

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

### I. Первая ценовая категория

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

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения				
		ВН	СН1	СН2	НН	
1.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения	4 496,81	-	-	-	
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи	1 135,26	-	-	-	
2.	Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории (рублей/МВт·ч, без НДС)					604,29
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)					604,29
б)	средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке (рублей/МВт)					279 632,89
в)	коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (1/час)					0,0000000000
г)	объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на оптовом рынке (МВт)					4,217
д)	сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт)					4,217
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт)					4,217
	- по пятой ценовой категории (МВт)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт)					0,000
е)	объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт)					0,000
ж)	фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на оптовом рынке (МВт·ч)					2 799,632
з)	сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям (МВт·ч)					2 799,632
	в том числе:					
	- по второй ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по третьей ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по четвертой ценовой категории (МВт·ч)					2 799,632
	- по пятой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
	- по шестой ценовой категории (МВт·ч)					0,000
и)	объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей (МВт·ч)					0,000
к)	величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды (рублей/МВт·ч) <sup>1</sup>					0,00
л)	сумма объемов мощности за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт)					0,000
м)	сумма объемов электрической энергии за расчетный период (м) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт·ч)					0,000

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

## II. Вторая ценовая категория

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

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
1.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
1.1.1.	Ночная	4 635,01	-	-	-
1.1.2.	Полупиковая	4 811,05	-	-	-
1.1.3.	Пиковая	5 429,23	-	-	-
1.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
1.2.1.	Ночная	1 273,46	-	-	-
1.2.2.	Полупиковая	1 449,50	-	-	-
1.2.3.	Пиковая	2 067,68	-	-	-

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

№ п/п	Группа потребителя	Уровень напряжения			
		ВН	СН1	СН2	НН
2.1.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам энергоснабжения				
2.1.1.	Ночная	4 635,01	-	-	-
2.1.2.	Дневная	5 065,28	-	-	-
2.2.	Потребители, рассчитывающиеся по договорам купли-продажи				
2.2.1.	Ночная	1 273,46	-	-	-
2.2.2.	Дневная	1 703,73	-	-	-









28	1 212,06	1 452,74	1 317,98	1 253,07	1 343,86	1 352,18	1 436,52	1 727,00	1 298,79	1 260,77	1 398,24	1 365,51	1 366,94	1 590,29	1 274,33	1 301,24	1 324,60	1 346,05	1 523,83	1 425,99	1 204,31	1 182,24	1 174,14	
29	1 232,47	1 441,97	1 312,31	1 290,82	1 301,27	1 276,45	1 286,07	1 502,49	1 352,63	1 163,05	1 138,02	1 061,02	1 030,90	1 153,23	1 085,55	1 029,19	998,90	1 053,18	1 091,33	1 433,25	1 226,18	1 134,05	1 062,73	1 089,92
30	1 191,00	1 360,32	1 218,12	1 406,87	1 336,89	1 318,97	1 284,18	1 396,76	1 136,23	967,29	961,74	958,62	967,47	1 007,47	970,59	990,64	1 020,81	1 023,80	1 038,00	1 276,55	1 127,41	1 031,13	1 020,09	1 036,74
31	1 240,14	1 233,57	1 196,40	1 180,14	1 215,39	1 226,93	1 281,68	1 501,91	1 329,05	1 071,90	991,14	1 022,29	982,69	1 148,53	989,86	956,70	913,16	906,37	929,71	1 191,69	1 142,95	1 028,33	978,40	1 029,03

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 310,72	1 646,67	1 437,34	1 401,86	1 277,48	1 310,95	1 190,78	1 353,70	1 255,91	1 067,72	983,79	1 005,42	993,39	1 077,78	1 029,11	1 097,80	1 053,17	1 034,61	1 014,45	1 278,30	1 298,06	967,41	966,71	1 077,21
2	1 295,69	1 459,48	1 407,35	1 289,69	1 478,58	1 484,42	1 510,05	1 568,79	1 336,24	1 077,92	1 095,36	1 103,44	1 044,28	1 061,37	1 066,23	1 009,25	994,07	1 023,29	1 084,07	1 497,19	1 465,86	1 171,82	1 144,49	1 193,44
3	1 388,97	1 686,58	1 559,98	1 433,10	1 421,90	1 394,28	1 378,60	1 584,61	1 331,33	1 164,51	1 201,82	1 154,04	1 219,76	1 148,19	1 125,50	1 076,56	1 052,70	1 136,17	1 155,54	1 610,93	1 416,55	1 309,31	1 147,55	1 197,47
4	1 329,19	1 499,18	1 300,07	1 370,84	1 443,62	1 590,44	1 481,35	1 774,32	1 410,24	1 211,01	1 072,86	1 062,11	1 080,26	1 170,04	1 069,49	1 065,56	1 205,46	1 330,99	1 245,10	1 449,32	1 393,94	1 359,90	1 323,04	1 256,05
5	1 316,73	1 539,87	1 261,71	1 281,81	1 288,65	1 381,49	1 288,02	1 492,12	1 305,64	1 245,05	1 216,98	1 039,18	1 023,40	1 411,23	1 129,78	1 001,38	981,05	1 024,09	1 027,78	1 348,73	1 211,64	1 127,59	1 096,35	1 246,59
6	1 371,86	1 608,21	1 399,09	1 353,48	1 359,93	1 373,15	1 362,65	1 506,77	1 273,71	1 162,88	1 073,99	1 037,71	1 011,94	1 097,70	1 011,04	978,57	1 028,59	1 111,82	1 031,86	1 305,04	1 258,55	1 074,99	1 064,80	1 209,16
7	1 274,96	1 427,66	1 343,60	1 341,46	1 302,22	1 353,52	1 420,28	1 564,58	1 254,71	1 055,81	1 033,80	1 023,11	1 057,88	1 267,97	1 067,04	1 095,09	1 020,69	1 031,29	1 057,11	1 320,87	1 248,95	1 158,79	1 100,51	1 190,73
8	1 293,65	1 503,93	1 410,13	1 380,39	1 415,62	1 401,49	1 364,15	1 650,29	1 292,61	1 099,17	1 084,56	1 086,14	1 097,17	1 271,79	1 321,71	1 223,81	1 096,67	1 071,10	1 127,18	1 467,27	1 270,31	1 209,55	1 196,19	1 173,78
9	1 284,09	1 450,53	1 359,58	1 346,63	1 295,26	1 306,46	1 245,31	1 475,34	1 206,77	1 040,89	978,18	1 016,53	1 028,01	1 060,34	942,50	944,53	1 004,64	1 105,51	1 083,54	1 314,02	1 167,54	1 086,98	1 093,79	1 126,22
10	1 330,17	1 544,29	1 301,80	1 314,29	1 430,68	1 388,98	1 516,78	1 706,03	1 286,53	1 046,12	975,45	963,84	985,02	1 151,34	1 047,21	1 044,38	992,07	982,18	1 073,40	1 286,18	1 206,82	1 011,77	1 019,97	1 078,48
11	1 241,25	1 382,40	1 332,71	1 351,23	1 226,62	1 286,47	1 225,10	1 454,54	1 208,79	977,14	914,75	947,34	965,20	1 047,77	984,69	997,24	1 026,67	994,54	988,76	1 259,31	1 130,66	1 017,11	1 002,78	1 107,02
12	1 161,69	1 325,94	1 291,96	1 269,53	1 228,45	1 235,51	1 262,48	1 500,58	1 159,67	986,69	1 091,90	9 827,04	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	1 594,95	1 242,93	1 107,59	1 008,05	1 003,48	1 102,85
13	1 233,20	1 327,93	1 241,61	1 286,35	1 519,39	1 463,41	1 196,47	1 329,12	1 166,69	982,79	973,61	980,60	1 018,12	1 081,42	1 043,25	1 056,98	997,28	977,66	998,02	1 218,46	1 209,66	1 080,04	1 006,38	1 056,16
14	1 155,47	1 169,88	1 117,86	1 087,71	1 059,26	1 049,54	1 041,38	1 280,03	1 107,12	1 004,98	931,05	905,48	904,93	975,67	899,19	907,76	894,27	885,93	1 020,09	1 139,56	1 052,48	1 021,24	1 060,12	1 004,31
15	1 107,90	1 238,77	1 165,78	1 218,03	1 185,99	1 201,51	1 281,62	1 599,88	1 293,45	1 177,74	1 001,55	937,60	996,31	1 067,52	898,98	880,41	900,31	935,21	898,27	1 096,91	1 042,29	988,96	1 039,97	1 077,86
16	1 143,31	1 220,41	1 075,70	1 109,63	1 082,44	1 180,77	1 163,29	1 418,68	1 133,89	983,00	1 041,67	1 033,23	984,93	1 084,29	947,35	983,79	949,01	1 049,01	1 032,64	1 301,06	1 272,96	1 052,24	977,23	1 010,41
17	1 135,52	1 271,48	1 139,71	1 120,44	1 094,38	1 124,30	1 103,47	1 399,61	1 148,17	950,92	915,29	894,36	945,40	1 059,41	959,43	933,54	898,31	905,77	973,98	1 140,66	1 164,24	1 054,76	1 018,83	953,43
18	1 035,34	1 274,36	1 144,01	1 114,29	1 155,99	1 152,04	1 173,83	1 365,22	1 066,29	1 010,53	947,39	914,29	965,43	1 081,78	1 012,85	1 010,83	995,03	1 015,89	1 061,67	1 342,08	1 151,06	1 075,05	1 048,65	991,72
19	1 072,73	1 178,11	1 102,55	1 079,44	1 110,00	1 157,36	1 226,11	1 396,15	1 236,34	1 047,85	1 039,46	977,43	999,81	1 066,54	993,57	935,62	905,91	949,05	989,46	1 225,68	1 270,77	1 115,46	1 036,56	949,40
20	1 118,46	1 271,73	1 202,54	1 238,23	1 293,75	1 324,05	1 366,20	1 411,57	1 186,72	1 004,90	892,86	914,54	960,71	1 019,49	887,49	864,77	853,93	886,49	998,43	1 296,16	1 201,04	1 076,51	967,98	996,06
21	1 166,51	1 308,18	1 207,21	1 169,31	1 137,54	1 166,85	1 207,60	1 305,96	1 063,21	1 028,40	1 041,36	1 056,20	979,29	1 126,36	1 056,77	989,01	1 116,45	986,89	1 053,29	1 246,51	1 135,62	1 082,03	1 000,02	1 017,14
22	1 178,15	1 303,37	1 221,30	1 304,55	1 276,11	1 202,06	1 239,05	1 453,27	1 112,91	988,19	1 002,29	950,73	982,00	1 046,56	865,11	858,60	862,84	940,32	903,13	1 163,48	1 094,27	1 000,01	950,45	937,62
23	1 125,91	1 289,83	1 149,53	1 092,01	1 131,40	1 146,15	1 143,93	1 329,60	1 074,29	957,46	1 009,74	872,57	901,84	1 020,67	980,37	941,06	899,41	934,49	922,05	1 074,06	1 005,84	990,99	963,06	1 058,58
24	1 133,73	1 379,27	1 225,78	1 224,49	1 274,37	1 396,87	1 321,25	1 623,07	1 163,73	950,54	899,04	919,08	984,18	963,93	889,86	905,81	932,25	936,89	949,83	1 105,28	1 131,79	1 072,14	1 021,54	1 083,36
25	1 145,40	1 205,80	1 159,05	1 206,42	1 180,60	1 198,92	1 217,28	1 219,14	1 006,66	861,31	988,33	5 751,16	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	1 490,68	1 023,52	1 001,45	929,19	1 032,22	1 167,39	
26	1 335,98	1 414,70	1 182,20	1 138,12	1 194,12	1 345,81	1 180,85	1 386,81	1 198,70	1 023,49	933,33	963,34	973,89	986,62	939,13	937,77	971,47	952,79	960,74	1 270,78	1 312,25	1 203,63	1 088,88	1 061,21
27	1 093,70	1 268,97	1 164,15	1 143,34	1 134,09	1 209,36	1 335,83	1 357,02	1 106,12	1 018,43	1 005,97	939,10	947,14	1 044,82	972,71	961,11	918,20	1 000,73	1 002,32	1 359,67	1 328,21	1 108,21	1 038,44	1 056,03
28	1 141,16	1 381,84	1 247,08	1 182,17	1 272,96	1 281,28	1 365,62	1 656,10	1 227,89	1 189,87	1 327,34	1 294,61	1 296,04	1 044,82	1 203,43	1 188,44	1 230,34	1 253,70	1 275,15	1 452,93	1 355,09	1 133,41	1 111,34	1 103,24
29	1 161,57	1 371,07	1 241,41	1 219,92	1 230,37	1 205,55	1 215,17	1 431,59	1 281,73	1 092,15	1 067,12	990,12	960,00	1 082,33	1 014,65	958,29	928,00	982,28	1 020,43	1 362,35	1 155,28	1 063,15	991,83	1 019,02
30	1 120,10	1 289,42	1 147,22	1 335,97	1 265,99	1 248,07	1 213,28	1 325,86	1 065,33	896,39	890,84	887,72	896,57	936,57	899,69	919,74	949,91	952,90	967,10	1 205,65	1 056,51	960,23	949,19	965,84
31	1 169,24	1 162,67	1 125,50	1 109,24	1 144,49	1 156,03	1 210,78	1 431,01	1 258,15	1 001,00	920,24	951,39	911,79	1 077,63	918,96	885,80	842,26	835,47	858,81	1 120,79	1 072,05	957,43	907,50	958,13

