,43	98,96	99,25	97,42	88,91	81,60	79,56	71,14	69,84	75,69	74,99	75,46	73,76	73,27	72,89	73,96	75,50	77,60	74,26	72,62	77,45	79,12
14	87,88	96,37	102,30	104,84	104,99	102,52	94,86	82,92	73,49	69,54	66,71	65,75	70,74	70,71	72,00	69,18	66,47	63,92	62,86	62,41	63,50	61,47	64,61	76,45
15	89,21	98,01	103,15	105,56	105,48	102,81	94,17	82,25	73,58	70,45	65,43	64,25	69,45	69,56	71,14	72,18	69,73	68,53	66,02	63,45	64,90	62,94	67,77	80,40
16	90,17	94,40	98,46	99,91	99,59	97,92	89,43	78,09	72,55	66,39	63,06	59,67	60,75	60,44	60,68	61,39	62,26	62,13	61,26	60,41	61,45	58,57	61,34	74,31
17	85,11	94,13	99,25	100,34	100,83	100,15	97,19	88,98	77,32	68,85	63,46	63,98	65,55	66,44	66,90	67,22	68,64	68,40	67,40	64,95	64,21	62,76	67,58	73,91
18	83,78	92,14	96,05	98,06	98,74	99,23	96,47	90,17	78,10	62,21	53,14	50,55	50,31	52,93	54,70	55,19	55,05	54,83	57,64	66,65	71,14	69,23	69,86	70,36
19	78,93	88,30	93,57	93,91	95,01	92,38	82,88	72,36	68,19	67,50	68,15	67,96	66,94	67,36	66,27	67,34	67,22	65,72	68,15	72,75	75,52	71,59	63,93	62,93
20	71,81	81,64	86,25	87,76	87,08	92,80	83,48	71,84	66,24	65,65	64,56	64,35	63,74	63,41	63,59	64,18	64,21	64,19	63,38	67,72	68,83	65,89	66,06	74,58
21	75,38	86,36	90,86	92,48	92,41	89,22	79,93	69,29	65,59	65,32	64,95	65,32	64,42	64,48	63,57	63,84	63,41	63,03	64,65	70,32	68,20	66,01	66,46	72,63
22	86,85	93,69	98,62	99,21	99,25	95,81	89,88	79,24	75,91	76,57	76,46	74,79	74,53	76,83	76,97	78,16	78,88	76,64	82,91	85,87	83,97	78,43	83,06	
23	85,48	93,17	98,40	99,80	99,19	96,58	89,22	80,62	78,47	78,83	83,94	87,81	84,79	84,32	84,91	85,54	84,21	83,18	78,41	77,98	78,06	77,60	82,69	88,75
24	83,55	92,77	98,34	99,50	100,41	99,57	94,95	86,85	76,48	74,82	78,28	83,32	80,26	70,03	69,22	68,21	67,90	68,97	70,87	75,65	79,49	77,54	73,42	80,07
25	83,66	92,94	99,04	99,26	98,86	98,52	95,87	89,40	78,99	73,64	69,10	70,99	69,51	70,19	71,08	71,65	73,38	72,49	70,43	72,75	72,66	70,83	72,49	78,58
26	84,34	93,20	98,23	98,59	97,47	96,93	87,97	76,26	69,75	68,24	67,66	69,24	70,83	70,76	70,18	71,46	72,92	74,34	69,78	65,18	66,50	65,15	70,66	79,94
27	84,22	93,33	98,47	98,79	97,71	95,54	86,73	79,04	73,02	71,79	65,40	65,01	70,53	67,62	69,80	72,09	72,44	72,54	69,92	65,97	68,91	66,15	67,95	79,96
28	96,45	105,95	110,94	111,99	111,35	107,58	97,88	89,71	84,51	77,70	74,19	74,09	74,80	74,91	76,44	79,46	79,76	79,91	77,28	73,54	74,12	73,34	77,12	86,44
29	80,42	90,02	94,04	95,03	93,79	92,13	94,14	94,27	85,31	84,36	80,08	81,00	79,77	80,87	84,34	95,72	107,59	104,20	77,16	78,23	77,39	78,03	76,66	77,59
30	97,26	110,19	109,57	113,15	112,98	110,27	104,30	93,25	89,97	84,14	84,67	87,00	87,28	87,91	86,65	86,77	85,74	86,81	84,83	84,58	87,08	88,37	79,06	84,18
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ($k^{плановый} = 1,25$)																								
	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	214,29	235,85	253,67	258,29	258,66	181,53	215,90	194,25	185,89	181,53	177,67	175,14	175,95	174,02	177,39	176,92	178,21	182,40	184,37	192,81	212,00	224,00	194,95	189,99	189,93
2	215,94	235,87	248,79	253,41	254,74	250,24	210,92	196,85	199,07	192,19	190,40	188,78	190,24	187,47	188,62	190,17	190,98	193,74	193,36	193,75	188,04	182,15	188,58	188,58	
3	214,53	236,53	248,95	255,01	255,62	252,56	247,64	233,47	207,60	193,49	188,18	184,52	181,24	180,52	188,20	185,32	185,53	186,17	188,74	185,83	189,06	187,25	186,81	193,15	
