

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт до 670 кВт

### 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	4 652,89	-	-	-	
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи	1 291,34	-	-	-	
2.	Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории (рублей/МВт·ч, без НДС)					760,37
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)					760,37
б)	средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке (рублей/МВт)					279 639,25
в)	коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (1/час)					0,0000000000
г)	объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке (МВт)					3,780
д)	сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт)					3,780
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт)					3,780
	- по пятой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт)					0,000
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)					2 549,402
з)	сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт·ч)					2 549,402
	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)					2 549,402
	- по пятой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
и)	объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт·ч)					0,000
к)	величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды (рублей/МВт·ч) <sup>1</sup>					0,00
л)	сумма объемов мощности за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт)					0,000
м)	сумма объемов электрической энергии за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт·ч)					0,000

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт до 670 кВт

## 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	4 817,55	-	-	-
1.1.2.	Полупиковая	4 948,83	-	-	-
1.1.3.	Пиковая	5 561,92	-	-	-
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 456,00	-	-	-
1.2.2.	Полупиковая	1 587,28	-	-	-
1.2.3.	Пиковая	2 200,37	-	-	-

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
2.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
2.1.1.	Ночная	4 817,55	-	-	-
2.1.2.	Дневная	5 210,84	-	-	-
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 456,00	-	-	-
2.2.2.	Дневная	1 849,29	-	-	-









28	1 225.00	1 152.50	1 339.41	1 304.58	1 293.58	1 344.26	1 264.44	1 239.05	1 135.30	1 262.37	1 086.70	1 113.19	1 259.36	1 394.62	1 363.94	1 124.52	1 199.62	1 173.15	1 094.77	1 125.54	1 015.53	1 196.03	1 283.90	1 149.85
29	1 200.78	1 250.02	1 548.64	1 311.02	1 362.85	1 387.08	1 236.13	1 213.77	1 220.90	1 280.83	1 049.57	1 041.10	1 150.98	1 287.60	1 155.24	1 099.88	1 208.06	1 253.89	1 481.95	1 254.49	1 012.40	997.23	1 137.87	1 065.52
30	1 131.57	1 204.60	1 317.76	1 078.97	1 255.21	1 292.54	1 195.38	1 140.12	1 018.27	1 036.92	998.28	1 000.15	967.16	1 114.61	1 023.68	954.57	1 040.76	1 137.52	1 117.75	1 052.98	968.43	944.70	1 059.05	1 289.41
31	1 350.74	1 292.00	1 432.34	1 154.80	1 419.59	1 482.92	1 302.56	1 202.52	1 155.36	1 072.43	938.79	963.93	958.68	1 041.01	965.82	980.49	990.84	928.74	979.21	1 021.48	1 006.32	1 015.52	1 159.38	1 079.30

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных 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	1 584.47	1 827.91	1 956.85	2 232.66	2 409.42	2 068.17	1 600.62	1 314.85	1 318.34	1 393.01	1 134.81	1 400.03	1 502.60	1 644.10	1 628.67	2 048.67	1 642.04	1 680.17	1 829.11	1 701.10	1 724.59	1 414.50	1 466.75	1 714.83
2	1 900.38	2 075.67	2 428.23	2 121.83	2 242.57	2 501.22	2 116.05	1 831.82	1 943.25	2 162.57	1 556.30	1 440.08	1 667.11	1 868.57	2 153.54	1 576.06	1 534.65	1 542.75	1 725.82	1 522.10	1 549.16	1 496.75	1 719.72	1 682.82
3	1 805.92	1 783.38	2 101.17	1 692.99	1 894.54	2 183.93	1 911.60	1 796.18	1 537.95	1 644.24	1 322.79	1 482.29	1 713.67	1 987.23	2 245.67	1 950.99	1 605.36	1 294.04	1 609.75	1 418.59	1 382.83	1 736.65	1 442.84	1 637.31
4	2 072.13	1 894.57	2 204.50	2 065.28	2 000.61	2 020.40	1 925.85	1 661.17	1 677.43	1 683.26	1 350.18	1 485.76	1 647.10	1 719.53	1 471.03	1 402.83	1 357.78	1 446.03	1 529.01	1 524.36	1 612.99	1 943.19	1 762.41	1 720.41
5	1 862.10	1 586.44	2 022.20	2 002.44	1 931.32	2 380.47	1 754.28	1 513.72	1 272.84	1 609.33	1 364.22	1 347.46	1 434.28	1 834.24	1 357.76	1 196.31	1 291.54	1 295.12	1 359.28	1 291.74	1 249.61	1 510.93	1 497.96	1 578.74
6	1 595.37	1 489.06	1 993.17	1 777.33	1 906.08	2 240.85	1 762.34	1 389.11	1 333.57	1 771.35	1 319.03	1 386.04	1 603.89	1 509.69	1 507.19	1 393.99	1 399.99	1 387.85	1 391.80	1 400.41	1 261.14	1 373.25	1 537.64	1 722.55
7	1 863.77	1 870.69	1 991.96	1 867.66	2 099.57	2 170.98	1 695.99	1 477.85	1 408.68	1 815.73	1 393.09	1 526.80	1 706.05	1 645.08	1 654.82	1 330.67	1 350.34	1 348.19	1 417.39	1 576.74	1 415.60	1 927.97	1 842.47	1 700.74
8	1 692.68	1 827.55	2 121.13	1 950.88	2 134.39	2 122.83	2 079.60	1 560.99	1 749.56	1 614.99	1 325.43	1 345.25	1 353.97	1 775.61	1 476.84	1 321.26	1 464.99	1 478.87	1 438.75	1 551.34	1 234.29	1 171.27	1 389.13	1 567.83
9	1 529.59	1 547.47	1 584.72	1 683.73	1 805.87	1 775.81	1 501.69	1 399.85	1 396.13	1 737.68	1 319.94	1 451.00	1 641.00	1 423.84	1 394.95	1 281.95	1 246.96	1 197.64	1 328.37	1 298.61	1 240.33	1 395.71	1 310.55	1 547.14
10	1 417.19	1 565.38	1 713.79	1 580.15	1 877.02	1 967.60	1 608.05	1 453.49	1 392.03	1 474.86	1 241.92	1 384.16	1 658.09	1 645.63	1 396.58	1 190.06	1 180.19	1 317.42	1 337.13	1 165.30	1 161.56	1 295.91	1 305.60	1 383.85
11	1 430.30	1 427.56	1 841.98	1 576.23	1 769.93	1 794.38	1 501.91	1 678.48	1 567.16	1 637.71	1 148.35	1 240.97	1 421.83	1 453.42	1 189.94	1 146.95	1 221.53	1 182.92	1 232.92	1 220.83	1 204.08	1 531.12	1 325.55	1 493.55
12	1 419.16	1 354.20	1 603.35	1 477.89	1 648.65	1 754.02	1 475.59	1 367.40	1 232.66	1 240.13	1 274.18	1 368.38	1 302.68	1 388.24	1 521.41	1 162.05	1 124.58	1 209.21	1 205.92	1 274.80	1 154.10	1 252.30	1 247.47	1 489.20
13	1 384.83	1 299.08	1 659.80	1 429.83	1 555.51	1 539.20	1 253.51	1 273.17	1 191.36	1 231.03	1 204.36	1 270.72	1 317.36	1 690.50	1 458.74	1 342.97	1 279.23	1 299.65	1 188.72	1 253.51	1 156.14	1 248.59	1 140.62	1 247.73
14	1 384.13	1 258.82	1 603.47	1 352.36	1 721.19	1 750.88	1 476.67	1 274.24	1 251.33	1 212.40	1 112.90	1 119.94	1 223.89	1 367.40	1 359.95	1 128.04	1 165.82	1 148.24	1 062.33	1 085.64	1 084.62	1 215.14	1 221.06	1 296.79
15	1 310.49	1 179.15	1 420.85	1 560.97	1 383.70	1 375.62	1 317.99	1 295.81	1 393.01	1 328.49	1 004.35	1 031.57	1 259.61	1 202.79	1 065.19	993.46	1 140.40	1 043.29	1 028.07	1 049.48	1 147.15	1 431.37	1 279.74	1 341.71
16	1 318.88	1 270.70	1 554.63	1 381.09	1 415.12	1 667.45	1 350.49	1 258.63	1 125.19	1 389.03	1 135.67	1 255.91	1 545.57	1 408.59	1 303.65	1 168.60	1 065.34	1 209.23	1 225.87	1 101.67	1 074.57	1 288.74	1 294.71	1 245.16
17	1 366.78	1 368.64	1 575.43	1 514.41	1 520.12	1 642.94	1 391.45	1 413.75	1 525.81	1 459.39	1 141.98	1 175.21	1 232.76	1 277.18	1 252.52	1 104.18	1 213.93	1 147.57	1 284.26	1 195.75	1 044.48	1 264.39	1 306.68	1 225.96
18	1 331.63	1 506.21	1 614.85	1 403.01	1 522.25	1 501.06	1 354.23	1 214.92	1 227.41	1 290.13	1 113.27	1 152.87	1 387.25	1 527.26	1 372.60	1 280.75	1 166.04	1 102.38	1 248.96	1 158.24	1 094.34	1 349.01	1 266.12	1 374.91
19	1 376.78	1 288.24	1 581.85	1 345.50	1 578.46	1 710.38	1 392.43	1 329.75	1 253.79	1 304.96	1 078.13	1 091.58	1 317.19	1 374.03	1 230.46	1 119.12	1 157.74	1 026.83	1 088.47	1 184.21	1 056.95	1 105.50	1 257.41	1 421.69
20	1 467.30	1 287.85	1 634.41	1 396.41	1 715.09	1 643.62	1 356.25	1 360.59	1 391.17	1 247.90	1 055.83	1 159.12	1 166.29	1 394.70	1 241.92	1 074.92	1 129.01	1 085.81	1 171.90	1 246.41	1 388.88	1 218.91	1 321.73	1 263.37
21	1 436.49	1 449.54	1 553.73	1 326.61	1 461.55	1 648.49	1 316.02	1 226.61	1 107.41	1 018.45	914.70	928.32	1 064.85	1 401.86	1 173.82	1 029.20	1 098.44	1 136.58	1 189.64	1 054.99	1 008.38	1 070.95	1 204.96	1 314.78
22	1 351.12	1 249.02	1 561.33	1 404.16	1 572.50	1 543.15	1 329.15	1 094.54	1 094.91	1 117.30	879.01	911.27	1 120.80	1 263.40	1 258.25	969.32	1 038.84	1 083.76	1 070.51	1 054.81	988.93	1 079.99	1 093.36	1 222.75
23	1 211.64	1 123.57	1 440.94	1 197.40	1 438.02	1 429.20	1 278.08	1 084.88	996.92	972.51	901.82	935.97	1 085.22	1 107.18	1 227.18	922.25	997.64	932.10	914.47	933.65	865.83	1 019.47	1 036.58	1 152.69
24	1 352.38	1 314.07	1 296.01	1 114.78	1 258.85	1 337.28	1 259.97	1 198.98	1 059.50	969.33	813.45	802.03	877.83	982.21	975.06	826.46	968.31	985.95	959.55	986.24	958.52	918.65	1 109.68	1 181.49
25	1 210.72	1 151.27	1 200.78	1 092.27	1 228.69	1 146.17	1 186.35	1 085.63	948.73	933.46	888.84	926.77	934.44	1 064.79	1 093.26	856.56	968.25	1 009.44	953.39	965.66	972.25	939.79	1 064.21	1 030.05
26	1 097.33	1 115.74	1 254.16	1 148.69	1 358.68	1 430.90	1 253.60	1 022.25	995.28	992.69	935.45	985.74	1 125.88	1 062.82	832.00	890.48	932.79	1 012.66	987.51	1 024.19	1 172.02	1 211.87	1 210.37	
27	1 137.12	1 098.82	1 189.57	1 105.11	1 203.40	1 206.16	1 221.64	1 323.76	1 353.59	1 173.99	1 029.30	999.36	1 093.70	1 132.44	1 064.29	941.57	1 057.67	1 028.61	1 026.60	1 060.65	986.66	1 020.66	1 133.36	1 184.59
28	1 154.10	1 081.60	1 268.51	1 233.68	1 222.68	1 273.36	1 168.15	1 064.40	1 191.47	1 015.80	1 042.29	1 188.46	1 323.72	1 293.04	1 053.62	1 128.72	1 102.25	1 023.87	1 054.64	944.63	926.13	1 253.13	1 213.00	1 078.95
29	1 129.88	1 179.12	1 477.74	1 240.12	1 291.95	1 316.18	1 165.23	1 142.87	1 150.00	1 209.93	978.67	970.20	1 080.08	1 216.70	1 084.34	1 028.98	1 137.16	1 182.99	1 411.05	1 183.59	941.50	926.33	1 066.97	994.62
30	1 060.67	1 133.70	1 246.86	1 008.07	1 184.31	1 221.64	1 124.48	1 069.22	947.37	966.02	927.38	929.25	896.26	1 043.71	952.78	883.67	969.86	1 066.62	1 046.85	982.08	897.53	873.80	988.15	1 218.51
31	1 279.84	1 221.10	1 361.44	1 083.90	1 348.69	1 412.02	1 231.66	1 131.62	1 048.46	1 001.53	867.89	893.03	887.78	970.11	894.92	909.59	919.94	857.84	908.31	950.58	935.42	944.62	1 088.48	1 008.40

1.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 639,25**

1.3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая 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	1 543 764,35	-	-	-
- 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	1 543 764,35	-	-	-

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

18	1 331,63	1 506,21	1 614,85	1 403,01	1 522,25	1 501,06	1 354,23	1 214,92	1 227,41	1 290,13	1 113,27	1 152,87	1 387,25	1 527,26	1 372,60	1 280,75	1 166,04	1 102,38	1 248,96	1 158,24	1 094,34	1 349,01	1 266,12	1 374,91
19	1 376,78	1 288,24	1 581,85	1 345,50	1 578,46	1 710,38	1 392,43	1 329,75	1 253,79	1 304,96	1 078,13	1 091,58	1 317,19	1 374,03	1 230,46	1 139,12	1 157,74	1 026,83	1 088,47	1 184,21	1 056,95	1 105,50	1 257,41	1 421,69
20	1 467,30	1 287,85	1 634,41	1 396,41	1 715,09	1 643,62	1 356,25	1 360,59	1 391,17	1 247,90	1 055,83	1 159,12	1 166,29	1 394,70	1 241,92	1 074,92	1 129,01	1 085,81	1 171,90	1 246,41	1 388,88	1 218,91	1 321,73	1 263,37
21	1 436,49	1 449,54	1 553,73	1 326,61	1 461,55	1 648,49	1 316,02	1 226,61	1 107,41	1 018,45	914,70	928,32	1 064,85	1 401,86	1 173,82	1 029,20	1 098,44	1 136,58	1 189,64	1 054,99	1 008,38	1 070,95	1 204,96	1 314,78
22	1 351,12	1 249,02	1 561,33	1 404,16	1 572,50	1 543,15	1 329,15	1 090,54	1 094,91	1 117,30	879,01	911,27	1 120,80	1 263,40	1 258,25	969,32	1 038,84	1 083,76	1 070,51	1 054,81	983,93	1 078,99	1 093,36	1 222,75
23	1 211,64	1 123,57	1 440,94	1 197,40	1 438,02	1 429,20	1 278,08	1 084,88	996,92	972,51	901,82	935,97	1 085,22	1 107,18	1 227,18	922,25	997,64	932,10	914,47	933,65	865,83	1 019,47	1 036,58	1 152,69
24	1 352,38	1 314,07	1 296,01	1 114,78	1 258,85	1 337,28	1 259,97	1 198,98	1 059,50	969,33	813,45	802,03	877,83	989,21	975,06	826,46	968,31	985,95	959,55	986,24	895,52	918,65	1 109,68	1 181,49
25	1 210,72	1 151,27	1 200,78	1 092,27	1 228,69	1 146,17	1 186,35	1 085,63	948,73	933,46	888,84	926,77	934,44	1 064,79	1 093,26	856,56	968,25	1 009,44	953,39	965,66	972,25	939,79	1 064,21	1 039,05
26	1 097,33	1 115,74	1 254,16	1 148,69	1 358,68	1 430,90	1 253,60	1 022,25	995,28	992,69	935,45	985,74	1 054,76	1 125,88	1 062,82	832,00	890,48	932,79	1 012,66	987,51	1 024,19	1 172,02	1 211,87	1 210,37
27	1 137,12	1 098,82	1 189,57	1 105,11	1 203,40	1 206,16	1 221,64	1 323,76	1 353,59	1 173,99	1 029,30	999,36	1 093,70	1 132,44	1 064,29	941,57	1 057,67	1 028,61	1 026,60	1 060,65	986,66	1 020,66	1 133,36	1 184,59
28	1 154,10	1 081,60	1 268,51	1 233,68	1 222,68	1 273,36	1 193,54	1 168,15	1 064,40	1 191,47	1 015,80	1 042,29	1 188,46	1 323,72	1 293,04	1 053,62	1 128,72	1 102,25	1 023,87	1 054,64	944,63	1 125,13	1 213,00	1 078,95
29	1 129,88	1 179,12	1 477,74	1 240,12	1 291,95	1 316,18	1 165,23	1 142,87	1 150,00	1 209,93	978,67	970,20	1 080,08	1 216,70	1 084,34	1 028,98	1 137,16	1 182,99	1 411,05	1 183,59	941,50	926,33	1 066,97	994,62
30	1 060,67	1 133,70	1 246,86	1 008,07	1 184,31	1 221,64	1 124,48	1 069,22	947,37	966,02	927,38	929,25	896,26	1 043,71	952,78	883,67	969,86	1 066,62	1 046,85	982,08	897,53	873,80	988,15	1 218,51
31	1 279,84	1 221,10	1 361,44	1 083,90	1 348,69	1 412,02	1 231,66	1 131,62	1 084,46	1 001,53	867,89	893,03	887,78	970,11	894,92	909,59	919,94	857,84	908,31	950,58	935,42	944,62	1 088,48	1 008,40