1.2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 632,89**

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

Группа потребителей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
- Потребители, подключенные к сетям РСК	1 543 764,35	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (220 кВ и ниже)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (330 кВ и выше)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ	1 543 764,35	-	-	-

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5																		

18	1 035,34	1 274,36	1 144,01	1 114,29	1 155,99	1 152,04	1 173,83	1 365,22	1 066,29	1 010,53	947,39	914,29	965,43	1 081,78	1 012,85	1 010,83	995,03	1 015,89	1 061,67	1 342,08	1 151,06	1 075,05	1 048,65	991,72
19	1 072,73	1 178,11	1 102,55	1 079,44	1 110,00	1 157,36	1 226,11	1 396,15	1 236,34	1 047,85	1 039,46	977,43	999,81	1 066,54	993,57	935,62	905,91	949,05	989,46	1 225,68	1 270,77	1 115,46	1 036,56	949,40
20	1 118,46	1 271,73	1 202,54	1 238,23	1 293,75	1 324,05	1 366,20	1 411,57	1 186,72	1 004,90	892,86	914,54	960,71	1 019,49	887,49	864,77	853,93	886,49	998,43	1 296,16	1 201,04	1 076,51	967,98	996,06
21	1 166,51	1 308,18	1 207,21	1 169,31	1 137,54	1 166,85	1 207,60	1 305,96	1 063,21	1 028,40	1 041,36	1 056,20	979,29	1 126,36	1 056,77	989,01	1 116,45	986,89	1 053,29	1 246,51	1 135,62	1 082,03	1 000,02	1 017,14
22	1 178,15	1 303,37	1 221,30	1 304,55	1 276,11	1 202,06	1 239,05	1 453,27	1 112,91	988,19	1 002,29	950,73	982,00	1 046,56	865,11	858,60	862,84	940,32	903,13	1 163,48	1 094,27	1 000,01	950,45	937,62
23	1 125,91	1 289,83	1 149,53	1 092,01	1 131,40	1 146,15	1 143,93	1 329,60	1 074,29	957,46	1 009,74	872,57	901,84	1 020,67	980,37	941,06	899,41	934,49	922,05	1 074,06	1 005,84	990,99	963,06	1 058,58
24	1 133,73	1 379,27	1 225,78	1 224,49	1 274,37	1 396,87	1 321,25	1 426,07	1 163,73	950,54	899,04	919,08	984,18	963,93	889,86	905,81	923,25	936,89	949,83	1 105,28	1 131,79	1 072,14	1 021,54	1 083,36
25	1 145,40	1 205,80	1 159,05	1 206,42	1 180,60	1 198,92	1 217,28	1 219,14	1 006,66	861,31	988,33	5 751,16	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	1 490,68	1 023,52	1 001,45	929,19	1 032,22	1 167,39
26	1 335,98	1 414,70	1 182,20	1 138,12	1 194,12	1 345,81	1 180,85	1 198,70	1 023,49	933,33	963,34	973,89	986,62	939,13	937,77	971,47	952,79	960,74	1 270,78	1 312,25	1 203,63	1 088,88	1 061,21	
27	1 093,70	1 268,97	1 164,15	1 143,34	1 134,09	1 209,36	1 335,83	1 357,02	1 106,12	1 018,43	1 005,97	939,10	947,14	1 044,82	972,71	961,11	918,20	1 000,73	1 002,32	1 359,67	1 328,21	1 108,21	1 038,44	1 056,03
28	1 141,16	1 381,84	1 247,08	1 182,17	1 272,96	1 281,28	1 365,62	1 656,10	1 227,89	1 189,87	1 327,34	1 294,61	1 296,04	1 519,39	1 203,43	1 188,44	1 230,34	1 253,70	1 275,15	1 452,93	1 355,09	1 133,41	1 111,34	1 103,24
29	1 161,57	1 371,07	1 241,41	1 219,92	1 230,37	1 205,55	1 215,17	1 431,59	1 281,73	1 092,15	1 067,12	990,12	960,00	1 082,33	1 014,65	958,29	928,00	982,28	1 020,43	1 362,35	1 155,28	1 063,15	991,83	1 019,02
30	1 120,10	1 289,42	1 147,22	1 335,97	1 265,99	1 248,07	1 213,28	1 325,86	1 065,33	896,39	890,84	887,72	896,57	936,57	899,69	919,74	949,91	952,90	967,10	1 205,65	1 056,51	960,23	949,19	965,84
31	1 169,24	1 162,67	1 125,50	1 109,24	1 144,49	1 156,03	1 210,78	1 431,01	1 258,15	1 001,00	920,24	951,39	911,79	1 077,63	918,96	885,80	842,26	835,47	858,81	1 120,79	1 072,05	957,43	907,50	958,13

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

2.2. Ставка за мощность, приобретаемая потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 632,89**