4	205,91	221,24	229,19	235,13	239,50	238,84	233,61	226,12	197,85	174,31	163,65	174,71	170,35	168,62	165,90	165,12	164,83	163,96	164,75	164,32	175,34	175,60	172,05	181,22	
5	206,16	225,55	233,09	239,58	240,36	235,68	224,18	205,75	190,31	189,07	183,93	184,46	181,73	182,82	191,90	198,28	202,45	201,50	200,93	204,86	203,50	199,44	197,02	202,32	
6	203,96	227,01	242,44	249,32	249,86	243,32	224,84	193,59	170,70	167,37	169,18	176,77	171,58	173,09	172,96	173,67	174,19	172,88	175,21	181,01	191,85	188,34	172,69	179,68	
7	208,03	230,02	241,64	248,21	250,23	244,29	226,54	206,67	192,37	196,43	190,89	203,42	194,60	196,91	189,21	179,89	213,23	197,68	199,79	204,47	213,70	192,68	180,35	190,47	
8	206,85	225,97	240,83	247,10	249,00	250,33	241,34	222,39	195,58	176,20	163,11	174,07	180,80	183,01	179,27	179,58	179,44	157,27	158,82	164,12	174,20	172,16	164,98	179,49	
9	208,81	228,52	245,68	252,34	252,47	245,91	225,22	198,30	173,59	163,81	163,29	155,58	152,63	154,21	152,08	172,87	194,78	176,16	159,18	156,76	159,34	156,98	157,48	180,96	
10	211,61	232,12	245,73	247,56	247,86	246,11	238,79	225,02	191,70	169,65	158,99	153,87	161,54	159,36	167,00	169,85	170,51	172,52	166,44	160,19	158,65	156,74	170,31	188,54	
11	200,69	222,56	238,79	244,26	243,99	243,12	238,12	223,92	195,53	176,43	168,52	181,19	179,38	178,25	183,89	182,42	180,77	184,49	179,39	162,31	175,35	187,69	176,47	181,12	
12	197,23	218,40	229,06	234,17	233,22	227,20	205,76	182,46	166,89	165,96	161,91	158,35	156,23	157,02	160,41	158,68	158,97	158,12	160,17	163,38	169,26	158,03	151,68	166,73	
13	203,77	223,38	233,56	247,40	248,13	243,55	222,27	204,01	198,89	177,85	174,60	189,21	187,47	188,65	184,39	183,17	182,22	184,89	188,76	194,00	185,66	181,55	193,63	197,80	
14	219,71	240,92	255,75	262,10	262,47	256,31	237,15	207,30	183,73	173,86	166,78	164,39	176,84	176,77	180,00	172,94	166,18	159,79	157,15	156,03	158,74	153,69	161,52	191,12	
15	223,02	245,02	257,88	263,89	263,71	257,01	235,41	205,62	183,96	176,12	163,57	160,62	173,63	173,90	177,84	180,44	174,32	171,32	165,05	158,63	162,25	157,36	169,43	201,00	
16	225,43	236,01	246,15	249,78	248,97	244,80	223,58	195,23	181,39	165,99	157,66	149,17	151,89	151,11	151,70	153,48	155,65	155,33	153,16	151,03	153,61	146,43	153,35	185,77	
17	212,77	235,34	248,13	250,84	252,06	250,37	242,98	222,45	193,31	172,14	158,65	159,95	163,86	166,10	167,26	168,05	171,60								

16	495.94	519.21	541.53	549.51	547.74	538.56	491.87	429.50	399.05	365.17	346.85	328.17	334.15	332.45	333.75	337.65	342.43	341.73	336.95	332.27	337.95	322.15	337.38	408.69
17	468.09	517.74	545.89	551.86	554.54	550.81	534.56	489.39	425.27	378.70	349.04	351.89	360.50	365.41	367.96	369.71	377.52	376.19	370.71	357.22	353.14	345.16	371.69	406.51
18	460.81	506.78	528.30	539.32	543.07	545.74	530.61	495.95	429.55	342.16	292.27	278.00	276.69	291.13	300.87	303.56	302.80	301.57	317.02	366.56	391.27	380.75	384.21	387.00
19	434.12	485.64	514.61	516.53	523.07	508.11	455.84	397.97	375.04	371.24	374.84	373.79	368.17	370.48	364.48	370.35	360.70	361.44	374.84	400.11	415.36	393.73	351.59	346.10
20	394.96	448.99	474.37	482.69	478.95	510.41	459.14	395.10	364.34	361.08	355.09	353.93	350.58	348.75	349.77	352.97	353.17	353.06	359.59	372.46	378.56	362.38	363.35	410.19
