

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	3 458,01	3 908,09	4 739,54	5 538,81	
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи	1 649,59	1 649,59	1 649,59	1 649,59	
2.	Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории (рублей/МВт·ч, без НДС)					1 536,26
3.	Составляющие расчета средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории:					
а)	средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке (рублей/МВт·ч)					1 536,26
б)	средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке (рублей/МВт)					391 051,28
в)	коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (1/час)					0,000000000000
г)	объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке (МВт)					1,796
д)	сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт)					1,808
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт)					1,808
е)	объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт)					0,000
ж)	фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на оптовом рынке (МВт·ч)					1 482,279
з)	сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт·ч)					1 492,588
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по пятой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт·ч)					1 492,588
и)	объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт·ч)					0,000
к)	величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды (рублей/МВт·ч) <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	3 425,48	3 875,56	4 707,01	5 506,28
1.1.2.	Полупиковая	3 941,03	4 391,11	5 222,56	6 021,83
1.1.3.	Пиковая	4 426,47	4 876,55	5 708,00	6 507,27
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 617,06	1 617,06	1 617,06	1 617,06
1.2.2.	Полупиковая	2 132,61	2 132,61	2 132,61	2 132,61
1.2.3.	Пиковая	2 618,05	2 618,05	2 618,05	2 618,05

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
2.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
2.1.1.	Ночная	3 425,48	3 875,56	4 707,01	5 506,28
2.1.2.	Дневная	4 180,88	4 630,96	5 462,41	6 261,68
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 617,06	1 617,06	1 617,06	1 617,06
2.2.2.	Дневная	2 372,46	2 372,46	2 372,46	2 372,46

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

III. Третья ценовая категория

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

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

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВЛ																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 353.86	3 316.70	3 205.69	3 322.19	3 318.54	3 322.42	3 313.19	3 347.58	3 448.93	3 484.98	3 448.14	3 446.43	3 431.89	3 418.11	3 439.79	3 461.66	3 430.75	3 433.90	3 412.51	3 434.14	3 478.67	3 462.54	3 414.06	3 380.50
2	3 346.48	3 261.41	3 181.21	3 195.04	3 220.98	3 246.52	3 300.58	3 303.23	3 386.55	3 370.17	3 381.95	3 399.65	3 374.07	3 371.80	3 395.47	3 390.11	3 386.10	3 387.74	3 366.61	3 349.14	3 378.94	3 357.13	3 391.69	3 313.60
3	3 410.95	3 451.85	3 450.16	3 444.40	3 459.85	3 453.50	3 446.76	3 458.32	3 482.65	3 503.41	3 524.61	3 513.56	3 499.19	3 491.11	3 468.23	3 480.58	3 484.03	3 468.86	3 489.54	3 484.99	3 520.52	3 484.71	3 464.22	3 426.96
4	3 426.79	3 440.89	3 428.99	3 416.70	3 412.91	3 436.06	3 437.34	3 432.60	3 439.92	3 481.21	3 482.65	3 488.27	3 479.53	3 462.94	3 442.71	3 452.61	3 458.87	3 466.40	3 485.13	3 523.11	3 537.80	3 538.41	3 496.69	3 462.63
5	3 389.14	3 417.30	3 423.04	3 410.52	3 433.71	3 427.55	3 447.68	3 466.74	3 453.52	3 461.79	3 469.95	3 508.78	3 510.24	3 506.74	3 508.61	3 500.03	3 508.84	3 480.11	3 466.87	3 468.89	3 508.66	3 493.36	3 430.19	3 450.15
6	3 427.57	3 409.34	3 417.88	3 434.59	3 415.45	3 433.51	3 407.36	3 436.01	3 470.65	3 506.56	3 485.70	3 493.88	3 485.00	3 481.95	3 472.11	3 493.00	3 480.83	3 437.01	3 450.03	3 449.37	3 517.64	3 511.16	3 480.99	3 439.49
7	3 403.23	3 389.80	3 396.40	3 407.21	3 406.13	3 425.06	3 422.67	3 432.60	3 471.55	3 520.08	3 502.56	3 488.55	3 497.50	3 505.71	3 514.15	3 488.92	3 494.85	3 491.76	3 492.63	3 485.46	3 518.94	3 510.69	3 440.06	3 383.26
8	3 420.16	3 399.82	3 400.90	3 392.20	3 401.57	3 410.86	3 440.40	3 449.38	3 504.64	3 526.96	3 444.04	3 396.01	3 428.62	3 426.89	3 416.43	3 447.14	3 436.00	3 399.05	3 413.82	3 431.24	3 426.97	3 399.04	3 428.86	3 404.10
9	3 344.93	3 335.22	3 334.67	3 368.55	3 381.49	3 379.24	3 389.92	3 405.35	3 442.06	3 482.37	3 500.13	3 496.74	3 484.24	3 492.06	3 476.03	3 475.90	3 496.76	3 493.05	3 509.53	3 525.52	3 552.21	3 591.09	3 538.31	3 484.54
10	3 507.76	3 481.61	3 487.43	3 499.21	3 509.77	3 514.90	3 499.55	3 521.69	3 503.86	3 511.88	3 534.48	3 500.21	3 456.95	3 453.94	3 457.64	3 494.84	3 482.04	3 426.14	3 397.33	3 452.98	3 456.26	3 483.65	3 457.29	3 381.11
11	3 413.73	3 402.24	3 387.90	3 399.42	3 390.11	3 357.98	3 388.42	3 413.59	3 426.42	3 420.13	3 460.10	3 466.16	3 454.69	3 450.10	3 441.23	3 440.84	3 431.09	3 432.56	3 456.87	3 490.88	3 466.01	3 502.22	3 481.02	3 436.00
12	3 449.93	3 418.28	3 419.12	3 418.90	3 418.34	3 407.35	3 403.40	3 411.32	3 455.63	3 474.78	3 429.55	3 413.56	3 400.25	3 391.56	3 405.35	3 394.59	3 450.58	3 451.53	3 431.80	3 458.35	3 489.24	3 467.58	3 441.74	3 368.45
13	3 339.68	3 344.00	3 359.04	3 353.32	3 361.83	3 371.62	3 376.32	3 379.20	3 430.14	3 277.39	2 185.19	2 246.02	2 209.57	2 125.05	2 208.25	2 513.39	2 433.91	2 271.16	2 559.15	3 068.02	3 152.09	2 787.69	2 577.67	2 554.45
14	2 543.48	2 726.77	2 905.72	2 370.47	2 442.52	2 663.91	2 730.94	2 670.03	2 909.40	3 380.60	3 319.88	3 265.01	2 804.08	2 884.51	3 128.10	3 257.03	2 692.35	2 723.74	3 478.94	3 160.56	3 430.80	3 350.70	3 311.99	
15	2 804.19	2 578.50	2 525.02	2 442.68	2 567.19	2 668.09	2 477.76	2 895.51	2 774.27	2 873.49	3 418.79	3 449.70	3 481.41	3 477.30	3 462.37	3 447.45	3 452.05	3 459.62	3 453.85	3 472.21	3 469.72	3 467.46	3 443.87	3 408.15
16	3 376.45	3 385.64	3 378.66	3 380.84	3 381.76	3 386.04	3 387.87	3 405.64	3 462.81	3 462.27	3 477.49	3 460.10	3 482.04	3 461.43	3 442.83	3 469.53	3 451.16	3 462.17	3 479.74	3 488.67	3 481.45	3 480.01	3 468.37	3 427.60
17	3 419.12	3 394.75	3 399.03	3 413.71	3 417.96	3 411.35	3 413.48	3 418.41	3 429.40	3 459.32	3 458.51	3 473.36	3 466.24	3 469.41	3 442.39	3 450.79	3 459.39	3 430.05	3 436.00	3 456.47	3 490.84	3 460.70	3 446.18	3 412.69
18	3 407.39	3 416.45	3 401.58	3 407.44	3 409.80	3 412.35	3 417.69	3 410.94	3 433.81	3 447.43	3 443.91	3 414.21	3 415.06	3 430.07	3 421.25	3 389.18	3 368.31	3 363.25	3 394.78	3 492.16	3 515.13	3 497.08	3 461.13	3 431.00
19	3 400.67	3 391.97	3 390.48	3 397.58	3 411.56	3 413.11	3 425.19	3 447.09	3 495.34	3 510.88	3 499.19	3 520.83	3 494.70	3 503.41	3 493.21	3 485.00	3 466.47	3 479.07	3 473.88	3 488.86	3 486.76	3 486.74	3 470.56	3 409.59
20	3 408.07	3 415.81	3 404.07	3 405.44	3 417.62	3 430.11	3 432.99	3 421.93	3 439.92	3 468.61	3 458.49	3 448.02	3 440.68	3 441.08	3 430.64	3 418.34	3 465.80	3 443.36	3 449.29	3 464.32	3 489.74	3 485.50	3 469.77	3 440.10
21	3 391.08	3 399.38	3 392.03	3 384.10	3 391.06	3 391.38	3 416.60	3 430.05	3 463.39	3 473.56	3 494.99	3 510.92	3 528.41	3 494.02	3 493.65	3 477.64	3 480.85	3 479.35	3 492.92	3 502.36	3 492.90	3 478.06	3 458.01	3 436.55
22	3 417.38	3 385.84	3 370.11	3 380.13	3 376.53	3 374.15	3 393.35	3 426.09	3 451.31	3 457.51	3 486.65	3 497.66	3 481.11	3 489.91	3 469.88	3 432.95	3 422.05	3 425.84	3 443.08	3 455.62	3 466.34	3 439.95	3 411.29	3 392.57
23	3 327.20	3 326.37	3 315.36	3 325.23	3 326.61	3 313.80	3 338.57	3 366.25	3 421.47	3 458.52	3 441.52	3 447.71	3 464.12	3 466.94	3 452.50	3 444.85	3 441.70	3 437.59	3 463.37	3 480.12	3 445.72	3 419.81	3 404.23	3 378.42
24	3 373.82	3 346.84	3 335.69	3 330.40	3 338.35	3 336.77	3 360.36	3 368.50	3 365.16	3 414.47	3 400.10	3 413.07	3 419.46	3 406.50	3 401.60	3 388.74	3 397.31	3 402.51	3 394.58	3 411.04	3 432.37	3 423.50	3 395.10	3 365.48
25	3 374.44	3 343.58	3 344.71	3 345.09	3 351.68	3 341.62	3 353.63	3 350.90	3 363.18	3 383.36	3 393.11	3 386.92	3 393.71	3 393.06	3 401.89	3 396.35	3 400.32	3 400.88	3 393.16	3 436.68	3 452.07	3 435.95	3 403.83	3 376.86
26	3 340.08	3 347.88	3 344.65	3 331.40	3 342.37	3 344.09	3 356.86	3 388.73	3 432.16	3 436.49	3 440.79	3 424.58	3 429.09	3 431.89	3 446.43	3 430.59	3 443.78	3 419.17	3 447.30	3 446.99	3 442.37	3 442.48	3 407.74	3 374.69
27	3 342.59	3 343.44	3 347.26	3 340.69	3 350.82	3 350.99	3 374.27	3 405.96	3 445.37	3 462.00	3 459.35	3 453.40	3 451.75	3 463.03	3 442.93	3 442.60	3 430.81	3 424.03	3 435.92	3 437.62	3 438.66	3 421.77	3 402.41	3 357.79
28	3 328.77	3 319.23	3 316.57	3 323.94	3 360.90	3 364.15	3 367.47	3 414.50	3 462.44	3 439.05	3 425.10	3 450.13	3 446.39	3 454.54	3 415.41	3 453.28	3 447.19	3 412.84	3 438.09	3 475.51	3 456.93	3 445.70	3 405.17	3 370.54
29	3 323.66	3 313.51	3 310.76	3 308.11	3 328.87	3 334.43	3 341.20	3 464.07	3 414.43	3 442.66	3 402.54	3 425.40	3 440.87	3 437.08	3 445.50	3 444.05	3 424.83	3 405.58	3 446.65	3 446.47	3 443.26	3 434.62	3 409.15	3 347.98
30	3 343.23	3 335.95	3 318.86	3 309.47	3 324.34	3 276.59	3 281.73	3 341.72	3 382.54	3 352.77	3 366.41	3 392.64	3 393.37	3 441.86	3 449.77	3 459.87	3 457.18	3 450.99	3 470.34	3 465.16	3 451.92	3 431.89	3 438.92	3 376.62
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СНЛ																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 803.94	3 766.78	3 655.77	3 772.27	3 768.62	3 772.50	3 763.27	3 797.66	3 899.01	3 935.06	3 898.22	3 896.51	3 881.97	3 868.19	3 889.87	3 911.74	3 880.83	3 883.98	3 862.59	3 884.22	3 928.75	3 912.62	3 864.14	3 830.58
2	3 796.56	3 711.49	3 631.29	3 645.12	3 671.06	3 696.60	3 750.66	3 753.31	3 836.63	3 820.25	3 832.03	3 849.73	3 824.15	3 821.88	3 845.55	3 840.19	3 836.18	3 835.82	3 816.69	3 799.22	3 829.02	3 807.21	3 841.77	3 763.68
3	3 861.03	3 901.93	3 900.24	3 894.48	3 909.93	3 903.58	3 896.84	3 908.40	3 932.73	3 953.49	3 974.69	3 963.64	3 949.27	3 941.19	3 918.31	3 930.66	3 934.11	3 918.94	3 939.62	3 935.07	3 970.60	3 934.79	3 914.30	3 877.04
4	3 876.87	3 890.97	3 879.07	3 866.78	3 862.																			

30	3 793.31	3 786.03	3 768.94	3 759.55	3 774.42	3 726.67	3 731.81	3 791.80	3 832.62	3 802.85	3 816.49	3 842.72	3 843.45	3 891.94	3 899.85	3 907.26	3 901.07	3 920.42	3 915.24	3 902.00	3 881.97	3 889.00	3 826.70
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	4 635.39	4 598.23	4 487.22	4 603.72	4 600.07	4 603.95	4 594.72	4 629.11	4 730.46	4 766.51	4 729.67	4 727.96	4 713.42	4 699.64	4 721.32	4 743.19	4 712.28	4 715.43	4 694.04	4 715.67	4 760.20	4 744.07	4 695.59	4 662.03
2	4 628.01	4 542.94	4 462.74	4 476.57	4 502.51	4 528.05	4 582.11	4 584.76	4 668.08	4 651.70	4 663.48	4 681.18	4 655.60	4 653.33	4 677.00	4 671.64	4 667.63	4 667.27	4 648.14	4 630.67	4 660.47	4 636.66	4 673.22	4 595.13
3	4 692.48	4 733.38	4 731.69	4 725.93	4 741.38	4 735.03	4 728.29	4 739.85	4 764.18	4 784.94	4 806.14	4 795.09	4 780.72	4 772.64	4 749.76	4 762.11	4 765.56	4 750.39	4 771.07	4 766.52	4 802.05	4 766.24	4 745.75	4 708.49
4	4 708.32	4 722.42	4 710.52	4 698.23	4 694.44	4 717.59	4 718.87	4 714.13	4 721.45	4 762.74	4 764.18	4 769.80	4 761.06	4 744.47	4 724.24	4 734.14	4 740.40	4 747.93	4 766.66	4 804.64	4 819.33	4 819.94	4 778.22	4 744.16
5	4 670.67	4 698.83	4 704.57	4 692.05	4 715.24	4 709.08	4 729.21	4 748.27	4 735.05	4 743.32	4 751.48	4 790.31	4 791.77	4 788.27	4 794.24	4 781.56	4 790.37	4 761.64	4 748.40	4 750.42	4 790.19	4 774.89	4 711.72	4 731.68
6	4 709.10	4 690.87	4 699.41	4 716.12	4 696.98	4 715.04	4 688.89	4 717.54	4 752.18	4 788.09	4 767.23	4 775.41	4 766.53	4 763.48	4 753.64	4 774.53	4 762.36	4 718.54	4 731.56	4 730.90	4 799.17	4 792.69	4 762.52	4 721.02
7	4 684.76	4 671.33	4 677.93	4 688.74	4 687.66	4 706.59	4 704.27	4 714.13	4 753.08	4 801.61	4 784.09	4 770.08	4 779.03	4 766.99	4 787.24	4 775.68	4 770.45	4 776.38	4 773.29	4 766.99	4 800.47	4 792.22	4 721.59	4 664.79
8	4 701.69	4 681.35	4 682.43	4 673.73	4 683.10	4 692.39	4 711.93	4 730.91	4 786.17	4 808.49	4 725.57	4 677.54	4 710.15	4 708.42	4 697.96	4 728.67	4 717.53	4 680.58	4 695.35	4 712.67	4 708.50	4 680.57	4 710.39	4 685.63
9	4 626.46	4 616.75	4 616.20	4 650.08	4 663.02	4 660.77	4 671.45	4 686.88	4 723.59	4 763.90	4 781.66	4 778.27	4 765.77	4 773.59	4 757.56	4 778.43	4 778.29	4 774.58	4 791.06	4 807.05	4 833.74	4 872.62	4 819.84	4 766.07
10	4 789.29	4 763.14	4 768.96	4 780.74	4 791.30	4 796.43	4 781.08	4 803.22	4 785.39	4 793.41	4 816.01	4 781.74	4 738.48	4 735.47	4 739.17	4 776.37	4 763.57	4 707.67	4 678.86	4 734.51	4 737.79	4 765.18	4 738.82	4 662.64
11	4 695.26	4 683.77	4 669.43	4 680.95	4 671.64	4 639.51	4 669.95	4 695.12	4 707.95	4 701.66	4 741.63	4 747.69	4 736.22	4 731.63	4 722.76	4 727.37	4 712.62	4 714.09	4 738.40	4 772.41	4 747.54	4 783.75	4 762.55	4 717.53
12	4 731.46	4 699.81	4 700.65	4 700.43	4 699.87	4 688.88	4 684.93	4 692.85	4 737.16	4 756.31	4 711.08	4 695.09	4 681.78	4 673.09	4 686.88	4 676.12	4 732.11	4 733.06	4 713.33	4 739.88	4 770.77	4 749.11	4 723.27	4 649.98
13	4 621.21	4 625.53	4 640.57	4 634.85	4 643.36	4 657.85	4 660.73	4 671.67	4 658.92	4 667.52	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55	4 657.55
14	3 825.01	4 008.30	4 187.25	3 652.00	3 724.05	3 945.44	4 012.47	3 951.56	4 190.93	4 662.13	4 601.41	4 546.54	4 085.61	4 166.04	4 409.63	4 538.56	4 140.66	3 973.88	4 005.27	4 760.47	4 442.09	4 712.33	4 587.23	4 413.52
15	4 085.72	3 860.03	3 806.55	3 724.21	3 848.72	3 949.62	3 759.29	4 177.04	4 055.80	4 155.02	4 700.32	4 731.23	4 762.94	4 758.83	4 743.90	4 738.58	4 741.15	4 735.38	4 753.74	4 751.25	4 748.99	4 725.40	4 689.68	4 689.68
16	4 657.98	4 667.17	4 660.19	4 662.37	4 663.29	4 667.57	4 669.40	4 687.17	4 744.34	4 743.80	4 759.02	4 741.63	4 763.57	4 742.96	4 724.36	4 751.06	4 732.69	4 744.24	4 761.27	4 770.20	4 762.98	4 761.54	4 749.90	4 709.13
17	4 706.65	4 676.28	4 680.56	4 695.24	4 699.49	4 692.88	4 695.01	4 699.94	4 710.93	4 740.85	4 740.04	4 754.89	4 747.77	4 750.94	4 723.92	4 732.42	4 740.92	4 711.58	4 717.53	4 738.00	4 772.37	4 742.23	4 727.71	4 694.22
18	4 688.92	4 697.98	4 683.11	4 688.97	4 691.33	4 693.88	4 699.22	4 692.47	4 715.34	4 728.96	4 725.44	4 695.74	4 711.60	4 702.78	4 670.71	4 649.84	4 644.78	4 676.31	4 773.69	4 796.66	4 778.61	4 742.66	4 712.53	4 689.68
19	4 682.20	4 673.50	4 672.01	4 679.11	4 693.09	4 694.64	4 706.72	4 728.62	4 776.87	4 792.41	4 780.72	4 800.36	4 776.23	4 784.94	4 774.74	4 766.53	4 780.60	4 760.21	4 770.39	4 768.29	4 768.29	4 768.29	4 768.29	4 691.12
20	4 689.60	4 697.34	4 685.60	4 686.97	4 699.15	4 711.64	4 714.52	4 703.46	4 721.45	4 750.14	4 740.02	4 729.55	4 722.21	4 694.61	4 712.17	4 699.87	4 747.33	4 724.89	4 730.42	4 745.85	4 771.27	4 767.03	4 751.30	4 721.63
21	4 672.61	4 680.91	4 673.56	4 665.63	4 672.59	4 672.91	4 678.13	4 711.58	4 744.92	4 755.09	4 776.52	4 792.45	4 809.94	4 775.55	4 775.18	4 759.17	4 762.38	4 770.88	4 774.45	4 783.89	4 774.43	4 759.59	4 739.54	4 718.08
22	4 698.91	4 667.37	4 651.64	4 661.66	4 658.06	4 655.68	4 674.88	4 707.62	4 732.84	4 739.04	4 768.18	4 779.19	4 762.64	4 771.44	4 751.41	4 714.48	4 703.58	4 707.37	4 724.61	4 737.15	4 747.87	4 721.48	4 692.82	4 674.10
23	4 608.73	4 607.90	4 596.89	4 606.76	4 608.14	4 595.33	4 620.10	4 647.78	4 703.00	4 740.05	4 723.05	4 759.24	4 745.65	4 748.47	4 734.03	4 726.38	4 723.33	4 719.12	4 744.90	4 761.65	4 727.25	4 701.34	4 685.76	4 659.95
24	4 655.35	4 628.37	4 617.22	4 611.93	4 619.88	4 618.30	4 641.89	4 650.03	4 646.69	4 696.00	4 681.63	4 694.60	4 700.99	4 688.03	4 683.13	4 670.27	4 678.84	4 684.04	4 676.11	4 692.57	4 713.90	4 705.03	4 676.63	4 647.01
25	4 655.97	4 625.11	4 626.24	4 626.62	4 633.21	4 623.15	4 635.16	4 632.43	4 644.71	4 665.39	4 674.64	4 668.45	4 675.24	4 674.59	4 683.42	4 677.88	4 681.85	4 682.41	4 674.69	4 682.17	4 733.60	4 671.48	4 685.36	4 658.39
26	4 621.61	4 629.41	4 626.18	4 612.93	4 623.90	4 625.62	4 638.39	4 670.26	4 713.69	4 718.02	4 722.32	4 706.11	4 710.62	4 713.42	4 717.96	4 712.12	4 725.31	4 700.70	4 728.83	4 728.52	4 723.90	4 724.01	4 689.27	4 656.22
27	4 624.12	4 624.97	4 628.79	4 622.22	4 632.35	4 632.52	4 663.89	4 687.49	4 726.90	4 743.53	4 740.88	4 734.93	4 733.28	4 744.56	4 724.46	4 724.13	4 712.34	4 705.56	4 717.45	4 719.15	4 720.19	4 730.30	4 683.94	4 639.32
28	4 610.30	4 600.76	4 598.10	4 605.47	4 643.43	4 645.68	4 649.00	4 696.03	4 743.97	4 720.58	4 706.63	4 731.66	4 727.92	4 736.07	4 696.94	4 734.81	4 728.72	4 694.37	4 719.62	4 757.04	4 738.46	4 727.23	4 686.70	4 652.07
29	4 605.19	4 595.04	4 592.29	4 589.64	4 610.40	4 615.96	4 622.73	4 645.60	4 695.96	4 724.19	4 684.07	4 706.93	4 722.40	4 718.61	4 727.03	4 706.36	4 687.11	4 728.18	4 738.00	4 747.79	4 716.15	4 690.68	4 629.51	4 629.51
30	4 624.76	4 617.48	4 600.39	4 591.00	4 605.87	4 558.12	4 563.26	4 473.25	4 664.07	4 634.30	4 647.94	4 674.17	4 674.90	4 723.39	4 731.30	4 741.40	4 738.71	4 732.52	4 751.87	4 746.69	4 733.45	4 713.42	4 720.45	4 658.15
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения III																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	5 434.66	5 397.50	5 286.49	5 403.22	5 393.99	5 428.38	5 529.73	5 565.78	5 528.94	5 527.23	5 512.69	5 498.91	5 520.59	5 542.46	5 511.55	5 514.70	5 493.31	5 514.94	5 559.47	5 543.34	5 494.86	5 461.30	5 461.30	5 461.30
2	5 427.28	5 342.21	5 262.01	5 275.84	5 301.78	5 381.38	5 384.03	5 467.35	5 450.97	5 462.75	5 480.45	5 454.87	5 476.27	5 470.91	5 466.90	5 466.54	5 447.41	5 429.94	5 459.74	5 437.93	5 472.49	5 394.40	5 394.40	5 394.40
3	5 491.75	5 532.65	5 530.96	5 525.20	5 540.65	5 534.30	5 527.56	5 539.12	5 563.45	5 584.21	5 605.41	5 594.36	5 579.99	5 57										