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







6	242.48	264.70	267.88	282.67	286.42	281.95	250.36	210.15	175.36	159.30	157.35	157.27	157.49	157.63	155.74	156.14	156.32	157.26	157.57	158.23	167.25	174.19	182.67	206.76
7	236.52	257.18	272.84	278.36	282.01	280.13	209.98	178.32	158.69	157.28	157.73	156.62	156.62	155.22	154.44	154.89	154.89	154.39	154.17	156.08	161.54	171.33	179.29	198.95
8	223.20	237.35	248.51	253.68	253.53	239.04	210.22	186.87	165.67	153.92	157.54	157.91	156.31	159.11	156.54	156.50	155.21	154.07	154.84	154.72	147.90	146.50	162.96	185.08
9	213.88	234.67	246.61	250.36	253.95	253.25	221.38	196.88	169.56	152.06	150.08	148.90	145.68	144.50	143.35	143.81	144.58	145.90	146.54	144.58	144.73	146.75	159.17	181.83
10	204.31	224.46	236.66	241.02	244.52	245.77	229.61	209.66	177.43	154.16	146.11	145.37	147.27	148.81	150.28	150.60	151.36	149.52	147.10	146.10	149.91	153.20	153.86	171.79
11	198.98	218.29	232.50	235.92	238.87	237.55	214.09	190.91	167.76	150.92	144.85	145.84	148.65	145.54	147.16	147.40	148.56	148.88	150.11	151.14	151.75	157.06	168.22	192.51
12	203.22	221.29	230.93	237.47	239.70	237.64	212.51	188.51	158.44	146.83	153.82	154.16	151.81	154.13	153.62	153.71	152.07	152.12	151.24	150.01	144.03	147.75	156.44	179.01
13	186.64	203.44	213.50	216.93	218.65	217.73	192.05	163.68	151.03	140.83	151.04	151.63	150.11	154.25	153.22	151.33	150.04	149.18	148.27	148.88	143.00	142.35	147.79	163.27
14	169.91	185.61	194.83	197.68	199.55	195.87	174.54	150.95	134.32	123.21	119.93	117.98	116.28	117.50	115.64	115.96	115.50	115.34	116.10	119.72	135.48	149.40	152.94	153.45
15	168.63	180.05	183.15	187.04	189.27	185.17	168.28	146.81	132.44	123.44	119.93	117.98	116.28	117.50	115.64	115.96	115.06	114.17	117.39	119.54	121.02	143.77	153.22	157.18
16	177.48	187.48	195.72	199.98	202.10	203.06	186.60	166.93	144.71	133.09	138.46	138.59	135.68	134.28	132.86	130.68	128.78	131.09	131.66	130.27	134.20	147.85	149.67	152.13
17	181.53	199.01	208.84	210.96	211.65	211.07	200.14	179.23	152.48	134.81	132.05	130.83	129.45	127.93	127.17	126.70	125.92	127.58	128.93	128.96	137.98	147.01	149.86	158.92
18	180.54	196.20	202.83	203.75	204.34	207.65	187.95	159.04	138.75	134.49	133.95	130.31	127.63	130.45	131.18	130.06	130.55	130.36	129.70	130.01	134.69	148.60	153.76	155.72
19	176.20	191.50	203.63	209.85	211.60	220.51	207.04	177.23	151.39	135.04	133.38	130.63	129.47	132.31	130.32	129.27	128.63	128.70	128.82	129.25	134.41	149.25	151.82	151.73
20	178.76	195.29	206.13	207.56	210.47	208.85	186.31	155.95	137.78	133.08	133.16	131.14	130.22	131.18	130.23	129.45	128.35	128.87	128.57	128.54	134.29	149.40	150.12	151.37
21	179.08	194.77	199.96	204.58	208.44	205.40	183.64	155.03	137.44	134.34	134.59	132.52	131.17	132.25	131.26	132.39	131.08	130.73	128.89	124.81	127.62	142.51	142.65	156.93
22	183.56	201.17	211.33	215.11	216.25	212.60	190.19	160.26	136.83	124.33	122.69	121.32	120.08	120.85	120.97	120.77	122.80	121.13	118.06	118.33	126.90	146.33	142.58	151.67
23	173.19	189.89	198.66	204.27	205.68	205.45	187.51	165.55	137.04	117.90	114.91	111.91	111.34	111.19	111.89	112.73	113.42	113.01	113.14	118.94	130.17	136.95	157.26	
24	185.51	202.79	215.02	221.29	225.49	226.36	207.18	186.08	150.56	121.98	113.99	113.41	114.62	114.56	115.15	115.58	116.28	118.40	118.37	124.49	127.26	138.07	146.91	169.10
25	168.85	185.30	191.53	191.37	193.49	192.07	177.53	147.75	119.84	110.27	122.91	123.67	120.39	123.11	122.53	120.04	120.74	120.07	107.71	108.34	109.86	122.70	128.84	140.69
26	190.59	206.09	215.42	217.78	216.12	214.82	199.33	170.95	157.65	142.86	138.72	135.47	136.38	134.46	132.90	133.66	133.87	135.53	143.24	147.99	166.87	180.92	185.62	180.03
27	175.85	190.90	201.48	205.06	206.60	206.52	194.61	176.68	167.64	160.74	158.49	156.21	156.83	155.82	155.93	154.23	152.74	154.24	155.15	156.32	159.95	168.93	175.88	183.67
28	190.50	207.88	218.22	218.15	217.37	218.14	206.12	187.54	177.02	175.66	177.47	179.22	179.22	178.19	175.84	174.74	173.02	172.06	171.46	174.80	170.24	173.90	175.88	178.03
29	194.63	211.84	217.12	216.77	216.90	217.00	202.01	179.03	165.02	160.58	160.08	157.25	156.40	156.22	155.73	155.40	154.88	154.17	153.32	154.68	144.07	139.16	143.81	165.52
30	183.14	200.85	209.46	214.13	215.44	215.44	210.21	178.14	145.23	130.26	133.29	133.04	130.87	129.99	130.73	135.25	134.88	128.77	130.99	139.19	139.19	142.43	164.77	
31	185.85	202.83	207.62	209.82	211.62	212.13	199.00	182.98	148.97	125.69	117.55	116.72	115.82	116.15	114.41	114.88	115.37	114.11	116.26	121.22	129.31	142.90	142.92	159.10

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	414.60	455.79	476.16	484.34	490.89	480.33	430.55	368.87	332.65	322.35	326.25	328.08	324.68	329.61	322.70	324.13	324.67	324.17	326.01	326.77	312.58	290.87	307.70	354.50
2	420.88	464.56	485.45	493.74	504.28	503.29	468.11	416.91	346.38	309.28	322.41	325.16	324.92	319.32	308.70	305.72	304.59	307.92	312.76	313.17	304.54	305.64	334.85	380.20
3	427.50	469.52	492.59	501.45	510.00	508.12	477.55	428.87	356.35	310.78	324.22	326.96	324.43	319.50	311.72	310.78	306.38	304.50	311.93	316.30	305.92	300.33	331.04	379.95
4	451.14	491.87	509.27	520.81	536.22	543.57	492.95	431.53	378.34	342.86	342.61	341.17	336.96	338.48	339.45	337.44	341.26	341.75	342.60	347.29	361.48	378.77	403.80	425.79
5	461.78	505.08	530.07	538.09	528.08	539.63	485.60	409.16	355.81	350.50	321.39	322.60	321.77	325.59	318.84	318.94	318.42	315.29	314.52	315.13	316.45	334.51	348.39	365.34
6	484.96	529.40	535.76	565.34	572.84	563.90	500.71	420.31	350.71	318.59	314.70	314.53	314.99	315.27	311.49	312.29	312.63	314.52	315.13	316.45	334.51	348.39	365.34	413.52
7	473.03	514.36	545.67	556.72	564.02	560.25	500.51	419.96	356.64	317.38	314.56	315.45	313.25	312.76	310.44	308.89	309.77	308.77	308.35	312.17	323.08	342.65	358.57	397.89
8	446.41	474.69	497.01	507.37	507.06	478.08	420.44	373.74	331.33	307.84	315.09	315.83	312.62	318.22	313.08	313.00	309.63	309.44	295.80	292.99	292.99	292.99	318.34	363.66
9	427.77	469.34	493.22	500.72	507.90	506.50	442.76	393.77	339.12	304.13	300.16	297.79	291.37	289.00	286.70	287.62	289.17	291.79	293.07	289.17	289.46	293.50	318.34	363.66
10	408.61	448.92	473.32	482.04	489.05	491.54	459.21	354.87	308.31	292.21	290.73	294.53	292.62	300.56	301.19	302.73	299.04	294.20	292.20	299.82	306.41	307.72	343.57	
11	397.96	436.58	465.00	471.85	477.73	475.10	428.18	381.81	335.51	301.85	289.70	291.67	297.30	291.09	294.33	294.80	297.11	297.76	300.22	302.29	303.50	314.13	336.44	385.02
12	406.43	442.59	461.87	474.94	479.40	475.29	425.02	377.01	316.88	293.66	307.64	308.33	303.62	308.26	307.23	307.42	304.13	304.25	302.48	300.02	288.07	295.49	312.88	358.02
13	373.28	406.88	426.99	433.86	437.31	435.46	384.11	327.36	302.06	281.65	302.08	303.25	300.21	308.49	306.45	302.66	300.07	298.36	296.54	297.75	286.00	284.71	295.58	326.53
14	339.82	371.22	389.66	395.36	399.09	391.75	349.66	301.90	268.64	246.42	239.86	235.96	232.56	235.00	231.28	231.92	230.99	230.68	232.19	239.43	270.96	298.79	305.88	306.91
15	337.26	360.10	366.30	374.07	378.55	370.34	378.01	366.56	333.62	299.08	235.86	231.56	229.45	234.52	232.46	230.97	230.13	228.35	234.78	239.08	242.04	287.53	306.44	314.35
16	354.97	374.90	391.43	399.96	404.19	406.12	373.20	333.86	289.43	266.19	276.91	277.17	271.35	268.57	265.72	261.35	263.33	263.33	260.55	268.40	295.69	299.33	304.27	
17	363.07	398.01	417.69	421.92	423.29	422.14	400.28	358.46	304.96	269.62	264.10	261.66	258.90	255.86	254.34	253.39	251.83	255.17	257.66	257.92	275.96	294.02	299.71	317.83
18	361.08	392.41																						