21	414.61	474.96	499.75	508.63	508.24	490.72	439.60	381.08	360.76	359.24	357.20	359.25	354.31	354.65	349.64	351.14	348.75	346.69	355.59	386.76	375.10	363.07	365.55	399.48
22	477.67	515.31	542.42	545.63	545.86	526.98	494.36	435.84	417.48	421.12	420.52	411.32	409.90	422.56	423.31	429.90	433.84	420.10	421.55	455.98	472.28	461.81	431.37	456.81
23	470.16	512.43	541.19	548.89	545.57	531.22	490.71	443.43	431.57	433.58	461.67	482.93	466.33	463.76	467.02	470.45	463.13	457.47	431.25	428.88	429.35	426.80	454.81	488.13
24	459.54	510.21	540.88	547.26	552.24	547.63	497.22	477.66	420.65	411.51	430.53	458.25	441.41	385.16	380.73	375.18	373.43	379.36	389.76	416.08	437.22	426.48	403.81	440.36
25	460.15	511.18	544.70	545.93	543.71	541.84	527.29	491.72	434.43	405.03	380.03	390.42	382.31	386.06	390.91	394.07	403.58	398.72	387.36	400.14	399.66	389.56	398.69	432.17
26	463.85	512.59	540.25	542.26	536.07	533.13	483.86	419.41	383.64	375.31	372.13	380.82	389.57	389.19	385.98	393.04	401.06	408.85	383.78	358.47	365.77	358.33	388.62	439.69
27	463.23	513.31	541.60	543.34	537.43	525.45	476.99	434.72	401.60	394.83	359.68	357.57	387.93	371.90	383.92	396.49	398.45	398.97	384.57	362.82	379.02	363.83	373.72	439.76
28	530.46	582.73	610.18	615.97	612.40	591.71	538.36	493.39	464.81	427.34	408.02	407.48	411.41	411.99	420.42	437.02	438.66	439.48	428.02	404.45	407.65	403.38	424.14	475.44
29	442.31	495.10	517.23	522.66	515.83	506.71	528.77	518.51	469.21	463.97	440.45	445.52	438.73	444.77	463.85	526.46	591.74	573.12	429.90	430.29	425.67	429.17	421.61	426.75
30	534.93	606.03	602.62	622.32	621.40	606.47	573.67	512.89	494.85	462.75	465.70	478.47	480.02	483.50	476.56	477.25	471.58	477.45	466.54	465.21	478.93	486.02	434.82	463.00
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ($K^{допуск} = 0,35$)																								
	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	557.16	613.21	659.55	671.55	672.51	655.15	621.48	561.35	505.04	483.31	471.99	461.94	455.37	457.48	452.45	461.22	459.99	463.35	474.25	479.35	501.32	506.87	493.97	493.83	
2	561.44	613.27	646.84	658.88	662.33	650.63	605.33	548.40	511.80	517.59	499.69	495.03	490.83	494.63	487.43	490.40	494.43	496.55	503.73	502.74	503.75	488.90	473.59	490.30	
3	557.78	614.97	647.27	663.02	664.61	656.65	643.87	607.03	539.75	503.08	489.27	479.76	471.22	469.36	489.31	481.84	482.38	484.05	490.72	483.16	491.57	486.85	485.70	502.18	
4	535.36	575.24	595.89	611.33	622.70	620.98	607.37	587.92	514.41	453.21	425.49	454.25	442.91	438.42	431.33	429.31	428.55	426.29	428.34	427.22	455.87	456.55	417.24	471.16	
5	536.01	586.43	606.03	622.92	624.94	612.76	582.86	534.96	494.81	491.59	478.22	479.59	472.51	475.33	498.93	515.53	526.37	523.90	522.41	532.63	529.11	518.53	512.24	526.03	
6	530.29	590.24	630.36	648.22	649.64	632.62	584.58	503.34	443.81	435.16	439.88	459.61	446.11	450.05	449.69	451.55	452.90	449.50	455.54	455.90	470.63	498.81	489.69	448.99	467.17
7	540.89	598.04	628.27	645.34	650.61	635.16	588.99	537.35	500.16	510.71	496.32	528.88	505.96	511.95	491.94	467.71	554.41	513.97	519.46	531.62	555.61	509.66	468.91	495.23	
8	537.82	587.52	628.75	642.46	647.39	650.86	627.49	578.21	508.52	458.12	424.07	452.58	470.08	475.84	466.11	466.91	466.54	408.91	412.93	426.71	452.92	447.61	428.94	466.66	