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН1, СН2, НН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 639,25**

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 "РУСЭНЕРГОПЕКСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств **от 150 кВт до 670 кВт**

**V. Пятая ценовая категория**

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

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

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>В1</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	4 940.78	5 183.01	5 311.30	5 585.74	5 761.63	5 422.07	4 956.84	4 672.50	4 675.97	4 750.27	4 493.36	4 757.25	4 859.31	5 000.11	4 984.76	5 402.67	4 998.06	5 036.01	5 184.21	5 056.83	5 080.20	4 771.65	4 823.64	5 070.49
2	5 255.11	5 429.53	5 780.34	5 475.47	5 595.61	5 852.97	5 469.72	5 186.89	5 297.77	5 516.00	4 912.75	4 797.11	5 023.00	5 223.46	5 507.02	4 932.41	4 891.21	4 899.27	5 081.42	4 878.72	4 905.64	4 853.50	5 075.36	5 038.64
3	5 161.13	5 138.70	5 454.90	5 048.76	5 249.31	5 537.25	5 266.28	5 151.44	4 894.49	5 000.25	4 680.40	4 839.11	5 069.33	5 341.53	5 598.69	5 305.48	4 961.56	4 651.80	4 965.94	4 775.72	4 740.14	5 092.20	4 799.85	4 993.35
4	5 426.01	5 249.33	5 557.72	5 419.20	5 354.85	5 374.54	5 280.46	5 017.10	5 033.28	5 039.08	4 707.66	4 842.56	5 003.09	5 075.16	4 827.90	4 760.04	4 715.21	4 803.03	4 885.59	4 880.97	4 969.16	5 297.71	5 117.83	5 076.04
5	5 217.03	4 942.74	5 376.33	5 356.67	5 285.90	5 732.81	5 109.75	4 870.38	4 630.70	4 965.51	4 721.63	4 704.95	4 791.34	5 189.30	4 715.20	4 554.55	4 649.31	4 652.87	4 716.71	4 649.51	4 607.58	4 867.61	4 854.70	4 935.08
6	4 951.62	4 845.85	5 347.44	5 132.68	5 260.79	5 593.89	5 117.76	4 746.39	4 691.13	5 126.73	4 676.66	4 743.33	4 960.10	4 866.37	4 863.88	4 751.25	4 757.21	4 745.14	4 749.06	4 757.63	4 619.06	4 730.61	4 894.18	5 078.17
7	5 218.69	5 225.57	5 346.24	5 222.56	5 453.31	5 524.37	5 051.74	4 834.69	4 765.86	5 170.89	4 750.35	4 883.39	5 061.76	5 001.09	5 010.78	4 688.24	4 707.81	4 705.68	4 774.53	4 933.08	4 772.75	5 282.57	5 197.50	5 056.47
8	5 048.45	5 182.65	5 474.77	5 305.36	5 487.96	5 476.47	5 433.45	4 917.41	5 105.05	4 971.15	4 683.02	4 702.75	4 711.43	5 130.97	4 833.69	4 678.88	4 821.90	4 835.70	4 795.78	4 907.81	4 592.34	4 529.63	4 746.41	4 924.22
9	4 886.18	4 903.97	4 941.03	5 039.54	5 161.08	5 131.17	4 858.41	4 757.08	4 753.37	5 093.23	4 677.56	4 807.97	4 997.03	4 780.95	4 752.20	4 639.76	4 604.95	4 555.88	4 685.95	4 656.34	4 598.35	4 752.96	4 668.22	4 903.64
10	4 774.33	4 921.79	5 069.46	4 936.48	5 231.88	5 322.01	4 964.24	4 810.45	4 749.30	4 831.72	4 599.93	4 741.47	5 014.03	5 001.64	4 753.82	4 548.33	4 538.51	4 675.06	4 595.16	4 523.69	4 519.98	4 653.65	4 663.30	4 741.16
11	4 787.38	4 784.65	5 197.01	4 932.58	5 125.31	5 149.65	4 858.63	5 034.32	4 933.56	4 993.75	4 506.83	4 598.99	4 778.94	4 810.38	4 548.21	4 505.44	4 579.64	4 541.22	4 590.98	4 578.94	4 562.28	4 887.69	4 683.15	4 850.31
12	4 776.29	4 711.65	4 959.56	4 834.73	5 004.64	5 109.48	4 832.44	4 724.79	4 590.71	4 598.15	4 632.03	4 725.77	4 660.39	4 745.52	4 878.03	4 520.46	4 483.17	4 567.39	4 564.11	4 632.65	4 512.55	4 610.27	4 605.45	4 845.98
13	4 742.13	4 656.80	5 015.74	4 786.91	4 911.96	4 895.74	4 611.46	4 631.03	4 549.63	4 589.10	4 562.56	4 628.59	4 675.00	5 046.28	4 815.67	4 700.48	4 637.06	4 657.37	4 546.99	4 611.47	4 514.58	4 606.57	4 499.14	4 605.71
14	4 741.44	4 616.75	4 959.69	4 709.82	5 076.81	5 106.36	4 833.52	4 632.10	4 609.29	4 570.56	4 471.55	4 478.55	4 582.00	4 724.79	4 717.37	4 486.62	4 524.21	4 506.72	4 421.24	4 444.44	4 443.41	4 573.29	4 579.17	4 654.53
15	4 668.16	4 537.47	4 777.97	4 917.40	4 741.01	4 732.97	4 675.63	4 653.55	4 750.27	4 686.07	4 363.55	4 390.63	4 617.54	4 561.00	4 424.08	4 352.71	4 498.92	4 402.29	4 387.15	4 408.45	4 505.64	4 788.44	4 637.56	4 699.22
16	4 676.51	4 628.57	4 911.09	4 738.41	4 772.27	5 023.35	4 707.96	4 616.55	4 483.78	4 746.31	4 494.21	4 613.85	4 902.07	4 765.77	4 661.36	4 526.98	4 424.23	4 567.40	4 583.97	4 460.38	4 433.42	4 646.52	4 652.47	4 603.16
17	4 724.18	4 726.03	4 931.79	4 871.07	4 876.75	4 998.96	4 748.71	4 770.90	4 882.41	4 816.32	4 500.49	4 533.56	4 590.82	4 635.02	4 610.48	4 462.88	4 572.08	4 506.05	4 642.07	4 553.99	4 403.48	4 622.29	4 664.37	4 584.05
18	4 689.20	4 862.91	4 971.00	4 760.22	4 878.87	4 857.78	4 711.68	4 573.07	4 585.49	4 647.91	4 471.92	4 511.32	4 744.54	4 883.85	4 729.97	4 637.57	4 524.43	4 461.08	4 606.94	4 516.67	4 453.08	4 706.49	4 624.01	4 732.26
19	4 734.12	4 646.02	4 938.17	4 703.00	4 934.80	5 066.06	4 749.69	4 687.33	4 611.74	4 662.66	4 436.95	4 450.34	4 674.83	4 731.39	4 588.53	4 497.64	4 516.17	4 385.91	4 447.24	4 542.51	4 415.89	4 464.19	4 615.35	4 778.81
20	4 824.19	4 645.63	4 990.47	4 753.66	5 070.75	4 999.64	4 713.69	4 718.01	4 748.44	4 605.88	4 414.77	4 517.55	4 524.68	4 751.95	4 599.93	4 433.77	4 487.58	4 444.60	4 530.26	4 604.40	4 746.16	4 577.04	4 679.34	4 621.28
21	4 793.54	4 806.52	4 910.19	4 684.20	4 818.47	5 004.48	4 673.67	4 584.70	4 466.10	4 377.57	4 274.34	4 287.89	4 423.74	4 759.07	4 532.18	4 388.27	4 457.16	4 495.12	4 547.91	4 413.94	4 367.55	4 429.81	4 563.15	4 672.43
22	4 708.59	4 606.99	4 917.75	4 761.37	4 928.87	4 899.66	4 686.72	4 449.31	4 453.65	4 475.93	4 238.83	4 270.93	4 479.42	4 621.31	4 616.18	4 328.69	4 397.87	4 442.56	4 429.38	4 413.75	4 343.22	4 437.81	4 452.11	4 580.86
23	4 569.81	4 482.17	4 797.96	4 555.64	4 795.06	4 635.91	4 443.67	4 356.15	4 331.86	4 261.52	4 295.51	4 444.02	4 465.86	4 585.26	4 281.86	4 356.86	4 291.66	4 274.11	4 293.20	4 225.71	4 378.59	4 395.61	4 511.14	
24	4 709.84	4 671.72	4 653.75	4 473.42	4 616.78	4 694.82	4 617.89	4 557.21	4 418.42	4 328.70	4 173.59	4 162.23	4 237.66	4 348.48	4 334.40	4 186.54	4 327.68	4 345.24	4 318.97	4 345.52	4 255.26	4 278.28	4 468.35	4 539.80
25	4 568.89	4 509.73	4 559.00	4 451.03	4 586.76	4 504.66	4 444.42	4 444.42	4 308.20	4 293.00	4 248.61	4 286.35	4 293.98	4 423.68	4 452.01	4 216.49	4 327.63	4 368.61	4 312.84	4 325.05	4 331.60	4 299.30	4 423.11	4 398.07
26	4 456.06	4 474.38	4 612.12	4 507.16	4 716.12	4 787.97	4 611.56	4 381.35	4 354.52	4 351.95	4 294.99	4 345.03	4 413.70	4 484.47	4 421.73	4 192.06	4 250.24	4 292.34	4 371.82	4 346.79	4 383.29	4 530.38	4 570.03	4 568.54
27	4 495.66	4 457.54	4 547.84	4 463.80	4 561.61	4 564.35	4 579.75	4 681.36	4 711.05	4 532.34	4 388.37	4 358.58	4 452.45	4 491.00	4 423.19	4 301.08	4 416.60	4 387.68	4 385.69	4 419.57	4 345.94	4 379.78	4 471.01	4 542.89
28	4 512.55	4 440.41	4 626.39	4 591.74	4 580.78	4 631.22	4 551.80	4 526.53	4 423.30	4 549.73	4 374.94	4 401.29	4 546.74	4 681.33	4 650.80	4 412.57	4 487.29	4 460.96	4 382.06	4 413.58	4 304.12	4 483.72	4 571.16	4 437.77
29	4 488.45	4 537.44	4 834.58	4 598.14	4 649.72	4 673.83	4 523.63	4 501.38	4 508.47	4 568.11	4 337.99	4 329.57	4 438.90	4 574.83	4 443.14	4 388.06	4 495.69	4 541.29	4 768.22	4 541.89	4 301.01	4 285.91	4 425.86	4 353.87
30	4 419.59	4 492.25	4 604.85	4 367.24	4 542.61	4 579.76	4 483.08	4 428.10	4 306.85	4 325.41	4 286.95	4 288.81	4 256.00	4 402.71	4 312.23	4 243.47	4 329.22	4 425.51	4 405.83	4 341.39	4 257.26	4 233.64	4 347.43	4 576.64
31	4 637.66	4 579.21	4 718.86	4 442.70	4 706.17	4 769.19	4 589.72	4 490.18	4 443.26	4 360.74	4 227.77	4 252.78	4 247.55	4 329.48	4 254.65	4 269.26	4 279.56	4 217.77	4 267.98	4 310.05	4 294.95	4 304.11	4 447.26	4 367.57

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН1, СН2, СН3</b>																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-																		



6	252.31	275.42	278.75	294.11	298.05	293.36	260.50	218.66	182.48	165.74	163.71	163.65	163.89	164.01	162.06	162.48	162.66	163.62	163.96	164.65	174.01	181.25	190.07	215.15	
7	246.10	267.59	283.91	289.62	293.46	291.47	260.40	218.48	185.56	165.10	163.64	164.13	162.98	162.70	161.51	160.71	161.17	162.41	162.41	162.41	168.07	178.27	186.55	207.02	
8	232.25	246.96	258.59	263.85	263.82	248.72	218.74	194.43	172.39	160.14	163.91	164.33	162.66	165.54	162.89	162.84	161.51	160.31	161.12	160.99	153.88	152.43	169.56	192.59	
9	222.55	244.17	256.62	260.49	264.26	263.50	230.35	204.85	176.44	158.21	156.15	154.94	151.60	150.34	149.16	149.64	150.45	151.80	150.45	150.58	152.70	165.62	189.21		
10	212.59	233.55	246.27	250.77	254.45	255.72	238.91	218.14	184.64	160.39	152.01	151.27	153.24	154.83	156.37	156.70	157.50	155.57	153.07	152.02	155.97	159.41	160.09	178.76	
11	207.05	227.13	241.93	245.47	248.56	247.16	222.77	198.63	174.57	157.03	150.70	151.76	154.68	151.43	153.13	153.38	154.58	154.90	156.20	157.28	157.89	163.43	175.03	200.32	
12	211.45	230.25	240.31	247.08	249.43	247.26	221.12	196.13	164.87	152.77	160.04	160.42	157.97	160.36	159.84	159.94	158.23	158.28	157.37	156.10	149.86	153.73	162.77	186.27	
13	194.21	211.68	222.16	225.71	227.53	226.54	199.84	170.30	157.16	146.52	157.14	157.78	156.20	160.48	159.44	157.47	156.12	155.22	154.28	154.92	148.78	148.13	153.77	169.89	
14	176.80	193.12	202.74	205.68	207.65	203.80	181.61	157.06	139.77	128.19	124.78	122.77	121.00	122.25	120.33	120.66	120.18	120.00	120.80	124.57	140.96	155.45	159.13	159.68	
15	175.46	187.34	190.58	194.60	196.96	192.66	196.67	190.70	173.57	155.59	122.69	120.48	119.38	122.00	120.94	120.17	119.73	118.79	122.15	124.39	125.92	149.59	159.42	163.56	
16	184.68	195.07	203.66	208.07	210.30	211.28	194.16	173.69	150.59	138.47	144.05	144.21	141.18	139.71	138.25	135.98	134.00	136.39	137.00	135.56	139.63	153.84	155.73	158.31	
17	188.89	207.06	217.32	219.50	220.24	219.61	208.25	186.48	158.67	140.26	137.39	136.14	134.70	131.10	132.33	131.83	131.02	132.75	134.05	134.19	143.56	152.97	155.92	165.37	
18	187.86	204.15	211.06	212.00	212.64	216.05	195.57	165.48	144.39	139.93	139.36	135.61	132.81	135.73	136.50	135.34	135.85	135.63	134.96	135.28	140.14	154.62	159.99	162.04	
19	183.34	199.25	211.89	218.34	220.19	229.43	215.43	184.41	157.54	140.50	138.77	135.93	134.72	137.67	135.60	134.51	133.85	133.91	134.04	134.49	139.84	155.29	157.97	157.89	
20	186.01	203.20	214.50	215.96	219.01	217.30	193.86	162.26	143.37	138.46	138.54	136.46	135.50	136.48	135.51	134.70	133.55	134.08	133.78	133.75	139.72	155.45	156.20	157.51	
21	186.34	202.66	208.07	212.86	216.59	213.71	191.09	161.30	143.02	139.78	140.03	137.90	136.49	138.64	136.58	137.76	136.39	136.02	134.11	129.87	132.78	148.28	148.43	163.30	
22	191.00	209.32	219.91	223.82	225.03	221.20	197.90	166.74	142.39	129.36	127.65	126.25	124.95	125.74	125.87	125.67	127.78	126.03	122.85	123.13	132.03	152.26	148.35	157.83	
23	180.21	197.58	206.72	212.54	214.03	213.77	195.11	172.25	142.61	122.67	119.56	116.45	115.86	115.69	116.43	117.30	118.02	117.59	117.62	117.73	123.74	135.44	142.49	163.64	
24	193.02	211.00	223.74	230.25	234.64	235.52	215.57	193.61	166.88	126.91	118.59	118.02	119.27	119.19	119.82	120.27	121.00	123.19	123.17	129.54	132.41	143.66	152.86	175.97	
25	175.70	192.81	199.30	199.12	201.34	199.84	184.73	153.73	124.71	114.73	127.88	128.69	125.28	128.08	127.50	124.91	125.64	124.93	112.08	112.73	114.30	127.68	134.06	146.40	
26	198.32	214.44	224.16	226.60	224.89	223.52	207.41	177.87	164.05	148.64	144.33	140.97	141.91	139.90	138.29	139.08	138.29	139.08	138.29	140.95	149.05	154.00	173.62	188.26	194.16
27	182.98	198.63	209.65	213.36	214.99	214.88	202.50	183.83	174.44	164.90	162.56	163.19	162.12	162.25	160.48	158.94	160.48	161.44	162.67	166.42	175.78	182.48	191.13		
28	198.22	216.29	227.07	226.98	226.19	226.97	204.98	191.45	173.80	182.76	184.64	186.50	184.78	185.39	182.97	181.83	180.06	180.21	179.04	178.42	181.87	177.14	180.00	185.25	
29	202.52	220.42	225.93	225.55	225.71	225.78	210.20	186.27	171.72	167.07	166.55	163.64	162.75	162.53	162.05	161.70	161.16	160.40	159.53	149.89	144.80	149.64	172.24		
30	190.57	208.99	217.96	222.80	224.18	224.44	201.99	185.35	151.12	135.53	138.68	138.44	136.18	135.25	136.03	140.73	139.42	138.44	140.27	134.10	132.86	141.50	149.64	171.46	
31	193.38	211.04	216.05	218.31	220.21	220.72	207.07	190.38	155.01	130.77	122.30	121.46	120.52	120.85	119.05	119.54	120.05	118.73	120.98	126.14	134.54	148.69	148.71	165.56	