31	483,21	527,36	539,82	545,54	550,21	551,54	517,41	475,74	387,31	326,80	305,64	303,47	301,13	302,00	297,46	298,68	299,95	296,69	302,28	315,17	336,21	371,53	371,59	413,67
----	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $K^{плановый} = 0,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	621,91	683,68	714,24	726,51	736,33	720,49	645,82	553,31	498,97	483,53	489,38	492,11	487,03	494,42	484,04	486,20	487,01	486,26	489,02	490,15	468,87	436,30	461,54	531,75
2	631,32	696,84	728,17	740,62	756,42	754,94	702,17	625,36	519,57	463,93	483,61	487,74	487,38	478,98	463,04	458,58	456,89	461,87	469,14	469,76	456,81	458,46	502,27	570,30
3	641,25	704,29	738,89	752,17	764,99	762,18	716,33	643,31	534,53	466,17	486,33	490,44	486,64	479,26	467,58	466,17	459,57	456,75	467,90	474,45	458,88	450,50	496,56	569,92
4	676,71	757,61	786,91	801,14	815,36	804,33	739,42	643,30	563,72	514,29	513,92	511,75	505,44	507,72	509,17	506,16	511,88	512,63	513,90	520,93	542,23	568,16	605,70	638,69
5	692,67	757,61	795,10	807,14	819,11	809,45	728,39	613,74	533,72	525,75	482,08	483,90	482,65	488,38	478,26	478,41	477,63	473,69	472,49	474,04	476,36	526,07	540,21	594,60
6	727,44	794,10	803,64	848,01	859,26	845,85	751,07	630,46	526,07	477,89	472,05	471,80	472,48	472,90	467,23	468,43	468,95	471,78	472,70	474,68	501,76	522,58	548,01	620,29
7	709,55	771,53	818,51	835,08	846,03	840,38	750,77	629,93	534,96	476,07	471,84	473,18	469,87	469,14	465,66	463,33	464,66	463,16	462,52	468,25	484,62	513,98	537,86	596,84
8	669,61	712,04	745,52	761,05	760,59	717,12	630,66	560,60	497,00	461,76	472,63	473,74	468,94	477,33	469,62	469,49	465,64	462,22	464,53	464,15	443,69	439,49	488,89	555,23
9	641,65	704,01	739,83	751,09	761,85	759,74	664,13	590,65	508,68	456,19	450,24	446,69	437,05	433,50	430,04	431,43	433,75	437,69	439,61	433,75	434,19	440,25	477,52	545,49
10	612,92	673,39	709,98	723,06	733,57	737,30	688,82	628,97	532,30	462,47	438,32	436,10	441,80	446,43	450,84	451,79	454,09	445,56	441,30	438,29	449,72	459,61	461,58	515,36
11	596,95	654,87	697,49	707,77	716,60	712,64	642,26	572,72	503,27	452,77	434,54	437,51	445,95	436,63	441,49	442,20	445,67	446,64	450,33	453,43	455,26	471,19	504,67	577,53
12	609,65	663,88	692,80	712,41	719,10	712,93	637,53	565,52	475,32	440,50	461,46	462,49	455,43	462,39	460,85	461,13	456,20	456,37	453,72	450,03	432,10	443,24	469,32	537,02
13	559,93	610,32	640,49	650,79	655,96	653,19	576,16	491,04	453,10	422,48	453,11	454,88	450,32	462,74	459,67	453,99	450,11	447,54	444,81	446,63	429,00	427,06	443,37	489,80
14	509,73	556,83	584,49	593,05	598,64	587,62	523,62	452,85	402,96	369,63	359,79	353,93	348,84	352,51	346,92	347,88	346,49	344,51	347,84	359,15	406,44	448,19	458,82	460,36
15	505,89	540,16	549,45	561,11	567,82	555,50	567,02	549,84	500,42	448,62	353,79	347,34	344,17	351,79	348,69	346,46	345,19	342,52	352,18	358,61	363,07	431,30	459,66	471,53
16	532,45	562,44	587,15	599,94	606,29	609,18	559,80	500,79	434,14	399,28	415,37	415,76	407,03	402,85	398,58	392,03	386,34	393,27	394,99	390,82	402,60	443,54	449,00	456,40
17	544,60	597,02	626,53	632,88	634,94	633,21	600,42	537,69	457,44	404,43	396,15	392,49	388,34	383,79	381,51	380,09	377,75	382,75	386,49	386,88	413,94	441,03	449,57	467,75
18	541,62	588,61	608,49	611,25	613,02	622,94	563,84	477,12	416,26	403,46	401,86	390,94	382,89	391,35	393,54	390,19	391,66	391,07	389,09	390,02	404,08	445,79	461,29	476,16
19	528,60	574,49	610,89	629,55	634,79	661,52	621,12	531,70	454,17	405,13	400,14	391,88	388,41	396,94	390,95	387,80	385,90	386,10	386,45	387,75	403,22	447,74	455,46	455,19
20	536,28	585,87	618,40	622,68	631,41	626,55	558,94	467,84	413,34	399,25	399,47	393,41	390,66	393,54	390,69	388,34	385,04	386,60	385,70	385,62	402,87	448,19	450,36	454,10
21	537,23	584,32	599,87	613,75	624,43	616,19	550,93	465,09	412,32	403,03	403,78	397,56	393,52	399,76	393,79	397,16	393,23	392,18	386,66	374,42	382,87	427,52	427,96	470,79
22	550,67	603,52	634,00	645,33	648,75	637,79	570,57	480,77	410,50	372,99	368,06	363,97	360,23	362,55	362,91	362,31	368,39	363,40	354,19	355,00	380,71	438,99	427,93	455,02
23	519,57	569,68	599,97	612,82	617,04	616,35	562,54	496,66	411,13	353,70	344,74	335,72	334,01	333,58	335,67	338,19	340,25	339,04	339,10	339,43	356,81	390,50	410,84	471,79
24	556,52	608,38	645,05	663,88	676,46	679,08	621,53	558,24	451,69	365,94	341,96	340,23	343,85	343,68	345,46	346,75	348,85	355,21	355,10	374,48	381,78	414,20	440,73	507,31
25	506,56	555,91	574,60	574,12	580,46	576,21	532,59	443,25	359,53	330,82	368,74	371,02	361,18	369,32	367,59	360,13	362,23	360,22	323,14	325,01	329,58	368,11	386,53	422,07
26	571,78	618,28	646,25	653,35	648,36	644,46	598,00	512,85	428,59	416,17	406,40	409,13	403,39	398,70	400,98	401,62	412,60	429,72	443,98	500,62	542,77	556,87	540,09	
27	527,56	572,71	604,43	615,17	619,81	619,56	583,84	530,04	502,92	482,22	475,48	468,64	470,48	467,47	467,79	462,68	458,23	462,72	465,44	468,97	479,86	506,80	526,14	551,02
28	571,51	623,64	654,65	654,46	652,11	654,42	590,99	552,02	501,05	526,98	532,40	537,66	532,72	534,56	527,53	524,23	519,12	519,60	516,19	514,38	524,41	510,73	524,76	534,09
29	583,90	635,52	651,36	650,32	650,71	650,99	606,02	537,08	495,07	481,73	480,25	471,75	469,20	468,65	467,20	466,20	464,63	462,50	459,95	464,03	433,21	417,48	431,44	496,56
30	549,43	602,56	628,38	642,40	646,31	647,11	582,38	534,41	435,69	390,79	399,88	399,11	392,60	389,97	392,18	405,74	401,97	404,65	404,41	386,61	383,09	407,96	427,29	494,32
31	557,54	608,50	622,87	629,46	634,85	636,39	597,01	548,93	446,90	377,08	352,66	346,90	347,46	348,46	343,23	344,63	346,10	342,34	348,78	363,66	387,93	428,69	428,76	477,31

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)	0,00
1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	279 632,89

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1306,84	1641,12	1432,83	1397,53	1273,77	1307,07	1187,49	1349,60	1252,30	1065,04	981,53	1003,06	991,09	1075,06	1026,63	1094,98	1050,57	1032,11	1012,04	1274,59	1294,24	965,24	964,55	1074,49
2	1291,89	1454,86	1402,99	1285,91	1473,87	1479,68	1505,18	1563,63	1323,23	1075,20	1022,55	1100,59	1041,73	1058,73	1063,56	1006,87	991,77	1020,84	1081,32	1474,39	1461,21	1168,63	1141,44	1190,15
3	1384,70	1680,83	1554,86	1428,61	1417,46	1389,98	1374,38	1579,36	1327,35	1161,35	1198,48	1150,94	1216,34	1145,12	1122,55	1073,84	1050,10	1133,16	1152,44	1605,56	1412,14	1305,43	1144,48	1194,15
4	1325,22	1494,36	1296,25	1366,66	1439,08	1585,17	1476,62	1768,13	1405,87	1207,63	1070,17	1059,47	1077,53	1166,86	1066,81	1062,90	1020,10	1327,01	1241,55	1444,75	1389,64	1355,78	1319,10	1252,44
5	1312,82	1534,85	1258,07	1278,07	1284,88	1377,26	1284,25	1487,34	1301,79	1241,49	1213,57	1036,66	1020,95	1406,85	1126,80	999,04	978,81	1021,64	1025,31	1344,66	1208,25	1124,62	1093,54	1243,03
6	1367,67	1602,85	1394,77	1349,39	1355,80	1368,96	1358,51	1501,92	1270,01	1159,73	1071,29	1035,18	1009,54	1094,88	1008,65	976,34	1026,12	1108,93	1029,37	1301,19	1254,93	1072,28	1062,14	1205,79
7	1271,25	1423,20	1339,55	1337,43	1298,38	1349,43	1415,86	1559,44	1251,11	1053,20	1031,29	1020,66	1055,26	1264,30	1064,37	1092,29	1028,80	1028,80	1054,49	1316,94	1245,38	1155,67	1097,67	1187,45
8	1289,86																							