9	542.91	594.14	638.77	656.07	656.41	639.37	585.57	515.59	451.33	425.91	424.55	404.50	396.83	400.94	395.40	449.45	506.43	458.02	413.87	407.57	414.28	408.15	409.45	470.49	
10	550.19	603.50	638.91	643.65	644.43	639.89	620.86	585.04	498.41	441.08	413.37	400.07	420.00	414.34	434.21	441.62	443.33	448.54	430.13	416.48	412.48	407.54	442.81	490.21	
11	521.80	578.66	620.85	635.07	634.37	632.12	619.12	582.20	508.37	458.71	438.15	471.10	466.39	463.44	478.10	474.29	470.00	479.67	466.40	422.00	455.90	487.99	458.83	470.92	
12	512.81	567.84	595.57	608.85	606.37	590.72	534.98	471.80	433.92	431.49	420.96	411.71	406.20	408.25	417.07	412.57	413.33	411.12	416.44	424.79	440.08	410.87	394.37	433.51	
13	529.81	580.78	607.27	643.23	645.15	633.24	577.91	530.42	517.12	462.41	453.95	491.96	487.43	490.49	479.42	476.24	473.76	480.72	490.76	504.41	482.72	472.03	503.44	514.27	
14	571.25	626.40	664.94	681.46	682.43	666.40	616.59	538.98	477.69	452.03	433.62	427.40	459.79	459.59	467.99	449.64	432.06	415.46	408.58	405.67	412.72	399.59	419.94	496.90	
15	579.84	637.04	670.49	686.12	685.65	668.23	612.08	534.62	478.29	457.92	425.29	417.60	451.44	452.13	462.38	469.16	453.24	445.43	429.13	412.44	421.85	409.14	440.52	522.61	
16	586.11	613.61	639.99	649.43	647.33	636.48	581.31	507.59	471.60	431.57	409.91	387.84	394.90	392.89	394.43	399.05	404.68	403.87	398.21	392.69	399.40	380.73	382.78	483.00	
17	553.19	611.87	645.14	652.19	655.36	650.96	631.75	578.37	502.60	447.56	412.50	415.87	426.04	431.85	434.87	436.93	446.16	444.59	438.11	422.17	417.34	407.92	439.27	480.42	
18	544.59	598.92	624.35	637.38	641.81	644.96	627.08	586.13	507.65	404.38	345.41	328.54	326.99	344.06	355.57	358.75	357.86	356.41	374.66	433.21	462.41	449.97	454.07	457.36	
19	513.05	573.94	608.17	610.45	617.58	600.49	538.72	470.33	443.23	438.74	443.00	441.75	435.11	437.84	430.74	437.68	436.92	427.15	443.00	472.86	490.88	465.32	415.51	409.02	
20	466.77	530.63	560.62	570.45	566.03	603.22	542.62	466.93	430.59	426.73	419.66	418.28	414.32	412.16	413.37	417.14	417.38	417.25	424.97	440.18	447.39	428.27	429.41	484.77	
21	489.99	561.32	590.61	601.11	600.65	579.94	519.53	429.37	426.35	424.55	422.15	424.57	418.73	419.13	413.21	414.99	412.16	409.72	424.24	457.08	443.30	429.08	432.01	472.11	
22	564.52	609.00	641.04	644.83	645.10	622.80	584.24	515.09	493.38	497.68	496.98	486.11	484.43	499.39	500.28	508.07	512.72	496.49	498.19	538.89	558.15	545.78	509.80	539.86	
23	555.64	605.60	639.58	648.69	644.76	627.80	579.93	524.06	510.04	512.41	545.61	570.74	551.12	548.08	551.93	555.99	547.34	540.64	509.66	506.86	507.41	504.40	537.51	576.88	
24	543.09	602.97	639.22	646.77	652.65	647.20	617.18	564.50	497.13	486.33	508.81	541.57	521.67	455.19	449.96	443.39	441.33	448.33	460.63	491.73	516.71	504.03	477.23	520.42	
25	543.81	604.12	643.74	645.19	642.56	640.36	623.17	581.13	513.41	478.68	449.13	461.41	451.82	456.26	461.99	465.71	476.96	471.21	457.79	472.89	472.32	460.39	471.18	510.75	
26	548.19	605.78	638.48	640.85	633.53	630.07	571.83	495.66	453.39	443.55	439.79	450.06	460.40	459.95	456.16	464.50	473.98	483.19	453.56	423.65	432.27	423.48	459.28	519.63	
27	547.46	606.64	640.07	642.13	635.14	620.99	563.72	513.76	474.62	466.62	425.08	422.59	458.46	439.52	453.72	468.58	470.89	471.51	454.49	428.79	447.93	429.98	441.66	519.72	
28	626.90	688.68	721.12	727.96	723.75	699.30	636.25	583.																	