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	431.41	474.24	495.48	503.94	510.81	499.77	448.00	383.80	346.15	335.38	339.44	341.40	337.86	342.94	335.78	337.28	337.84	337.29	339.23	340.03	325.22	302.66	320.15	368.89
2	437.94	483.36	505.15	513.72	524.75	523.67	487.09	433.78	360.44	321.79	335.44	338.36	338.11	332.24	321.21	318.12	316.94	320.37	325.45	325.88	316.86	318.03	348.40	395.63
3	444.83	488.53	512.58	521.74	530.70	528.69	496.91	446.23	370.82	323.45	337.32	340.24	337.59	332.43	324.36	323.38	318.81	316.82	324.58	329.13	318.28	312.51	344.44	395.37
4	469.42	511.79	529.94	541.89	557.98	565.58	512.93	449.00	393.70	356.72	356.46	355.02	350.64	352.17	353.21	351.13	355.10	355.58	356.49	361.38	376.10	394.13	420.15	443.07
5	480.50	525.52	551.58	559.87	549.51	561.48	505.28	425.72	370.26	364.67	334.38	335.70	334.83	338.75	331.77	331.33	328.57	327.77	328.85	330.42	364.93	374.72	412.49	
6	504.62	550.83	557.50	588.22	596.09	586.72	521.01	437.32	364.95	331.47	327.42	326.93	327.77	328.02	324.11	324.95	325.31	327.91	329.29	348.03	362.51	380.13	430.31	
7	492.21	535.18	567.82	579.25	586.92	582.93	520.80	436.95	371.12	330.21	327.27	328.26	325.96	325.41	323.02	321.42	322.34	321.26	320.85	324.83	336.14	356.54	373.09	414.04
8	464.50	493.91	517.18	527.90	527.64	497.43	437.48	388.86	344.79	330.29	327.82	328.65	325.31	331.09	325.78	325.69	329.28	300.89	303.60	304.96	301.16	305.39	331.23	378.42
9	445.11	488.34	513.23	520.99	528.52	527.00	460.70	409.70	352.89	316.42	312.29	309.88	303.19	309.69	298.32	299.28	300.89	303.60	304.96	300.90	301.16	305.39	331.23	378.42
10	425.18	467.10	492.53	501.54	508.90	511.43	477.83	436.29	369.27	330.78	304.02	302.54	300.69	300.66	312.75	313.41	315.00	311.14	306.13	304.05	311.94	318.83	320.18	357.51
11	414.10	454.26	483.87	490.95	497.12	494.33	445.53	397.26	349.14	314.05	301.40	303.52	309.37	302.86	306.26	306.76	309.81	312.39	314.55	317.77	326.86	350.07	400.65	
12	422.91	460.51	480.61	494.16	498.86	494.53	440.25	392.27	329.75	305.54	320.07	320.85	315.94	320.73	319.69	319.89	316.46	312.97	319.89	316.46	312.97	319.89	316.46	312.97
13	388.41	423.35	444.32	451.42	455.06	453.09	399.68	340.61	314.33	293.04	314.28	315.57	312.39	320.97	318.87	314.94	312.24	310.43	308.56	309.83	297.56	296.25	307.55	339.79
14	353.59	386.25	405.47	411.36	415.29	407.61	363.23	314.12	279.55	256.38	249.55	245.54	242.00	244.51	240.66	241.33	240.36	240.01	241.61	249.15	281.92	310.90	318.27	319.37
15	350.93	374.68	381.16	389.21	393.91	385.33	393.34	381.39	347.16	311.17	245.39	240.97	238.76	244.01	241.88	240.34	239.46	237.59	244.31	248.78	251.83	299.19	318.85	327.11
16	369.35	390.14	407.32	416.14	420.60	422.56	388.32	347.37	301.18	276.95	288.10	288.43	282.36	279.43	276.49	271.95	268.00	272.78	274.01	271.12	279.25	307.68	311.45	316.61
17	377.79	414.13	434.64	438.99	440.47	439.23	416.51	372.96	317.34	280.52	274.77	272.28	269.40	266.21	264.65	263.67	262.05	265.49	268.11	268.38	287.11	305.93	311.85	330.73
18	375.72	408.30																						



31	502,79	548,71	561,72	567,61	572,54	573,86	538,38	494,99	403,03	340,01	317,99	315,80	313,35	314,21	309,52	310,79	312,12	308,70	314,54	327,95	349,80	386,59	386,64	430,46
Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $K^{планов} = 0,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	647,11	711,36	743,22	755,91	766,22	749,66	672,00	575,70	519,23	503,07	509,16	512,10	506,79	514,41	503,67	505,92	506,76	505,93	508,85	510,04	487,82	453,99	480,23	553,33
2	656,91	725,05	757,72	770,59	787,13	785,50	730,63	650,66	540,66	482,68	503,15	507,55	507,16	498,36	481,82	477,18	475,42	480,56	488,17	488,82	475,28	477,05	522,61	593,45
3	667,24	732,80	768,88	782,61	796,05	793,03	745,36	669,34	556,23	485,02	505,98	510,36	506,39	498,64	486,54	485,07	478,21	475,23	486,88	493,70	477,43	468,76	516,66	593,05
4	704,13	767,68	794,91	812,83	836,98	848,36	769,39	673,49	590,55	535,08	534,68	532,53	525,95	528,25	529,81	526,69	532,64	533,37	534,74	542,07	564,15	591,19	630,22	664,61
5	720,75	788,29	827,37	839,80	824,27	842,21	757,92	638,57	555,39	547,01	501,56	503,55	502,24	508,13	497,65	497,81	497,00	492,86	491,65	493,28	495,62	547,39	562,09	618,73
6	756,93	826,25	836,26	882,33	894,14	880,09	781,51	655,98	547,43	497,21	491,13	490,96	491,66	492,03	486,17	487,43	487,97	490,87	491,87	493,94	522,04	543,76	570,20	645,46
7	738,31	802,77	851,72	868,87	880,38	874,40	781,20	655,43	556,68	495,31	490,91	492,40	488,94	488,11	484,54	482,13	483,50	481,90	481,28	487,24	504,21	534,81	559,64	621,06
8	696,76	740,87	775,77	791,85	791,46	746,15	656,22	583,29	517,18	480,43	491,73	492,98	487,97	496,63	488,66	488,53	484,52	480,92	483,37	482,98	461,63	457,30	508,69	577,76
9	667,66	732,51	769,85	781,48	792,77	790,50	691,05	614,55	529,33	474,63	464,44	464,83	454,79	451,03	447,48	448,93	451,34	455,40	457,44	451,35	451,74	458,09	496,85	567,62
10	637,77	700,65	738,80	752,32	763,35	767,15	716,74	654,43	553,91	481,17	456,03	453,81	459,73	464,48	469,12	470,11	472,51	466,71	459,20	456,07	467,90	478,24	480,27	536,27
11	621,14	681,38	725,80	736,42	745,69	741,49	668,30	595,89	523,70	471,08	452,10	455,28	464,05	454,29	459,39	460,14	463,74	464,71	468,59	471,83	473,66	490,29	525,10	600,97
12	634,36	690,76	720,92	741,24	748,29	741,79	663,37	588,40	494,62	458,30	480,11	481,27	473,91	481,09	479,53	479,83	474,70	474,83	472,12	468,29	449,57	461,20	488,32	558,82
13	582,62	635,03	666,48	677,12	682,59	679,63	599,51	510,91	471,49	439,55	471,42	473,35	468,59	481,45	478,31	472,40	468,37	465,65	462,84	464,75	446,34	444,38	461,32	509,68
14	530,39	579,37	608,21	617,05	622,94	611,41	544,84	471,18	419,32	384,57	374,33	368,31	363,00	366,76	360,99	361,99	360,54	360,01	362,41	373,72	422,87	466,36	477,40	479,05
15	526,39	562,02	571,75	583,81	590,87	577,99	590,00	572,09	520,74	466,76	368,08	361,45	358,14	366,01	362,82	360,51	359,19	356,38	366,46	373,16	377,75	448,78	478,27	490,67
16	554,03	585,21	610,97	624,21	630,90	633,84	582,49	521,06	451,76	415,42	432,15	423,55	419,14	414,74	407,93	402,01	409,18	412,64	411,01	406,68	418,88	461,52	467,12	474,92
17	566,68	621,49	651,96	658,49	660,71	658,84	624,76	559,45	473,01	420,78	412,16	408,43	404,10	399,31	396,98	395,50	393,07	398,24	402,16	402,57	430,67	458,90	467,77	496,10
18	563,58	612,44	633,18	635,99	637,91	648,16	586,70	496,43	436,16	419,78	418,09	406,82	398,43	407,18	409,49	406,01	407,54	406,89	404,87	405,85	420,42	463,86	479,97	486,12
19	550,02	597,75	635,68	655,02	660,56	688,30	646,29	553,22	472,61	421,51	416,30	407,80	404,17	413,00	406,80	403,53	401,55	401,72	402,13	403,48	419,53	465,88	473,90	473,67
20	558,02	609,59	643,50	647,88	657,04	651,91	581,59	486,77	430,12	415,39	415,61	409,39	406,51	409,45	406,54	404,09	400,66	402,24	401,35	401,26	419,16	466,36	460,60	472,52
21	559,01	607,97	624,22	638,59	649,78	641,13	573,26	483,91	429,06	419,33	420,10	413,71	409,48	415,93	409,75	413,27	409,18	408,05	402,34	389,61	398,35	444,85	445,29	489,90
22	572,99	627,95	659,73	671,45	675,08	663,60	593,69	500,23	427,17	388,07	382,94	378,75	374,85	377,21	377,62	377,00	383,33	378,10	368,55	369,40	396,10	456,79	445,05	473,49
23	540,03	592,75	620,16	637,62	642,09	641,30	585,34	516,76	427,82	368,00	358,67	349,36	347,57	347,07	349,28	351,90	354,05	352,76	352,85	353,20	371,23	406,33	427,48	490,93
24	579,67	633,01	671,23	690,75	703,92	706,57	646,72	580,83	470,03	380,74	355,77	354,05	357,81	357,58	359,47	360,81	363,00	369,58	369,50	388,63	397,22	430,98	458,58	527,90
25	527,10	578,42	597,91	597,36	604,02	599,53	554,18	461,19	374,13	344,20	383,64	386,08	375,84	384,25	382,50	374,74	376,93	374,79	336,25	338,20	342,90	383,03	402,18	439,20
26	594,96	643,31	672,47	679,79	674,68	670,55	622,24	533,60	492,14	445,92	432,99	422,91	425,73	419,70	414,86	417,24	417,91	429,30	447,15	461,99	520,86	564,77	579,42	562,00
27	548,94	595,89	628,36	640,07	644,97	644,64	607,50	551,49	523,33	501,72	494,69	487,67	489,57	486,37	486,76	481,44	476,81	481,45	484,31	488,00	499,26	527,34	547,44	573,38
28	594,67	648,88	681,21	680,95	678,58	680,91	614,94	574,36	521,39	548,29	553,91	559,49	554,33	556,18	548,91	545,49	540,17	540,63	537,12	535,25	545,61	531,43	546,01	555,76
29	607,57	661,25	677,79	676,64	677,13	677,34	630,59	558,82	515,17	501,20	499,65	490,91	488,24	487,60	486,14	485,10	483,47	481,21	478,60	482,86	449,68	434,40	448,91	516,72
30	571,70	626,96	653,88	668,40	672,54	673,31	605,98	556,04	453,37	406,59	416,03	415,31	408,53	405,75	408,09	422,19	418,27	421,02	420,81	402,29	398,57	424,50	444,59	514,38
31	580,14	633,13	648,14	654,94	660,62	662,15	621,21	571,15	465,04	392,32	366,91	364,48	361,56	362,55	357,14	358,61	360,14	356,19	362,93	378,41	403,61	446,07	446,12	496,68

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)	0,00
1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	279 639,25

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 579,23	1 821,46	1 949,75	2 224,19	2 400,08	2 060,52	1 595,29	1 310,95	1 314,42	1 388,72	1 131,81	1 395,70	1 497,76	1 638,56	1 623,21	2 041,12	1 636,51	1 674,46	1 822,66	1 695,28	1 718,65	1 410,10	1 462,09	1 708,94
2	1 893,56	2 067,98	2 148,79	2 113,92	2 234,06	2 491,42	2 108,17	1 825,34	1 936,22	2 154,45	1 551,20	1 435,56	1 661,45	1 861,91	2 145,47	1 570,86	1 529,66	1 537,72	1 719,87	1 517,17	1 544,09	1 491,95	1 713,81	1 677,00
3	1 799,58	1 777,15	2 093,35	1 687,21	1 887,76	2 175,70	1 904,73	1 789,89	1 532,94	1 638,70	1 318,85	1 477,56	1 707,78	1 979,98	2 237,14	1 943,93	1 600,01	1 290,25	1 604,39	1 414,17	1 378,59	1 730,65	1 438,30	1 631,80
4	2 064,46	1 887,78	2 196,17	2 057,65	1 993,30	2 012,99	1 918,91	1 655,55	1 671,73	1 677,53	1 346,11	1 481,01	1 641,54	1 713,61	1 466,35	1 398,49	1 353,66	1 441,48	1 524,04	1 519,42	1 607,61	1 936,16	1 756,28	1 714,49
5	1 855,48	1 581,19	2 014,78	1 995,12	1 924,35	2 371,26	1 748,20	1 508,83	1 269,15	1 603,96	1 360,08	1 343,40	1 429,79	1 827,75	1 353,65	1 193,00	1 287,76	1 291,32	1 355,16	1 287,96	1 246,03	1 506,06	1 493,15	1 573,53
6	1 590,07	1 484,30	1 985,89	1 771,13	1 899,24	2 232,34	1 756,21	1 384,84	1 329,58	1 765,18	1 315,11	1 381,78	1 598,55	1 504,82	1 502,33	1 389,70	1 395,66	1 383,59	1 387,51	1 396,08	1 257,51	1 369,06	1 532,63	1 716,62
7	1 857,14	1 864,02	1 984,69	1 861,01	2 091,76	2 162,82	1 690,19	1 473,14	1 404,31	1 809,34	1 388,80	1 521,84	1 700,21	1 639,54	1 649,23	1 326,69	1 3							



