

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

I. Первая ценовая категория

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

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
1.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения	3 382,14	3 832,22	4 663,67	5 462,94
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи	1 573,72	1 573,72	1 573,72	1 573,72

2.	Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории (рублей/МВт·ч, без НДС)	1 536,26
3.	Составляющие расчета средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории:	
а)	средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке (рублей/МВт·ч)	1 536,26
б)	средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке (рублей/МВт)	391 051,28
в)	коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (1/час)	0,000000000000
г)	объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке (МВт)	1,796
д)	сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт)	1,808
	в том числе:	
	- по второй ценовой категории (МВт)	0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт)	0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт)	0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт)	0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт)	1,808
е)	объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт)	0,000
ж)	фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на оптовом рынке (МВт·ч)	1 482,279
з)	сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт·ч)	1 492,588
	в том числе:	
	- по второй ценовой категории (МВт·ч)	0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт·ч)	0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт·ч)	0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт·ч)	0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт·ч)	1 492,588
и)	объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт·ч)	0,000
к)	величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды (рублей/МВт·ч) ¹	0,00
л)	сумма объемов мощности за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт)	0,000
м)	сумма объемов электрической энергии за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт·ч)	0,000

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 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	3 349,61	3 799,69	4 631,14	5 430,41
1.1.2.	Полупиковая	3 865,16	4 315,24	5 146,69	5 945,96
1.1.3.	Пиковая	4 350,60	4 800,68	5 632,13	6 431,40
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 541,19	1 541,19	1 541,19	1 541,19
1.2.2.	Полупиковая	2 056,74	2 056,74	2 056,74	2 056,74
1.2.3.	Пиковая	2 542,18	2 542,18	2 542,18	2 542,18

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
2.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
2.1.1.	Ночная	3 349,61	3 799,69	4 631,14	5 430,41
2.1.2.	Дневная	4 105,01	4 555,09	5 386,54	6 185,81
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 541,19	1 541,19	1 541,19	1 541,19
2.2.2.	Дневная	2 296,59	2 296,59	2 296,59	2 296,59

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 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	3 302.53	3 265.37	3 154.36	3 270.86	3 267.21	3 271.09	3 261.86	3 296.25	3 397.60	3 433.65	3 396.81	3 395.10	3 380.56	3 366.78	3 388.46	3 410.33	3 379.42	3 382.57	3 361.18	3 382.81	3 427.34	3 411.21	3 362.73	3 329.17
2	3 295.15	3 210.08	3 129.88	3 143.71	3 169.65	3 195.19	3 249.25	3 251.90	3 335.22	3 318.84	3 330.62	3 348.32	3 322.74	3 320.47	3 344.14	3 338.78	3 334.77	3 334.41	3 315.28	3 297.81	3 327.61	3 305.80	3 340.36	3 262.27
3	3 359.62	3 400.52	3 398.83	3 393.07	3 408.52	3 402.17	3 395.43	3 406.99	3 431.32	3 452.08	3 473.28	3 462.23	3 447.86	3 439.78	3 416.90	3 429.25	3 432.70	3 417.53	3 438.21	3 433.66	3 469.19	3 433.38	3 412.89	3 375.63
4	3 375.46	3 389.56	3 377.66	3 365.37	3 361.58	3 384.73	3 386.01	3 381.27	3 388.59	3 429.88	3 431.32	3 436.94	3 428.20	3 411.61	3 391.38	3 401.28	3 407.54	3 415.07	3 433.80	3 471.78	3 486.47	3 487.08	3 445.36	3 411.30
5	3 337.81	3 365.97	3 371.71	3 359.19	3 382.38	3 376.22	3 396.35	3 415.41	3 402.19	3 410.46	3 418.62	3 457.45	3 458.91	3 455.41	3 457.28	3 448.70	3 457.51	3 428.78	3 415.54	3 417.56	3 457.33	3 442.03	3 378.86	3 398.82
6	3 376.24	3 358.01	3 366.55	3 383.26	3 364.12	3 382.18	3 356.03	3 384.68	3 419.32	3 455.23	3 434.37	3 442.55	3 433.67	3 430.62	3 420.78	3 441.67	3 429.50	3 385.68	3 398.70	3 398.04	3 466.31	3 459.83	3 429.66	3 388.16
7	3 351.90	3 338.47	3 345.07	3 355.88	3 354.80	3 373.73	3 371.34	3 381.27	3 420.22	3 468.75	3 451.23	3 437.22	3 446.17	3 454.38	3 462.82	3 437.59	3 443.52	3 440.43	3 441.30	3 434.13	3 467.61	3 459.36	3 388.73	3 331.93
8	3 368.83	3 348.49	3 349.57	3 340.87	3 350.24	3 359.53	3 379.07	3 398.05	3 453.31	3 475.63	3 392.71	3 344.68	3 377.29	3 375.56	3 365.10	3 395.81	3 384.67	3 347.72	3 362.49	3 379.81	3 375.64	3 347.71	3 377.53	3 352.77
9	3 293.60	3 283.89	3 283.34	3 317.22	3 330.16	3 327.91	3 338.59	3 354.02	3 390.73	3 431.04	3 448.80	3 445.41	3 432.91	3 440.73	3 424.70	3 424.57	3 445.43	3 441.72	3 458.20	3 474.19	3 500.88	3 539.76	3 486.98	3 433.21
10	3 456.43	3 430.28	3 436.10	3 447.88	3 458.44	3 463.57	3 448.22	3 470.36	3 452.53	3 460.55	3 483.15	3 448.88	3 405.62	3 402.61	3 406.31	3 443.51	3 430.71	3 374.81	3 340.06	3 401.65	3 404.93	3 432.32	3 405.96	3 329.78
11	3 362.40	3 350.91	3 336.57	3 348.09	3 338.78	3 306.65	3 337.09	3 362.26	3 375.09	3 368.80	3 408.77	3 414.83	3 403.36	3 398.77	3 389.90	3 389.51	3 379.76	3 381.23	3 405.54	3 439.55	3 414.68	3 450.89	3 429.69	3 384.67
12	3 398.60	3 366.95	3 367.79	3 367.57	3 367.01	3 356.02	3 332.07	3 359.99	3 404.30	3 423.45	3 378.22	3 362.23	3 348.92	3 340.23	3 354.02	3 343.26	3 399.25	3 381.20	3 380.47	3 407.02	3 437.91	3 416.25	3 390.41	3 317.12
13	3 288.35	3 292.67	3 307.71	3 301.99	3 310.50	3 320.29	3 324.99	3 327.87	3 378.81	3 226.06	2 133.86	2 194.69	2 158.24	2 073.72	2 156.92	2 462.06	2 382.58	2 729.83	2 507.82	3 016.69	3 100.76	2 736.36	2 526.34	2 503.12
14	2 492.15	2 675.44	2 854.39	2 319.14	2 391.19	2 612.58	2 679.61	2 618.70	2 858.07	3 329.27	3 268.55	3 213.68	2 752.75	2 833.18	3 076.77	3 205.70	2 807.80	2 641.02	2 672.41	3 427.61	3 109.23	3 379.47	3 254.37	3 080.66
15	2 752.86	2 527.17	2 473.69	2 391.35	2 515.86	2 616.76	2 426.43	2 844.18	2 722.94	2 822.16	3 674.46	3 398.37	3 430.08	3 425.97	3 411.04	3 396.12	3 408.29	3 402.52	3 420.88	3 418.39	3 416.13	3 392.54	3 356.82	
16	3 325.12	3 334.31	3 327.33	3 329.51	3 330.43	3 334.71	3 336.54	3 354.31	3 411.48	3 410.94	3 426.16	3 408.77	3 430.71	3 410.10	3 391.50	3 418.20	3 399.83	3 411.38	3 428.41	3 437.34	3 430.12	3 428.68	3 417.04	3 376.27
17	3 367.79	3 343.42	3 347.70	3 362.38	3 366.63	3 360.02	3 362.15	3 367.08	3 378.07	3 407.99	3 407.18	3 422.03	3 414.91	3 418.08	3 391.06	3 399.46	3 408.06	3 378.72	3 384.67	3 405.14	3 439.51	3 409.37	3 394.85	3 361.36
18	3 356.06	3 365.12	3 350.25	3 356.11	3 358.47	3 361.02	3 366.36	3 359.61	3 382.48	3 396.10	3 392.58	3 362.88	3 363.73	3 378.74	3 369.92	3 337.85	3 316.92	3 311.92	3 343.45	3 400.83	3 463.80	3 445.75	3 409.80	3 379.67
19	3 349.34	3 340.64	3 339.15	3 346.25	3 360.23	3 361.78	3 373.86	3 395.76	3 444.01	3 459.55	3 447.86	3 469.50	3 443.37	3 452.08	3 441.88	3 433.67	3 415.14	3 427.74	3 422.55	3 437.53	3 435.43	3 435.41	3 419.23	3 358.26
20	3 356.74	3 364.48	3 352.74	3 354.11	3 366.29	3 378.78	3 381.66	3 370.60	3 388.59	3 417.28	3 407.16	3 396.69	3 389.35	3 361.75	3 379.31	3 367.01	3 414.47	3 392.03	3 397.96	3 412.99	3 438.41	3 434.17	3 418.44	3 388.77
21	3 339.75	3 348.05	3 340.70	3 332.77	3 339.73	3 340.05	3 365.27	3 378.72	3 412.06	3 422.23	3 443.66	3 459.59	3 477.08	3 442.69	3 442.32	3 426.31	3 429.52	3 428.02	3 441.59	3 451.03	3 441.57	3 426.73	3 406.68	3 385.22
22	3 366.05	3 334.51	3 318.78	3 328.80	3 325.20	3 322.82	3 342.02	3 374.76	3 399.98	3 406.18	3 435.52	3 446.33	3 429.78	3 438.58	3 418.55	3 381.62	3 370.72	3 374.51	3 391.75	3 404.29	3 415.01	3 388.62	3 359.96	3 341.24
23	3 275.87	3 275.04	3 264.03	3 273.90	3 275.28	3 267.24	3 287.24	3 314.92	3 370.14	3 407.19	3 390.19	3 426.38	3 412.79	3 415.61	3 401.17	3 393.52	3 390.37	3 386.26	3 412.04	3 428.79	3 394.39	3 368.48	3 352.90	3 327.09
24	3 322.49	3 295.51	3 284.36	3 279.07	3 287.02	3 285.44	3 309.03	3 317.17	3 313.83	3 363.14	3 348.77	3 361.74	3 368.13	3 355.17	3 350.27	3 337.41	3 345.98	3 351.18	3 343.25	3 359.71	3 381.04	3 372.17	3 343.77	3 314.15
25	3 323.11	3 292.25	3 293.38	3 293.76	3 300.35	3 290.29	3 302.30	3 299.57	3 311.85	3 332.53	3 341.78	3 335.59	3 342.38	3 341.73	3 350.56	3 348.99	3 349.55	3 341.83	3 385.35	3 400.74	3 384.62	3 352.50	3 325.53	
26	3 288.75	3 296.55	3 293.32	3 280.07	3 291.04	3 292.76	3 305.54	3 337.40	3 380.83	3 385.16	3 389.46	3 373.25	3 377.76	3 380.56	3 385.10	3 379.26	3 392.45	3 367.84	3 395.97	3 395.66	3 391.04	3 391.15	3 356.41	3 323.36
27	3 291.26	3 292.11	3 295.93	3 289.36	3 299.49	3 299.66	3 322.93	3 354.63	3 394.04	3 410.67	3 408.02	3 402.07	3 400.42	3 411.70	3 387.30	3 391.27	3 379.48	3 372.70	3 384.59	3 386.29	3 387.33	3 370.44	3 351.08	3 306.46
28	3 277.44	3 267.90	3 265.24	3 272.61	3 309.57	3 312.82	3 316.14	3 363.17	3 411.11	3 387.72	3 373.77	3 398.80	3 395.06	3 403.21	3 364.08	3 401.95	3 395.86	3 361.51	3 386.76	3 424.18	3 405.60	3 394.37	3 353.84	3 319.21
29	3 272.33	3 262.18	3 259.43	3 256.78	3 277.54	3 283.10	3 289.87	3 412.74	3 363.10	3 391.33	3 351.21	3 374.07	3 389.54	3 385.75	3 394.17	3 392.72	3 373.50	3 354.25	3 395.32	3 395.14	3 391.93	3 383.29	3 357.82	3 296.65
30	3 291.90	3 284.62	3 267.53	3 258.14	3 273.01	3 225.26	3 230.40	3 290.39	3 331.21	3 301.44	3 315.08	3 341.31	3 342.04	3 390.53	3 398.44	3 408.54	3 405.85	3 399.66	3 419.01	3 413.83	3 400.59	3 380.56	3 387.59	3 325.29
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 СНЛ																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 752.61	3 715.45	3 604.44	3 720.94	3 717.29	3 721.17	3 711.94	3 746.33	3 847.68	3 883.73	3 846.89	3 845.18	3 830.64	3 816.86	3 838.54	3 860.41	3 829.50	3 832.65	3 811.26	3 832.89	3 877.42	3 861.29	3 812.81	3 779.25
2	3 745.23	3 660.16	3 579.96	3 593.79	3 619.73	3 645.27	3 699.33	3 701.98	3 785.30	3 768.92	3 780.70	3 798.40	3 772.82	3 770.55	3 794.22	3 788.86	3 784.85	3 784.49	3 765.36	3 747.89	3 777.69	3 755.88	3 790.44	3 712.35
3	3 809.70	3 850.60	3 848.91	3 843.15	3 858.60	3 852.25	3 845.51	3 857.07	3 881.40	3 902.16	3 923.36	3 912.31	3 897.94	3 889.86	3 866.98	3 879.33	3 882.78	3 867.61	3 888.29	3 883.74	3 919.27	3 883.46	3 862.97	3 825.71
4	3 825.54	3 839.64	3 827.74	3 815																				

30	3 741.98	3 734.70	3 717.61	3 708.22	3 723.09	3 675.34	3 680.48	3 740.47	3 781.29	3 751.52	3 765.16	3 791.39	3 792.12	3 840.61	3 848.52	3 858.62	3 855.93	3 849.74	3 869.09	3 863.91	3 850.67	3 830.64	3 837.67	3 775.37
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!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения CH2																							
	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	4 584.06	4 546.90	4 435.89	4 552.39	4 548.74	4 552.62	4 543.39	4 577.78	4 679.13	4 715.18	4 678.34	4 676.63	4 662.09	4 648.31	4 669.99	4 691.86	4 660.95	4 664.10	4 642.71	4 664.34	4 708.87	4 692.74	4 644.26	4 610.70
2	4 576.68	4 491.61	4 411.41	4 425.24	4 451.18	4 476.72	4 530.78	4 533.43	4 616.75	4 600.37	4 612.15	4 629.85	4 604.27	4 602.00	4 625.67	4 620.31	4 616.30	4 615.94	4 596.81	4 579.34	4 609.14	4 587.33	4 621.89	4 543.80
3	4 641.15	4 682.05	4 680.36	4 674.60	4 690.05	4 676.96	4 676.96	4 688.52	4 712.85	4 733.61	4 754.81	4 743.76	4 729.39	4 721.31	4 698.43	4 710.78	4 714.23	4 699.06	4 719.74	4 715.19	4 750.72	4 714.91	4 694.42	4 657.16
4	4 656.99	4 671.09	4 659.19	4 646.90	4 643.11	4 666.26	4 667.54	4 662.80	4 670.12	4 711.41	4 712.85	4 718.47	4 709.73	4 693.14	4 672.91	4 682.81	4 689.07	4 696.60	4 715.33	4 753.31	4 768.00	4 768.61	4 726.89	4 692.83
5	4 619.34	4 647.50	4 653.24	4 640.72	4 663.91	4 657.75	4 677.88	4 696.94	4 683.72	4 691.99	4 700.15	4 738.98	4 740.44	4 736.94	4 728.91	4 730.23	4 739.04	4 710.31	4 697.07	4 699.09	4 738.86	4 723.56	4 660.39	4 680.35
6	4 657.77	4 639.54	4 648.08	4 664.79	4 645.65	4 663.71	4 637.56	4 666.21	4 700.85	4 736.76	4 715.90	4 724.08	4 715.20	4 712.15	4 702.31	4 723.20	4 711.03	4 667.21	4 680.23	4 679.57	4 747.84	4 741.36	4 711.19	4 669.69
7	4 633.43	4 620.00	4 626.60	4 637.41	4 636.33	4 655.26	4 652.87	4 662.80	4 701.75	4 750.28	4 732.76	4 718.75	4 727.70	4 735.91	4 744.35	4 719.12	4 721.96	4 722.83	4 715.66	4 715.66	4 749.14	4 740.89	4 670.26	4 613.46
8	4 650.36	4 630.02	4 631.10	4 622.40	4 631.77	4 641.06	4 660.60	4 679.58	4 734.84	4 757.16	4 674.24	4 626.21	4 658.82	4 657.09	4 646.63	4 677.34	4 666.20	4 629.25	4 644.02	4 661.34	4 657.17	4 629.24	4 659.06	4 634.30
9	4 575.13	4 565.42	4 564.87	4 598.75	4 611.69	4 609.44	4 620.12	4 635.55	4 672.26	4 712.57	4 730.33	4 726.94	4 714.44	4 722.26	4 706.23	4 706.12	4 726.96	4 723.25	4 739.73	4 752.72	4 782.41	4 821.29	4 768.51	4 714.74
10	4 737.96	4 711.81	4 717.63	4 729.41	4 739.97	4 745.10	4 729.75	4 751.89	4 734.06	4 742.08	4 764.68	4 730.41	4 687.15	4 684.14	4 687.84	4 725.04	4 712.24	4 656.34	4 627.53	4 683.18	4 686.46	4 713.85	4 687.49	4 611.31
11	4 643.93	4 632.44	4 618.10	4 629.62	4 620.31	4 588.18	4 618.62	4 643.79	4 656.62	4 650.33	4 690.30	4 696.36	4 684.89	4 680.30	4 671.43	4 671.04	4 661.29	4 667.76	4 687.07	4 721.08	4 696.21	4 732.42	4 711.22	4 666.20
12	4 680.13	4 648.48	4 649.32	4 649.10	4 648.54	4 637.55	4 633.60	4 641.52	4 685.83	4 704.98	4 659.75	4 643.76	4 630.45	4 621.76	4 635.55	4 624.79	4 680.78	4 681.73	4 662.00	4 688.55	4 719.44	4 697.78	4 671.94	4 598.65
13	4 569.88	4 574.20	4 589.24	4 583.52	4 592.03	4 601.82	4 606.52	4 609.40	4 660.34	4 507.59	3 415.39	4 476.22	3 439.77	3 355.25	3 438.45	3 743.59	3 660.11	4 011.36	3 789.35	4 298.22	4 382.29	4 017.89	3 807.87	3 784.65
14	3 773.68	3 956.97	4 135.92	3 600.67	3 672.72	3 894.11	3 961.14	3 900.23	4 139.60	4 610.80	4 550.08	4 495.21	4 034.28	4 114.71	4 358.30	4 487.23	3 922.55	3 953.94	4 709.14	4 390.76	4 661.00	4 535.90	4 362.19	4 669.69
15	4 034.39	3 808.70	3 755.22	3 672.88	3 797.39	3 898.29	3 797.96	4 125.71	4 004.47	4 103.69	4 684.99	4 679.90	4 711.61	4 707.50	4 699.52	4 677.65	4 689.25	4 689.25	4 684.05	4 702.41	4 699.92	4 697.66	4 674.07	4 638.35
16	4 606.65	4 615.84	4 608.86	4 611.04	4 611.96	4 616.24	4 618.07	4 635.84	4 693.01	4 692.47	4 707.69	4 690.30	4 712.24	4 691.63	4 673.03	4 699.73	4 681.36	4 692.91	4 709.94	4 718.87	4 711.65	4 710.21	4 698.57	4 657.80
17	4 649.32	4 629.45	4 629.23	4 643.91	4 648.16	4 641.55	4 643.68	4 648.61	4 659.60	4 689.52	4 688.71	4 703.56	4 696.44	4 699.61	4 672.59	4 689.99	4 689.59	4 666.25	4 666.20	4 686.67	4 721.04	4 690.90	4 676.38	4 642.89
18	4 637.59	4 646.65	4 631.78	4 637.64	4 640.00	4 642.55	4 647.89	4 641.14	4 664.01	4 677.63	4 674.11	4 644.41	4 645.26	4 660.27	4 651.45	4 619.38	4 598.51	4 593.45	4 624.98	4 722.36	4 745.33	4 727.28	4 691.33	4 661.20
19	4 630.87	4 622.17	4 620.68	4 627.78	4 641.76	4 643.31	4 655.39	4 677.29	4 725.54	4 741.08	4 729.39	4 751.03	4 724.90	4 733.61	4 723.41	4 715.20	4 696.67	4 709.27	4 704.08	4 719.06	4 716.96	4 716.94	4 700.76	4 639.79
20	4 638.27	4 646.01	4 634.27	4 635.64	4 647.82	4 660.31	4 663.19	4 652.13	4 670.12	4 698.81	4 688.69	4 678.22	4 670.88	4 643.28	4 660.84	4 648.54	4 696.00	4 673.56	4 679.49	4 694.52	4 719.94	4 715.70	4 699.97	4 670.30
21	4 621.28	4 629.58	4 622.23	4 614.30	4 621.26	4 621.58	4 646.80	4 660.25	4 693.59	4 703.76	4 725.19	4 741.12	4 758.61	4 742.22	4 723.85	4 707.84	4 711.05	4 709.55	4 723.12	4 732.56	4 723.10	4 708.26	4 688.97	4 670.67
22	4 647.58	4 616.04	4 600.31	4 610.33	4 606.73	4 604.35	4 623.55	4 656.29	4 681.51	4 687.71	4 716.85	4 727.86	4 711.31	4 720.11	4 700.08	4 663.15	4 652.25	4 656.04	4 673.28	4 685.82	4 696.54	4 670.15	4 641.49	4 622.77
23	4 557.40	4 556.57	4 545.56	4 555.43	4 556.81	4 544.00	4 568.77	4 596.45	4 651.67	4 688.72	4 671.72	4 707.91	4 694.32	4 697.14	4 682.70	4 675.05	4 671.90	4 667.79	4 693.57	4 710.32	4 675.92	4 650.01	4 634.43	4 608.62
24	4 604.02	4 577.04	4 565.89	4 560.60	4 568.55	4 566.97	4 590.56	4 598.70	4 595.36	4 644.67	4 630.30	4 643.27	4 649.66	4 636.70	4 631.80	4 618.94	4 627.51	4 632.71	4 624.78	4 641.24	4 662.57	4 653.70	4 625.30	4 595.68
25	4 604.64	4 573.78	4 574.91	4 575.29	4 581.88	4 571.82	4 583.83	4 581.10	4 593.38	4 614.06	4 623.11	4 617.12	4 623.91	4 623.26	4 632.09	4 626.55	4 632.82	4 631.08	4 623.36	4 666.88	4 682.27	4 666.15	4 634.03	4 607.06
26	4 570.28	4 578.08	4 574.85	4 561.60	4 572.57	4 574.29	4 587.06	4 618.93	4 662.36	4 666.69	4 670.99	4 654.78	4 659.29	4 662.09	4 666.63	4 660.79	4 673.98	4 649.37	4 677.50	4 677.19	4 672.57	4 672.68	4 637.94	4 604.89
27	4 572.79	4 573.64	4 577.46	4 570.89	4 581.02	4 581.02	4 604.47	4 636.16	4 675.87	4 692.20	4 689.55	4 684.63	4 681.95	4 693.23	4 673.13	4 662.80	4 661.01	4 645.23	4 662.12	4 667.82	4 668.86	4 651.97	4 632.61	4 587.99
28	4 558.97	4 549.43	4 546.77	4 554.14	4 591.10	4 594.35	4 597.67	4 644.70	4 692.64	4 669.25	4 655.30	4 680.33	4 676.59	4 684.74	4 645.61	4 683.48	4 677.39	4 643.04	4 668.29	4 705.71	4 687.13	4 675.90	4 635.37	4 600.74
29	4 553.86	4 543.71	4 540.96	4 538.31	4 559.07	4 564.63	4 571.40	4 694.27	4 644.63	4 672.86	4 632.74	4 655.60	4 671.07	4 667.28	4 675.70	4 674.25	4 655.03	4 635.78	4 676.85	4 676.67	4 673.46	4 664.82	4 639.35	4 578.18
30	4 573.43	4 566.15	4 549.06	4 539.67	4 554.54	4 596.79	4 511.93	4 571.92	4 612.74	4 582.97	4 596.61	4 622.84	4 623.57	4 672.06	4 679.97	4 690.07	4 687.38	4 681.19	4 700.54	4 695.36	4 682.12	4 662.09	4 669.12	4 606.82
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	5 383.33	5 346.17	5 235.16	5 351.66	5 348.01	5 351.89	5 342.66	5 377.05	5 478.40	5 514.45	5 477.61	5 475.90	5 447.58	5 469.26	5 491.13	5 460.22	5 463.37	5 441.98	5 491.00	5 463.61	5 508.14	5 492.01	5 443.53	5 409.97
2	5 375.95	5 290.88	5 210.68	5 224.51	5 250.45	5 275.99	5 330.05	5 332.70	5 416.02	5 399.64	5 411.42	5 429.12	5 403.54	5 401.27	5 424.94	5 419.58	5 415.57	5 415.21	5 396.08	5 378.61	5 408.41	5 386.60	5 421.16	5 343.07
3	5 440.42	5 481.32	5 479.63	5 473.87	5 489.32	5 482.97	5 476.23	5 487.79	5 512.12	5 532.88	5 554.08</													