3	1 602.53	1 643.43	1 641.74	1 635.98	1 651.43	1 645.08	1 638.34	1 649.90	1 674.23	1 694.99	1 716.19	1 705.14	1 690.77	1 682.69	1 659.81	1 672.16	1 675.61	1 660.44	1 681.12	1 676.57	1 712.10	1 676.29	1 655.80	1 618.54
4	1 618.37	1 632.47	1 620.57	1 608.28	1 604.49	1 627.64	1 628.92	1 624.18	1 631.50	1 672.79	1 674.23	1 679.85	1 671.11	1 654.52	1 634.29	1 644.19	1 650.45	1 657.98	1 676.71	1 714.69	1 729.38	1 729.99	1 688.27	1 654.21
5	1 580.72	1 608.88	1 614.62	1 602.10	1 625.29	1 619.13	1 639.26	1 658.32	1 645.10	1 653.37	1 661.53	1 700.36	1 701.82	1 698.32	1 700.19	1 691.61	1 700.42	1 671.69	1 658.45	1 660.47	1 700.24	1 684.94	1 621.77	1 641.73
6	1 619.15	1 600.92	1 609.46	1 626.17	1 607.03	1 625.09	1 598.94	1 627.59	1 662.23	1 698.14	1 677.28	1 685.46	1 676.58	1 673.53	1 663.69	1 684.58	1 672.41	1 628.59	1 641.61	1 640.95	1 709.22	1 702.74	1 672.57	1 631.07
7	1 594.81	1 581.38	1 587.98	1 598.79	1 597.71	1 616.64	1 614.25	1 624.18	1 663.13	1 711.66	1 694.14	1 680.13	1 689.08	1 697.29	1 705.73	1 680.50	1 686.43	1 683.34	1 684.21	1 677.04	1 710.52	1 702.27	1 631.64	1 574.84
8	1 611.74	1 591.40	1 592.48	1 583.78	1 593.15	1 602.44	1 621.98	1 640.96	1 696.22	1 718.54	1 635.62	1 587.59	1 620.20	1 618.47	1 608.01	1 638.72	1 627.58	1 590.63	1 605.40	1 622.72	1 618.55	1 590.62	1 620.44	1 595.68
9	1 536.51	1 526.80	1 526.25	1 560.13	1 573.07	1 570.82	1 581.50	1 596.93	1 633.64	1 673.95	1 691.71	1 688.32	1 675.82	1 683.64	1 667.61	1 667.48	1 688.34	1 684.63	1 701.11	1 717.10	1 743.79	1 782.67	1 729.89	1 676.12
10	1 699.34	1 673.19	1 679.01	1 690.79	1 701.35	1 706.48	1 691.13	1 713.27	1 695.44	1 703.46	1 726.06	1 691.79	1 648.53	1 645.52	1 649.22	1 686.42	1 673.62	1 617.72	1 588.91	1 644.56	1 647.84	1 675.23	1 648.87	1 572.69
11	1 605.31	1 593.82	1 579.48	1 591.00	1 581.69	1 549.56	1 580.00	1 605.17	1 618.00	1 611.71	1 651.68	1 657.74	1 646.27	1 641.68	1 632.81	1 632.42	1 622.67	1 624.14	1 648.45	1 682.46	1 657.59	1 693.80	1 672.60	1 627.58
12	1 641.51	1 609.86	1 610.70	1 610.48	1 609.92	1 598.93	1 594.98	1 602.90	1 647.21	1 666.36	1 621.13	1 605.14	1 591.83	1 583.14	1 596.93	1 586.17	1 642.16	1 643.11	1 623.38	1 649.93	1 680.82	1 659.16	1 633.32	1 560.03
13	1 531.26	1 535.58	1 550.62	1 544.90	1 553.41	1 563.20	1 567.90	1 570.78	1 621.72	1 468.97	376.77	437.60	401.15	316.63	399.83	704.97	625.49	972.74	750.73	1 259.60	1 343.67	979.27	769.25	746.03
14	735.06	918.35	1 097.30	562.05	634.10	855.49	922.52	861.61	1 100.98	1 572.18	1 511.46	1 456.59	995.66	1 076.09	1 319.68	1 448.61	1 050.71	883.93	915.32	1 670.52	1 352.14	1 622.38	1 497.28	1 323.57
15	995.77	770.08	716.60	634.26	758.77	859.67	669.34	1 087.09	965.85	1 065.07	1 610.37	1 641.28	1 672.99	1 668.88	1 653.95	1 639.03	1 643.63	1 651.20	1 645.43	1 663.79	1 661.30	1 659.04	1 635.45	1 599.73
16	1 568.03	1 577.22	1 570.24	1 572.42	1 573.34	1 577.62	1 579.45	1 597.22	1 654.39	1 653.85	1 669.07	1 651.68	1 673.62	1 653.01	1 634.41	1 661.11	1 642.74	1 654.29	1 671.32	1 680.25	1 673.03	1 671.59	1 659.95	1 619.18
17	1 610.70	1 586.33	1 590.61	1 605.29	1 609.54	1 602.93	1 605.06	1 609.99	1 620.98	1 650.90	1 650.09	1 664.94	1 657.82	1 660.99	1 633.97	1 642.37	1 650.97	1 621.63	1 627.58	1 648.05	1 682.42	1 652.28	1 637.76	1 604.27
18	1 598.97	1 608.03	1 593.16	1 599.02	1 601.38	1 603.93	1 609.27	1 602.52	1 625.39	1 639.01	1 635.49	1 605.79	1 606.64	1 621.65	1 612.83	1 580.76	1 559.89	1 554.83	1 586.36	1 683.74	1 706.71	1 688.66	1 652.71	1 622.58
19	1 592.25	1 583.55	1 582.06	1 589.16	1 603.14	1 604.69	1 616.77	1 638.67	1 686.92	1 702.46	1 690.77	1 712.41	1 686.28	1 694.99	1 684.79	1 676.58	1 658.05	1 670.65	1 665.46	1 680.44	1 678.34	1 678.32	1 662.14	1 601.17
20	1 599.65	1 607.39	1 595.65	1 597.02	1 609.20	1 621.69	1 624.57	1 613.51	1 631.50	1 660.19	1 650.07	1 639.60	1 632.26	1 604.66	1 622.22	1 609.92	1 657.38	1 634.94	1 640.87	1 655.90	1 681.32	1 677.08	1 661.35	1 631.68
21	1 582.66	1 590.96	1 583.61	1 575.68	1 582.64	1 582.96	1 608.18	1 621.63	1 654.97	1 665.14	1 686.57	1 702.50	1 719.99	1 685.60	1 685.23	1 669.22	1 672.43	1 670.93	1 684.50	1 693.94	1 684.48	1 669.64	1 649.50	1 628.13
22	1 608.96	1 577.42	1 561.69	1 571.71	1 568.11	1 565.73	1 584.93	1 617.67	1 642.89	1 649.09	1 678.23	1 689.24	1 672.69	1 681.49	1 661.46	1 624.53	1 613.63	1 617.42	1 634.66	1 647.20	1 657.92	1 631.53	1 602.87	1 584.15
23	1 518.78	1 517.95	1 506.94	1 516.81	1 518.19	1 505.38	1 530.15	1 557.83	1 613.05	1 650.10	1 633.10	1 669.29	1 655.70	1 658.52	1 644.08	1 636.43	1 633.28	1 629.17	1 654.95	1 671.70	1 637.30	1 611.39	1 595.81	1 570.00
24	1 565.40	1 538.42	1 527.27	1 521.98	1 529.93	1 528.35	1 551.94	1 560.08	1 556.74	1 606.05	1 591.68	1 604.65	1 611.04	1 598.08	1 593.18	1 580.32	1 588.89	1 594.09	1 586.16	1 602.62	1 623.95	1 615.08	1 586.68	1 557.06
25	1 566.02	1 535.16	1 536.29	1 536.67	1 543.26	1 533.20	1 545.21	1 542.48	1 554.76	1 575.44	1 584.69	1 578.50	1 585.29	1 584.64	1 593.47	1 587.93	1 591.90	1 592.46	1 584.74	1 628.26	1 643.65	1 627.53	1 595.41	1 568.44
26	1 531.66	1 539.46	1 536.23	1 522.98	1 533.95	1 535.67	1 548.44	1 580.31	1 623.74	1 628.07	1 632.37	1 616.16	1 620.67	1 623.47	1 628.01	1 622.17	1 635.36	1 610.75	1 638.88	1 638.57	1 633.95	1 634.06	1 599.32	1 566.27
27	1 534.17	1 535.02	1 538.84	1 532.27	1 542.40	1 542.57	1 565.85	1 597.54	1 636.95	1 653.58	1 650.93	1 644.98	1 643.33	1 654.61	1 634.51	1 634.18	1 622.39	1 615.61	1 627.50	1 629.20	1 630.24	1 613.35	1 593.99	1 549.37
28	1 520.35	1 510.81	1 508.15	1 515.52	1 552.48	1 555.73	1 559.05	1 606.08	1 654.02	1 630.63	1 616.68	1 641.71	1 637.97	1 646.12	1 606.99	1 644.86	1 638.77	1 604.42	1 629.67	1 667.09	1 648.51	1 637.28	1 596.75	1 562.12
29	1 515.24	1 505.09	1 502.34	1 499.69	1 520.45	1 526.01	1 532.78	1 655.65	1 606.01	1 634.24	1 594.12	1 616.98	1 632.45	1 628.66	1 637.08	1 635.63	1 616.41	1 597.16	1 638.23	1 638.05	1 634.84	1 626.20	1 600.73	1 539.56
30	1 534.81	1 527.53	1 510.44	1 501.05	1 515.92	1 468.17	1 473.31	1 533.30	1 574.12	1 544.35	1 557.99	1 584.22	1 584.95	1 633.44	1 641.35	1 651.45	1 648.76	1 642.57	1 661.92	1 656.74	1 643.50	1 623.47	1 630.50	1 568.20
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **409 903,56**

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

IV. Четвертая ценовая категория

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

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

1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

1.1.1. Для Потребителей, подключенных к сетям РСК

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВП																							
	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	1 637.03	1 599.87	1 488.86	1 605.36	1 601.71	1 605.59	1 596.36	1 630.75	1 732.10	1 768.15	1 731.31	1 729.60	1 715.06	1 701.28	1 722.96	1 744.83	1 713.92	1 717.07	1 695.68	1 717.31	1 761.84	1 745.71	1 697.23	1 663.67
2	1 629.65	1 544.58	1 464.38	1 478.21	1 504.15	1 529.69	1 583.75	1 586.40	1 669.72	1 653.34	1 665.12	1 682.82	1 657.24	1 654.97	1 678.64	1 673.28	1 669.27	1 668.91	1 649.78	1 632.31	1 662.11	1 640.30	1 674.86	1 596.77
3	1 694.12	1 735.02	1 733.33	1 727.57	1 743.02	1 736.67	1 729.93	1 741.49	1 765.82	1 786.58	1 807.78	1 796.73	1 782.36	1 774.28	1 751.40	1 763.75	1 767.20	1 752.03	1 772.71	1 768.16	1 803.69	1 767.88	1 747.39	1 710.13
4	1 709.96	1 724.06	1 712.16	1 699.87	1 696.08	1 719.23	1 720.51	1 715.77	1 723.09	1 764.38	1 765.82	1 771.44	1 762.70	1 746.11	1 725.88	1 735.78	1 742.04	1 749.57	1 768.30	1 806.28	1 820.97	1 821.58	1 779.86	1 745.80
5	1 672.31	1 700.47	1 706.21	1 693.69	1 716.88	1 710.72	1 730.85	1 749.91	1 736.69	1 744.96	1 753.12	1 791.95	1 793.41	1 789.91	1 791.78	1 783.20	1 792.01	1 763.28	1 750.04	1 752.06	1 791.83	1 776.53	1 713.36	1 733.32
6	1 710.74	1 692.51	1 701.05	1 717.76	1 698.62	1 716.68	1 690.53	1 719.18	1 753.82	1 789.73	1 768.87	1 777.05	1 768.17	1 765.12	1 755.28	1 776.17	1 764.00	1 720.18	1 733.20	1 732.54	1 800.81	1 794.33	1 764.16	1 722.66
7	1 686.40	1 672.97	1 679.57	1 690.38	1 689.30	1 708.23	1 705.84	1 715.77	1 754.72	1 803.25	1 785.73	1 771.72	1 780.67	1 788.88	1 797.32	1 772.09	1 778.02	1 774.93	1 775.80	1 768.63	1 802.11	1 793.86	1 723.23	1 666.43
8	1 703.33	1 682.99	1 684.07	1 675.37	1 684.74	1 694.03	1 713.57	1 732.55	1 787.81	1 810.13	1 727.21	1 679.18	1 711.79	1 710.06	1 699.60	1 730.31	1 719.17	1 682.22	1 696.99	1 714.31	1 710.14	1 682.21	1 712.03	1 687.27
9	1 628.10	1 618.39	1 617.84	1 651.72	1 664.66	1 673.09	1 688.52	1 725.23	1 765.54	1 783.30	1 779.91	1 767.41	1 775.23	1 779.20	1 759.20	1 776.22	1 779.93	1 776.22	1 792.70	1 808.69	1 835.38	1 874.26	1 821.48	1 767.71
10	1 790.93	1 764.78	1 770.60	1 782.38	1 792.94	1 798.07	1 782.72	1 804.86	1 787.03	1 795.05	1 817.65	1 783.38	1 740.12	1 737.11	1 740.81	1 778.01	1 765.21	1 709.31	1 680.50	1 736.15	1 739.43	1 766.82	1 740.46	1 664.28
11	1 696.90	1 685.41	1 671.07	1 682.59	1 673.28	1 641.15	1 671.59	1 696.76	1 709.59	1 703.30	1 743.27	1 749.33	1 737.86	1 733.27	1 724.40	1 724.01	1 714.26	1 715.73	1 740.04	1 774.05	1 749.18	1 785.39	1 764.19	1 719.17
12	1 733.10	1 701.45	1 702.29	1 702.07	1 701.51	1 690.52	1 686.57	1 694.49	1 738.80	1 757.95	1 712.72	1 696.73	1 683.42	1 674.73	1 688.52	1 677.76	1 733.75	1 734.70	1 714.97	1 741.52	1 772.41	1 750.75	1 724.91	1 651.62
13	1 622.85	1 627.17	1 642.21	1 636.49	1 645.00	1 654.79	1 659.49	1 662.37	1 713.31	1 560.56	468.36	529.19	492.74	408.22	491.42	796.56	717.08	1 064.33	842.32	1 351.19	1 435.26	1 070.86	860.84	837.62
14	826.65	1 009.94	1 188.89	653.64	725.69	947.08	1 014.11	953.20	1 192.57	1 663.77	1 603.05	1 548.18	1 087.25	1 167.68	1 411.27	1 540.20	1 142.30	975.52	1 006.91	1 762.11	1 443.73	1 713.97	1 588.87	1 415.16
15	1 087.36	861.67	808.19	725.85	850.36	951.26	760.93	1 178.68	1 057.44	1 156.66	1 701.96	1 732.87	1 764.58	1 760.47	1 745.54	1 730.62	1 735.22	1 742.79	1 737.02	1 755.38	1 752.89	1 750.63	1 727.04	1 691.32
16	1 659.62	1 668.81	1 661.83	1 664.01	1 664.93	1 669.21	1 671.04	1 688.81	1 745.98	1 745.44	1 760.66	1 743.27	1 765.21	1 744.60	1 726.00	1 752.70	1 734.33	1 745.88	1 764.62	1 763.18	1 751.54	1 710.77	1 687.27	1 619.17
17	1 702.29	1 677.92	1 682.20	1 696.88	1 701.13	1 694.52	1 696.65	1 701.58	1 712.57	1 742.49	1 741.68	1 756.53	1 749.41	1 752.58	1 725.56	1 733.96	1 742.56	1 713.22	1 719.17	1 739.64	1 774.01	1 743.87	1 729.35	1 695.86
18	1 690.56	1 699.62	1 684.75	1 690.61	1 692.97	1 695.52	1 700.86	1 694.11	1 716.98	1 730.60	1 727.08	1 697.38	1 698.23	1 713.24	1 704.42	1 736.32	1 651.48	1 646.42	1 677.95	1 775.33	1 798.30	1 780.25	1 744.30	1 714.17
19	1 683.84	1 675.14	1 673.65	1 680.75	1 694.73	1 696.28	1 708.36	1 730.26	1 778.51	1 794.05	1 782.36	1 804.00	1 777.87	1 786.58	1 776.38	1 768.17	1 749.64	1 762.24	1 757.05	1 772.03	1 769.93	1 769.91	1 753.73	1 692.76
20	1 691.24	1 698.98	1 687.24	1 688.61	1 700.79	1 713.28	1 716.16	1 705.10	1 723.09	1 751.78	1 741.66	1 731.19	1 723.85	1 696.25	1 713.81	1 701.51	1 748.97	1 726.53	1 732.46	1 747.49	1 772.91	1 768.67	1 752.94	1 723.27
21	1 674.25	1 682.55	1 675.20	1 667.27	1 674.23	1 674.55	1 699.77	1 713.22	1 746.56	1 756.73	1 778.16	1 794.09	1 811.58	1 777.19	1 776.82	1 760.81	1 764.02	1 762.52	1 776.09	1 785.53	1 776.07	1 761.23	1 741.18	1 719.72
22	1 700.55	1 669.01	1 653.28	1 663.30	1 659.70	1 657.32	1 676.52	1 709.26	1 734.48	1 740.68	1 769.82	1 780.83	1 764.28	1 773.08	1 753.05	1 716.12	1 705.22	1 709.01	1 726.25	1 738.79	1 749.51	1 723.12	1 694.46	1 675.74
23	1 610.37	1 609.54	1 598.53	1 608.40	1 609.78	1 596.97	1 621.74	1 649.42	1 704.64	1 741.69	1 724.69	1 760.88	1 747.29	1 750.11	1 735.67	1 728.02	1 724.87	1 720.76	1 746.54	1 763.29	1 728.89	1 702.98	1 687.40	1 661.59
24	1 656.99	1 630.01	1 618.86	1 613.57	1 621.52	1 619.94	1 643.53	1 651.67	1 648.33	1 697.64	1 683.27	1 696.24	1 702.63	1 689.67	1 684.77	1 671.91	1 680.48	1 685.68	1 677.75	1 694.21	1 715.54	1 706.67	1 678.27	1 648.65
25	1 657.61	1 626.75	1 627.88	1 628.26	1 634.85	1 624.79	1 636.80	1 634.07	1 646.35	1 667.03	1 676.28	1 670.09	1 672.66	1 676.23	1 685.06	1 679.52	1 683.49	1 684.05	1 676.33	1 719.85	1 735.24	1 719.12	1 687.00	1 660.03
26	1 623.25	1 631.05	1 627.82	1 614.57	1 625.54	1 627.26	1 640.03	1 671.90	1 715.33	1 719.66	1 723.96	1 707.75	1 712.26	1 715.06	1 719.60	1 713.76	1 726.95	1 702.34	1 730.47	1 730.16	1 725.54	1 725.65	1 690.91	1 657.86
27	1 625.76	1 626.61	1 630.43	1 623.86	1 633.99	1 634.16	1 647.44	1 689.13	1 728.54	1 745.17	1 742.52	1 736.57	1 734.92	1 746.20	1 726.10	1 725.77	1 713.98	1 707.20	1 719.09	1 720.79	1 721.83	1 704.94	1 685.58	1 640.96
28	1 611.94	1 602.40	1 599.74	1 607.11	1 644.07	1 647.32	1 650.64	1 697.67	1 745.61	1 722.22	1 708.27	1 733.30	1 729.56	1 737.71	1 698.58	1 736.45	1 730.36	1 696.01	1 721.26	1 758.68	1 740.10	1 728.87	1 688.34	1 653.71
29	1 606.83	1 596.68	1 593.93	1 591.28	1 612.04	1 617.60	1 624.37	1 747.24	1 697.60	1 725.83	1 685.71	1 708.57	1 724.04	1 720.25	1 728.67	1 727.22	1 708.00	1 688.75	1 729.82	1 729.64	1 726.43	1 717.79	1 692.32	1 631.15
30	1 626.40	1 619.12	1 602.03	1 592.64	1 607.51	1 559.76	1 564.90	1 624.89	1 665.71	1 635.94	1 649.58	1 675.81	1 676.54	1 725.03	1 732.94	1 743.04	1 740.35	1 734.16	1 753.51	1 748.33	1 735.09	1 715.06	1 722.09	1 659.79
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СП																							
	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	1 731.96	1 694.80	1 583.79	1 700.29	1 696.64	1 700.52	1 691.29	1 725.68	1 827.03	1 863.08	1 826.24	1 824.53	1 809.99	1 796.21	1 817.89	1 839.76	1 808.85	1 812.00	1 790.61	1 812.24	1 856.77	1 840.64	1 792.16	1 758.60
2	1 724.58	1 639.51	1 559.31	1 573.14	1 599.08	1 624.62	1 678.68	1 681.33	1 764.65	1 748.27	1 760.05	1 777.75	1 752.17	1 749.90	1 773.57	1 768.21	1 764.20	1 763.84	1 744.71	1 727.24	1 757.04	1 735.23	1 769.79	1 691.70
3	1 789.05	1 829.95	1 828.26	1 822.50	1 837.95	1 831.60	1 824.86	1 836.42	1 860.75	1 881.51	1 902.71	1 891.66	1 877.29	1 869.21	1 846.33	1 858.68	1 862.13	1 846.96	1 867.64	1 863.09	1 898.62	1 862.81	1 842.32	1 805.06
4	1 804.89	1 818.99	1 807.09	1 794.80	1 791.01	1 814.16	1 815.44	1 810.70	1 818															

21	1 769.18	1 777.48	1 770.13	1 762.20	1 769.16	1 769.48	1 794.70	1 808.15	1 841.49	1 851.66	1 873.09	1 889.02	1 906.51	1 872.12	1 871.75	1 855.74	1 858.95	1 857.45	1 871.02	1 880.46	1 871.00	1 856.16	1 836.11	1 814.65
22	1 795.48	1 763.94	1 748.21	1 758.23	1 754.63	1 752.25	1 771.45	1 804.19	1 829.41	1 835.61	1 864.75	1 875.76	1 859.21	1 868.01	1 847.98	1 811.05	1 800.15	1 821.18	1 833.72	1 844.44	1 844.44	1 818.05	1 789.39	1 770.67
23	1 705.30	1 704.47	1 693.46	1 703.33	1 704.71	1 691.90	1 716.67	1 744.35	1 799.57	1 836.62	1 819.62	1 855.81	1 842.22	1 845.04	1 830.60	1 822.95	1 819.80	1 815.69	1 841.47	1 858.22	1 823.82	1 797.91	1 782.33	1 756.52
24	1 751.92	1 724.94	1 713.79	1 708.50	1 716.45	1 714.87	1 738.46	1 746.60	1 743.26	1 792.57	1 778.20	1 791.17	1 797.56	1 784.60	1 779.70	1 766.84	1 775.41	1 780.61	1 772.68	1 789.14	1 810.47	1 801.60	1 773.20	1 743.58
25	1 752.54	1 721.68	1 722.81	1 723.19	1 729.78	1 719.72	1 731.73	1 729.00	1 741.28	1 761.96	1 771.21	1 765.02	1 771.81	1 771.16	1 779.99	1 774.45	1 778.42	1 778.98	1 771.26	1 814.78	1 830.17	1 814.05	1 781.93	1 754.96
26	1 718.18	1 725.98	1 722.75	1 709.50	1 720.47	1 722.19	1 734.96	1 766.83	1 810.26	1 814.59	1 818.89	1 802.68	1 807.19	1 809.99	1 814.53	1 808.69	1 821.88	1 797.27	1 825.40	1 825.09	1 820.47	1 820.58	1 785.84	1 752.79
27	1 720.69	1 721.54	1 725.36	1 718.79	1 728.92	1 729.09	1 752.37	1 784.06	1 823.47	1 840.10	1 837.45	1 831.50	1 829.85	1 841.13	1 821.03	1 820.70	1 808.91	1 802.13	1 814.02	1 851.72	1 816.76	1 799.87	1 780.51	1 735.89
28	1 706.87	1 697.33	1 694.67	1 702.04	1 739.00	1 742.25	1 745.57	1 792.60	1 840.54	1 817.15	1 803.20	1 828.23	1 824.49	1 832.64	1 793.51	1 831.38	1 825.29	1 790.94	1 816.19	1 853.61	1 835.03	1 823.80	1 783.27	1 748.64
29	1 701.76	1 691.61	1 688.86	1 686.21	1 706.97	1 712.53	1 719.30	1 842.17	1 792.53	1 820.76	1 780.64	1 803.50	1 818.97	1 815.18	1 823.60	1 822.15	1 802.93	1 783.68	1 824.75	1 824.57	1 821.36	1 812.72	1 787.25	1 726.08
30	1 721.33	1 714.05	1 696.96	1 687.57	1 702.44	1 654.69	1 659.83	1 719.82	1 760.64	1 730.87	1 744.51	1 770.74	1 771.47	1 819.96	1 827.87	1 837.97	1 835.28	1 829.09	1 848.44	1 843.26	1 830.02	1 809.99	1 817.02	1 754.72
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2 067.51	2 030.35	1 919.34	2 035.84	2 032.19	2 036.07	2 026.84	2 061.23	2 162.58	2 198.63	2 161.79	2 160.08	2 145.54	2 131.76	2 153.44	2 175.31	2 144.40	2 147.55	2 126.16	2 147.79	2 192.32	2 176.19	2 127.71	2 094.15
2	2 060.13	1 975.06	1 894.86	1 908.69	1 934.63	1 960.17	2 014.23	2 016.88	2 100.20	2 083.82	2 095.60	2 113.30	2 087.72	2 085.45	2 109.12	2 103.76	2 099.75	2 099.39	2 080.26	2 062.79	2 092.59	2 070.78	2 105.34	2 027.25
3	2 124.60	2 165.50	2 163.81	2 158.05	2 173.50	2 167.15	2 160.41	2 171.97	2 196.30	2 217.06	2 238.26	2 227.21	2 212.84	2 204.76	2 181.88	2 194.23	2 197.68	2 182.51	2 203.19	2 198.64	2 234.17	2 198.36	2 177.87	2 140.61
4	2 140.44	2 154.54	2 142.64	2 130.35	2 126.56	2 149.71	2 150.99	2 146.25	2 153.57	2 194.86	2 196.30	2 201.92	2 193.18	2 176.59	2 156.36	2 166.26	2 172.52	2 180.05	2 198.78	2 236.76	2 251.45	2 252.06	2 210.34	2 176.28
5	2 102.79	2 130.95	2 136.69	2 124.17	2 147.36	2 141.20	2 161.33	2 180.39	2 167.17	2 175.44	2 183.60	2 222.43	2 223.89	2 220.39	2 222.26	2 213.68	2 222.49	2 193.76	2 180.52	2 182.54	2 222.31	2 207.01	2 143.84	2 163.80
6	2 141.22	2 122.99	2 131.53	2 148.24	2 129.10	2 147.16	2 121.01	2 149.66	2 184.30	2 220.21	2 199.35	2 207.53	2 198.65	2 195.60	2 185.76	2 206.65	2 194.48	2 150.66	2 163.68	2 163.02	2 231.29	2 224.81	2 194.64	2 153.14
7	2 116.88	2 103.45	2 110.05	2 120.86	2 119.78	2 138.71	2 136.32	2 146.25	2 185.20	2 233.73	2 216.21	2 202.20	2 211.15	2 219.36	2 227.80	2 202.57	2 208.50	2 205.41	2 206.28	2 199.11	2 232.59	2 224.34	2 153.71	2 096.91
8	2 133.81	2 113.47	2 114.55	2 105.85	2 115.22	2 124.51	2 144.05	2 163.03	2 218.29	2 240.61	2 157.69	2 109.66	2 142.27	2 140.54	2 130.08	2 160.79	2 149.65	2 112.70	2 127.47	2 144.79	2 140.62	2 112.69	2 142.51	2 117.75
9	2 058.58	2 048.87	2 048.32	2 082.20	2 095.14	2 092.89	2 103.57	2 119.00	2 155.71	2 196.02	2 213.78	2 210.39	2 197.89	2 205.71	2 189.68	2 189.55	2 210.41	2 206.70	2 223.18	2 239.17	2 265.86	2 304.74	2 251.96	2 198.19
10	2 221.41	2 195.26	2 201.08	2 212.86	2 223.42	2 228.55	2 213.20	2 235.34	2 217.51	2 225.53	2 248.13	2 213.86	2 170.60	2 167.59	2 171.29	2 208.49	2 195.69	2 139.79	2 110.98	2 166.63	2 169.91	2 197.30	2 170.94	2 094.76
11	2 127.38	2 118.89	2 101.55	2 113.07	2 103.76	2 107.63	2 102.07	2 127.24	2 140.07	2 133.78	2 173.75	2 179.81	2 168.34	2 163.75	2 154.88	2 154.49	2 144.74	2 146.21	2 170.52	2 204.53	2 179.66	2 215.87	2 194.67	2 149.65
12	2 163.58	2 131.93	2 132.77	2 132.55	2 131.99	2 121.00	2 117.05	2 124.97	2 169.28	2 188.43	2 143.20	1 127.21	2 113.90	2 105.21	2 119.00	2 108.24	2 164.23	2 165.18	2 145.45	2 172.00	2 202.89	2 181.23	2 155.39	2 082.10
13	2 053.33	2 057.65	2 072.69	2 069.97	2 075.48	2 085.27	2 089.97	2 092.85	2 143.79	1 991.04	898.84	959.67	923.22	838.70	921.90	1 227.04	1 147.56	1 494.81	1 272.80	1 781.67	1 865.74	1 801.34	1 291.32	2 068.10
14	1 257.13	1 440.42	1 619.37	1 084.12	1 156.17	1 377.56	1 444.59	1 383.68	1 623.05	2 094.25	2 033.53	1 978.66	1 517.73	1 598.16	1 841.75	1 970.68	1 572.78	1 406.00	1 437.39	2 192.59	1 874.21	2 144.45	2 019.35	1 845.64
15	1 517.84	1 292.15	1 238.67	1 156.33	1 280.84	1 381.74	1 191.41	1 609.16	1 487.92	1 587.14	2 132.44	1 163.35	2 195.06	2 190.95	2 176.02	2 161.10	2 165.70	2 173.27	2 167.50	2 185.86	2 183.37	2 181.11	2 157.52	1 210.80
16	2 090.10	2 099.29	2 092.31	2 094.49	2 095.41	2 099.69	2 101.52	2 119.29	2 176.46	2 175.92	2 191.14	2 173.75	2 195.69	2 175.08	2 156.48	2 183.18	2 164.81	2 176.36	2 193.39	2 202.32	2 195.10	2 193.66	2 182.02	2 141.25
17	2 132.77	2 108.40	2 112.68	2 127.36	2 131.61	2 125.00	2 127.13	2 132.06	2 143.05	2 172.97	2 172.16	2 187.01	2 179.89	2 183.06	2 156.04	2 164.44	2 173.04	2 143.70	2 149.65	2 170.12	2 204.49	2 174.35	2 159.83	2 126.34
18	2 21.04	2 130.10	2 115.23	2 121.09	2 123.45	2 126.00	2 131.34	2 124.59	2 147.46	2 161.08	2 157.56	2 127.86	2 128.71	2 143.72	2 134.90	2 102.83	2 081.96	2 076.90	2 108.43	2 205.81	2 228.78	2 210.73	2 174.78	2 144.65
19	2 114.32	2 105.62	2 104.13	2 111.23	2 125.21	2 126.76	2 138.84	2 160.74	2 208.99	2 224.53	2 212.84	2 234.48	2 208.35	2 217.06	2 206.86	2 198.65	2 180.12	2 192.72	2 187.53	2 202.51	2 200.41	2 200.39	2 184.21	2 123.24
20	2 121.72	2 129.46	2 117.72	2 119.09	2 131.27	2 143.76	2 146.64	2 135.58	2 153.57	2 182.26	2 172.14	2 161.67	2 154.33	2 126.73	2 144.29	2 131.99	2 179.45	2 157.01	2 162.94	2 177.97	2 200.39	2 199.15	2 183.42	2 153.75
21	2 104.73	2 113.03	2 105.68	2 097.75	2 104.71	2 105.03	2 130.25	2 143.70	2 177.04	2 187.21	2 208.64	2 224.57	2 242.06	2 207.67	2 207.30	2 191.29	2 194.50	2 193.00	2 206.57	2 216.01	2 206.55	2 191.71	2 171.66	2 150.20
22	2 131.03	2 099.49	2 083.76	2 093.78	2 090.18	2 087.80	2 107.00	2 139.74	2 164.96	2 171.16	2 200.30	2 211.31	2 194.76	2 203.56	2 183.53	2 146.60	2 135.70	2 139.49	2 156.73	2 169.27	2 179.99	2 153.60	2 124.94	2 106.22
23	2 040.85	2 040.02	2 029.01	2 038.88	2 040.26	2 027.45	2 052.22	2 079.90	2 135.12	2 172.17	2 155.17	2 191.36	2 177.77	2 180.59	2 166.15	2 158.50	2 155.35	2 151.24	2 177.02	2 193.77	2 159.37	2 133.46	2 117.88	2 092.07
24	2 087.47	2 060.49	2 049.34	2 044.05	2 052.00	2 050.42	2 074.01	2 082.15	2 078.81	2 128.12	2 113.75	2 126.72	2 133.11	2 120.15	2 115.25	2 102.39	2 110.96	2 116.16	2 108.23	2 124.69	2 140.62	2 137.15	2 108.75	2 079.13
25	2 088.09	2 057.23	2 058.36	2 058.74	2 065.33	2 055.27	2 067.28	2 064.55	2 076.83	2 097.51	2 106.76	2 100.57	2 107.36	2 106.71	2 115.54	2 110.00	2 113.97	2 114.53	2 106.81	2 150.33	2 165.72	2 149.60	2 117.48	2 090.51
26	2 053.73	2 061.53	2 058.30	2 045.05	2 056.02	2 057.74	2 070.51	2 102.38	2 145.81	2 150.14	2 154.44	2 138.23	2 142.74	2 145.54	2 150.08	2 144.24	2 157.43	2 132.82	2 160.95	2 160.64	2 156.02	2 156.13	2 121.39	2 088.34
27	2 056.24	2 057.09	2 060.91	2 054.34	2 064.64																			