8	92.90	98.78	103.44	105.58	105.53	99.49	87.50	77.77	68.96	64.06	65.56	65.73	65.06	66.22	65.16	65.14	64.60	64.12	64.45	64.40	61.55	60.97	67.83	77.04
9	89.02	97.67	102.65	104.20	105.70	105.40	92.14	81.94	70.58	63.28	62.46	61.98	60.64	60.14	59.66	59.86	60.18	60.72	60.99	60.18	60.23	61.08	66.25	75.68
10	85.04	93.42	98.51	100.31	101.78	102.29	95.57	87.26	73.85	64.16	60.80	60.51	61.30	61.93	62.55	62.68	63.00	62.23	61.23	60.81	62.39	63.77	64.04	71.50
11	82.82	90.85	96.77	98.19	99.42	99.87	89.11	79.45	69.83	62.81	60.28	60.70	61.87	60.57	61.25	61.35	61.83	61.96	62.48	62.91	63.15	65.37	70.01	80.13
12	84.58	92.10	96.12	98.83	99.77	99.91	88.45	78.45	65.95	61.11	64.01	64.17	63.19	64.15	63.94	63.98	63.29	63.31	62.95	62.44	59.94	61.49	65.11	74.51
13	77.68	84.67	88.86	90.28	91.01	90.62	79.94	68.12	62.87	58.61	62.86	63.11	62.48	64.19	63.77	62.99	62.45	62.09	61.71	61.97	59.51	59.25	61.41	67.96
14	70.72	77.25	81.09	82.27	83.06	81.52	72.65	62.82	55.91	51.28	49.91	49.11	48.40	48.90	48.13	48.27	48.07	48.00	48.32	49.83	56.38	62.18	63.65	63.87
15	70.19	74.94	76.23	77.84	78.78	77.07	78.67	76.28	69.43	62.23	49.08	48.19	47.75	48.80	48.38	48.07	47.89	47.52	48.86	49.76	50.37	59.84	63.77	65.42
16	73.87	78.03	81.46	83.23	84.12	84.51	77.66	69.47	60.24	55.39	57.62	57.69	56.47	55.89	55.30	54.39	53.60	54.56	54.80	54.22	55.85	61.54	62.29	63.32
17	75.56	82.83	86.93	87.80	88.09	87.85	83.30	74.59	63.47	56.10	54.95	54.46	53.88	53.24	52.93	52.73	52.41	53.10	53.62	53.68	57.42	61.19	62.37	66.15
18	75.14	81.66	84.42	84.80	85.05	86.42	78.23	66.19	57.75	55.97	55.75	54.24	53.12	54.29	54.60	54.13	54.34	54.25	53.98	54.11	56.06	61.85	64.00	64.82
19	73.34	79.70	84.76	87.34	88.07	91.77	86.17	73.76	63.01	56.20	55.51	54.37	53.89	55.07	54.24	53.80	53.54	53.56	53.62	53.80	55.94	62.12	63.19	63.16
20	74.40	81.28	85.80	86.38	87.61	86.92	77.55	64.90	57.35	55.39	55.41	54.59	54.20	54.59	54.20	53.88	53.42	53.63	53.51	53.50	55.89	62.18	62.48	63.00
21	74.53	81.06	83.23	85.14	86.64	85.48	76.43	64.52	57.21	55.91	56.01	55.16	54.60	55.46	54.63	55.10	54.56	54.41	53.65	53.11	59.31	59.37	65.32	71.49
22	76.40	83.73	87.96	89.53	90.01	88.48	79.16	66.70	57.96	51.74	51.06	50.50	49.98	50.29	50.35	50.27	51.11	50.41	49.14	49.25	52.81	60.90	59.34	63.13
23	72.08	79.03	82.69	85.02	85.61	85.51	78.04	68.90	56.04	49.07	47.82	46.58	46.34	46.28	46.57	46.92	47.21	47.03	47.05	47.09	49.50	54.18	57.00	65.46
24	77.21	84.40	89.50	92.10	93.86	94.21	86.23	77.44	62.67	50.77	47.44	47.21	47.71	47.68	47.93	48.11	48.40	49.28	49.27	51.82	52.96	57.46	61.14	70.39
25	70.28	77.12	79.72	79.65	80.54	79.94	73.89	61.49	49.88	45.89	51.15	51.48	50.11	51.23	51.00	49.96	50.26	49.97	49.83	45.09	45.72	51.07	53.62	58.56
26	79.33	85.77	89.66	90.64	89.96	89.41	82.97	71.15	65.62	59.46	57.72	56.39	56.76	55.96	55.31	55.63	55.72	57.24	59.62	61.60	69.45	75.30	77.26	74.93
27	73.19	79.45	83.86	85.34	86.00	85.95	81.00	73.53	69.78	66.90	65.96	65.02	65.28	64.85	64.90	64.19	63.58	64.19	64.58	65.07	66.57	70.31	72.99	76.45
28	79.29	86.52	90.83	90.79	90.48	90.79	81.99	76.58	69.52	73.10	73.85	74.60	73.91	74.16	73.19	72.73	72.02	72.08	71.62	71.37	72.75	70.86	72.80	74.10
29	81.01	88.17	90.37	90.22	90.28	90.31	84.08	74.51	68.69	66.83	66.62	65.45	65.10	65.01	64.82	64.68	64.46	64.16	63.81	64.38	59.96	57.92	59.85	68.90
30	76.23	83.59	87.18	89.12	89.67	89.77	80.80	74.14	60.45	54.21	55.47	55.38	54.47	54.10	54.41	56.29	55.77	56.14	56.11	53.64	53.14	56.60	59.28	68.58
31	77.35	84.42	86.42	87.33	88.08	88.29	82.83	76.15	62.01	52.31	48.92	48.58	48.21	48.34	47.62	47.81	48.02	47.49	48.39	50.45	53.82	59.48	59.48	66.22

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{план} = 1,25$ )																							
	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	215.70	237.12	247.74	251.97	255.41	249.89	224.00	191.90	173.08	167.69	169.72	170.70	168.93	171.47	167.89	168.64	168.92	168.64	169.62	170.01	162.61	151.33	160.08	184.44
2	218.97	241.68	252.57	256.86	262.38	261.83	243.54	216.89	180.22	160.89	167.72	169.18	169.05	166.12	160.61	159.06	158.47	160.19	162.72	162.94	158.43	159.02	174.20	197.82
3	222.41	244.27	256.29	260.87	265.35	264.34	248.45	223.11	185.41	161.67	168.66	170.12	168.80	166.21	162.18	161.69	158.41	162.29	164.57	159.14	156.25	172.29	197.68	
4	234.71	255.89	264.97	270.94	278.99	282.79	256.46	224.50	196.85	178.36	178.23	177.51	175.32	176.08	176.60	175.56	177.55	177.79	178.25	180.69	188.05	197.06	210.07	221.54
5	240.25	262.76	275.79	279.93	274.76	280.74	252.64	224.86	185.13	182.34	167.19	167.85	163.65	163.89	164.01	162.06	162.48	165.67	163.62	164.65	164.65	174.01	181.25	190.37
6	252.31	275.42	278.75	294.11	298.05	293.36	260.50	218.66	182.48	165.74	163.71	163.65	163.89	164.01	162.06	162.48	162.66	163.62	163.96	164.65	174.01	181.25	190.37	215.15
7	246.10	267.59	283.91	289.62	293.46	291.47	260.40	218.48	185.56	165.10	163.64	164.13	162.98	162.70	161.51	160.71	160.63	160.43	162.41	168.07	178.27	186.55	202.02	
8	232.25	246.96	258.59	263.95	263.82	248.72	218.74	194.43	172.39	160.14	163.91	163.41	162.66	165.54	162.89	162.84	161.51	161.12	160.99	153.88	152.43	169.56	197.59	
9	222.55	244.17	256.62	260.49	264.26	263.50	230.35	204.85	176.44	158.21	156.15	154.94	151.60	150.34	149.16	149.64	150.45	151.80	152.48	150.45	150.58	152.70	165.62	189.21
10	212.59	233.55	246.27	250.77	254.45	255.72	238.91	218.14	184.64	160.39	152.01	155.27	153.24	154.83	156.37	156.70	157.50	158.07	157.50	152.02	155.97	159.41	160.69	178.76
11	207.05	227.13	241.93	245.47	248.56	247.16	222.77	198.63	174.57	157.03	150.70	151.76	154.68	151.43	153.13	153.38	154.58	154.90	156.20	157.28	157.89	163.43	175.03	200.32
12	211.45	230.25	240.31	247.08	249.43	247.26	221.12	196.13	164.87	152.77	160.04	160.42	157.97	160.36	159.84	158.23	158.23	159.94	162.77	157.37	156.10	149.86	153.73	186.27
13	194.21	211.68	222.16	225.71	227.53	226.54	199.84	170.30	157.16	146.52	157.14	157.78	156.20	160.48	159.44	157.47	156.12	155.22	154.28	154.92	148.78	148.13	153.77	169.89
14	176.80	193.12	202.74	205.68	207.65	203.80	181.61	157.06	139.77	128.19	124.78	122.77	121.00	122.25	120.37	120.66	120.18	122.77	120.80	124.57	140.96	155.45	159.13	159.68
15	175.46	187.34	190.58	194.60	196.96	192.66	196.67	190.70	173.58	155.59	122.69	120.48	119.38	122.00	120.94	120.17	119.73	118.79	122.15	124.39	125.92	149.59	159.42	163.56
16	184.68	195.07	203.66	208.07	210.30	211.28	194.16	173.69	150.59	138.47	144.05	144.21	141.18	139.71	138.25	135.98	134.00	136.39	137.00	135.56	139.63	153.84	155.73	162.04
17	188.89	207.06	217.32	219.50	220.24	219.61	208.25	186.48	158.67	140.26	137.39	136.14	134.70	133.10	132.33	131.83	131.02	132.75	134.05	134.19	143.56	152.97	155.92	163.37
18	187.86	204.15	211.06	212.00	212.64	211.65	195.57	165.48	144.39	139.93	139.36	135.61	132.81	135.73	136.50	134.52	133.85	134.96	135.28	140.14	154.62	159.85	162.04	
19	183.34	199.25	211.89	218.34	220.19	229.43	215.43	184.41	157.54	140.50	138.77	135.93	134.72	137.67	135.60	134.51	133.85	133.91	134.04	134.49	139.84	155.29	157.97	157.89
20	186.01	203.20	214.50	215.96	219.01	217.30	193.86	162.26	143.37	138.46	138.54	136.46	135.50	136.48	135.51	134.70	133.55	134.08	133.78	133.75	139.72	155.45	156.20	157.51
21	186.34	202.66	208.07	212.86	216.59	213.71	191.09	161.30	143.02	139.78	140.63	137.90	136.49	138.64	136.58	137.76	136.39	136.02	134.11	129.87	132.78	148.28	148.43	163.30
22	191.00	209.32	219.91	223.82	22																			

21	372,67	405,32	416,15	425,72	433,19	427,42	382,17	322,61	286,04	279,55	280,07	275,80	272,99	277,28	273,17	275,51	272,79	272,03	268,23	259,74	265,57	296,56	296,86	326,60
22	381,99	418,63	439,82	447,63	450,06	442,40	395,79	333,49	284,78	258,71	255,29	252,50	249,90	251,47	251,75	251,33	255,56	252,07	245,70	246,27	264,07	304,52	296,70	315,66
23	360,42	395,16	413,44	425,08	428,06	427,53	390,22	344,50	285,22	245,33	239,11	232,91	231,71	231,38	232,86	234,60	236,04	235,17	235,23	235,47	247,49	270,88	284,98	327,29
24	386,05	422,01	447,49	460,50	469,28	471,05	387,22	313,35	253,83	237,18	236,03	238,54	238,39	239,65	240,54	242,00	246,39	246,33	259,09	246,81	287,32	305,72	351,93	
25	351,40	385,61	398,61	398,24	402,68	399,69	369,45	307,46	249,42	229,47	255,76	257,39	250,56	256,17	255,00	249,82	251,28	249,86	224,17	225,47	228,60	255,36	268,12	292,80
26	396,64	428,87	448,32	453,19	449,79	447,03	414,83	355,73	328,09	297,28	288,66	281,94	283,82	279,80	276,57	278,16	278,61	286,20	298,10	307,99	347,24	376,51	386,28	374,67
27	365,96	397,26	419,31	426,71	429,98	429,76	405,00	367,66	348,89	334,48	329,79	325,12	326,38	324,25	324,51	320,96	317,88	320,96	322,88	325,33	332,84	351,56	364,96	382,26
28	396,45	432,59	454,14	453,96	452,39	453,94	409,96	382,90	347,59	365,52	369,27	372,99	369,56	370,78	365,94	363,66	360,12	360,42	358,08	356,83	363,74	354,29	364,00	370,51
29	405,04	440,83	451,86	451,09	451,42	451,56	420,39	372,54	343,45	334,14	333,10	327,27	325,49	325,07	324,09	323,40	322,31	320,81	319,07	321,90	299,79	289,60	299,27	344,48
30	381,13	417,97	435,92	445,60	448,36	448,87	403,99	370,69	302,25	271,06	277,36	276,88	272,36	270,50	281,46	278,84	280,68	280,54	268,20	265,72	283,00	296,39	342,92	
31	386,76	422,09	432,10	436,63	440,41	441,43	414,14	380,76	310,03	261,55	244,61	242,92	241,04	241,70	238,10	239,07	240,09	237,46	241,95	252,27	269,08	297,38	297,42	331,12

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 ( $K^{плановый} = 1$ )																							
	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	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

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	23:00-00:00
1	474,55	521,66	545,03	554,34	561,90	549,75	492,80	422,18	380,77	368,92	373,38	375,54	371,65	377,24	369,36	371,01	371,62	371,01	373,16	374,03	387,74	332,93	352,17	405,78
2	481,73	531,70	555,66	565,10	577,23	576,03	535,79	471,15	396,48	353,97	368,98	382,41	371,92	367,24	353,33	349,93	348,64	352,41	357,99	358,47	348,54	349,83	383,25	435,20
3	489,31	537,39	563,84	573,92	583,77	581,56	546,60	490,85	407,90	355,68	371,05	374,26	371,35	365,67	356,80	355,72	350,69	348,50	357,04	362,04	350,11	343,76	378,89	434,90
4	516,37	562,96	582,93	596,08	613,78	622,13	564,22	493,90	433,07	392,39	392,10	390,52	385,70	387,38	388,53	386,24	390,61	391,14	392,14	397,52	413,71	433,54	462,16	487,38
5	528,55	578,08	606,74	615,85	640,46	617,62	555,81	468,29	407															



Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,35$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	560,83	616,51	644,13	655,12	664,06	649,70	582,40	498,94	450,00	436,00	441,27	443,82	439,22	445,83	436,51	438,46	439,19	438,47	441,00	442,03	422,78	393,46	416,20	479,56
2	569,32	628,37	656,69	667,84	682,18	680,77	633,21	563,91	468,57	418,32	436,07	439,87	439,54	431,91	417,58	413,56	412,03	416,48	423,08	423,64	411,91	413,44	452,93	514,32
3	578,28	635,09	666,36	678,26	689,91	687,30	645,98	580,10	482,07	420,35	438,51	442,31	438,87	432,15	421,67	420,40	414,45	411,87	421,96	427,87	413,77	406,26	447,77	513,98
4	610,25	665,32	688,92	704,45	725,38	735,25	666,80	583,70	511,81	463,74	463,39	457,82	459,17	456,46	461,63	462,25	461,63	463,44	469,79	488,93	512,36	546,19	576,00	
5	624,65	683,18	717,05	727,83	714,36	729,92	656,86	553,43	481,34	474,07	434,69	436,41	435,27	440,38	431,29	431,43	430,73	427,14	426,10	427,51	429,54	474,40	487,14	536,24
6	656,01	716,08	724,76	764,68	774,92	762,74	677,31	568,51	474,44	430,91	425,64	426,10	426,42	421,35	422,44	422,91	419,04	417,64	417,11	422,28	428,08	452,44	471,26	494,17
7	639,87	695,73	738,16	753,02	762,99	757,81	677,04	568,04	488,26	429,27	425,45	426,74	423,75	423,03	419,93	417,84	419,04	417,64	417,11	422,28	436,98	463,50	485,02	538,25
8	603,86	642,08	672,34	686,27	685,93	646,66	568,72	505,52	442,46	416,37	426,17	426,17	422,25	430,41	423,51	423,40	419,04	417,64	417,11	422,28	418,59	400,08	396,33	440,86
9	578,64	634,84	667,20	677,29	687,07	685,10	598,91	532,61	488,75	411,35	405,98	402,85	394,15	390,89	387,82	389,07	391,16	394,68	396,45	391,17	391,51	397,01	430,60	491,94
10	552,73	604,23	642,29	652,01	661,57	664,86	621,17	567,17	480,05	417,01	395,22	393,30	398,43	402,55	406,57	407,43	409,50	404,48	399,26	405,52	414,48	416,24	464,77	
11	538,32	590,53	629,03	638,23	646,26	642,62	579,19	516,44	453,88	408,27	391,82	394,57	402,18	393,72	398,14	398,78	401,91	402,75	406,11	408,92	410,51	424,92	455,09	520,84
12	549,78	598,66	624,80	642,41	648,52	642,88	574,92	509,95	428,67	397,20	416,09	417,10	410,72	416,94	415,60	415,85	411,40	411,52	409,17	405,85	389,63	399,71	423,21	484,31
13	504,94	550,36	577,62	586,84	591,57	589,01	519,58	442,79	408,62	380,95	408,57	410,24	406,11	417,26	414,53	409,42	405,92	403,56	401,13	402,78	386,83	385,13	399,81	441,72
14	459,67	502,12	527,11	534,77	539,88	529,89	472,20	408,36	363,41	333,30	324,42	319,20	314,60	317,86	312,86	313,73	312,47	312,01	314,09	323,89	366,49	404,17	413,75	415,17
15	456,21	487,09	495,51	505,97	512,09	509,32	511,34	495,81	451,33	404,52	319,01	313,26	310,38	317,21	314,45	312,44	311,30	308,86	317,60	323,41	327,38	388,94	414,50	425,24
16	480,16	507,18	529,51	540,99	546,78	549,33	504,82	451,58	391,53	360,03	374,53	374,96	367,07	363,25	359,44	353,54	348,41	345,62	356,21	352,46	363,03	399,98	404,89	411,60
17	491,12	538,37	565,03	570,69	572,62	570,99	541,46	484,85	412,54	364,68	357,21	353,97	350,22	346,07	344,05	342,77	340,66	345,14	348,54	348,90	373,25	397,72	405,40	429,95
18	488,43	530,78	548,76	551,19	552,85	561,74	508,47	430,24	375,40	363,81	362,35	352,58	345,31	352,89	354,89	351,88	353,21	352,64	350,88	351,73	364,36	402,01	415,98	421,30
19	476,68	518,05	550,92	567,69	572,48	566,53	560,12	479,46	409,60	365,31	360,80	353,42	350,28	357,93	352,56	349,73	348,01	348,16	349,68	363,59	403,77	410,72	410,51	
20	483,62	528,31	557,70	561,50	569,44	564,99	504,05	421,87	372,77	360,01	360,19	354,80	352,31	354,86	352,33	350,21	347,24	348,61	347,83	347,76	363,27	404,18	406,12	409,52
21	484,47	526,91	540,99	553,44	563,14	555,65	496,82	419,39	371,85	363,42	364,09	358,54	354,89	360,47	355,12	358,17	354,62	353,64	348,69	337,66	345,24	385,53	385,92	424,58
22	496,59	544,22	571,76	581,92	585,07	575,12	514,53	435,53	370,21	336,33	331,88	328,25	324,87	326,92	327,27	326,73	323,22	327,69	319,41	320,15	343,29	395,88	385,72	410,35
23	468,54	513,71	537,47	552,60	556,48	555,79	507,29	447,86	370,78	318,94	310,85	302,78	301,22	300,80	302,71	304,98	306,85	305,73	305,80	306,11	321,73	352,15	370,48	425,47
24	501,86	548,61	581,73	598,65	610,06	612,36	560,49	503,39	407,36	329,97	308,84	306,84	310,10	309,90	311,54	312,70	314,60	312,30	320,23	336,82	344,25	373,52	397,44	457,51
25	456,82	501,30	518,19	517,71	523,48	519,59	480,29	399,70	324,24	298,30	332,48	334,60	332,73	333,02	331,50	324,77	326,67	324,82	291,42	293,11	297,18	331,96	348,56	380,64
26	515,63	557,53	582,81	589,15	584,72	581,14	539,28	462,46	426,52	368,46	375,26	366,82	368,97	363,74	359,55	361,61	362,19	372,06	387,53	400,39	451,41	489,46	502,16	487,07
27	475,75	516,44	545,10	554,73	558,98	558,69	526,50	477,96	453,56	434,82	428,73	422,65	424,30	421,52	421,86	417,25	413,24	417,25	419,74	422,93	432,69	457,03	474,45	496,93
28	515,38	562,36	590,38	590,15	588,10	590,12	532,95	497,78	451,87	475,18	480,06	484,89	480,42	482,02	475,73	472,76	468,15	468,54	465,51	463,88	472,86	460,57	473,20	481,66
29	526,56	573,08	587,42	586,42	586,84	587,03	546,51	484,31	446,48	434,38	433,03	425,45	423,14	422,59	421,32	420,42	419,01	417,05	414,79	418,48	389,72	376,48	389,06	447,82
30	495,47	543,36	566,70	579,28	582,87	583,53	525,19	481,90	392,92	352,38	360,56	359,94	354,06	351,65	353,67	365,90	362,50	364,88	364,71	348,66	345,43	367,90	385,31	445,80
31	502,79	548,71	561,72	567,61	572,54	573,86	538,38	494,99	403,03	340,01	317,99	315,80	313,35	314,21	309,52	310,79	312,12	308,70	314,54	327,95	349,80	386,59	386,64	430,46

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	647,11	711,36	743,22	755,91	766,22	749,66	672,00	575,70	519,23	503,07	509,16	512,10	506,79	514,41	503,67	505,92	506,76	505,93	508,85	510,04	487,82	453,99	480,23	553,33
2	656,91	725,05	757,72	770,59	787,13	785,50	730,63	650,66	540,66	482,68	503,15	507,55	507,16	498,36	481,82	477,18	475,42	480,56	488,17	488,82	475,28	477,05	522,61	593,45
3	667,24	732,80	768,88	782,61	796,05	793,03	745,36	669,34	590,55	485,02	505,98	510,36	506,39	498,64	486,54	485,07	478,21	475,23	486,88	493,70	477,43	468,76	516,66	593,05
4	704,13	767,68	794,91	812,83	836,98	848,36	769,39	673,49	596,25	535,08	534,68	532,53	525,95	528,25	529,81	526,69	532,64	533,37	534,74	542,07	564,15	591,19	630,22	664,61
5	720,75	788,29	827,37	839,80	824,27	842,21	757,92	638,57	555,39	547,01	501,56	503,55	502,24	508,13	497,65	497,81	497,00	492,86	491,65	493,28	495,62	547,39	562,09	618,73
6	756,93	826,25	836,26	882,33	894,14	880,09	809,09	781,51	655,98	547,43	497,21	491,13	490,96	491,66	492,03	486,17	487,43	487,97	490,87	491,87	493,94	522,04	543,76	570,20
7	738,31	802,77	851,72	868,87	880,38	874,40	781,20	655,43	556,68	495,31	490,91	492,40	488,94	488,11	484,54	482,13	483,50	481,90	481,28	487,24	504,21	534,81	559,64	621,06
8	696,76	740,87	775,77	791,85	791,46	746,15	656,22	583,29	517,18	480,43	491,73	492,98	487,97	496,63	488,66	488,53	484,52	480,92	483,37	482,98	461,63	457,30	508,69	577,76
9	667,66	732,51	769,85	781,48	792,77	790,50	691,05	614,55	520,33	474,63	468,44	464,83	454,79	451,03	447,48	448,93	451,34	455,40	457,44	451,35	451,74	458,09	496,85	567,62
10	637,77	700,65	738,80	752,43	763,35	767,15	716,74	654,43	553,91	481,17	456,03	453,81	459,73	464,48	469,12	470,11	472,51	466,71	459,20	456,07	467,90	478,24	480,27	536,27
11	621,14	681,38	725,80	736,42	745,69	741,49	668,30	595,																





27	1 205,01	1 166,89	1 257,19	1 173,15	1 270,96	1 273,70	1 289,10	1 390,71	1 420,40	1 241,69	1 097,72	1 067,93	1 161,80	1 200,35	1 132,54	1 010,43	1 125,95	1 097,03	1 095,04	1 128,92	1 055,29	1 089,13	1 201,26	1 252,24
28	1 221,90	1 149,76	1 335,74	1 301,09	1 290,13	1 340,57	1 261,15	1 235,88	1 132,65	1 259,08	1 084,29	1 110,64	1 256,09	1 390,68	1 360,15	1 121,92	1 196,64	1 170,31	1 092,31	1 122,93	1 013,47	1 193,07	1 280,51	1 147,12
29	1 197,80	1 246,79	1 543,93	1 307,49	1 359,07	1 383,18	1 232,98	1 210,73	1 217,82	1 277,46	1 047,34	1 038,92	1 148,25	1 284,18	1 152,49	1 097,41	1 205,04	1 250,64	1 477,57	1 251,24	1 010,36	995,26	1 135,21	1 063,22
30	1 128,94	1 201,60	1 314,20	1 076,59	1 251,96	1 289,11	1 192,43	1 137,45	1 101,20	1 034,76	996,30	998,16	965,35	1 112,06	1 021,58	952,82	1 038,57	1 134,86	1 115,18	1 050,74	966,61	942,99	1 056,78	1 285,99
31	1 347,01	1 288,56	1 428,21	1 152,05	1 415,52	1 478,54	1 299,07	1 199,53	1 152,61	1 070,09	937,12	962,13	956,90	1 038,83	964,00	978,61	988,91	927,12	977,33	1 019,40	1 004,30	1 013,46	1 156,61	1 076,92

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 579,23	1 821,46	1 949,75	2 224,19	2 400,08	2 060,52	1 595,29	1 310,95	1 314,42	1 388,72	1 131,81	1 395,70	1 497,76	1 638,56	1 623,21	2 041,12	1 636,51	1 674,46	1 822,66	1 695,28	1 718,65	1 410,10	1 462,09	1 708,94
2	1 893,56	2 067,98	2 418,79	2 113,92	2 234,06	2 491,42	2 108,17	1 825,34	1 936,22	2 154,45	1 551,20	1 435,56	1 661,45	1 861,91	2 145,47	1 570,86	1 529,66	1 537,72	1 719,87	1 517,17	1 544,09	1 491,95	1 713,81	1 677,09
3	1 799,58	1 777,15	2 093,35	1 687,21	1 887,76	2 175,70	2 104,73	1 789,89	1 532,94	1 638,70	1 318,85	1 477,56	1 707,78	1 979,98	2 237,14	1 943,93	1 600,01	1 290,25	1 604,39	1 414,17	1 378,59	1 730,65	1 438,30	1 631,80
4	2 064,46	1 887,78	2 196,17	2 057,65	1 993,30	2 012,99	1 918,91	1 655,55	1 671,73	1 677,53	1 346,11	1 481,01	1 641,54	1 713,61	1 466,35	1 398,49	1 353,66	1 441,48	1 524,04	1 519,42	1 607,61	1 936,16	1 756,28	1 714,49
5	1 855,48	1 581,19	2 014,78	1 995,12	1 924,35	2 371,26	1 748,20	1 508,83	1 269,15	1 603,96	1 360,08	1 343,40	1 429,79	1 827,75	1 353,65	1 193,00	1 287,76	1 291,32	1 355,16	1 287,96	1 246,03	1 506,06	1 493,15	1 573,53
6	1 590,07	1 484,30	1 985,89	1 771,13	1 899,24	2 232,34	1 756,21	1 384,84	1 329,58	1 765,14	1 315,11	1 381,78	1 598,55	1 504,82	1 502,33	1 389,70	1 395,66	1 383,59	1 387,51	1 396,08	1 257,51	1 369,06	1 533,63	1 716,62
7	1 857,14	1 864,02	1 984,69	1 861,01	2 091,76	2 162,82	1 690,19	1 473,14	1 404,31	1 809,34	1 388,80	1 521,84	1 700,21	1 639,54	1 649,23	1 326,69	1 346,26	1 344,13	1 412,98	1 571,53	1 411,20	1 921,02	1 835,95	1 694,92
8	1 686,90	1 821,10	2 113,22	1 943,81	2 126,41	2 114,92	2 071,90	1 555,86	1 743,50	1 609,60	1 321,47	1 341,20	1 349,88	1 769,42	1 472,14	1 317,33	1 460,35	1 474,15	1 434,23	1 546,26	1 230,79	1 168,08	1 384,86	1 562,67
9	1 524,63	1 542,42	1 579,48	1 677,99	1 799,53	1 769,62	1 496,86	1 395,53	1 391,82	1 731,68	1 316,01	1 446,42	1 635,48	1 419,40	1 390,65	1 278,21	1 243,40	1 194,33	1 324,40	1 294,79	1 236,80	1 391,41	1 306,67	1 542,09
10	1 412,78	1 560,24	1 707,91	1 574,93	1 870,33	1 960,46	1 602,69	1 448,90	1 387,75	1 470,17	1 238,38	1 379,92	1 652,48	1 640,09	1 392,27	1 186,78	1 176,96	1 313,51	1 233,61	1 162,14	1 158,43	1 292,10	1 301,75	1 379,61
11	1 425,83	1 423,10	1 835,46	1 571,03	1 763,76	1 788,10	1 497,08	1 672,77	1 562,01	1 632,20	1 145,28	1 237,44	1 417,39	1 448,83	1 186,66	1 143,89	1 218,09	1 179,67	1 229,43	1 217,39	1 200,73	1 526,14	1 321,60	1 488,76
12	1 414,74	1 350,10	1 598,01	1 473,18	1 643,09	1 747,93	1 470,89	1 363,24	1 229,16	1 236,60	1 270,48	1 364,22	1 298,84	1 383,97	1 516,48	1 158,91	1 121,62	1 205,84	1 202,56	1 271,10	1 151,00	1 248,72	1 243,90	1 484,43
13	1 380,58	1 295,25	1 654,19	1 425,36	1 550,41	1 534,19	1 249,91	1 269,48	1 188,08	1 227,55	1 201,01	1 267,04	1 313,45	1 684,73	1 454,12	1 338,93	1 275,51	1 295,82	1 185,44	1 249,92	1 153,03	1 245,02	1 137,59	1 244,16
14	1 379,89	1 255,20	1 598,14	1 348,27	1 715,26	1 744,81	1 471,97	1 270,55	1 247,74	1 209,01	1 110,00	1 117,00	1 117,00	1 363,24	1 355,82	1 125,07	1 162,66	1 145,17	1 059,69	1 082,89	1 081,86	1 211,74	1 217,62	1 292,98
15	1 306,61	1 175,92	1 416,42	1 555,85	1 379,46	1 371,42	1 314,08	1 292,00	1 388,72	1 324,52	1 002,00	1 029,08	1 255,99	1 199,45	1 062,53	991,16	1 137,37	1 040,74	1 025,60	1 046,90	1 144,09	1 426,89	1 276,01	1 337,67
16	1 314,96	1 267,02	1 549,54	1 376,86	1 410,72	1 661,80	1 346,41	1 255,00	1 122,23	1 384,76	1 132,66	1 252,30	1 404,22	1 299,81	1 165,43	1 062,68	1 205,85	1 222,42	1 098,83	1 071,87	1 284,97	1 290,92	1 241,61	
17	1 362,63	1 364,48	1 570,24	1 509,52	1 515,20	1 637,41	1 387,16	1 409,35	1 520,86	1 454,77	1 138,94	1 172,01	1 229,27	1 273,47	1 248,93	1 101,33	1 210,53	1 144,50	1 280,52	1 192,44	1 041,93	1 260,74	1 302,82	1 222,50
18	1 327,65	1 501,36	1 609,45	1 398,67	1 517,32	1 496,23	1 350,13	1 211,52	1 223,94	1 286,36	1 110,37	1 149,77	1 382,99	1 522,30	1 368,42	1 277,02	1 162,88	1 099,53	1 245,39	1 155,12	1 091,53	1 344,94	1 262,46	1 370,71
19	1 372,57	1 284,47	1 576,62	1 341,45	1 573,25	1 704,51	1 388,14	1 325,78	1 250,19	1 301,11	1 075,40	1 088,79	1 313,28	1 369,84	1 226,98	1 136,09	1 154,62	1 024,36	1 085,69	1 180,96	1 054,34	1 102,64	1 253,80	1 417,26
20	1 462,64	1 284,08	1 628,92	1 392,11	1 709,20	1 638,09	1 352,14	1 356,46	1 386,89	1 244,33	1 053,22	1 156,00	1 163,13	1 390,40	1 238,38	1 072,22	1 126,03	1 083,05	1 168,71	1 242,85	1 384,61	1 215,49	1 317,79	1 259,73
21	1 431,99	1 444,97	1 548,64	1 322,65	1 456,92	1 642,93	1 312,12	1 223,15	1 104,55	1 162,02	912,79	926,34	1 062,19	1 397,52	1 170,63	1 026,72	1 095,61	1 133,57	1 186,36	1 042,89	1 006,00	1 068,26	1 201,60	1 310,88
22	1 347,04	1 245,44	1 556,20	1 399,82	1 114,38	1 567,32	1 538,11	1 325,17	1 087,76	1 092,10	1 114,38	877,28	909,38	1 117,87	1 259,76	1 254,63	967,14	1 036,32	1 081,01	1 067,83	1 052,20	981,67	1 076,26	1 219,31
23	1 208,26	1 120,62	1 436,41	1 194,09	1 433,51	1 924,73	1 274,36	1 082,12	994,60	970,31	899,97	933,96	1 082,47	1 104,31	1 223,71	920,31	995,31	930,11	912,56	931,65	864,16	1 017,04	1 034,06	1 149,59
24	1 348,29	1 310,17	1 292,20	1 111,87	1 255,23	1 333,27	1 256,34	1 195,66	1 056,87	967,15	812,04	800,68	876,11	986,93	972,85	824,99	966,13	983,69	957,42	983,97	893,71	916,73	1 106,80	1 178,25
25	1 207,34	1 148,18	1 197,45	1 089,48	1 225,21	1 143,11	1 183,09	1 082,87	946,65	931,45	887,06	924,80	932,43	1 062,13	1 090,46	854,94	966,08	1 007,06	951,29	963,50	970,05	916,75	1 061,56	1 036,52
26	1 094,51	1 112,83	1 250,57	1 145,61	1 354,57	1 426,42	1 250,01	1 019,80	992,97	990,40	933,44	983,48	1 052,15	1 122,92	1 060,18	830,51	888,69	930,79	1 010,27	985,24	1 021,74	1 168,83	1 208,48	1 206,99
27	1 134,11	1 095,99	1 186,29	1 102,25	1 200,06	1 202,80	1 218,20	1 319,81	1 349,50	1 170,79	1 026,82	997,03	1 090,90	1 129,45	1 061,64	939,53	1 055,05	1 026,13	1 024,14	1 088,02	984,39	1 018,23	1 130,36	1 181,34
28	1 151,00	1 078,86	1 264,84	1 230,19	1 219,23	1 269,67	1 190,25	1 164,98	1 061,75	1 188,18	1 013,39	1 039,74	1 185,19	1 319,78	1 289,25	1 051,02	1 125,74	1 099,41	1 021,41	1 052,03	942,57	1 122,17	1 209,61	1 076,22
29	1 126,90	1 175,89	1 473,03	1 236,59	1 288,17	1 312,28	1 162,08	1 139,83	1 146,92	1 206,56	976,44	968,02	1 077,35	1 213,28	1 081,59	1 026,51	1 134,14	1 179,74	1 406,67	1 180,34	939,46	924,36	1 064,31	992,32
30	1 058,04	1 130,70	1 243,30	1 005,69	1 181,06	1 218,21	1 121,53	1 066,55	945,30	963,86	925,40	927,26	894,45	1 041,16	950,68	881,92	967,67	1 063,96	1 044,28	979,84	985,71	872,09	985,88	1 215,09
31	1 276,11	1 217,66	1 357,31	1 081,15	1 344,62	1 407,64	1 228,17	1 128,63	1 081,71	999,19	866,22	891,23	886,00	967,93	893,10	907,71	918,01	856,22	906,43	948,50	933,40	942,56	1 085,71	1 006,02