3	1 551.20	1 592.10	1 590.41	1 584.65	1 600.10	1 593.75	1 587.01	1 598.57	1 622.90	1 643.66	1 664.86	1 653.81	1 639.44	1 631.36	1 608.48	1 620.83	1 624.28	1 609.11	1 629.79	1 625.24	1 660.77	1 624.96	1 604.47	1 567.21
4	1 567.04	1 581.14	1 569.24	1 556.95	1 553.16	1 576.31	1 577.59	1 572.85	1 580.17	1 621.46	1 622.90	1 628.52	1 619.78	1 603.19	1 582.96	1 592.86	1 599.12	1 606.65	1 625.38	1 663.36	1 678.05	1 678.66	1 636.94	1 602.88
5	1 529.39	1 557.55	1 563.29	1 550.77	1 573.96	1 567.80	1 587.93	1 606.99	1 593.77	1 602.04	1 610.20	1 649.03	1 650.49	1 646.99	1 648.86	1 640.28	1 649.09	1 620.36	1 607.12	1 609.14	1 648.91	1 633.61	1 570.44	1 590.40
6	1 567.82	1 549.59	1 558.13	1 574.84	1 555.70	1 573.76	1 547.61	1 576.26	1 610.90	1 646.81	1 625.95	1 634.13	1 625.25	1 622.20	1 612.36	1 633.25	1 621.08	1 577.26	1 590.28	1 589.62	1 657.89	1 651.41	1 621.24	1 579.74
7	1 543.48	1 530.05	1 536.65	1 547.46	1 546.38	1 565.31	1 562.92	1 572.85	1 611.80	1 660.33	1 642.81	1 628.80	1 637.75	1 645.96	1 654.40	1 629.17	1 635.10	1 632.01	1 632.88	1 625.71	1 659.19	1 650.94	1 580.31	1 523.51
8	1 560.41	1 540.07	1 541.15	1 532.45	1 541.82	1 551.11	1 570.65	1 589.63	1 644.89	1 667.21	1 584.29	1 536.26	1 568.87	1 567.14	1 556.68	1 587.39	1 576.25	1 539.30	1 554.07	1 571.39	1 567.22	1 539.29	1 569.11	1 544.35
9	1 485.18	1 475.47	1 474.92	1 508.80	1 521.74	1 519.49	1 530.17	1 545.60	1 582.31	1 622.62	1 640.38	1 636.99	1 624.49	1 632.31	1 616.28	1 616.15	1 637.01	1 633.30	1 649.78	1 665.77	1 692.46	1 731.34	1 678.56	1 624.79
10	1 648.01	1 621.86	1 627.68	1 639.46	1 650.02	1 655.15	1 639.80	1 661.94	1 644.11	1 652.13	1 674.73	1 640.46	1 597.20	1 594.19	1 597.89	1 635.09	1 622.29	1 566.39	1 537.58	1 593.23	1 596.51	1 623.90	1 597.54	1 521.36
11	1 553.98	1 542.49	1 528.15	1 539.67	1 530.36	1 498.23	1 528.67	1 553.84	1 566.67	1 560.38	1 600.35	1 606.41	1 594.94	1 590.35	1 581.48	1 581.09	1 571.34	1 572.81	1 597.12	1 631.13	1 606.26	1 642.47	1 621.27	1 576.25
12	1 590.18	1 558.53	1 559.37	1 559.15	1 558.59	1 547.60	1 543.65	1 551.57	1 595.88	1 615.03	1 569.80	1 553.81	1 540.50	1 531.81	1 545.60	1 534.84	1 590.83	1 591.78	1 572.05	1 598.60	1 629.49	1 607.83	1 581.99	1 508.70
13	1 479.93	1 484.25	1 499.29	1 493.57	1 502.08	1 511.87	1 516.57	1 519.45	1 570.39	1 417.64	325.44	386.27	349.82	265.30	348.50	653.64	574.16	921.41	699.40	1 208.27	1 292.34	927.94	717.92	694.70
14	683.73	867.02	1 045.97	510.72	582.77	804.16	871.19	810.28	1 049.65	1 520.85	1 460.13	1 405.26	944.33	1 024.76	1 268.35	1 397.28	999.38	832.60	863.99	1 619.19	1 300.81	1 571.05	1 445.95	1 272.24
15	944.44	718.75	665.27	582.93	707.44	808.34	618.01	1 035.76	914.52	1 013.74	1 559.04	1 589.95	1 621.66	1 617.55	1 602.62	1 587.70	1 592.30	1 599.87	1 594.10	1 612.46	1 609.97	1 607.71	1 584.12	1 548.40
16	1 516.70	1 525.89	1 518.91	1 521.09	1 522.01	1 526.29	1 528.12	1 545.89	1 603.06	1 602.52	1 617.74	1 600.35	1 622.29	1 601.68	1 583.08	1 609.78	1 591.41	1 602.96	1 619.99	1 628.92	1 621.70	1 620.26	1 608.62	1 567.85
17	1 559.37	1 535.00	1 539.28	1 553.96	1 558.21	1 551.60	1 553.73	1 558.66	1 569.65	1 599.57	1 598.76	1 613.61	1 606.49	1 609.66	1 582.64	1 591.04	1 599.64	1 570.30	1 576.25	1 596.72	1 631.09	1 600.95	1 586.43	1 552.94
18	1 547.64	1 556.70	1 541.83	1 547.69	1 550.05	1 552.60	1 557.94	1 551.19	1 574.06	1 587.68	1 584.16	1 554.46	1 555.31	1 570.32	1 561.50	1 529.43	1 508.56	1 503.50	1 535.03	1 632.41	1 655.38	1 637.33	1 601.38	1 571.25
19	1 540.92	1 532.22	1 530.73	1 537.83	1 551.81	1 553.36	1 565.44	1 587.34	1 635.59	1 651.13	1 639.44	1 661.08	1 634.95	1 643.66	1 633.46	1 625.25	1 606.72	1 619.32	1 614.13	1 629.11	1 627.01	1 626.99	1 610.81	1 549.84
20	1 548.32	1 556.06	1 544.32	1 545.69	1 557.87	1 570.36	1 573.24	1 562.18	1 580.17	1 608.86	1 598.74	1 588.27	1 580.93	1 553.33	1 570.89	1 558.59	1 606.05	1 583.61	1 589.54	1 604.57	1 629.99	1 625.75	1 610.02	1 580.35
21	1 531.33	1 539.63	1 532.28	1 524.35	1 531.31	1 531.63	1 556.85	1 570.30	1 603.64	1 613.81	1 635.24	1 651.17	1 668.66	1 634.27	1 633.90	1 617.89	1 621.10	1 619.60	1 633.17	1 642.61	1 633.15	1 618.31	1 598.26	1 576.80
22	1 557.63	1 526.09	1 510.36	1 520.38	1 516.78	1 514.40	1 533.60	1 566.34	1 591.56	1 597.76	1 626.90	1 637.91	1 621.36	1 630.16	1 610.13	1 573.20	1 562.30	1 566.09	1 583.33	1 595.87	1 606.59	1 580.20	1 551.54	1 532.82
23	1 467.45	1 466.62	1 455.61	1 465.48	1 466.86	1 454.05	1 478.82	1 506.50	1 561.72	1 598.77	1 581.77	1 617.96	1 604.37	1 607.19	1 592.75	1 585.10	1 581.95	1 577.84	1 603.62	1 620.37	1 585.97	1 560.06	1 544.48	1 518.67
24	1 514.07	1 487.09	1 475.94	1 470.65	1 478.60	1 477.02	1 500.61	1 508.75	1 505.41	1 554.72	1 540.35	1 553.32	1 559.71	1 546.75	1 541.85	1 528.99	1 537.56	1 542.76	1 534.83	1 551.29	1 572.62	1 563.75	1 535.35	1 505.73
25	1 514.69	1 483.83	1 484.96	1 485.34	1 491.93	1 481.87	1 493.88	1 491.15	1 503.43	1 524.11	1 533.36	1 527.17	1 533.96	1 533.31	1 542.14	1 536.60	1 540.57	1 541.13	1 533.41	1 576.93	1 592.32	1 576.20	1 544.08	1 517.11
26	1 480.33	1 488.13	1 484.90	1 471.65	1 482.62	1 484.34	1 497.11	1 528.98	1 572.41	1 576.74	1 581.04	1 564.83	1 569.34	1 572.14	1 576.68	1 570.84	1 584.03	1 559.42	1 587.55	1 587.24	1 582.62	1 582.73	1 547.99	1 514.94
27	1 482.84	1 483.69	1 487.51	1 480.94	1 491.07	1 491.24	1 514.52	1 546.21	1 585.62	1 602.25	1 599.60	1 593.65	1 592.00	1 603.28	1 583.18	1 582.85	1 571.06	1 564.28	1 576.17	1 577.87	1 578.91	1 562.02	1 542.66	1 498.04
28	1 469.02	1 459.48	1 456.82	1 464.19	1 501.15	1 504.40	1 507.72	1 554.75	1 602.69	1 579.30	1 565.35	1 590.38	1 586.64	1 594.79	1 555.66	1 593.53	1 587.44	1 553.09	1 578.34	1 615.76	1 597.18	1 585.95	1 545.42	1 510.79
29	1 463.91	1 453.76	1 451.01	1 448.36	1 469.12	1 474.68	1 481.45	1 604.32	1 554.68	1 582.91	1 542.79	1 565.65	1 581.12	1 577.33	1 585.75	1 584.30	1 565.08	1 545.83	1 586.90	1 586.72	1 583.51	1 574.87	1 549.40	1 488.23
30	1 483.48	1 476.20	1 459.11	1 449.72	1 464.59	1 416.84	1 421.98	1 481.97	1 522.79	1 493.02	1 506.66	1 532.89	1 533.62	1 582.11	1 590.02	1 600.12	1 597.43	1 591.24	1 610.59	1 605.41	1 592.17	1 572.14	1 579.17	1 516.87
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!

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **396 804,72**

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/МВтч без НДС

1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

1.1.1. Для Потребителей, подключенных к сетям РСК

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения 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	1 585,70	1 548,54	1 437,53	1 554,03	1 550,38	1 554,26	1 545,03	1 579,42	1 680,77	1 716,82	1 679,98	1 678,27	1 663,73	1 649,95	1 671,63	1 693,50	1 662,59	1 665,74	1 644,35	1 665,98	1 710,51	1 694,38	1 645,90	1 612,34
2	1 578,32	1 493,25	1 413,05	1 426,88	1 452,82	1 478,36	1 532,42	1 535,07	1 618,39	1 602,01	1 613,79	1 631,49	1 605,91	1 603,64	1 627,31	1 621,95	1 617,94	1 617,58	1 598,45	1 580,98	1 610,78	1 588,97	1 623,53	1 545,44
3	1 642,79	1 683,69	1 682,00	1 676,24	1 691,69	1 685,34	1 678,60	1 690,16	1 714,49	1 735,25	1 756,45	1 745,40	1 731,03	1 722,95	1 700,07	1 712,42	1 715,87	1 700,70	1 721,38	1 716,83	1 752,36	1 716,55	1 696,06	1 658,80
4	1 658,63	1 672,73	1 660,83	1 648,54	1 644,75	1 667,90	1 669,18	1 664,44	1 671,76	1 713,05	1 714,49	1 720,11	1 711,37	1 694,78	1 674,55	1 684,45	1 690,71	1 698,24	1 716,97	1 754,95	1 769,64	1 770,25	1 728,53	1 694,47
5	1 620,98	1 649,14	1 654,88	1 642,36	1 665,55	1 659,39	1 679,52	1 698,58	1 685,36	1 693,63	1 701,79	1 740,62	1 742,08	1 738,58	1 740,45	1 731,87	1 740,68	1 711,95	1 698,71	1 700,73	1 740,50	1 725,20	1 662,03	1 681,99
6	1 659,41	1 641,18	1 649,72	1 666,43	1 647,29	1 665,35	1 639,20	1 667,85	1 702,49	1 738,40	1 717,54	1 725,72	1 716,84	1 713,79	1 703,95	1 724,84	1 712,67	1 668,85	1 681,87	1 681,21	1 749,48	1 743,00	1 712,83	1 671,33
7	1 635,07	1 621,64	1 628,24	1 639,05	1 637,97	1 656,90	1 654,51	1 664,44	1 703,39	1 751,92	1 734,40	1 720,39	1 729,34	1 737,55	1 745,99	1 720,76	1 726,69	1 723,60	1 724,47	1 717,30	1 750,78	1 742,53	1 671,90	1 615,10
8	1 652,00	1 631,66	1 632,74	1 624,04	1 633,41	1 642,70	1 662,24	1 681,22	1 736,48	1 758,80	1 675,88	1 627,85	1 660,46	1 658,73	1 648,27	1 678,98	1 667,84	1 630,89	1 645,66	1 662,98	1 658,81	1 630,88	1 660,70	1 635,94
9	1 576,77	1 567,06	1 566,51	1 600,39	1 613,33	1 611,08	1 621,76	1 637,19	1 673,90	1 714,21	1 731,97	1 728,58	1 716,08	1 723,90	1 707,87	1 707,74	1 728,60	1 724,89	1 741,37	1 757,36	1 784,05	1 822,93	1 770,15	1 716,38
10	1 739,60	1 713,45	1 719,27	1 731,05	1 741,61	1 746,74	1 731,39	1 753,53	1 735,70	1 743,72	1 766,32	1 732,05	1 688,79	1 685,78	1 689,48	1 726,68	1 713,88	1 657,98	1 629,17	1 684,82	1 688,10	1 715,49	1 689,13	1 612,95
11	1 645,57	1 634,08	1 619,74	1 631,26	1 621,95	1 589,82	1 620,26	1 645,43	1 658,26	1 651,97	1 691,94	1 698,00	1 686,53	1 681,94	1 673,07	1 672,68	1 662,93	1 664,40	1 688,71	1 722,72	1 697,85	1 734,06	1 712,86	1 667,84
12	1 681,77	1 650,12	1 650,96	1 650,74	1 650,18	1 639,19	1 635,24	1 643,16	1 687,47	1 706,62	1 661,39	1 645,40	1 632,09	1 623,40	1 637,19	1 626,43	1 682,42	1 683,37	1 663,64	1 690,19	1 721,08	1 699,42	1 673,58	1 600,29
13	1 571,52	1 575,84	1 590,88	1 585,16	1 593,67	1 603,46	1 608,16	1 611,04	1 661,98	1 509,23	417,03	477,86	441,41	356,89	440,09	745,23	665,75	1 013,00	790,99	1 299,86	1 383,93	1 019,53	809,51	786,29
14	775,32	958,61	1 137,56	602,31	674,36	895,75	962,78	901,87	1 141,24	1 612,44	1 551,72	1 496,85	1 035,92	1 116,35	1 359,94	1 488,87	1 090,97	924,19	955,58	1 710,78	1 392,40	1 662,64	1 537,54	1 363,83
15	1 036,03	810,34	756,86	674,52	799,03	899,93	709,60	1 127,35	1 006,11	1 105,33	1 650,63	1 681,54	1 713,25	1 709,14	1 694,21	1 679,29	1 683,89	1 691,46	1 685,69	1 704,05	1 701,56	1 699,30	1 675,71	1 639,99
16	1 608,29	1 617,48	1 610,50	1 612,68	1 613,60	1 617,88	1 619,71	1 637,48	1 694,65	1 694,11	1 709,33	1 691,94	1 713,88	1 693,27	1 674,67	1 701,37	1 683,00	1 694,55	1 711,58	1 720,51	1 713,29	1 711,85	1 700,21	1 659,44
17	1 650,96	1 626,59	1 630,87	1 645,55	1 649,80	1 643,19	1 645,32	1 650,25	1 661,24	1 691,16	1 690,35	1 705,20	1 698,08	1 701,25	1 674,23	1 682,63	1 691,23	1 661,89	1 667,84	1 688,31	1 722,68	1 692,54	1 678,02	1 644,53
18	1 639,23	1 648,29	1 633,42	1 639,28	1 641,64	1 644,19	1 649,53	1 642,78	1 665,65	1 679,27	1 675,75	1 646,05	1 646,90	1 661,91	1 653,09	1 621,02	1 600,15	1 595,09	1 626,62	1 724,00	1 746,97	1 728,92	1 692,97	1 662,84
19	1 632,51	1 623,81	1 622,32	1 629,42	1 643,40	1 644,95	1 657,03	1 678,93	1 727,18	1 742,72	1 731,03	1 752,67	1 726,54	1 735,25	1 725,05	1 716,84	1 698,31	1 710,91	1 705,72	1 720,70	1 718,60	1 718,58	1 702,40	1 641,43
20	1 639,91	1 647,65	1 635,91	1 637,28	1 649,46	1 661,95	1 664,83	1 653,77	1 671,76	1 700,45	1 690,33	1 679,86	1 672,52	1 644,92	1 662,48	1 650,18	1 697,64	1 675,20	1 681,13	1 696,16	1 721,58	1 717,34	1 701,61	1 671,94
21	1 622,92	1 631,22	1 623,87	1 615,94	1 622,90	1 623,22	1 648,44	1 661,89	1 695,23	1 705,40	1 726,83	1 742,76	1 760,25	1 725,86	1 725,49	1 709,48	1 712,69	1 711,19	1 724,76	1 734,20	1 724,74	1 709,90	1 689,85	1 668,39
22	1 649,22	1 617,68	1 601,95	1 611,97	1 608,37	1 605,99	1 625,19	1 657,93	1 683,15	1 689,35	1 718,49	1 729,50	1 712,95	1 721,75	1 701,72	1 664,79	1 653,89	1 657,68	1 674,92	1 687,46	1 698,18	1 671,79	1 643,13	1 624,41
23	1 559,04	1 558,21	1 547,20	1 557,07	1 558,45	1 545,64	1 570,41	1 598,09	1 653,31	1 690,36	1 673,36	1 709,55	1 695,96	1 698,78	1 684,34	1 676,69	1 673,54	1 669,43	1 695,21	1 711,96	1 677,56	1 651,65	1 636,07	1 610,26
24	1 605,66	1 578,68	1 567,53	1 562,24	1 570,19	1 568,61	1 592,20	1 600,34	1 597,00	1 646,31	1 631,94	1 644,91	1 651,30	1 638,34	1 633,44	1 620,58	1 629,15	1 634,35	1 626,42	1 642,88	1 664,21	1 655,34	1 626,94	1 597,32
25	1 606,28	1 575,42	1 576,55	1 576,93	1 583,52	1 573,46	1 585,47	1 582,74	1 595,02	1 615,70	1 624,95	1 618,76	1 625,55	1 624,90	1 633,73	1 628,19	1 632,16	1 632,72	1 625,00	1 668,52	1 683,91	1 667,79	1 635,67	1 608,70
26	1 571,92	1 579,72	1 576,49	1 563,24	1 574,21	1 575,93	1 588,70	1 620,57	1 664,00	1 668,33	1 672,63	1 656,42	1 660,93	1 663,73	1 668,27	1 662,43	1 675,62	1 651,01	1 679,14	1 678,83	1 674,21	1 674,32	1 639,58	1 606,53
27	1 574,43	1 575,28	1 579,10	1 572,53	1 582,66	1 582,83	1 606,11	1 637,80	1 677,21	1 693,84	1 691,19	1 685,24	1 683,59	1 694,87	1 674,77	1 674,44	1 662,65	1 655,87	1 667,76	1 669,46	1 670,50	1 653,61	1 634,25	1 589,63
28	1 560,61	1 551,07	1 548,41	1 555,78	1 592,74	1 595,99	1 599,31	1 646,34	1 694,28	1 670,89	1 656,94	1 681,97	1 678,23	1 686,38	1 647,25	1 685,12	1 679,03	1 644,68	1 669,93	1 707,35	1 688,77	1 677,54	1 637,01	1 602,38
29	1 555,50	1 545,35	1 542,60	1 539,95	1 560,71	1 566,27	1 573,04	1 695,91	1 646,27	1 674,50	1 634,38	1 657,24	1 672,71	1 668,92	1 677,34	1 675,89	1 656,67	1 637,42	1 678,49	1 678,31	1 675,10	1 666,46	1 640,99	1 579,82
30	1 575,07	1 567,79	1 550,70	1 541,31	1 556,18	1 508,43	1 513,57	1 573,56	1 614,38	1 584,61	1 598,25	1 624,48	1 625,21	1 673,70	1 681,61	1 691,71	1 689,02	1 682,83	1 702,18	1 697,00	1 683,76	1 663,73	1 670,76	1 608,46
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	1 680,63	1 643,47	1 532,46	1 648,96	1 645,31	1 649,19	1 639,96	1 674,35	1 775,70	1 811,75	1 774,91	1 773,20	1 758,66	1 744,88	1 766,56	1 788,43	1 757,52	1 760,67	1 739,28	1 760,91	1 805,44	1 789,31	1 740,83	1 707,27
2	1 673,25	1 588,18	1 507,98	1 521,81	1 547,75	1 573,29	1 627,35	1 630,00	1 713,32	1 696,94	1 708,72	1 726,42	1 700,84	1 698,57	1 722,24	1 716,88	1 712,87	1 712,51	1 693,38	1 675,91	1 705,71	1 683,90	1 718,46	1 640,37
3	1 737,72	1 778,62	1 776,93	1 771,17	1 786,62	1 780,27	1 773,53	1 785,09	1 809,42	1 830,18	1 851,38	1 840,33	1 825,96	1 817,88	1 795,00	1 807,35	1 810,80	1 795,63	1 816,31	1 811,76	1 847,29	1 811,48	1 790,99	1 753,73
4	1 753,56	1 767,66	1 755,76	1 743,47	1 739,68	1 762,83	1 764,11	1 759,37																

21	1 717,85	1 726,15	1 718,80	1 710,87	1 717,83	1 718,15	1 743,37	1 756,82	1 790,16	1 800,33	1 821,76	1 837,69	1 855,18	1 820,79	1 820,42	1 807,62	1 806,12	1 819,69	1 829,13	1 819,67	1 804,83	1 784,78	1 763,32
22	1 744,15	1 712,61	1 696,88	1 706,90	1 703,30	1 700,92	1 720,12	1 752,86	1 778,08	1 784,28	1 813,42	1 824,43	1 807,88	1 816,68	1 796,65	1 759,72	1 748,82	1 769,85	1 782,39	1 793,11	1 767,72	1 738,06	1 719,34
23	1 653,97	1 653,14	1 642,13	1 652,00	1 653,38	1 640,57	1 665,34	1 693,02	1 748,24	1 785,29	1 768,29	1 804,48	1 790,89	1 793,71	1 779,27	1 771,62	1 768,47	1 764,36	1 790,14	1 806,89	1 772,49	1 746,58	1 731,00
24	1 700,59	1 673,61	1 662,46	1 657,17	1 665,12	1 663,54	1 687,13	1 695,27	1 691,93	1 741,24	1 726,87	1 739,84	1 746,23	1 733,27	1 728,37	1 715,51	1 724,08	1 729,28	1 721,35	1 737,81	1 759,14	1 750,27	1 721,87
25	1 701,21	1 670,35	1 671,48	1 671,86	1 678,45	1 668,39	1 680,40	1 677,67	1 689,95	1 710,63	1 719,88	1 713,69	1 720,48	1 719,83	1 728,66	1 723,12	1 727,09	1 727,65	1 719,93	1 763,45	1 778,84	1 762,72	1 730,60
26	1 666,85	1 674,65	1 671,42	1 658,17	1 669,14	1 670,86	1 683,63	1 715,50	1 758,93	1 763,26	1 767,56	1 751,35	1 755,86	1 758,66	1 763,20	1 757,36	1 770,55	1 745,94	1 774,07	1 773,76	1 769,14	1 769,25	1 734,51
27	1 669,36	1 670,21	1 674,03	1 667,46	1 677,59	1 677,76	1 701,04	1 732,73	1 772,14	1 788,77	1 786,12	1 780,17	1 778,52	1 789,80	1 769,70	1 769,37	1 757,58	1 750,80	1 762,69	1 764,39	1 765,43	1 748,54	1 684,56
28	1 655,54	1 646,00	1 643,34	1 650,71	1 687,67	1 690,92	1 694,24	1 741,27	1 789,21	1 765,82	1 751,87	1 776,90	1 773,16	1 781,31	1 742,18	1 780,05	1 773,96	1 739,61	1 764,86	1 802,28	1 783,70	1 772,47	1 697,31
29	1 650,43	1 640,28	1 637,53	1 634,88	1 655,64	1 661,20	1 667,97	1 790,84	1 741,20	1 769,43	1 729,31	1 752,17	1 773,64	1 763,85	1 772,27	1 770,82	1 751,60	1 732,35	1 773,42	1 773,24	1 770,03	1 761,39	1 735,92
30	1 670,00	1 662,72	1 645,63	1 636,24	1 651,11	1 603,36	1 608,50	1 668,49	1 709,31	1 679,54	1 693,18	1 719,41	1 720,14	1 768,63	1 776,54	1 786,64	1 783,95	1 777,76	1 797,11	1 791,93	1 778,69	1 758,66	1 703,39
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения																							
	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	2 016,18	1 979,02	1 868,01	1 984,51	1 980,86	1 984,74	1 975,51	2 009,90	2 111,25	2 147,30	2 110,46	2 108,75	2 094,21	2 080,43	2 102,11	2 123,98	2 093,07	2 096,22	2 074,83	2 096,46	2 140,99	2 124,86	2 076,38	2 042,82
2	2 008,80	1 923,73	1 843,53	1 857,36	1 883,30	1 908,84	1 962,90	1 965,55	2 048,87	2 032,49	2 044,27	2 061,97	2 036,39	2 034,12	2 057,79	2 052,43	2 048,42	2 048,06	2 028,93	2 011,46	2 041,26	2 019,45	2 054,01	1 975,92
3	2 073,27	2 114,17	2 112,48	2 106,72	2 122,17	2 115,82	2 109,08	2 120,64	2 144,97	2 165,73	2 186,93	2 175,88	2 161,51	2 153,43	2 130,55	2 142,90	2 146,35	2 131,18	2 151,86	2 147,31	2 182,84	2 147,03	2 126,54	2 089,28
4	2 089,11	2 103,21	2 091,31	2 079,02	2 075,23	2 099,68	2 099,66	2 094,92	2 102,24	2 143,53	2 144,97	2 150,59	2 141,85	2 125,26	2 105,03	2 114,93	2 121,19	2 128,72	2 147,45	2 185,43	2 200,12	2 200,73	2 159,01	2 124,95
5	2 051,46	2 079,62	2 085,36	2 072,84	2 096,03	2 089,87	2 110,00	2 129,06	2 115,84	2 124,11	2 132,27	2 171,10	2 172,56	2 169,06	2 170,93	2 162,35	2 171,16	2 142,43	2 129,19	2 131,21	2 170,98	2 155,68	2 092,51	2 112,47
6	2 089,89	2 071,66	2 080,20	2 096,91	2 077,77	2 069,68	2 098,33	2 132,97	2 132,97	2 168,88	2 148,02	2 156,20	2 147,32	2 144,27	2 134,43	2 155,32	2 143,15	2 099,33	2 112,35	2 111,69	2 179,96	2 173,48	2 143,31	2 101,81
7	2 065,55	2 052,12	2 058,72	2 069,53	2 068,45	2 087,38	2 084,99	2 094,92	2 133,87	2 182,40	2 164,88	2 150,87	2 159,82	2 168,03	2 176,47	2 151,24	2 157,17	2 154,08	2 154,95	2 147,78	2 181,26	2 173,01	2 102,38	2 045,58
8	2 082,48	2 062,14	2 063,22	2 054,52	2 063,89	2 073,18	2 092,72	2 110,70	2 166,96	2 189,28	2 106,36	2 058,33	2 090,94	2 089,21	2 078,75	2 109,46	2 098,32	2 061,37	2 076,14	2 093,46	2 089,29	2 061,36	2 091,18	2 066,42
9	2 007,25	1 997,54	1 996,99	2 030,87	2 043,81	2 041,56	2 052,24	2 067,67	2 104,38	2 144,69	2 162,45	2 159,06	2 146,56	2 154,38	2 138,35	2 138,22	2 159,08	2 155,37	2 171,85	2 187,84	2 214,53	2 253,41	2 200,63	2 146,86
10	2 170,08	2 143,93	2 149,75	2 161,53	2 172,09	2 177,22	2 161,87	2 184,01	2 166,18	2 174,20	2 196,80	2 162,53	2 119,27	2 116,26	2 119,96	2 157,16	2 144,36	2 088,46	2 059,65	2 115,30	2 118,58	2 145,97	2 119,61	2 043,43
11	2 076,05	2 064,56	2 050,22	2 061,74	2 052,43	2 020,30	2 050,74	2 075,91	2 088,74	2 082,45	2 122,42	2 128,48	2 117,01	2 112,42	2 103,55	2 103,16	2 093,41	2 094,88	2 119,19	2 153,20	2 128,33	2 164,54	2 143,34	2 098,32
12	2 112,25	2 080,60	2 081,44	2 081,22	2 080,66	2 069,67	2 065,72	2 073,64	2 117,95	2 137,10	2 091,87	2 075,88	2 062,57	2 053,88	2 067,67	2 056,91	2 112,90	2 113,85	2 094,12	2 120,67	2 151,56	2 129,90	2 104,06	2 030,77
13	2 002,00	2 020,32	2 021,36	2 024,15	2 024,15	2 033,94	2 038,64	2 041,52	2 092,46	2 139,71	847,51	908,34	871,89	787,37	870,57	1 175,71	1 096,23	1 443,48	1 221,47	1 730,34	1 814,41	1 450,01	1 239,99	2 126,77
14	1 205,80	1 389,09	1 568,04	1 032,79	1 104,84	1 326,23	1 393,26	1 332,35	1 571,72	2 042,92	1 982,20	1 927,33	1 466,40	1 546,83	1 790,42	1 919,35	1 521,45	1 354,67	1 386,06	2 141,26	1 822,88	2 093,12	1 968,02	1 794,31
15	1 666,51	1 240,82	1 187,34	1 105,00	1 229,51	1 330,41	1 140,08	1 557,83	1 436,59	1 535,81	2 081,11	2 112,02	2 143,73	1 139,62	2 124,69	2 109,77	2 114,37	2 121,94	2 116,17	2 134,53	2 132,04	2 129,78	2 106,19	2 070,47
16	2 038,77	2 047,96	2 040,98	2 043,16	2 044,08	2 048,36	2 050,19	2 067,96	2 125,13	2 124,59	2 139,81	2 122,42	2 144,36	2 123,75	2 105,15	2 131,85	2 113,48	2 125,03	2 142,06	2 150,99	2 143,77	2 142,33	2 130,69	2 089,92
17	2 081,44	2 057,07	2 061,35	2 076,03	2 080,28	2 073,67	2 075,80	2 080,73	2 091,72	2 121,64	2 120,83	2 135,68	2 128,56	2 131,73	2 104,71	2 113,11	2 121,71	2 092,37	2 108,92	2 118,79	2 153,16	2 123,02	2 108,50	2 075,01
18	2 069,71	2 078,77	2 063,90	2 069,76	2 072,12	2 074,67	2 080,01	2 073,26	2 096,13	2 109,75	2 106,23	2 076,53	2 077,38	2 092,39	2 083,57	2 051,50	2 030,63	2 025,57	2 057,10	2 154,48	2 177,45	2 159,40	2 123,45	2 093,32
19	2 062,99	2 054,29	2 052,80	2 059,90	2 073,88	2 075,43	2 087,51	2 109,41	2 157,66	2 173,20	2 161,51	2 183,15	2 157,02	2 165,73	2 155,53	2 147,32	2 128,79	2 141,39	2 136,20	2 151,18	2 149,08	2 149,06	2 132,88	2 071,91
20	2 070,39	2 078,13	2 066,39	2 067,76	2 079,94	2 092,43	2 095,31	2 084,25	2 102,24	2 130,93	2 120,81	2 110,34	2 103,00	2 075,40	2 092,96	2 080,66	2 128,12	2 105,68	2 111,61	2 126,64	2 152,06	2 147,82	2 132,09	2 102,42
21	2 053,40	2 061,70	2 054,35	2 046,42	2 053,38	2 053,70	2 078,92	2 092,37	2 125,71	2 135,88	2 157,31	2 173,24	2 190,73	2 156,34	2 155,97	2 139,96	2 143,17	2 141,67	2 155,24	2 164,68	2 155,22	2 140,38	2 120,33	2 098,87
22	2 079,70	2 048,16	2 032,43	2 042,45	2 038,85	2 036,47	2 055,67	2 088,41	2 113,63	2 119,83	2 148,97	2 159,98	2 143,43	2 152,23	2 132,20	2 095,27	2 084,37	2 088,16	2 105,40	2 117,94	2 128,66	2 102,27	2 073,61	2 054,89
23	1 989,52	1 988,69	1 977,68	1 987,55	1 988,93	1 976,12	2 000,89	2 028,57	2 083,79	2 120,84	2 103,84	2 140,03	2 126,44	2 129,26	2 114,82	2 107,17	2 104,02	2 099,91	2 125,69	2 142,44	2 108,04	2 082,13	2 066,55	2 040,74
24	2 036,14	2 009,16	1 998,01	1 992,72	2 000,67	1 999,09	2 022,68	2 030,82	2 027,48	2 076,79	2 062,42	2 075,39	2 081,78	2 068,82	2 063,92	2 051,06	2 059,63	2 064,83	2 056,90	2 073,36	2 094,69	2 085,82	2 057,42	2 027,80
25	2 036,76	2 005,90	2 007,03	2 007,41	2 014,00	2 003,94	2 015,95	2 013,22	2 025,50	2 046,18	2 055,43	2 049,24	2 056,03	2 055,38	2 064,21	2 058,67	2 062,64	2 063,20	2 055,48	2 099,00	2 114,39	2 098,27	2 066,15	2 039,18
26	2 002,40	2 010,20	2 006,97	1 993,72	2 004,69	2 006,41	2 019,18	2 051,05	2 094,48	2 098,81	2 103,11	2 086,90	2 091,41	2 094,21	2 098,75	2 092,91	2 106,10	2 081,49	2 109,62	2 109,31	2 104,69	2 104,80	2 070,06	2 037,01
27	2 004,91	2 005,76	2 009,58	2 003,01	2 013,14	2 013,31	2 036,59	2 068,28	2 107,69	2 124,32	2 121,67	2 115,72	2 114,07	2 125,35	2 105,25	2 10								