27	2 251,46	2 252,31	2 256,13	2 249,56	2 259,69	2 259,86	2 283,14	2 314,83	2 354,24	2 370,87	2 368,22	2 362,27	2 360,62	2 371,90	2 351,47	2 339,68	2 332,90	2 344,79	2 346,49	2 347,53	2 330,64	2 311,28	2 266,66
28	2 237,64	2 228,10	2 225,44	2 232,81	2 269,77	2 273,02	2 276,34	2 323,37	2 371,31	2 347,92	2 333,97	2 359,00	2 355,26	2 363,41	2 324,28	2 362,15	2 356,06	2 321,71	2 346,96	2 364,38	2 365,80	2 354,57	2 279,41
29	2 232,53	2 222,38	2 219,63	2 216,98	2 237,74	2 243,30	2 250,07	2 372,94	2 323,30	2 351,53	2 311,41	2 334,27	2 349,74	2 345,95	2 354,37	2 352,92	2 333,70	2 314,45	2 355,52	2 355,34	2 352,13	2 343,49	2 256,85
30	2 252,10	2 244,82	2 227,73	2 218,34	2 233,21	2 185,46	2 190,60	2 250,59	2 291,41	2 261,64	2 275,28	2 301,51	2 302,24	2 350,73	2 358,64	2 368,74	2 366,05	2 359,86	2 379,21	2 374,03	2 360,79	2 340,76	2 285,49
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения <b>220 кВ и ниже</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 752,67	1 715,51	1 604,50	1 721,00	1 717,35	1 721,23	1 712,00	1 746,39	1 847,74	1 883,79	1 846,95	1 845,24	1 830,70	1 816,92	1 838,60	1 860,47	1 829,56	1 832,71	1 811,32	1 832,95	1 877,48	1 861,35	1 812,87	1 779,31
2	1 745,29	1 660,22	1 580,02	1 593,85	1 619,79	1 645,33	1 699,39	1 702,04	1 785,36	1 768,98	1 780,76	1 798,46	1 772,88	1 770,61	1 794,28	1 788,92	1 784,91	1 784,55	1 765,42	1 747,95	1 777,75	1 775,94	1 790,50	1 712,41
3	1 809,76	1 850,66	1 848,97	1 843,21	1 858,66	1 852,31	1 845,57	1 857,13	1 881,46	1 902,22	1 923,42	1 912,37	1 898,00	1 889,92	1 867,04	1 879,39	1 882,84	1 867,67	1 888,35	1 883,80	1 919,33	1 883,52	1 863,03	1 825,77
4	1 825,60	1 839,70	1 827,80	1 815,51	1 811,72	1 834,87	1 836,15	1 831,41	1 838,73	1 880,02	1 881,46	1 887,08	1 878,34	1 861,75	1 841,52	1 851,42	1 857,68	1 865,21	1 883,94	1 921,92	1 936,61	1 937,22	1 895,50	1 861,44
5	1 787,95	1 816,11	1 821,85	1 809,33	1 832,52	1 826,36	1 846,49	1 865,55	1 852,33	1 860,60	1 868,76	1 907,59	1 909,05	1 905,55	1 907,42	1 898,84	1 907,65	1 878,92	1 865,68	1 867,70	1 907,47	1 892,17	1 829,00	1 848,96
6	1 826,38	1 808,15	1 816,69	1 833,40	1 814,26	1 832,32	1 806,17	1 834,82	1 869,46	1 905,37	1 884,51	1 892,69	1 883,81	1 880,76	1 870,92	1 891,81	1 879,64	1 835,82	1 848,84	1 848,18	1 916,45	1 909,97	1 879,80	1 838,30
7	1 802,04	1 788,61	1 795,21	1 806,02	1 804,94	1 823,87	1 821,48	1 831,41	1 870,36	1 918,89	1 901,37	1 887,36	1 896,31	1 904,52	1 912,96	1 887,73	1 893,66	1 890,57	1 891,44	1 884,27	1 917,75	1 909,50	1 838,87	1 782,07
8	1 818,97	1 798,63	1 799,71	1 791,01	1 800,38	1 809,67	1 829,21	1 848,19	1 903,45	1 925,77	1 842,85	1 794,82	1 827,43	1 825,70	1 815,24	1 845,95	1 834,81	1 797,86	1 812,63	1 829,95	1 825,78	1 797,85	1 827,67	1 802,91
9	1 743,74	1 734,03	1 733,48	1 767,36	1 780,30	1 740,05	1 788,73	1 804,16	1 840,87	1 881,18	1 898,94	1 895,55	1 883,05	1 890,87	1 874,84	1 847,71	1 895,57	1 891,86	1 908,34	1 924,33	1 951,02	1 989,90	1 937,12	1 883,35
10	1 906,57	1 880,42	1 886,24	1 898,02	1 908,58	1 913,71	1 898,36	1 920,50	1 902,67	1 910,69	1 933,29	1 899,02	1 855,76	1 852,75	1 856,45	1 893,65	1 880,85	1 824,95	1 796,14	1 851,79	1 855,07	1 882,46	1 856,10	1 779,92
11	1 812,54	1 801,05	1 786,71	1 798,23	1 788,92	1 756,79	1 787,23	1 812,40	1 825,23	1 818,94	1 858,91	1 864,97	1 853,50	1 848,91	1 840,04	1 839,65	1 829,90	1 831,37	1 855,68	1 889,69	1 864,82	1 901,03	1 879,83	1 834,81
12	1 848,74	1 817,09	1 817,93	1 817,71	1 817,15	1 806,16	1 802,21	1 810,13	1 854,44	1 873,59	1 828,36	1 812,37	1 799,06	1 790,37	1 804,16	1 793,40	1 849,39	1 850,34	1 830,61	1 857,16	1 888,05	1 866,39	1 840,55	1 767,26
13	1 738,49	1 742,81	1 757,85	1 752,13	1 760,64	1 770,43	1 775,13	1 778,01	1 828,95	1 676,20	584,00	644,83	608,38	523,86	607,06	912,20	832,72	1 179,97	957,96	1 466,83	1 550,90	1 186,50	976,48	953,26
14	942,29	1 125,58	1 304,53	769,28	841,33	1 062,72	1 129,75	1 068,84	1 308,21	1 779,41	1 718,69	1 663,82	1 202,89	1 283,32	1 526,91	1 655,84	1 257,94	1 091,16	1 122,55	1 877,75	1 559,37	1 829,61	1 704,51	1 530,80
15	1 203,00	977,31	923,83	841,49	966,00	1 066,90	876,57	1 294,32	1 173,08	1 272,30	1 817,60	1 848,51	1 880,22	1 876,11	1 861,18	1 846,26	1 850,86	1 858,43	1 852,66	1 871,02	1 868,53	1 866,27	1 842,68	1 806,96
16	1 775,26	1 784,45	1 777,47	1 779,65	1 780,57	1 784,85	1 786,68	1 804,45	1 861,62	1 861,08	1 876,30	1 858,91	1 880,85	1 860,24	1 841,64	1 868,34	1 849,97	1 861,52	1 878,55	1 887,48	1 880,26	1 878,82	1 867,18	1 826,41
17	1 817,93	1 793,56	1 797,84	1 812,52	1 816,77	1 810,16	1 812,29	1 809,72	1 828,21	1 858,13	1 857,32	1 872,17	1 865,05	1 868,22	1 841,20	1 849,60	1 858,20	1 828,86	1 834,81	1 855,28	1 889,65	1 859,51	1 844,99	1 811,50
18	1 806,20	1 815,26	1 800,39	1 806,25	1 808,61	1 811,16	1 816,50	1 809,72	1 832,62	1 846,24	1 842,72	1 813,02	1 813,87	1 828,88	1 820,06	1 787,99	1 767,12	1 762,06	1 793,59	1 890,97	1 913,94	1 895,89	1 859,94	1 829,81
19	1 799,48	1 790,78	1 789,29	1 796,39	1 810,37	1 811,92	1 824,00	1 845,90	1 894,15	1 909,69	1 898,00	1 919,64	1 893,51	1 902,22	1 892,02	1 883,81	1 865,28	1 877,88	1 872,69	1 887,67	1 885,57	1 885,55	1 869,37	1 808,40
20	1 806,88	1 814,62	1 802,88	1 804,25	1 816,43	1 828,92	1 831,80	1 820,74	1 838,73	1 867,42	1 857,30	1 846,83	1 839,49	1 811,89	1 829,45	1 817,15	1 864,61	1 847,18	1 848,10	1 863,13	1 888,55	1 884,31	1 868,58	1 839,91
21	1 789,89	1 798,19	1 790,84	1 782,91	1 789,87	1 790,19	1 815,41	1 828,86	1 862,20	1 872,37	1 893,80	1 909,73	1 927,22	1 892,83	1 892,46	1 876,45	1 879,66	1 878,16	1 891,73	1 901,17	1 891,71	1 876,87	1 856,82	1 835,36
22	1 816,19	1 784,65	1 768,92	1 778,94	1 775,34	1 772,96	1 792,16	1 824,90	1 850,12	1 856,32	1 885,46	1 896,47	1 879,92	1 888,72	1 868,69	1 831,76	1 820,86	1 824,65	1 841,89	1 854,43	1 865,15	1 838,76	1 810,10	1 791,38
23	1 726,01	1 725,18	1 714,17	1 724,04	1 725,42	1 712,61	1 737,38	1 765,06	1 820,28	1 857,33	1 840,33	1 876,52	1 862,93	1 865,75	1 851,31	1 843,66	1 840,51	1 836,40	1 862,18	1 878,93	1 844,53	1 818,62	1 803,04	1 777,23
24	1 772,63	1 745,65	1 734,50	1 729,21	1 737,16	1 735,58	1 759,17	1 767,31	1 763,97	1 813,28	1 798,91	1 811,88	1 818,27	1 805,31	1 800,41	1 787,55	1 796,12	1 801,32	1 793,39	1 809,85	1 831,18	1 822,31	1 793,91	1 764,29
25	1 773,25	1 742,39	1 743,52	1 743,90	1 740,49	1 740,43	1 752,44	1 749,71	1 761,99	1 782,67	1 791,92	1 785,73	1 792,52	1 791,87	1 800,70	1 795,16	1 799,13	1 799,69	1 791,97	1 835,49	1 850,88	1 834,76	1 802,64	1 775,67
26	1 738,89	1 746,69	1 743,46	1 730,21	1 741,18	1 742,90	1 755,67	1 787,54	1 830,97	1 835,30	1 839,60	1 823,39	1 827,90	1 830,70	1 835,24	1 829,40	1 842,59	1 817,98	1 846,11	1 845,80	1 841,18	1 841,29	1 806,55	1 773,50
27	1 741,40	1 742,25	1 746,07	1 739,50	1 749,63	1 749,80	1 773,08	1 804,77	1 844,18	1 860,81	1 858,16	1 852,21	1 850,56	1 861,84	1 841,74	1 841,41	1 829,62	1 822,84	1 834,73	1 836,43	1 837,47	1 820,58	1 801,22	1 756,60
28	1 727,58	1 718,04	1 715,38	1 722,75	1 759,71	1 762,96	1 766,28	1 813,31	1 861,25	1 837,86	1 823,91	1 848,94	1 845,20	1 853,35	1 814,22	1 852,09	1 846,00	1 811,65	1 836,90	1 874,32	1 855,74	1 844,51	1 803,98	1 769,35
29	1 722,47	1 712,32	1 709,57	1 706,92	1 727,68	1 733,24	1 740,01	1 862,88	1 813,24	1 841,47	1 801,35	1 824,21	1 839,68	1 835,89	1 844,31	1 842,86	1 823,64	1 804,39	1 845,46	1 845,28	1 842,07	1 833,43	1 807,96	1 746,79
30	1 742,04	1 734,76	1 717,67	1 708,28	1 723,15	1 675,40	1 680,54	1 740,53	1 781,35	1 751,58	1 765,22	1 791,45	1 792,18	1 840,67	1 848,58	1 858,68	1 855,99	1 849,80	1 869,15	1 863,97	1 850,73	1 830,70	1 837,73	1 775,43
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения <b>330 кВ и выше</b>																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00
1	1 752,67	1 715,51	1 604,50	1 721,00	1 717,35	1 721,2																	





21	1 582,66	1 590,96	1 583,61	1 575,68	1 582,64	1 582,96	1 608,18	1 621,63	1 654,97	1 665,14	1 686,57	1 702,50	1 719,99	1 685,60	1 685,23	1 669,22	1 672,43	1 670,93	1 684,50	1 693,94	1 684,48	1 669,64	1 649,59	1 628,13
22	1 608,96	1 577,42	1 561,69	1 571,71	1 568,11	1 565,73	1 584,93	1 617,67	1 642,89	1 649,09	1 678,23	1 689,24	1 672,69	1 681,49	1 661,46	1 624,53	1 613,63	1 617,42	1 634,66	1 647,20	1 657,92	1 631,53	1 602,87	1 584,15
23	1 518,78	1 517,95	1 506,94	1 516,81	1 518,19	1 505,38	1 530,15	1 557,83	1 613,05	1 650,10	1 633,10	1 669,29	1 655,70	1 658,52	1 644,08	1 636,43	1 633,28	1 629,17	1 654,95	1 671,70	1 637,30	1 611,39	1 595,81	1 570,00
24	1 565,40	1 538,42	1 527,27	1 521,98	1 529,93	1 528,35	1 551,94	1 560,08	1 556,74	1 606,05	1 591,68	1 604,65	1 611,04	1 598,08	1 593,18	1 580,32	1 588,89	1 594,09	1 586,16	1 602,62	1 623,95	1 615,08	1 586,68	1 557,06
25	1 566,02	1 535,16	1 536,29	1 536,67	1 543,26	1 533,20	1 545,21	1 542,48	1 554,76	1 575,44	1 584,69	1 578,50	1 585,29	1 584,64	1 593,47	1 587,93	1 591,90	1 592,46	1 584,74	1 628,26	1 643,65	1 627,53	1 595,41	1 568,44
26	1 531,66	1 539,46	1 536,23	1 522,98	1 533,95	1 535,67	1 548,44	1 580,31	1 623,74	1 628,07	1 632,37	1 616,16	1 620,67	1 623,47	1 628,01	1 622,17	1 635,36	1 610,75	1 638,88	1 638,57	1 633,95	1 634,06	1 599,32	1 566,27
27	1 534,17	1 535,02	1 538,84	1 532,27	1 542,40	1 542,57	1 565,85	1 597,54	1 636,95	1 653,58	1 650,93	1 644,98	1 643,33	1 654,61	1 634,51	1 634,18	1 622,39	1 615,61	1 627,50	1 629,20	1 630,24	1 613,35	1 593,99	1 549,37
28	1 520,35	1 510,81	1 508,15	1 515,52	1 552,48	1 555,73	1 559,05	1 606,08	1 654,02	1 630,63	1 616,68	1 641,71	1 637,97	1 646,12	1 606,99	1 644,86	1 638,77	1 604,42	1 629,67	1 667,09	1 648,51	1 637,28	1 596,75	1 562,12
29	1 515,24	1 505,09	1 502,34	1 499,69	1 520,45	1 526,01	1 532,78	1 655,65	1 606,01	1 634,24	1 594,12	1 616,98	1 632,45	1 628,66	1 637,08	1 635,63	1 616,41	1 597,16	1 638,23	1 638,05	1 634,84	1 626,20	1 600,73	1 539,56
30	1 534,81	1 527,53	1 510,44	1 501,05	1 515,92	1 468,17	1 473,31	1 533,30	1 574,12	1 544,35	1 557,99	1 584,22	1 584,95	1 633,44	1 641,35	1 651,45	1 648,76	1 642,57	1 661,92	1 656,74	1 643,50	1 623,47	1 630,50	1 568,20
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

2.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **409 903,56**

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

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

Предельные уровни регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС" потребителям (покупателям) с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 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/МВтч без НДС

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <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	3 409.03	3 421.89	3 428.96	3 429.22	3 443.10	3 446.15	3 437.03	3 459.87	3 472.94	3 473.31	3 463.06	3 458.39	3 455.58	3 459.43	3 463.09	3 461.26	3 450.38	3 444.70	3 451.25	3 469.22	3 482.72	3 483.95	3 468.17	3 497.49
2	3 405.95	3 402.68	3 402.62	3 402.85	3 411.77	3 410.78	3 416.92	3 443.19	3 475.82	3 494.36	3 499.80	3 494.38	3 493.61	3 492.58	3 490.20	3 493.20	3 493.78	3 475.32	3 479.58	3 483.57	3 494.52	3 488.11	3 485.04	3 419.33
3	3 465.15	3 474.10	3 480.40	3 482.91	3 490.80	3 491.98	3 481.04	3 472.32	3 490.41	3 508.35	3 521.01	3 522.09	3 516.80	3 501.94	3 503.82	3 503.34	3 508.16	3 504.84	3 514.65	3 525.34	3 544.93	3 526.94	3 491.65	3 469.96
4	3 469.93	3 473.64	3 472.90	3 469.18	3 468.91	3 480.50	3 480.00	3 473.50	3 467.25	3 484.97	3 491.12	3 486.08	3 478.67	3 483.03	3 479.39	3 471.90	3 473.66	3 497.01	3 519.27	3 542.17	3 529.38	3 476.45	3 469.95	
5	3 452.76	3 452.53	3 452.94	3 448.82	3 458.10	3 456.96	3 453.70	3 475.15	3 476.99	3 505.19	3 502.67	3 501.50	3 497.48	3 498.61	3 507.43	3 506.14	3 500.37	3 484.50	3 488.83	3 489.59	3 515.85	3 509.52	3 483.09	3 451.23
6	3 444.48	3 451.52	3 449.13	3 455.52	3 453.59	3 454.89	3 454.36	3 474.51	3 504.46	3 527.16	3 528.01	3 520.70	3 502.26	3 489.48	3 488.37	3 496.84	3 488.97	3 484.29	3 483.87	3 488.46	3 510.21	3 506.31	3 489.49	3 438.47
7	3 434.64	3 437.49	3 434.50	3 450.92	3 458.34	3 454.25	3 460.00	3 472.98	3 491.59	3 522.30	3 515.92	3 500.26	3 494.89	3 501.61	3 509.54	3 506.01	3 499.18	3 497.23	3 496.44	3 495.38	3 517.93	3 517.11	3 499.09	3 462.87
8	3 440.80	3 443.57	3 441.72	3 442.29	3 452.35	3 450.36	3 456.00	3 471.28	3 501.46	3 534.10	3 527.02	3 528.62	3 507.87	3 503.43	3 507.50	3 512.37	3 504.27	3 494.36	3 504.29	3 522.24	3 533.71	3 514.12	3 489.58	3 466.95
9	3 448.08	3 457.02	3 455.27	3 456.21	3 463.84	3 456.40	3 459.08	3 466.89	3 496.03	3 525.79	3 528.33	3 523.46	3 517.86	3 523.15	3 518.05	3 524.17	3 514.69	3 506.27	3 513.48	3 525.10	3 573.16	3 591.90	3 565.36	3 532.93
10	3 529.84	3 524.46	3 534.75	3 537.82	3 550.71	3 557.41	3 558.60	3 560.62	3 549.99	3 564.65	3 569.25	3 568.89	3 559.50	3 564.12	3 567.72	3 571.12	3 562.39	3 513.74	3 494.15	3 502.96	3 501.33	3 500.04	3 490.68	3 471.70
11	3 467.91	3 474.05	3 474.63	3 475.29	3 478.98	3 484.41	3 479.26	3 475.90	3 478.25	3 473.73	3 472.12	3 476.01	3 472.70	3 467.50	3 470.41	3 468.24	3 464.26	3 465.25	3 467.91	3 488.78	3 493.90	3 487.96	3 470.71	3 459.04
12	3 471.70	3 472.28	3 476.75	3 471.44	3 479.49	3 477.46	3 455.95	3 448.55	3 481.55	3 508.11	3 519.43	3 499.33	3 483.77	3 482.91	3 486.34	3 481.55	3 487.29	3 476.99	3 471.67	3 479.63	3 495.73	3 485.02	3 465.18	3 439.27
13	3 425.15	3 429.83	3 441.46	3 453.05	3 458.80	3 455.56	3 455.32	3 464.45	3 483.07	3 527.33	3 527.91	3 556.72	3 470.65	3 451.68	3 469.24	3 476.86	3 505.41	3 483.27	3 443.13	3 434.21	3 667.60	3 523.86	3 461.47	3 487.08
14	3 450.98	3 400.58	3 399.45	3 389.37	3 423.01	3 449.94	3 459.98	3 536.73	3 431.20	3 537.04	3 530.23	3 555.94	3 534.30	3 440.63	3 461.22	3 534.36	3 489.40	3 462.57	3 398.66	3 525.83	3 599.66	3 541.88	3 485.72	3 466.73
15	3 454.73	3 472.21	3 433.39	3 466.23	3 479.22	3 462.07	3 439.19	3 376.04	3 428.21	3 467.57	3 492.12	3 491.59	3 491.77	3 491.39	3 482.63	3 482.92	3 471.90	3 476.78	3 484.11	3 496.08	3 487.79	3 468.31	3 447.47	3 421.56
16	3 409.85	3 417.59	3 411.80	3 412.58	3 420.67	3 418.67	3 416.09	3 443.43	3 473.83	3 484.64	3 491.30	3 492.59	3 490.65	3 488.09	3 490.60	3 490.44	3 483.92	3 483.31	3 488.34	3 494.28	3 505.85	3 497.16	3 455.85	3 428.88
17	3 427.50	3 425.41	3 436.27	3 441.62	3 445.96	3 448.76	3 444.79	3 439.88	3 455.94	3 471.02	3 472.56	3 481.02	3 475.06	3 469.06	3 461.63	3 460.81	3 460.20	3 448.69	3 466.96	3 471.11	3 485.83	3 470.55	3 440.37	3 409.79
18	3 432.48	3 430.78	3 426.81	3 428.89	3 434.84	3 444.91	3 438.88	3 436.04	3 442.05	3 455.99	3 458.63	3 460.55	3 453.88	3 447.46	3 449.21	3 439.99	3 451.43	3 456.40	3 473.04	3 500.48	3 510.97	3 481.75	3 446.10	3 429.98
19	3 422.30	3 435.42	3 428.94	3 432.72	3 436.18	3 435.48	3 441.91	3 459.16	3 492.50	3 517.12	3 511.65	3 509.34	3 496.61	3 498.85	3 493.05	3 487.17	3 478.61	3 470.54	3 469.13	3 492.65	3 480.33	3 471.19	3 456.25	3 421.40
20	3 428.96	3 436.22	3 445.43	3 436.86	3 444.93	3 453.23	3 451.74	3 445.25	3 474.63	3 469.85	3 453.42	3 441.76	3 421.90	3 422.39	3 423.00	3 425.17	3 459.57	3 456.78	3 472.14	3 486.30	3 484.79	3 481.72	3 459.70	3 429.63
21	3 416.05	3 421.79	3 420.02	3 419.19	3 425.07	3 430.64	3 439.85	3 450.11	3 482.89	3 500.65	3 505.37	3 503.16	3 493.90	3 497.35	3 497.24	3 492.09	3 484.62	3 479.87	3 496.32	3 496.94	3 500.39	3 483.89	3 460.46	3 438.18
22	3 419.71	3 430.21	3 429.82	3 433.57	3 429.03	3 420.46	3 446.80	3 450.24	3 463.68	3 472.55	3 483.62	3 477.24	3 473.38	3 474.28	3 474.52	3 443.82	3 428.21	3 430.20	3 447.70	3 458.06	3 451.49	3 448.06	3 416.28	3 398.94
23	3 339.40	3 344.10	3 340.32	3 343.55	3 351.60	3 357.30	3 382.10	3 397.81	3 434.26	3 447.97	3 454.31	3 467.05	3 467.72	3 472.08	3 449.33	3 444.95	3 438.22	3 433.97	3 444.70	3 447.31	3 445.30	3 409.63	3 395.87	3 385.56
24	3 376.37	3 371.87	3 363.12	3 364.72	3 371.76	3 371.75	3 374.41	3 386.16	3 401.30	3 412.06	3 411.85	3 416.97	3 413.41	3 413.41	3 408.93	3 407.14	3 409.08	3 407.35	3 416.56	3 423.06	3 418.60	3 413.08	3 394.26	3 361.50
25	3 371.14	3 375.58	3 381.35	3 385.01	3 387.04	3 377.16	3 371.68	3 371.68	3 386.93	3 397.97	3 402.44	3 403.68	3 407.56	3 408.22	3 406.20	3 408.22	3 407.32	3 420.95	3 438.43	3 442.08	3 422.56	3 399.44	3 374.20	
26	3 351.92	3 359.25	3 360.06	3 363.03	3 366.70	3 369.00	3 372.60	3 407.47	3 431.80	3 439.49	3 440.98	3 438.22	3 442.64	3 446.30	3 445.34	3 440.46	3 433.81	3 423.61	3 440.16	3 445.66	3 435.96	3 438.52	3 407.52	3 369.98
27	3 340.63	3 347.47	3 347.33	3 349.28	3 361.52	3 363.67	3 384.01	3 417.58	3 436.20	3 451.71	3 454.98	3 456.04	3 457.14	3 460.06	3 435.87	3 438.72	3 430.27	3 435.33	3 449.80	3 445.22	3 437.31	3 413.09	3 371.82	
28	3 348.18	3 355.84	3 362.84	3 364.66	3 380.69	3 386.12	3 384.96	3 422.06	3 458.17	3 458.56	3 454.48	3 455.13	3 453.15	3 456.16	3 449.06	3 452.02	3 440.49	3 437.15	3 453.72	3 459.07	3 450.95	3 454.46	3 424.97	3 373.75
29	3 347.53	3 349.43	3 351.57	3 356.11	3 355.52	3 358.91	3 368.52	3 453.39	3 438.98	3 443.36	3 442.95	3 447.25	3 433.42	3 444.29	3 450.40	3 441.13	3 425.56	3 422.76	3 441.36	3 448.96	3 445.37	3 441.14	3 422.94	3 366.45
30	3 353.49	3 358.50	3 360.20	3 363.71	3 364.01	3 370.97	3 412.27	3 443.39	3 456.02	3 464.97	3 460.59	3 460.60	3 458.43	3 483.61	3 471.57	3 474.95	3 476.13	3 472.13	3 486.94	3 481.87	3 462.82	3 454.07	3 441.86	3 380.33
31	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!	##ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН1</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 859.11	3 871.97	3 879.04	3 879.30	3 893.18	3 896.23	3 887.11	3 909.95	3 923.02	3 923.39	3 913.14	3 908.47	3 905.66	3 909.51	3 913.17	3 911.34	3 900.46	3 894.78	3 901.33	3 919.30	3 932.80	3 934.03	3 918.25	3 847.57
2	3 856.03	3 852.76	3 852.70	3 852.93	3 861.85	3 860.86	3 867.00	3 893.27	3 925.90	3 944.44	3 949.88	3 944.46	3 943.69	3 942.66	3 940.28	3 943.28	3 943.86	3 925.40	3 929.66	3 933.65	3 944.60	3 938.19	3 935.12	3 869.41
3	3 915.23	3 924.18	3 930.48	3 932.99	3 940.88	3 942.06	3 931.12	3 922.40	3 940.49	3 958.43	3 971.09	3 972.17	3 966.88	3 952.02	3 953.90	3 953.42	3 958.24	3 954.02	3 964.73	3 975.42	3 995.01	3 977.02	3 941.73	3 920.04
4	3 920.01	3 923.72	3 922.98	3 919.26																				