1.2. Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{план} = 1$ )																						
	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											







8	510,95	543,30	568,90	580,69	580,41	547,17	481,23	427,75	379,26	352,32	360,60	361,52	357,84	364,20	358,35	358,26	355,32	352,67	354,47	354,19	338,53	335,35	373,04	423,69
9	489,62	537,17	564,56	573,09	581,37	579,70	506,77	450,67	388,18	348,07	343,52	340,87	333,51	330,75	328,15	329,21	330,98	333,96	335,45	330,99	331,28	335,93	364,36	416,26
10	467,70	513,81	541,78	551,70	559,79	562,57	525,61	479,91	406,20	352,85	334,42	332,79	337,14	340,62	344,02	344,75	346,50	342,25	336,75	334,45	343,13	350,71	352,20	393,27
11	455,51	499,68	532,25	540,04	546,84	543,76	490,08	436,99	384,05	345,46	331,54	333,87	340,30	333,15	336,89	337,43	340,08	340,79	343,63	346,01	347,35	359,55	385,07	440,71
12	465,20	506,56	528,67	543,57	548,75	543,98	486,47	431,50	362,72	336,09	352,08	352,93	347,53	352,80	351,66	351,88	348,11	348,21	346,22	343,41	329,69	338,21	358,10	409,80
13	427,26	465,69	488,75	496,56	500,56	498,40	439,64	374,67	345,76	322,34	345,71	347,13	343,63	353,07	350,76	346,43	343,47	341,48	339,42	340,81	327,32	325,88	338,30	373,76
14	388,95	424,87	446,02	452,50	456,82	448,37	399,55	345,53	307,50	282,02	274,51	270,19	266,20	268,96	264,73	265,46	264,39	264,01	265,77	274,06	310,11	341,99	350,09	351,30
15	386,02	412,15	419,28	428,13	433,30	423,86	432,67	419,53	381,88	342,29	269,93	265,06	262,63	268,41	266,07	264,37	263,41	261,34	268,74	273,65	277,01	329,10	350,73	359,82
16	406,29	429,15	448,05	457,76	462,66	464,82	427,16	382,11	331,29	304,64	316,91	317,27	310,60	307,37	304,14	299,15	294,81	300,06	301,41	298,23	307,18	338,45	342,60	348,28
17	415,56	455,54	478,10	482,89	484,52	483,15	458,16	410,26	349,07	308,57	302,25	299,51	296,34	292,83	291,12	290,04	288,25	292,04	294,92	295,22	315,82	336,53	343,03	363,80
18	413,29	449,12	464,33	466,39	467,80	475,32	430,25	364,05	317,65	307,84	306,60	298,34	292,18	298,60	300,29	297,74	298,87	296,90	297,62	308,31	340,16	351,98	356,48	
19	403,35	438,35	466,16	480,35	484,41	504,76	473,95	405,70	346,58	309,11	305,29	299,05	296,39	302,86	298,32	295,92	294,47	294,60	294,89	295,89	307,65	341,65	347,53	347,36
20	409,21	447,03	471,90	475,11	481,83	478,07	426,50	356,96	315,42	304,62	304,78	300,22	298,11	300,26	298,13	296,33	293,82	294,98	294,32	294,26	307,38	342,00	343,64	346,52
21	409,94	445,85	457,76	468,30	476,50	470,16	420,39	354,87	314,65	307,51	308,07	303,38	300,29	305,01	300,49	303,07	300,07	299,24	295,05	285,72	292,13	326,22	326,54	359,26
22	420,19	460,50	483,80	492,40	495,06	486,64	435,37	366,84	313,25	284,59	280,82	277,75	274,89	276,62	276,92	276,47	281,11	277,27	270,89	290,48	334,98	326,37	347,22	
23	396,46	434,68	454,78	467,59	470,86	470,29	429,25	378,96	313,74	269,87	263,03	256,20	254,88	254,52	256,14	258,06	258,69	258,76	259,01	272,24	297,97	313,48	360,02	
24	424,65	464,21	492,24	506,55	516,21	518,15	474,26	425,95	344,69	279,21	260,90	259,63	262,39	262,22	263,61	264,59	266,20	271,03	270,97	285,00	291,29	316,06	336,29	387,12
25	386,54	424,17	438,47	438,06	442,95	439,66	406,40	338,21	274,36	252,41	281,33	283,13	275,62	281,79	280,50	274,81	276,41	274,85	246,58	248,01	251,46	280,89	294,93	322,08
26	436,30	471,76	493,15	498,51	494,76	491,74	456,31	391,31	360,90	327,01	317,52	310,13	312,21	307,78	304,23	305,98	306,47	314,82	327,91	338,79	381,96	414,16	424,91	412,14
27	402,56	436,99	461,24	469,38	472,98	472,74	445,50	404,43	383,78	367,93	362,77	357,63	359,02	356,67	356,96	353,06	349,66	353,06	355,16	357,87	366,12	386,72	401,46	420,48
28	436,09	475,85	499,56	499,36	497,62	499,33	450,96	421,19	382,35	402,08	406,20	410,29	406,51	407,86	402,54	400,03	396,13	396,46	393,89	392,52	400,12	389,71	400,40	407,56
29	445,55	484,92	497,05	496,20	496,56	496,72	462,43	409,80	377,79	367,55	366,41	360,00	358,04	357,58	356,50	355,74	354,54	352,89	350,98	354,10	329,77	318,56	329,20	378,93
30	419,25	459,77	479,51	490,16	493,20	493,76	444,39	407,76	332,47	298,16	305,09	304,56	299,59	297,55	299,26	309,61	306,73	308,75	308,60	295,02	292,29	311,30	326,03	377,21
31	425,44	464,30	475,30	480,29	484,46	485,57	455,55	418,84	341,03	287,70	269,07	267,21	265,15	265,87	261,91	262,98	264,10	261,21	266,15	277,50	295,98	327,12	327,16	364,23

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,35$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	560,83	616,51	644,13	655,12	664,06	649,70	582,40	498,94	450,00	436,00	441,27	443,82	439,22	445,83	436,51	438,46	439,19	438,47	441,00	442,03	422,78	393,46	416,20	479,56
2	569,32	628,37	656,69	667,84	682,18	680,77	633,21	562,91	468,57	418,32	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87	439,87
3	578,28	635,09	666,36	678,26	689,91	687,30	645,98	580,10	482,07	420,35	438,51	442,31	438,87	432,15	421,67	420,40	414,45	411,87	421,96	427,87	413,77	406,26	447,77	513,98
4	610,25	665,32	688,92	704,45	725,38	735,25	666,80	583,70	511,81	463,74	463,39	461,53	455,83	457,82	459,17	456,46	461,63	462,25	463,44	469,79	488,93	512,36	546,19	576,00
5	624,65	683,18	717,05	727,83	714,36	729,92	656,86	553,43	481,34	474,07	434,69	436,41	435,27	440,38	431,29	431,43	430,73	427,14	426,10	427,51	429,54	474,40	487,14	536,24
6	656,01	716,08	724,76	764,68	774,92	762,74	677,31	568,51	474,44	430,91	426,64	425,50	426,10	426,42	422,45	422,44	422,91	426,29	428,08	442,74	417,26	494,17	559,40	
7	639,87	695,73	738,16	753,02	762,99	757,81	677,04	568,04	482,46	429,27	425,45	426,74	423,75	423,03	419,93	417,84	419,04	417,64	417,11	422,28	436,98	463,50	485,02	538,25
8	603,86	642,08	672,34	686,27	685,93	646,66	568,72	505,52	448,22	416,37	427,17	427,25	422,91	430,41	423,51	423,40	419,92	416,80	418,92	418,59	400,08	396,33	440,86	500,73
9	578,64	634,84	667,20	677,29	687,07	685,10	598,91	532,61	458,75	411,35	405,98	402,85	394,15	390,89	387,82	389,07	391,16	394,68	396,45	391,17	391,51	397,01	430,60	491,94
10	552,73	607,23	640,29	652,01	661,57	664,86	621,17	567,17	480,05	417,01	395,22	393,30	398,43	402,55	406,57	407,43	409,50	404,48	397,97	395,26	405,52	414,48	416,24	464,77
11	538,32	590,53	629,03	638,23	646,26	642,62	579,19	516,44	453,88	408,27	391,82	394,57	402,18	393,72	398,14	398,78	401,91	402,75	406,11	408,92	410,51	424,92	455,09	520,84
12	549,78	598,66	624,80	642,41	648,52	642,88	574,92	509,95	428,67	397,20	416,09	417,10	410,72	416,94	415,60	415,85	411,40	411,52	409,17	405,85	389,63	399,71	423,21	484,31
13	504,94	550,36	577,62	586,84	591,57	589,01	519,58	442,79	408,62	380,95	408,57	410,24	406,11	417,26	414,53	409,40	405,92	403,56	401,13	402,78	386,83	385,13	399,81	441,72
14	459,67	502,12	527,11	534,77	539,88	529,89	472,20	408,36	363,41	333,30	324,42	319,20	314,60	317,86	312,86	313,73	312,47	312,01	314,09	323,89	366,49	404,17	413,75	415,17
15	456,21	487,09	495,51	505,97	512,09	500,92	511,34	495,81	451,31	404,52	319,01	313,26	310,38	317,21	314,45	312,44	311,30	308,86	317,60	323,41	327,38	388,94	414,50	425,24
16	480,16	507,18	529,51	540,99	546,78	549,33	504,82	451,58	391,53	360,03	374,53	374,96	367,07	363,25	359,44	353,54	348,41	354,62	356,21	352,46	363,03	399,98	404,89	411,60
17	491,12	538,37	565,03	570,69	572,62	570,99	541,46	484,85	412,54	364,68	357,21	353,97	350,22	346,07	344,05	342,77	340,66	345,14	348,54	348,90	373,25	397,72	405,40	429,95
18	488,43	530,78	548,76	551,19	552,85	561,74	508,47	430,24	375,40	363,81	362,35	352,58	345,31	352,89	354,89	351,88	353,21	352,64	350,88	351,73	364,36	402,01	415,98	421,30
19	476,68	518,05	550,92	567,69	572,48	596,53	560,12	479,46	409,60	365,31	360,80	353,42	350,28	357,93	352,56	349,73	348,01	348,16	348,51	349,68	363,59	403,77	410,72	410,51
20	483,62	528,31																						