27	2 200,13	2 200,98	2 204,80	2 198,23	2 208,36	2 208,53	2 231,81	2 263,50	2 302,91	2 319,54	2 316,89	2 310,94	2 309,29	2 320,57	2 300,47	2 300,14	2 288,35	2 281,57	2 293,46	2 295,16	2 296,20	2 279,31	2 259,95	2 215,33
28	2 186,31	2 176,77	2 174,11	2 181,48	2 218,44	2 221,69	2 225,01	2 272,04	2 319,98	2 296,59	2 282,64	2 307,67	2 303,93	2 312,08	2 272,95	2 310,82	2 304,73	2 292,63	2 295,63	2 333,05	2 314,47	2 303,24	2 262,71	2 228,08
29	2 181,20	2 171,05	2 168,30	2 165,65	2 186,41	2 191,97	2 198,74	2 321,61	2 321,97	2 300,20	2 260,08	2 282,94	2 298,41	2 294,62	2 303,04	2 307,59	2 282,37	2 263,12	2 304,19	2 304,01	2 300,80	2 292,16	2 266,69	2 205,52
30	2 200,77	2 193,49	2 176,40	2 167,01	2 181,88	2 134,13	2 139,27	2 329,26	2 240,08	2 210,31	2 223,95	2 250,18	2 250,91	2 299,40	2 307,31	2 317,41	2 314,72	2 308,53	2 327,88	2 322,70	2 309,46	2 289,43	2 296,46	2 234,16
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	1 701,34	1 664,18	1 553,17	1 669,67	1 666,02	1 669,90	1 660,67	1 695,06	1 796,41	1 832,46	1 795,62	1 793,91	1 779,37	1 765,59	1 787,27	1 809,14	1 778,23	1 781,38	1 759,99	1 781,62	1 826,15	1 810,02	1 761,54	1 727,98
2	1 693,96	1 608,89	1 528,69	1 542,52	1 568,46	1 594,00	1 648,06	1 650,71	1 734,03	1 717,65	1 729,43	1 747,13	1 721,55	1 719,28	1 742,95	1 737,59	1 733,58	1 733,22	1 714,09	1 696,62	1 726,42	1 704,61	1 739,17	1 661,08
3	1 758,43	1 799,33	1 797,64	1 791,88	1 807,33	1 800,98	1 794,24	1 805,80	1 830,13	1 850,89	1 872,09	1 861,04	1 846,67	1 838,59	1 815,71	1 828,06	1 831,51	1 816,34	1 837,02	1 832,47	1 868,00	1 832,19	1 811,70	1 774,44
4	1 774,27	1 788,37	1 776,47	1 764,18	1 760,39	1 783,54	1 784,82	1 780,08	1 787,40	1 828,69	1 830,13	1 835,75	1 827,01	1 810,42	1 790,19	1 800,09	1 806,35	1 813,88	1 832,61	1 870,59	1 885,28	1 885,89	1 844,17	1 810,11
5	1 736,62	1 764,78	1 770,52	1 758,00	1 781,19	1 775,03	1 795,16	1 814,22	1 801,00	1 809,27	1 817,43	1 856,26	1 857,72	1 854,22	1 856,09	1 847,51	1 856,32	1 827,59	1 814,35	1 816,37	1 856,14	1 840,84	1 777,67	1 797,63
6	1 775,05	1 756,82	1 765,36	1 782,07	1 762,93	1 780,99	1 754,84	1 783,49	1 818,13	1 854,04	1 833,18	1 841,36	1 832,48	1 829,43	1 819,59	1 840,48	1 828,31	1 784,49	1 797,51	1 796,85	1 865,12	1 858,64	1 828,47	1 786,97
7	1 750,71	1 737,28	1 743,88	1 754,69	1 753,61	1 772,54	1 770,15	1 780,08	1 819,03	1 867,56	1 850,04	1 836,03	1 844,98	1 853,19	1 861,63	1 836,40	1 842,33	1 839,24	1 840,11	1 832,94	1 866,42	1 858,17	1 787,54	1 730,74
8	1 767,64	1 747,30	1 748,38	1 739,68	1 749,05	1 758,34	1 777,88	1 796,86	1 852,12	1 874,44	1 791,52	1 743,49	1 776,10	1 774,37	1 763,91	1 794,62	1 783,48	1 746,53	1 761,30	1 778,62	1 774,45	1 746,52	1 776,34	1 751,58
9	1 692,41	1 682,70	1 682,15	1 716,03	1 728,97	1 726,72	1 737,40	1 752,83	1 789,54	1 829,85	1 847,61	1 844,22	1 831,72	1 839,54	1 823,51	1 823,38	1 844,24	1 840,53	1 857,01	1 873,00	1 899,69	1 938,57	1 885,79	1 832,02
10	1 855,24	1 829,09	1 834,91	1 846,69	1 857,25	1 862,38	1 847,03	1 869,17	1 851,34	1 859,36	1 881,96	1 847,69	1 804,43	1 801,42	1 805,12	1 842,32	1 829,52	1 773,62	1 744,81	1 800,46	1 803,74	1 831,13	1 804,77	1 728,59
11	1 761,21	1 749,72	1 735,38	1 746,90	1 737,59	1 705,46	1 735,90	1 761,07	1 773,90	1 767,61	1 807,58	1 813,64	1 802,17	1 797,58	1 788,71	1 788,32	1 778,57	1 780,04	1 804,35	1 838,36	1 813,49	1 849,70	1 828,50	1 783,48
12	1 797,41	1 765,76	1 766,60	1 766,38	1 765,82	1 754,83	1 750,88	1 758,80	1 803,11	1 822,26	1 777,03	1 761,04	1 747,73	1 739,04	1 752,83	1 742,07	1 798,06	1 799,01	1 779,28	1 805,83	1 836,72	1 815,06	1 789,22	1 715,93
13	1 687,16	1 691,48	1 706,52	1 700,80	1 709,31	1 719,10	1 723,80	1 726,68	1 777,62	1 624,87	532,67	593,50	557,05	472,53	555,73	860,87	781,39	1 128,64	906,63	1 415,50	1 499,57	1 135,17	925,15	901,93
14	890,96	1 074,25	1 253,20	717,95	790,00	1 011,39	1 078,42	1 017,51	1 256,88	1 728,08	1 667,36	1 612,49	1 151,56	1 231,99	1 475,58	1 604,51	1 206,61	1 039,83	1 071,22	1 826,42	1 508,04	1 778,28	1 653,18	1 479,47
15	1 151,67	925,98	872,50	790,16	914,67	1 015,57	825,24	1 242,99	1 121,75	1 220,97	1 766,27	1 797,18	1 828,89	1 824,78	1 809,85	1 794,93	1 799,53	1 807,10	1 801,33	1 819,69	1 817,20	1 814,94	1 791,35	1 755,63
16	1 723,93	1 733,12	1 726,14	1 728,32	1 729,24	1 733,52	1 735,35	1 753,12	1 810,29	1 809,75	1 824,97	1 807,58	1 828,52	1 808,91	1 790,31	1 817,01	1 798,64	1 810,19	1 827,22	1 836,15	1 828,93	1 827,49	1 815,85	1 775,08
17	1 766,60	1 742,23	1 746,51	1 761,19	1 765,44	1 758,83	1 760,96	1 765,89	1 776,88	1 806,80	1 805,99	1 820,84	1 813,72	1 816,89	1 789,87	1 798,27	1 806,87	1 777,53	1 783,48	1 803,95	1 838,32	1 808,18	1 793,66	1 760,17
18	1 754,87	1 763,93	1 749,06	1 754,92	1 757,28	1 759,83	1 765,17	1 758,42	1 781,29	1 794,91	1 791,39	1 761,69	1 762,54	1 777,55	1 768,73	1 736,66	1 715,79	1 710,73	1 742,26	1 839,64	1 862,61	1 844,56	1 808,61	1 778,48
19	1 748,15	1 739,45	1 737,96	1 745,06	1 759,04	1 760,59	1 772,67	1 794,57	1 842,82	1 858,36	1 846,67	1 868,31	1 842,18	1 850,89	1 840,69	1 832,48	1 813,95	1 826,55	1 821,36	1 836,34	1 834,24	1 834,22	1 818,04	1 757,07
20	1 755,55	1 763,29	1 751,55	1 752,92	1 765,10	1 777,59	1 780,47	1 769,41	1 787,40	1 816,09	1 805,97	1 795,50	1 788,16	1 760,56	1 778,12	1 765,82	1 813,28	1 790,84	1 796,77	1 811,80	1 837,22	1 832,98	1 817,25	1 787,58
21	1 738,56	1 746,86	1 739,51	1 731,58	1 738,54	1 738,86	1 764,08	1 777,53	1 810,87	1 821,04	1 842,47	1 858,40	1 875,89	1 841,50	1 841,13	1 825,12	1 828,33	1 826,83	1 840,40	1 849,84	1 840,38	1 825,54	1 805,49	1 784,03
22	1 764,86	1 733,32	1 717,59	1 727,61	1 724,01	1 721,63	1 740,83	1 773,57	1 798,79	1 804,99	1 834,13	1 845,14	1 828,59	1 837,39	1 817,36	1 780,43	1 769,53	1 773,32	1 790,56	1 803,10	1 813,82	1 787,43	1 758,77	1 740,05
23	1 674,68	1 673,85	1 662,84	1 672,71	1 674,09	1 661,28	1 686,05	1 713,73	1 768,95	1 806,00	1 789,00	1 825,19	1 811,60	1 814,42	1 799,98	1 792,33	1 789,18	1 785,07	1 810,85	1 827,60	1 793,20	1 767,29	1 751,71	1 725,90
24	1 721,30	1 694,32	1 683,17	1 677,88	1 685,83	1 684,25	1 707,84	1 715,98	1 712,64	1 761,95	1 747,58	1 760,55	1 766,94	1 753,98	1 749,08	1 736,22	1 744,79	1 749,99	1 742,06	1 758,52	1 779,85	1 770,98	1 742,58	1 712,96
25	1 721,92	1 691,06	1 692,19	1 692,57	1 699,16	1 689,10	1 701,11	1 698,38	1 710,66	1 731,34	1 740,59	1 734,40	1 741,19	1 740,54	1 749,37	1 743,83	1 747,80	1 748,36	1 740,64	1 784,16	1 799,55	1 783,43	1 751,31	1 724,34
26	1 687,56	1 695,36	1 692,13	1 678,88	1 689,85	1 691,57	1 704,34	1 736,21	1 779,64	1 783,97	1 788,27	1 772,06	1 776,57	1 779,37	1 783,91	1 778,07	1 791,26	1 766,65	1 794,78	1 794,47	1 789,85	1 789,96	1 755,22	1 722,17
27	1 690,07	1 690,92	1 694,74	1 688,17	1 698,30	1 698,47	1 721,75	1 753,44	1 792,85	1 809,48	1 806,83	1 800,88	1 799,23	1 810,51	1 790,41	1 790,08	1 778,29	1 771,51	1 783,40	1 785,10	1 786,14	1 769,25	1 749,89	1 705,27
28	1 676,25	1 666,71	1 664,05	1 671,42	1 708,38	1 711,63	1 714,95	1 761,98	1 809,92	1 786,53	1 772,58	1 797,61	1 793,87	1 802,02	1 762,89	1 800,76	1 794,67	1 760,32	1 785,57	1 822,99	1 804,41	1 793,18	1 752,65	1 718,02
29	1 671,14	1 660,99	1 658,24	1 655,59	1 676,35	1 681,91	1 688,68	1 811,55	1 761,91	1 790,14	1 750,02	1 772,88	1 788,35	1 784,56	1 792,98	1 791,53	1 772,31	1 753,06	1 794,13	1 793,95	1 790,74	1 782,10	1 756,63	1 695,46
30	1 690,71	1 683,43	1 666,34	1 656,95	1 671,82	1 624,07	1 629,21	1 689,20	1 730,02	1 700,25	1 713,89	1 740,12	1 740,85	1 789,34	1 797,25	1 807,35	1 804,66	1 798,47	1 817,82	1 812,64	1 799,40	1 779,37	1 786,40	1 724,10
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	1 701,34	1																						

21	1 531,33	1 539,63	1 532,28	1 524,35	1 531,31	1 531,63	1 556,85	1 570,30	1 603,64	1 613,81	1 635,24	1 651,17	1 668,66	1 634,27	1 633,90	1 617,89	1 621,10	1 619,60	1 633,17	1 642,61	1 633,15	1 618,31	1 598,26	1 576,80
22	1 557,63	1 526,09	1 510,36	1 520,38	1 516,78	1 514,40	1 533,60	1 566,34	1 591,56	1 597,76	1 626,90	1 637,91	1 621,36	1 630,16	1 610,13	1 573,20	1 562,30	1 566,09	1 583,33	1 595,87	1 606,59	1 580,20	1 551,54	1 532,82
23	1 467,45	1 466,62	1 455,61	1 465,48	1 466,86	1 454,05	1 478,82	1 506,50	1 561,72	1 598,77	1 581,77	1 617,96	1 604,37	1 607,19	1 592,75	1 585,10	1 581,95	1 577,84	1 603,62	1 620,37	1 585,97	1 560,06	1 544,48	1 518,67
24	1 514,07	1 487,09	1 475,94	1 470,65	1 478,60	1 477,02	1 500,61	1 508,75	1 505,41	1 554,72	1 540,35	1 553,32	1 559,71	1 546,75	1 541,85	1 528,99	1 537,56	1 542,76	1 534,83	1 551,29	1 572,62	1 563,75	1 535,35	1 505,73
25	1 514,69	1 483,83	1 484,96	1 485,34	1 491,93	1 481,87	1 493,88	1 491,15	1 503,43	1 524,11	1 533,36	1 527,17	1 533,96	1 533,31	1 542,14	1 536,60	1 540,57	1 541,13	1 533,41	1 576,93	1 592,32	1 576,20	1 544,08	1 517,11
26	1 480,33	1 488,13	1 484,90	1 471,65	1 482,62	1 484,34	1 497,11	1 528,98	1 572,41	1 576,74	1 581,04	1 564,83	1 569,34	1 572,14	1 576,68	1 570,84	1 584,03	1 559,42	1 587,55	1 587,24	1 582,62	1 582,73	1 547,99	1 514,94
27	1 482,84	1 483,69	1 487,51	1 480,94	1 491,07	1 491,24	1 514,52	1 546,21	1 585,62	1 602,25	1 599,60	1 593,65	1 592,00	1 603,28	1 583,18	1 582,85	1 571,06	1 564,28	1 576,17	1 577,87	1 578,91	1 562,02	1 542,66	1 498,04
28	1 469,02	1 459,48	1 456,82	1 464,19	1 501,15	1 504,40	1 507,72	1 554,75	1 602,69	1 579,30	1 565,35	1 590,38	1 586,64	1 594,79	1 555,66	1 593,53	1 587,44	1 553,09	1 578,34	1 615,76	1 597,18	1 585,95	1 545,42	1 510,79
29	1 463,91	1 453,76	1 451,01	1 448,36	1 469,12	1 474,68	1 481,45	1 604,32	1 554,68	1 582,91	1 542,79	1 565,65	1 581,12	1 577,33	1 585,75	1 584,30	1 565,08	1 545,83	1 586,90	1 586,72	1 583,51	1 574,87	1 549,40	1 488,23
30	1 483,48	1 476,20	1 459,11	1 449,72	1 464,59	1 416,84	1 421,98	1 481,97	1 522,79	1 493,02	1 506,66	1 532,89	1 533,62	1 582,11	1 590,02	1 600,12	1 597,43	1 591,24	1 610,59	1 605,41	1 592,17	1 572,14	1 579,17	1 516,87
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **396 804,72**

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	3 357.70	3 370.56	3 377.63	3 377.89	3 391.77	3 394.82	3 385.70	3 408.54	3 421.61	3 421.98	3 411.73	3 407.06	3 404.25	3 408.10	3 411.76	3 409.93	3 399.05	3 393.37	3 399.92	3 417.89	3 431.39	3 432.62	3 416.84	3 346.16
2	3 354.62	3 351.35	3 351.29	3 351.52	3 360.44	3 365.59	3 359.45	3 391.86	3 424.49	3 443.03	3 448.47	3 443.05	3 442.28	3 441.25	3 438.87	3 441.87	3 442.45	3 423.99	3 428.25	3 432.24	3 443.19	3 436.78	3 433.71	3 368.00
3	3 413.82	3 422.77	3 429.07	3 431.58	3 439.47	3 440.65	3 429.71	3 420.99	3 439.08	3 457.02	3 469.68	3 470.76	3 465.47	3 450.61	3 452.49	3 452.01	3 456.83	3 453.51	3 463.32	3 474.01	3 493.60	3 475.61	3 440.32	3 418.63
4	3 418.60	3 422.31	3 421.57	3 417.85	3 417.58	3 429.17	3 428.67	3 422.17	3 415.92	3 433.64	3 439.79	3 434.75	3 427.34	3 431.70	3 428.06	3 420.57	3 419.14	3 422.33	3 445.68	3 467.94	3 490.84	3 478.05	3 425.12	3 418.62
5	3 401.43	3 401.20	3 401.61	3 397.49	3 406.77	3 405.63	3 402.37	3 423.82	3 425.66	3 453.86	3 451.34	3 450.17	3 446.15	3 447.28	3 456.10	3 454.81	3 449.04	3 433.17	3 437.50	3 438.26	3 464.52	3 458.19	3 431.76	3 399.90
6	3 393.15	3 400.19	3 397.80	3 404.19	3 402.26	3 403.56	3 403.03	3 423.18	3 453.13	3 475.83	3 476.68	3 469.37	3 450.93	3 438.15	3 437.04	3 445.51	3 437.64	3 432.96	3 432.54	3 437.13	3 458.88	3 454.98	3 438.16	3 387.14
7	3 383.31	3 386.16	3 383.17	3 399.59	3 407.01	3 402.92	3 408.67	3 421.65	3 440.26	3 470.97	3 464.59	3 448.93	3 443.56	3 450.28	3 458.21	3 454.68	3 447.85	3 445.90	3 445.11	3 444.05	3 466.60	3 465.78	3 447.76	3 411.54
8	3 389.47	3 392.24	3 390.39	3 390.96	3 401.02	3 399.03	3 405.26	3 419.95	3 455.13	3 482.77	3 475.69	3 477.29	3 456.54	3 452.10	3 456.17	3 461.04	3 452.94	3 443.03	3 452.96	3 470.91	3 482.38	3 462.79	3 438.25	3 415.62
9	3 396.75	3 405.69	3 403.94	3 404.88	3 412.51	3 405.07	3 407.75	3 415.56	3 444.70	3 474.46	3 477.00	3 472.13	3 466.53	3 471.82	3 466.72	3 472.84	3 463.36	3 454.94	3 462.15	3 473.77	3 521.83	3 540.57	3 514.03	3 481.60
10	3 478.51	3 473.13	3 483.42	3 486.49	3 499.38	3 506.08	3 507.27	3 509.29	3 498.66	3 513.32	3 517.92	3 517.56	3 508.17	3 512.79	3 516.39	3 519.79	3 511.06	3 462.41	3 442.82	3 451.63	3 450.00	3 448.71	3 439.35	3 420.37
11	3 416.58	3 422.72	3 423.30	3 423.96	3 427.65	3 433.08	3 427.93	3 424.57	3 426.92	3 422.40	3 420.79	3 424.68	3 421.37	3 416.17	3 419.08	3 406.91	3 412.93	3 413.92	3 416.58	3 437.45	3 442.57	3 436.63	3 419.38	3 407.71
12	3 420.37	3 420.95	3 425.42	3 420.11	3 428.16	3 426.13	3 404.62	3 397.22	3 430.22	3 456.78	3 468.10	3 448.00	3 432.44	3 431.58	3 435.01	3 430.22	3 435.96	3 425.66	3 420.34	3 428.30	3 444.40	3 433.69	3 413.85	3 387.94
13	3 373.82	3 378.50	3 390.13	3 401.72	3 407.47	3 404.23	3 403.99	3 413.12	3 431.74	3 476.00	3 476.58	3 505.39	3 419.32	3 400.35	3 417.91	3 525.53	3 454.08	3 431.94	3 391.80	3 382.88	3 616.27	3 472.53	3 410.14	3 435.75
14	3 399.65	3 349.25	3 348.12	3 338.04	3 371.68	3 398.61	3 398.61	3 458.40	3 379.87	3 485.71	3 478.90	3 504.61	3 482.97	3 389.30	3 409.89	3 483.03	3 438.07	3 411.24	3 347.33	3 474.50	3 548.33	3 490.55	3 434.39	3 415.40
15	3 403.40	3 420.88	3 382.06	3 414.90	3 427.89	3 410.74	3 387.86	3 324.71	3 376.88	3 416.24	3 440.79	3 440.26	3 440.44	3 440.06	3 431.30	3 431.59	3 420.57	3 425.45	3 432.78	3 444.75	3 436.46	3 416.98	3 396.14	3 370.23
16	3 358.52	3 366.26	3 360.47	3 361.25	3 369.34	3 367.34	3 364.76	3 392.10	3 422.50	3 433.31	3 439.97	3 441.26	3 439.32	3 436.76	3 439.27	3 439.11	3 432.59	3 431.98	3 437.01	3 442.95	3 454.52	3 445.83	3 404.52	3 377.55
17	3 376.17	3 374.08	3 384.94	3 390.29	3 394.63	3 397.43	3 393.46	3 388.55	3 404.61	3 419.69	3 421.23	3 429.69	3 423.73	3 417.73	3 410.30	3 409.48	3 408.87	3 397.36	3 415.63	3 419.78	3 434.50	3 419.22	3 389.04	3 358.46
18	3 381.15	3 379.45	3 375.48	3 377.56	3 383.51	3 393.58	3 387.55	3 384.71	3 390.72	3 404.66	3 407.30	3 409.22	3 402.55	3 396.13	3 397.88	3 388.66	3 400.10	3 405.07	3 421.71	3 449.15	3 459.64	3 430.42	3 394.77	3 378.65
19	3 370.97	3 384.09	3 377.61	3 381.39	3 384.85	3 384.15	3 390.58	3 407.83	3 441.17	3 465.79	3 460.32	3 458.01	3 445.28	3 447.52	3 441.72	3 435.84	3 427.28	3 419.21	3 417.80	3 441.32	3 429.00	3 419.86	3 404.92	3 370.07
20	3 377.63	3 384.89	3 394.10	3 385.53	3 393.60	3 401.90	3 404.41	3 393.92	3 423.30	3 418.52	3 402.09	3 390.43	3 370.57	3 371.62	3 373.84	3 384.84	3 408.24	3 405.45	3 420.81	3 434.97	3 433.46	3 430.39	3 408.37	3 378.30
21	3 364.72	3 370.46	3 368.69	3 367.86	3 373.74	3 379.31	3 388.52	3 398.78	3 431.56	3 449.32	3 454.04	3 451.83	3 442.57	3 446.02	3 445.91	3 440.76	3 433.29	3 428.54	3 444.99	3 445.61	3 449.06	3 432.56	3 409.13	3 386.85
22	3 368.38	3 378.88	3 378.49	3 381.24	3 377.70	3 369.13	3 395.47	3 398.91	3 412.35	3 421.22	3 432.29	3 425.91	3 422.05	3 422.95	3 423.19	3 420.76	3 416.88	3 378.87	3 396.47	3 406.73	3 400.16	3 396.73	3 364.95	3 347.61
23	3 288.07	3 292.77	3 288.99	3 292.22	3 300.27	3 305.97	3 330.77	3 346.48	3 382.93	3 396.64	3 402.98	3 415.72	3 416.39	3 420.75	3 398.00	3 393.62	3 386.89	3 382.64	3 393.37	3 395.98	3 393.97	3 358.30	3 344.54	3 334.23
24	3 325.04	3 320.54	3 311.79	3 313.39	3 320.43	3 320.42	3 323.08	3 334.83	3 349.97	3 360.73	3 360.52	3 365.64	3 362.08	3 361.39	3 357.60	3 355.81	3 357.75	3 356.02	3 365.23	3 371.73	3 367.27	3 361.75	3 342.93	3 310.17
25	3 325.81	3 324.25	3 330.02	3 333.68	3 335.71	3 330.23	3 325.83	3 320.35	3 335.60	3 346.64	3 351.11	3 352.35	3 356.23	3 356.89	3 354.87	3 356.69	3 354.69	3 355.99	3 369.62	3 387.10	3 390.75	3 371.23	3 348.11	3 322.87
26	3 300.59	3 306.92	3 308.73	3 311.70	3 315.37	3 317.67	3 321.27	3 356.14	3 380.47	3 388.16	3 389.65	3 386.89	3 391.31	3 394.97	3 394.01	3 389.13	3 382.48	3 372.28	3 388.83	3 394.33	3 384.63	3 387.19	3 356.19	3 318.65
27	3 289.30	3 296.14	3 296.00	3 297.95	3 310.19	3 312.34	3 332.68	3 366.25	3 384.87	3 400.38	3 403.65	3 404.71	3 405.81	3 408.41	3 414.73	3 384.54	3 387.39	3 381.30	3 378.94	3 384.00	3 398.47	3 393.89	3 385.98	3 361.76
28	3 296.85	3 304.51	3 311.51	3 313.33	3 329.36	3 334.79	3 333.63	3 370.73	3 406.84	3 407.23	3 403.15	3 403.80	3 401.82	3 404.83	3 397.73	3 400.69	3 389.16	3 385.82	3 402.39	3 407.74	3 399.62	3 403.13	3 373.64	3 322.42
29	3 296.20	3 298.10	3 300.24	3 304.78	3 304.19	3 307.58	3 317.19	3 402.06	3 387.65	3 392.03	3 391.62	3 395.92	3 382.09	3 392.96	3 399.07	3 389.80	3 374.23	3 371.43	3 390.03	3 397.63	3 394.04	3 389.81	3 371.61	3 315.12
30	3 302.16	3 307.17	3 308.87	3 312.38	3 312.68	3 319.64	3 360.94	3 392.06	3 404.69	3 413.64	3 409.26	3 409.27	3 407.10	3 432.28	3 420.24	3 423.62	3 424.80	3 420.80	3 435.61	3 430.54	3 411.49	3 402.74	3 390.53	3 329.00
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 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	3 807.78	3 820.64	3 827.71	3 827.97	3 841.85	3 844.90	3 835.78	3 858.62	3 871.69	3 872.06	3 861.81	3 857.14	3 854.33	3 858.18	3 861.84	3 860.01	3 849.13	3 843.45	3 850.00	3 867.97	3 881.47	3 882.70	3 866.92	3 796.24
2	3 804.70	3 801.43	3 801.37	3 801.60	3 810.52	3 809.53	3 815.67	3 841.94	3 874.57	3 893.11	3 898.55	3 893.13	3 892.36	3 891.33	3 888.95	3 891.95	3 892.53	3 874.07	3 878.33	3 882.32	3 893.27	3 886.86	3 883.79	3 818.08
3	3 863.90	3 872.85	3 879.15	3 881.66	3 889.55	3 890.73	3 879.79	3 871.07	3 889.16	3 907.10	3 919.76	3 920.84	3 915.55	3 900.69	3 902.57	3 902.09	3 906.91	3 903.59	3 913.40	3 924.09	3 943.68	3 925.69	3 890.40	3 868.71
4	3 868.68	3 872.39	3																					