15	223.02	245.02	257.88	263.89	263.71	257.01	235.41	205.62	183.96	176.12	163.57	160.62	173.63	173.90	177.84	180.44	174.32	171.32	165.05	158.63	162.25	157.36	169.43	201.00
16	225.43	236.01	246.15	249.78	248.97	244.80	223.58	195.23	181.39	165.99	157.66	149.17	151.89	151.11	151.70	153.48	155.65	155.33	153.16	151.03	153.61	146.43	153.35	185.77
17	212.77	235.34	248.13	250.84	252.06	250.37	242.98	222.45	193.31	172.14	158.65	159.95	163.86	166.10	167.26	168.05	171.60	171.00	168.51	162.37	160.52	156.89	168.95	184.78
18	209.46	230.35	240.14	245.15	246.85	248.06	241.18	225.43	195.25	155.53	132.85	126.36	125.77	132.33	136.76	137.98	137.64	137.08	144.10	166.62	177.85	173.07	174.64	175.91
19	197.33	220.75	233.91	234.79	237.53	230.96	207.20	180.90	170.47	168.75	170.38	169.90	167.35	168.40	165.67	168.34	168.05	164.29	170.38	181.87	188.80	178.97	159.81	157.32
20	179.53	204.09	215.62	219.41	217.70	232.01	208.70	179.59	165.61	164.13	161.41	160.88	159.35	158.52	158.99	160.44	160.53	160.48	163.45	169.30	172.07	164.72	165.16	186.45
21	188.46	215.89	227.16	231.20	231.02	223.05	199.82	173.22	163.98	163.29	162.36	163.30	161.05	161.20	158.93	159.61	160.52	157.58	161.63	175.80	170.50	165.03	166.16	181.58
22	217.12	234.23	246.55	248.01	248.12	239.54	224.71	198.11	189.76	191.42	191.15	186.96	186.32	192.07	192.42	195.41	197.20	190.96	191.61	207.26	214.67	209.92	196.08	207.64
23	213.71	232.92	245.99	249.50	247.99	241.46	223.05	201.56	196.17	197.08	209.85	219.52	211.97	210.80	212.28	213.84	210.51	207.94	196.02	194.95	195.16	194.00	206.73	221.88
24	208.88	231.91	245.85	248.76	251.02	248.92	237.38	217.12	191.20	187.05	195.70	208.30	200.64	175.07	173.06	170.54	169.74	172.43	177.16	189.13	198.73	193.86	183.55	200.16
25	209.16	232.35	247.59	248.15	247.14	246.29	239.68	223.51	197.47	184.11	172.74	177.47	173.78	175.48	177.69	179.12	183.45	181.24	176.07	181.88	181.66	177.07	181.22	196.44
26	210.84	232.99	245.57	246.48	243.67	242.33	219.94	190.64	174.38	170.59	169.15	173.10	177.08	176.90	175.45	178.66	182.30	185.84	174.45	162.94	166.26	162.88	176.64	199.86
27	210.56	233.32	246.18	246.97	244.29	238.84	216.81	197.60	182.54	179.47	169.49	162.53	176.33	169.05	174.51	180.22	181.11	181.35	174.80	164.92	172.28	165.38	169.87	199.89
28	241.12	264.88	277.35	279.98	278.36	268.96	244.71	224.27	211.28	194.25	185.46	185.22	187.00	187.27	191.10	198.64	199.39	199.76	193.19	183.84	185.30	183.35	192.79	216.11
29	201.05	225.04	235.11	237.57	234.47	230.32	240.35	235.68	213.28	210.90	200.20	202.51	199.42	202.17	210.84	239.30	268.97	260.51	195.41	195.59	193.49	195.08	191.64	193.98
30	243.15	275.47	273.92	282.87	282.45	275.67	260.76	233.13	224.93	210.34	211.68	217.49	218.19	219.77	216.62	216.93	214.35	217.02	212.06	211.46	217.70	220.92	197.65	210.46
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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	428.59	471.70	507.35	516.58	517.32	503.96	478.06	431.81	388.49	371.78	363.07	355.34	350.28	351.91	348.04	354.79	353.84	356.42	364.81	368.73	385.63	389.90	379.98	379.87
2	431.87	471.74	497.57	506.83	509.49	500.49	465.64	421.84	393.69	398.15	384.38	380.80	377.56	380.48	374.95	377.23	380.33	381.96	387.49	386.72	387.50	376.08	364.30	377.16
3	429.07	473.05	497.90	510.01	511.24	505.11	495.28	466.95	415.19	386.99	376.36	369.04	362.47	361.04	376.40	370.64	371.06	372.35	377.47	371.66	378.13	374.50	373.62	386.30