15	526.39	562.02	571.75	583.81	590.87	577.99	590.00	572.09	520.74	466.76	368.08	361.45	358.14	366.01	362.82	360.51	359.19	356.38	366.46	373.16	377.75	448.78	478.27	490.67
16	554.03	585.21	610.97	624.21	630.90	633.84	582.49	521.06	451.76	415.42	432.15	432.64	423.55	419.14	414.74	407.93	402.01	409.18	411.01	406.68	418.88	461.52	467.18	474.92
17	566.68	621.19	651.96	658.49	660.71	658.84	624.76	559.45	476.01	420.78	412.16	408.43	404.10	399.31	396.98	395.50	393.07	398.24	402.16	402.57	430.67	458.90	467.77	496.10
18	563.58	612.44	633.18	635.99	637.91	648.16	586.70	496.43	433.16	419.78	418.09	406.82	398.43	407.18	409.49	406.01	407.54	406.89	404.87	405.85	420.42	463.86	479.97	486.12
19	550.02	597.75	635.68	655.02	660.56	688.30	646.29	553.22	472.61	421.51	416.30	407.80	404.17	413.00	406.80	403.53	401.55	401.72	402.13	403.48	419.53	465.88	473.90	473.67
20	558.02	609.59	643.50	647.88	657.04	651.91	581.59	486.77	430.12	415.39	415.61	409.39	406.51	409.45	406.54	404.09	400.66	402.24	401.35	401.26	419.16	466.36	468.60	472.52
21	559.01	607.97	624.22	638.59	649.78	641.13	573.26	483.91	429.06	419.33	420.10	413.71	409.48	415.93	409.75	413.27	409.18	408.05	402.34	389.61	398.35	444.85	445.29	489.90
22	572.99	627.95	659.73	671.45	675.08	663.60	593.69	500.23	427.17	388.07	382.94	378.75	374.85	377.21	377.62	377.00	383.33	378.10	368.55	369.40	396.10	456.79	445.05	473.49
23	540.63	592.75	620.16	637.62	642.09	641.30	585.34	516.76	427.82	368.00	358.67	349.36	347.57	347.07	349.28	351.90	354.05	352.76	352.85	353.20	371.23	406.33	427.48	490.93
24	579.07	633.01	671.23	690.75	703.92	706.57	646.72	580.83	470.03	380.74	355.77	354.05	357.81	357.58	359.47	360.81	363.00	369.58	369.50	388.63	397.22	430.98	458.58	527.90
25	527.10	578.42	597.91	597.36	604.02	599.53	554.18	461.19	374.13	344.20	383.64	386.08	375.84	384.25	382.50	374.74	376.93	374.79	336.25	338.20	342.90	383.03	402.18	439.20
26	594.96	643.31	672.47	679.79	674.68	670.55	622.24	533.60	492.14	445.92	432.99	422.91	425.73	419.70	414.86	417.24	417.91	429.30	447.15	461.99	520.86	564.77	579.42	562.00
27	548.94	595.89	628.96	640.07	644.97	644.64	607.50	551.49	523.33	501.72	494.69	487.67	489.57	486.76	486.76	481.44	476.81	484.31	488.00	499.26	527.34	547.44	574.38	
28	594.67	648.88	681.21	680.95	678.58	680.91	614.94	574.36	521.39	548.29	553.91	559.49	554.33	556.18	548.91	545.49	540.17	540.63	537.12	535.25	545.61	531.43	546.01	555.76
29	607.57	661.25	677.79	676.64	677.13	677.34	630.59	558.82	515.17	501.20	499.65	490.91	488.24	487.60	486.14	485.10	483.47	481.21	478.60	482.86	449.68	434.40	448.91	516.72
30	571.70	626.96	653.88	668.40	672.54	673.31	605.98	556.04	453.37	406.59	416.03	415.31	408.53	405.75	408.09	422.19	418.27	421.02	420.81	402.29	398.57	424.50	444.59	514.38
31	580.14	633.13	648.14	654.94	660.62	662.15	621.21	571.15	465.04	392.32	366.91	364.38	361.56	362.55	357.14	358.61	360.14	356.19	362.93	378.41	403.61	446.07	446.12	496.68

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) **0,00**

1.5. Ставка за мощность, приобретаемая потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 639,25**

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	1 543 764,35	-	-	-
- 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	1 543 764,35	-	-	-

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1 579,23	1 821,46	1 949,75	2 224,19	2 400,08	2 060,52	1 595,29	1 310,95	1 314,42	1 388,72	1 131,81	1 395,70	1 638,56	1 623,21	2 041,12	1 636,51	1 674,46	1 822,66	1 695,28	1 718,65	1 410,10	1 462,09	1 708,94	1 708,94
2	1 893,56	2 067,98	2 418,79	2 113,92	2 234,06	2 491,42	2 108,17	1 825,34	1 936,22	2 154,45	1 551,20	1 435,56	1 661,45	1 861,91	2 145,47	1 570,86	1 529,66	1 537,72	1 719,87	1 517,17	1 544,09	1 491,95	1 713,81	1 677,09
3	1 799,58	1 777,15	2 093,35	1 687,21	1 887,76	2 175,70	1 904,73	1 789,89	1 532,94	1 638,70	1 318,85	1 477,56	1 707,78	1 979,98	2 237,14	1 943,93	1 600,01	1 290,25	1 604,39	1 414,17	1 378,59	1 730,65	1 438,30	1 631,80
4	2 064,46	1 887,78	2 196,17	2 057,65	1 993,30	2 012,99	1 918,91	1 655,55	1 671,73	1 677,53	1 346,11	1 481,01	1 641,54	1 713,61	1 466,35	1 398,49	1 353,66	1 441,48	1 524,04	1 519,42	1 607,61	1 936,16	1 756,28	1 714,49
5	1 855,48	1 581,19	2 014,78	1 995,12	1 924,35	2 371,26	1 748,20	1 508,83	1 269,15	1 603,96	1 360,08	1 343,40	1 429,79	1 827,75	1 353,65	1 193,00	1 287,76	1 291,32	1 355,16	1 287,96	1 246,03	1 506,06	1 493,15	1 573,53
6	1 590,07	1 484,30	1 985,89	1 771,13	1 899,24	2 232,34	1 756,21	1 384,84	1 329,58	1 765,18	1 315,11	1 381,78	1 598,55	1 504,82	1 502,33	1 389,70	1 395,66	1 383,59	1 387,51	1 396,08	1 257,51	1 369,06	1 532,63	1 716,62
7	1 857,14	1 864,02	1 984,69	1 861,01	2 091,76	2 162,82	1 690,19	1 473,14	1 404,31	1 809,34	1 388,80	1 521,84	1 700,21	1 639,54	1 649,23	1 326,69	1 346,26	1 344,13	1 412,98	1 571,53	1 411,20	1 921,02	1 835,95	1 694,92
8	1 686,90	1 821,10	2 113,22	1 943,81	2 126,41	2 114,92	2 071,90	1 555,86	1 743,50	1 609,60	1 321,47	1 341,20	1 349,88	1 769,42	1 472,14	1 317,33	1 460,35	1 474,15	1 434,23	1 546,26	1 230,79	1 168,08	1 384,86	1 562,67
9	1 524,63	1 542,42	1 579,48	1 677,99	1 799,53	1 769,62	1 496,86	1 395,53	1 391,82	1 731,68	1 316,01	1 446,42	1 635,48	1 419,40	1 390,65	1 278,21	1 243,40	1 194,33	1 324,40	1 294,79	1 236,80	1 391,41	1 306,67	1 542,09
10	1 412,78	1 560,24	1 707,91	1 574,93	1 870,33	1 960,46	1 602,69	1 448,90	1 387,75	1 470,17	1 238,38	1 379,92	1 652,48	1 640,09	1 392,27	1 186,78	1 176,96	1 313,51	1 233,61	1 162,14	1 158,43	1 292,10	1 301,75	1 379,61
11	1 425,83	1 423,10	1 835,46	1 571,03	1 763,76	1 788,10	1 497,08	1 423,77	1 562,01	1 632,20	1 145,28	1 237,44	1 417,39	1 448,83	1 186,66	1 143,89	1 218,09	1 179,67	1 229,43	1 217,39	1 200,73	1 526,14	1 321,60	1 488,76
12	1 414,74	1 350,10	1 598,01	1 473,18	1 643,09	1 747,93	1 470,89	1 363,24	1 229,16	1 236,60	1 270,48	1 364,22	1 298,84	1 383,97	1 516,48	1 158,91	1 121,62	1 205,84	1 202,56	1 271,10	1 151,00	1 248,72	1 243,90	1 484,43
13	1 380,58	1 295,25	1 654,19	1 425,36	1 550,41	1 534,19	1 249,91	1 269,48	1 188,08	1 227,55	1 201,01	1 267,04	1 313,45	1 684,73	1 454,12	1 338,93	1 275,51	1 295,82	1 185,44	1 249,92	1 153,03	1 245,02	1 137,59	1 244,16
14	1 379,89	1 255,20	1 598,14	1 348,27	1 715,26	1 744,81	1 471,97	1 270,55	1 247,74	1 209,01	1 110,00	1 117,00	1 220,45	1 363,24	1 355,82	1 125,07	1 162,66	1 145,17	1 059,69	1 082,89	1 081,86	1 211,74	1 217,62	1 292,98
15	1 306,61	1 175,92	1 416,42	1 555,85	1 379,46	1 371,42	1 314,08	1 292,00	1 388,72	1 324,52	1 002,00	1 029,08	1 255,99	1 199,45	1 062,53	991,16	1 137,37	1 040,74	1 025,60	1 046,90	1 144,09	1 426,89	1 276,01	1 337,67
16	1 314,96	1 267,02	1 549,54	1 376,86	1 410,72	1 661,80	1 346,41	1 255,00	1 122,23	1 384,76	1 132,66	1 252,30	1 404,22	1 299,81	1 165,43	1 062,68	1 205,85	1 222,42	1 098,83	1 071,87	1 284,97	1 290,92	1 241,61	
17	1 362,63	1 364,48	1 570,24	1 509,52	1 515,20	1 637,41	1 387,16	1 409,35	1 520,86	1 454,77	1 138,94	1 172,01	1 229,27	1 273,47	1 248,93	1 101,33	1 210,53	1 144,50	1 280,52	1 192,44	1 041,93	1 260,74	1 302,82	1 222,50
18	1 327,65	1 501,36	1 609,45	1 398,67	1 496,23	1 350,13	1 211,32	1 223,94	1 286,36	1 110,37	1 149,77	1 382,99	1 522,30	1 368,42	1 277,02	1 162,88	1 099,53	1 245,39	1 155,12	1 091,53	1 344,94	1 262,46	1 370,71	
19	1 372,57	1 284,47	1 576,62	1 341,45	1 573,25	1 704,51	1 388,14	1 325,78	1 250,19	1 301,11	1 075,40	1 088,79	1 313,28	1 369,84	1 226,98	1 136,09	1 154,62	1 024,36	1 085,69	1 180,96	1 054,34	1 102,64	1 253,80	1 417,26
20	1 462,64	1 284,08	1 628,92	1 392,11	1 709,20	1 638,09	1 352,14	1 356,46	1 386,89	1 244,33	1 053,22	1 156,00	1 163,13	1										





5	96.10	105.10	110.32	111.97	109.90	112.30	101.06	85.14	74.05	72.93	66.88	67.14	66.97	67.75	66.35	66.37	66.27	65.71	65.55	65.77	66.08	72.99	74.94	82.50
6	100.92	110.17	111.50	117.64	119.22	117.34	104.20	87.46	72.99	66.29	65.48	65.46	65.55	65.60	64.82	64.99	65.06	65.45	65.58	65.86	69.61	72.50	76.03	86.06
7	98.44	107.04	113.56	115.85	117.38	116.59	104.16	87.39	74.22	66.04	65.45	65.65	65.19	65.08	64.60	64.28	64.47	64.25	64.17	64.97	67.23	71.31	74.62	82.81
8	92.90	98.78	103.44	105.58	105.53	99.49	87.50	77.77	68.96	64.06	65.56	65.73	65.06	66.22	65.16	65.14	64.60	64.12	64.45	64.40	61.55	60.97	67.83	77.04
9	89.02	97.67	102.65	104.20	105.70	105.40	92.14	81.94	70.58	63.28	62.46	61.98	60.64	60.14	59.66	59.86	60.18	60.72	60.99	60.18	60.23	61.08	66.25	75.68
10	85.04	93.42	98.51	100.31	101.78	102.29	95.57	87.26	73.85	64.16	60.80	60.51	61.30	61.93	62.55	62.68	63.00	62.23	61.23	60.81	62.39	63.77	64.04	71.50
11	82.82	90.85	96.77	98.19	99.42	98.87	98.11	79.45	69.83	62.81	60.28	60.70	61.87	60.57	61.25	61.35	61.83	61.96	62.48	62.91	63.15	65.37	70.01	80.13
12	84.58	92.10	96.12	98.83	99.77	98.91	88.45	78.45	65.95	61.11	64.01	64.17	63.19	64.15	63.94	63.98	63.29	63.31	62.95	62.44	59.94	61.49	65.11	74.51
13	77.68	84.67	88.86	90.28	91.01	90.62	79.94	64.19	62.87	58.61	62.86	63.11	62.48	64.19	63.77	62.99	62.45	62.09	61.71	61.97	59.51	59.25	61.51	67.96
14	70.72	77.25	81.09	82.27	83.06	81.52	72.65	62.82	55.91	51.23	49.91	49.11	48.40	48.90	48.13	48.27	48.07	48.00	48.32	49.83	56.38	62.18	63.65	63.87
15	70.19	74.94	76.23	77.84	78.78	77.07	78.78	69.43	62.28	49.08	48.19	47.75	48.80	48.38	48.07	47.89	47.52	48.86	49.76	50.37	59.84	63.77	65.42	
16	73.87	78.03	81.46	83.23	84.12	84.51	77.66	69.47	60.24	55.39	57.62	57.69	56.47	55.89	55.30	54.39	53.60	54.56	54.80	54.22	55.85	61.54	62.29	63.32
17	75.56	82.83	86.93	87.80	88.09	87.85	83.30	74.59	63.47	56.10	54.95	54.46	53.88	53.24	52.93	52.41	53.10	53.62	53.68	57.42	61.19	62.37	66.15	
18	75.14	81.66	84.42	84.80	85.05	86.42	78.23	66.19	57.75	55.97	55.75	54.24	53.12	54.29	54.60	54.13	54.34	54.25	53.98	54.11	56.06	61.85	64.00	64.82
19	73.34	79.70	84.76	87.34	88.07	91.77	86.17	73.76	63.01	56.20	55.51	54.37	53.89	55.07	54.24	53.80	53.54	53.56	53.62	53.80	55.94	62.12	63.19	63.16
20	74.40	81.28	85.80	86.38	87.61	86.92	77.55	64.90	57.35	55.29	55.41	54.59	54.20	53.88	53.42	53.88	53.54	53.63	53.51	53.50	55.89	62.18	62.48	63.00
21	74.53	81.06	83.23	85.14	86.64	85.48	76.43	64.52	57.21	55.91	56.01	55.16	54.60	55.46	54.63	55.10	54.56	54.41	53.65	51.95	53.11	59.31	59.37	65.32
22	76.40	83.73	87.96	89.53	90.01	88.48	79.16	66.70	56.96	51.74	51.06	50.50	49.98	50.29	50.35	50.27	51.11	50.41	49.14	49.25	52.81	60.90	59.34	63.13
23	72.08	79.03	82.69	85.02	85.61	85.51	78.04	68.90	57.04	49.07	47.82	46.58	46.34	46.28	46.57	46.92	47.21	47.03	47.05	47.09	49.50	54.18	57.00	65.46
24	77.21	84.40	89.50	92.10	93.86	94.21	86.23	77.44	62.67	50.77	47.44	47.21	47.71	47.68	47.93	48.11	48.40	49.27	51.82	52.96	57.46	61.14	70.39	
25	70.28	77.12	79.72	79.65	80.54	79.94	73.89	61.49	49.88	45.89	51.15	51.48	50.11	51.23	51.00	49.96	50.26	49.97	44.83	45.09	45.72	51.07	53.62	58.56
26	79.33	85.77	89.66	90.64	89.96	89.41	82.97	71.15	65.62	59.46	57.73	56.39	56.76	55.96	55.31	55.63	55.72	57.24	59.62	61.60	69.45	75.30	77.26	74.93
27	73.19	79.45	83.86	85.34	86.00	85.95	81.00	73.53	69.78	66.90	65.96	65.02	65.28	64.85	64.90	64.19	63.58	64.19	64.58	65.07	66.57	70.31	72.99	76.45
28	79.29	86.52	90.83	90.79	90.48	90.79	76.58	69.52	73.10	73.85	74.60	73.91	74.16	73.19	72.73	72.02	72.08	71.62	71.37	72.75	70.86	72.80	74.10	
29	81.01	88.17	90.37	90.22	90.28	90.31	84.08	74.51	68.69	66.83	66.62	65.45	65.10	65.01	64.82	64.68	64.46	64.16	63.81	64.38	59.96	57.92	59.85	68.90
30	76.23	83.59	87.18	89.12	89.67	89.77	80.80	74.14	60.45	54.21	55.47	55.38	54.47	54.10	54.41	56.29	55.77	56.14	56.11	53.64	53.14	56.60	59.28	68.58
31	77.35	84.42	86.42	87.33	88.08	88.29	82.83	76.15	62.01	52.31	48.92	48.58	48.21	48.34	47.62	47.81	48.02	47.49	48.39	50.45	53.82	59.48	59.48	66.22