30	3 752.24	3 757.25	3 758.95	3 762.46	3 762.76	3 769.72	3 811.02	3 842.14	3 854.77	3 863.72	3 859.34	3 859.35	3 857.18	3 882.36	3 870.32	3 873.70	3 874.88	3 870.88	3 885.69	3 880.62	3 861.57	3 852.82	3 840.61	3 779.08
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	4 639.23	4 652.09	4 659.16	4 659.42	4 673.30	4 676.35	4 667.23	4 690.07	4 703.14	4 703.51	4 693.26	4 688.59	4 685.78	4 689.63	4 693.29	4 691.46	4 680.58	4 674.90	4 681.45	4 699.42	4 712.92	4 714.15	4 698.37	4 627.69
2	4 636.15	4 632.88	4 632.82	4 633.05	4 641.97	4 640.98	4 647.12	4 673.39	4 706.02	4 724.56	4 730.00	4 724.58	4 723.81	4 722.78	4 720.40	4 723.40	4 720.52	4 705.52	4 709.78	4 713.77	4 724.72	4 718.31	4 715.24	4 649.53
3	4 695.35	4 704.30	4 710.60	4 713.11	4 721.00	4 722.18	4 711.24	4 702.52	4 720.61	4 738.55	4 751.21	4 752.29	4 747.00	4 732.14	4 734.02	4 733.54	4 738.36	4 735.04	4 744.85	4 755.54	4 775.13	4 757.14	4 721.85	4 700.16
4	4 700.13	4 703.84	4 703.10	4 699.38	4 699.11	4 710.70	4 710.20	4 703.70	4 697.45	4 715.17	4 721.32	4 716.28	4 708.87	4 713.23	4 709.59	4 706.10	4 700.67	4 703.86	4 727.21	4 749.47	4 772.37	4 759.58	4 706.65	4 700.15
5	4 682.96	4 682.73	4 683.14	4 679.02	4 688.30	4 687.96	4 683.90	4 705.35	4 707.19	4 735.39	4 732.87	4 731.70	4 727.68	4 728.81	4 737.63	4 736.34	4 730.57	4 714.70	4 719.03	4 719.79	4 724.65	4 739.72	4 713.29	4 681.43
6	4 674.68	4 681.72	4 679.33	4 685.72	4 683.79	4 685.09	4 684.56	4 704.71	4 734.66	4 757.36	4 758.21	4 750.90	4 732.46	4 719.68	4 718.57	4 727.04	4 719.47	4 714.49	4 714.07	4 718.66	4 740.41	4 736.51	4 719.69	4 668.67
7	4 664.84	4 667.69	4 664.70	4 681.12	4 688.54	4 684.45	4 660.80	4 703.18	4 721.79	4 752.50	4 746.12	4 730.46	4 725.09	4 731.81	4 739.74	4 727.43	4 729.38	4 727.43	4 726.64	4 725.58	4 748.13	4 747.31	4 729.29	4 693.07
8	4 671.00	4 673.77	4 671.92	4 672.49	4 682.55	4 680.56	4 686.79	4 701.48	4 736.66	4 764.30	4 757.22	4 758.82	4 738.07	4 733.63	4 737.70	4 742.57	4 734.47	4 724.56	4 734.49	4 752.44	4 763.91	4 744.32	4 719.78	4 697.15
9	4 678.28	4 687.22	4 685.47	4 686.41	4 694.04	4 686.60	4 689.28	4 697.09	4 726.23	4 755.99	4 758.53	4 753.66	4 748.06	4 753.35	4 748.25	4 754.37	4 744.89	4 736.47	4 743.68	4 755.30	4 803.36	4 822.10	4 795.56	4 763.13
10	4 760.04	4 754.66	4 764.95	4 768.02	4 780.91	4 787.61	4 788.80	4 790.82	4 780.19	4 794.85	4 799.45	4 799.09	4 789.70	4 794.32	4 797.92	4 801.32	4 792.59	4 743.94	4 724.35	4 733.16	4 731.53	4 730.24	4 720.88	4 701.90
11	4 698.11	4 704.25	4 704.83	4 705.49	4 709.18	4 714.61	4 709.46	4 706.10	4 708.45	4 703.93	4 702.32	4 706.21	4 702.90	4 697.70	4 700.61	4 688.44	4 694.46	4 695.45	4 698.11	4 718.98	4 724.10	4 718.16	4 700.91	4 689.24
12	4 701.90	4 702.48	4 706.95	4 701.64	4 709.69	4 707.66	4 686.15	4 678.75	4 711.25	4 738.31	4 749.63	4 729.53	4 713.97	4 713.11	4 716.54	4 711.75	4 717.49	4 707.19	4 701.87	4 709.83	4 725.93	4 715.22	4 695.38	4 669.47
13	4 655.35	4 660.03	4 671.66	4 683.25	4 689.00	4 685.76	4 685.52	4 694.65	4 713.27	4 757.53	4 758.11	4 786.92	4 700.85	4 681.88	4 699.44	4 807.06	4 713.47	4 713.47	4 673.33	4 664.41	4 897.80	4 754.06	4 691.67	4 717.28
14	4 681.18	4 630.78	4 629.65	4 619.57	4 653.21	4 680.14	4 740.18	4 766.93	4 661.40	4 767.24	4 760.43	4 786.14	4 764.50	4 670.83	4 691.42	4 764.56	4 719.60	4 692.77	4 628.86	4 756.03	4 829.86	4 772.08	4 715.92	4 696.93
15	4 684.93	4 702.41	4 663.59	4 696.43	4 709.42	4 692.27	4 669.39	4 660.24	4 658.41	4 697.77	4 702.32	4 721.79	4 721.97	4 721.59	4 712.83	4 713.12	4 702.10	4 706.98	4 714.31	4 726.28	4 717.99	4 698.51	4 677.67	4 651.76
16	4 640.05	4 647.79	4 642.00	4 642.78	4 650.87	4 648.87	4 646.29	4 673.63	4 704.03	4 714.84	4 721.50	4 722.79	4 720.85	4 718.29	4 720.80	4 720.80	4 714.12	4 710.42	4 713.51	4 718.54	4 724.48	4 736.05	4 727.36	4 686.05
17	4 657.70	4 655.61	4 666.47	4 671.82	4 676.16	4 678.96	4 674.99	4 670.08	4 686.14	4 701.22	4 702.76	4 711.22	4 705.26	4 699.26	4 691.83	4 690.61	4 681.64	4 678.89	4 697.16	4 701.31	4 716.03	4 700.75	4 670.57	4 639.99
18	4 662.68	4 660.98	4 657.01	4 659.09	4 665.04	4 675.11	4 669.08	4 666.24	4 672.25	4 686.19	4 688.83	4 690.75	4 684.08	4 677.66	4 679.41	4 670.19	4 681.63	4 686.60	4 703.24	4 730.68	4 741.17	4 711.95	4 676.30	4 660.18
19	4 652.50	4 665.62	4 659.14	4 662.92	4 666.38	4 665.68	4 672.11	4 689.36	4 722.70	4 747.32	4 741.85	4 739.54	4 726.81	4 729.05	4 723.25	4 717.37	4 708.81	4 700.74	4 699.33	4 722.85	4 710.53	4 701.39	4 686.45	4 651.60
20	4 659.16	4 666.42	4 675.63	4 667.06	4 675.13	4 683.43	4 681.94	4 675.45	4 704.83	4 700.05	4 683.62	4 671.96	4 652.10	4 652.59	4 653.20	4 655.37	4 689.77	4 686.98	4 702.34	4 716.50	4 714.99	4 711.92	4 689.90	4 659.83
21	4 646.25	4 651.99	4 650.22	4 649.39	4 655.27	4 660.84	4 670.05	4 675.31	4 713.09	4 730.85	4 735.57	4 733.36	4 724.10	4 727.55	4 727.44	4 722.29	4 714.82	4 710.07	4 726.52	4 727.14	4 730.59	4 714.09	4 699.66	4 668.38
22	4 649.91	4 660.41	4 660.02	4 662.77	4 659.23	4 650.66	4 677.00	4 680.44	4 693.88	4 702.75	4 713.82	4 707.44	4 703.58	4 704.48	4 704.72	4 674.02	4 658.41	4 660.40	4 677.90	4 688.26	4 681.69	4 678.26	4 646.48	4 629.14
23	4 569.60	4 574.30	4 570.52	4 573.75	4 581.80	4 587.50	4 612.30	4 628.01	4 664.46	4 678.17	4 684.51	4 697.25	4 697.92	4 702.28	4 697.53	4 675.15	4 668.42	4 664.17	4 674.90	4 675.50	4 639.83	4 626.07	4 615.76	
24	4 606.57	4 602.07	4 593.32	4 594.92	4 601.96	4 601.95	4 604.61	4 616.36	4 631.50	4 642.26	4 642.05	4 647.17	4 643.61	4 642.92	4 639.13	4 637.34	4 639.28	4 637.55	4 646.76	4 653.26	4 648.80	4 643.28	4 624.46	4 591.70
25	4 607.34	4 605.78	4 611.55	4 615.21	4 617.24	4 611.76	4 607.36	4 601.88	4 617.13	4 642.17	4 632.64	4 633.88	4 637.76	4 638.42	4 636.40	4 638.22	4 636.22	4 637.52	4 651.15	4 668.63	4 672.28	4 652.76	4 629.64	4 604.40
26	4 582.12	4 588.45	4 590.26	4 593.23	4 596.90	4 599.20	4 602.80	4 637.67	4 662.00	4 669.69	4 671.18	4 668.42	4 672.84	4 676.50	4 675.54	4 670.66	4 664.01	4 653.81	4 670.36	4 675.86	4 666.16	4 668.72	4 637.72	4 600.18
27	4 570.83	4 577.67	4 577.53	4 579.48	4 591.72	4 593.87	4 614.21	4 647.78	4 666.00	4 681.91	4 685.18	4 686.24	4 687.34	4 696.26	4 666.07	4 668.92	4 663.87	4 660.47	4 665.53	4 680.00	4 675.42	4 667.51	4 643.29	4 602.02
28	4 578.38	4 586.04	4 593.04	4 594.86	4 610.89	4 616.32	4 615.16	4 652.26	4 688.37	4 688.76	4 684.68	4 685.33	4 683.35	4 686.36	4 679.26	4 682.22	4 670.69	4 667.35	4 683.92	4 689.27	4 681.15	4 684.66	4 655.17	4 603.95
29	4 577.73	4 579.63	4 581.77	4 586.31	4 585.72	4 589.11	4 598.72	4 683.59	4 669.18	4 673.56	4 673.15	4 677.45	4 663.62	4 674.49	4 680.60	4 671.33	4 655.76	4 652.96	4 679.16	4 675.57	4 671.34	4 653.14	4 596.65	
30	4 583.69	4 588.70	4 590.40	4 593.91	4 594.21	4 601.17	4 642.47	4 673.59	4 686.22	4 695.17	4 690.79	4 690.80	4 688.63	4 713.81	4 701.77	4 705.15	4 706.33	4 702.33	4 717.14	4 712.07	4 693.02	4 684.27	4 672.06	4 610.53
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	5 438.50	5 451.36	5 458.43	5 458.69	5 472.57	5 475.62	5 466.50	5 489.34	5 502.41	5 502.78	5 487.86	5 485.05	5 488.90	5 492.56	5 490.73	5 479.85	5 474.17	5 480.72	5 490.60	5 512.19	5 513.42	5 497.23	5 426.96	
2	5 435.42	5 432.15	5 432.09	5 432.32	5 441.24	5 440.25	5 446.39	5 472.66	5 505.29	5 523.83	5 529.27	5 523.85	5 523.08	5 522.05	5 519.67	5 522.67	5 523.25	5 504.79	5 509.05	5 513.04	5 523.99	5 515.58	5 514.51	5 448.80
3	5 494.62	5 503.57	5 509.87	5 512.38	5 520.27	5 521.45	5 510.51	5 501.79	5 519.88	5 537.82	5 550.48	5 551.56	5 546.27	5 531.4										

19	381.45	384.13	383.68	384.82	385.09	385.10	386.30	391.59	397.85	402.91	404.04	403.05	400.30	400.24	398.80	397.34	396.02	395.42	396.08	400.74	399.28	395.19	391.27	384.71
20	383.49	383.54	384.64	384.48	385.50	386.33	388.35	391.29	398.06	402.69	404.28	402.25	397.31	398.22	397.60	397.57	396.88	395.77	398.24	400.57	400.19	397.82	392.52	385.61
21	380.86	383.26	383.98	385.12	386.02	385.86	387.37	390.52	398.10	400.28	400.63	401.52	400.24	399.87	399.02	397.54	394.88	393.71	398.59	400.19	400.44	396.75	390.73	386.37
22	382.55	384.97	384.88	386.34	385.65	384.48	390.88	390.75	395.31	397.74	399.09	397.50	396.33	396.56	396.02	389.74	386.03	385.16	388.34	390.73	388.90	389.23	380.92	376.41
23	362.14	363.87	362.56	363.36	365.19	366.23	372.40	376.31	385.19	389.00	389.98	393.55	392.71	395.00	394.79	393.97	393.21	392.36	394.85	395.96	394.04	384.68	381.43	378.60
24	375.84	373.92	372.27	372.46	373.67	374.35	375.36	378.21	381.68	384.28	384.46	385.75	385.08	388.04	384.91	384.06	383.73	384.33	384.12	386.20	387.96	386.72	385.56	380.46
25	373.90	373.40	374.62	375.09	375.38	374.12	373.91	373.09	376.02	379.13	380.48	381.36	382.45	382.50	381.88	381.99	381.26	381.82	385.23	389.50	391.00	386.32	380.96	374.27
26	368.99	370.92	371.04	371.35	371.06	372.53	372.99	382.42	389.70	391.64	392.01	391.90	392.20	392.30	391.28	390.49	389.16	387.17	390.98	392.71	390.50	391.03	382.43	373.10
27	365.83	367.44	367.29	367.02	369.54	370.53	374.62	383.13	387.67	391.79	393.08	393.46	393.74	395.73	388.64	388.54	387.82	386.42	388.49	391.35	391.27	389.28	383.20	372.66
28	367.28	367.91	369.10	370.12	374.69	373.97	373.49	382.54	390.34	391.83	392.21	392.18	391.08	391.64	390.66	390.60	387.73	386.30	391.23	391.57	391.13	391.42	383.67	370.89
29	363.62	364.27	364.81	366.12	366.35	366.25	368.08	390.15	388.77	387.06	387.55	388.82	385.57	388.67	389.21	388.08	385.76	385.06	388.93	391.81	390.52	389.26	384.51	369.26
30	365.84	366.90	366.58	367.27	367.91	366.44	373.33	386.87	390.41	391.83	391.54	390.74	391.40	391.73	391.58	391.46	389.92	388.84	391.15	391.74	390.67	389.36	386.70	371.22
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 ($K^{планов} = 1,5$)																							
	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	762.07	767.73	771.26	771.01	775.17	775.47	770.14	779.87	793.68	798.95	798.41	797.73	796.30	798.25	799.27	800.44	793.24	789.11	790.34	796.44	801.94	802.98	794.63	759.12
2	760.16	760.11	760.87	760.58	763.87	763.23	763.23	779.61	793.44	798.89	800.32	798.05	796.40	798.00	798.93	799.58	795.64	789.84	792.38	799.59	790.03	775.22	759.12	759.12
3	783.82	789.06	791.39	790.23	796.55	797.10	793.68	789.34	797.53	805.23	808.62	808.74	806.95	804.08	806.25	802.74	803.08	801.85	805.47	809.59	819.27	809.97	796.57	785.81
4	790.95	792.80	795.63	795.76	795.23	801.08	798.00	789.51	793.59	794.80	802.75	802.67	797.74	799.92	798.20	798.45	798.45	805.29	815.18	824.95	818.16	793.81	789.36	789.36
5	780.80	780.68	780.49	780.02	786.23	785.26	781.65	793.55	800.30	810.23	811.10	809.66	804.25	805.24	808.36	810.28	807.82	802.82	802.47	802.00	815.14	811.97	797.08	779.95
6	774.96	779.28	780.13	782.91	785.22	787.53	786.03	795.71	807.74	817.34	818.20	814.98	806.64	803.21	802.24	804.78	802.96	798.51	797.04	802.69	814.43	812.06	798.69	771.33
7	771.37	775.92	775.98	779.88	782.79	783.91	784.79	794.48	805.03	817.52	815.57	811.01	804.23	807.18	811.14	811.02	806.78	801.72	802.96	806.09	818.63	815.75	806.74	788.62
8	775.23	780.93	781.17	782.24	785.33	785.54	787.87	796.85	810.86	820.80	820.29	815.04	806.45	807.65	808.83	809.55	806.79	803.12	806.38	815.77	824.93	819.38	806.18	792.74
9	782.05	786.11	788.52	788.58	791.18	788.29	790.05	794.39	807.34	821.40	822.68	819.38	813.57	814.92	813.67	814.13	809.41	806.51	808.82	814.63	818.89	817.49	805.19	788.39
10	785.44	783.69	789.86	793.40	799.17	799.62	798.08	796.93	792.29	801.82	801.47	802.57	801.47	806.93	802.86	806.18	807.08	807.08	800.61	803.00	800.97	799.93	796.09	788.66
11	785.98	789.03	788.12	788.05	791.09	793.75	788.37	785.50	786.67	786.43	788.04	789.17	787.93	787.74	789.19	785.51	788.91	788.62	789.54	788.77	802.12	799.96	789.76	782.36
12	783.89	784.18	784.79	783.76	786.94	785.47	776.04	775.93	790.71	800.20	804.13	800.34	796.25	797.84	797.53	795.95	793.96	791.26	791.02	795.40	797.79	791.28	784.63	775.64
13	769.74	773.64	773.62	774.28	778.30	779.81	778.11	781.04	793.48	800.30	796.12	793.39	792.11	790.45	791.40	794.50	793.30	790.44	793.92	794.26	796.84	789.99	780.61	772.24
14	761.69	770.36	769.78	771.24	775.03	773.94	771.19	783.89	803.28	808.80	805.46	809.71	799.22	800.41	795.27	799.25	793.47	788.07	793.92	805.32	804.01	791.42	778.60	762.42
15	763.51	765.07	766.70	769.11	768.45	764.18	768.62	774.60	774.60	794.02	798.47	797.52	796.06	797.19	794.05	794.60	789.12	789.93	798.03	805.64	799.47	791.34	782.49	768.72
16	759.79	765.19	763.45	764.62	767.12	767.68	766.00	777.71	796.12	799.92	801.21	800.64	798.85	800.02	800.05	799.15	796.31	791.55	795.67	799.06	803.99	801.71	782.73	770.45
17	770.15	769.88	769.84	771.33	773.87	776.80	774.83	772.78	779.58	787.47	789.84	792.84	788.27	786.09	784.00	783.60	784.49	779.15	785.45	790.74	796.88	792.46	780.10	762.83
18	766.79	767.50	769.41	770.45	771.47	773.70	770.71	767.33	770.71	777.61	779.32	779.87	778.55	778.53	779.41	778.36	780.11	780.60	787.67	802.15	808.99	798.46	779.44	768.66
19	762.91	768.25	767.37	769.64	770.19	770.20	772.61	783.17	795.70	805.83	808.07	800.60	800.48	800.60	803.17	797.60	794.68	792.05	790.85	792.15	801.49	798.56	790.39	782.53
20	766.99	767.08	769.29	768.96	771.00	772.66	776.69	782.58	796.12	805.38	808.55	804.51	794.62	796.44	795.19	795.15	793.76	791.55	796.48	801.14	800.39	795.63	785.05	771.21
21	761.73	766.52	767.95	770.24	772.03	771.71	774.74	781.05	796.20	800.56	801.25	803.03	800.47	799.74	798.05	795.09	789.77	787.42	797.18	800.38	800.88	793.50	781.46	772.75
22	765.10	769.94	769.75	772.68	771.30	768.96	781.77	781.51	790.63	795.47	798.19	795.00	792.67	793.12	792.03	779.49	772.06	770.32	776.67	781.46	777.80	778.46	761.84	752.83
23	724.29	727.74	725.12	726.72	730.37	732.35	744.80	752.62	770.38	778.00	779.96	787.10	785.43	790.01	789.57	787.95	786.41	784.73	789.69	791.91	788.09	769.37	762.87	757.21
24	751.67	747.84	744.55	744.91	747.34	748.70	750.71	756.42	763.37	768.56	768.91	771.49	770.16	769.81	768.13	767.46	768.66	768.25	772.41	775.92	773.44	771.11	760.93	745.05
25	747.80	746.80	749.24	750.18	750.75	748.23	747.82	746.18	752.05	758.26	760.95	762.71	764.89	765.00	763.75	763.98	762.53	763.63	770.46	779.01	782.00	772.65	761.92	748.54
26	737.99	741.83	742.09	742.70	742.12	745.06	745.97	764.84	779.39	783.27	784.02	783.79	784.39	784.60	784.35	780.97	778.32	774.34	781.96	785.42	781.00	782.06	764.85	746.20
27	731.65	734.88	734.59	734.04	739.09	741.06	749.24	766.26	775.35	783.58	786.15	786.92	787.47	791.67	777.27	777.08	775.64	772.85	776.99	782.69	782.54	777.08	766.41	745.32
28	734.56	735.82	738.20	740.23	749.39	747.94	746.98	765.09	780.68	783.67	784.42	784.35	782.17	783.27	781.32	781.21	775.45	772.60	782.46	783.15	782.26	782.83	767.33	741.79
29	727.24	728.55	729.61	732.25	732.70	732.50	736.16	771.55	774.12	777.64	771.14	775.10	777.64	771.14	776.16	771.52	770.11	777.86	783.63	781.04	778.53	769.03	738.52	738.52
30	731.68	733.81	733.17	734.54	735.81	738.88	758.66	773.74	780.81	783.66	783.08	781.49	782.81	783.46	783.16	782.91	779.84	777.68	782.30	783.48	781.35	778.72	773.40	742.44
31	##ССЫЛКА!																							