30	#3803.57	#3808.58	#3810.28	#3813.79	#3814.09	#3821.05	#3862.35	#3893.47	#3906.10	#3915.05	#3910.67	#3910.68	#3908.51	#3933.69	#3921.65	#3925.03	#3926.21	#3922.21	#3937.02	#3931.95	#3912.90	#3904.15	#3891.94	#3830.41
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН2</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	4690.56	4703.42	4710.49	4710.75	4724.63	4727.68	4718.56	4741.40	4754.47	4754.84	4744.59	4739.92	4737.11	4740.96	4744.62	4742.79	4731.91	4726.23	4732.78	4750.75	4764.25	4765.48	4749.70	4679.02
2	4687.48	4684.21	4684.15	4684.38	4693.30	4692.31	4698.45	4724.72	4757.35	4775.89	4781.33	4775.91	4775.14	4774.11	4771.73	4774.73	4775.31	4756.85	4761.11	4765.10	4776.05	4769.64	4766.57	4700.86
3	4746.68	4755.63	4761.93	4764.44	4772.33	4773.51	4762.57	4753.85	4771.94	4789.88	4802.54	4803.62	4798.33	4783.47	4785.35	4784.87	4789.69	4786.37	4796.18	4806.87	4826.46	4808.47	4773.18	4751.49
4	4751.46	4755.17	4754.43	4750.71	4750.44	4762.03	4761.53	4755.03	4748.78	4766.50	4772.65	4767.61	4760.20	4764.56	4760.92	4753.43	4752.00	4755.19	4778.54	4800.80	4823.70	4810.91	4757.98	4751.48
5	4734.29	4734.06	4734.47	4730.35	4739.63	4739.63	4735.23	4756.68	4758.52	4786.72	4784.20	4783.03	4779.01	4780.14	4788.96	4787.67	4781.90	4766.03	4770.36	4771.12	4797.38	4791.05	4764.62	4732.76
6	4726.01	4733.05	4730.66	4737.05	4735.12	4736.42	4735.89	4756.04	4785.99	4808.69	4809.54	4802.23	4783.79	4771.01	4769.90	4778.37	4770.50	4765.82	4765.40	4769.99	4791.74	4787.84	4771.02	4720.00
7	4716.17	4719.02	4716.03	4732.45	4739.87	4735.78	4741.53	4754.51	4773.12	4803.83	4797.45	4781.79	4776.42	4783.14	4791.07	4787.54	4780.71	4778.76	4777.97	4779.46	4798.64	4780.62	4744.40	
8	4722.33	4725.10	4723.25	4723.82	4733.88	4731.89	4738.12	4752.81	4787.99	4815.63	4808.55	4810.15	4789.40	4784.96	4789.03	4793.90	4785.80	4775.89	4785.82	4803.77	4815.24	4795.65	4771.11	4748.48
9	4729.61	4738.55	4736.80	4737.74	4745.37	4737.93	4740.61	4748.42	4777.56	4807.32	4809.86	4804.99	4799.39	4804.68	4798.58	4793.90	4796.22	4787.80	4795.01	4806.63	4854.69	4873.43	4846.89	4814.46
10	4811.37	4805.99	4816.28	4819.35	4832.24	4838.94	4840.13	4842.15	4831.52	4846.18	4850.78	4850.42	4841.03	4845.65	4849.25	4852.65	4843.92	4795.27	4775.68	4784.49	4782.86	4781.57	4772.21	4753.23
11	4749.44	4755.58	4756.16	4756.82	4760.51	4765.94	4760.79	4757.43	4759.78	4755.26	4753.65	4757.54	4754.23	4749.03	4751.94	4749.77	4739.77	4746.78	4749.44	4770.31	4775.43	4769.49	4752.24	4740.57
12	4753.23	4753.81	4758.28	4752.97	4761.02	4758.99	4737.48	4730.08	4763.08	4789.64	4800.96	4780.86	4765.30	4764.44	4767.87	4763.08	4768.82	4758.52	4753.20	4761.16	4772.26	4766.55	4746.71	4720.80
13	4706.68	4711.36	4722.99	4734.58	4740.33	4737.09	4736.85	4745.98	4764.60	4809.86	4809.44	4838.25	4752.18	4733.21	4750.77	4758.39	4786.94	4760.80	4724.66	4715.74	4799.13	4805.39	4743.00	4768.61
14	4732.51	4682.11	4680.98	4670.90	4704.54	4731.47	4791.51	4818.26	4712.73	4818.57	4811.76	4837.47	4815.83	4722.16	4742.75	4815.89	4770.93	4744.10	4680.19	4807.36	4881.19	4823.41	4767.25	4748.26
15	4736.26	4753.74	4714.92	4747.76	4760.75	4743.60	4720.72	4685.57	4709.74	4749.10	4773.65	4773.12	4773.30	4722.92	4764.16	4764.45	4753.43	4758.31	4765.64	4777.61	4769.32	4749.84	4729.00	4703.09
16	4691.38	4699.12	4693.33	4694.11	4702.20	4697.62	4724.96	4755.36	4766.17	4772.83	4774.12	4772.18	4769.62	4772.13	4771.97	4765.45	4764.84	4769.87	4775.81	4787.38	4778.69	4737.38	4710.41	
17	4709.03	4706.94	4717.80	4723.15	4727.49	4730.29	4726.32	4721.41	4737.47	4752.55	4754.09	4762.55	4756.59	4750.59	4743.16	4742.34	4741.73	4730.22	4748.49	4752.64	4767.36	4752.08	4721.90	4691.32
18	4714.01	4712.31	4708.34	4710.42	4716.37	4726.44	4720.41	4717.57	4723.58	4737.52	4740.16	4742.08	4735.41	4728.99	4730.74	4721.52	4732.96	4737.93	4754.57	4782.01	4792.50	4763.28	4727.63	4711.51
19	4703.83	4716.95	4710.47	4714.25	4717.71	4717.01	4723.44	4740.69	4774.03	4798.65	4793.18	4790.87	4778.14	4780.38	4774.58	4760.14	4752.07	4750.66	4774.18	4776.86	4752.72	4737.78	4702.93	
20	4710.49	4717.75	4726.96	4718.39	4726.46	4734.76	4733.27	4726.78	4756.16	4751.38	4734.95	4723.29	4703.43	4703.92	4704.53	4706.70	4741.10	4738.31	4753.67	4767.83	4766.32	4763.25	4741.23	4711.16
21	4697.58	4703.32	4701.55	4700.72	4706.60	4712.17	4712.38	4731.64	4764.42	4782.18	4786.90	4784.69	4775.43	4778.88	4778.77	4773.62	4766.15	4761.40	4778.85	4778.47	4781.92	4765.42	4741.99	4719.71
22	4701.24	4711.74	4711.35	4714.10	4710.56	4701.99	4728.33	4731.77	4745.21	4754.08	4765.15	4758.77	4754.91	4755.81	4756.05	4759.74	4711.73	4729.23	4739.59	4733.02	4733.02	4729.59	4697.81	4680.47
23	4620.93	4625.63	4621.85	4625.08	4633.13	4638.63	4663.63	4679.34	4715.79	4729.50	4735.84	4748.58	4749.25	4753.61	4730.86	4726.48	4719.75	4715.50	4726.23	4728.84	4726.83	4691.16	4677.40	4667.09
24	4657.90	4653.40	4644.65	4646.25	4653.29	4653.28	4655.94	4667.69	4682.83	4693.58	4693.38	4698.50	4694.94	4694.25	4690.46	4688.67	4690.61	4688.88	4698.09	4704.59	4700.13	4694.61	4675.79	4643.03
25	4658.67	4657.11	4662.88	4666.54	4668.57	4668.59	4653.21	4668.46	4679.50	4683.97	4685.21	4689.09	4689.75	4687.73	4689.55	4688.55	4688.85	4702.48	4699.96	4719.69	4723.61	4700.49	4689.97	4655.73
26	4633.45	4639.78	4641.59	4644.56	4648.23	4650.53	4654.13	4689.00	4713.33	4721.02	4722.51	4719.75	4724.17	4727.83	4726.87	4721.99	4715.34	4705.14	4721.69	4727.19	4717.49	4720.05	4689.05	4651.51
27	4622.16	4629.00	4628.86	4630.81	4643.05	4645.20	4665.54	4699.11	4717.73	4733.24	4736.51	4737.57	4738.67	4747.59	4717.40	4720.25	4714.16	4711.80	4716.86	4731.33	4726.75	4718.84	4694.62	4653.35
28	4629.71	4637.37	4644.37	4646.19	4662.22	4667.65	4666.49	4703.59	4739.70	4740.09	4736.01	4736.66	4734.68	4737.69	4730.59	4733.55	4722.02	4718.68	4735.25	4740.60	4732.48	4735.99	4706.50	4655.28
29	4629.06	4630.96	4633.10	4637.64	4637.05	4640.44	4650.05	4734.92	4720.51	4724.89	4724.48	4728.78	4714.95	4725.82	4731.93	4722.66	4707.09	4704.29	4726.90	4730.49	4726.90	4722.67	4704.47	4647.98
30	4635.02	4640.03	4641.73	4645.24	4645.54	4652.50	4649.80	4724.92	4737.55	4746.50	4742.12	4742.13	4739.96	4765.14	4753.10	4756.48	4757.66	4753.66	4768.47	4763.40	4744.35	4735.60	4723.39	4661.86
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>III</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	5489.83	5502.69	5509.76	5510.02	5523.90	5526.95	5517.83	5540.67	5553.74	5554.11	5543.86	5539.19	5536.38	5540.23	5543.80	5542.06	5531.18	5525.50	5532.05	5550.02	5563.52	5564.75	5548.97	5478.29
2	5486.75	5483.48	5483.42	5483.65	5492.57	5491.58	5497.72	5523.99	5556.62	5575.16	5580.60	5575.18	5574.41	5573.33	5571.00	5574.00	5574.58	5556.12	5560.38	5564.37	5575.32	5568.91	5565.84	5500.13
3	5545.95	5554.90	5561.20	5563.71	5571.60	5572.78	5561.84	5553.12	5571.21	5589.15	5601.81	5602.89	5597.60	5582.74	5584.62	5584.14	5588.96	5585.64	5595.45	5606.14	5625.73	5607.74	5572.45	5550.76
4	5550.73	5554.44	5553.70	5549.98	5549.71	5561.30	5560.80	5554.30	5548.05	5565.77	5571.92	5566.88	5559.47	5563.83	5560.19	5552.70	5551.27	5554.46	5577.81	5600.07	5622.97	5610.18	5557.25	5550.75
5	5533.56	5533.33	5533.74	5529.62	5538.90	5537.76	5534.50	5555.95	5557.79	5585.99	5583.47	5582.30	5578.28	5579.41	5588.23	5586.94	5581.17	5556.30	5569.63	5600.39	5596.65	5590.32	5563.89	5532.03
6	5525.28	5532.32	5529.93	5536.32	5534.39																			





31																									
#ССЫЛКА! #ССЫЛКА!																									
Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{плановый} = 0,45$ )																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00	
1	838.28	844.50	848.39	848.11	852.68	853.02	847.16	857.86	873.04	878.84	878.25	877.50	875.92	878.08	879.20	880.49	872.57	868.02	869.38	876.08	882.13	883.27	874.09	835.03	
2	836.17	836.12	836.95	836.64	840.25	839.28	839.55	857.87	872.78	878.78	880.35	877.85	877.85	878.02	878.82	879.54	875.20	868.83	871.62	876.13	882.60	879.55	869.03	832.95	
3	862.20	867.97	870.53	869.26	876.21	876.81	873.05	868.27	877.29	885.75	889.48	889.62	887.64	884.49	886.87	883.01	883.39	882.04	886.02	890.55	901.20	890.97	876.23	864.39	
4	870.05	872.08	875.19	875.34	874.75	881.19	877.80	868.46	861.95	874.29	883.03	882.93	881.19	877.80	879.91	878.35	878.65	878.30	888.82	896.70	907.44	899.98	873.19	868.30	
5	858.87	858.75	858.54	858.02	864.85	863.79	859.81	872.91	880.33	891.25	892.21	890.63	884.68	885.76	889.20	891.31	888.60	883.10	882.71	882.20	896.65	893.17	876.79	857.94	
6	852.45	857.20	858.14	861.20	863.74	866.29	864.63	875.29	888.51	899.08	900.02	896.48	887.30	883.53	882.46	885.26	883.25	878.36	876.74	882.96	895.88	893.26	888.55	848.46	
7	848.51	853.51	853.58	857.87	861.07	862.30	863.27	873.93	885.53	899.27	897.13	892.11	884.65	887.90	892.26	892.13	887.46	881.89	883.26	886.70	900.49	897.33	887.41	867.48	
8	852.75	859.02	859.29	860.47	863.86	864.09	866.66	876.54	891.95	902.88	902.32	896.55	887.10	888.42	891.50	887.47	883.43	887.01	897.34	907.42	901.31	887.81	872.01		
9	860.26	864.72	867.37	867.44	870.30	867.12	869.05	873.83	888.07	903.54	904.95	901.31	894.92	896.41	895.03	895.54	890.36	887.16	889.70	896.09	900.78	899.24	885.71	867.23	
10	863.99	862.06	868.84	872.74	879.09	879.58	882.62	881.61	877.89	882.82	881.61	882.82	881.61	887.72	883.15	886.80	887.79	887.79	880.67	883.30	901.07	879.92	877.79	867.53	
11	864.58	867.93	866.94	866.86	870.19	873.12	867.21	864.05	865.33	865.08	866.84	868.09	866.72	866.52	868.11	864.06	867.81	867.48	868.50	878.64	882.33	879.96	868.73	860.60	
12	862.28	862.60	863.27	862.14	865.64	864.02	853.64	853.52	869.78	880.21	884.54	880.37	875.88	877.62	877.28	875.54	873.36	873.36	870.39	870.12	874.94	877.57	870.40	853.21	
13	846.72	851.00	850.98	851.70	856.13	857.79	855.92	859.14	872.83	880.33	875.73	872.73	871.32	869.50	870.54	873.95	872.63	869.48	873.31	873.68	876.52	868.99	858.67	849.47	
14	837.86	847.39	846.76	848.37	852.53	851.33	848.30	852.28	883.61	889.68	886.01	890.69	879.14	880.45	874.79	879.17	872.82	866.88	873.31	885.85	884.42	870.57	856.46	838.47	
15	839.86	841.58	843.37	846.02	845.30	840.60	845.48	852.06	873.42	878.32	877.27	875.67	876.21	876.90	873.46	874.06	868.03	868.92	877.83	886.20	879.42	870.47	860.73	845.60	
16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	878.02	880.06	879.07	875.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49	
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	857.06	864.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12	
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	856.19	858.13	858.66	866.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53		
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36	
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	868.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.86	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33	
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02	
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.95	859.66	869.69	875.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	856.30	838.03	828.11	
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93	
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	832.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.05	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56	
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39	
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	856.16	856.16	856.16	857.78	861.76	860.16	841.34	820.82		
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85	
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	822.73	821.68	841.60	858.75	862.04	862.79	860.39	862.87	862.79	860.39	859.45	859.33	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	845.93	812.37	
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69	
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	

31																								
#ССЫЛКА! #ССЫЛКА!																								
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	990.69	998.05	1002.64	1002.31	1007.72	1008.11	1001.19	1031.78	1038.63	1037.93	1037.04	1035.18	1037.73	1039.05	1040.57	1031.22	1025.85	1027.44	1035.37	1042.52	1043.87	1033.02	1033.02	986.85
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1013.49	1031.47	1038.56	1040.41	1037.46	1035.32	1037.40	1038.61	1039.54	1026.80	1030.10	1035.43	1043.08	1039.46	1027.03	984.39	
3	1018.96	1025.78	1028.81	1027.30	1035.52	1036.23	1031.79	1026.14	1036.80	1046.79	1051.21	1051.36	1049.03	1045.31	1048.12	1043.56	1044.01	1042.41	1047.12	1052.47	1065.05	1052.96	1035.55	1021.55
4	1028.24	1030.64	1034.32	1034.49	1033.80	1041.40	1037.40	1026.36	1018.67	1033.25	1043.58	1043.47	1037.06	1039.90	1038.06	1038.40	1037.99	1037.99	1046.88	1059.74	1072.43	1063.61	1031.95	1026.17
5	1015.03	1014.89	1014.64	1014.02	1022.10	1020.84	1016.14	1031.62	1040.39	1053.30	1054.43	1052.56	1045.53	1046.81	1050.87	1053.36	1050.17	1043.67	1043.21	1042.60	1059.68	1055.56	1036.20	1013.93
6	1007.44	1013.06	1014.17	1017.78	1020.78	1021.94	1021.84	1034.43	1050.06	1062.55	1063.66	1059.48	1048.63	1044.17	1042.91	1046.22	1043.84	1038.06	1036.15	1043.47	1058.76	1055.68	1038.29	1002.73
7	1002.78	1008.70	1008.78	1013.85	1017.62	1019.08	1020.22	1032.83	1045.53	1062.77	1060.24	1054.31	1045.50	1049.33	1054.48	1054.33	1048.82	1042.24	1043.85	1047.92	1064.22	1060.48	1048.76	1025.21
8	1007.79	1015.20	1015.52	1016.92	1020.93	1021.20	1024.23	1035.91	1046.12	1067.04	1066.38	1059.56	1048.39	1049.95	1051.48	1052.41	1048.83	1044.05	1048.29	1060.92	1072.41	1065.19	1048.04	1030.56
9	1016.67	1021.95	1025.07	1025.16	1028.53	1024.78	1027.06	1032.71	1049.54	1067.82	1069.48	1065.19	1											



8	1162.84	1171.39	1171.76	1173.37	1177.99	1178.31	1181.81	1195.28	1216.29	1231.20	1230.44	1222.57	1209.68	1211.48	1213.25	1214.32	1210.19	1204.68	1209.56	1223.65	1237.39	1229.06	1209.27	1189.10	
9	1173.08	1179.17	1182.78	1182.87	1186.77	1182.44	1185.07	1191.58	1211.01	1232.10	1234.02	1229.06	1220.35	1222.37	1220.50	1221.19	1214.12	1209.77	1204.68	1213.23	1221.94	1228.34	1226.24	1207.79	1182.59
10	1178.16	1173.53	1184.78	1190.09	1198.76	1199.43	1197.12	1195.40	1188.44	1202.72	1202.20	1203.85	1202.20	1202.35	1204.29	1209.27	1210.62	1200.92	1204.50	1201.45	1201.45	1199.89	1194.14	1182.99	
11	1178.97	1183.55	1182.19	1182.08	1186.63	1190.62	1182.55	1178.26	1180.00	1179.65	1182.06	1183.76	1181.89	1181.61	1183.79	1178.26	1183.37	1182.92	1184.31	1198.15	1203.18	1199.94	1184.64	1173.54	
12	1175.84	1176.27	1177.19	1175.64	1180.41	1178.21	1164.06	1163.89	1186.07	1200.29	206.20	200.51	1194.38	1196.76	1196.29	1193.92	1190.94	1186.90	1186.52	1193.10	1196.68	1186.92	1176.94	1163.46	
13	1154.62	1160.45	1160.43	1161.41	1167.45	1169.71	1167.16	1171.56	1190.22	200.45	194.17	190.08	1188.17	1185.68	1187.11	1191.75	1189.95	1185.66	1190.88	1191.38	1195.26	1184.98	1170.92	1158.37	
14	1142.53	1155.53	1154.67	1156.86	1162.55	1160.90	1156.78	1175.84	1192.02	213.20	208.20	214.57	1198.82	200.62	192.90	1198.87	1190.20	1182.11	1190.88	207.98	206.02	1187.14	1167.91	1143.64	
15	1145.27	1147.61	1150.04	1153.67	1152.68	1146.28	1152.92	1161.89	1191.03	197.71	196.28	194.09	1194.84	1195.78	1191.08	1191.90	1183.67	1184.89	1197.05	208.46	199.21	1187.01	1173.73	1153.09	
16	1139.69	1147.79	1145.18	1146.92	1150.68	1151.51	1148.99	1166.57	1194.17	199.87	201.82	200.95	1198.28	200.02	200.08	1198.73	1194.47	1187.33	1193.51	198.59	205.99	202.57	1174.10	1155.67	
17	1155.22	1154.82	1154.76	1156.99	1160.80	1165.20	1162.24	1159.17	1169.37	181.20	184.77	189.27	1182.40	1179.14	1176.00	1175.39	1167.73	1178.16	1186.11	1195.32	1188.69	1170.16	1144.25		
18	1150.19	1151.25	1154.12	1155.68	1157.21	1160.56	1156.06	1151.00	1156.06	1166.41	1168.97	1169.80	1167.83	1167.80	1169.11	1167.53	1170.17	1170.90	1181.50	203.22	213.49	1197.69	1169.16	1153.00	
19	1144.36	1152.38	1151.05	1154.46	1155.28	1155.30	1158.91	1174.76	1193.54	208.74	212.11	209.15	200.89	200.72	196.40	192.03	188.07	186.27	188.23	202.23	197.84	1185.58	1173.80	1154.13	
20	1150.48	1150.63	1153.93	1153.44	1156.50	1158.99	1165.04	1173.87	1194.18	208.06	212.83	206.76	191.94	194.66	192.79	192.72	190.64	187.32	194.71	201.72	200.58	193.45	1177.57	1156.82	
21	1142.59	1149.78	1151.93	1155.36	1158.05	1157.87	1162.11	1171.57	1194.31	200.83	201.88	204.55	200.71	199.60	197.07	192.63	184.65	181.12	195.77	200.58	201.32	190.25	1172.19	1159.12	
22	1147.64	1154.92	1154.63	1159.02	1156.95	1153.45	1172.65	1172.26	1185.94	193.21	197.28	192.50	189.00	189.68	188.05	1169.23	1158.10	1155.48	1165.01	1172.19	1166.70	1167.68	1142.76	1129.24	
23	1086.43	1091.60	1087.67	1090.09	1095.56	1098.68	1117.19	1128.93	1155.57	1166.99	1169.94	1180.65	1178.14	1185.01	1184.36	1181.92	1177.09	1177.09	1184.54	1187.87	1182.13	1154.05	1144.30	1135.81	
24	1127.51	1121.77	1116.82	1117.37	1121.02	1123.05	1126.07	1134.63	1145.05	1152.84	1153.37	1157.24	1155.24	1154.72	1152.19	1151.18	1153.00	1152.37	1158.61	1163.88	1160.16	1156.67	1141.39	1117.58	
25	1121.70	1120.19	1123.86	1125.28	1126.13	1122.35	1121.73	1119.27	1128.07	1137.39	1141.43	1144.07	1147.34	1147.49	1145.63	1145.97	1143.79	1145.45	1155.69	1168.51	1173.00	1158.97	1142.88	1122.81	
26	1106.98	1112.75	1113.13	1114.05	1113.18	1117.59	1118.96	1147.27	1169.09	1174.91	1176.04	1175.69	1176.59	1176.91	1176.53	1171.46	1167.49	1164.51	1172.94	1178.14	1171.50	1173.00	1147.28	1119.30	
27	1097.48	1103.31	1101.88	1101.06	1108.63	1111.58	1123.86	1149.40	1163.02	1175.37	1179.23	1180.38	1181.21	1187.20	1165.91	1165.61	1163.47	1159.27	1165.48	1174.04	1173.81	1167.85	1149.61	1117.97	
28	1101.84	1103.73	1107.31	1110.35	1124.08	1121.91	1120.47	1147.63	1171.02	1175.50	1176.63	1176.53	1173.25	1174.91	1171.98	1171.81	1163.18	1158.91	1173.69	1174.72	1173.39	1174.25	1151.00	1112.68	
29	1090.85	1092.82	1094.42	1098.37	1099.04	1098.76	1104.29	1170.45	1157.32	1161.17	1162.65	1166.46	1156.71	1166.02	1167.62	1164.25	1157.28	1155.17	1166.79	1175.44	1171.56	1167.79	1153.54	1107.78	
30	1097.52	1100.71	1099.75	1101.82	1103.72	1108.32	1137.99	1160.61	1171.22	1175.49	1174.62	1172.23	1174.21	1174.75	1174.75	1174.75	1169.76	1166.53	1173.45	1175.22	1172.02	1168.07	1160.10	1113.66	
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	

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

1.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-37,34
--	--------

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	409 903,56
---	------------