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

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{плановый} = 1,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	207,30	227,89	238,08	242,17	245,44	240,16	215,27	184,44	166,32	161,18	163,13	164,04	162,34	164,81	161,35	162,07	162,34	162,09	163,01	163,38	156,29	145,43	153,85	177,25
2	210,44	232,28	242,72	246,87	252,14	251,65	234,06	208,45	173,19	154,64	161,20	162,58	162,46	159,66	154,35	152,86	152,30	153,96	156,38	156,59	152,27	152,82	167,42	190,10
3	213,75	234,76	246,30	250,72	255,00	254,06	238,78	214,44	178,18	155,39	162,11	163,48	162,21	159,75	155,86	155,39	153,19	152,25	155,97	158,15	152,96	150,17	165,53	189,97
4	225,57	245,94	254,64	260,41	268,11	271,79	246,47	215,77	189,17	171,43	171,31	170,58	168,48	169,24	169,72	168,72	170,63	170,88	171,30	173,64	180,74	189,39	201,90	212,90
5	230,89	252,54	265,03	269,05	264,04	269,82	242,80	204,58	177,91	175,25	160,69	161,30	160,88	162,79	159,42	159,47	159,21	157,90	157,50	157,61	175,61	182,67	190,20	198,20
6	242,48	264,70	267,88	282,67	286,42	281,95	250,36	210,15	175,36	159,30	157,35	157,27	157,49	157,63	155,74	156,14	156,32	157,26	157,57	158,23	167,25	174,19	182,67	206,76
7	236,52	257,18	272,84	278,36	282,01	280,13	250,26	209,98	178,32	158,69	157,28	157,73	156,62	156,38	155,22	154,44	154,89	154,39	154,17	156,08	161,54	171,33	179,29	198,95
8	223,20	237,85	248,51	253,68	253,53	239,04	210,22	186,87	165,67	153,92	157,54	157,91	156,31	159,11	156,54	156,60	155,21	154,79	154,84	154,72	147,90	146,50	162,96	185,08
9	213,88	234,67	246,61	250,36	253,95	253,25	221,38	196,88	169,56	152,06	150,08	148,90	145,68	144,50	143,35	143,81	144,58	145,90	146,54	144,58	144,73	146,75	159,17	181,83
10	204,31	224,46	236,66	241,02	244,52	244,77	229,61	177,43	154,16	146,11	145,37	147,27	148,81	150,28	150,60	151,36	149,52	147,10	146,10	149,91	153,20	153,86	167,27	171,79
11	198,98	218,29	232,50	235,92	238,87	237,55	214,09	190,91	167,76	150,92	144,85	145,84	148,65	145,54	147,16	147,40	148,56	148,88	150,11	151,14	151,75	157,06	168,22	192,51
12	203,22	221,29	230,93	237,47	239,70	237,64	212,51	188,51	158,44	146,83	153,82	154,16	151,81	154,13	153,62	153,71	152,07	152,12	151,24	150,01	144,03	147,75	156,44	179,01
13	186,64	203,44	213,50	216,93	218,65	217,73	192,05	163,68	151,03	140,83	151,04	151,63	150,11	154,25	153,22	151,33	150,04	149,18	148,27	148,88	143,00	142,35	147,79	162,27
14	169,91	185,61	194,83	197,68	199,55	195,87	174,54	150,95	134,32	123,21	119,93	117,98	116,28	117,50	115,64	115,96	115,04	114,38	116,10	119,72	135,48	149,40	152,94	153,45
15	168,63	180,05	183,15	187,04	189,27	185,17	189,01	183,28	166,81	149,54	117,93	115,78	114,72	117,26	116,23	115,49	115,06	114,17	117,39	119,54	121,02	143,77	153,22	157,18
16	177,48	187,48	195,72	199,98	202,10	203,06	186,60	166,93	144,71	133,09	138,46	138,59	135,68	134,28	132,86	130,68	128,78	131,09	131,66	130,27	134,20	147,85	149,67	152,13
17	181,53	199,01	208,84	210,96	211,65	211,07	200,14	179,23	152,48	134,81	132,05	130,83	129,45	127,93	127,17	126,70	125,92	127,58	128,83	128,96	137,98	147,01	149,86	158,92
18	180,54	196,20	202,83	203,75	204,34	207,65	187,95	159,04	138,75	134,49	133,95	130,31	127,63	130,45	131,18	130,06	130,55	129,70	130,01	134,69	148,60	153,76	150,57	155,72
19	176,20	191,50	203,63	209,85	211,60	220,51	207,04	177,23	151,39	135,04	133,38	130,63	129,47	132,31	130,32	129,27	128,63	128,70	128,82	129,25	134,41	149,25	151,82	151,73
20	178,76	195,29	206,13	207,56	210,47	208,85	186,31	155,95	137,78	133,08	133,16	131,14	130,22	131,18	130,23	129,45	128,35	128,87	128,54	134,29	149,40	150,12	151,37	151,37
21	179,08	194,77	199,96	204,58	208,14	205,40	183,64	155,03	137,44	134,34	134,59	132,52	131,17	133,25	131,26	132,39	131,08	130,73	128,89	128,81	127,62	142,51	142,65	156,93
22	183,5																							

21	358,16	389,55	399,92	409,17	416,29	410,79	367,29	310,06	274,88	268,69	269,19	265,04	262,34	266,51	262,52	264,78	262,16	261,46	257,77	249,62	255,25	285,01	285,31	313,86	
22	367,11	402,35	422,67	430,22	432,50	425,19	380,38	320,52	273,67	248,66	245,38	242,64	240,15	241,70	241,94	241,54	245,60	242,27	236,13	236,67	253,81	292,66	285,15	303,35	
23	346,38	379,79	397,31	408,55	411,36	410,90	375,02	331,11	274,09	235,80	229,83	223,82	222,67	222,39	223,78	225,46	226,84	226,03	226,07	226,29	237,87	260,33	273,89	314,52	
24	371,01	405,59	430,04	442,59	450,97	452,72	414,35	372,16	301,13	243,96	227,97	226,82	229,24	229,12	230,31	231,16	232,57	236,81	236,73	248,99	254,87	276,13	293,82	338,21	
25	337,71	370,61	383,06	382,75	386,97	384,14	355,06	295,50	239,69	210,29	200,55	245,82	247,34	240,79	246,21	245,06	240,09	241,49	240,14	215,43	216,68	219,72	245,41	257,69	281,38
26	381,19	412,18	430,83	435,56	432,24	429,64	398,67	341,90	315,29	285,73	277,45	270,94	272,75	268,92	265,80	267,32	267,75	275,07	286,48	295,99	333,75	361,84	371,25	360,06	
27	351,71	381,81	402,95	410,12	413,21	413,04	389,22	353,36	335,28	321,48	316,99	312,43	313,65	311,65	311,86	308,45	305,49	308,48	310,29	312,65	319,90	337,87	350,76	367,35	
28	381,00	415,76	436,43	436,31	434,74	436,28	393,99	368,01	334,03	351,32	354,93	358,44	355,14	356,37	351,68	349,49	346,08	346,40	344,12	342,92	349,61	340,48	349,84	356,06	
29	389,27	423,68	434,24	433,55	433,81	433,99	404,02	358,06	330,05	321,15	320,17	314,50	312,80	312,43	311,46	310,80	309,75	308,33	306,63	309,35	288,14	278,32	287,63	331,04	
30	366,29	401,71	418,92	428,27	430,87	431,41	388,25	356,27	290,46	260,53	266,58	266,07	261,73	259,98	261,46	270,49	267,98	260,77	269,61	257,74	255,39	271,97	284,86	329,55	
31	371,70	405,66	415,24	419,64	423,23	424,26	398,01	365,95	297,93	251,38	235,11	233,44	231,64	232,30	228,82	229,75	230,73	228,23	232,52	242,44	258,62	285,79	285,84	318,21	

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

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом ( $K^{планов} = 0,45$ )																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00	
1	456,06	501,37	523,78	532,78	539,98	528,36	473,60	405,76	365,91	354,59	358,88	360,88	357,15	361,27	354,97	356,55	357,14	356,29	358,69	358,61	359,45	343,84	319,96	338,47	389,95
2	462,97	511,01	533,99	543,12	554,71	553,62	514,92	458,60	381,02	340,21	354,65	357,67	357,42	362,56	339,57	336,29	338,71	357,67	344,04	344,49	335,05	336,21	368,33	418,22	
3	470,25	516,48	541,85	551,59	561,00	558,93	525,31	471,76	391,99	341,86	356,64	359,66	356,87	351,45	342,89	341,85	337,02	334,95	343,13	347,93	336,51	330,37	364,14	417,94	
4	496,25	541,06	560,20	572,89	589,84	593,60	542,24	474,69	316,17	377,15	376,87	375,28	370,66	372,32	373,39	371,18	375,38	375,93	376,86	382,02	397,63	416,65	444,18	468,37	
5	507,96	555,58	583,08	591,90	580,88	59																			



Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{планов} = 0,35$ )																								
	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	538,99	592,52	619,01	629,64	638,15	624,43	559,71	479,53	432,44	419,06	424,13	426,50	422,09	428,50	419,50	421,37	422,07	421,42	423,81	424,80	406,35	378,13	400,00	460,85	
2	547,14	603,93	631,08	641,87	651,56	654,28	608,55	541,98	450,29	402,07	419,13	422,71	422,40	415,12	401,31	397,34	395,97	400,29	402,71	406,59	407,13	395,91	379,33	435,30	494,26
3	555,75	610,38	640,37	651,88	663,00	660,56	620,82	557,53	463,26	404,02	421,48	425,05	421,75	415,36	405,24	404,01	398,29	395,85	405,51	411,19	397,69	390,43	430,95	493,93	
4	586,48	639,44	662,05	677,05	697,08	706,64	640,83	560,99	491,84	445,72	445,40	443,52	438,05	440,02	441,28	438,67	443,63	444,28	445,38	451,48	469,93	492,41	524,94	553,53	
5	600,32	656,60	689,09	699,52	686,50	701,52	631,27	531,91	462,56	455,65	417,81	419,38	418,30	423,26	414,49	414,62	413,94	410,53	409,49	410,84	412,85	455,92	468,18	515,32	
6	630,45	688,22	696,49	734,94	744,69	733,07	650,92	546,40	455,93	414,17	409,11	408,89	409,48	409,85	404,93	405,98	406,42	408,88	409,67	411,39	434,86	452,90	474,94	537,58	
7	614,94	668,66	709,37	723,73	733,23	728,33	650,67	545,94	463,63	412,59	408,93	410,09	407,22	406,58	403,57	401,56	402,70	401,40	400,85	405,81	420,00	445,45	466,15	517,26	
8	580,33	617,10	646,12	659,58	659,18	621,50	546,57	485,86	430,74	400,19	409,61	410,57	406,41	413,68	407,01	406,89	403,55	400,59	402,59	402,27	384,53	380,89	423,71	481,20	
9	556,10	610,14	641,18	650,94	660,27	658,45	575,58	511,90	440,86	395,37	390,21	387,13	378,78	375,70	372,70	373,91	375,92	379,33	380,99	375,92	376,30	381,55	413,85	472,75	
10	531,20	583,60	615,32	626,65	635,76	639,00	596,98	545,11	461,33	400,81	379,87	377,95	382,90	386,90	390,73	391,55	393,54	388,75	382,46	379,85	389,76	398,33	400,04	446,64	
11	517,35	567,56	604,49	613,40	621,05	617,62	556,63	496,35	436,17	392,40	376,60	379,18	386,49	378,42	382,62	383,24	386,25	387,09	390,28	392,97	394,56	408,37	437,38	500,53	
12	528,36	575,36	600,43	617,42	623,22	617,87	552,53	490,11	411,95	381,76	399,93	400,83	394,70	400,74	399,40	399,65	395,37	395,52	390,23	390,03	374,49	384,14	406,75	465,42	
13	485,27	528,95	555,09	564,01	568,50	566,10	499,34	425,57	392,68	366,15	392,70	394,23	390,27	401,04	398,38	393,46	390,10	387,87	385,50	387,08	371,80	370,12	384,25	424,49	
14	441,77	482,59	506,56	513,97	518,82	509,27	453,81	392,47	349,23	320,35	311,82	306,74	302,33	305,51	300,67	301,50	300,29	299,88	301,85	311,26	352,25	388,43	397,65	398,98	
15	438,44	468,14	476,19	486,29	492,11	481,44	491,42	476,53	433,70	388,80	369,62	361,03	298,28	304,88	302,19	300,26	299,16	296,85	305,22	310,80	314,66	373,79	398,37	408,66	
16	461,45	487,45	508,86	519,94	525,45	527,96	485,16	434,02	376,25	346,04	309,99	360,32	352,76	349,14	345,44	339,76	334,83	340,83	342,33	338,71	348,92	384,40	389,13	395,55	
17	471,99	517,42	542,99	548,50	550,28	548,78	520,37	466,00	396,45	350,51	343,33	340,15	336,57	332,62	330,64	329,41	327,38	331,72	334,95	335,29	358,74	382,22	389,63	413,18	
18	488,61	510,13	527,36	529,75	531,29	539,88	488,67	413,50	360,76	349,67	348,28	338,82	331,84	339,17	341,06	338,16	339,44	338,92	337,21	338,02	350,21	386,35	399,79	404,87	
19	458,12	497,89	529,43	545,61	550,15	573,32	538,30	460,81	393,62	351,11	346,78	339,63	336,62	344,02	338,82	336,09	334,45	334,62	334,93	336,05	349,46	388,04	394,73	394,50	
20	464,78	507,76	535,95	547,23	543,01	544,41	405,46	358,23	346,02	346,20	340,96	338,57	341,06	338,60	336,56	333,70	335,05	334,28	334,20	349,15	388,43	390,31	393,55		
21	465,60	506,41	519,89	531,92	541,17	534,03	477,47	403,08	357,35	349,30	349,94	345,55	341,05	346,46	341,28	344,21	340,80	339,89	335,10	324,50	331,82	370,51	370,90	408,02	
22	477,25	523,05	549,47	559,29	562,25	552,75	494,49	416,67	355,77	323,26	318,99	314,44	312,20	314,21	314,52	314,00	319,27	314,94	306,96	307,67	329,95	380,46	370,70	394,35	
23	450,29	493,72	516,51	531,11	534,77	534,17	487,53	430,44	356,32	306,54	298,78	290,96	289,48	289,10	290,92	293,09	294,89	293,84	293,88	294,17	309,23	338,43	356,06	408,88	
24	482,31	527,26	559,05	575,36	586,27	588,54	538,66	483,81	391,46	317,15	296,36	294,87	298,01	297,86	299,40	300,51	302,34	307,85	307,75	323,68	330,88	358,97	381,07	439,67	
25	439,02	481,79	497,98	497,57	503,06	499,38	461,58	384,15	311,59	286,71	319,57	321,55	313,02	320,08	318,58	312,11	313,94	312,19	280,06	281,68	285,64	319,03	334,99	365,80	
26	495,55	535,84	560,08	566,23	561,91	558,53	518,27	444,47	409,88	371,45	360,68	352,22	354,58	349,60	345,54	347,51	348,07	357,59	372,43	384,78	433,87	470,40	482,62	468,07	
27	457,22	496,35	523,84	533,15	537,17	536,95	505,99	459,37	435,86	417,93	412,08	406,16	407,75	405,14	405,42	400,99	397,13	401,03	403,38	406,44	415,87	439,23	455,98	477,55	
28	493,31	540,48	567,36	567,20	565,16	512,19	478,41	434,24	456,72	461,41	465,97	463,28	457,19	454,33	449,90	450,32	447,36	445,80	454,49	442,63	445,80	454,79	462,88		
29	506,04	550,78	564,51	563,61	563,95	564,19	525,22	465,47	429,06	417,50	416,22	408,85	406,64	406,16	404,90	404,04	402,68	400,83	398,62	402,16	374,58	361,82	373,92	430,36	
30	476,17	522,22	544,59	556,75	560,13	560,83	504,73	463,16	377,60	338,68	346,56	345,89	340,25	337,98	339,89	351,64	348,37	350,70	350,49	335,06	332,01	353,56	370,31	428,41	
31	483,21	527,36	539,82	545,54	550,21	551,54	517,41	475,74	387,31	326,80	305,64	303,47	301,13	302,00	299,46	298,68	299,95	296,69	302,28	315,17	336,21	371,53	371,59	413,67	

Дата	Ставка для превышения <b>планового</b> почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим <b>фактическим</b> почасовым объемом ( $k^{планов} = 0,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	621,91	683,68	714,24	726,51	736,33	720,49	645,82	553,31	498,97	483,53	489,38	492,11	487,03	494,42	484,04	486,20	487,01	486,26	489,02	490,15	468,87	436,30	461,54	531,75
2	631,32	696,84	728,17	740,62	756,42	754,94	702,17	625,36	519,57	463,93	483,61	487,74	487,38	478,98	463,04	458,58	456,89	461,87	469,14	469,76	456,81	458,46	502,27	570,30
3	641,25	704,29	738,89	752,17	764,99	762,18	716,33	643,31	534,53	466,17	486,33	490,44	486,64	479,26	467,58	466,17	459,57	456,75	467,90	474,45	458,88	450,50	496,56	569,92
4	676,71	737,81	763,91	781,22	804,33	815,36	739,42	647,30	567,51	514,29	513,92	511,75	505,44	507,22	509,17	506,16	511,88	512,63	513,90	520,93	542,23	568,16	605,70	638,69
5	692,67	757,61	795,10	807,14	792,11	809,45	728,39	613,74	533,72	525,75	482,08	483,90	482,65	488,38	478,26	478,41	477,63	473,69	472,49	474,04	476,36	526,07	540,21	594,60
6	727,44	794,10	803,64	848,01	859,26	845,85	751,07	630,46	526,07	477,89	477,05	471,80	472,48	472,90	467,23	468,43	468,95	471,78	472,70	474,68	501,76	522,58	548,01	620,29
7	709,55	771,53	818,51	835,08	846,03	840,38	750,77	629,93	534,96	476,07	471,84	473,18	469,87	469,14	465,66	463,33	464,66	463,16	462,52	468,25	484,62	513,98	537,86	596,84
8	660,61	712,04	745,52	761,05	760,59	717,12	630,66	560,60	497,00	461,76	472,63	473,74	468,94	477,33	469,62	469,49	465,64	462,22	464,53	464,15	443,69	439,49	488,89	555,23
9	641,65	704,01	739,83	751,09	761,85	759,74	664,13	590,65	508,68	456,19	450,24	446,69	437,05	433,50	430,04	431,43	433,75	437,69	439,61	433,75	434,19	440,25	477,52	545,49
10	612,92	673,39	709,98	723,06	733,57	737,30	688,82	628,97	532,30	462,47	438,32	436,10	441,80	446,43	450,84	451,79	454,09	448,56	441,30	438,29	449,72	459,61	461,58	515,36
11	596,95	654,87	697,49	707,77	716,60	712,64																		





27	1 161.80	1 336.20	1 231.90	1 211.20	1 201.99	1 276.88	1 402.73	1 423.81	1 174.15	1 086.91	1 074.50	1 007.97	1 015.97	1 113.17	1 041.41	1 029.87	987.17	1 069.29	1 070.87	1 426.44	1 395.14	1 176.24	1 106.82	1 124.32
28	1 209.02	1 448.51	1 314.41	1 249.83	1 340.17	1 348.44	1 432.37	1 721.40	1 295.32	1 257.49	1 394.28	1 361.71	1 363.14	1 585.37	1 270.99	1 256.07	1 297.76	1 321.00	1 342.35	1 519.24	1 421.89	1 201.31	1 179.35	1 171.29
29	1 229.33	1 437.79	1 308.77	1 287.39	1 297.79	1 273.09	1 282.66	1 498.01	1 348.90	1 160.25	1 135.35	1 058.73	1 028.76	1 150.49	1 083.14	1 027.07	996.92	1 050.94	1 088.89	1 429.12	1 223.08	1 131.40	1 060.44	1 087.49
30	1 188.07	1 356.55	1 215.06	1 402.86	1 333.23	1 315.40	1 280.78	1 392.81	1 133.57	965.47	959.95	956.84	965.65	1 005.45	968.75	988.70	1 018.73	1 021.70	1 035.83	1 273.19	1 124.79	1 029.00	1 018.01	1 034.57
31	1 236.96	1 230.43	1 193.44	1 177.27	1 212.33	1 223.82	1 278.30	1 497.43	1 325.44	1 069.56	989.20	1 020.20	980.80	1 145.81	987.93	954.94	911.61	904.85	928.08	1 188.75	1 140.26	1 026.21	976.53	1 026.91