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	838.28	844.50	848.39	848.11	852.68	853.02	847.16	857.86	873.04	878.84	878.25	877.50	875.92	878.08	879.20	880.49	872.57	868.02	869.38	876.08	882.13	883.27	874.09	835.03	
2	836.17	836.12	836.95	836.64	840.25	839.28	839.55	857.87	872.78	878.78	880.35	877.85	877.85	878.02	878.82	879.54	875.20	868.83	871.62	876.13	882.60	879.55	869.03	832.95	
3	862.20	867.97	870.53	869.26	876.21	876.81	873.05	868.27	877.29	885.75	889.48	889.62	887.64	884.49	886.87	883.01	883.39	882.04	886.02	890.55	901.20	890.97	876.23	864.39	
4	870.05	872.08	875.19	875.34	874.75	881.19	877.80	868.46	861.95	874.29	883.03	882.93	881.19	877.80	879.91	878.35	878.65	878.30	888.82	896.70	907.44	899.98	873.19	868.30	
5	858.87	858.75	858.54	858.02	864.85	863.79	859.81	872.91	880.33	891.25	892.21	890.63	884.68	885.76	889.20	891.31	888.60	883.10	882.71	882.20	896.65	893.17	876.79	857.94	
6	852.45	857.20	858.14	861.20	863.74	866.29	864.63	875.29	888.51	899.08	900.02	896.48	887.30	883.53	882.46	885.26	883.25	878.36	876.74	882.96	895.88	893.26	888.55	848.46	
7	848.51	853.51	853.58	857.87	861.07	862.30	863.27	873.93	885.53	899.27	897.13	892.11	884.65	887.90	892.26	892.13	887.46	881.89	883.26	886.70	900.49	897.33	887.41	867.48	
8	852.75	859.02	859.29	860.47	863.86	864.09	866.66	876.54	891.95	902.88	902.32	896.55	887.10	888.42	891.50	887.47	883.43	887.01	897.34	907.42	901.31	887.81	872.01		
9	860.26	864.72	867.37	867.44	870.30	867.12	869.05	873.83	888.07	903.54	904.95	901.31	894.92	896.41	895.03	895.54	890.36	887.16	889.70	896.09	900.78	899.24	885.71	867.23	
10	863.99	862.06	868.84	872.74	879.09	879.58	887.62	881.61	877.89	882.82	881.61	882.82	881.61	887.72	883.15	886.80	887.79	887.79	880.67	883.30	901.07	879.92	879.92	867.53	
11	864.58	867.93	866.94	866.86	870.19	873.12	867.21	864.05	865.33	865.08	866.84	868.09	866.72	866.52	868.11	864.06	867.81	867.48	868.50	878.64	882.33	879.96	868.73	860.60	
12	862.28	862.60	863.27	862.14	865.64	864.02	853.64	865.52	869.78	880.21	884.54	880.37	875.88	877.62	877.28	875.54	873.36	873.36	870.39	870.12	874.94	877.57	870.40	853.21	
13	846.72	851.00	850.98	851.70	856.13	857.79	855.92	859.14	872.83	880.33	875.73	872.73	871.32	869.50	870.54	873.95	872.63	869.48	873.31	873.68	876.52	868.99	858.67	849.47	
14	837.86	847.39	846.76	848.37	852.53	851.33	848.30	862.28	883.61	889.68	886.01	890.69	879.14	880.45	874.79	879.17	872.82	866.88	873.31	885.85	884.42	870.57	856.46	838.47	
15	839.86	841.58	843.37	846.02	845.30	840.60	845.48	852.06	873.42	878.32	877.27	875.67	876.21	876.90	873.46	874.06	868.03	868.92	877.83	886.20	879.42	870.47	860.73	845.60	
16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	878.02	880.06	879.06	879.06	875.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	857.06	864.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12	
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	856.19	858.13	858.66	866.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53		
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36	
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	868.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.86	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33	
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02	
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.95	859.66	869.69	875.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	856.30	838.03	828.11	
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93	
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	832.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.05	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56	
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39	
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	856.16	856.16	856.16	857.78	861.76	860.16	841.34	820.82		
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85	
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	822.73	821.68	841.60	858.75	862.04	862.87	860.39	860.39	862.79	860.39	859.43	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96	
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	845.93	812.37	
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69	
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	990.69	998.05	1002.64	1002.31	1007.72	1008.11	1001.19	1031.78	1038.63	1037.93	1037.04	1035.18	1037.73	1039.05	1040.57	1031.22	1025.85	1027.44	1035.37	1042.52	1043.87	1033.02	1033.02	986.85
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1013.49	1031.47	1038.56	1040.41	1037.46	1035.32	1037.40	1038.61	1039.54	1026.80	1030.10	1035.43	1043.08	1039.46	1027.03	984.39	
3	1018.96	1025.78	1028.81	1027.30	1035.52	1036.23	1031.79	1026.14	1036.80	1046.79	1051.21	1051.36	1049.03	1045.31	1048.12	1043.56	1044.01	1042.41	1047.12	1052.47	1065.05	1052.96	1035.55	1021.55
4	1028.24	1030.64	1034.32	1034.49	1033.80	1041.40	1037.40	1026.36	1018.67	1033.25	1043.58	1043.47	1037.06	1039.90	1038.06	1038.40	1037.99	1037.99	1046.88	1059.74	1072.43	1063.61	1031.95	1026.17
5	1015.03	1014.89	1014.64	1014.02	1022.10	1020.84	1016.14	1031.62	1040.39	1053.30	1054.43	1052.56	1045.53	1046.81	1050.87	1053.36	1050.17	1043.67	1043.21	1042.60	1059.68	1055.56	1036.20	1013.93
6	1007.44	1013.06	1014.17	1017.78	1020.78	1021.94	1021.84	1034.43	1050.06	1062.55	1063.66	1059.48	1048.63	1044.17	1042.91	1046.22	1043.84	1038.06	1036.15	1043.67	1058.76	1055.68	1038.29	1002.73
7	1002.78	1008.70	1008.78	1013.85	1017.62	1019.08	1020.22	1032.83	1045.53	1062.77	1060.24	1054.31	1045.50	1049.33	1054.48	1054.33	1048.82	1042.24	1043.85	1047.92	1064.22	1060.48	1048.76	1025.21
8	1007.79	1015.20	1015.52	1016.92	1020.93	1021.20	1024.23	1035.91	1046.12	1067.04	1066.38	1059.56	1048.39	1049.95	1051.48	1052.41	1048.83	1044.05	1048.29	1060.92	1072.41	1065.19	1048.04	1030.56
9	1016.67	1021.95	1025.07	1025.16	1028.53	1024.78	1027.06	1032.71	1049.54	1067.82	1069.48	1065.19	1057.64	1										

8	1162.84	1171.39	1171.76	1173.37	1177.99	1178.31	1181.81	1195.28	1216.29	1231.20	1230.44	1222.57	1209.68	1211.48	1213.25	1214.32	1210.19	1204.68	1209.56	1223.65	1237.39	1229.06	1209.27	1189.10
9	1173.08	1179.17	1182.78	1182.87	1186.77	1182.44	1185.07	1191.58	1211.01	1232.10	1234.02	1229.06	1220.35	1222.37	1220.50	1221.19	1214.12	1209.77	1213.23	1221.94	1228.34	1226.24	1207.79	1182.59
10	1178.16	1175.53	1184.78	1190.09	1198.76	1199.43	1197.12	1195.40	1188.44	1202.72	1202.20	1203.85	1202.20	1202.35	1204.29	1209.27	1210.62	1200.92	1204.50	1204.50	1201.45	1199.89	1194.14	1182.99
11	1178.97	1183.55	1182.19	1182.08	1186.63	1190.62	1182.55	1178.26	1180.00	1179.65	1182.06	1183.76	1181.89	1181.61	1183.79	1178.26	1183.37	1182.92	1184.31	1198.15	1203.18	1199.94	1184.64	1173.54
12	1175.84	1176.27	1177.19	1175.64	1180.41	1178.21	1164.06	1163.89	1186.07	1200.29	1206.20	1200.51	1194.38	1196.76	1196.29	1193.92	1190.94	1186.90	1186.52	1193.10	1196.68	1186.92	1176.94	1163.46
13	1154.62	1160.45	1160.43	1161.41	1167.45	1169.71	1167.16	1171.56	1190.22	1200.45	1194.17	1190.08	1188.17	1185.68	1187.11	1191.75	1189.95	1185.66	1190.88	1191.38	1195.26	1184.98	1170.92	1158.37
14	1142.53	1155.53	1154.67	1156.86	1162.55	1160.90	1156.78	1175.84	1197.82	1213.20	1208.20	1214.57	1198.82	1200.62	1192.90	1198.87	1190.20	1182.11	1190.88	1207.98	1206.02	1187.14	1167.91	1143.64
15	1145.27	1147.61	1150.04	1153.67	1152.68	1146.28	1152.92	1161.89	1191.03	1197.71	1196.28	1194.09	1194.84	1195.78	1191.08	1191.90	1183.67	1184.89	1197.05	1208.46	1199.21	1187.01	1173.73	1153.09
16	1139.69	1147.79	1145.18	1146.92	1150.68	1151.51	1148.99	1166.57	1194.17	1199.87	1201.82	1200.95	1198.28	1200.02	1200.08	1198.73	1194.47	1187.33	1193.51	1198.59	1205.99	1202.57	1174.10	1155.67
17	1155.22	1154.82	1154.76	1156.99	1160.80	1165.20	1162.24	1159.17	1169.37	1181.20	1184.77	1189.27	1182.40	1179.14	1176.00	1175.39	1167.72	1178.18	1186.11	1195.32	1188.69	1170.16	1144.25	
18	1150.19	1151.25	1154.12	1155.68	1157.21	1160.56	1156.06	1151.00	1156.06	1166.41	1168.97	1169.80	1167.83	1167.80	1169.11	1167.53	1170.17	1170.90	1181.50	1203.22	1213.49	1197.69	1169.16	1153.00
19	1144.36	1152.38	1151.05	1154.46	1155.28	1155.30	1158.91	1174.76	1193.54	1208.74	1212.11	1209.15	1200.89	1200.72	1196.40	1192.03	1188.07	1186.27	1188.23	1202.23	1197.84	1185.58	1173.80	1154.13
20	1150.48	1150.63	1153.93	1153.44	1156.50	1158.99	1165.04	1173.87	1194.18	1208.06	1212.83	1206.76	1191.94	1194.66	1192.79	1192.72	1190.64	1187.32	1194.71	1201.72	1200.58	1193.45	1177.57	1156.82
21	1142.59	1149.78	1151.93	1155.36	1158.05	1157.87	1162.11	1171.57	1194.31	1200.83	1201.88	1204.55	1200.71	1199.60	1197.07	1192.63	1184.65	1181.12	1195.77	1200.58	1201.32	1190.25	1172.19	1159.12
22	1147.64	1154.92	1154.63	1159.02	1156.95	1153.45	1172.65	1172.26	1185.94	1193.21	1197.28	1192.50	1189.00	1189.68	1188.05	1169.23	1158.10	1155.48	1165.01	1172.19	1166.70	1166.78	1142.76	1129.24
23	1086.43	1091.60	1087.67	1090.09	1095.56	1098.68	1117.19	1128.93	1155.57	1166.99	1169.94	1180.65	1178.14	1185.01	1184.36	1181.92	1179.62	1177.09	1184.54	1187.87	1182.13	1154.05	1144.30	1135.81
24	1127.51	1121.77	1116.82	1117.37	1121.02	1123.05	1126.07	1134.63	1145.05	1152.84	1153.37	1157.24	1155.24	1154.72	1152.19	1151.18	1153.00	1152.37	1158.61	1163.88	1160.16	1156.47	1141.39	1117.58
25	1121.70	1120.19	1123.86	1125.28	1126.13	1122.35	1121.73	1119.27	1128.07	1137.39	1141.43	1144.07	1147.34	1147.49	1145.63	1145.97	1143.79	1145.45	1155.69	1168.51	1173.00	1158.97	1142.88	1122.81
26	1106.98	1112.75	1113.13	1114.05	1113.18	1117.59	1118.96	1147.27	1169.09	1174.91	1176.04	1175.69	1176.59	1176.91	1176.53	1171.46	1167.49	1164.51	1172.94	1178.14	1171.50	1173.00	1147.28	1119.30
27	1097.48	1103.31	1101.88	1101.06	1108.63	1111.58	1123.86	1149.40	1163.02	1175.37	1179.23	1180.38	1181.21	1187.20	1165.61	1165.47	1159.27	1165.48	1174.04	1173.81	1167.85	1149.61	1117.97	
28	1101.84	1103.73	1107.31	1110.35	1124.08	1121.91	1120.47	1147.63	1171.02	1175.50	1176.63	1176.53	1173.25	1174.91	1171.98	1171.81	1163.18	1158.91	1173.69	1174.72	1173.39	1174.25	1151.00	1112.68
29	1090.85	1092.82	1094.42	1098.37	1099.04	1098.76	1104.23	1170.45	1157.32	1161.17	1162.65	1166.46	1156.71	1166.02	1167.62	1164.25	1157.28	1155.17	1166.79	1175.44	1171.56	1167.79	1153.54	1107.78
30	1097.52	1100.71	1099.75	1101.82	1103.72	1108.32	1137.99	1160.61	1171.22	1175.49	1174.62	1172.23	1174.21	1174.75	1174.75	1174.75	1169.76	1166.53	1173.45	1175.22	1172.02	1168.07	1160.10	1113.66
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)	-37,34
--	--------

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	396 804,72
---	------------

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	1549.28	1562.14	1569.21	1569.47	1583.35	1586.40	1577.28	1600.12	1613.19	1613.56	1603.31	1598.64	1595.83	1599.68	1603.34	1601.51	1590.63	1584.95	1591.50	1609.47	1622.97	1624.20	1608.42	1537.74
2	1546.20	1542.93	1542.87	1543.10	1552.02	1551.03	1557.17	1583.44	1616.07	1634.61	1640.05	1634.63	1633.86	1632.83	1630.45	1633.45	1634.03	1615.57	1619.83	1623.82	1634.77	1628.36	1625.29	1559.58
3	1605.40	1614.35	1620.65	1623.16	1631.05	1632.23	1621.29	1612.57	1630.66	1648.60	1661.26	1662.34	1657.05	1642.19	1644.07	1643.59	1648.41	1645.09	1654.90	1665.59	1685.18	1667.19	1631.90	1610.21
4	1610.18	1613.89	1613.15	1609.43	1609.16	1620.75	1620.25	1613.75	1607.50	1625.22	1631.37	1626.33	1618.92	1623.28	1619.64	1612.15	1610.72	1613.91	1637.26	1659.52	1682.42	1669.63	1616.70	1610.20
5	1593.01	1592.78	1593.19	1589.07	1598.35	1597.21	1593.95	1615.40	1617.24	1645.44	1642.92	1641.75	1637.73	1638.86	1647.68	1646.39	1640.62	1624.75	1629.08	1629.84	1656.10	1649.77	1623.34	1591.48
6	1584.73	1591.77	1589.38	1595.77	1593.84	1595.14	1594.61	1614.76	1644.71	1667.41	1668.26	1660.95	1642.51	1629.73	1628.62	1637.09	1629.22	1624.54	1624.12	1628.71	1650.46	1646.56	1629.74	1578.72
7	1574.89	1577.74	1574.75	1591.17	1598.59	1594.50	1600.25	1613.23	1631.84	1662.55	1656.17	1640.51	1635.14	1641.86	1649.79	1646.26	1639.43	1637.48	1636.69	1635.63	1658.18	1657.36	1639.34	1603.12
8	1581.05	1583.82	1581.97	1582.54	1592.60	1590.61	1596.84	1611.53	1646.71	1674.35	1667.27	1668.87	1648.12	1643.68	1647.75	1652.62	1644.52	1634.61	1644.54	1662.49	1673.96	1654.37	1629.83	1607.20
9	1588.33	1597.27	1595.52	1596.46	1604.09	1596.65	1599.33	1607.14	1636.28	1666.04	1668.58	1663.71	1658.11	1663.40	1658.30	1664.42	1654.94	1646.52	1653.73	1665.36	1713.41	1732.15	1705.61	1673.18
10	1670.09	1664.71	1675.00	1678.07	1690.36	1697.66	1698.85	1700.87	1690.24	1704.90	1709.50	1709.14	1699.75	1704.37	1707.97	1711.37	1702.64	1653.99	1634.40	1643.21	1641.58	1640.29	1630.93	1611.95
11	1608.16	1614.30	1614.88	1615.54	1619.23	1624.66	1619.51	1616.15	1618.50	1613.98	1612.37	1616.26	1612.95	1607.75	1610.66	1598.49	1604.51	1605.50	1608.16	1629.03	1634.15	1628.21	1610.96	1599.29
12	1611.95	1612.53	1617.00	1611.69	1619.74	1617.71	1596.20	1588.80	1621.80	1648.36	1659.68	1639.58	1624.02	1623.16	1626.59	1621.80	1617.24	1611.92	1619.88	1635.98	1625.27	1605.43	1579.52	
13	1565.40	1570.08	1581.71	1593.30	1599.05	1595.81	1595.57	1604.70	1623.32	1667.58	1668.16	1696.97	1610.90	1591.93	1609.49	1717.11	1645.66	1623.52	1583.38	1574.46	1807.85	1664.11	1601.72	1627.33
14	1591.23	1540.83	1539.70	1529.62	1563.26	1590.19	1650.23	1676.98	1571.35	1677.29	1670.48	1696.19	1674.55	1580.88	1601.47	1617.41	1629.65	1602.82	1538.91	1666.08	1739.91	1682.13	1625.97	1606.98
15	1594.98	1612.46	1573.64	1606.48	1619.47	1602.32	1579.44	1516.29	1568.46	1607.82	1632.													

21	380.86	383.26	383.98	385.12	386.02	385.86	387.37	390.52	398.10	400.28	400.63	401.52	400.24	399.87	399.02	397.54	394.88	393.71	398.59	400.19	400.44	396.75	390.73	386.37
22	382.55	384.97	384.88	386.34	385.65	384.48	390.88	390.75	395.31	397.74	399.09	397.50	396.33	396.56	396.02	389.74	386.03	385.16	388.34	390.73	388.90	389.23	380.92	376.41
23	362.14	363.87	362.56	363.36	365.19	366.23	372.40	376.31	385.19	389.00	389.98	393.55	392.71	395.00	394.79	393.97	393.21	392.36	394.85	395.96	394.04	384.68	381.43	378.60
24	375.84	373.92	372.27	372.46	373.67	374.35	375.36	378.21	381.68	384.28	384.46	385.75	385.08	384.91	384.06	383.73	384.33	384.12	386.20	387.96	386.72	385.56	380.46	372.53
25	373.90	373.40	374.62	375.09	375.38	374.12	373.91	373.09	376.02	379.13	380.48	381.36	382.45	382.50	381.88	381.99	381.26	381.82	385.23	389.50	391.00	386.32	380.96	374.27
26	368.99	370.92	371.04	371.35	371.06	372.53	372.99	382.42	389.70	391.64	392.01	391.90	392.20	392.18	390.49	389.16	387.17	390.98	392.71	390.50	391.03	382.43	373.10	
27	365.83	367.44	367.29	367.02	369.54	370.53	374.62	383.13	387.67	391.79	393.08	393.46	393.74	395.73	388.64	388.54	387.82	386.42	388.49	391.35	391.27	389.28	383.20	372.66
28	367.28	367.91	369.10	370.12	374.69	373.97	373.49	382.54	390.34	391.83	392.21	392.18	391.08	391.64	390.66	390.60	387.73	386.30	391.23	391.57	391.13	391.42	383.67	370.89
29	363.62	364.27	364.81	366.12	366.35	366.25	368.08	390.15	388.77	387.06	387.55	388.82	385.57	388.67	389.21	388.08	385.76	385.06	388.93	391.81	390.52	389.26	384.51	369.26
30	365.84	366.90	366.58	367.27	367.91	366.44	379.33	386.87	390.41	391.83	391.54	390.74	391.40	391.73	391.58	391.46	389.92	388.84	391.15	391.74	390.67	389.36	386.70	371.22
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	762.07	767.73	771.26	771.01	775.17	775.47	770.14	779.87	793.68	798.95	798.41	797.73	796.30	798.25	799.27	800.44	793.24	789.11	790.34	796.44	801.94	802.98	794.63	759.12
2	760.16	760.11	760.87	760.58	763.87	762.98	763.23	779.61	793.44	798.89	800.32	798.05	796.40	798.00	799.63	798.58	789.84	789.84	792.38	796.49	802.37	799.59	790.63	757.22
3	783.82	789.06	791.39	790.23	796.55	797.10	793.68	789.34	797.53	805.23	808.62	808.74	806.95	804.08	806.25	802.74	803.08	801.85	805.47	809.59	819.27	809.97	796.57	785.81
4	790.95	792.80	795.63	795.76	795.23	801.08	798.00	789.51	783.59	794.80	802.75	802.67	799.74	799.92	798.50	798.45	798.45	805.29	815.18	824.95	818.16	793.81	789.36	
5	780.80	780.68	780.49	780.02	786.23	785.26	781.65	793.55	800.30	810.23	811.10	809.66	804.25	805.24	808.36	810.28	807.82	802.82	802.47	802.00	815.14	811.97	797.08	779.95
6	774.96	779.28	780.13	782.91	785.22	787.53	786.03	795.71	807.74	817.34	818.20	814.98	806.64	803.21	802.24	804.78	798.51	797.04	802.69	814.43	812.06	789.69	771.33	
7	771.37	775.92	775.98	779.88	782.79	783.91	784.79	794.48	805.03	817.52	815.57	811.01	804.23	807.18	811.14	811.02	806.78	801.72	802.96	806.09	818.63	815.75	806.74	788.62
8	775.23	780.93	781.17	782.24	785.33	785.54	787.87	796.85	810.86	820.80	820.29	815.04	806.45	807.65	808.83	809.55	806.79	803.12	806.38	815.77	824.93	819.38	806.18	792.74
9	782.05	786.11	788.52	788.58	791.18	788.29	790.05	794.39	807.34	821.40	822.68	819.38	813.57	814.92	813.67	814.13	809.41	806.51	808.82	814.63	818.89	817.49	805.19	788.39
10	785.44	783.69	789.86	793.40	799.17	799.62	798.08	796.93	792.29	801.82	801.47	802.57	801.47	801.47	802.86	806.18	807.08	800.61	803.00	800.77	799.93	796.09	788.66	
11	785.98	789.03	788.12	788.05	791.09	793.75	788.37	785.50	786.67	786.43	788.04	789.17	787.93	787.74	789.19	785.51	788.91	788.62	789.54	797.72	799.96	789.76	782.36	
12	783.89	784.18	784.79	783.76	786.94	785.47	776.04	775.93	790.71	800.20	804.13	800.34	796.25	797.84	797.53	795.95	793.96	791.26	792.02	795.40	797.19	791.28	784.63	775.64
13	769.74	773.64	773.62	774.28	778.30	779.81	778.11	781.04	793.48	800.30	796.12	793.39	792.11	790.45	791.40	794.50	793.30	790.44	793.92	794.26	796.84	789.99	780.61	772.24
14	761.69	770.36	769.78	771.24	775.03	773.94	771.19	783.89	803.28	808.80	805.46	809.71	799.22	800.41	795.27	799.25	793.47	788.07	793.92	805.32	804.01	791.42	778.60	762.42
15	759.51	765.07	766.70	769.11	768.45	764.18	768.62	774.60	774.60	794.02	798.47	797.52	796.06	797.19	794.05	794.60	789.12	789.93	798.03	805.64	799.47	791.34	782.49	768.72
16	753.79	765.19	763.45	764.62	767.62	767.68	766.00	777.71	796.12	799.92	801.21	800.64	798.85	800.02	800.05	799.15	796.31	791.55	795.67	799.06	803.99	801.71	782.73	770.45
17	770.15	769.88	769.84	771.33	773.87	776.80	774.83	772.78	779.58	787.47	789.84	788.27	786.09	784.00	783.60	784.49	779.15	785.45	790.74	796.88	792.46	780.10	762.83	
18	766.79	767.50	769.41	770.45	771.47	773.70	770.71	767.33	770.71	777.61	779.32	779.87	778.55	778.53	779.41	786.60	780.11	780.60	787.62	802.15	808.99	798.46	779.44	768.66
19	762.91	768.25	767.37	769.64	770.19	770.20	772.61	783.17	795.70	805.83	808.07	806.10	800.60	800.48	797.60	794.68	792.05	790.85	792.15	801.49	798.56	790.39	782.53	769.42
20	766.99	767.08	769.29	768.96	771.00	772.66	776.69	782.58	796.12	805.38	808.55	804.51	794.62	796.44	795.19	795.15	793.76	791.55	796.48	801.14	800.30	795.63	785.05	771.21
21	761.73	766.52	767.95	770.24	772.03	771.71	774.74	781.05	796.20	800.56	801.25	803.03	800.47	799.74	798.05	795.09	789.77	787.42	797.18	800.38	800.88	793.50	781.46	772.75
22	765.10	769.94	769.75	772.68	771.30	768.96	781.77	781.51	790.63	795.47	798.19	795.00	792.67	793.12	792.03	779.49	772.06	770.32	776.67	781.46	777.80	778.46	761.84	752.83
23	724.29	727.74	725.12	726.72	730.37	732.45	744.80	752.62	770.38	778.00	779.96	787.10	785.43	790.01	789.57	786.41	784.73	789.69	791.91	788.09	769.37	762.87	757.21	
24	751.67	747.84	744.55	744.91	747.34	748.70	750.71	756.42	763.37	768.56	768.91	771.49	770.16	769.81	768.13	767.46	768.66	768.25	772.41	775.92	773.44	771.11	760.93	745.05
25	747.80	746.80	749.24	750.18	750.75	748.23	747.82	746.18	752.05	758.26	760.95	762.71	760.49	765.00	763.98	763.75	763.63	770.46	779.01	782.00	772.65	761.92	748.54	
26	737.99	741.83	742.09	742.70	742.12	745.06	745.97	747.39	783.27	784.02	783.79	784.39	784.60	784.35	780.97	778.32	774.34	781.96	785.42	781.00	782.06	764.85	746.20	
27	731.65	734.88	734.59	734.04	739.09	741.06	749.24	775.35	783.58	786.15	786.92	787.47	791.47	777.08	777.08	775.64	772.85	776.99	782.69	782.54	778.57	766.41	745.32	
28	734.56	735.82	738.20	740.23	749.39	747.94	746.98	765.09	780.68	783.67	784.42	784.35	782.17	783.27	781.32	781.21	775.45	772.60	782.46	783.15	782.26	782.83	767.33	741.79
29	727.24	728.55	729.61	732.25	732.70	732.50	736.16	771.55	774.12	775.10	777.64	771.14	777.35	778.41	776.16	771.52	770.11	777.86	783.63	781.04	778.53	769.03	738.52	
30	731.68	733.81	733.17	734.54	735.81	738.88	758.66	773.74	780.81	783.66	783.08	781.49	782.81	783.46	783.16	782.91	779.84	777.68	782.30	783.48	781.35	778.72	773.40	742.44
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	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:			

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	838.28	844.50	848.39	848.11	852.68	853.02	847.16	857.86	873.04	878.84	878.25	877.50	875.92	878.08	879.20	880.49	872.57	868.02	869.38	876.08	882.13	883.27	874.09	835.03
2	836.17	836.12	836.95	836.64	840.25	839.28	839.55	857.57	872.78	878.78	880.35	877.85	876.04	877.80	878.82	879.54	878.52	868.83	871.62	876.13	882.60	879.55	869.03	832.95
3	862.20	867.97	870.53	869.26	876.21	876.81	873.05	868.27	877.29	885.75	889.48	889.62	887.64	884.49	886.87	883.01	883.39	882.04	886.02	890.55	901.20	890.97	876.23	864.39
4	870.05	872.08	875.19	874.75	881.19	877.80	868.46	861.95	874.29	883.03	882.93	877.51	879.91	879.91	878.35	878.65	878.30	885.82	896.70	907.44	899.98	873.19	868.30	
5	858.87	858.75	858.54	858.02	864.85	863.79	859.81	872.91	880.33	891.25	892.21	890.63	884.68	885.76	889.20	891.31	888.60	883.10	882.71	882.20	896.65	893.17	876.79	857.94
6	852.45	857.20	858.14	861.20	863.74	866.29	864.63	875.29	888.51	899.08	900.02	896.48	888.52	883.53	882.46	885.26	883.25	878.36	876.74	882.96	895.88	893.26	885.55	848.46
7	848.51	853.51	853.58	857.87	861.07	862.30	863.27	873.93	885.53	899.27	897.13	892.11	884.65	887.90	892.26	892.13	887.46	881.89	883.26	886.70	900.49	897.33	887.41	867.48
8	852.75	859.02	859.29	860.47	863.86	864.09	866.66	876.54	891.95	902.88	902.32	896.55	887.10	888.42	891.71	890.50	887.47	883.43	887.01	897.34	907.42	901.31	886.41	872.01
9	860.26	864.72	867.37	867.44	870.30	867.12	869.05	873.83	888.07	903.54	904.95	901.31	894.92	896.41	895.03	895.54	890.36	887.16	889.70	896.09	900.78	899.24	885.71	867.23
10	863.99	862.06	868.84	872.74	879.09	879.58	877.89	881.61	887.89	881.61	882.82	881.61	881.72	883.15	886.80	887.79	887.79	888.07	883.30	891.07	892.92	887.79	867.53	
11	864.58	867.93	866.94	866.86	870.19	873.12	867.21	864.05	865.33	865.08	866.84	868.09	866.72	866.52	868.11	864.06	867.81	867.48	868.50	878.64	882.33	879.96	868.73	860.60
12	862.28	862.60	863.27	862.14	865.64	862.42	853.64	853.52	869.78	880.21	884.54	880.37	875.88	877.62	877.28	875.54	873.36	870.39	870.12	874.94	877.57	870.40	863.09	853.21
13	846.72	851.00	850.98	851.70	856.13	857.79	855.92	859.14	872.83	880.33	875.73	872.73	871.32	869.50	870.54	873.95	872.63	869.48	873.31	873.68	868.99	858.67	849.47	
14	837.86	847.39	846.76	848.37	852.53	851.33	848.30	842.28	883.61	889.68	886.01	890.69	879.14	880.28	874.79	879.17	872.82	866.88	873.31	885.85	884.42	870.57	856.46	838.67
15	839.86	841.58	839.87	846.02	845.30	840.60	845.48	852.06	873.42	878.32	877.27	875.67	876.21	876.90	873.46	874.06	868.03	868.92	877.83	886.20	879.42	870.47	860.73	845.60
16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	880.02	880.06	879.07	878.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	860.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12	
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	857.35	859.19	858.13	858.66	864.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	860.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.76	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.95	859.66	869.69	878.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	856.30	838.03	828.11
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	823.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.53	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.43	862.17	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	857.88	860.16	863.97	859.10	860.27	841.34	820.82
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	822.73	821.68	841.60	858.75	862.94	862.79	860.39	861.60	859.45	859.33	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96	
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	845.93	812.37
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69
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	990.69	998.05	1 002.64	1 002.31	1 007.72	1 008.11	1 001.19	1 031.78	1 038.63	1 037.93	1 037.04	1 035.18	1 037.73	1 039.05	1 040.57	1 031.22	1 025.85	1 027.44	1 035.37	1 042.52	1 043.87	1 033.02	986.85		
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1 013.49	1 031.47	1 038.56	1 040.41	1 037.46	1 035.32	1 037.40	1 038.61	1 039.45	1 034.33	1 026.80	1 030.10	1 035.43	1 043.08	1 039.46	1 027.03	984.39	
3	1 018.96	1 025.78	1 028.81	1 027.30	1 035.52	1 036.23	1 031.79	1 026.14	1 036.80	1 046.79	1 051.21	1 051.36	1 049.03	1 045.31	1 048.12	1 043.56	1 044.01	1 042.41	1 047.12	1 052.47	1 065.05	1 052.96	1 035.55	1 021.55	
4	1 028.24	1 030.64	1 034.32	1 034.49	1 033.80	1 041.40	1 037.40	1 026.36	1 018.67	1 033.25	1 043.58	1 043.47	1 037.06	1 039.90	1 038.06	1 048.56	1 037.99	1 037.99	1 037.99	1 046.88	1 059.74	1 072.43	1 063.61	1 031.95	1 026.17
5	1 015.03	1 014.89	1 014.64	1 014.02	1 022.10	1 020.84	1 016.14	1 031.62	1 040.39	1 053.30	1 054.43	1 052.56	1 045.53	1 046.81	1 050.87	1 053.36	1 050.17	1 043.67	1 043.67	1 043.67	1 059.68	1 055.56	1 036.20	1 013.93	
6	1 007.44	1 013.06	1 014.17	1 017.78	1 020.78	1 021.84	1 034.43	1 050.06	1 062.55	1 063.66	1 059.48	1 048.63	1 044.17	1 042.91	1 046.22	1 043.84	1 038.06	1 036.15	1 043.49	1 058.76	1 055.68	1 038.29	1 002.73		
7	1 002.78	1 008.70	1 008.78	1 013.85	1 017.62	1 019.08	1 020.22	1 032.83	1 046.53	1 062.77	1 060.24	1 054.31	1 045.50	1 049.33	1 054.48	1 054.33	1 048.82	1 042.24	1 043.85	1 047.92	1 064.22	1 060.48	1 048.76	1 025.21	
8	1 007.79	1 015.20	1 015.52	1 016.92	1 020.93	1 021.20	1 024.23	1 035.91	1 054.12	1 067.04	1 066.38	1 059.56	1 048.39	1 049.95	1 051.48	1 052.41	1 048.83	1 044.05	1 048.29	1 060.50	1 072.41	1 065.19	1 048.04	1 030.56	
9	1 016.67	1 021.95	1 025.07	1 025.16	1 028.53	1 024.78	1 027.06	1 032.71	1 049.54	1 067.82	1 069.48	1 065.19	1 057.64	1 059.39	1 057.77	1 058.37	1 052.24	1 048.47	1 051.46	1 059.01	1 064.56	1 062.74	1 046.75	1 024.91	
10	1 021.07	1 018.80	1 026.81	1 0																					