4	411.81	442.49	458.37	470.25	479.00	477.68	467.21	452.25	395.70	348.62	327.30	349.42	340.70	331.79	330.24	329.66	327.91	329.49	328.63	350.67	351.19	344.10	362.43	
5	412.32	451.10	466.18	479.17	480.72	471.35	448.35	411.51	380.62	378.15	367.86	368.92	363.47	365.63	383.80	396.56	404.90	403.00	401.86	409.72	407.01	398.87	394.03	404.64
6	407.91	454.03	484.89	498.63	499.72	486.63	449.68	387.18	341.39	334.74	338.37	353.55	343.16	346.19	349.32	347.35	348.39	345.77	350.42	362.02	383.70	376.68	345.38	359.36
7	416.07	460.03	483.29	496.41	500.47	488.59	453.07	413.35	384.74	392.86	381.78	406.83	389.20	393.81	378.41	359.78	426.47	395.36	399.59	408.94	427.40	385.35	360.70	380.94
8	413.71	451.94	481.65	494.20	497.99	500.66	482.68	444.78	391.17	352.40	326.21	348.14	361.60	366.03	358.55	359.16	358.88	314.55	317.64	328.24	348.40	344.31	329.95	358.97
9	417.62	457.03	491.36	504.67	504.93	491.83	450.44	396.61	347.18	327.62	326.58	311.15	305.26	308.42	304.16	345.73	389.56	352.32	318.36	313.52	318.68	313.96	314.96	361.91
10	423.22	464.23	491.47	495.11	495.71	492.22	477.59	450.03	383.39	339.29	317.98	307.74	323.07	318.72	334.01	339.71	341.02	345.03	330.87	320.37	317.29	313.49	340.62	377.08
11	401.38	445.13	477.58	488.52	487.98	486.25	476.25	447.85	391.06	352.86	337.04	362.39	358.76	356.50	364.77	364.84	361.54	368.98	358.77	324.62	350.69	375.37	352.95	362.25
12	394.47	436.80	458.13	468.35	466.44	454.40	411.52	362.92	333.79	331.92	323.82	316.70	312.46	314.04	320.83	317.36	317.94	316.24	320.34	326.76	338.53	316.06	303.36	333.47
13	407.55	446.75	467.13	494.85	496.27	487.11	444.55	408.01	397.78	355.70	349.19	378.43	374.95	377.30	368.78	366.34	364.43	369.78	377.51	388.01	371.32	363.10	387.26	395.59
14	439.42	481.85	511.49	524.20	524.94	512.62	474.30	414.60	367.46	347.71	337.56	328.77	353.68	353.53	359.99	345.88	332.35	319.58	314.29	312.05	317.48	307.37	323.03	382.23
15	446.03	490.03	515.76	527.78	527.42	514.03	470.83	411.24	367.91	352.25	332.14	321.23	347.26	347.80	355.68	360.89	348.65	342.64	330.10	317.26	324.50	314.72	338.86	402.01
16	450.85	472.01	492.30	499.56	497.95	489.60	447.16	390.46	362.77	331.97	315.32	298.34	303.77	302.22	303.41	306.96	311.30	310.67	306.32	302.07	307.23	292.87	306.70	371.54
17	425.53	470.67	496.26	501.69	504.13	500.74	485.96	444.90	386.61	344.27	317.31	319.90	327.73	332.19	334.51	336.10	343.20	341.99	337.01	324.75	321.03	313.78	337.90	369.55
18	418.92	460.71	480.27	490.29	493.70	496.13	482.37	450.87	390.50	311.06	265.70	252.73	251.53	264.66	273.52	275.96	275.27	274.16	288.20	333.24	355.70	346.13	349.28	351.82
19	394.66	441.50	467.83	469.57	475.06	461.92	414.40	361.79	340.95	337.49	340.77	339.81	334.70	336.80	331.34	336.68	336.09	328.58	340.77	363.74	377.60	357.94	319.63	314.63
20	359.05	408.18	431.24	438.81	435.41	464.01	417.40	359.18	331.22	328.25	322.81	321.76	318.71	317.05	317.97	320.88	321.06	320.96	326.90	338.60	344.14	329.44	330.32	372.90
21	376.91	431.78	454.32	462.39	462.04	446.10	399.64	346.44	327.96	326.58	324.73	326.59	322.10	322.41	317.85	319.22	317.05	315.17	323.26	351.60	341.00	330.06	332.31	363.16
22	434.24	468.46	493.11	496.03	496.23	479.07	449.42	396.22	379.53	382.83	382.30	373.93	372.63	384.15	384.83	390.82	394.40	381.91	383.22	414.53	429.35	419.83	392.15	415.28
23	427.42	465.85	491.99	498.99	495.97	482.92	446.10	403.12	392.34	394.16	419.70	439.03	423.94	421.60	424.56	427.68	421.03	415.88	392.04	389.89	390.32	388.00	413.47	443.76