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН, СН1, СН2, НН																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1600.61	1613.47	1620.54	1620.80	1634.68	1637.73	1628.61	1651.45	1664.52	1664.89	1654.64	1649.97	1647.16	1651.01	1654.67	1652.84	1641.96	1636.28	1642.83	1660.80	1674.30	1675.53	1659.75	1589.07
2	1597.53	1594.26	1594.20	1594.43	1603.35	1602.36	1608.50	1634.77	1667.40	1685.94	1691.38	1685.96	1685.19	1684.16	1681.78	1684.78	1685.36	1666.90	1671.16	1675.15	1686.10	1679.69	1676.62	1610.91
3	1656.73	1665.68	1671.98	1674.49	1682.38	1683.56	1672.62	1663.90	1681.99	1699.93	1712.59	1713.67	1708.38	1693.52	1695.40	1694.92	1699.74	1696.42	1706.23	1716.92	1736.51	1718.52	1683.23	1661.54
4	1661.51	1665.22	1664.48	1660.76	1660.49	1672.08	1671.58	1665.08	1658.83	1676.55	1682.70	1677.66	1670.25	1674.61	1670.97	1663.48	1662.05	1665.24	1688.59	1710.85	1733.75	1720.96	1668.03	1661.53
5	1644.34	1644.11	1644.52	1640.40	1649.68	1648.54	1645.28	1666.73	1668.57	1696.77	1694.25	1693.08	1689.06	1690.19	1699.01	1697.72	1691.95	1676.08	1680.41	1681.17	1707.43	1701.10	1674.67	1642.81
6	1636.06	1643.10	1640.71	1647.10	1645.17	1646.47	1645.94	1666.09	1696.04	1718.74	1719.59	1712.28	1693.84	1681.06	1679.95	1688.42	1680.55	1675.87	1675.45	1680.04	1701.79	1697.89	1681.07	1630.05
7	1626.22	1629.07	1626.08	1642.50	1649.92	1645.83	1651.58	1664.56	1683.17	1713.88	1707.50	1691.84	1686.47	1693.19	1701.12	1697.59	1690.76	1688.02	1686.96	1709.51	1708.69	1690.67	1654.45	
8	1632.38	1635.15	1633.30	1633.87	1643.93	1641.94	1648.17	1662.86	1698.04	1725.68	1718.60	1720.20	1699.45	1695.01	1699.08	1703.95	1695.85	1685.94	1695.87	1713.82	1725.29	1705.70	1681.16	1658.53
9	1639.66	1648.60	1646.85	1647.79	1655.42	1647.98	1650.66	1658.47	1687.61	1717.37	1719.91	1715.04	1709.44	1714.73	1709.63	1715.75	1706.27	1716.68	1764.74	1783.48	1759.94	1724.51		
10	1721.42	1716.04	1726.33	1729.40	1742.29	1748.99	1750.18	1752.20	1741.57	1756.23	1760.83	1760.47	1751.08	1755.70	1759.30	1762.70	1753.97	1705.32	1685.73	1694.54	1692.91	1691.62	1682.26	1663.28
11	1659.49	1665.63	1666.21	1666.87	1670.56	1675.99	1670.84	1667.48	1669.83	1665.31	1663.70	1667.59	1664.28	1659.08	1661.99	1649.82	1655.84	1656.83	1659.49	1680.36	1685.48	1679.54	1662.29	1650.62
12	1663.28	1663.86	1668.33	1663.02	1671.07	1669.04	1667.53	1640.13	1673.13	1699.69	1711.01	1699.91	1675.35	1674.49	1677.92	1673.13	1678.87	1669.57	1663.25	1671.21	1687.31	1676.60	1656.76	1630.85
13	1616.73	1621.41	1633.04	1644.63	1650.38	1647.14	1646.90	1656.03	1674.65	1718.91	1719.49	1748.30	1662.23	1643.26	1660.82	1768.44	1696.99	1674.85	1634.71	1625.79	1859.18	1715.44	1653.05	1678.66
14	1642.56	1592.16	1591.03	1580.95	1614.59	1641.52	1701.56	1728.31	1622.78	1728.62	1721.81	1747.52	1725.88	1632.21	1652.80	1725.94	1680.98	1654.15	1590.24	1717.24	1791.24	1733.46	1677.30	1658.31
15	1646.31	1663.79	1624.97	1657.81	1670.80	1653.65	1630.77	1567.62	1619.79	1659.15	1683.70	1683.17	1683.35	1682.97	1674.21	1674.50	1663.48							



21	380.86	383.26	383.98	385.12	386.02	385.86	387.37	390.52	398.10	400.28	400.63	401.52	400.24	399.87	399.02	397.54	394.88	393.71	398.59	400.19	400.44	396.75	390.73	386.37
22	382.55	384.97	384.88	386.34	385.65	384.48	390.88	390.75	395.31	397.74	399.09	397.50	396.33	396.56	396.02	389.74	386.03	385.16	388.34	390.73	388.90	389.23	380.92	376.41
23	362.14	363.87	362.56	363.36	365.19	366.23	372.40	376.31	385.19	389.00	389.98	393.55	392.71	395.00	394.79	393.97	393.21	392.36	394.85	395.96	394.04	384.68	381.43	378.60
24	375.84	373.92	372.27	372.46	373.67	374.35	375.36	378.21	381.68	384.28	384.46	385.75	385.08	384.91	384.06	383.73	384.33	384.12	386.20	387.96	386.72	385.56	380.46	372.53
25	373.90	373.40	374.62	375.09	375.38	374.12	373.91	373.09	376.02	379.13	380.48	381.36	382.45	382.50	381.88	381.99	381.26	381.82	385.23	389.50	391.00	386.32	380.96	374.27
26	368.99	370.92	371.04	371.35	371.06	372.53	372.99	382.42	389.70	391.64	392.01	391.90	392.20	392.18	390.49	389.16	387.17	390.98	392.71	390.50	391.03	382.43	373.10	
27	365.83	367.44	367.29	367.02	369.54	370.53	374.62	383.13	387.67	391.79	393.08	393.46	393.74	395.73	388.64	388.54	387.82	386.42	388.49	391.35	391.27	389.28	383.20	372.66
28	367.28	367.91	369.10	370.12	374.69	373.97	373.49	382.54	390.34	391.83	392.21	392.18	391.08	391.64	390.66	390.60	387.73	386.30	391.23	391.57	391.13	391.42	383.67	370.89
29	363.62	364.27	364.81	366.12	366.35	366.25	368.08	390.15	388.77	387.06	387.55	388.82	385.57	388.67	389.21	388.08	385.76	385.06	388.93	391.81	390.52	389.26	384.51	369.26
30	365.84	366.90	366.58	367.27	367.91	366.44	379.33	386.87	390.41	391.83	391.54	390.74	391.40	391.73	391.58	391.46	389.92	388.84	391.15	391.74	390.67	389.36	386.70	371.22
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{плановый} = 1,5$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	762.07	767.73	771.26	771.01	775.17	775.47	770.14	779.87	793.68	798.95	798.41	797.73	796.30	798.25	799.27	800.44	793.24	789.11	790.34	796.44	801.94	802.98	794.63	759.12
2	760.16	760.11	760.87	760.58	763.87	762.98	763.23	779.61	793.44	798.89	800.32	798.05	796.40	798.00	799.63	798.93	799.58	789.84	792.38	796.49	802.37	799.59	790.63	757.22
3	783.82	789.06	791.39	790.23	796.55	797.10	793.68	789.34	797.53	805.23	808.62	808.74	806.95	804.08	806.25	802.74	803.08	801.85	805.47	809.59	819.27	809.97	796.57	785.81
4	790.95	792.80	795.63	795.76	795.23	801.08	798.00	789.51	783.59	794.80	802.75	802.67	799.74	799.92	798.50	798.45	798.45	805.29	815.18	824.95	818.16	793.81	789.36	
5	780.80	780.68	780.49	780.02	786.23	785.26	781.65	793.55	800.30	810.23	811.10	809.66	804.25	805.24	808.36	810.28	807.82	802.82	802.47	802.00	815.14	811.97	797.08	779.95
6	774.96	779.28	780.13	782.91	785.22	787.53	786.03	795.71	807.74	817.34	818.20	814.98	806.64	803.21	802.24	804.78	808.51	797.04	802.69	814.43	812.06	789.69	771.33	
7	771.37	775.92	775.98	779.88	782.79	783.91	784.79	794.48	805.03	817.52	815.57	811.01	804.23	807.18	811.14	811.02	806.78	801.72	802.96	806.09	818.63	815.75	806.74	788.62
8	775.23	780.93	781.17	782.24	785.33	785.54	787.87	796.85	810.86	820.80	820.29	815.04	806.45	807.65	808.83	809.55	806.79	803.12	806.38	815.77	824.93	819.38	806.18	792.74
9	782.05	786.11	788.52	788.58	791.18	788.29	790.05	794.39	807.34	821.40	822.68	819.38	813.57	814.92	813.67	814.13	809.41	806.51	808.82	814.63	818.89	817.49	805.19	788.39
10	785.44	783.69	789.86	793.40	799.17	799.62	798.08	796.93	792.29	801.82	801.47	802.57	801.47	801.47	802.86	806.18	807.08	800.61	803.00	800.77	799.93	796.09	788.66	
11	785.98	789.03	788.12	788.05	791.09	793.75	788.37	785.50	786.67	786.43	788.04	789.17	787.93	787.74	789.19	785.51	788.91	788.62	789.54	789.77	792.12	799.96	789.76	782.36
12	783.89	784.18	784.79	783.76	786.94	785.47	776.04	775.93	790.71	800.20	804.13	800.34	796.25	797.84	797.53	795.95	793.96	791.26	792.02	795.40	797.79	791.28	784.63	775.64
13	769.74	773.64	773.62	774.28	778.30	779.81	778.11	781.04	793.48	800.30	796.12	793.39	792.11	790.45	791.40	794.50	793.30	790.44	793.92	794.26	796.84	789.99	780.61	772.24
14	761.69	770.36	769.78	771.24	775.03	773.94	771.19	783.89	803.28	808.80	805.46	809.71	799.22	800.41	795.27	799.25	793.47	788.07	793.92	805.32	804.01	791.42	778.60	762.42
15	759.51	765.07	766.70	769.11	768.45	764.18	768.62	774.60	776.60	794.02	798.47	797.52	796.06	797.19	794.05	794.60	789.12	789.93	798.03	805.64	799.47	791.34	782.49	768.72
16	757.79	765.19	763.45	764.62	767.68	766.00	777.71	796.12	799.92	801.21	800.64	798.85	800.02	800.05	799.15	796.31	791.55	795.67	799.06	803.99	801.71	782.73	770.45	
17	770.15	769.88	769.84	771.33	773.87	776.80	774.83	772.78	779.58	787.47	789.84	788.27	786.09	784.00	783.60	784.49	779.15	785.45	790.74	796.88	792.46	780.10	762.83	
18	766.79	767.50	769.41	770.45	771.47	773.70	770.71	767.33	770.71	777.61	779.32	779.87	778.55	778.53	779.41	780.60	780.11	786.60	802.15	808.99	798.46	779.44	768.66	
19	762.91	768.25	767.37	769.64	770.19	770.20	772.61	783.17	795.70	805.83	808.07	806.10	800.60	800.48	797.60	794.68	792.05	790.85	792.15	801.49	798.56	790.39	782.53	769.42
20	766.99	767.08	769.29	768.96	771.00	772.66	776.69	782.58	796.12	805.38	808.55	804.51	794.62	796.44	795.19	795.15	793.76	791.55	796.48	801.14	800.30	795.63	785.05	771.21
21	761.73	766.52	767.95	770.24	772.03	771.71	774.74	781.05	796.20	800.56	801.25	803.03	800.47	799.74	798.05	795.09	789.77	787.42	797.18	800.38	800.88	793.50	781.46	772.75
22	765.10	769.94	769.75	772.68	771.30	768.96	781.77	781.51	790.63	795.47	798.19	795.00	792.67	793.12	792.03	779.49	772.06	770.32	776.67	781.46	777.80	778.46	761.84	752.83
23	724.29	727.74	725.12	726.72	730.37	732.45	744.80	752.62	770.38	778.00	779.96	787.10	785.43	790.01	789.57	786.41	784.73	789.69	791.91	788.09	769.37	762.87	757.21	
24	751.67	747.84	744.55	744.91	747.34	748.70	750.71	756.42	763.37	768.56	768.91	771.49	770.16	769.81	768.13	767.46	768.66	768.25	772.41	775.92	773.44	771.11	760.93	745.05
25	747.80	746.80	749.24	750.18	750.75	748.23	747.82	746.18	752.05	758.26	760.95	762.71	760.49	765.00	763.98	762.53	763.63	770.46	779.01	782.00	772.65	761.92	748.54	
26	737.99	741.83	742.09	742.70	742.12	745.06	745.97	747.39	783.27	784.02	783.79	784.39	784.60	784.35	780.97	778.32	774.34	781.96	785.42	781.00	782.06	764.85	746.20	
27	731.65	734.88	734.59	734.04	739.09	741.06	749.24	775.35	783.58	786.15	786.92	787.47	791.47	777.08	777.08	775.64	772.85	776.99	782.69	782.54	778.57	766.41	745.32	
28	734.56	735.82	738.20	740.23	749.39	747.94	746.98	765.09	780.68	783.67	784.42	784.35	782.17	783.27	781.32	781.21	775.45	772.60	782.46	783.15	782.26	782.83	767.33	741.79
29	727.24	728.55	729.61	732.25	732.70	732.50	736.16	771.55	774.12	775.10	777.64	771.14	773.55	778.41	776.16	771.52	770.11	777.86	783.63	781.04	778.53	769.03	738.52	
30	731.68	733.81	733.17	734.54	735.81	738.88	758.66	773.74	780.81	783.66	783.08	781.49	782.81	783.46	783.16	782.91	779.84	777.68	782.30	783.48	781.35	778.72	773.40	742.44
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

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

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ( $K^{фактический} = 1$ )																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:0		

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k_{\text{превыш}} = 0,45$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	838.28	844.50	848.39	848.11	852.68	853.02	847.16	857.86	873.04	878.84	878.25	877.50	875.92	878.08	879.20	880.49	872.57	868.02	869.38	876.08	882.13	883.27	874.09	835.03
2	836.17	836.12	836.95	836.64	840.25	839.28	839.55	857.57	872.78	878.78	880.35	877.85	876.04	877.80	878.82	879.54	878.50	868.83	871.62	876.13	882.60	879.55	869.03	832.95
3	862.20	867.97	870.53	869.26	876.21	876.81	873.05	868.27	877.29	885.75	889.48	889.62	887.64	884.49	886.87	883.01	883.39	882.04	886.02	890.55	901.20	890.97	876.23	864.39
4	870.05	872.08	875.19	874.75	881.19	877.80	868.46	861.95	874.29	883.03	882.93	877.51	879.91	879.91	878.35	878.65	878.30	885.82	896.70	907.44	899.98	873.19	868.30	
5	858.87	858.75	858.54	858.02	864.85	863.79	859.81	872.91	880.33	891.25	892.21	890.63	884.68	885.76	889.20	891.31	888.60	883.10	882.71	882.20	896.65	893.17	876.79	857.94
6	852.45	857.20	858.14	861.20	863.74	866.29	864.63	875.29	888.51	899.08	900.02	896.48	888.51	883.53	882.46	885.26	883.25	878.36	876.74	882.96	895.88	893.26	885.55	848.46
7	848.51	853.51	853.58	857.87	861.07	862.30	863.27	873.93	885.53	899.27	897.13	892.11	884.65	887.90	892.26	892.13	887.46	881.89	883.26	886.70	900.49	897.33	887.41	867.48
8	852.75	859.02	859.29	860.47	863.86	864.09	866.66	876.54	891.95	902.88	902.32	896.55	887.10	888.42	891.71	890.50	887.47	883.43	887.01	897.34	907.42	901.31	886.41	872.01
9	860.26	864.72	867.37	867.44	870.30	867.12	869.05	873.83	888.07	903.54	904.95	901.31	894.92	896.41	895.03	895.54	890.36	887.16	889.70	896.09	900.78	899.24	885.71	867.23
10	863.99	862.06	868.84	872.74	879.09	879.58	877.89	881.61	887.89	881.61	882.82	881.61	881.72	883.15	886.80	887.79	887.79	880.67	883.30	891.07	892.92	887.79	867.53	
11	864.58	867.93	866.94	866.86	870.19	873.12	867.21	864.05	865.33	865.08	866.84	868.09	866.72	866.52	868.11	864.06	867.81	867.48	868.50	878.64	882.33	879.96	868.73	860.60
12	862.28	862.60	863.27	862.14	865.64	862.02	853.64	853.52	869.78	880.21	884.54	880.37	875.88	877.62	877.28	875.54	873.36	870.39	870.12	874.94	877.57	870.40	863.09	853.21
13	846.72	851.00	850.98	851.70	856.13	857.79	855.92	859.14	872.83	880.33	875.73	872.73	871.32	869.50	870.54	873.95	872.63	869.48	873.31	873.68	868.99	858.67	849.47	
14	837.86	847.39	846.76	848.37	852.53	851.33	848.30	846.28	883.61	890.69	879.14	880.28	876.51	876.90	873.46	874.79	879.17	872.82	866.88	873.31	885.85	884.42	870.57	856.46
15	839.86	841.58	843.87	846.02	845.30	840.60	845.48	852.06	873.42	878.32	877.27	875.67	876.21	876.90	873.46	874.06	868.03	868.92	877.83	886.20	879.42	870.47	860.73	845.60
16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	880.02	880.06	879.07	878.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	860.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12	
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	857.35	859.19	858.13	858.66	864.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	860.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.76	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.95	859.66	869.69	878.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	856.30	838.03	828.11
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	823.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.53	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.43	862.17	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	857.88	860.16	863.97	859.10	860.27	841.34	820.82
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	822.73	821.68	841.60	858.75	862.94	862.79	860.39	861.60	859.45	859.33	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96	
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	843.93	812.37
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69
31	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k_{\text{превыш}} = 0,35$ )																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00	
1	990.69	998.05	1 002.64	1 002.31	1 007.72	1 008.11	1 001.19	1 031.78	1 038.63	1 037.93	1 037.04	1 035.18	1 037.73	1 039.05	1 040.57	1 031.22	1 025.85	1 027.44	1 035.37	1 042.52	1 043.87	1 033.02	986.85		
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1 013.49	1 031.47	1 038.56	1 040.41	1 037.46	1 035.32	1 037.40	1 038.61	1 039.45	1 034.33	1 026.80	1 030.10	1 035.43	1 043.08	1 039.46	1 027.03	984.39	
3	1 018.96	1 025.78	1 028.81	1 027.30	1 035.52	1 036.23	1 031.79	1 026.14	1 036.80	1 046.79	1 051.21	1 051.36	1 049.03	1 045.31	1 048.12	1 043.56	1 044.01	1 042.41	1 047.12	1 052.47	1 065.05	1 052.96	1 035.55	1 021.55	
4	1 028.24	1 030.64	1 034.32	1 034.49	1 033.80	1 041.40	1 037.40	1 026.36	1 018.67	1 033.25	1 043.58	1 043.47	1 037.06	1 039.90	1 038.06	1 048.56	1 037.99	1 037.99	1 037.99	1 046.88	1 059.74	1 072.43	1 063.61	1 031.95	1 026.17
5	1 015.03	1 014.89	1 014.64	1 014.02	1 022.10	1 020.84	1 016.14	1 031.62	1 040.39	1 053.30	1 054.43	1 052.56	1 045.53	1 046.81	1 050.87	1 053.36	1 050.17	1 043.67	1 043.67	1 043.67	1 059.68	1 055.56	1 036.20	1 013.93	
6	1 007.44	1 013.06	1 014.17	1 017.78	1 020.78	1 023.79	1 021.84	1 034.43	1 050.06	1 062.55	1 063.66	1 059.48	1 048.63	1 044.17	1 042.91	1 046.22	1 043.84	1 038.06	1 036.15	1 043.49	1 058.76	1 055.68	1 038.29	1 002.73	
7	1 002.78	1 008.70	1 008.78	1 013.85	1 017.62	1 019.08	1 020.22	1 032.83	1 046.53	1 062.77	1 060.24	1 054.31	1 045.50	1 049.33	1 054.48	1 054.33	1 048.82	1 042.24	1 043.85	1 047.92	1 064.22	1 060.48	1 048.76	1 025.21	
8	1 007.79	1 015.20	1 015.52	1 016.92	1 020.93	1 021.20	1 024.23	1 035.91	1 054.12	1 067.04	1 066.38	1 059.56	1 048.39	1 049.95	1 051.48	1 052.41	1 048.83	1 044.05	1 048.29	1 060.50	1 072.41	1 065.19	1 048.04	1 030.56	
9	1 016.67	1 021.95	1 025.07	1 025.16	1 028.53	1 024.78	1 027.06	1 032.71	1 049.54	1 067.82	1 069.48	1 065.19	1 057.64	1 059.39	1 057.77	1 058.37	1 052.24	1 048.47	1 051.46	1 059.01	1 064.56	1 062.74	1 046.75	1 024.91	
10	1 021.07	1 018.80																							

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

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
2.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-37,34
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	409 903,56

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

**VI. Шестая ценовая категория**

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

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

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

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <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	1692.20	1705.06	1712.13	1712.39	1726.27	1729.32	1720.20	1743.04	1756.11	1756.48	1746.23	1741.56	1738.75	1742.60	1746.26	1744.43	1733.55	1727.87	1734.42	1752.39	1765.89	1767.12	1751.34	1680.66
2	1689.12	1685.85	1685.79	1686.02	1694.94	1693.95	1700.09	1726.36	1758.99	1777.53	1782.97	1777.55	1776.78	1775.75	1773.37	1776.37	1776.95	1758.49	1762.75	1766.74	1777.69	1771.28	1768.21	1702.50
3	1748.32	1757.27	1763.57	1766.08	1773.97	1775.15	1764.21	1755.49	1773.58	1791.52	1804.18	1805.26	1799.97	1785.11	1786.99	1786.51	1791.33	1788.01	1797.82	1808.51	1828.10	1810.11	1774.82	1753.13
4	1753.10	1756.81	1756.07	1752.35	1763.48	1763.17	1763.17	1756.67	1750.42	1768.14	1774.29	1769.25	1761.84	1766.20	1762.56	1755.07	1753.64	1756.83	1780.18	1802.44	1825.34	1812.55	1759.62	1753.12
5	1735.93	1735.70	1736.11	1731.99	1741.27	1740.13	1736.87	1758.32	1760.16	1788.36	1785.84	1784.67	1780.65	1781.78	1790.60	1789.31	1783.54	1767.67	1772.00	1772.76	1799.02	1792.69	1766.26	1734.40
6	1727.65	1734.69	1732.30	1738.69	1737.66	1738.06	1737.53	1757.68	1787.63	1810.33	1811.18	1803.87	1785.43	1772.65	1771.54	1780.01	1772.14	1767.46	1767.04	1771.63	1793.38	1789.48	1772.66	1721.64
7	1717.81	1720.66	1717.67	1734.09	1741.51	1737.42	1743.17	1756.15	1774.76	1805.47	1799.09	1783.43	1778.06	1784.78	1792.71	1789.18	1782.35	1780.40	1779.61	1778.54	1801.10	1800.28	1782.26	1746.04
8	1723.97	1726.74	1724.89	1725.46	1735.52	1733.53	1739.76	1754.45	1789.63	1817.27	1810.19	1811.79	1791.04	1786.60	1790.67	1795.54	1787.44	1777.53	1787.46	1805.41	1816.88	1797.29	1772.75	1750.12
9	1731.25	1740.19	1738.44	1739.38	1747.01	1739.57	1742.25	1750.06	1779.20	1808.96	1811.50	1806.63	1801.03	1806.32	1801.22	1807.34	1797.86	1789.44	1796.65	1808.27	1856.33	1875.07	1848.53	1816.10
10	1813.01	1807.63	1817.92	1820.99	1833.88	1840.58	1841.77	1843.79	1833.16	1847.82	1852.42	1852.06	1842.67	1847.29	1850.89	1854.29	1845.56	1796.91	1777.32	1786.13	1784.50	1783.21	1773.85	1754.87
11	1751.08	1757.22	1757.80	1758.46	1762.15	1767.58	1762.43	1759.07	1761.42	1756.90	1755.29	1759.18	1755.87	1750.67	1753.58	1741.41	1747.43	1748.42	1751.08	1771.95	1777.07	1771.13	1753.88	1742.21
12	1754.87	1755.45	1759.92	1754.61	1762.66	1760.63	1739.12	1731.72	1764.72	1791.28	1802.60	1782.50	1766.94	1766.08	1769.51	1764.72	1770.46	1760.16	1754.84	1762.80	1778.90	1768.19	1748.35	1722.44
13	1708.32	1713.00	1724.63	1736.22	1741.97	1738.73	1738.49	1747.62	1766.24	1810.50	1811.08	1839.89	1753.82	1734.85	1752.41	1860.03	1788.58	1766.44	1726.30	1717.38	1905.77	1807.03	1744.64	1770.25
14	1734.15	1683.75	1682.62	1672.54	1706.18	1733.11	1793.15	1819.90	1714.37	1820.21	1813.40	1839.11	1817.47	1723.80	1744.39	1817.53	1772.57	1745.74	1681.83	1809.00	1882.83	1825.05	1768.89	1749.90
15	1737.90	1755.38	1716.56	1749.40	1750.74	1752.36	1699.21	1711.38	1750.74	1775.29	1774.76	1774.94	1774.56	1765.80	1766.09	1752.07	1759.95	1767.28	1779.25	1770.96	1751.48	1730.64	1704.73	
16	1693.02	1700.76	1694.97	1695.75	1703.84	1701.84	1699.26	1726.60	1757.00	1767.81	1774.47	1775.76	1773.82	1771.26	1773.77	1773.61	1767.09	1766.48	1771.51	1777.45	1789.02	1780.33	1739.02	1712.05
17	1710.67	1708.58	1719.44	1724.79	1729.13	1731.93	1727.96	1723.05	1739.11	1754.19	1755.73	1764.19	1758.23	1752.23	1744.80	1743.98	1743.37	1731.86	1750.13	1754.28	1769.00	1753.72	1723.54	1692.96
18	1715.65	1713.95	1709.98	1712.06	1718.01	1728.08	1722.05	1719.21	1725.22	1739.16	1741.80	1743.72	1737.05	1730.63	1732.38	1723.16	1734.60	1739.57	1756.21	1783.65	1794.14	1764.92	1729.27	1713.15
19	1705.47	1718.59	1712.11	1715.89	1719.35	1718.65	1725.08	1742.33	1775.67	1800.29	1794.82	1792.51	1779.78	1782.02	1776.22	1770.34	1761.78	1753.71	1752.30	1775.82	1763.50	1754.36	1739.42	1704.57
20	1712.13	1719.39	1728.60	1720.03	1728.10	1736.40	1734.91	1728.10	1728.60	1753.02	1736.59	1724.93	1705.07	1705.56	1706.17	1708.34	1742.74	1739.95	1753.31	1769.47	1767.96	1764.89	1742.87	1712.80
21	1699.22	1704.96	1703.19	1702.36	1708.24	1713.81	1723.02	1733.28	1766.06	1783.82	1788.54	1786.33	1777.07	1780.52	1780.41	1775.26	1767.79	1763.04	1779.49	1780.11	1783.56	1767.06	1743.63	1721.35
22	1702.88	1713.38	1712.99	1715.74	1712.20	1713.41	1729.97	1733.41	1746.85	1755.72	1766.79	1760.41	1756.55	1757.45	1757.69	1726.99	1717.38	1713.37	1730.87	1741.23	1734.66	1731.23	1699.45	1682.11
23	1622.57	1627.27	1623.49	1626.72	1634.77	1640.47	1665.27	1680.98	1717.43	1731.14	1737.48	1750.22	1750.89	1755.25	1732.50	1728.12	1721.39	1717.14	1727.87	1730.48	1728.47	1692.80	1679.04	1668.73
24	1659.54	1655.04	1646.29	1647.89	1654.93	1654.92	1657.58	1684.47	1695.23	1695.02	1700.14	1696.58	1695.89	1695.89	1692.10	1690.31	1692.25	1690.52	1699.73	1706.23	1701.77	1696.25	1677.43	1644.67
25	1660.31	1658.75	1664.52	1668.18	1670.21	1664.73	1660.33	1654.85	1670.10	1681.14	1685.61	1686.85	1690.73	1691.39	1689.37	1691.19	1689.19	1690.49	1704.12	1721.60	1725.25	1705.73	1682.61	1657.37
26	1635.09	1641.42	1643.23	1646.20	1649.87	1652.17	1655.77	1694.63	1714.97	1722.66	1724.15	1721.39	1725.81	1729.47	1728.51	1723.63	1716.98	1706.78	1723.33	1728.83	1719.13	1721.69	1690.69	1653.15
27	1623.80	1630.64	1630.50	1632.45	1644.69	1646.84	1667.18	1700.75	1719.37	1734.88	1738.15	1739.21	1740.31	1749.23	1719.04	1721.89	1715.80	1713.44	1718.50	1732.97	1728.39	1720.48	1696.26	1654.99
28	1631.35	1639.01	1646.01	1647.83	1663.86	1669.29	1668.13	1705.23	1741.34	1741.73	1737.65	1738.30	1736.32	1739.33	1732.23	1735.19	1723.66	1720.32	1736.89	1742.24	1734.12	1737.63	1708.14	1656.92
29	1630.70	1632.60	1634.74	1639.28	1638.69	1642.08	1651.69	1636.70	1636.56	1722.15	1726.12	1730.42	1716.59	1727.46	1733.57	1724.30	1708.73	1705.93	1724.53	1732.13	1728.54	1724.31	1706.11	1649.62
30	1636.66	1641.67	1643.37	1646.88	1647.18	1654.14	1695.44	1726.56	1739.19	1748.14	1743.76	1743.77	1741.60	1766.78	1754.74	1758.12	1759.30	1755.30	1770.11	1765.04	1745.99	1737.24	1725.03	1663.50
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>СН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1787.13	1799.99	1807.06	1807.32	1821.20	1824.25	1815.13	1837.97	1851.04	1851.41	1841.16	1836.49	1833.68	1837.53	1841.19	1839.36	1828.48	1822.80	1829.35	1847.32	1861.82	1862.05	1846.27	1775.59
2	1784.05	1780.78	1780.72	1780.95	1789.87	1788.88	1795.02	1821.29	1853.92	1872.46	1877.90	1871.71	1870.68	1868.30	1871.88	1871.88	1853.42	1857.68	1861.67	1872.62	1866.21	1863.14	1797.43	
3	1843.25	1852.20	1858.50	1861.01	1868.90	1870.08	1859.14	1850.42	1868.51	1899.11	1900.19	1894.90	1880.04	1881.92	1881.44	1886.26	1882.94	1892.75	1903.44	1923.03	1905.04	1869.75	1848.06	
4	1848.03	1851.74	1851.00	1847.28	1847.01	1858.60	1858.10	1851.60	1845.35	1863.07	1869.22	1864.18	1856.77	1861.13	1857.49	1850.00	1848.57	1851.76	1875.11	1897.37	1920.27	1907.48	1854.55	1848.05
5	1830.86	1830.63	1831.04	1826.92	1836.20	1835.06	1831.80	1853.25	1855.09	1883.29	1880.77	1879.60	1875.58	1876.71	1885.53	1884.24	1878.47	1862.60	1866.93	1867.69	1893.95	1887.62	1861.19	1829.33
6	1822.58	1829.62	1827.23	1833.62	1831.69	1832.99	1832.46	1852.61	1882.56	1905.26	1906.11	1898.80	1880.36	1867.58	1866.47	1874.94	1867.07	1862.39	1861.9					