10	1 178,16	1 175,53	1 184,78	1 190,09	1 198,76	1 199,43	1 197,12	1 195,40	1 188,44	1 202,72	1 202,20	1 203,85	1 202,20	1 202,35	1 204,29	1 209,27	1 210,62	1 210,62	1 200,92	1 204,50	1 201,45	1 199,89	1 194,14	1 182,99
11	1 178,97	1 183,55	1 182,19	1 182,08	1 186,63	1 190,62	1 182,55	1 178,26	1 180,00	1 179,65	1 182,06	1 183,76	1 181,89	1 181,61	1 183,79	1 178,26	1 183,37	1 182,92	1 184,31	1 198,15	1 203,18	1 199,94	1 184,64	1 173,54
12	1 175,84	1 176,27	1 177,19	1 175,64	1 180,41	1 178,21	1 164,06	1 163,89	1 186,07	1 200,29	1 206,20	1 200,51	1 194,38	1 196,76	1 196,29	1 193,92	1 190,94	1 186,90	1 186,52	1 193,10	1 196,68	1 186,92	1 176,94	1 163,46
13	1 154,62	1 160,45	1 160,43	1 161,41	1 167,45	1 169,71	1 167,16	1 171,56	1 190,22	1 200,45	1 194,17	1 190,08	1 188,17	1 185,68	1 187,11	1 191,75	1 189,95	1 185,66	1 190,88	1 191,38	1 195,26	1 184,98	1 170,92	1 158,37
14	1 142,53	1 155,53	1 154,67	1 156,86	1 162,55	1 160,90	1 156,78	1 175,84	1 204,92	1 213,20	1 208,20	1 214,57	1 198,82	1 200,62	1 192,90	1 198,87	1 190,20	1 182,11	1 190,88	1 207,98	1 206,02	1 187,14	1 167,91	1 143,64
15	1 145,27	1 147,61	1 150,04	1 153,67	1 152,68	1 146,28	1 152,92	1 161,89	1 191,03	1 197,71	1 196,28	1 194,09	1 194,84	1 195,78	1 191,08	1 191,90	1 183,67	1 184,89	1 197,05	1 208,46	1 199,21	1 187,01	1 173,73	1 153,09
16	1 139,69	1 147,79	1 145,18	1 146,92	1 150,68	1 151,51	1 148,99	1 166,57	1 194,17	1 199,87	1 201,82	1 200,95	1 198,28	1 200,02	1 200,08	1 198,73	1 194,47	1 187,33	1 193,51	1 198,59	1 205,99	1 202,57	1 174,10	1 155,67
17	1 155,22	1 154,82	1 154,76	1 156,99	1 160,80	1 165,20	1 162,24	1 159,17	1 169,37	1 181,20	1 184,77	1 189,27	1 182,40	1 179,14	1 176,00	1 175,39	1 176,73	1 168,72	1 178,18	1 186,11	1 195,32	1 188,69	1 170,16	1 144,25
18	1 150,19	1 151,25	1 154,12	1 155,68	1 157,21	1 160,56	1 156,06	1 151,00	1 156,06	1 166,41	1 168,97	1 169,80	1 167,83	1 167,80	1 169,11	1 167,53	1 170,17	1 170,90	1 181,50	1 203,22	1 213,49	1 197,69	1 169,16	1 153,00
19	1 144,36	1 152,38	1 151,05	1 154,46	1 155,28	1 155,30	1 158,91	1 174,76	1 193,54	1 208,74	1 212,11	1 209,15	1 200,89	1 200,72	1 196,40	1 192,03	1 188,07	1 186,27	1 188,23	1 202,23	1 197,84	1 185,58	1 173,80	1 154,13
20	1 150,48	1 150,63	1 153,93	1 153,44	1 156,50	1 158,99	1 165,04	1 173,87	1 194,18	1 208,06	1 212,83	1 206,76	1 191,94	1 194,66	1 192,79	1 192,72	1 190,64	1 187,32	1 194,71	1 201,72	1 200,58	1 193,45	1 177,57	1 156,82
21	1 142,59	1 149,78	1 151,93	1 155,36	1 158,05	1 157,57	1 162,11	1 171,57	1 194,31	1 200,83	1 201,88	1 204,55	1 200,71	1 199,60	1 197,07	1 192,63	1 184,65	1 181,12	1 195,77	1 200,58	1 201,32	1 190,25	1 172,19	1 159,12
22	1 147,64	1 154,92	1 154,63	1 159,02	1 156,95	1 153,45	1 172,65	1 172,26	1 185,94	1 193,21	1 197,28	1 192,50	1 189,00	1 189,68	1 188,05	1 169,23	1 158,10	1 155,48	1 165,01	1 172,19	1 166,70	1 167,68	1 142,76	1 129,24
23	1 086,43	1 091,60	1 087,67	1 090,09	1 095,56	1 098,68	1 117,19	1 128,93	1 155,57	1 166,99	1 169,94	1 180,65	1 178,14	1 185,01	1 184,36	1 181,92	1 179,62	1 177,09	1 184,54	1 187,87	1 182,13	1 154,05	1 144,30	1 135,81
24	1 127,51	1 121,77	1 116,82	1 117,37	1 121,02	1 123,05	1 126,07	1 134,63	1 145,05	1 152,84	1 153,37	1 157,24	1 155,24	1 154,72	1 152,19	1 151,18	1 153,00	1 152,37	1 158,61	1 163,88	1 160,16	1 156,67	1 141,39	1 117,58
25	1 121,70	1 120,19	1 123,86	1 125,28	1 126,13	1 122,35	1 121,73	1 119,27	1 128,07	1 137,39	1 141,43	1 144,07	1 147,34	1 147,49	1 145,63	1 145,97	1 143,79	1 145,45	1 155,69	1 168,51	1 173,00	1 158,97	1 142,88	1 122,81
26	1 106,98	1 112,75	1 113,13	1 114,05	1 113,18	1 117,59	1 118,96	1 147,27	1 169,09	1 174,91	1 176,04	1 175,69	1 176,59	1 176,91	1 176,53	1 171,46	1 167,49	1 161,51	1 172,94	1 178,14	1 171,50	1 173,09	1 147,28	1 119,30
27	1 097,48	1 102,31	1 101,88	1 101,06	1 108,63	1 111,58	1 123,86	1 149,40	1 163,02	1 175,37	1 179,23	1 180,38	1 181,21	1 187,20	1 165,91	1 165,61	1 163,47	1 159,27	1 165,48	1 174,04	1 173,81	1 167,85	1 149,61	1 117,97
28	1 101,84	1 103,73	1 107,31	1 110,35	1 124,08	1 121,91	1 120,47	1 147,63	1 171,02	1 175,50	1 176,63	1 176,53	1 173,25	1 174,91	1 171,98	1 171,81	1 163,18	1 158,91	1 173,69	1 174,72	1 173,39	1 174,25	1 151,00	1 112,68
29	1 090,85	1 092,82	1 094,42	1 098,37	1 099,04	1 098,76	1 104,23	1 170,45	1 157,32	1 161,17	1 162,65	1 166,46	1 156,71	1 166,02	1 167,62	1 164,25	1 157,28	1 155,17	1 166,79	1 175,44	1 171,56	1 167,79	1 153,54	1 107,78
30	1 097,52	1 100,71	1 099,75	1 101,82	1 103,72	1 108,32	1 137,99	1 160,61	1 171,22	1 175,49	1 174,62	1 172,23	1 174,21	1 175,20	1 174,75	1 174,37	1 169,76	1 166,53	1 173,45	1 175,22	1 172,02	1 168,07	1 160,10	1 113,66
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)	-37,34
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	396 804,72

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	1640.87	1653.73	1660.80	1661.06	1674.94	1677.99	1668.87	1691.71	1704.78	1705.15	1694.90	1690.23	1687.42	1691.27	1694.93	1693.10	1682.22	1676.54	1683.09	1701.06	1714.56	1715.79	1700.01	1629.33
2	1637.79	1634.52	1634.46	1634.69	1643.61	1642.62	1648.76	1675.03	1707.66	1726.20	1731.64	1726.22	1725.45	1724.42	1722.04	1725.04	1725.62	1707.16	1711.42	1715.41	1726.36	1719.95	1716.88	1651.17
3	1696.99	1705.94	1712.24	1714.75	1722.64	1723.82	1712.88	1704.16	1722.25	1740.19	1752.85	1753.93	1748.64	1733.78	1735.66	1735.18	1740.00	1736.68	1746.49	1757.18	1776.77	1758.78	1723.49	1701.80
4	1701.77	1705.48	1704.74	1701.02	1700.75	1712.34	1711.84	1705.34	1699.09	1716.81	1722.96	1717.92	1710.51	1714.87	1711.23	1703.74	1702.31	1705.50	1728.85	1751.11	1774.01	1761.22	1708.29	1701.79
5	1684.60	1684.37	1684.78	1680.66	1689.94	1688.80	1685.54	1706.99	1708.83	1737.03	1734.51	1733.34	1729.32	1730.45	1739.27	1737.98	1732.21	1716.34	1720.67	1721.43	1747.69	1741.36	1714.93	1683.07
6	1676.32	1683.36	1680.97	1687.36	1685.43	1686.73	1686.20	1706.35	1736.30	1759.00	1759.85	1752.54	1734.10	1721.32	1720.21	1728.68	1720.81	1716.13	1715.71	1720.30	1742.05	1738.15	1721.33	1670.31
7	1666.48	1669.33	1666.34	1682.76	1690.18	1686.09	1691.84	1704.82	1723.43	1754.14	1747.76	1732.10	1726.73	1733.45	1741.38	1737.85	1731.02	1729.07	1728.28	1727.22	1749.77	1748.95	1730.93	1694.71
8	1672.64	1675.41	1673.56	1674.13	1684.19	1682.20	1688.43	1703.12	1738.30	1765.94	1758.86	1760.46	1739.71	1735.27	1739.34	1744.21	1736.11	1726.20	1736.13	1754.08	1765.55	1745.96	1721.42	1698.79
9	1679.92	1688.86	1687.11	1688.05	1695.68	1688.24	1690.92	1698.73	1727.87	1757.63	1760.17	1755.30	1749.70	1754.99	1749.89	1756.01	1746.53	1738.11	1745.32	1756.94	1805.00	1823.74	1797.20	1764.77
10	1761.68	1756.30	1766.59	1769.66	1782.55	1789.25	1790.44	1792.46	1781.83	1796.49	1801.09	1800.73	1791.34	1795.96	1799.56	1802.96	1794.23	1745.58	1725.99	1734.80	1733.17	1731.88	1722.52	1703.54
11	1699.75	1705.89	1706.47	1707.13	1710.82	1716.25	1711.10	1707.74	1710.09	1705.57	1703.96	1707.85	1704.54	1699.34	1702.25	1690.08	1696.10	1697.09	1699.75	1720.62	1725.74	1719.80	1702.55	1690.88
12	1703.54	1704.12	1708.59	1703.28	1711.33	1709.30	1687.79	1680.39	1713.39	1739.95	1751.27	1731.17	1715.61	1714.75	1718.18	1713.39	1719.13	1708.83	1703.51	1711.47	1727.57	1716.86	1697.02	1671.11
13	1656.99	1661.67	1673.30	1684.89	1690.64	1687.40	1687.16	1696.29	1714.91	1759.17	1759.75	1788.56	1702.49	1683.52	1701.08	1808.70	1737.25	1715.11	1674.97	1666.05	1899.44	1755.70	1693.31	1718.92
14	1682.82	1632.42	1631.29	1621.21	1654.85	1681.78	1741.82	1768.57	1663.04	1768.88	1762.07	1787.78	1766.14	1672.47	1693.06	1766.20	1721.24	1694.41	1630.50	1757.67	1831.50	1773.72	1717.56	1698.57
15	1686.57	1704.05	1665.23	1698.07	1711.06	1699.41	1723.96	1723.43	1723.61	1723.43	1723.61	1723.43	1723.61	1723.43	1722.44	1722.28	1715.76	1703.74	1708.62	1715.95	1727.92	1719.63	1700.15	1679.31
16	1641.69	1649.43	1643.64	1644.42	1652.51	1650.51	1647.93	1675.27	1705.67	1716.48	1723.14	1724.43	1722.49	1719.93	1722.44	1722.28	1715.76	1703.74	1708.62	1715.95	1727.92	1719.63	1700.15	1679.31
17	1659.34	1657.25	1668.11	1673.46	1677.80	1680.60	1676.63	1671.72	1687.78	1702.86	1704.40	1712.86	1706.90	1700.90	1693.47	1692.65	1692.04	1680.53	1698.80	1702.95	1717.67	1702.39	1672.21	1641.63
18	1664.32	1662.62	1658.65	1660.73	1666.68	1676.75	1670.72	1667.88	1673.89	1687.83	1690.47	1692.39	1685.72	1679.30	1681.05	1671.83	1683.27	1688.24	1704.88	1732.32	1742.81	1713.59	1677.94	1661.82
19	1654.14	1667.26	1660.78	1664.56	1668.02	1667.32	1673.75	1691.00	1724.34	1748.96	1743.49	1741.18	1728.45	1730.69	1724.89	1719.01	1710.45	1702.38	1700.97	1724.49	1712.17	1703.03	1688.09	1653.24
20	1660.80	1668.06	1677.27	1668.70	1676.77	1685.07	1683.58	1677.09	1706.47	1701.69	1685.26	1673.60	1653.74	1654.23	1654.84	1657.01	1691.41	1688.62	1703.98	1718.14	1716.63	1713.56	1691.54	1661.47
21	1647.89	1653.63	1651.86	1651.03	1656.91	1662.48	1671.69	1681.95	1714.73	1732.49	1737.21	1735.00	1725.74	1729.19	1729.08	1723.93	1716.46	1711.71	1728.16	1728.78	1732.23	1715.73	1692.30	1670.02
22	1651.55	1662.05	1661.66	1664.41	1660.87	1652.30	1678.64	1682.08	1661.66	1695.52	1704.39	1715.46	1709.08	1705.22	1706.12	1706.36	1675.66	1662.04	1679.54	1689.90	1683.33	1679.90	1648.12	1630.78
23	1571.24	1575.94	1572.16	1575.39	1583.44	1589.14	1613.94	1629.65	1666.10	1679.81	1686.15	1698.89	1699.56	1703.92	1681.17	1676.79	1670.06	1665.81	1676.54	1679.15	1677.14	1641.47	1627.71	1617.40
24	1608.21	1603.71	1594.96	1596.56	1603.59	1606.25	1618.00	1633.14	1643.90	1643.69	1648.81	1645.25	1644.56	1640.77	1638.98	1640.92	1639.19	1648.40	1654.90	1660.44	1644.92	1626.10	1593.34	
25	1608.98	1607.42	1613.19	1616.85	1618.88	1613.40	1609.00	1603.52	1618.77	1629.81	1634.28	1635.52	1639.40	1640.06	1638.04	1639.86	1637.86	1639.16	1652.79	1670.27	1673.92	1654.40	1631.28	1606.04
26	1583.76	1590.09	1591.90	1594.87	1598.54	1600.84	1604.44	1639.31	1663.64	1671.33	1672.82	1670.06	1674.48	1678.14	1677.18	1672.30	1665.65	1655.45	1672.00	1677.50	1667.80	1670.36	1639.36	1601.82
27	1572.47	1579.31	1579.17	1581.12	1593.36	1595.51	1615.85	1649.42	1668.04	1683.55	1686.82	1687.88	1688.98	1697.90	1667.71	1670.56	1664.47	1662.11	1667.17	1681.64	1677.06	1669.15	1644.93	1603.66
28	1580.02	1587.68	1594.68	1596.50	1612.53	1617.96	1616.80	1653.90	1690.01	1690.40	1686.32	1686.97	1684.99	1688.00	1680.90	1683.86	1672.33	1668.99	1685.56	1690.91	1682.79	1686.30	1656.81	1605.59
29	1579.37	1581.27	1583.41	1587.95	1587.36	1590.75	1600.36	1685.23	1688.53	1670.82	1675.20	1674.79	1679.09	1665.26	1676.13	1682.24	1672.97	1657.40	1654.60	1673.20	1680.80	1677.21	1672.98	1598.29
30	1585.33	1590.34	1592.04	1595.55	1595.85	1602.81	1644.11	1675.23	1687.86	1696.81	1692.43	1692.44	1690.27	1715.45	1703.41	1706.79	1707.97	1703.97	1718.78	1713.71	1694.66	1685.91	1673.70	1612.17
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	1735.80	1748.66	1755.73	1755.99	1769.87	1772.92	1763.80	1786.64	1799.71	1800.08	1789.83	1785.16	1782.35	1786.20	1789.86	1788.03	1777.15	1771.47	1778.02	1795.99	1809.49	1810.72	1794.94	1724.26
2	1732.72	1729.45	1729.39	1729.62	1738.54	1737.55	1743.69	1769.96	1802.59	1821.13	1826.57	1821.15	1820.38	1819.35	1816.97	1819.97	1820.55	1802.09	1806.35	1810.34	1821.29	1814.88	1811.81	1746.10
3	1791.92	1800.87	1807.17	1809.68	1817.57	1818.75	1807.81	1819.18	1835.12	1847.78	1848.86	1844.86	1843.57	1828.71	1830.59	1830.11	1834.93	1831.61	1841.42	1852.11	1817.70	1818.42	1796.73	
4	1796.70	1800.41	1799.67	1795.95	1795.68	1807.27	1806.77	1800.27	1794.02	1811.74	1817.89	1812.85	1805.44	1809.80	1806.16	1798.67	1797.24	1800.43	1823.78	1846.04	1868.94	1856.15	1803.22	1796.72
5	1779.53	1779.30	1779.71	1775.59	1784.87	1783.73	1780.47	1801.92	1803.76	1831.96	1829.44	1828.27	1824.25	1825.38	1834.20	1833.91	1827.14	1811.27	1815.60	1816.36	1842.62	1836.29	1809.86	1778.00
6	1771.25	1778.29	1775.90	1782.29	1780.36	1781.66	1781.13	1801.28	1831.23	1853.93	1854.78	1847.47	1829.03	1816.25	1815.14	1823.61	1815.74	1811.06	1810.64	1				

29	2 205.07	2 206.97	2 209.11	2 213.65	2 213.06	2 216.45	2 226.06	2 310.93	2 296.52	2 300.90	2 300.49	2 304.79	2 290.96	2 301.83	2 307.94	2 298.67	2 283.10	2 280.30	2 298.90	2 306.50	2 302.91	2 298.68	2 280.48	2 223.99
30	2 211.03	2 216.04	2 217.74	2 221.25	2 221.55	2 228.51	2 269.81	2 300.93	2 313.56	2 322.51	2 318.13	2 318.14	2 315.97	2 341.15	2 329.11	2 332.49	2 333.67	2 329.67	2 344.48	2 339.41	2 320.36	2 311.61	2 299.40	2 237.87
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	1756.51	1769.37	1776.44	1776.70	1790.58	1793.63	1784.51	1807.35	1820.42	1820.79	1810.54	1805.87	1803.06	1806.91	1810.57	1808.74	1797.86	1792.18	1798.73	1816.70	1830.20	1831.43	1815.65	1744.97
2	1753.43	1750.16	1750.10	1750.33	1759.25	1758.26	1764.40	1790.67	1823.30	1841.84	1847.28	1841.86	1841.09	1840.06	1837.68	1840.68	1841.26	1822.80	1827.06	1831.05	1842.00	1835.59	1832.52	1766.81
3	1812.63	1821.58	1827.88	1830.39	1838.28	1839.46	1828.52	1819.80	1837.89	1855.83	1868.49	1869.57	1864.28	1849.42	1851.30	1850.82	1855.64	1852.32	1862.13	1872.82	1892.41	1874.42	1839.13	1817.44
4	1817.41	1821.12	1820.38	1816.66	1816.39	1827.98	1827.48	1820.98	1814.73	1832.45	1838.60	1833.56	1826.15	1830.51	1826.87	1819.38	1817.95	1821.14	1844.49	1867.75	1889.65	1876.86	1823.93	1817.43
5	1800.24	1800.01	1800.42	1796.30	1805.58	1804.44	1801.18	1822.63	1824.47	1852.67	1850.15	1848.98	1844.96	1846.09	1854.91	1853.62	1847.85	1831.98	1836.31	1837.07	1863.33	1857.00	1830.57	1798.71
6	1791.96	1799.00	1796.61	1803.00	1801.07	1802.37	1801.84	1821.99	1851.94	1874.64	1875.49	1868.18	1849.74	1836.96	1835.85	1844.32	1836.45	1831.77	1831.35	1835.94	1857.69	1853.79	1836.97	1785.95
7	1782.12	1784.97	1781.98	1798.40	1805.82	1801.73	1807.48	1820.46	1839.07	1869.78	1863.40	1847.74	1842.37	1849.09	1857.02	1853.49	1846.66	1844.71	1843.92	1842.86	1865.41	1864.59	1846.57	1810.35
8	1788.28	1791.05	1789.20	1789.77	1799.83	1797.84	1804.07	1818.76	1853.94	1881.58	1874.50	1876.10	1855.35	1850.91	1854.98	1859.85	1851.75	1841.84	1851.77	1869.72	1881.19	1861.60	1837.06	1814.43
9	1795.56	1804.50	1802.75	1803.69	1811.32	1803.88	1806.56	1814.37	1843.51	1873.27	1875.81	1870.94	1865.34	1870.63	1865.53	1871.65	1862.17	1853.75	1860.96	1872.58	1920.64	1939.38	1880.41	1880.41
10	1877.32	1871.94	1882.23	1885.30	1898.19	1904.89	1906.08	1908.10	1897.47	1912.13	1916.73	1916.37	1906.98	1911.60	1915.20	1918.60	1909.87	1861.22	1841.63	1850.44	1848.81	1847.52	1838.16	1819.18
11	1815.39	1821.53	1822.11	1822.77	1826.46	1831.89	1826.74	1823.38	1825.73	1821.21	1819.60	1823.49	1820.18	1814.98	1817.89	1805.72	1811.74	1812.73	1815.39	1836.26	1841.38	1835.44	1818.19	1806.52
12	1819.18	1819.76	1824.23	1818.92	1826.97	1824.94	1803.43	1796.03	1829.03	1855.59	1866.91	1846.81	1831.25	1830.39	1833.82	1829.03	1834.77	1824.47	1819.15	1827.11	1843.21	1832.50	1812.66	1786.75
13	1772.63	1777.31	1788.94	1800.53	1806.28	1803.04	1802.80	1811.93	1830.55	1874.81	1875.39	1904.20	1818.13	1799.16	1816.72	1924.34	1852.89	1830.75	1790.61	1781.69	2015.08	1871.34	1808.95	1834.56
14	1798.46	1748.06	1746.93	1736.85	1770.49	1797.42	1857.46	1884.21	1778.68	1884.52	1877.71	1903.42	1881.78	1788.11	1808.70	1881.84	1836.88	1810.05	1746.14	1873.31	1947.14	1889.36	1833.20	1814.21
15	1802.21	1819.69	1780.87	1813.71	1826.70	1809.55	1786.67	1723.52	1775.69	1815.05	1839.60	1839.07	1839.25	1838.87	1830.11	1830.40	1819.38	1824.26	1831.59	1843.56	1835.27	1815.79	1794.95	1769.04
16	1757.33	1765.07	1759.28	1760.06	1768.15	1766.15	1763.57	1790.91	1821.31	1832.12	1838.78	1840.07	1838.13	1835.57	1838.08	1837.92	1831.40	1830.79	1835.82	1841.76	1853.33	1844.64	1803.33	1776.36
17	1774.98	1772.89	1783.75	1789.10	1793.44	1796.24	1792.27	1779.78	1783.75	1803.42	1818.50	1828.50	1828.54	1816.54	1809.11	1808.29	1807.68	1796.17	1814.44	1881.59	1833.31	1818.03	1787.85	1757.27
18	1779.96	1778.26	1774.29	1776.37	1782.32	1792.39	1786.36	1783.52	1789.53	1803.47	1806.11	1808.03	1801.36	1794.94	1796.69	1787.47	1798.91	1803.88	1820.52	1847.96	1858.45	1829.23	1793.58	1777.46
19	1769.78	1782.90	1776.42	1780.20	1783.66	1782.96	1789.39	1806.64	1839.98	1864.60	1859.13	1856.82	1844.09	1846.33	1840.53	1834.65	1826.09	1818.02	1816.61	1840.13	1827.81	1818.67	1803.73	1768.88
20	1776.44	1783.70	1792.91	1784.34	1792.41	1800.71	1799.22	1792.73	1822.11	1817.33	1800.90	1789.24	1769.38	1769.87	1770.48	1772.65	1807.05	1804.26	1819.62	1833.78	1832.27	1829.20	1807.18	1777.11
21	1763.53	1769.27	1767.50	1766.67	1772.55	1778.12	1787.33	1797.59	1830.37	1848.13	1852.85	1850.64	1841.38	1844.83	1844.72	1839.57	1832.10	1827.35	1843.80	1844.42	1847.87	1831.37	1807.94	1785.66
22	1767.19	1777.69	1777.30	1780.05	1776.51	1767.94	1794.28	1777.72	1811.16	1820.13	1831.10	1824.72	1820.86	1821.76	1822.00	1791.30	1775.69	1777.68	1795.18	1805.54	1798.97	1793.54	1763.76	1746.42
23	1686.88	1691.58	1687.80	1691.03	1699.08	1704.78	1729.58	1745.29	1781.74	1795.45	1801.79	1814.53	1815.20	1819.56	1796.81	1792.43	1785.70	1781.45	1792.18	1794.79	1792.78	1757.11	1743.35	1733.04
24	1723.85	1719.35	1710.60	1712.20	1719.24	1719.23	1721.89	1733.64	1748.78	1759.54	1759.33	1764.45	1760.89	1760.20	1756.41	1756.42	1756.56	1754.83	1764.04	1770.54	1766.08	1760.56	1741.74	1708.98
25	1724.62	1723.06	1728.83	1732.49	1734.52	1729.04	1724.64	1719.16	1734.41	1745.45	1749.92	1751.16	1755.04	1755.70	1753.68	1755.50	1753.50	1754.80	1768.43	1785.91	1789.56	1770.04	1746.92	1721.68
26	1699.40	1705.73	1707.54	1710.51	1714.18	1716.48	1720.08	1754.95	1779.28	1788.46	1788.46	1785.70	1790.12	1793.78	1792.82	1787.94	1781.29	1771.09	1787.64	1793.14	1783.44	1786.00	1755.00	1717.46
27	1688.11	1694.95	1694.81	1696.76	1709.00	1711.15	1731.49	1765.06	1783.68	1799.19	1802.46	1803.52	1804.62	1813.54	1783.35	1786.20	1780.11	1777.75	1782.81	1797.28	1792.70	1784.79	1760.57	1719.30
28	1695.66	1703.32	1710.32	1712.14	1728.17	1733.60	1732.44	1769.54	1805.65	1806.04	1801.96	1802.61	1800.63	1803.64	1796.54	1799.50	1787.97	1784.63	1801.20	1806.55	1798.43	1801.94	1772.45	1721.23
29	1695.01	1696.91	1699.05	1703.59	1703.00	1706.39	1716.00	1800.87	1786.46	1790.84	1790.43	1794.73	1780.90	1791.77	1797.88	1788.61	1773.04	1770.24	1788.84	1796.44	1792.85	1788.62	1770.42	1713.93
30	1700.97	1705.98	1707.68	1711.19	1711.49	1718.45	1759.75	1790.87	1803.50	1812.45	1808.07	1808.08	1805.91	1831.09	1819.05	1822.43	1823.61	1819.61	1834.42	1829.35	1810.30	1801.55	1789.34	1727.81
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	1756.51	1769.37	1776.44	1776.70	1790.58	1793.63	1784.51	1807.35	1820.42	1820.79	1810.54	1805.87	1803.06	1806.91	1810.57	1808.74	1797.86	1792.18	1798.73	1816.70	1830.20	1831.43	1815.65	1744.97
2	1753.43	1750.16	1750.10	1750.33	1759.25	1758.26	1764.40	1790.67	1823.30	1841.84	1847.28	1841.86	1841.09	1840.06	1837.68	1840.68	1841.26	1822.80	1827.06	1831.05	1842.00	1835.59	1832.52	1766.81
3	1812.63	1821.58	1827.88	1830.39	1838.28	1839.46	1828.52	1819.80	1837.89	1855.83	1868.49	1869.57	1864.28	1849.42	1851.30	1850.82	1855.64	1852.32	1862.13	1872.82	1892.41	1874.42	1839.13	1817.44
4	1817.41	1821.12	1820.38	1816.66	1816.39	1827.98	1827.48	1820.98	1814.73	1832.45	1838.60	1833.56	1826.15	1830.51	1826.87	1819.38	1817.95	1821.14	1844.49	1867.75	1889.65	1876.86	1823.93	1817.43
5	1800.24	1800.01	1800.42																					