24	417.76	463.83	491.71	497.51	502.04	497.85	474.75	434.23	382.41	374.10	391.39	416.59	401.29	350.15	346.12	347.08	344.87	354.33	378.25	397.47	387.71	367.10	400.33	
25	418.32	464.71	495.18	496.30	494.28	492.58	479.36	447.02	394.93	368.21	345.48	354.93	347.56	350.97	355.38	358.24	366.89	362.47	352.14	363.76	363.32	354.14	362.45	392.88
26	421.68	465.99	491.14	492.96	487.33	484.67	439.87	381.28	348.76	341.19	338.30	346.20	354.15	353.81	350.89	357.31	364.60	371.69	348.89	325.88	332.52	325.75	353.29	399.72
27	421.12	466.65	492.36	493.94	488.57	477.68	433.63	395.20	365.09	358.94	326.98													

28	626.90	688.68	721.12	727.96	723.75	699.30	636.25	583.10	549.32	505.04	482.21	481.57	486.21	486.89	496.86	516.48	518.41	519.38	502.29	477.99	481.77	476.72	501.26	561.88
29	522.72	585.11	611.28	617.69	609.62	598.84	624.91	612.78	554.52	548.33	520.53	526.52	518.50	525.64	548.19	622.18	699.32	677.33	508.06	508.52	503.07	507.20	498.27	504.34
30	632.18	716.22	712.19	735.47	734.38	716.74	677.98	606.14	584.82	546.89	550.38	565.47	567.30	571.41	563.21	564.02	557.32	564.26	551.36	549.79	566.01	574.39	513.88	547.18
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ($k^{планов} = 0,25$)																							
	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	642.88	707.55	761.02	774.87	775.98	755.94	717.09	647.71	582.74	557.67	544.60	533.01	525.42	527.86	522.06	532.18	530.76	534.63	547.21	553.10	578.44	584.85	569.97	569.80
2	647.81	707.62	746.36	760.24	764.23	750.73	698.46	632.77	590.54	597.22	576.57	571.19	566.34	570.72	562.42	565.85	570.50	572.94	581.23	580.08	581.25	564.12	546.46	565.74
3	643.60	709.58	746.85	765.02	766.86	757.67	742.92	700.42	622.79	580.48	564.54	553.57	543.71	541.57	564.59	555.97	556.59	558.52	566.21	557.49	567.19	561.75	560.43	579.44
4	617.72	663.73	687.56	705.38	718.50	716.52	700.82	678.37	593.55	522.94	490.95	524.13	511.05	505.87	497.69	495.35	494.48	491.87	494.24	492.95	526.01	526.79	516.16	543.65
5	618.47	676.65	699.27	718.75	721.09	707.03	672.53	617.26	570.93	567.22	551.79	553.37	545.20	548.45	575.69	594.84	607.35	604.49	602.78	614.58	610.51	598.31	591.05	606.96
6	611.87	681.04	727.33	747.95	749.58	729.95	674.52	580.78	512.09	502.11	507.55	530.32	514.74	519.28	518.87	521.02	522.58	518.65	525.62	543.04	575.55	565.03	518.07	539.04
7	624.10	690.05	724.93	744.62	750.70	732.88	679.61	620.02	577.11	589.29	572.67	610.25	583.80	590.72	567.62	539.67	639.70	593.05	599.38	613.41	641.09	578.03	541.05	571.42
8	620.56	677.91	722.48	741.30	746.99	750.99	724.02	667.17	586.75	528.60	489.32	522.21	542.40	549.04	537.82	538.74	538.32	471.82	476.46	492.36	522.60	516.47	494.93	538.46
9	626.43	685.55	737.04	757.01	757.40	737.74	675.66	594.91	520.76	491.43	489.86	466.73	457.89	462.63	456.23	518.60	584.34	528.49	477.54	470.27	478.02	470.95	472.44	542.87
10	634.84	696.35	737.20	742.67	743.57	738.33	716.38	675.05	575.09	508.94	476.97	461.62	484.61	478.08	501.01	509.56	511.54	517.55	496.31	480.56	475.94	470.23	510.94	565.62
11	602.07	667.69	716.36	732.78	731.97	729.37	714.37	671.77	586.59	529.29	505.56	543.58	538.14	534.74	551.66	547.26	542.31	553.47	538.16	486.93	526.04	563.06	529.42	543.37
12	591.70	655.20	687.19	702.52	699.65	681.60	617.28	544.38	500.68	497.87	485.73	475.05	468.69	471.06	481.24	476.91	474.36	480.50	490.14	507.79	474.08	455.04	500.20	