22	1 797.81	1 808.31	1 807.92	1 810.67	1 807.13	1 798.56	1 824.90	1 828.34	1 841.78	1 850.65	1 861.72	1 855.34	1 851.48	1 852.38	1 852.62	1 821.92	1 806.31	1 808.30	1 825.80	1 826.16	1 829.59	1 826.16	1 794.38	1 777.04
23	1 717.50	1 722.20	1 718.42	1 721.65	1 729.70	1 735.40	1 760.20	1 775.91	1 812.36	1 826.07	1 832.41	1 845.15	1 845.82	1 850.18	1 827.62	1 823.05	1 816.32	1 812.07	1 822.80	1 835.41	1 823.40	1 787.73	1 773.97	1 763.66
24	1 754.47	1 749.97	1 741.22	1 742.82	1 749.86	1 749.85	1 752.51	1 764.26	1 779.40	1 790.16	1 789.95	1 795.07	1 791.51	1 790.82	1 787.03	1 785.24	1 787.18	1 785.45	1 794.66	1 801.16	1 796.70	1 791.18	1 772.36	1 739.60
25	1 755.24	1 753.68	1 759.45	1 763.11	1 765.14	1 759.66	1 755.26	1 749.78	1 765.03	1 776.07	1 780.54	1 781.78	1 785.66	1 786.32	1 784.30	1 786.12	1 784.12	1 785.42	1 799.05	1 816.53	1 820.18	1 800.66	1 777.54	1 752.30
26	1 730.02	1 736.35	1 738.16	1 741.13	1 744.80	1 747.10	1 750.70	1 785.57	1 809.90	1 817.59	1 819.08	1 816.32	1 820.74	1 824.40	1 823.44	1 818.56	1 811.91	1 801.71	1 818.26	1 823.76	1 814.06	1 816.62	1 785.62	1 748.08
27	1 718.73	1 725.57	1 725.43	1 727.38	1 739.62	1 741.77	1 762.11	1 795.68	1 814.30	1 829.81	1 833.08	1 834.14	1 835.24	1 844.16	1 813.97	1 816.82	1 810.73	1 808.37	1 813.43	1 827.90	1 832.32	1 815.41	1 791.19	1 749.92
28	1 726.28	1 733.94	1 740.94	1 742.76	1 758.79	1 764.22	1 763.06	1 800.16	1 836.27	1 836.66	1 832.58	1 833.23	1 831.25	1 834.26	1 827.16	1 830.12	1 818.59	1 815.25	1 831.82	1 837.17	1 829.05	1 832.56	1 803.07	1 751.85
29	1 725.63	1 727.53	1 729.67	1 734.21	1 733.62	1 737.01	1 746.62	1 831.49	1 817.08	1 821.46	1 821.05	1 825.35	1 811.52	1 821.37	1 828.50	1 819.23	1 803.66	1 800.86	1 819.46	1 827.06	1 823.47	1 819.24	1 801.04	1 744.55
30	1 731.59	1 736.60	1 738.30	1 741.81	1 742.11	1 749.07	1 790.37	1 821.49	1 834.12	1 843.07	1 838.69	1 838.70	1 836.53	1 862.71	1 849.67	1 853.05	1 803.23	1 850.23	1 865.04	1 859.97	1 840.92	1 832.17	1 819.96	1 758.43
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2 122.68	2 135.54	2 142.61	2 142.87	2 156.75	2 159.80	2 150.68	2 173.52	2 186.59	2 186.96	2 176.71	2 172.04	2 169.23	2 173.08	2 176.74	2 174.91	2 164.03	2 158.35	2 164.90	2 182.87	2 196.37	2 197.60	2 181.82	2 111.14
2	2 119.60	2 116.33	2 116.27	2 116.50	2 125.42	2 124.43	2 130.57	2 156.84	2 189.47	2 208.01	2 213.45	2 208.03	2 207.26	2 206.23	2 203.85	2 206.85	2 207.43	2 188.97	2 193.23	2 197.22	2 208.17	2 201.76	2 198.69	2 132.98
3	2 178.80	2 187.75	2 194.05	2 196.56	2 204.45	2 205.63	2 194.69	2 185.97	2 204.06	2 222.00	2 234.66	2 235.74	2 230.45	2 215.59	2 217.47	2 216.99	2 221.81	2 218.49	2 228.30	2 238.99	2 258.58	2 240.59	2 205.30	2 183.61
4	2 183.58	2 187.29	2 186.55	2 182.83	2 182.56	2 194.15	2 193.65	2 187.15	2 180.90	2 198.62	2 204.77	2 199.73	2 192.32	2 196.68	2 193.04	2 185.55	2 184.12	2 187.31	2 210.66	2 232.92	2 255.82	2 243.03	2 190.10	2 183.60
5	2 166.41	2 166.18	2 166.59	2 162.47	2 171.75	2 170.61	2 167.35	2 188.80	2 190.64	2 218.84	2 216.32	2 215.15	2 211.13	2 212.26	2 221.08	2 219.79	2 214.02	2 198.15	2 202.48	2 203.24	2 229.50	2 223.17	2 196.74	2 164.88
6	2 158.13	2 165.17	2 162.78	2 169.17	2 167.24	2 168.54	2 168.01	2 188.16	2 218.11	2 240.81	2 241.66	2 234.35	2 215.91	2 203.13	2 202.02	2 210.49	2 202.62	2 197.94	2 197.52	2 202.11	2 223.86	2 219.96	2 203.14	2 152.12
7	2 148.29	2 151.14	2 148.15	2 164.57	2 167.99	2 173.65	2 173.65	2 186.63	2 205.24	2 235.95	2 229.57	2 213.91	2 208.54	2 215.26	2 223.19	2 219.66	2 212.83	2 210.88	2 210.99	2 209.03	2 231.58	2 230.76	2 212.74	2 176.52
8	2 154.45	2 157.22	2 155.37	2 155.94	2 166.00	2 164.01	2 170.24	2 184.93	2 220.11	2 247.75	2 240.67	2 242.27	2 221.52	2 217.08	2 221.15	2 226.02	2 217.92	2 208.01	2 217.94	2 235.89	2 247.36	2 227.77	2 203.23	2 180.60
9	2 161.73	2 170.67	2 168.92	2 169.86	2 177.49	2 170.05	2 172.73	2 180.54	2 209.68	2 239.44	2 241.98	2 237.11	2 231.51	2 236.80	2 231.70	2 237.82	2 228.34	2 219.92	2 227.13	2 238.75	2 286.81	2 305.55	2 279.01	2 246.58
10	2 243.49	2 238.11	2 248.40	2 251.47	2 264.36	2 271.06	2 272.25	2 274.27	2 263.64	2 278.30	2 282.90	2 282.54	2 273.15	2 277.77	2 281.37	2 284.77	2 276.04	2 227.39	2 207.80	2 216.61	2 214.98	2 213.69	2 204.33	2 185.35
11	2 181.56	2 187.70	2 188.28	2 188.94	2 192.63	2 198.06	2 192.91	2 189.55	2 191.90	2 187.38	2 185.77	2 189.66	2 186.35	2 181.15	2 184.06	2 171.89	2 177.91	2 178.90	2 181.56	2 202.43	2 207.55	2 201.61	2 184.36	2 172.69
12	2 185.35	2 185.93	2 190.40	2 185.09	2 193.14	2 191.11	2 169.60	2 162.20	2 195.20	2 221.76	2 233.08	2 212.98	2 197.42	2 196.56	2 199.99	2 195.20	2 200.94	2 190.64	2 185.32	2 193.28	2 209.38	2 198.67	2 178.83	2 152.92
13	2 138.80	2 143.48	2 155.11	2 166.70	2 172.45	2 169.21	2 168.97	2 178.10	2 196.72	2 240.98	2 241.56	2 270.37	2 184.30	2 165.33	2 182.89	2 209.51	2 219.06	2 196.92	2 156.78	2 147.86	2 381.25	2 375.51	2 175.12	2 200.73
14	2 164.63	2 114.23	2 113.10	2 103.02	2 136.66	2 163.59	2 223.63	2 250.38	2 144.85	2 250.69	2 243.88	2 269.59	2 247.95	2 154.28	2 174.87	2 248.01	2 203.05	2 176.22	2 112.31	2 239.48	2 313.31	2 255.53	2 199.37	2 180.38
15	2 168.38	2 185.86	2 147.04	2 179.88	2 192.87	2 175.72	2 152.84	2 089.69	2 141.86	2 181.22	2 205.77	2 205.24	2 205.42	2 205.04	2 196.28	2 196.57	2 185.55	2 190.43	2 197.76	2 209.73	2 201.44	2 181.96	2 161.12	2 135.21
16	2 123.50	2 131.24	2 125.45	2 126.23	2 134.32	2 132.32	2 129.74	2 157.08	2 187.48	2 204.95	2 204.95	2 206.24	2 204.30	2 201.74	2 204.25	2 204.09	2 197.57	2 196.96	2 201.99	2 207.93	2 219.50	2 210.81	2 169.50	2 142.53
17	2 141.15	2 139.06	2 149.92	2 155.27	2 159.61	2 162.41	2 158.44	2 153.53	2 169.59	2 184.67	2 186.21	2 194.67	2 188.71	2 182.71	2 175.28	2 174.46	2 173.85	2 162.34	2 180.61	2 184.76	2 199.48	2 184.20	2 154.02	2 123.44
18	2 146.13	2 144.43	2 140.46	2 142.54	2 148.49	2 158.56	2 152.53	2 169.64	2 159.49	2 172.28	2 174.20	2 167.53	2 161.11	2 162.86	2 153.64	2 165.08	2 170.05	2 186.69	2 214.13	2 224.62	2 195.40	2 189.75	2 143.63	
19	2 135.95	2 149.07	2 142.59	2 146.37	2 149.83	2 149.13	2 155.56	2 172.81	2 206.15	2 230.77	2 225.30	2 222.99	2 210.26	2 212.50	2 206.70	2 200.82	2 192.26	2 184.19	2 182.78	2 206.30	2 193.98	2 184.84	2 169.90	2 135.05
20	2 142.61	2 149.87	2 159.08	2 150.51	2 158.58	2 166.88	2 165.39	2 158.90	2 188.28	2 213.50	2 167.07	2 155.41	2 135.55	2 136.04	2 136.65	2 138.82	2 173.22	2 170.43	2 185.79	2 199.95	2 198.44	2 195.37	2 173.35	2 143.28
21	2 129.70	2 135.44	2 133.67	2 132.84	2 138.72	2 144.29	2 153.50	2 163.76	2 196.54	2 214.30	2 219.02	2 216.81	2 207.55	2 211.00	2 210.89	2 205.74	2 198.27	2 193.52	2 209.97	2 210.59	2 214.04	2 197.54	2 174.11	2 151.83
22	2 133.36	2 143.86	2 143.47	2 142.62	2 142.68	2 134.11	2 160.45	2 163.89	2 177.33	2 186.20	2 197.27	2 190.89	2 187.03	2 187.93	2 188.17	2 157.47	2 141.86	2 143.85	2 161.35	2 171.71	2 165.14	2 161.71	2 129.93	2 112.59
23	2 053.05	2 057.75	2 053.97	2 057.20	2 065.25	2 070.95	2 095.75	2 111.46	2 147.91	2 161.62	2 167.96	2 180.70	2 181.37	2 185.73	2 162.98	2 158.60	2 151.87	2 147.62	2 158.35	2 160.96	2 158.95	2 123.28	2 109.52	2 099.21
24	2 090.02	2 085.52	2 076.77	2 078.37	2 085.41	2 085.40	2 088.06	2 099.81	2 114.95	2 125.71	2 125.50	2 130.62	2 127.06	2 126.37	2 122.58	2 120.79	2 122.73	2 121.00	2 130.21	2 136.71	2 132.25	2 126.73	2 107.91	2 075.15
25	2 090.79	2 089.23	2 095.00	2 098.66	2 095.21	2 090.81	2 090.81	2 085.33	2 100.58	2 111.62	2 116.09	2 117.33	2 121.21	2 121.87	2 119.85	2 121.67	2 119.67	2 120.97	2 134.60	2 152.08	2 155.73	2 136.21	2 113.09	2 087.85
26	2 065.57	2 071.90	2 073.71	2 076.68	2 080.35	2 082.65	2 086.25	2 121.12	2 145.45	2 153.14	2 154.63	2 151.87	2 156.29	2 159.95	2 158.99	2 154.11	2 147.46	2 137.26	2 153.81	2 159.31	2 149.61	2 152.17	2 121.17	2 083.63
27	2 054.28	2 061.12	2 060.98	2 062.93	2 077.32	2 097.66	2 097.66	2 131.23	2 149.85	2 165.36	2 168.63	2 169.69	2 170.79	2 179.71	2 149.52	2 152.37	2 146.28	2 143.92	2 148.98	2 163.45	2 158.87	2 150.96	2 126.74	2 085.47
28	2 061.83	2 069.49	2 076.49	2 078.31	2 094.34																			



29	2 256,40	2 258,30	2 260,44	2 264,98	2 264,39	2 267,78	2 277,39	2 362,26	2 347,85	2 352,23	2 351,82	2 356,12	2 342,29	2 367,20	2 353,16	2 359,27	2 350,00	2 334,43	2 350,23	2 357,83	2 354,24	2 350,01	2 331,81	2 275,32
30	2 262,36	2 267,37	2 269,07	2 272,58	2 272,88	2 279,84	2 321,14	2 352,26	2 364,89	2 373,84	2 369,46	2 369,47	2 362,30	2 392,48	2 380,44	2 383,82	2 385,00	2 385,00	2 390,74	2 371,69	2 362,94	2 330,73	2 289,20	
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения <b>220 кВ и ниже</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 807,84	1 820,70	1 827,77	1 828,03	1 841,91	1 844,96	1 835,84	1 858,68	1 871,75	1 872,12	1 861,87	1 857,20	1 854,39	1 858,24	1 861,90	1 860,07	1 849,19	1 843,51	1 850,06	1 868,03	1 881,53	1 882,76	1 866,98	1 796,30
2	1 804,76	1 801,49	1 801,43	1 801,66	1 810,58	1 809,59	1 815,73	1 842,00	1 874,63	1 893,17	1 898,61	1 893,19	1 892,42	1 891,39	1 889,01	1 892,01	1 892,59	1 874,13	1 878,39	1 882,38	1 893,33	1 886,92	1 883,85	1 818,14
3	1 863,96	1 872,91	1 879,21	1 881,72	1 889,61	1 890,79	1 879,85	1 871,13	1 889,22	1 907,16	1 919,82	1 920,90	1 915,61	1 900,75	1 902,63	1 902,15	1 906,97	1 903,65	1 913,46	1 924,15	1 943,74	1 925,75	1 890,46	1 868,77
4	1 868,74	1 872,45	1 871,71	1 867,99	1 867,72	1 879,31	1 878,81	1 871,13	1 866,06	1 883,78	1 889,93	1 884,89	1 877,48	1 881,84	1 878,20	1 870,71	1 869,28	1 872,47	1 895,82	1 918,08	1 940,98	1 928,19	1 875,26	1 868,76
5	1 851,57	1 851,34	1 851,75	1 847,63	1 856,91	1 855,77	1 852,51	1 873,96	1 875,80	1 904,00	1 901,48	1 900,31	1 896,29	1 897,42	1 906,24	1 904,95	1 899,18	1 883,31	1 887,64	1 888,40	1 914,66	1 908,33	1 881,90	1 850,04
6	1 843,29	1 850,33	1 847,94	1 854,33	1 852,40	1 853,70	1 853,17	1 843,32	1 873,32	1 903,27	1 925,97	1 926,82	1 919,51	1 901,07	1 888,29	1 887,18	1 895,65	1 887,78	1 883,10	1 882,68	1 887,27	1 909,02	1 905,12	1 888,30
7	1 833,45	1 836,30	1 833,31	1 849,73	1 857,15	1 853,06	1 858,81	1 871,79	1 890,40	1 921,11	1 914,73	1 899,07	1 893,70	1 900,42	1 908,35	1 904,82	1 897,99	1 896,04	1 895,25	1 894,19	1 916,74	1 915,92	1 897,90	1 861,68
8	1 839,61	1 842,38	1 840,53	1 841,10	1 851,16	1 849,17	1 855,40	1 870,09	1 905,27	1 932,91	1 925,83	1 927,43	1 906,68	1 902,24	1 906,31	1 911,18	1 903,08	1 893,17	1 903,10	1 921,05	1 932,52	1 912,93	1 888,39	1 865,76
9	1 846,89	1 855,83	1 854,08	1 855,02	1 862,65	1 855,21	1 857,89	1 865,70	1 894,84	1 924,60	1 927,14	1 922,27	1 916,67	1 921,96	1 916,86	1 922,98	1 913,50	1 905,08	1 912,29	1 923,91	1 971,97	1 990,71	1 964,17	1 931,74
10	1 928,65	1 923,27	1 933,56	1 936,63	1 949,52	1 956,22	1 957,41	1 959,43	1 948,80	1 963,46	1 968,06	1 967,70	1 958,31	1 962,93	1 966,53	1 969,93	1 961,20	1 912,55	1 892,96	1 901,77	1 900,14	1 898,85	1 889,49	1 870,51
11	1 866,72	1 872,86	1 873,44	1 874,10	1 877,79	1 883,22	1 878,07	1 866,72	1 874,31	1 877,06	1 872,54	1 870,93	1 874,82	1 871,51	1 866,31	1 869,22	1 857,05	1 863,07	1 864,06	1 866,72	1 887,59	1 892,71	1 886,77	1 857,85
12	1 870,51	1 871,09	1 875,56	1 870,25	1 878,30	1 876,27	1 854,76	1 847,36	1 880,36	1 906,92	1 918,24	1 898,14	1 882,58	1 881,72	1 885,15	1 880,36	1 886,10	1 875,80	1 870,48	1 878,44	1 894,54	1 883,83	1 863,99	1 838,08
13	1 823,96	1 828,64	1 840,27	1 851,86	1 857,61	1 854,13	1 854,13	1 863,26	1 881,88	1 926,14	1 926,72	1 955,53	1 869,46	1 850,49	1 868,05	1 975,67	1 904,22	1 882,08	1 841,94	1 833,02	1 206,41	1 922,67	1 860,28	1 885,89
14	1 849,79	1 799,39	1 798,26	1 788,18	1 821,82	1 848,75	1 908,79	1 935,54	1 830,01	1 935,85	1 929,04	1 954,75	1 933,11	1 839,44	1 860,03	1 933,17	1 888,21	1 861,38	1 797,47	1 924,64	1 998,47	1 940,69	1 884,53	1 865,54
15	1 853,54	1 871,02	1 832,20	1 865,04	1 878,03	1 860,88	1 838,00	1 827,06	1 866,38	1 890,93	1 890,40	1 890,58	1 890,20	1 881,44	1 881,73	1 870,71	1 875,59	1 882,92	1 894,89	1 886,60	1 867,12	1 846,28	1 820,37	
16	1 808,66	1 816,40	1 810,61	1 811,39	1 819,48	1 817,48	1 814,90	1 842,24	1 872,64	1 883,45	1 890,11	1 891,40	1 889,46	1 886,90	1 889,41	1 889,25	1 882,73	1 882,12	1 887,15	1 893,09	1 904,66	1 895,97	1 854,66	1 827,69
17	1 826,31	1 824,22	1 835,08	1 840,43	1 844,77	1 847,57	1 843,60	1 838,69	1 854,75	1 869,83	1 871,37	1 879,83	1 873,87	1 867,87	1 860,44	1 859,62	1 859,01	1 847,50	1 865,77	1 869,92	1 884,64	1 869,36	1 839,18	1 808,60
18	1 831,29	1 829,59	1 825,62	1 827,70	1 833,65	1 843,72	1 837,69	1 834,85	1 840,86	1 854,80	1 857,44	1 859,36	1 852,69	1 846,27	1 848,02	1 838,80	1 850,24	1 855,21	1 871,85	1 899,29	1 909,78	1 880,56	1 844,91	1 828,79
19	1 821,11	1 834,23	1 827,75	1 831,53	1 834,99	1 834,29	1 840,72	1 847,96	1 891,31	1 915,93	1 910,46	1 908,15	1 895,42	1 897,66	1 891,86	1 885,98	1 877,42	1 869,35	1 867,94	1 891,46	1 879,14	1 870,00	1 855,06	1 820,21
20	1 827,77	1 835,03	1 844,24	1 835,67	1 843,74	1 852,04	1 850,55	1 857,96	1 873,44	1 868,66	1 852,23	1 840,57	1 820,71	1 821,20	1 821,81	1 823,98	1 858,38	1 855,59	1 870,95	1 885,11	1 883,60	1 880,53	1 858,51	1 828,44
21	1 814,86	1 820,60	1 818,83	1 818,00	1 823,88	1 829,45	1 838,66	1 848,92	1 881,70	1 899,46	1 904,18	1 901,97	1 892,71	1 896,16	1 896,05	1 890,90	1 883,43	1 878,68	1 895,13	1 895,75	1 899,20	1 882,70	1 859,27	1 836,99
22	1 818,52	1 829,02	1 828,63	1 831,38	1 827,84	1 819,27	1 845,61	1 849,05	1 862,49	1 871,36	1 882,43	1 876,05	1 872,19	1 873,09	1 873,33	1 842,63	1 827,02	1 829,01	1 846,51	1 856,87	1 850,30	1 846,87	1 815,09	1 797,75
23	1 738,21	1 742,91	1 739,13	1 742,36	1 750,41	1 756,11	1 780,91	1 796,62	1 833,07	1 846,78	1 853,12	1 865,86	1 866,53	1 870,89	1 848,14	1 843,76	1 837,03	1 832,78	1 843,51	1 846,12	1 844,11	1 808,44	1 794,68	1 784,37
24	1 775,18	1 770,68	1 761,93	1 763,53	1 770,57	1 770,56	1 773,22	1 784,97	1 800,11	1 810,87	1 810,66	1 815,78	1 812,22	1 811,53	1 807,74	1 805,95	1 807,89	1 806,16	1 815,37	1 821,87	1 817,41	1 811,89	1 793,07	1 760,31
25	1 775,95	1 774,39	1 780,16	1 783,82	1 785,85	1 780,37	1 775,97	1 770,49	1 785,74	1 796,78	1 801,25	1 802,49	1 806,37	1 807,03	1 805,01	1 806,83	1 804,83	1 806,13	1 819,76	1 837,24	1 840,89	1 821,37	1 798,25	1 773,01
26	1 750,73	1 757,06	1 758,87	1 761,84	1 765,51	1 767,81	1 771,41	1 770,49	1 806,28	1 830,61	1 839,79	1 837,03	1 841,45	1 845,11	1 844,15	1 839,27	1 832,62	1 822,42	1 838,97	1 844,47	1 834,77	1 837,33	1 806,33	1 768,79
27	1 739,44	1 746,28	1 746,14	1 748,09	1 760,33	1 762,48	1 782,82	1 816,39	1 835,01	1 850,52	1 853,79	1 854,85	1 855,95	1 864,87	1 834,68	1 837,53	1 831,44	1 829,08	1 834,14	1 848,61	1 844,03	1 836,12	1 811,90	1 770,63
28	1 746,99	1 754,65	1 761,65	1 763,47	1 779,50	1 784,93	1 783,77	1 820,87	1 856,98	1 857,37	1 853,29	1 853,94	1 851,96	1 854,97	1 847,87	1 850,83	1 839,30	1 835,96	1 852,53	1 857,88	1 849,76	1 853,27	1 823,78	1 772,56
29	1 746,34	1 748,24	1 750,38	1 754,92	1 754,33	1 757,72	1 767,33	1 852,20	1 837,79	1 842,17	1 841,76	1 846,06	1 832,23	1 843,10	1 849,21	1 839,94	1 824,37	1 821,57	1 840,17	1 847,77	1 844,18	1 839,95	1 821,75	1 765,26
30	1 752,30	1 757,31	1 759,01	1 762,52	1 762,82	1 769,78	1 811,08	1 842,20	1 854,83	1 863,78	1 859,40	1 859,41	1 857,24	1 882,42	1 870,38	1 873,76	1 874,94	1 870,94	1 885,75	1 880,68	1 861,63	1 852,88	1 840,67	1 779,14
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных по классу напряжения <b>330 кВ и выше</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 807,84	1 820,70	1 827,77	1 828,03	1 841,91	1 844,96	1 835,84	1 858,68	1 871,75	1 872,12	1 861,87	1 857,20	1 854,39	1 858,24	1 861,90	1 860,07	1 849,19	1 843,51	1 850,06	1 868,03	1 881,53	1 882,76	1 866,98	1 796,30
2	1 804,76	1 801,49	1 801,43	1 801,66	1 810,58	1 809,59	1 815,73	1 842,00	1 874,63	1 893,17	1 898,61	1 893,19	1 892,42	1 891,39	1 889,01	1 892,								