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

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</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	1 306.84	1 641.12	1 432.83	1 397.53	1 273.77	1 307.07	1 187.49	1 349.60	1 252.30	1 065.04	981.53	1 003.06	991.09	1 075.06	1 026.63	1 094.98	1 050.57	1 032.11	1 012.04	1 274.59	1 294.24	965.24	1 168.63	1 141.44	1 190.15
2	1 291.89	1 454.86	1 402.99	1 285.91	1 473.87	1 479.68	1 505.18	1 563.63	1 332.23	1 075.20	1 092.55	1 100.59	1 041.73	1 058.73	1 063.56	1 006.87	991.77	1 020.84	1 081.32	1 492.39	1 461.21	1 168.63	1 141.44	1 190.15	
3	1 384.70	1 680.83	1 554.86	1 428.61	1 417.46	1 389.98	1 374.38	1 579.36	1 327.35	1 161.35	1 198.48	1 150.94	1 216.34	1 145.12	1 122.55	1 073.84	1 050.10	1 133.16	1 152.44	1 605.56	1 421.14	1 305.43	1 144.48	1 194.15	
4	1 325.22	1 494.36	1 296.25	1 366.66	1 439.08	1 585.17	1 476.62	1 768.13	1 405.87	1 207.63	1 070.17	1 059.47	1 077.53	1 166.86	1 066.81	1 062.90	1 202.10	1 327.01	1 241.55	1 444.75	1 389.64	1 355.78	1 319.10	1 252.44	
5	1 312.82	1 534.85	1 258.07	1 278.07	1 284.88	1 377.26	1 284.25	1 487.34	1 301.79	1 241.49	1 213.57	1 036.66	1 020.95	1 406.85	1 126.80	999.04	978.81	1 021.64	1 025.31	1 344.66	1 208.25	1 124.62	1 093.54	1 243.03	
6	1 367.67	1 602.85	1 394.77	1 349.39	1 355.80	1 368.96	1 358.51	1 501.92	1 270.01	1 159.73	1 071.29	1 035.18	1 009.54	1 094.88	1 008.65	976.34	1 026.12	1 108.93	1 029.37	1 301.19	1 254.93	1 072.28	1 062.14	1 205.79	
7	1 271.25	1 423.20	1 339.55	1 337.43	1 298.38	1 349.43	1 415.86	1 559.44	1 251.11	1 053.20	1 031.29	1 020.66	1 055.26	1 264.30	1 064.37	1 029.29	1 018.25	1 028.80	1 054.49	1 316.94	1 245.38	1 155.67	1 097.67	1 187.45	
8	1 289.86	1 499.09	1 405.76	1 376.17	1 411.22	1 397.16	1 360.00	1 644.72	1 288.82	1 096.34	1 081.80	1 083.38	1 094.35	1 268.11	1 317.78	1 220.36	1 093.86	1 068.41	1 124.21	1 462.61	1 266.63	1 206.18	1 192.88	1 170.58	
9	1 280.35	1 445.96	1 355.45	1 342.57	1 291.46	1 302.60	1 241.75	1 470.64	1 203.41	1 038.36	975.95	1 014.11	1 025.54	1 057.71	940.45	942.47	1 002.28	1 102.65	1 080.79	1 310.13	1 164.37	1 084.21	1 090.99	1 123.26	
10	1 326.19	1 539.25	1 297.97	1 310.40	1 287.97	1 384.71	1 511.87	1 700.19	1 282.77	1 043.56	973.24	961.69	982.76	1 148.26	1 044.65	1 041.83	989.77	979.93	1 070.70	1 282.43	1 203.46	1 009.38	1 017.54	1 075.76	
11	1 237.72	1 378.17	1 328.72	1 347.15	1 223.16	1 282.71	1 221.65	1 449.94	1 205.41	974.92	912.84	945.27	963.04	1 045.20	982.44	994.92	1 024.20	992.23	986.48	1 255.68	1 127.68	1 014.69	1 000.43	1 104.16	
12	1 158.55	1 321.98	1 288.17	1 265.85	1 224.98	1 258.84	1 258.84	1 495.75	1 156.55	984.43	1 089.11	9 780.79	530.97	530.97	530.97	530.97	530.97	530.97	1 589.66	1 239.39	1 104.72	1 005.68	1 001.13	1 000.01	
13	1 229.71	1 323.97	1 238.07	1 282.59	1 514.47	1 458.77	1 193.16	1 325.15	1 163.53	980.54	971.41	978.36	1 015.70	1 078.68	1 040.70	1 054.36	994.96	975.44	995.69	1 215.04	1 206.28	1 077.30	1 004.01	1 053.55	
14	1 152.36	1 166.70	1 114.94	1 084.94	1 056.63	1 046.96	1 038.84	1 276.30	1 104.26	1 002.62	929.06	903.62	903.07	973.46	897.36	905.89	892.47	884.16	1 017.66	1 136.54	1 049.88	1 018.80	1 057.49	1 001.96	
15	1 105.03	1 235.25	1 162.62	1 214.62	1 182.74	1 198.17	1 198.17	1 594.56	1 289.65	1 174.53	999.21	935.57	994.00	1 064.85	897.15	878.67	898.48	933.20	896.45	1 094.10	1 039.74	986.68	1 037.43	1 075.14	
16	1 140.26	1 216.98	1 072.99	1 106.75	1 079.69	1 177.53	1 160.15	1 414.26	1 130.89	980.75	1 039.13	1 030.73	982.67	1 081.54	945.27	981.54	946.93	1 046.43	1 030.14	1 297.23	1 269.27	1 049.65	975.01	1 008.03	
17	1 132.51	1 267.79	1 136.68	1 117.51	1 091.58	1 121.35	1 100.62	1 395.28	1 145.10	948.83	913.38	892.55	943.34	1 056.78	957.30	931.54	896.48	903.90	971.77	1 137.63	1 161.09	1 052.15	1 016.41	951.33	
18	1 032.83	1 270.66	1 140.96	1 111.39	1 152.88	1 148.95	1 170.63	1 361.07	1 063.63	1 008.14	945.31	912.38	963.27	1 079.04	1 010.45	1 008.45	992.72	1 013.48	1 059.03	1 338.04	1 147.98	1 072.35	1 046.08	989.43	
19	1 070.04	1 174.89	1 099.71	1 076.71	1 107.12	1 154.24	1 222.65	1 391.85	1 232.83	1 045.28	1 036.93	975.21	997.48	1 063.88	991.27	933.60	904.05	946.97	987.18	1 222.23	1 267.09	1 112.55	1 034.05	947.32	
20	1 115.53	1 268.04	1 199.19	1 234.71	1 289.96	1 320.10	1 362.05	1 407.19	1 183.46	1 002.54	891.06	912.63	958.57	1 017.06	885.72	863.11	852.32	884.72	996.10	1 292.35	1 197.71	1 073.79	965.80	993.74	
21	1 163.34	1 304.31	1 203.84	1 166.13	1 134.52	1 163.69	1 204.23	1 302.11	1 060.56	1 025.93	1 038.82	1 033.59	977.06	1 123.40	1 054.15	986.73	1 113.54	984.62	1 050.69	1 242.95	1 132.61	1 079.29	997.69	1 014.72	
22	1 174.93	1 299.52	1 217.87	1 300.70	1 272.40	1 198.72	1 235.53	1 448.68	1 110.02	985.92	999.95	948.64	979.76	1 043.99	863.45	856.97	861.18	938.28	901.28	1 160.33	1 091.47	997.67	948.36	935.59	
23	1 122.95	1 286.05	1 146.45	1 089.21	1 128.41	1 143.09	1 140.88	1 325.63	1 071.59	955.34	1 007.36	879.99	899.99	1 018.24	978.14	939.02	932.48	920.10	1 071.36	1 003.48	988.70	960.91	1 055.96		
24	1 130.73	1 375.05	1 222.32	1 221.04	1 270.67	1 392.57	1 317.32	1 421.62	1 160.58	948.45	897.21	917.15	981.93	961.77	888.07	903.94	921.30	934.87	947.75	1 102.42	1 128.80	1 069.45	1 019.10	1 080.61	
25	1 142.34	1 202.45	1 155.93	1 203.06	1 177.37	1 195.60	1 142.34	1 215.86	1 215.72	1 004.29	859.67	986.05	5 725.19	530.97	530.97	530.97	530.97	530.97	1 485.91	1 021.06	999.11	927.21	1 029.72	1 164.23	
26	1 331.97	1 410.30	1 178.96	1 135.10	1 190.82	1 341.75	1 177.62	1 382.55	1 195.37	1 021.04	931.33	961.19	971.68	984.35	937.10	935.74	969.28	950.70	958.60	1 267.10	1 308.37	1 200.28	1 086.11	1 058.58	
27	1 090.90	1 265.30	1 161.00	1 140.30	1 131.09	1 205.98	1 331.83	1 352.91	1 103.25	1 016.01	1 003.60	937.07	945.07	1 042.27	970.51	958.97	916.27	998.39	999.97	1 355.54	1 324.24	1 105.34	1 035.92	1 053.42	
28	1 138.12	1 377.61	1 243.51	1 178.93	1 269.27	1 277.54	1 361.47	1 650.50	1 224.42	1 186.59	1 323.38	1 290.81	1 292.24	1 514.47	1 200.09	1 185.17	1 226.86	1 250.10	1 271.45	1 448.34	1 350.99	1 130.41	1 108.45	1 100.39	
29	1 158.43	1 366.89	1 237.87	1 216.49	1 226.89	1 202.19	1 211.76	1 278.00	1 089.35	1 064.45	987.83	957.86	1 079.59	1 012.24	956.17	926.02	980.04	1 017.99	1 358.22	1 152.18	1 060.50	989.54	1 016.59		
30	1 117.17	1 285.65	1 144.16	1 331.96	1 262.33	1 244.50	1 117.17	1 285.65	1 321.91	1 062.67	894.57	889.05	885.94	894.75	934.55	897.85	917.80	947.83	950.80	1 202.29	1 053.89	958.10	947.11	963.67	
31	1 166.06	1 159.53	1 122.54	1 106.37	1 141.43	1 152.92	1 207.40	1 426.53	1 254.54	998.66	918.30	949.30	909.90	1 074.91	917.03	884.04	840.71	833.95	857.18	1 117.85	1 069.36	955.31	905.63	956.01	

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

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K^{план} = 1$ )																						
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	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