13	611.32	670.13	700.69	742.19	744.40	730.66	666.82	612.02	596.67	533.55	523.79	567.64	562.42	565.96	553.17	549.51	546.65	554.67	566.27	582.01	556.98	544.65	580.89	593.39
14	659.14	722.77	767.24	786.30	787.42	768.93	711.45	621.90	551.18	521.57	500.33	493.16	530.53	530.30	539.99	518.81	498.53	479.38	471.44	468.08	476.22	461.06	484.55	573.35
15	669.05	735.05	773.64	791.68	791.13	771.04	706.24	616.86	551.87	528.37	490.71	481.85	520.89	521.69	533.52	541.33	522.97	513.96	495.14	475.89	486.74	472.08	508.29	603.01
16	676.28	708.02	738.45	749.34	746.92	734.40	670.74	585.68	544.16	497.96	472.98	447.51	455.66	453.34	455.11	460.44	466.94	466.00	459.47	453.10	460.84	439.30	460.06	557.31
17	638.30	706.01	744.40	752.53	756.19	751.11	728.94	667.35	579.92	516.41	475.96	479.85	491.59	498.29	501.77	504.15	514.81	512.99	505.52	487.12	481.55	470.67	506.85	554.33
18	628.38	691.06	720.41	735.44	740.55	744.19	723.55	676.30	585.75	466.59	398.55	379.09	377.30	397.00	410.27	413.95	412.91	411.24	432.30	499.86	533.55	519.20	523.93	527.73
19	591.98	662.24	701.74	704.36	712.59	692.88	621.60	542.69	511.42	506.24	511.15	509.71	502.05	505.19	497.01	505.02	504.14	492.87	511.15	545.61	566.40	536.90	479.44	471.95
20	538.58	612.26	646.86	658.22	653.11	696.02	626.10	538.77	496.83	492.38	484.22	482.64	478.06	475.57	476.96	481.32	481.59	481.44	490.35	507.90	516.22	494.16	495.47	559.34
21	565.37	647.68	681.48	693.59	693.05	669.16	599.46	519.66	491.94	489.87	487.09	489.89	483.15	483.61	476.78	478.83	475.57	472.75	484.89	527.40	511.50	495.09	498.47	544.74
22	651.36	702.70	739.66	744.04	744.35	718.61	674.13	594.33	569.29	574.25	573.44	560.89	558.95	576.22	577.25	586.23	591.60	572.87	574.83	621.79	644.02	629.75	588.23	622.92
23	641.12	698.77	737.98	748.49	743.96	724.39	669.15	604.68	588.50	591.24	629.56	658.55	635.91	632.40	636.85	641.53	631.54	623.82	588.07	584.84	585.48	582.00	620.20	665.63
24	626.64	695.74	737.56	746.27	753.06	746.77	712.13	651.35	573.61	561.15	587.09	624.89	601.93	525.22	519.18	511.61	509.22	517.30	531.49	567.38	596.20	581.57	550.65	600.49
25	627.48	697.06	742.78	744.45	741.42	738.88	719.04	670.53	592.40	552.32	518.23	532.40	521.33	526.45	533.06	537.36	550.34	543.71	528.21	545.65	544.99	531.22	543.67	589.32
26	632.52	698.98	736.70	739.44	731.00	727.00	659.81	571.92	523.14	511.78	507.45	519.30	531.23	530.71	526.34	535.97	546.90	557.53	523.34	488.82	498.78	488.63	529.93	599.57
27	631.68	699.97	738.55	740.91	732.86	716.53	650.44	592.81	547.63	538.41	490.47	487.60	528.99	507.14	523.52	540.66	543.34	544.05	524.41	494.75	516.85	496.13	509.61	599.68
28	723.35	794.63	832.06	839.95	835.09	806.88	734.13	672.80	633.83	582.74	556.39	555.66	561.01	561.80	573.29	595.93	598.17	599.29	579.57	551.52	555.89	550.06	578.37	648.33
29	603.14	675.13	705.32	712.72	703.41	690.97	721.04	707.05	639.83	632.69	600.61	607.52	598.27	606.51	632.53	717.90	806.91	781.53	586.23	586.76	580.46	585.23	574.92	581.93
30	729.44	826.40	821.76	848.62	847.36	827.01	782.28	699.40	674.79	631.02	635.05	652.46	654.58	659.32	649.86	650.80	643.06	651.07	636.19	634.38	653.09	662.75	592.94	631.37
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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)	-16,02
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	309 880,03

2.6. 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	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