3	156.76	157.81	158.28	158.05	159.31	159.42	158.74	157.87	159.51	161.05	161.72	161.75	161.39	160.82	161.25	160.55	160.62	160.37	161.09	161.92	163.85	161.99	159.31	157.16	
4	158.19	158.56	159.13	159.15	159.05	160.22	159.60	157.90	156.72	158.96	160.55	160.53	159.55	159.98	159.75	159.57	159.69	159.69	161.06	161.06	163.04	164.99	163.63	158.76	157.87
5	156.16	156.14	156.10	156.00	157.25	157.05	156.33	158.71	160.06	162.05	162.22	161.93	160.85	161.05	161.67	162.06	161.56	160.56	160.49	160.40	163.03	162.39	159.42	155.99	157.16
6	154.99	155.86	156.03	156.58	157.04	157.51	157.21	159.14	161.55	163.47	163.64	163.00	161.33	160.64	160.45	160.96	160.59	159.70	159.41	160.54	162.89	162.41	159.74	154.27	157.16
7	154.27	155.18	155.20	155.98	156.56	156.78	156.96	158.90	161.01	163.50	163.11	162.20	160.85	161.44	162.23	162.20	161.36	160.34	160.59	161.22	163.73	163.15	161.35	157.72	157.16
8	155.05	156.19	156.23	156.45	157.07	157.11	157.57	159.37	162.17	164.16	164.06	163.01	161.29	161.53	161.77	161.91	161.36	160.62	161.28	163.15	164.99	163.88	161.24	158.55	157.16
9	156.41	157.22	157.70	157.72	158.24	157.66	158.01	158.88	161.47	164.28	164.54	163.88	162.71	162.98	162.73	162.83	161.88	161.30	161.76	162.93	163.78	163.50	161.04	157.68	157.16
10	157.09	156.74	157.97	158.68	159.83	159.92	159.39	158.46	160.36	160.29	160.51	160.29	160.31	160.57	161.24	161.42	161.42	160.12	160.60	160.19	159.99	159.22	157.73	157.16	157.16
11	157.20	157.81	157.62	157.61	158.22	158.75	157.67	157.10	157.33	157.29	157.61	157.83	157.59	157.55	157.84	157.10	157.78	157.72	157.91	159.75	160.42	159.99	157.95	156.47	157.16
12	156.78	156.84	156.96	156.75	157.39	157.09	155.21	155.19	158.14	160.04	160.83	160.07	159.25	159.57	159.51	159.19	158.79	158.25	158.20	159.08	159.56	158.26	156.93	155.13	157.16
13	153.95	154.73	154.72	154.86	155.66	155.96	156.21	158.70	160.06	159.22	158.68	158.42	158.09	158.28	158.90	158.66	158.09	158.78	158.85	159.37	158.00	156.12	154.45	157.16	157.16
14	152.34	154.07	153.96	154.25	155.01	154.79	154.24	156.78	160.66	161.76	161.09	161.94	159.84	160.08	159.05	159.85	158.69	157.61	158.78	161.06	160.80	158.28	155.72	152.48	157.16
15	152.70	153.01	153.34	153.82	153.69	152.84	153.72	154.92	158.80	159.69	159.50	159.21	159.31	159.44	158.81	158.92	157.82	157.99	159.61	161.13	159.89	158.27	156.50	153.74	157.16
16	151.96	153.04	152.69	152.92	153.42	153.54	153.20	155.54	159.22	159.98	160.24	160.13	159.77	160.00	160.01	159.83	159.26	158.31	159.13	159.81	160.80	160.34	156.55	154.09	157.16
17	154.03	153.98	153.97	154.27	154.77	155.36	154.97	154.56	155.92	157.49	157.97	158.57	157.65	157.22	156.80	156.72	156.90	155.83	157.09	158.15	159.38	158.49	156.02	152.57	157.16
18	153.36	153.50	153.88	154.09	154.29	154.74	154.14	153.47	154.14	155.52	155.86	155.97	155.71	155.71	155.88	155.67	156.02	156.12	157.53	160.43	161.80	159.69	155.89	153.73	157.16
19	152.58	153.65	153.47	153.93	154.04	154.04	154.52	156.63	159.14	161.17	161.61	161.22	160.12	160.10	159.52	158.94	158.41	158.17	158.43	160.30	159.71	158.08	156.51	153.88	157.16
20	153.40	153.42	153.86	153.79	154.20	154.53	155.34	156.52	159.22	161.08	161.71	160.90	158.92	159.29	159.04	159.03	158.75	158.31	159.30	160.23	160.08	159.13	157.01	154.24	157.16
21	152.35	153.30	153.59	154.05	154.41	154.34	154.95	156.21	159.24	160.11	160.25	160.61	160.09	159.95	159.61	159.02	157.95	157.48	159.44	160.08	160.18	158.70	156.29	154.55	157.16
22	153.02	153.99	153.95	154.54	154.26	153.79	156.35	156.30	158.13	159.09	159.64	159.00	158.53	158.62	158.41	155.90	154.41	154.06	155.33	156.29	155.56	155.69	152.37	150.57	157.16
23	144.86	145.55	145.02	145.34	146.07	146.49	148.96	150.52	154.08	155.60	155.99	157.42	157.09	158.00	157.91	157.59	157.28	156.95	157.94	158.38	157.62	153.87	152.57	151.44	157.16
24	150.33	149.57	148.91	148.98	149.47	149.74	150.14	151.28	152.67	153.71	153.78	154.30	154.03	153.96	153.63	153.49	153.73	153.65	154.48	155.18	154.69	154.22	152.19	149.01	157.16
25	149.56	149.36	149.85	150.04	150.15	149.65	149.56	149.24	150.41	151.65	152.19	152.54	152.98	153.00	152.75	152.80	152.51	152.73	154.09	155.80	156.40	154.53	152.38	149.71	157.16
26	147.60	148.37	148.42	148.54	148.42	149.01	149.19	152.97	155.88	156.65	156.80	156.76	156.88	156.92	156.87	156.19	155.66	154.87	156.39	157.08	156.20	156.41	152.97	149.24	157.16
27	146.33	146.98	146.92	146.81	147.82	148.21	149.85	153.25	155.07	156.72	157.23	157.38	157.49	158.29	155.45	155.42	155.13	154.57	155.40	156.54	156.51	155.71	153.28	149.06	157.16
28	146.91	147.16	147.64	148.05	149.88	149.59	149.40	153.02	156.14	156.73	156.88	156.87	156.43	156.65	156.26	156.24	155.09	154.52	156.49	156.63	156.45	156.57	153.47	148.36	157.16
29	145.45	145.71	145.92	146.45	146.54	146.49	147.23	156.06	154.31	154.82	155.02	155.53	154.23	155.47	155.68	155.23	154.30	154.02	155.57	156.73	156.21	155.71	153.81	147.70	157.16
30	146.34	146.76	146.63	146.91	147.16	147.78	151.73	154.75	156.16	156.73	156.62	156.30	156.56	156.69	156.63	156.58	155.97	155.54	156.46	156.70	156.27	155.74	154.68	148.49	157.16
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $k_{\text{пов}} = 1,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	381.04	383.86	385.63	385.50	387.73	387.73	389.94	396.84	399.47	399.20	398.86	398.15	399.13	399.60	400.22	396.62	394.56	395.17	398.22	400.97	401.49	397.31	379.56	
2	380.08	380.05	380.43	380.29	381.93	381.49	389.81	396.72	399.44	400.16	399.02	398.20	399.00	399.47	399.79	397.82	394.92	396.19	398.24	401.18	399.79	395.01	378.61	
3	391.91	394.53	395.69	395.12	398.28	398.55	396.84	394.67	398.77	402.61	404.31	404.37	403.47	402.04	403.12	401.37	401.54	400.93	402.74	404.80	409.64	404.99	398.29	392.91
4	395.48	396.40	397.82	397.88	397.61	400.54	399.00	394.75	391.80	397.40	401.38	401.33	398.87	399.96	399.25	399.39	399.23	399.23	402.64	407.59	412.47	409.08	396.90	394.68
5	390.40	390.34	390.25	390.01	393.11	392.63	390.82	396.78	400.15	405.12	405.55	404.83	402.13	402.62	404.18	405.14	403.91	401.41	401.23	401.00	407.57	405.99	398.54	389.97
6	387.48	389.64	390.06	391.45	392.61	393.77	393.02	397.86	403.87	408.67	409.10	407.49	403.32	401.61	401.12	402.39	401.48	399.26	398.52	401.34	407.22	406.03	399.34	385.66
7	385.69	387.96	387.99	389.94	391.39	391.96	392.39	397.24	402.51	408.76	407.79	405.50	402.12	403.59	405.57	405.51	403.39	400.86	401.48	403.05	409.32	407.88	403.37	394.31
8	387.61	390.46	390.59	391.12	392.66	392.77	393.94	398.43	405.43	410.40	410.15	407.52	403.23	403.83	404.42	404.77	403.40	401.56	403.19	407.88	412.46	409.69	403.09	396.37
9	391.03	393.06	394.26	394.29	395.59	394.15	395.02	397.19	403.67	410.70	411.34	409.69	406.78	407.46	406.83	407.06	404.71	403.26	404.41	407.31	409.45	408.75	402.60	394.20
10	392.72	391.84	394.93	396.70	399.59	399.81	399.04	398.47	396.15	400.91	400.73	401.28	400.73	400.78	401.43	403.09	403.54	403.54	400.31	401.50	400.48	399.96	398.05	394.33
11	392.99	394.52	394.06	394.03	395.54	396.87	394.18	392.75	393.33	393.22	394.02	394.59	393.96	393.87	394.60	392.75	394.46	394.31	394.77	399.38	401.06	399.98	394.88	391.18
12	391.95	392.09	392.40	391.88	393.47	392.74	388.02	387.96	395.36	400.10	402.07	400.17	398.13	398.92	398.76	397.97	396.98	395.63	395.51	397.70	398.89	395.64	392.31	387.82
13	384.87	386.82	386.81	387.14	389.15	389.90	389.05	390.52	396.74	400.15	398.06	396.69	396.06	395.23	395.70	397.25	396.65	395.22	396.96	397.13	398.42	394.99	386.12	
14	380.84	385.18	384.89	385.62	387.52	386.97	385.59	391.95	401.64	404.4														



16	835.77	841.71	839.80	841.08	843.83	844.44	842.60	855.48	875.73	879.91	881.33	880.70	878.74	880.02	880.06	879.07	875.94	870.71	875.24	878.97	884.39	881.88	861.00	847.49
17	847.16	846.87	846.83	848.46	851.26	854.48	852.31	850.06	857.53	866.22	868.83	872.13	867.10	864.70	862.40	861.96	862.94	857.06	864.00	869.82	876.57	871.70	858.11	839.12
18	843.47	844.25	846.35	847.50	848.62	851.07	847.78	844.07	847.78	855.37	857.25	857.85	856.41	856.39	857.35	856.19	858.13	858.66	866.43	882.36	889.89	878.31	857.39	845.53
19	839.20	845.08	844.10	846.60	847.20	847.22	849.87	861.49	875.27	886.41	888.88	886.71	880.66	880.53	877.36	874.15	871.25	869.93	871.37	881.64	878.41	869.42	860.79	846.36
20	843.69	843.79	846.21	845.86	848.10	849.93	854.36	860.83	875.73	885.91	889.41	884.96	874.09	876.08	874.71	874.66	873.13	870.70	876.12	881.26	880.43	875.20	863.55	848.33
21	837.90	843.17	844.75	847.27	849.24	848.89	852.21	859.15	875.82	880.61	881.38	883.33	880.52	879.71	877.85	874.60	868.74	866.16	876.90	880.42	880.97	872.85	859.61	850.02
22	841.61	846.94	846.73	849.95	848.43	845.86	859.29	859.66	869.69	875.02	878.01	874.50	871.94	872.43	871.23	857.44	849.27	847.35	854.34	859.61	855.58	862.30	838.03	828.11
23	796.71	800.51	797.63	799.40	803.41	805.70	819.28	827.88	847.42	855.80	857.95	865.81	863.97	869.01	868.53	866.74	865.05	863.20	868.66	871.10	866.90	846.31	839.16	832.93
24	826.84	822.63	819.00	819.40	822.08	823.57	825.79	832.06	839.71	845.41	845.81	848.64	847.17	846.79	844.94	844.20	845.53	845.07	849.65	853.51	850.78	848.22	837.02	819.56
25	822.58	821.47	824.16	825.20	825.83	823.06	822.60	820.80	827.25	834.08	837.05	838.99	841.38	841.49	840.13	840.38	838.78	839.99	847.51	856.91	860.20	849.91	838.11	823.39
26	811.79	816.02	816.30	816.97	816.33	819.56	820.57	841.33	857.33	861.60	862.43	862.17	862.83	863.06	862.79	859.07	856.16	851.78	860.16	863.97	859.10	860.27	841.34	820.82
27	804.82	808.36	808.05	807.44	812.99	815.16	824.16	842.89	852.88	861.94	864.77	865.61	866.22	870.62	855.00	854.78	853.21	850.13	854.69	860.96	860.79	856.42	843.05	819.85
28	808.01	809.40	812.02	814.25	824.33	827.73	821.68	841.60	858.75	862.04	862.87	862.79	860.39	861.60	859.45	859.33	853.00	849.86	860.71	861.46	860.48	861.11	844.07	815.96
29	799.96	801.40	802.58	805.47	805.97	805.76	809.77	858.33	848.70	851.53	852.61	855.40	848.25	855.08	856.25	853.78	848.67	847.12	855.64	861.99	859.15	856.38	845.93	812.37
30	804.85	807.19	806.49	808.00	809.39	812.77	834.53	851.11	858.89	862.03	861.39	859.64	861.09	861.81	861.48	861.20	857.82	855.45	860.53	861.82	859.48	856.59	850.74	816.69
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $K^{допуск} = 0,35$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	990.69	998.05	1 002.64	1 002.31	1 007.72	1 008.11	1 001.19	1 013.84	1 031.78	1 038.63	1 037.93	1 037.04	1 035.18	1 037.73	1 039.05	1 040.57	1 031.22	1 025.85	1 027.44	1 035.37	1 043.87	1 033.02	986.85	
2	988.20	988.14	989.13	988.76	993.03	991.87	992.20	1 013.49	1 031.47	1 038.56	1 040.41	1 037.46	1 035.32	1 037.40	1 038.61	1 039.45	1 034.33	1 026.80	1 030.10	1 035.43	1 043.08	1 039.46	1 027.03	984.39
3	1 018.96	1 025.78	1 028.81	1 027.30	1 036.52	1 036.23	1 031.79	1 026.14	1 036.80	1 046.79	1 051.21	1 051.36	1 049.03	1 045.31	1 048.12	1 043.56	1 044.01	1 042.41	1 047.12	1 052.47	1 065.05	1 052.96	1 035.55	1 021.55
4	1 028.24	1 030.64	1 034.32	1 034.49	1 033.80	1 041.40	1 037.40	1 026.36	1 018.67	1 033.25	1 043.58	1 043.47	1 037.06	1 039.90	1 038.06	1 038.40	1 037.99	1 037.99	1 046.88	1 072.43	1 072.43	1 063.61	1 031.95	1 026.17
5	1 015.03	1 014.89	1 014.64	1 014.02	1 021.10	1 020.84	1 016.14	1 040.39	1 053.30	1 054.43	1 052.56	1 045.53	1 046.81	1 050.87	1 053.36	1 030.17	1 043.67	1 043.21	1 042.60	1 059.68	1 075.43	1 055.56	1 036.20	1 013.93
6	1 007.44	1 013.06	1 014.17	1 017.78	1 020.78	1 023.79	1 021.84	1 034.43	1 050.06	1 062.55	1 063.66	1 059.48	1 048.63	1 044.17	1 042.91	1 046.22	1 043.84	1 038.06	1 036.15	1 043.49	1 058.76	1 055.68	1 038.29	1 002.73
7	1 002.78	1 008.70	1 008.78	1 013.85	1 017.62	1 019.08	1 020.22	1 032.83	1 046.53	1 062.77	1 060.24	1 054.31	1 045.50	1 049.33	1 054.48	1 045.33	1 048.82	1 042.24	1 043.85	1 047.92	1 064.22	1 060.48	1 048.76	1 025.21
8	1 007.79	1 015.20	1 015.52	1 016.92	1 020.93	1 021.20	1 024.23	1 035.91	1 054.12	1 067.04	1 066.38	1 059.56	1 048.39	1 049.95	1 051.48	1 052.41	1 048.83	1 044.05	1 048.29	1 060.50	1 072.41	1 065.19	1 048.04	1 030.56
9	1 016.67	1 021.95	1 025.07	1 025.16	1 028.53	1 024.78	1 027.06	1 032.71	1 049.54	1 067.82	1 069.48	1 065.19	1 057.64	1 059.39	1 057.77	1 058.37	1 052.24	1 048.47	1 051.46	1 059.01	1 064.56	1 062.74	1 046.75	1 024.91
10	1 021.07	1 018.80	1 026.81	1 031.41	1 038.92	1 039.51	1 037.51	1 036.01	1 029.98	1 038.92	1 041.91	1 043.34	1 041.91	1 042.03	1 043.72	1 040.84	1 049.21	1 049.21	1 040.80	1 043.90	1 041.26	1 039.90	1 034.92	1 025.26
11	1 021.78	1 025.74	1 024.56	1 024.47	1 028.41	1 031.87	1 024.88	1 021.16	1 022.67	1 022.36	1 024.45	1 025.92	1 024.31	1 024.06	1 025.95	1 021.16	1 025.59	1 025.20	1 026.41	1 038.40	1 042.76	1 039.95	1 026.69	1 017.07
12	1 019.06	1 019.43	1 020.23	1 018.89	1 021.03	1 021.11	1 008.85	1 008.71	1 027.93	1 040.25	1 045.37	1 040.44	1 035.13	1 037.19	1 036.79	1 034.73	1 032.15	1 028.64	1 028.32	1 034.02	1 037.12	1 028.66	1 020.01	1 008.34
13	1 000.67	1 005.73	1 005.70	1 006.56	1 011.79	1 013.75	1 011.54	1 015.35	1 040.39	1 034.95	1 031.40	1 029.74	1 027.59	1 028.82	1 032.85	1 031.29	1 027.57	1 032.10	1 032.53	1 035.89	1 026.99	1 014.80	1 003.92	
14	990.19	1 001.46	1 000.72	1 002.62	1 007.54	1 006.12	1 002.54	1 019.06	1 044.26	1 051.44	1 047.10	1 052.63	1 038.98	1 040.53	1 033.85	1 039.02	1 031.51	1 024.49	1 032.10	1 046.92	1 045.22	1 028.85	1 012.18	991.15
15	992.57	994.59	996.70	999.85	998.99	993.44	999.20	1 006.98	1 032.22	1 038.02	1 036.77	1 034.88	1 035.53	1 036.34	1 032.27	1 032.98	1 025.85	1 026.91	1 037.44	1 047.33	1 039.31	1 028.74	1 017.23	999.34
16	987.73	994.75	992.49	994.00	997.25	997.98	995.79	1 011.02	1 034.95	1 039.89	1 041.58	1 040.83	1 038.51	1 040.02	1 040.07	1 038.90	1 035.21	1 029.02	1 034.37	1 038.78	1 045.19	1 042.23	1 017.55	1 001.58
17	1 001.19	1 000.84	1 000.80	1 002.72	1 006.03	1 009.84	1 007.28	1 004.62	1 013.45	1 023.71	1 026.80	1 030.70	1 024.75	1 021.92	1 019.20	1 018.67	1 019.83	1 012.89	1 021.09	1 027.96	1 035.94	1 030.20	1 014.13	991.68
18	996.83	997.75	1 000.24	1 001.59	1 002.92	1 005.82	1 001.92	1 001.92	1 010.89	1 013.11	1 013.83	1 012.12	1 012.09	1 013.23	1 011.86	1 014.15	1 014.78	1 023.97	1 042.79	1 051.69	1 038.00	1 013.28	999.26	
19	991.78	998.73	997.58	1 000.53	1 001.24	1 001.26	1 004.39	1 018.13	1 034.40	1 047.57	1 050.49	1 047.93	1 040.77	1 040.63	1 036.88	1 033.09	1 029.66	1 028.10	1 029.80	1 041.94	1 038.13	1 027.50	1 012.19	1 000.25
20	997.09	997.21	1 000.07	999.65	1 002.30	1 004.46	1 009.70	1 017.35	1 034.95	1 046.99	1 051.12	1 045.86	1 033.01	1 035.37	1 033.75	1 033.69	1 031.89	1 029.01	1 035.42	1 041.49	1 040.50	1 034.33	1 020.56	1 002.58
21	990.25	996.48	998.34	1 001.31	1 003.64	1 003.23	1 007.16	1 015.36	1 035.07	1 040.72	1 041.63	1 043.94	1 040.61	1 039.66	1 037.46	1 033.61	1 026.70	1 023.64	1 036.33	1 040.50	1 041.14	1 031.55	1 015.90	1 004.57
22	994.63	1 000.93	1 000.68	1 004.48	1 002.69	999.65	1 016.30	1 015.96	1 027.81	1 034.12	1 037.64	1 033.50	1 030.47	1 031.05	1 029.64	1 013.33	1 003.68	1 001.41	1 009.68	1 015.90	1 011.14	1 011.99	990.39	978.67
23	941.57	946.06	942.65	944.74	949.48	952.19	968.24	978.41	1 001.49	1 011.39	1 013.95	1 023.23	1 021.06	1 021.06	1 026.44	1 024.33	1 022.33	1 020.14	1 026.60	1 029.49	1 024.51	1 000.18	991.73	984.37
24	977.17	972.20	967.91	968.38	971.55	973.31	975.93	983.34	992.38	999.13	999.59	1 002.94	1 001.20	1 000.75	998.57	997.69	999.26	998.72	1 004.13	1 008.69				

23	1 086.43	1 091.60	1 087.67	1 090.09	1 095.56	1 098.68	1 117.19	1 128.93	1 155.57	1 166.99	1 169.94	1 180.65	1 178.14	1 185.01	1 184.36	1 181.92	1 179.62	1 177.09	1 184.54	1 187.87	1 182.13	1 154.05	1 144.30	1 135.81
24	1 127.51	1 121.77	1 116.82	1 117.37	1 121.02	1 123.05	1 126.07	1 134.63	1 145.05	1 152.84	1 153.37	1 157.24	1 155.24	1 154.72	1 152.19	1 151.18	1 153.00	1 152.37	1 158.61	1 163.88	1 160.16	1 156.67	1 141.39	1 117.58
25	1 121.70	1 120.19	1 123.86	1 125.28	1 126.13	1 122.35	1 121.73	1 119.27	1 128.07	1 137.39	1 141.43	1 144.07	1 147.34	1 147.49	1 145.63	1 145.97	1 143.79	1 145.45	1 155.69	1 168.51	1 173.00	1 158.97	1 142.88	1 122.81
26	1 106.98	1 112.75	1 113.13	1 114.05	1 113.18	1 117.59	1 118.96	1 147.27	1 169.09	1 174.91	1 176.04	1 175.69	1 176.59	1 176.91	1 176.53	1 171.46	1 167.49	1 161.51	1 172.94	1 178.14	1 171.50	1 173.09	1 147.28	1 119.30
27	1 097.48	1 102.31	1 101.88	1 101.06	1 108.63	1 111.58	1 123.86	1 149.40	1 163.02	1 175.37	1 179.23	1 180.38	1 181.21	1 187.20	1 165.91	1 165.61	1 163.47	1 159.27	1 165.48	1 174.04	1 173.81	1 167.85	1 149.61	1 117.97
28	1 101.84	1 103.73	1 107.31	1 110.35	1 124.08	1 121.91	1 120.47	1 147.63	1 171.02	1 175.50	1 176.63	1 176.53	1 173.25	1 174.91	1 171.98	1 171.81	1 163.18	1 158.91	1 173.69	1 174.72	1 173.39	1 174.25	1 151.00	1 112.68
29	1 090.85	1 092.82	1 094.42	1 098.37	1 099.04	1 098.76	1 104.23	1 170.45	1 187.32	1 161.17	1 162.65	1 166.46	1 156.71	1 166.02	1 167.62	1 164.25	1 155.17	1 166.79	1 175.44	1 171.56	1 171.56	1 167.79	1 153.54	1 107.78
30	1 097.52	1 100.71	1 099.75	1 101.82	1 103.72	1 108.32	1 137.99	1 160.61	1 171.22	1 175.49	1 174.62	1 172.23	1 174.21	1 175.20	1 174.75	1 174.37	1 169.76	1 166.53	1 173.45	1 175.22	1 172.02	1 168.07	1 160.10	1 113.66
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
1.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-37,34
1.5. Ставка за мощность, приобретаемая потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	409 903,56