3	156,76	157,81	158,28	158,05	159,31	159,42	158,74	157,87	159,51	161,05	161,72	161,75	161,39	160,82	161,25	160,55	160,62	160,37	161,09	161,92	163,85	161,99	159,31	157,16	
4	158,19	158,56	159,13	159,15	159,05	160,22	159,60	157,90	156,72	158,96	160,55	160,53	159,55	159,98	159,75	159,59	159,69	159,69	161,06	161,92	163,04	164,99	163,63	158,76	157,87
5	156,16	156,14	156,10	156,00	157,25	157,05	156,33	158,71	160,06	162,05	162,22	161,93	160,85	161,05	161,67	162,06	161,56	160,56	160,49	160,40	163,03	162,39	159,42	155,99	
6	154,99	155,86	156,03	156,58	157,04	157,51	157,21	159,14	161,55	163,47	163,64	163,00	161,33	160,64	160,45	160,96	160,59	159,70	159,41	160,54	162,89	162,41	159,74	154,27	
7	154,27	155,18	155,20	155,98	156,56	156,78	156,96	158,90	161,01	163,50	163,11	162,20	160,85	161,44	162,23	162,20	161,36	160,34	160,59	161,22	163,73	163,15	161,35	157,72	
8	155,05	156,19	156,23	156,45	157,07	157,11	157,57	159,37	162,17	164,16	164,06	163,01	161,29	161,53	161,77	161,91	161,36	160,62	161,28	163,15	164,99	163,88	161,24	158,55	
9	156,41	157,22	157,70	157,72	158,24	157,66	158,01	158,88	161,47	164,28	164,54	163,88	162,71	162,98	162,73	162,83	161,88	161,30	161,76	162,93	163,78	163,50	161,04	157,68	
10	157,09	156,74	157,97	158,68	159,83	159,92	159,39	158,46	160,36	160,29	160,51	160,29	160,31	160,57	161,24	161,42	161,42	160,12	160,60	160,19	159,99	159,22	157,73	157,73	
11	157,20	157,81	157,62	157,61	158,22	158,75	157,67	157,10	157,33	157,29	157,61	157,83	157,59	157,55	157,84	157,10	157,78	157,72	157,91	159,75	160,42	159,99	157,95	156,47	
12	156,78	156,84	156,96	156,75	157,39	157,09	155,21	155,19	158,14	160,04	160,83	160,07	159,25	159,57	159,51	159,19	158,79	158,25	158,20	159,08	159,56	158,26	156,93	155,13	
13	153,95	154,73	154,72	154,86	155,66	155,96	156,21	158,70	160,06	159,22	158,68	158,42	158,09	158,28	158,90	158,66	158,09	158,78	158,85	159,37	158,00	156,12	154,45	154,45	
14	152,34	154,07	153,96	154,25	155,01	154,79	154,24	156,78	160,66	161,76	161,09	161,94	159,84	160,08	159,05	159,85	158,69	157,61	158,78	161,06	160,80	158,28	155,72	152,48	
15	152,70	153,01	153,34	153,82	153,69	152,84	153,72	154,92	158,80	159,69	159,50	159,21	159,31	159,44	158,81	158,92	157,82	157,99	159,61	161,13	159,89	158,27	156,50	153,74	
16	151,96	153,04	152,69	152,92	153,42	153,54	153,20	155,54	159,22	159,98	160,24	160,13	159,77	160,00	160,01	159,83	159,26	158,31	159,13	159,81	160,80	160,34	156,55	154,09	
17	154,03	153,98	153,97	154,27	154,77	155,36	154,97	154,56	155,92	157,49	157,97	158,57	157,65	157,22	156,80	156,72	156,90	155,83	157,09	158,15	159,38	158,49	156,02	152,57	
18	153,36	153,50	153,88	154,09	154,29	154,74	154,14	153,47	154,14	155,52	155,86	155,97	155,71	155,71	155,88	155,67	156,02	156,12	157,53	160,43	161,80	159,69	155,89	153,73	
19	152,58	153,65	153,47	153,93	154,04	154,04	154,52	156,63	159,14	161,17	161,61	161,22	160,12	160,10	159,52	158,94	158,41	158,17	158,43	160,30	159,71	158,08	156,51	153,88	
20	153,40	153,42	153,86	153,79	154,20	154,53	155,34	156,52	159,22	161,08	161,71	160,90	158,92	159,29	159,04	159,03	158,75	158,31	159,30	160,23	160,08	159,13	157,01	154,24	
21	152,35	153,30	153,59	154,05	154,41	154,34	154,95	156,21	159,24	160,11	160,25	160,61	160,09	159,95	159,61	159,02	157,95	157,48	159,44	160,08	160,18	158,70	156,29	154,55	
22	153,02	153,99	153,95	154,54	154,26	153,79	156,35	156,30	158,13	159,09	159,64	159,00	158,53	158,62	158,41	155,90	154,41	154,06	155,33	156,29	155,56	155,69	152,37	150,57	
23	144,86	145,55	145,02	145,34	146,07	146,49	148,96	150,52	154,08	155,60	155,99	157,42	157,09	158,00	157,91	157,59	157,28	156,95	157,94	158,38	157,62	153,87	152,57	151,44	
24	150,33	149,57	148,91	148,98	149,47	149,74	150,14	151,28	152,67	153,71	153,78	154,30	154,03	153,96	153,63	153,49	153,73	153,65	154,48	155,18	154,69	154,22	152,19	149,01	
25	149,56	149,36	149,85	150,04	150,15	149,65	149,56	149,24	150,41	151,65	152,19	152,54	152,98	153,00	152,75	152,80	152,51	152,73	154,09	155,80	156,40	154,53	152,38	149,71	
26	147,60	148,37	148,42	148,54	148,42	149,01	149,19	152,97	155,88	156,65	156,80	156,76	156,88	156,92	156,87	156,19	155,66	154,87	156,39	157,08	156,20	156,41	152,97	149,24	
27	146,33	146,98	146,92	146,81	147,82	148,21	149,85	153,25	155,07	156,72	157,23	157,38	157,49	158,29	155,45	155,42	155,13	154,57	155,40	156,54	156,51	155,71	153,28	149,06	
28	146,91	147,16	147,64	148,05	149,88	149,59	149,40	153,02	156,14	156,73	156,88	156,87	156,43	156,65	156,26	156,24	155,09	154,52	156,49	156,63	156,45	156,57	153,47	148,36	
29	145,45	145,71	145,92	146,45	146,54	146,49	147,23	156,06	154,31	154,82	155,02	155,53	154,23	155,47	155,68	155,23	154,30	154,02	155,57	156,73	156,21	155,71	153,81	147,70	
30	146,34	146,76	146,63	146,91	147,16	147,78	151,73	154,75	156,16	156,73	156,62	156,30	156,56	156,69	156,63	156,58	155,97	155,54	156,46	156,70	156,27	155,74	154,68	148,49	
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ($k_{\text{повыш}} = 1,25$)																							
	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	381,04	383,86	385,63	385,50	387,73	387,58	389,94	396,84	399,47	399,20	398,86	398,15	399,13	399,60	400,22	399,62	394,56	395,17	398,22	400,97	401,49	397,31	379,56	379,56
2	380,08	380,05	380,43	380,29	381,93	381,49	389,81	399,72	399,44	400,16	399,02	398,20	399,00	399,47	399,79	397,82	394,92	396,19	398,24	401,18	399,79	395,01	378,61	378,61
3	391,91	394,53	395,69	395,12	398,28	398,55	396,84	394,67	398,77	402,61	404,31	404,37	403,47	402,04	403,12	401,37	401,54	400,93	402,74	404,80	409,64	404,99	398,29	392,91
4	395,48	396,40	397,82	397,88	397,61	400,54	399,00	394,75	391,80	397,40	401,38	401,33	398,87	399,96	399,25	399,39	399,23	399,23	402,64	407,59	412,47	409,08	396,90	394,68
5	390,40	390,34	390,25	390,01	393,11	392,63	390,82	396,78	400,15	405,12	405,55	404,83	402,13	402,62	404,18	405,14	403,91	401,41	401,23	401,00	407,57	405,99	398,54	389,97
6	387,48	389,64	390,06	391,45	392,61	393,77	393,02	397,86	403,87	408,67	409,10	407,49	403,32	401,61	401,12	402,39	401,48	399,26	398,52	401,34	407,22	406,03	399,34	385,66
7	385,69	387,96	387,99	389,94	391,39	391,96	392,39	397,24	402,51	408,76	407,79	405,50	402,12	403,59	405,57	405,51	403,39	400,86	401,48	403,05	409,32	407,88	403,37	394,31
8	387,61	390,46	390,59	391,12	392,66	392,77	393,94	398,43	405,43	410,40	410,15	407,52	403,23	403,83	404,42	404,77	403,40	401,56	403,19	407,88	412,46	409,69	403,09	396,37
9	391,03	393,06	394,26	394,29	395,59	394,15	395,02	397,19	403,67	410,70	411,34	409,69	406,78	407,46	406,83	407,06	404,71	403,26	404,41	407,31	409,45	408,75	402,60	394,20
10	392,72	391,84	394,93	396,70	399,59	399,81	399,04	398,47	396,15	400,91	400,73	401,28	400,73	400,78	401,43	403,09	403,54	403,54	400,31	401,50	400,48	399,96	398,05	394,33
11	392,99	394,52	394,06	394,03	395,54	396,87	394,18	392,75	393,33	393,22	394,02	394,59	393,96	393,87	394,60	392,75	394,46	394,31	394,77	399,38	401,06	399,98	394,88	391,18
12	391,95	392,09	392,40	391,88	393,47	392,74	388,02	387,96	395,36	400,10	402,07	400,17	398,13	398,92	398,76	397,97	396,98	395,63	395,51	397,70	398,89	395,64	392,31	387,82
13	384,87	386,82	386,81	387,14	389,15	389,90	389,05	390,52	396,74	400,15	398,06	396,69	396,06	395,23	395,70	397,25	396,65	395,22	396,96	397,13	398,42	394,99	386,12	386,12
14	380,84	385,18	384,89	385,62	387,52	386,97	385,59	391,95	401,64	404,40	402,73	404,86	399,61	400,21	397,63	399,62	396,73	394,04	396,96	402,66	402,01	395,71	389,30	381,21
15	381,76	382,54	383,35	384,56	384,23	382,09	384,31	387,30	397															

16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	880.02	880.06	879.07	875.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	857.06	864.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	857.35	856.19	858.13	858.66	866.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	860.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.70	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.29	859.66	869.69	875.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	862.30	838.03	828.11
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	832.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.53	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.43	862.17	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	851.78	860.16	863.97	859.10	860.27	841.34	820.82
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	827.73	821.68	841.60	858.75	862.04	862.87	862.79	860.39	861.60	859.45	859.33	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	845.93	812.37
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69
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	990.69	998.05	1 002.64	1 002.31	1 007.72	1 008.11	1 001.19	1 013.84	1 031.78	1 038.63	1 037.93	1 037.04	1 035.18	1 037.73	1 039.05	1 040.57	1 031.22	1 025.85	1 027.44	1 035.37	1 043.87	1 033.02	986.85	
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1 013.49	1 031.47	1 038.56	1 040.41	1 037.46	1 035.32	1 037.40	1 038.61	1 039.45	1 034.33	1 026.80	1 030.10	1 035.43	1 043.08	1 039.46	1 027.03	984.39
3	1 018.96	1 025.78	1 028.81	1 027.30	1 036.52	1 036.23	1 031.79	1 026.14	1 036.80	1 046.79	1 051.21	1 051.36	1 049.03	1 045.31	1 048.12	1 043.56	1 044.01	1 042.41	1 047.12	1 052.47	1 065.05	1 052.96	1 035.55	1 021.55
4	1 028.24	1 030.64	1 034.32	1 034.49	1 033.80	1 041.40	1 037.40	1 026.36	1 018.67	1 033.25	1 043.58	1 043.47	1 037.06	1 039.90	1 038.06	1 038.40	1 037.99	1 037.99	1 046.88	1 072.43	1 072.43	1 063.61	1 031.95	1 026.17
5	1 015.03	1 014.89	1 014.64	1 014.02	1 021.10	1 020.84	1 016.14	1 040.39	1 053.30	1 054.43	1 052.56	1 045.53	1 046.81	1 050.87	1 053.36	1 030.17	1 043.67	1 043.21	1 042.60	1 059.68	1 075.43	1 055.56	1 036.20	1 013.93
6	1 007.44	1 013.06	1 014.17	1 017.78	1 020.78	1 023.79	1 021.84	1 034.43	1 050.06	1 062.55	1 063.66	1 059.48	1 048.63	1 044.17	1 042.91	1 046.22	1 043.84	1 038.06	1 036.15	1 043.49	1 058.76	1 055.68	1 038.29	1 002.73
7	1 002.78	1 008.70	1 008.78	1 013.85	1 017.62	1 019.08	1 020.22	1 032.83	1 046.53	1 062.77	1 060.24	1 054.31	1 045.50	1 049.33	1 054.48	1 045.33	1 048.82	1 042.24	1 043.85	1 047.92	1 064.22	1 060.48	1 048.76	1 025.21
8	1 007.79	1 015.20	1 015.52	1 016.92	1 020.93	1 021.20	1 024.23	1 035.91	1 054.12	1 067.04	1 066.38	1 059.56	1 048.39	1 049.95	1 051.48	1 052.41	1 048.83	1 044.05	1 048.29	1 060.50	1 072.41	1 065.19	1 048.04	1 030.56
9	1 016.67	1 021.95	1 025.07	1 025.16	1 028.53	1 024.78	1 027.06	1 032.71	1 049.54	1 067.82	1 069.48	1 065.19	1 057.64	1 059.39	1 057.77	1 058.37	1 052.24	1 048.47	1 051.46	1 059.01	1 064.56	1 062.74	1 046.75	1 024.91
10	1 021.07	1 018.80	1 026.81	1 031.41	1 038.92	1 039.51	1 037.51	1 036.01	1 029.98	1 038.92	1 041.91	1 043.34	1 041.91	1 042.03	1 043.72	1 040.84	1 049.21	1 049.21	1 040.80	1 043.90	1 041.26	1 039.90	1 034.92	1 025.26
11	1 021.78	1 025.74	1 024.56	1 024.47	1 028.41	1 031.87	1 024.88	1 021.16	1 022.67	1 022.36	1 024.45	1 025.92	1 024.31	1 024.06	1 025.95	1 021.16	1 025.59	1 025.20	1 026.41	1 038.40	1 042.76	1 039.95	1 026.69	1 017.07
12	1 019.06	1 019.43	1 020.23	1 018.89	1 021.03	1 021.11	1 008.85	1 008.71	1 027.93	1 040.25	1 045.37	1 040.44	1 035.13	1 037.19	1 036.79	1 034.73	1 032.15	1 028.64	1 028.32	1 034.02	1 037.12	1 028.66	1 020.01	1 008.34
13	1 000.67	1 005.73	1 005.70	1 006.56	1 011.79	1 013.75	1 011.54	1 015.35	1 040.39	1 034.95	1 034.95	1 031.40	1 029.74	1 027.59	1 028.82	1 032.85	1 031.29	1 027.57	1 032.10	1 032.53	1 035.89	1 026.99	1 014.80	1 003.92
14	990.19	1 001.46	1 000.72	1 002.62	1 007.54	1 006.12	1 002.54	1 019.06	1 044.26	1 051.44	1 047.10	1 052.63	1 038.98	1 040.53	1 033.85	1 039.02	1 031.51	1 024.49	1 032.10	1 046.92	1 045.22	1 028.85	1 012.18	991.15
15	992.57	994.59	996.70	999.85	998.99	993.44	999.20	1 006.98	1 032.22	1 038.02	1 036.77	1 034.88	1 035.53	1 036.34	1 032.27	1 032.98	1 025.85	1 026.91	1 037.44	1 047.33	1 039.31	1 028.74	1 017.23	999.34
16	987.73	994.75	992.49	994.00	997.25	997.98	995.79	1 011.02	1 034.95	1 039.89	1 041.58	1 040.83	1 038.51	1 040.02	1 040.07	1 038.90	1 035.21	1 029.02	1 034.37	1 038.78	1 045.19	1 042.23	1 017.55	1 001.58
17	1 001.19	1 000.84	1 000.80	1 002.72	1 006.03	1 009.84	1 007.28	1 004.62	1 013.45	1 023.71	1 026.80	1 030.70	1 024.75	1 021.92	1 019.20	1 018.67	1 019.83	1 012.89	1 021.09	1 027.96	1 035.94	1 030.20	1 014.13	991.68
18	996.83	997.75	1 000.24	1 001.59	1 002.92	1 005.82	1 001.92	1 001.92	1 010.89	1 013.11	1 013.83	1 012.12	1 012.09	1 013.23	1 014.15	1 014.78	1 023.97	1 042.79	1 051.69	1 038.00	1 013.28	999.26		
19	991.78	998.73	997.58	1 000.53	1 001.24	1 001.26	1 004.39	1 018.13	1 034.40	1 047.57	1 050.49	1 047.93	1 040.77	1 040.63	1 036.88	1 033.09	1 029.66	1 028.10	1 029.80	1 041.94	1 038.13	1 027.50	1 012.18	990.25
20	997.09	997.21	1 000.07	999.65	1 002.30	1 004.46	1 009.70	1 017.35	1 034.95	1 046.99	1 051.12	1 045.86	1 033.01	1 035.37	1 033.75	1 033.69	1 031.89	1 029.01	1 035.42	1 041.49	1 040.50	1 034.33	1 020.56	1 002.58
21	990.25	996.48	998.34	1 001.31	1 003.64	1 003.23	1 007.16	1 015.36	1 035.07	1 040.72	1 041.63	1 043.94	1 040.61	1 039.66	1 037.46	1 033.61	1 026.70	1 023.64	1 036.33	1 040.50	1 041.14	1 031.55	1 015.90	1 004.57
22	994.63	1 000.93	1 000.68	1 004.48	1 002.69	999.65	1 016.30	1 015.96	1 027.81	1 034.12	1 037.64	1 033.50	1 030.47	1 031.05	1 029.64	1 013.33	1 003.68	1 001.41	1 009.68	1 015.90	1 011.14	1 011.99	990.39	978.67
23	941.57	946.06	942.65	944.74	949.48	952.19	968.24	978.41	1 001.49	1 011.39	1 013.95	1 023.23	1 021.06	1 022.33	1 026.44	1 024.33	1 022.33	1 020.14	1 026.60	1 029.49	1 024.51	1 000.18	991.73	984.37
24	977.17	972.20	967.91	968.38	971.55	973.31	975.93	983.34	992.38	999.13	999.59	1 002.94	1 001.20	1 000.75	998.57	997.69	999.26	998.72	1 004.13	1 008.69	1			

23	1 086.43	1 091.60	1 087.67	1 090.09	1 095.56	1 098.68	1 117.19	1 128.93	1 155.57	1 166.99	1 169.94	1 180.65	1 178.14	1 185.01	1 184.36	1 181.92	1 179.62	1 177.09	1 184.54	1 187.87	1 182.13	1 154.05	1 144.30	1 135.81
24	1 127.51	1 121.77	1 116.82	1 117.37	1 121.02	1 123.05	1 126.07	1 134.63	1 145.05	1 152.84	1 153.37	1 157.24	1 155.24	1 154.72	1 153.00	1 151.18	1 153.00	1 152.37	1 158.61	1 163.88	1 160.16	1 156.67	1 141.39	1 117.58
25	1 121.70	1 120.19	1 123.86	1 125.28	1 126.13	1 122.35	1 121.73	1 119.27	1 128.07	1 137.39	1 141.43	1 144.07	1 147.34	1 147.49	1 145.63	1 145.97	1 143.79	1 145.45	1 155.69	1 168.51	1 173.00	1 158.97	1 142.88	1 122.81
26	1 106.98	1 112.75	1 113.13	1 114.05	1 113.18	1 117.59	1 118.96	1 147.27	1 169.09	1 174.91	1 176.04	1 175.69	1 176.59	1 176.91	1 176.53	1 171.46	1 167.49	1 161.51	1 172.94	1 178.14	1 171.50	1 173.09	1 147.28	1 119.30
27	1 097.48	1 102.31	1 101.88	1 101.06	1 108.63	1 111.58	1 123.86	1 149.40	1 163.02	1 175.37	1 179.23	1 180.38	1 181.21	1 187.20	1 165.91	1 165.61	1 163.47	1 159.27	1 165.48	1 174.04	1 173.81	1 167.85	1 149.61	1 117.97
28	1 101.84	1 103.73	1 107.31	1 110.35	1 124.08	1 121.91	1 120.47	1 147.63	1 171.02	1 175.50	1 176.63	1 173.25	1 174.91	1 171.98	1 171.81	1 163.18	1 158.91	1 173.69	1 174.72	1 173.39	1 174.25	1 151.00	1 112.68	
29	1 090.85	1 092.82	1 094.42	1 098.76	1 099.04	1 098.76	1 104.23	1 170.45	1 157.32	1 161.17	1 162.65	1 166.46	1 156.71	1 166.02	1 167.62	1 164.25	1 157.28	1 155.17	1 166.79	1 175.44	1 171.56	1 167.79	1 153.54	1 107.78
30	1 097.52	1 100.71	1 099.75	1 101.82	1 103.72	1 108.32	1 137.99	1 160.61	1 171.22	1 175.49	1 174.62	1 172.23	1 174.21	1 175.20	1 174.75	1 174.37	1 169.76	1 166.53	1 173.45	1 175.22	1 172.02	1 168.07	1 160.10	1 113.66
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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) **-37,34**