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K_{\text{повеш}} = 1,25$ )																								
	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	215.70	237.12	247.74	251.97	255.41	249.89	224.00	191.90	173.08	167.69	169.72	170.70	168.93	171.47	167.89	168.64	168.92	168.64	169.62	170.01	162.61	221.00	151.33	160.08	184.44
2	218.97	241.68	252.57	256.86	262.38	261.83	243.54	216.89	180.22	160.89	167.72	169.18	169.05	166.12	160.61	159.06	158.47	160.19	162.72	162.94	158.43	159.02	174.20	197.82	
3	222.41	244.27	256.29	260.87	265.35	264.34	248.45	223.11	185.41	161.67	168.66	170.12	168.80	166.21	162.18	161.69	159.40	162.29	164.57	159.14	165.25	172.22	197.68		
4	234.71	255.89	264.97	270.94	278.99	282.79	256.46	224.50	196.85	178.36	178.23	177.51	175.32	176.08	176.60	175.56	177.55	177.79	178.25	180.69	188.05	197.06	210.07	221.54	
5	240.25	262.76	275.79	279.93	274.76	280.74	252.64	212.86	185.13	182.34	167.19	167.85	167.41	169.38	165.88	165.94	165.67	164.29	163.88	164.43	165.21	182.46	187.36	206.24	
6	252.31	275.42	278.75	294.11	298.05	293.36	260.50	218.66	182.48	165.74	163.71	163.65	163.89	164.01	162.06	162.48	162.66	163.62	163.96	164.65	174.01	181.25	190.07	215.15	
7	246.10	267.59	283.91	289.62	293.46	291.47	260.40	218.48	185.56	165.10	163.64	164.13	162.98	162.70	161.51	160.71	161.17	160.63	160.43	162.41	168.07	178.27	186.55	207.02	
8	232.25	246.96	258.59	263.95	263.82	248.72	218.74	194.43	172.39	160.14	163.91	164.33	162.66	165.54	162.89	162.84	161.51	161.12	160.99	153.88	152.43	169.56	192.59		
9	222.55	244.17	256.62	260.49	264.26	263.50	230.35	204.85	176.44	158.21	156.15	154.94	151.60	150.34	149.16	149.64	150.45	151.80	152.48	150.45	150.58	152.70	165.62	189.21	
10	212.59	233.55	246.27	250.77	254.45	255.72	238.91	218.14	184.64	160.39	152.01	151.27	153.24	154.83	156.37	156.70	157.50	155.57	153.07	152.02	155.97	159.41	160.09	178.76	
11	207.05	227.13	241.93	245.47	248.56	247.16	222.77	198.63	174.87	157.03	150.70	151.76	154.68	151.43	153.13	153.38	154.58	154.90	156.20	157.28	157.89	163.43	175.03	200.32	
12	211.45	230.25	240.31	247.08	249.43	247.26	221.12	196.13	164.87	152.77	160.04	160.42	157.97	160.36	159.84	159.94	158.23	158.28	157.37	156.10	149.86	153.73	162.77	186.27	
13	194.21	211.68	222.16	225.71	227.53	226.54	199.84	170.30	157.16	146.52	157.14	157.78	156.20	160.48	159.44	157.47	156.12	155.22	154.28	154.92	148.78	148.13	153.77	169.89	
14	176.80	193.12	202.74	205.68	207.65	203.80	181.61	157.06	139.77	128.19	124.78	122.77	121.00	122.25	120.33	120.66	120.18	120.80	124.57	140.96	155.45	159.13	159.68		
15	175.46	187.34	190.58	194.60	196.96	192.66	196.67	190.70	173.58	155.59	122.69	120.48	119.38	122.00	120.94	120.17	119.73	118.79	122.15	124.39	125.92	149.59	159.42	163.56	
16	184.68	195.07	203.66	208.07	210.30	211.28	194.16	173.69	150.59	138.47	144.05	144.21	141.18	139.71	138.25	135.98	134.00	136.39	137.00	135.56	139.63	153.84	155.73	158.31	
17	188.89	207.06	217.32	219.50	220.24	219.61	208.25	186.48	158.67	140.26	137.39	136.14	134.70	133.10	132.33	131.83	131.02	132.75	134.05	134.19	143.56	152.97	155.92	163.37	
18	187.86	204.15	211.06	212.00	212.64	216.05	195.57	165.48	144.39	139.93	139.36	135.61	132.81	135.73	136.50	135.34	135.85	135.63	134.96	135.28	140.14	154.62	159.99	162.04	
19	183.34	199.25																							



18	413,29	449,12	464,33	466,39	467,80	475,32	430,25	364,05	317,65	307,84	306,60	298,34	292,18	298,60	300,29	297,74	298,87	298,39	296,90	297,62	308,31	340,16	351,98	356,48
19	403,35	438,35	466,16	480,35	484,41	504,76	473,95	405,70	346,58	309,11	305,29	299,05	296,39	302,86	298,32	295,92	294,47	294,60	294,89	295,89	307,65	341,65	347,53	347,36
20	409,21	447,03	471,90	475,11	481,83	478,07	426,50	356,96	315,42	304,62	304,78	300,22	298,11	300,26	298,13	296,33	293,82	294,98	294,32	294,26	307,38	342,00	343,64	346,52
21	409,94	445,85	457,76	468,30	476,50	470,16	420,39	354,87	314,65	307,51	308,07	303,38	300,29	305,01	300,49	303,07	300,07	299,24	295,05	285,72	292,13	326,22	326,54	359,26
22	420,19	460,50	483,80	492,40	495,06	486,64	435,37	366,84	313,25	284,59	280,82	277,75	274,89	276,62	276,92	276,47	281,11	277,27	270,27	270,89	290,48	334,98	326,37	347,22
23	396,46	434,68	454,78	467,59	470,86	470,29	429,25	378,96	313,74	269,87	263,03	256,20	254,88	254,52	256,14	258,06	259,64	258,69	258,76	259,01	272,24	297,97	313,48	360,02
24	424,65	464,21	492,24	506,55	516,21	518,15	474,26	425,95	344,69	279,21	260,90	259,63	262,39	262,22	263,61	264,59	266,20	271,03	270,97	285,00	291,29	316,06	336,29	387,12
25	386,54	424,17	438,47	438,06	442,95	439,66	406,40	338,21	274,36	252,41	281,33	283,13	275,62	281,79	280,50	274,81	276,41	274,85	246,58	248,01	251,46	280,89	294,93	322,08
26	436,30	471,76	493,15	498,51	494,76	491,74	456,31	391,31	364,90	327,01	317,52	310,13	312,21	307,78	304,23	305,98	306,47	314,82	327,91	338,79	381,96	414,16	424,91	412,14
27	402,56	436,99	461,24	469,38	472,98	472,74	445,50	404,43	383,78	367,93	362,77	357,63	359,02	356,67	356,96	353,06	349,66	353,06	355,16	357,87	366,12	386,72	401,46	420,48
28	436,09	475,85	499,56	499,36	497,62	499,33	450,96	421,19	382,35	402,08	406,20	410,29	406,51	407,86	402,54	400,03	396,46	393,89	392,52	400,12	389,71	400,40	407,56	407,56
29	445,55	484,92	497,05	496,20	496,56	496,72	462,43	409,80	377,79	367,55	366,41	360,00	358,04	357,58	356,50	355,74	354,54	352,89	350,98	354,10	329,77	318,56	329,20	378,93
30	419,25	459,77	479,51	490,16	493,20	493,76	444,39	407,76	332,47	298,16	305,09	304,56	299,59	297,55	299,26	309,61	306,73	308,75	308,60	295,02	292,29	311,30	326,03	377,21
31	425,44	464,30	475,30	480,29	484,46	485,57	455,55	418,84	341,03	287,70	269,07	267,21	265,15	265,87	261,91	262,98	264,10	261,21	266,15	277,50	295,98	327,12	327,16	364,23

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,35$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	560,83	616,51	644,13	655,12	664,06	649,70	582,40	498,94	450,00	436,00	441,27	443,82	439,22	445,83	436,51	438,46	439,19	438,47	441,00	442,03	422,78	393,46	416,20	479,56
2	569,32	628,37	656,69	667,84	682,18	680,77	633,21	563,91	468,57	418,32	436,07	439,87	439,54	431,91	417,58	413,56	412,03	416,48	423,08	423,64	411,91	413,44	452,93	514,32
3	578,28	635,09	666,36	678,26	689,91	687,30	645,98	580,10	482,07	420,35	438,51	442,31	438,87	432,15	421,67	420,46	414,45	411,87	421,96	427,87	413,77	406,26	447,77	513,98
4	610,25	665,32	688,92	704,45	725,38	735,25	666,80	583,70	511,81	463,74	463,39	461,53	455,83	457,82	459,17	456,46	461,63	462,25	463,44	469,79	488,93	512,36	546,19	576,00
5	624,65	683,18	717,05	727,83	714,36	729,92	656,86	553,43	481,34	474,07	434,69	436,41	435,27	440,38	431,29	431,43	430,73	427,14	426,10	427,51	429,54	474,40	487,14	536,24
6	656,01	716,08	724,76	764,68	774,92	762,74	677,31	568,51	474,44	430,91	425,64	425,50	426,10	426,42	421,35	422,44	422,91	425,42	426,29	428,08	452,44	471,26	494,17	559,40
7	639,87	695,73	738,16	753,02	762,99	757,81	677,04	568,04	482,46	429,27	425,45	426,74	423,75	423,03	419,93	417,84	419,04	417,64	417,11	422,28	436,98	463,50	485,02	538,25
8	603,86	642,08	672,34	686,27	685,93	646,66	568,72	505,52	448,22	416,37	426,17	427,25	422,91	430,41	423,51	423,40	419,92	416,80	418,92	418,59	400,08	396,33	440,86	500,73
9	578,64	634,84	667,20	677,29	687,07	685,10	598,91	532,61	458,75	411,35	405,98	402,85	394,15	390,89	387,82	389,07	391,16	394,68	396,45	391,17	391,51	397,01	430,60	491,94
10	552,73	607,23	640,29	652,01	661,57	664,86	621,17	567,17	480,05	417,01	395,22	393,30	398,43	402,55	406,57	407,43	409,50	404,48	397,97	395,26	405,52	414,48	416,24	464,77
11	538,32	590,53	629,03	638,23	646,26	642,62	579,19	516,44	453,88	408,27	391,82	394,57	402,18	393,72	398,14	398,78	401,91	402,75	406,11	408,92	410,51	424,92	455,09	520,84
12	549,78	598,66	624,80	642,41	648,52	642,88	574,92	509,95	428,67	397,20	416,09	417,10	410,72	416,94	415,60	415,85	411,40	411,52	409,17	405,85	389,63	399,71	423,21	484,31
13	504,94	550,36	577,62	586,84	591,57	589,01	519,58	442,79	408,62	380,95	408,57	410,24	406,11	417,26	414,53	409,42	405,92	403,56	401,13	402,78	386,83	385,13	399,81	441,72
14	459,67	502,12	527,11	534,77	539,88	529,89	478,20	408,36	363,41	333,30	324,42	319,20	314,60	317,86	312,86	313,73	312,47	312,01	314,09	323,89	366,49	404,17	413,75	415,17
15	456,21	487,09	495,51	505,97	512,09	500,92	511,34	495,81	451,31	404,52	319,01	313,26	310,38	317,21	314,45	312,44	311,30	308,86	317,60	323,41	327,38	388,94	414,50	425,24
16	480,16	507,18	529,51	540,99	546,78	549,33	504,82	451,58	391,53	360,03	374,53	374,96	367,07	363,25	359,44	353,54	348,41	354,62	356,21	352,46	363,03	399,98	404,89	411,60
17	491,12	538,37	565,03	570,69	572,62	570,99	541,46	484,85	412,54	364,68	357,21	353,97	350,22	346,07	344,05	342,77	340,66	345,14	348,54	348,90	373,25	397,72	405,40	429,95
18	488,43	530,78	548,76	551,19	552,85	561,74	508,47	430,24	375,40	363,81	362,35	352,58	345,31	352,89	354,89	351,88	353,21	352,64	350,88	351,73	364,36	402,01	415,98	421,30
19	476,68	518,05	550,92	567,69	572,48	596,53	560,12	479,46	409,60	365,31	360,80	353,42	350,28	357,93	352,56	349,73	348,01	348,16	348,51	349,68	363,59	403,77	410,72	410,51
20	483,62	528,31	557,70	561,50	569,44	564,99	504,05	421,87	372,77	360,01	360,19	354,80	352,31	354,86	352,33	350,21	347,24	348,61	347,83	347,76	363,27	404,18	406,12	409,52
21	484,47	526,91	540,99	553,44	563,14	555,65	496,82	419,39	371,85	363,42	364,09	358,54	354,89	360,47	355,12	358,17	354,62	353,64	348,69	337,66	345,24	385,53	385,92	424,58
22	496,59	544,22	571,76	581,92	585,07	575,12	514,53	433,53	370,21	336,33	331,88	328,25	324,87	326,92	327,27	326,73	322,22	327,69	319,41	320,15	343,29	395,88	385,71	410,35
23	468,54	513,71	537,47	552,60	556,48	555,79	507,29	447,86	370,78	318,94	310,85	302,78	301,22	300,80	302,71	304,98	306,85	305,73	305,80	306,11	321,73	352,15	380,48	425,47
24	501,86	548,61	581,73	598,65	610,06	612,36	560,49	503,39	407,36	329,97	308,34	306,84	310,10	309,90	311,54	312,70	314,60	320,31	320,23	336,82	344,25	373,52	397,44	457,51
25	456,82	501,30	518,19	517,71	523,48	519,59	480,29	399,70	324,24	298,30	332,48	334,60	325,73	333,02	331,50	324,77	326,67	324,82	291,42	293,11	297,18	331,96	348,56	380,64
26	515,63	557,53	582,81	589,15	584,72	581,14	539,28	462,46	426,52	386,46	375,26	366,52	368,97	363,74	359,55	361,61	362,19	372,06	387,53	400,39	451,41	489,46	502,16	487,07
27	475,75	516,44	545,10	554,73	558,98	558,69	526,50	477,96	453,56	434,82	428,73	422,65	424,30	421,52	421,86	417,25	413,24	417,25	419,74	422,93	432,69	457,03	474,45	496,93
28	515,38	562,36	590,38	590,15	588,10	590,12	532,95	497,78	451,87	475,18	480,06	484,89	480,42	482,02	475,73	472,76	468,15	468,54	465,51	463,88	472,86	460,57	473,20	481,66
29	526,56	573,08	587,42	586,42	586,84	587,03	546,51	484,31	446,48	434,38	433,03	425,45	423,14	422,59	421,32	420,42	419,01	417,05	414,79	418,48	389,72	376,48	389,0	

25	527.10	578.42	597.91	597.36	604.02	599.53	554.18	461.19	374.13	344.20	383.64	386.08	375.84	384.25	382.50	374.74	376.93	374.79	336.25	338.20	342.90	383.03	402.18	439.20
26	594.96	643.31	672.47	679.79	674.68	670.55	622.24	533.60	492.14	445.92	432.99	422.91	425.73	419.70	414.86	417.24	417.91	429.30	447.15	461.99	520.86	564.77	579.42	562.00
27	548.94	595.89	628.96	640.07	644.97	644.64	607.50	551.49	523.33	501.72	494.69	487.67	489.57	486.37	486.76	481.44	476.81	481.45	484.31	488.00	499.26	527.34	547.44	573.38
28	594.67	648.88	681.21	680.95	678.58	680.91	614.94	574.36	521.39	548.29	553.91	559.49	554.33	556.18	548.91	545.49	540.17	540.63	537.12	535.25	545.61	531.43	546.01	555.76
29	607.57	661.25	677.79	676.64	677.13	677.34	630.59	558.82	515.17	501.20	499.65	490.91	488.24	487.60	486.14	485.10	483.47	481.21	478.60	482.86	449.68	434.40	448.91	516.72
30	571.70	626.96	653.88	668.40	672.54	673.31	605.98	556.04	453.37	406.59	416.03	415.31	408.53	405.75	408.09	422.19	418.27	421.02	420.81	402.29	398.57	424.50	444.59	514.38
31	580.14	633.13	648.14	654.94	660.62	662.15	621.21	571.15	465.04	392.32	366.91	364.38	361.56	362.55	357.14	358.61	360.14	356.19	362.93	378.41	403.61	446.07	446.12	496.68

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	<b>0,00</b>
---	-------------

2.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	<b>0,00</b>
--	-------------

2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	<b>279 639,25</b>
---	-------------------

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