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

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

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН, СН1, СН2, НН</b>																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00	
1	1 600.61	1 613.47	1 620.54	1 620.80	1 634.68	1 637.73	1 628.61	1 651.45	1 664.52	1 664.89	1 654.64	1 649.97	1 647.16	1 651.01	1 654.67	1 652.84	1 641.96	1 636.28	1 642.83	1 660.80	1 674.30	1 675.53	1 659.75	1 589.07	
2	1 597.53	1 594.26	1 594.20	1 594.43	1 603.35	1 602.36	1 608.50	1 634.77	1 667.40	1 685.94	1 691.38	1 685.96	1 685.19	1 684.16	1 681.78	1 684.78	1 685.36	1 666.90	1 671.16	1 675.15	1 686.10	1 679.69	1 676.62	1 610.91	
3	1 656.73	1 665.68	1 671.98	1 674.49	1 682.38	1 683.56	1 672.62	1 663.90	1 681.99	1 699.93	1 712.59	1 713.67	1 708.38	1 693.52	1 695.40	1 694.92	1 699.74	1 696.42	1 706.23	1 716.92	1 736.51	1 718.52	1 683.23	1 661.54	
4	1 661.51	1 665.22	1 664.48	1 660.76	1 660.49	1 672.08	1 671.58	1 665.08	1 658.83	1 676.55	1 682.70	1 677.66	1 670.25	1 674.61	1 670.97	1 663.48	1 662.05	1 665.24	1 688.59	1 710.85	1 733.75	1 720.96	1 668.03	1 661.53	
5	1 644.34	1 644.11	1 644.52	1 640.40	1 649.68	1 648.54	1 645.28	1 666.73	1 668.57	1 696.77	1 694.25	1 693.08	1 689.06	1 690.19	1 699.01	1 697.72	1 691.95	1 676.08	1 680.41	1 681.17	1 707.43	1 701.10	1 674.67	1 642.81	
6	1 636.06	1 643.10	1 640.71	1 647.10	1 645.17	1 646.47	1 645.94	1 666.09	1 696.04	1 718.74	1 719.59	1 712.28	1 693.84	1 681.06	1 679.95	1 688.42	1 680.55	1 675.87	1 675.45	1 680.04	1 701.79	1 697.89	1 681.07	1 630.05	
7	1 626.22	1 629.07	1 626.08	1 642.50	1 649.92	1 645.83	1 651.58	1 686.47	1 713.88	1 707.50	1 691.84	1 686.47	1 693.19	1 701.12	1 697.59	1 690.76	1 688.81	1 688.02	1 686.96	1 709.51	1 708.69	1 690.67	1 654.45		
8	1 632.38	1 635.15	1 633.30	1 633.87	1 643.93	1 641.94	1 648.17	1 662.86	1 698.04	1 725.68	1 718.60	1 720.20	1 699.45	1 695.01	1 699.08	1 703.95	1 695.85	1 685.94	1 695.87	1 713.82	1 725.29	1 705.70	1 681.16	1 658.53	
9	1 639.66	1 648.60	1 646.85	1 647.79	1 658.42	1 647.98	1 650.66	1 658.47	1 687.61	1 717.37	1 719.91	1 715.04	1 709.44	1 714.73	1 709.63	1 715.75	1 697.85	1 705.06	1 716.68	1 764.74	1 783.48	1 756.94	1 724.51		
10	1 721.42	1 716.04	1 726.33	1 729.40	1 742.29	1 748.99	1 750.18	1 752.20	1 741.57	1 756.23	1 760.83	1 760.47	1 751.08	1 755.70	1 759.30	1 762.70	1 753.97	1 705.32	1 685.73	1 694.54	1 692.91	1 691.62	1 682.26	1 663.28	
11	1 659.49	1 665.63	1 666.21	1 667.87	1 670.56	1 675.99	1 670.84	1 667.59	1 663.70	1 665.31	1 663.70	1 667.59	1 664.28	1 659.08	1 661.99	1 649.82	1 655.84	1 669.49	1 680.36	1 685.48	1 679.54	1 662.29	1 650.62		
12	1 663.28	1 663.86	1 668.33	1 663.02	1 671.07	1 669.04	1 647.53	1 640.13	1 673.13	1 699.69	1 711.01	1 690.91	1 675.35	1 674.49	1 677.92	1 673.13	1 687.87	1 668.57	1 663.25	1 671.21	1 687.31	1 676.60	1 630.85		
13	1 616.73	1 621.41	1 633.04	1 644.63	1 650.38	1 647.14	1 646.90	1 656.03	1 674.65	1 718.91	1 719.49	1 748.30	1 662.23	1 643.26	1 660.82	1 768.44	1 696.99	1 674.85	1 634.71	1 625.79	1 689.18	1 715.44	1 653.05	1 678.66	
14	1 642.56	1 592.16	1 591.03	1 580.95	1 614.59	1 641.52	1 701.56	1 728.31	1 622.78	1 728.62	1 721.81	1 747.52	1 725.88	1 632.21	1 652.80	1 725.94	1 680.98	1 654.15	1 590.24	1 717.41	1 791.24	1 733.46	1 677.30	1 658.31	
15	1 646.31	1 663.79	1 624.97	1 657.81	1 670.80	1 653.65	1 630.77	1 567.62	1 619.79	1 659.15	1 683.70	1 683.17	1 683.35	1 682.97	1 674.21	1 674.50	1 663.48	1 668.36	1 675.69	1 687.66	1 679.37	1 659.89	1 639.05	1 613.14	
16	1 601.43	1 609.17	1 603.38	1 604.16	1 612.25	1 610.25	1 607.67	1 605.41	1 676.22	1 682.88	1 684.17	1 682.23	1 679.67	1 682.18	1 682.02	1 675.50	1 674.89	1 679.92	1 685.86	1 697.43	1 688.74	1 647.43	1 620.46		
17	1 619.08	1 616.99	1 627.85	1 633.20	1 637.54	1 640.34	1 636.37	1 631.46	1 647.52	1 662.60	1 664.14	1 672.60	1 666.64	1 660.64	1 653.21	1 652.39	1 651.78	1 640.27	1 658.54	1 662.69	1 677.41	1 662.13	1 631.95	1 601.37	
18	1 624.06	1 622.36	1 618.39	1 620.47	1 626.42	1 627.62	1 636.49	1 630.46	1 627.62	1 633.63	1 647.57	1 650.21	1 652.13	1 645.46	1 639.04	1 640.79	1 631.57	1 643.01	1 647.98	1 664.62	1 692.06	1 702.55	1 673.33	1 637.68	1 621.56
19	1 613.88	1 627.00	1 620.52	1 624.30	1 627.76	1 627.06	1 633.49	1 650.74	1 684.08	1 708.70	1 703.23	1 700.92	1 688.19	1 690.43	1 684.63	1 678.75	1 670.19	1 662.12	1 660.71	1 684.23	1 671.91	1 662.77	1 647.83	1 612.98	
20	1 620.54	1 627.80	1 637.01	1 628.44	1 636.51	1 644.81	1 643.32	1 636.83	1 666.21	1 661.43	1 645.00	1 633.34	1 613.48	1 613.97	1 614.58	1 616.75	1 651.15	1 648.36	1 663.72	1 677.88	1 676.37	1 673.30	1 651.28	1 621.21	
21	1 607.63	1 613.37	1 611.60	1 610.77	1 616.65	1 622.22	1 631.43	1 641.69	1 674.47	1 692.23	1 696.95	1 694.74	1 685.48	1 688.93	1 688.82	1 683.67	1 676.20	1 671.45	1 687.90	1 688.52	1 691.97	1 675.47	1 652.04	1 629.76	
22	1 611.29	1 621.79	1 621.40	1 624.15	1 620.61	1 612.04	1 638.38	1 641.82	1 655.26	1 664.13	1 675.20	1 668.82	1 664.96	1 665.86	1 666.10	1 635.40	1 619.79	1 621.78	1 639.28	1 649.64	1 643.07	1 639.64	1 607.86	1 590.52	
23	1 530.98	1 535.68	1 531.90	1 535.13	1 543.18	1 548.88	1 573.68	1 589.39	1 625.84	1 639.55	1 645.89	1 658.63	1 659.30	1 663.66	1 640.91	1 636.53	1 629.80	1 625.55	1 636.28	1 638.89	1 636.88	1 601.21	1 587.45	1 577.14	
24	1 567.95	1 563.45	1 554.70	1 556.30	1 563.34	1 563.33	1 565.99	1 577.74	1 592.88	1 603.64	1 603.43	1 608.55	1 604.99	1 604.30	1 600.51	1 598.72	1 600.66	1 598.93	1 608.14	1 614.64	1 610.18	1 604.66	1 585.84	1 553.08	
25	1 568.72	1 567.16	1 572.93	1 576.59	1 578.62	1 573.14	1 568.74	1 563.26	1 578.51	1 589.55	1 594.02	1 595.26	1 599.14	1 599.80	1 597.78	1 599.60	1 597.60	1 598.90	1 612.53	1 630.01	1 633.66	1 614.14	1 591.02	1 565.78	
26	1 543.50	1 549.83	1 551.64	1 554.61	1 558.28	1 560.58	1 564.18	1 599.05	1 623.38	1 631.07	1 632.56	1 629.80	1 634.22	1 637.88	1 63										







15	381.76	382.54	383.35	384.56	384.23	382.09	384.31	387.30	397.01	399.24	398.76	398.03	398.28	398.59	397.03	397.30	394.56	394.96	399.02	402.82	399.74	395.67	391.24	384.36
16	379.90	382.60	381.73	382.31	383.56	383.84	383.00	388.86	398.06	399.96	400.61	400.32	399.43	400.01	400.03	399.58	398.16	395.78	397.84	399.53	402.00	400.86	391.37	385.22
17	385.07	384.94	384.92	385.66	386.93	388.40	387.41	386.39	389.79	393.73	394.92	396.42	394.13	393.05	392.00	391.80	392.24	389.57	392.73	395.37	398.44	396.23	390.05	381.42
18	383.40	383.75	384.71	385.23	385.74	388.85	385.35	383.67	385.35	388.80	389.66	389.93	389.28	389.27	389.70	389.18	390.06	390.30	393.83	401.07	404.50	399.23	389.72	384.33
19	381.45	384.13	383.68	384.82	385.09	385.10	386.30	391.59	397.85	402.91	404.04	403.05	400.30	400.24	398.80	397.34	396.02	395.42	396.08	400.74	399.28	395.19	391.27	384.71
20	383.49	383.54	384.64	384.48	385.50	386.33	388.35	391.29	398.06	402.69	404.28	402.25	397.31	398.22	397.60	397.57	396.88	395.77	398.24	400.57	400.19	397.82	392.52	385.61
21	380.86	383.26	383.98	385.12	386.02	385.86	387.37	390.52	398.10	400.28	400.63	401.52	400.24	399.87	399.02	397.54	394.88	393.71	398.59	400.19	400.44	396.75	390.73	386.37
22	382.55	384.97	384.88	386.34	385.65	384.48	390.88	390.75	395.31	397.74	399.09	397.50	396.33	396.56	396.02	389.74	386.03	385.16	388.34	390.73	388.90	389.23	380.92	376.41
23	362.14	363.87	362.56	363.36	365.19	366.23	372.40	376.31	385.19	389.00	388.98	393.55	392.71	395.00	394.70	393.97	393.21	392.36	394.85	395.96	394.04	384.68	381.43	378.60
24	375.84	373.92	372.27	372.46	373.67	374.35	378.21	381.68	384.28	384.46	385.75	388.08	384.91	384.06	383.73	384.33	384.12	386.20	387.96	386.72	385.56	380.46	372.53	
25	373.90	373.40	374.62	375.09	375.38	374.12	373.91	373.09	376.02	379.13	380.48	381.36	382.45	382.50	381.88	381.99	381.26	381.82	385.23	389.50	391.00	386.32	380.96	374.27
26	368.99	370.92	371.04	371.35	371.06	372.53	372.99	382.42	389.70	391.64	392.01	391.90	392.20	392.30	392.18	390.49	389.16	387.17	390.98	392.71	390.50	391.03	382.43	373.10
27	365.83	367.44	367.29	367.02	369.54	370.53	374.62	383.13	387.67	391.79	393.08	393.46	393.74	395.73	388.64	388.54	387.82	386.42	388.49	391.35	391.27	389.28	383.20	372.66
28	367.28	367.91	369.10	370.12	374.69	373.97	373.49	382.54	390.34	391.83	392.21	392.18	391.08	391.64	390.66	390.60	387.73	386.30	391.23	391.57	391.13	391.42	383.67	370.89
29	363.62	364.27	364.81	366.12	366.35	366.08	390.15	385.77	387.06	387.55	388.82	385.57	388.67	389.21	388.08	385.76	385.06	388.93	391.81	390.52	389.26	384.51	369.26	
30	365.84	366.90	366.58	367.27	367.91	369.44	379.33	386.87	390.41	391.83	391.54	390.74	391.40	391.73	391.58	391.46	389.92	388.84	391.15	391.74	390.67	389.36	386.70	371.22
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $k_{\text{повыш}} = 1,5$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	762.07	767.73	771.26	771.01	775.17	775.47	770.14	779.87	793.68	798.95	798.41	797.73	796.30	798.25	799.27	800.44	793.24	789.11	790.34	796.44	801.94	802.98	794.63	759.12
2	760.16	760.11	760.87	760.58	763.87	762.98	763.23	779.61	793.44	798.89	800.32	798.05	796.40	798.00	798.93	799.58	795.64	789.84	792.38	796.49	802.37	799.59	790.03	757.22
3	783.82	789.06	791.39	790.23	796.55	797.10	793.68	789.34	797.53	805.23	808.62	808.74	806.95	804.08	806.25	802.74	803.08	801.85	805.47	809.59	819.27	809.97	796.57	785.81
4	790.95	792.80	795.63	795.76	795.23	801.08	798.00	789.51	783.59	794.80	802.75	802.67	797.74	799.92	798.50	798.77	798.45	798.45	805.29	815.18	824.95	818.16	793.81	789.36
5	780.80	780.68	780.49	780.02	786.23	785.26	781.65	793.55	800.30	810.23	811.20	809.66	804.25	805.24	808.36	810.28	807.82	802.82	802.47	802.00	815.14	811.97	797.08	779.95
6	774.96	779.28	780.13	782.91	785.22	787.53	786.03	795.71	807.74	817.34	818.20	814.98	806.64	803.21	802.24	804.78	802.96	798.51	797.04	802.69	814.43	812.06	798.69	771.33
7	771.37	775.92	775.98	779.88	782.79	783.91	784.79	794.48	805.03	817.52	815.57	811.01	804.23	807.18	811.14	811.02	806.78	801.72	802.96	806.09	818.63	815.75	806.74	788.62
8	775.23	780.93	781.17	782.24	785.33	785.54	787.87	796.85	810.86	820.80	820.29	815.04	806.45	807.65	808.83	809.55	806.79	803.12	806.38	815.77	824.93	819.38	806.18	792.74
9	782.05	786.11	788.52	788.58	791.18	788.29	790.05	794.39	807.34	821.40	822.68	819.38	813.57	814.92	813.67	814.13	809.41	806.51	808.82	814.63	818.89	817.49	805.19	788.39
10	785.44	783.69	789.86	793.40	799.17	799.62	798.08	796.93	792.29	801.82	801.47	802.57	801.47	801.57	802.86	806.18	807.08	800.61	803.00	800.97	799.93	796.09	788.66	
11	785.98	789.03	788.12	788.05	791.09	793.75	788.37	785.50	786.67	786.43	788.04	789.17	787.93	787.74	789.19	785.51	788.91	807.82	788.62	789.54	798.77	802.12	799.96	787.36
12	783.89	784.18	784.79	783.76	786.94	785.47	776.04	775.93	790.71	800.20	804.13	800.34	796.25	797.84	797.53	795.95	793.96	791.26	791.02	795.40	797.79	791.28	784.63	775.64
13	769.74	773.64	773.62	774.28	778.30	779.81	779.45	779.34	793.48	800.30	796.12	793.99	792.11	790.45	791.40	790.44	790.44	793.92	794.26	796.84	799.29	780.61	772.24	
14	761.69	770.36	769.78	771.24	775.03	773.94	771.19	783.89	803.28	808.80	805.46	809.71	799.22	800.41	795.27	799.25	793.47	788.07	793.92	805.32	804.01	791.42	778.60	762.42
15	763.51	765.07	766.70	769.11	768.45	764.18	768.62	774.60	794.02	798.47	797.52	796.06	796.56	797.19	794.05	794.60	789.12	789.93	798.03	805.64	799.47	791.34	782.49	768.72
16	759.79	765.19	763.45	764.62	767.12	767.68	766.00	777.71	796.12	799.92	801.21	800.64	798.85	800.02	800.05	799.15	796.31	791.55	795.67	799.06	803.99	801.71	782.73	770.45
17	770.15	769.88	769.84	771.33	773.87	776.80	774.83	772.78	779.58	787.47	789.84	792.84	788.27	786.09	784.00	783.60	784.49	779.15	785.45	790.74	796.88	792.46	780.10	762.83
18	766.79	767.50	769.41	770.45	771.47	773.70	770.71	767.33	770.71	779.32	779.32	778.55	778.53	779.41	778.36	780.11	780.60	787.67	802.15	808.99	798.46	779.44	768.66	
19	762.91	768.25	767.37	769.64	770.19	770.20	772.61	783.17	795.70	805.83	808.07	806.10	800.60	800.48	797.60	794.68	792.05	790.85	792.15	801.49	798.56	790.39	782.53	769.42
20	766.99	767.08	769.29	768.96	771.00	772.66	776.69	782.58	796.12	805.38	808.55	804.51	794.62	796.44	795.19	795.15	793.76	791.55	796.48	801.14	800.39	795.63	785.05	771.21
21	761.73	766.52	767.95	770.24	772.03	771.71	774.74	781.05	796.20	800.56	801.25	803.03	800.47	799.74	798.05	795.09	789.77	787.42	797.18	800.38	800.88	793.50	781.46	772.75
22	765.10	769.94	769.75	772.68	771.30	768.96	781.77	781.51	790.63	795.47	798.19	795.00	792.67	793.12	792.03	779.49	772.06	770.32	776.67	781.46	777.80	778.46	761.84	752.83
23	724.29	727.74	725.12	726.72	730.37	732.45	744.80	752.62	770.38	778.00	779.96	787.10	785.43	790.01	789.57	787.95	786.41	784.73	789.69	791.91	788.09	769.37	762.87	757.21
24	751.67	747.84	744.55	744.91	747.34	748.70	750.71	763.37	768.56	768.91	771.49	770.16	769.81	768.13	767.46	768.66	768.25	772.41	775.92	773.44	771.11	760.93	745.05	
25	747.80	746.80	749.24	750.18	750.75	748.23	747.82	746.18	752.05	758.26	760.95	762.71	764.89	765.00	763.75	763.98	762.53	763.63	770.46	779.01	782.00	772.65	761.92	748.54
26	737.99	741.83	742.09	742.70	742.12	745.06	745.97	764.84	779.39	783.27	784.02	783.79	784.39	784.60	784.35	780.97	778.32	774.34	781.96	785.42	781.00	782.06	764.85	746.20
27	731.65	734.88	734.59	734.04	739.09	741.06	749.24	766.26	775.35	783.58	786.15	786.92	787.47	791.4										



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

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{допуск} = 0,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 143.11	1 151.59	1 156.90	1 156.51	1 162.75	1 163.20	1 155.21	1 169.81	1 190.51	1 198.42	1 197.61	1 196.59	1 194.44	1 197.38	1 198.90	1 200.66	1 189.86	1 183.67	1 185.51	1 194.66	1 202.91	1 204.46	1 191.94	1 138.68
2	1 140.24	1 140.16	1 141.30	1 140.88	1 145.80	1 144.47	1 144.84	1 169.42	1 190.16	1 198.33	1 200.48	1 197.07	1 194.60	1 197.00	1 198.40	1 199.37	1 193.46	1 184.77	1 188.57	1 194.73	1 203.55	1 199.38	1 185.04	1 135.84
3	1 175.72	1 183.59	1 187.08	1 185.35	1 194.83	1 195.65	1 190.52	1 184.01	1 196.30	1 207.84	1 212.93	1 213.11	1 210.42	1 206.13	1 209.37	1 204.11	1 204.63	1 202.78	1 208.21	1 214.39	1 228.91	1 214.96	1 194.86	1 178.72
4	1 186.43	1 189.21	1 193.45	1 193.64	1 192.84	1 201.62	1 197.00	1 184.26	1 175.39	1 192.21	1 204.13	1 204.00	1 196.61	1 199.88	1 197.76	1 198.16	1 197.68	1 197.68	1 207.93	1 222.78	1 237.42	1 227.24	1 190.71	1 184.05
5	1 171.19	1 171.02	1 170.74	1 170.02	1 179.34	1 177.89	1 172.47	1 190.33	1 200.46	1 215.35	1 216.64	1 214.49	1 206.38	1 207.86	1 212.55	1 215.42	1 211.73	1 204.23	1 203.70	1 203.00	1 222.70	1 217.96	1 195.62	1 169.92
6	1 162.43	1 168.91	1 170.19	1 174.36	1 177.83	1 181.30	1 179.05	1 193.57	1 211.60	1 226.02	1 227.30	1 222.48	1 209.96	1 204.82	1 203.36	1 207.18	1 204.43	1 197.77	1 195.56	1 204.03	1 221.65	1 218.09	1 198.03	1 156.99
7	1 157.06	1 163.88	1 163.98	1 169.82	1 174.18	1 175.87	1 177.18	1 191.72	1 207.54	1 226.28	1 223.36	1 216.51	1 206.35	1 210.77	1 216.71	1 216.54	1 210.18	1 202.58	1 204.45	1 209.14	1 227.95	1 223.63	1 210.11	1 182.93
8	1 162.84	1 171.39	1 171.76	1 173.37	1 177.99	1 178.31	1 181.81	1 195.28	1 216.29	1 231.20	1 230.44	1 222.57	1 209.68	1 211.48	1 213.25	1 214.32	1 210.19	1 204.68	1 209.56	1 223.65	1 237.39	1 229.06	1 209.27	1 189.10
9	1 173.08	1 179.17	1 182.78	1 182.87	1 186.77	1 182.44	1 185.07	1 191.58	1 211.01	1 232.10	1 234.02	1 229.06	1 220.35	1 222.37	1 220.50	1 221.19	1 214.12	1 209.77	1 213.23	1 221.94	1 228.34	1 226.24	1 207.79	1 182.59
10	1 178.16	1 175.53	1 184.78	1 190.09	1 198.76	1 199.43	1 197.12	1 195.40	1 188.44	1 202.72	1 202.20	1 203.85	1 202.20	1 202.35	1 204.29	1 209.27	1 210.62	1 210.62	1 200.92	1 204.50	1 201.45	1 199.89	1 194.14	1 182.99
11	1 178.97	1 183.55	1 182.19	1 182.08	1 186.63	1 190.62	1 182.55	1 178.26	1 180.00	1 179.65	1 182.06	1 183.76	1 181.89	1 181.61	1 183.79	1 178.26	1 183.37	1 182.92	1 184.31	1 198.15	1 203.18	1 199.94	1 184.64	1 173.54
12	1 175.84	1 176.27	1 177.19	1 175.64	1 180.41	1 178.21	1 164.06	1 163.89	1 186.07	1 200.29	1 206.20	1 200.51	1 194.38	1 196.76	1 196.29	1 193.92	1 190.94	1 186.90	1 186.52	1 193.10	1 196.68	1 186.92	1 176.94	1 163.46
13	1 154.62	1 160.45	1 160.43	1 161.41	1 167.45	1 169.71	1 167.16	1 171.56	1 190.22	1 200.45	1 194.17	1 190.08	1 188.17	1 185.68	1 187.11	1 191.75	1 189.95	1 185.66	1 190.88	1 191.38	1 195.26	1 184.98	1 170.92	1 158.37
14	1 142.53	1 155.53	1 154.67	1 156.86	1 162.55	1 160.90	1 156.78	1 175.84	1 204.92	1 213.20	1 208.20	1 214.57	1 198.82	1 200.62	1 192.90	1 198.87	1 190.20	1 182.11	1 190.88	1 207.98	1 206.02	1 187.14	1 167.91	1 143.64
15	1 145.27	1 147.61	1 150.04	1 153.67	1 152.68	1 146.28	1 152.92	1 161.89	1 191.03	1 197.71	1 196.28	1 194.09	1 194.84	1 195.78	1 191.08	1 191.90	1 183.67	1 184.89	1 197.05	1 208.46	1 199.21	1 187.01	1 173.73	1 153.09
16	1 139.69	1 147.79	1 145.18	1 146.92	1 150.68	1 151.51	1 148.99	1 166.57	1 194.17	1 199.87	1 201.82	1 200.95	1 198.28	1 200.02	1 200.08	1 198.73	1 194.47	1 187.33	1 193.51	1 198.59	1 205.99	1 202.57	1 174.10	1 155.67
17	1 155.22	1 154.82	1 154.76	1 156.99	1 160.80	1 165.20	1 162.24	1 159.17	1 169.37	1 181.20	1 184.77	1 189.27	1 182.40	1 179.14	1 176.00	1 175.39	1 176.73	1 178.18	1 186.11	1 195.32	1 188.69	1 170.16	1 144.25	
18	1 150.19	1 151.25	1 154.12	1 155.68	1 157.21	1 160.56	1 156.06	1 151.00	1 156.06	1 166.41	1 168.97	1 169.80	1 167.83	1 167.80	1 169.11	1 167.53	1 170.17	1 170.90	1 181.50	1 203.22	1 213.49	1 197.69	1 169.16	1 153.00
19	1 144.36	1 152.38	1 151.05	1 154.46	1 155.28	1 155.30	1 158.91	1 174.76	1 193.54	1 208.74	1 212.11	1 209.15	1 200.89	1 200.72	1 196.40	1 192.03	1 188.07	1 186.27	1 188.23	1 202.23	1 197.84	1 185.58	1 173.80	1 154.13
20	1 150.48	1 150.63	1 153.93	1 153.44	1 156.50	1 158.99	1 165.04	1 173.87	1 194.18	1 208.06	1 212.83	1 206.76	1 191.94	1 194.66	1 192.79	1 192.72	1 190.64	1 187.32	1 194.71	1 201.72	1 200.58	1 193.45	1 177.57	1 156.82
21	1 142.59	1 149.78	1 151.93	1 155.36	1 158.05	1 157.57	1 162.11	1 171.57	1 194.31	1 200.83	1 201.88	1 204.55	1 200.71	1 199.60	1 197.07	1 192.63	1 184.65	1 181.12	1 195.77	1 200.58	1 201.32	1 190.25	1 172.19	1 159.12
22	1 147.64	1 154.92	1 154.63	1 159.02	1 156.95	1 153.45	1 172.65	1 172.26	1 185.94	1 193.21	1 197.28	1 192.50	1 189.00	1 189.68	1 188.05	1 169.23	1 158.10	1 155.48	1 165.01	1 172.19	1 166.70	1 167.68	1 142.76	1 129.24
23	1 086.43	1 091.60	1 087.67	1 090.09	1 095.56	1 098.68	1 117.19	1 128.93	1 155.57	1 166.99	1 169.94	1 180.65	1 178.14	1 185.01	1 184.36	1 181.92	1 179.62	1 177.09	1 184.54	1 187.87	1 182.13	1 154.05	1 144.30	1 135.81
24	1 127.51	1 121.77	1 116.82	1 117.37	1 121.02	1 123.05	1 126.07	1 134.63	1 145.05	1 152.84	1 153.37	1 157.24	1 155.24	1 154.72	1 152.19	1 151.18	1 153.00	1 152.37	1 158.61	1 163.88	1 160.16	1 156.67	1 141.39	1 117.58
25	1 121.70	1 120.19	1 123.86	1 125.28	1 126.13	1 122.35	1 121.73	1 119.27	1 128.07	1 137.39	1 141.43	1 144.07	1 147.34	1 147.49	1 145.63	1 145.97	1 143.79	1 145.45	1 155.69	1 168.51	1 173.00	1 158.97	1 142.88	1 122.81
26	1 106.98	1 112.75	1 113.13	1 114.05	1 113.18	1 117.59	1 118.96	1 147.27	1 169.09	1 174.91	1 176.04	1 175.69	1 176.59	1 176.91	1 176.53	1 171.46	1 167.49	1 161.51	1 172.94	1 178.14	1 171.50	1 173.09	1 147.28	1 119.30
27	1 097.48	1 102.31	1 101.88	1 101.06	1 108.63	1 111.58	1 123.86	1 149.40	1 163.02	1 175.37	1 179.23	1 180.38	1 181.21	1 187.20	1 165.91	1 165.61	1 163.47	1 159.27	1 165.48	1 174.04	1 173.81	1 167.85	1 149.61	1 117.97
28	1 101.84	1 103.73	1 107.31	1 110.35	1 124.08	1 121.91	1 120.47	1 147.63	1 171.02	1 175.50	1 176.63	1 176.53	1 173.25	1 174.91	1 171.98	1 171.81	1 163.18	1 158.91	1 173.69	1 174.72	1 173.39	1 174.25	1 151.00	1 112.68
29	1 090.85	1 092.82	1 094.42	1 098.37	1 099.04	1 098.76	1 104.23	1 170.45	1 157.32	1 161.17	1 162.65	1 166.46	1 156.71	1 166.02	1 167.62	1 164.25	1 157.28	1 155.17	1 166.79	1 175.44	1 171.56	1 167.79	1 153.54	1 107.78
30	1 097.52	1 100.71	1 099.75	1 101.82	1 103.72	1 108.32	1 137.99	1 160.61	1 171.22	1 175.49	1 174.62	1 172.23	1 174.21	1 175.20	1 174.75	1 174.37	1 169.76	1 166.53	1 173.45	1 175.22	1 172.02	1 168.07	1 160.10	1 113.66
31	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####

Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	0,00
2.4. Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период (рублей/МВт·ч, без НДС)	-37,34
2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	409 903,56

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