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **396 804,72**

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

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

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, 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	1 549.28	1 562.14	1 569.21	1 569.47	1 583.35	1 586.40	1 577.28	1 600.12	1 613.19	1 613.56	1 603.31	1 598.64	1 595.83	1 599.68	1 603.34	1 601.51	1 590.63	1 584.95	1 591.50	1 609.47	1 622.97	1 624.20	1 608.42	1 537.74
2	1 546.20	1 542.93	1 542.87	1 543.10	1 552.02	1 551.03	1 557.17	1 583.44	1 616.07	1 634.61	1 640.05	1 634.63	1 633.86	1 632.83	1 630.45	1 633.45	1 634.03	1 615.57	1 619.83	1 632.82	1 634.77	1 628.36	1 625.29	1 559.58
3	1 605.40	1 614.35	1 620.65	1 623.16	1 631.05	1 632.23	1 621.29	1 612.57	1 630.66	1 648.60	1 661.26	1 662.34	1 657.05	1 642.19	1 644.07	1 643.59	1 648.41	1 645.09	1 654.90	1 665.59	1 685.18	1 667.19	1 631.90	1 610.21
4	1 610.18	1 613.89	1 613.15	1 609.43	1 609.16	1 620.75	1 620.25	1 613.75	1 607.50	1 625.22	1 631.37	1 626.33	1 618.92	1 623.28	1 619.64	1 612.15	1 610.72	1 613.91	1 637.26	1 659.52	1 682.42	1 669.63	1 616.70	1 610.20
5	1 593.01	1 592.78	1 593.19	1 589.07	1 598.35	1 597.21	1 593.95	1 615.40	1 617.24	1 645.44	1 642.92	1 641.75	1 637.73	1 638.86	1 647.68	1 646.39	1 640.62	1 624.75	1 629.08	1 629.84	1 656.10	1 649.77	1 623.34	1 591.48
6	1 584.73	1 591.77	1 589.38	1 595.77	1 593.84	1 595.14	1 594.61	1 614.76	1 644.71	1 667.41	1 668.26	1 660.95	1 642.51	1 629.73	1 628.62	1 637.09	1 629.22	1 624.54	1 624.12	1 628.71	1 650.46	1 646.56	1 629.74	1 578.72
7	1 574.89	1 577.74	1 574.75	1 591.17	1 598.59	1 594.50	1 600.25	1 613.23	1 631.84	1 662.55	1 656.17	1 640.51	1 635.14	1 641.86	1 649.79	1 646.26	1 639.43	1 637.48	1 636.69	1 635.63	1 658.18	1 657.36	1 639.34	1 603.12
8	1 581.05	1 583.82	1 581.97	1 582.54	1 592.60	1 590.61	1 596.84	1 611.53	1 646.71	1 674.35	1 667.27	1 668.87	1 648.12	1 643.68	1 647.75	1 652.62	1 644.52	1 634.61	1 644.54	1 662.49	1 673.96	1 654.37	1 629.83	1 607.20
9	1 588.33	1 597.27	1 595.52	1 596.46	1 604.09	1 596.65	1 599.33	1 607.14	1 636.28	1 666.04	1 668.58	1 663.71	1 658.11	1 663.40	1 658.30	1 664.42	1 654.94	1 646.52	1 653.73	1 665.35	1 713.41	1 732.15	1 705.61	1 673.18
10	1 670.09	1 664.71	1 675.00	1 678.07	1 690.96	1 697.66	1 698.85	1 700.87	1 704.90	1 709.50	1 709.14	1 699.75	1 704.37	1 707.97	1 711.37	1 702.64	1 653.99	1 634.40	1 643.21	1 641.58	1 640.29	1 630.93	1 611.95	
11	1 608.16	1 614.30	1 614.88	1 615.54	1 624.66	1 619.23	1 616.15	1 613.98	1 612.37	1 616.26	1 612.95	1 616.26	1 612.95	1 607.75	1 610.66	1 598.49	1 604.51	1 605.50	1 608.16	1 629.03	1 634.15	1 628.21	1 610.96	1 599.29
12	1 611.95	1 612.53	1 617.00	1 611.69	1 619.74	1 617.71	1 596.20	1 588.80	1 621.80	1 648.36	1 659.68	1 639.58	1 624.02	1 623.16	1 626.59	1 627.54	1 617.24	1 611.92	1 619.88	1 635.98	1 625.27	1 605.43	1 579.52	
13	1 565.40	1 570.08	1 581.71	1 593.00	1 599.05	1 595.81	1 595.57	1 604.70	1 623.32	1 667.58	1 668.16	1 696.97	1 610.90	1 591.93	1 609.49	1 717.11	1 645.66	1 623.52	1 583.38	1 574.46	1 807.85	1 664.11	1 601.72	1 627.33
14	1 591.23	1 540.83	1 539.70	1 529.62	1 563.26	1 590.19	1 650.23	1 676.98	1 571.45	1 677.29	1 670.48	1 696.19	1 674.55	1 580.88	1 601.47	1 674.61	1 629.65	1 602.82	1 538.91	1 666.08	1 739.91	1 682.13	1 625.97	1 606.98
15	1 594.98	1 612.46	1 573.64	1 606.48	1 619.47	1 602.32	1 579.44	1 516.29	1 568.46	1 607.82	1 632.37	1 631.84	1 632.02	1 631.64	1 622.88	1 623.17	1 612.15	1 617.03	1 624.36	1 636.33	1 628.04	1 608.56	1 587.72	1 561.81
16	1 550.10	1 557.84	1 552.05	1 552.83	1 560.92	1 558.92	1 556.34	1 583.68	1 614.08	1 624.89	1 631.55	1 632.84	1 630.90	1 628.34	1 630.85	1 630.69	1 624.17	1 623.56	1 628.59	1 634.53	1 646.10	1 637.41	1 596.10	1 569.13
17	1 567.75	1 565.66	1 576.52	1 581.87	1 586.21	1 589.01	1 585.04	1 580.13	1 596.19	1 611.27	1 612.81	1 621.27	1 615.31	1 609.31	1 601.88	1 601.06	1 600.45	1 588.94	1 607.21	1 611.36	1 626.08	1 610.80	1 580.62	1 550.04
18	1 572.73	1 571.03	1 567.06	1 569.14	1 575.09	1 585.16	1 579.13	1 576.29	1 582.30	1 596.24	1 598.88	1 600.80	1 594.13	1 587.71	1 589.46	1 580.24	1 591.68	1 596.65	1 613.29	1 640.73	1 651.22	1 622.00	1 586.35	1 570.23
19	1 562.55	1 575.67	1 569.19	1 572.97	1 576.43	1 575.73	1 582.16	1 599.41	1 632.75	1 657.37	1 651.90	1 649.59	1 636.86	1 639.10	1 633.30	1 627.42	1 618.86	1 610.79	1 609.38	1 632.90	1 620.58	1 611.44	1 596.50	1 561.65
20	1 569.21	1 576.47	1 585.68	1 577.11	1 585.18	1 593.48	1 591.99	1 585.50	1 614.88	1 610.10	1 593.67	1 582.01	1 562.15	1 562.64	1 563.25	1 565.42	1 599.82	1 597.03	1 612.39	1 626.55	1 625.04	1 621.97	1 599.95	1 569.88
21	1 556.30	1 562.04	1 560.27	1 559.44	1 565.32	1 570.89	1 580.10	1 590.36	1 623.14	1 640.90	1 645.62	1 643.41	1 634.15	1 637.60	1 637.49	1 632.34	1 624.87	1 620.12	1 636.57	1 637.19	1 640.64	1 624.14	1 600.71	1 578.43
22	1 559.96	1 570.46	1 570.07	1 572.82	1 569.28	1 560.71	1 587.05	1 590.49	1 603.93	1 612.80	1 623.87	1 617.49	1 613.63	1 614.53	1 614.77	1 584.07	1 568.46	1 570.45	1 587.95	1 598.31	1 591.74	1 588.31	1 556.53	1 539.19
23	1 479.65	1 484.35	1 480.57	1 483.80	1 491.85	1 497.55	1 522.35	1 538.06	1 574.51	1 588.22	1 594.56	1 607.30	1 607.97	1 612.33	1 589.58	1 585.20	1 578.47	1 574.22	1 584.95	1 587.56	1 585.55	1 549.88	1 536.12	1 525.81
24	1 516.62	1 512.12	1 503.37	1 504.97	1 512.01	1 512.00	1 514.66	1 526.41	1 541.55	1 552.31	1 552.10	1 557.22	1 553.66	1 552.97	1 549.18	1 547.39	1 549.33	1 547.60	1 556.81	1 563.31	1 558.85	1 553.33	1 534.51	1 501.75
25	1 517.39	1 515.83	1 521.60	1 525.26	1 527.29	1 521.81	1 517.41	1 511.93	1 527.18	1 538.22	1 542.69	1 543.93	1 547.81	1 548.47	1 546.45	1 548.27	1 546.27	1 547.57	1 561.20	1 578.68	1 582.33	1 562.81	1 539.69	1 514.45
26	1 492.17	1 498.50	1 500.31	1 503.28	1 506.95	1 509.25	1 512.85	1 547.72																

15	381.76	382.54	383.35	384.56	384.23	382.09	384.31	387.30	397.01	399.24	398.76	398.03	398.28	398.59	397.03	397.30	394.56	394.96	399.02	402.82	399.74	395.67	391.24	384.36
16	379.90	382.60	381.73	382.31	383.56	383.84	383.00	388.86	398.06	399.96	400.61	400.32	399.43	400.01	400.03	399.58	398.16	395.78	397.84	399.53	402.00	400.86	391.37	385.22
17	385.07	384.94	384.92	385.66	386.93	388.40	387.41	386.39	389.79	393.73	394.92	396.42	394.13	393.05	392.00	391.80	392.24	389.57	392.73	395.37	398.44	396.23	390.05	381.42
18	383.40	383.75	384.71	385.23	385.74	388.85	385.35	383.67	385.33	388.80	389.66	389.93	389.28	389.27	389.70	389.18	390.06	390.30	393.83	401.07	404.50	399.23	389.72	384.33
19	381.45	384.13	383.68	384.82	385.09	385.10	386.30	391.59	397.85	402.91	404.04	403.05	400.30	400.24	398.80	397.34	396.02	395.42	396.08	400.74	399.28	395.19	391.27	384.71
20	383.49	383.54	384.64	384.48	385.50	386.33	388.35	391.29	398.06	402.69	404.28	402.25	397.31	398.22	397.60	397.57	396.88	395.77	398.24	400.57	400.19	397.82	392.52	385.61
21	380.86	383.26	383.98	385.12	386.02	385.86	387.37	390.52	398.10	400.28	400.63	401.52	400.24	399.87	399.02	397.54	394.88	393.71	398.59	400.19	400.44	396.75	390.73	386.37
22	382.55	384.97	384.88	386.34	385.65	384.48	390.88	390.75	395.31	397.74	399.09	397.50	396.33	396.56	396.02	389.74	386.03	385.16	388.34	390.73	388.90	389.23	380.92	376.41
23	362.14	363.87	362.56	363.36	365.19	366.23	372.40	376.31	385.19	389.00	388.98	393.55	392.71	395.00	394.70	393.97	393.21	392.36	394.85	395.96	394.04	384.68	381.43	378.60
24	375.84	373.92	372.27	372.46	373.67	374.35	378.21	378.21	381.68	384.28	384.46	385.75	385.08	384.91	384.06	383.73	384.33	384.12	386.20	387.96	386.72	385.56	380.46	372.53
25	373.90	373.40	374.62	375.09	375.38	374.12	373.91	373.09	376.02	379.13	380.48	381.36	382.45	382.50	381.88	381.99	381.26	381.82	385.23	389.50	391.00	386.32	380.96	374.27
26	368.99	370.92	371.04	371.35	371.06	372.53	372.99	382.42	389.70	391.64	392.01	391.90	392.20	392.30	392.18	390.49	389.16	387.17	390.98	392.71	390.50	391.03	382.43	373.10
27	365.83	367.44	367.29	367.02	369.54	370.53	374.62	383.13	387.67	391.79	393.08	393.46	393.74	395.73	388.64	388.54	387.82	386.42	388.49	391.35	391.27	389.28	383.20	372.66
28	367.28	367.91	369.10	370.12	374.69	373.97	373.49	382.54	390.34	391.83	392.21	392.18	391.08	391.64	390.66	390.60	387.73	386.30	391.23	391.57	391.13	391.42	383.67	370.89
29	363.62	364.27	364.81	366.12	366.35	366.25	368.08	390.15	385.77	387.06	387.55	388.82	385.57	388.67	389.21	388.08	385.76	385.06	388.93	391.81	390.52	389.26	384.51	369.26
30	365.84	366.90	366.58	367.27	367.91	369.44	379.33	386.87	390.41	391.83	391.54	390.74	391.40	391.73	391.58	391.46	389.92	388.84	391.15	391.74	390.67	389.36	386.70	371.22
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	762.07	767.73	771.26	771.01	775.17	775.47	770.14	779.87	793.68	798.95	798.41	797.73	796.30	798.25	799.27	800.44	793.24	789.11	790.34	796.44	801.94	802.98	794.63	759.12
2	760.16	760.11	760.87	760.58	763.87	762.98	763.23	779.61	793.44	798.89	800.32	798.05	796.40	798.00	798.93	799.58	795.64	789.84	792.38	796.49	802.37	799.59	790.03	757.22
3	783.82	789.06	791.39	790.23	796.55	797.10	793.68	789.34	797.53	805.23	808.62	808.74	806.95	804.08	806.25	802.74	803.08	801.85	805.47	809.59	819.27	809.97	796.57	785.81
4	790.95	792.80	795.63	795.76	795.23	801.08	798.00	789.51	783.59	794.80	802.75	802.67	797.74	799.92	798.50	798.77	798.45	798.45	805.29	815.18	824.95	818.16	793.81	789.36
5	780.80	780.68	780.49	780.02	786.23	785.26	781.65	793.55	800.30	810.23	811.20	809.66	804.25	805.24	808.36	810.28	807.82	802.82	802.47	802.00	815.14	811.97	797.08	779.95
6	774.96	779.28	780.13	782.91	785.22	787.53	786.03	795.71	807.74	817.34	818.20	814.98	806.64	803.21	802.24	804.78	802.96	798.51	797.04	802.69	814.43	812.06	798.69	771.33
7	771.37	775.92	775.98	779.88	782.79	783.91	784.79	794.48	805.03	817.52	815.57	811.01	804.23	807.18	811.14	811.02	806.78	801.72	802.96	806.09	818.63	815.75	806.74	788.62
8	775.23	780.93	781.17	782.24	785.33	785.54	787.87	796.85	810.86	820.80	820.29	815.04	806.45	807.65	808.83	809.55	806.79	803.12	806.38	815.77	824.93	819.38	806.18	792.74
9	782.05	786.11	788.52	788.58	791.18	788.29	790.05	794.39	807.34	821.40	822.68	819.38	813.57	814.92	813.67	814.13	809.41	806.51	808.82	814.63	818.89	817.49	805.19	788.39
10	785.44	783.69	789.86	793.40	799.17	799.62	798.08	796.93	792.29	801.82	801.47	802.57	801.47	801.57	802.86	806.18	807.08	800.61	803.00	800.97	799.93	796.09	788.66	
11	785.98	789.03	788.12	788.05	791.09	793.75	788.37	785.50	786.67	786.43	788.04	789.17	787.93	787.74	789.19	785.51	788.91	807.82	789.54	788.77	802.12	799.96	789.76	782.36
12	783.89	784.18	784.79	783.76	786.94	785.47	776.04	775.93	790.71	800.20	804.13	800.34	796.25	797.84	797.53	795.95	793.96	791.26	791.02	795.40	797.79	791.28	784.63	775.64
13	769.74	773.64	773.62	774.28	778.30	779.81	779.45	779.39	793.48	800.30	796.12	793.99	792.11	790.45	791.40	790.44	790.44	793.92	794.26	796.84	789.99	780.61	772.24	
14	761.69	770.36	769.78	771.24	775.03	773.94	771.19	783.89	803.28	808.80	805.46	809.71	799.22	800.41	795.27	799.25	793.47	788.07	793.92	805.32	804.01	791.42	778.60	762.42
15	763.51	765.07	766.70	769.11	768.45	764.18	768.62	774.60	794.02	798.47	797.52	796.06	796.56	797.19	794.05	794.60	789.12	789.93	798.03	805.64	799.47	791.34	782.49	768.72
16	759.79	765.19	763.45	764.62	767.12	767.68	766.00	777.71	796.12	799.92	801.21	800.64	798.85	800.02	800.05	799.15	796.31	791.55	795.67	799.06	803.99	801.71	782.73	770.45
17	770.15	769.88	769.84	771.33	773.87	776.80	774.83	772.78	779.58	787.47	789.84	792.84	788.27	786.09	784.00	783.60	784.49	779.15	785.45	790.74	796.88	792.46	780.10	762.83
18	766.79	767.50	769.41	770.45	771.47	773.70	770.71	767.33	770.71	779.32	779.32	778.55	778.53	779.41	778.36	780.11	780.60	787.67	802.15	808.99	798.46	779.44	768.66	
19	762.91	768.25	767.37	769.64	770.19	770.20	772.61	783.17	795.70	805.83	808.07	806.10	800.60	800.48	797.60	794.68	792.05	790.85	792.15	801.49	798.56	790.39	782.53	769.42
20	766.99	767.08	769.29	768.96	771.00	772.66	776.69	782.58	796.12	805.38	808.55	804.51	794.62	796.44	795.19	795.15	793.76	791.55	796.48	801.14	800.39	795.63	785.05	771.21
21	761.73	766.52	767.95	770.24	772.03	771.71	774.74	781.05	796.20	800.56	801.25	803.03	800.47	799.74	798.05	795.09	789.77	787.42	797.18	800.38	800.88	793.50	781.46	772.75
22	765.10	769.94	769.75	772.68	771.30	768.96	781.77	781.51	790.63	795.47	798.19	795.00	792.67	793.12	792.03	779.49	772.06	770.32	776.67	781.46	777.80	778.46	761.84	752.83
23	724.29	727.74	725.12	726.72	730.37	732.45	744.80	752.62	770.38	778.00	779.96	787.10	785.43	790.01	789.57	787.95	786.41	784.73	789.69	791.91	788.09	769.37	762.87	757.21
24	751.67	747.84	744.55	744.91	747.34	748.70	750.71	763.37	768.56	768.91	771.49	770.16	769.81	768.13	767.46	768.66	768.25	772.41	775.92	773.44	771.11	760.93	745.05	
25	747.80	746.80	749.24	750.18	750.75	748.23	747.82	746.18	752.05	758.26	760.95	762.71	764.89	765.00	763.75	763.98	762.53	763.63	770.46	779.01	782.00	772.65	761.92	748.54
26	737.99	741.83	742.09	742.70	742.12	745.06	745.97	764.84	779.39	783.27	784.02	783.79	784.39	784.60	784.35	780.97	778.32	774.34	781.96	785.42	781.00	782.06	764.85	746.20
27	731.65	734.88	734.59	734.04	739.09	741.06	749.24	766.26	775.35	783.58	786.15	786.92	787.47	791.47										

28	954.92	956.56	959.67	962.30	974.21	972.32	971.08	994.61	1 014.89	1 018.77	1 019.75	1 019.66	1 016.82	1 018.25	1 015.71	1 015.57	1 008.09	1 004.39	1 017.20	1 018.09	1 016.94	1 017.68	997.53	964.32
29	945.41	947.11	948.50	951.92	952.50	952.26	957.00	1 014.39	1 003.01	1 006.35	1 007.63	1 010.93	1 002.48	1 010.55	1 011.94	1 009.01	1 002.98	1 001.15	1 011.22	1 018.72	1 015.36	1 012.09	999.74	960.07
30	951.19	953.95	953.12	954.91	956.56	960.54	986.26	1 005.86	1 015.05	1 018.76	1 018.01	1 015.94	1 017.65	1 018.50	1 018.11	1 017.79	1 013.79	1 010.99	1 016.99	1 018.52	1 015.75	1 012.33	1 005.42	965.18
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ($k^{допуск} = 0,25$)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 143.11	1 151.59	1 156.90	1 156.51	1 162.75	1 163.20	1 155.21	1 169.81	1 190.51	1 198.42	1 197.61	1 196.59	1 194.44	1 197.38	1 198.90	1 200.66	1 189.86	1 183.67	1 185.51	1 194.66	1 202.91	1 204.46	1 191.94	1 138.68
2	1 140.24	1 140.16	1 141.30	1 140.88	1 145.80	1 144.47	1 144.84	1 169.42	1 190.16	1 198.33	1 200.48	1 197.07	1 194.60	1 197.00	1 198.40	1 199.37	1 193.46	1 184.77	1 188.57	1 194.73	1 203.55	1 199.38	1 185.04	1 135.84
3	1 175.72	1 183.59	1 187.08	1 185.35	1 194.83	1 195.65	1 190.52	1 184.01	1 196.30	1 207.84	1 212.93	1 213.11	1 210.42	1 206.13	1 209.37	1 204.11	1 204.63	1 202.78	1 208.21	1 214.39	1 228.91	1 214.96	1 194.86	1 178.72
4	1 186.43	1 189.21	1 193.45	1 193.64	1 192.84	1 201.62	1 197.00	1 184.26	1 175.39	1 192.21	1 204.13	1 204.00	1 196.61	1 199.88	1 197.76	1 198.16	1 197.68	1 197.68	1 207.93	1 222.78	1 237.42	1 227.24	1 190.71	1 184.05
5	1 171.19	1 171.02	1 170.74	1 170.02	1 179.34	1 177.89	1 172.47	1 190.33	1 200.46	1 215.35	1 216.64	1 214.49	1 206.38	1 207.86	1 212.55	1 215.42	1 211.73	1 204.23	1 203.70	1 203.00	1 222.70	1 217.96	1 195.62	1 169.92
6	1 162.43	1 168.91	1 170.19	1 174.36	1 177.83	1 181.30	1 179.05	1 193.57	1 211.60	1 226.02	1 227.30	1 222.48	1 209.96	1 204.82	1 203.36	1 207.18	1 204.43	1 197.77	1 195.56	1 204.03	1 221.65	1 218.09	1 198.03	1 156.99
7	1 157.06	1 163.88	1 163.98	1 169.82	1 174.18	1 175.87	1 177.18	1 191.72	1 207.54	1 226.28	1 223.36	1 216.51	1 206.35	1 210.77	1 216.71	1 216.54	1 210.18	1 202.58	1 204.45	1 209.14	1 227.95	1 223.63	1 210.11	1 182.93
8	1 162.84	1 171.39	1 171.76	1 173.37	1 177.99	1 178.31	1 181.81	1 195.28	1 216.29	1 231.20	1 230.44	1 222.57	1 209.68	1 211.48	1 213.25	1 214.32	1 210.19	1 204.68	1 209.56	1 223.65	1 237.39	1 229.06	1 209.27	1 189.10
9	1 173.08	1 179.17	1 182.78	1 182.87	1 186.77	1 182.44	1 185.07	1 191.58	1 211.01	1 232.10	1 234.02	1 229.06	1 220.35	1 222.37	1 220.50	1 221.19	1 214.12	1 209.77	1 213.23	1 221.94	1 228.34	1 226.24	1 207.79	1 182.59
10	1 178.16	1 175.53	1 184.78	1 190.09	1 198.76	1 199.43	1 197.12	1 195.40	1 188.44	1 202.72	1 202.20	1 203.85	1 202.20	1 202.35	1 204.29	1 209.27	1 210.62	1 210.62	1 200.92	1 204.50	1 201.45	1 199.89	1 194.14	1 182.99
11	1 178.97	1 183.55	1 182.19	1 182.08	1 186.63	1 190.62	1 182.55	1 178.26	1 180.00	1 179.65	1 182.06	1 183.76	1 181.89	1 181.61	1 183.79	1 178.26	1 183.37	1 182.92	1 184.31	1 198.15	1 203.18	1 199.94	1 184.64	1 173.54
12	1 175.84	1 176.27	1 177.19	1 175.64	1 180.41	1 178.21	1 164.06	1 163.89	1 186.07	1 200.29	1 206.20	1 200.51	1 194.38	1 196.76	1 196.29	1 193.92	1 190.94	1 186.90	1 186.52	1 193.10	1 196.68	1 186.92	1 176.94	1 163.46
13	1 154.62	1 160.45	1 160.43	1 161.41	1 167.45	1 169.71	1 167.16	1 171.56	1 190.22	1 200.45	1 194.17	1 190.08	1 188.17	1 185.68	1 187.11	1 191.75	1 189.95	1 185.66	1 190.88	1 191.38	1 195.26	1 184.98	1 170.92	1 158.37
14	1 142.53	1 155.53	1 154.67	1 156.86	1 162.55	1 160.90	1 156.78	1 175.84	1 204.92	1 213.20	1 208.20	1 214.57	1 198.82	1 200.62	1 192.90	1 198.87	1 190.20	1 182.11	1 190.88	1 207.98	1 206.02	1 187.14	1 167.91	1 143.64
15	1 145.27	1 147.61	1 150.04	1 153.67	1 152.68	1 146.28	1 152.92	1 161.89	1 191.03	1 197.71	1 196.28	1 194.09	1 194.84	1 195.78	1 191.08	1 191.90	1 183.67	1 184.89	1 197.05	1 208.46	1 199.21	1 187.01	1 173.73	1 153.09
16	1 139.69	1 147.79	1 145.18	1 146.92	1 150.68	1 151.51	1 148.99	1 166.57	1 194.17	1 199.87	1 201.82	1 200.95	1 198.28	1 200.02	1 200.08	1 198.73	1 194.47	1 187.33	1 193.51	1 198.59	1 205.99	1 202.57	1 174.10	1 155.67
17	1 155.22	1 154.82	1 154.76	1 156.99	1 160.80	1 165.20	1 162.24	1 159.17	1 169.37	1 181.20	1 184.77	1 189.27	1 182.40	1 179.14	1 176.00	1 175.39	1 176.73	1 178.18	1 186.11	1 195.32	1 188.69	1 170.16	1 144.25	
18	1 150.19	1 151.25	1 154.12	1 155.68	1 157.21	1 160.56	1 156.06	1 151.00	1 156.06	1 166.41	1 168.97	1 169.80	1 167.83	1 167.80	1 169.11	1 167.53	1 170.17	1 170.90	1 181.50	1 203.22	1 213.49	1 197.69	1 169.16	1 153.00
19	1 144.36	1 152.38	1 151.05	1 154.46	1 155.28	1 155.30	1 158.91	1 174.76	1 193.54	1 208.74	1 212.11	1 209.15	1 200.89	1 200.72	1 196.40	1 192.03	1 188.07	1 186.27	1 188.23	1 202.23	1 197.84	1 185.58	1 173.80	1 154.13
20	1 150.48	1 150.63	1 153.93	1 153.44	1 156.50	1 158.99	1 165.04	1 173.87	1 194.18	1 208.06	1 212.83	1 206.76	1 191.94	1 194.66	1 192.79	1 192.72	1 190.64	1 187.32	1 194.71	1 201.72	1 200.58	1 193.45	1 177.57	1 156.82
21	1 142.59	1 149.78	1 151.93	1 155.36	1 158.05	1 157.57	1 162.11	1 171.57	1 194.31	1 200.83	1 201.88	1 204.55	1 200.71	1 199.60	1 197.07	1 192.63	1 184.65	1 181.12	1 195.77	1 200.58	1 201.32	1 190.25	1 172.19	1 159.12
22	1 147.64	1 154.92	1 154.63	1 159.02	1 156.95	1 153.45	1 172.65	1 172.26	1 185.94	1 193.21	1 197.28	1 192.50	1 189.00	1 189.68	1 188.05	1 169.23	1 158.10	1 155.48	1 165.01	1 172.19	1 166.70	1 167.68	1 142.76	1 129.24
23	1 086.43	1 091.60	1 087.67	1 090.09	1 095.56	1 098.68	1 117.19	1 128.93	1 155.57	1 166.99	1 169.94	1 180.65	1 178.14	1 185.01	1 184.36	1 181.92	1 179.62	1 177.09	1 184.54	1 187.87	1 182.13	1 154.05	1 144.30	1 135.81
24	1 127.51	1 121.77	1 116.82	1 117.37	1 121.02	1 123.05	1 126.07	1 134.63	1 145.05	1 152.84	1 153.37	1 157.24	1 155.24	1 154.72	1 152.19	1 151.18	1 153.00	1 152.37	1 158.61	1 163.88	1 160.16	1 156.67	1 141.39	1 117.58
25	1 121.70	1 120.19	1 123.86	1 125.28	1 126.13	1 122.35	1 121.73	1 119.27	1 128.07	1 137.39	1 141.43	1 144.07	1 147.34	1 147.49	1 145.63	1 145.97	1 143.79	1 145.45	1 155.69	1 168.51	1 173.00	1 158.97	1 142.88	1 122.81
26	1 106.98	1 112.75	1 113.13	1 114.05	1 113.18	1 117.59	1 118.96	1 147.27	1 169.09	1 174.91	1 176.04	1 175.69	1 176.59	1 176.91	1 176.53	1 171.46	1 167.49	1 161.51	1 172.94	1 178.14	1 171.50	1 173.09	1 147.28	1 119.30
27	1 097.48	1 102.31	1 101.88	1 101.06	1 108.63	1 111.58	1 123.86	1 149.40	1 163.02	1 175.37	1 179.23	1 180.38	1 181.21	1 187.20	1 165.91	1 165.61	1 163.47	1 159.27	1 165.48	1 174.04	1 173.81	1 167.85	1 149.61	1 117.97
28	1 101.84	1 103.73	1 107.31	1 110.35	1 124.08	1 121.91	1 120.47	1 147.63	1 171.02	1 175.50	1 176.63	1 176.53	1 173.25	1 174.91	1 171.98	1 171.81	1 163.18	1 158.91	1 173.69	1 174.72	1 173.39	1 174.25	1 151.00	1 112.68
29	1 090.85	1 092.82	1 094.42	1 098.37	1 099.04	1 098.76	1 104.23	1 170.45	1 157.32	1 161.17	1 162.65	1 166.46	1 156.71	1 166.02	1 167.62	1 164.25	1 157.28	1 155.17	1 166.79	1 175.44	1 171.56	1 167.79	1 153.54	1 107.78
30	1 097.52	1 100.71	1 099.75	1 101.82	1 103.72	1 108.32	1 137.99	1 160.61	1 171.22	1 175.49	1 174.62	1 172.23	1 174.21	1 175.20	1 174.75	1 174.37	1 169.76	1 166.53	1 173.45	1 175.22	1 172.02	1 168.07	1 160.10	1 113.66
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)	-37,34
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	396 804,72

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