8	491.05	522.16	546.71	558.11	557.77	525.89	462.48	411.11	364.47	338.63	346.60	347.41	343.89	350.04	344.39	344.29	341.47	338.96	340.65	340.38	325.37	322.29	358.52	407.17		
9	470.54	516.27	542.54	550.80	558.69	557.15	487.03	433.14	373.03	334.54	330.18	327.57	320.50	317.90	315.36	316.38	318.08	320.97	322.38	318.08	318.41	322.85	350.18	400.02		
10	449.48	493.82	520.66	530.24	537.95	540.69	505.13	461.25	390.35	339.14	321.43	319.80	323.99	327.38	330.62	331.31	333.00	328.94	323.62	321.41	329.80	337.05	338.49	377.93		
11	437.76	480.24	511.50	519.03	525.51	522.60	470.99	419.99	369.07	332.03	318.67	320.84	327.03	320.20	323.76	324.28	326.82	327.53	330.24	332.52	333.85	345.70	370.09	423.53		
12	447.08	486.85	508.06	522.43	527.34	522.81	467.52	414.71	348.57	323.03	338.40	339.16	333.98	339.08	337.96	338.16	334.54	334.67	332.73	330.03	316.88	325.04	344.17	393.82		
13	410.61	447.57	469.69	477.24	481.04	479.01	422.52	360.10	332.27	309.82	332.28	333.58	330.23	339.34	337.09	332.93	330.08	328.20	326.19	327.53	314.60	313.18	325.14	359.19		
14	373.80	408.34	428.62	434.90	439.00	430.92	383.99	332.09	295.51	271.06	263.85	259.55	255.82	258.51	254.41	255.12	254.09	253.74	255.41	263.38	298.06	328.67	336.47	337.60		
15	370.98	396.12	402.93	411.48	416.40	407.37	415.81	403.21	366.98	328.99	259.45	254.72	252.39	257.98	255.70	254.07	253.14	251.18	258.26	262.98	266.25	316.28	337.08	348.79		
16	390.46	412.45	430.57	439.95	444.61	446.73	404.52	367.25	318.37	292.80	304.61	304.89	298.49	295.42	292.29	287.49	288.32	289.66	286.60	295.24	325.26	329.26	334.69			
17	399.38	437.82	459.46	464.11	465.62	464.35	440.31	394.30	335.46	296.58	290.51	287.82	284.79	281.45	279.77	278.73	277.02	280.69	283.42	283.71	303.53	323.42	329.68	349.61		
18	397.19	431.65	446.23	448.25	449.55	456.82	413.49	349.89	305.26	295.87	294.69	286.69	280.79	286.99	288.59	286.14	287.22	286.78	285.33	286.02	296.33	326.91	338.28	342.58		
19	387.64	421.29	447.98	461.67	465.51	485.12	455.49	389.92	333.06	297.09	293.43	287.38	284.83	291.09	286.69	284.39	282.99	283.14	283.40	284.35	295.70	328.34	334.01	333.81		
20	393.27	429.64	453.50	456.63	463.04	459.47	409.89	343.08	303.12	292.79	292.94	288.50	286.48	288.59	286.51	284.78	282.36	283.51	282.85	282.79	295.44	328.67	330.27	333.00		
21	393.97	428.50	439.91	450.08	457.92	451.87	404.01	341.07	302.37	295.56	296.11	291.54	288.58	293.16	288.78	291.25	288.37	287.60	283.55	274.58	280.77	313.51	313.84	345.25		
22	403.82	442.58	464.93	473.24	475.75	467.71	418.42	352.57	301.03	273.53	269.91	266.91	264.17	265.87	266.13	265.69	270.15	266.49	259.74	260.33	279.19	321.93	313.67	333.68		
23	381.02	417.77	437.05	449.40	452.50	451.99	412.53	364.22	301.50	259.38	252.81	246.20	244.94	244.63	246.16	248.00	249.52	248.63	248.67	248.92	261.66	286.37	301.28	345.98		
24	408.11	446.14	473.04	486.84	496.07	497.99	455.79	409.38	331.24	268.36	250.77	249.50	252.16	252.03	253.34	254.28	255.83	260.49	260.41	273.89	279.97	303.74	323.20	372.03		
25	371.48	407.67	421.37	421.02	425.67	423.55	390.57	325.05	263.66	242.60	270.41	272.08	264.87	270.83	269.57	264.10	265.64	264.16	263.97	238.34	241.69	269.95	283.46	309.52		
26	419.31	453.40	473.92	479.12	475.46	472.61	438.54	376.09	346.82	314.30	305.19	298.03	300.03	295.82	292.38	294.05	294.52	294.52	294.52	302.58	315.13	325.58	367.12	398.03	408.37	396.06
27	386.88	419.99	443.25	451.13	454.53	454.35	428.15	388.70	368.81	353.63	348.68	343.67	345.02	342.81	343.05	339.30	336.04	341.32	343.91	351.89	371.65	371.65	385.83	404.08		
28	419.11	457.33	480.07	479.94	478.21	479.90	433.39	404.81	367.43	386.45	390.43	394.28	390.66	392.01	386.85	384.44	380.69	381.04	378.54	377.21	384.57	374.53	384.82	391.66		
29	428.19	466.05	477.66	476.90	477.19	477.39	444.42	393.86	363.05	353.27	352.18	345.95	344.08	343.68	342.61	341.88	340.73	339.17	337.30	340.29	316.95	306.15	316.39	364.15		
30	402.91	441.88	460.81	471.09	473.96	474.55	427.08	391.90	319.50	286.58	293.24	292.68	287.91	285.98	287.60	297.54	294.77	296.74	296.57	283.51	280.93	299.17	313.34	362.50		
31	408.87	446.23	456.77	461.61	465.56	466.68	437.81	402.55	327.72	276.52	258.62	256.79	254.80	255.54	251.70	252.73	253.81	251.05	255.77	266.68	284.48	314.37	314.43	350.03		

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	538.99	592.52	619.01	629.64	638.15	624.43	559.71	479.53	432.44	419.06	424.13	426.50	422.09	428.50	419.50	421.37	422.07	421.42	423.81	424.80	406.35	378.13	400.00	460.85	
2	547.14	603.93	631.08	641.87	655.56	654.28	608.55	541.98	450.29	402.07	419.13	422.71	422.40	415.12	401.31	397.44	395.97	400.29	406.59	407.13	395.91	397.33	435.30	494.26	
3	555.75	610.38	640.37	651.88	663.00	660.56	620.82	557.53	463.26	404.02	421.48	425.05	421.75	415.36	405.24	404.01	398.29	395.85	405.51	411.19	397.69	398.43	430.35	493.93	
4	586.48	639.44	662.05	677.05	697.08	706.64	640.83	560.99	491.84	445.72	445.40	443.52	438.05	440.02	441.28	438.67	443.63	444.28	445.38	451.48	469.93	492.41	524.94	553.53	
5	600.32	656.60	689.09	699.52	686.50	701.52	631.27	531.91	462.56	455.65	417.81	419.38	418.30	423.26	414.49	414.62	413.94	410.53	409.49	410.84	412.85	455.92	468.18	515.32	
6	630.45	688.22	696.49	734.94	744.69	733.07	650.92	546.40	455.93	414.17	409.81	408.89	409.48	409.85	404.93	405.98	406.42	408.88	409.67	411.39	434.86	452.90	474.94	537.58	
7	614.94	668.66	709.37	723.73	733.23	728.33	650.67	545.94	463.63	412.59	408.93	410.09	407.22	406.58	403.57	401.56	402.70	401.40	400.85	405.81	420.00	445.45	466.15	517.26	
8	580.33	617.10	646.12	659.58	659.18	621.50	546.57	458.86	430.74	400.19	409.61	410.57	406.41	413.68	407.01	406.89	403.55	400.59	402.59	402.27	384.53	380.89	423.71	481.20	
9	556.10	610.14	641.18	650.94	660.27	658.45	575.58	511.90	440.86	395.37	390.21	387.13	378.78	375.70	372.70	373.91	375.92	379.33	380.99	375.92	376.30	381.55	413.85	472.75	
10	531.20	583.60	615.32	626.65	635.76	639.00	596.98	545.11	461.33	400.81	379.87	377.95	382.90	386.90	390.73	391.55	393.54	388.75	382.46	379.85	389.76	398.33	400.04	446.64	
11	517.35	567.56	604.49	613.40	621.05	617.62	596.63	496.35	436.17	392.40	376.60	379.18	386.49	378.42	382.62	383.24	386.25	387.09	390.28	392.97	394.56	408.37	437.38	500.53	
12	528.36	575.36	600.43	617.42	623.22	617.87	592.53	490.11	411.95	381.76	399.93	400.83	394.70	400.74	399.40	399.65	395.37	395.52	393.23	390.03	374.49	384.14	406.75	465.42	
13	485.27	528.95	555.09	564.01	568.50	566.10	522.57	392.68	366.15	392.70	394.23	390.27	401.04	398.38	399.36	390.10	387.87	385.50	387.08	371.80	370.12	384.25	424.49		
14	441.77	482.59	506.56	513.97	518.82	509.27	453.81	392.47	349.23	320.35	311.82	306.74	302.33	305.51	300.67	301.50	300.29	299.88	301.85	311.26	352.25	388.43	397.65	398.98	
15	438.44	468.14	476.19	486.29	492.11	481.44	491.42	476.53	433.70	388.80	366.02	360.03	301.03	298.28	304.88	302.19	300.26	299.16	296.85	305.22	310.80	314.66	337.79	398.37	408.66
16	461.45	487.45	508.86	519.94	525.45	527.96	485.16	434.02	376.25	346.04	359.99	360.32	352.76	349.14	345.44	339.76	334.83	340.83	342.33	338.71	348.92	384.40	389.13	395.55	
17	471.99	517.42	542.99	548.50	550.28	548.78	520.37	466.00	396.45	350.51	343.33	340.15	336.57	332.62	330.64	329.41	327.83	331.72	334.95	335.29	358.74	382.22	389.63	413.18	
18	469.41	510.13	527.36	529.75	531.29	539.88	488.67	413.50	360.76	349.67	348.28	338.82	331.84	339.17	341.06	338.16	339.44	338.92	337.21	338.02	350.21	386.35	399.79	404.87	
19	458.12	497.89	529.43	545.61	550.15	573.32	538.30	460.81	393.62	351.11	346.78	339.63	336.62	344.02	338.82	336.09	334.45	334.62	334.93	336.05	349.46				

15	505,89	540,16	549,45	561,11	567,82	555,50	567,02	549,84	500,42	448,62	353,79	347,34	344,17	351,79	348,69	346,46	345,19	342,52	352,18	358,61	363,07	431,30	459,66	471,53
16	532,45	562,44	587,15	599,94	606,29	609,18	559,80	500,79	434,14	399,28	415,37	415,76	407,03	402,85	398,58	392,03	386,34	393,27	394,99	390,82	402,60	443,54	449,00	456,40
17	544,60	597,02	626,53	632,88	634,94	633,21	600,42	537,69	457,44	404,43	396,15	392,49	388,34	383,79	381,51	380,09	377,75	382,75	386,49	386,88	413,94	441,03	449,57	476,75
18	541,62	588,61	608,49	611,25	613,02	622,94	563,84	477,12	416,26	403,46	401,86	390,94	382,89	391,35	393,54	390,19	391,66	391,07	389,09	390,02	404,08	445,79	461,29	467,16
19	528,60	574,49	610,89	629,55	634,79	661,52	621,12	531,70	454,17	405,13	400,14	391,88	388,41	396,94	390,95	387,80	385,90	386,10	386,45	387,75	403,22	447,74	455,46	455,19
20	536,28	585,87	618,40	622,68	631,41	626,55	558,94	467,84	413,34	399,25	399,47	393,41	390,66	393,54	390,69	388,34	385,04	386,60	385,70	385,62	402,87	448,19	450,36	454,10
21	537,23	584,32	599,87	613,75	624,43	616,19	550,93	465,09	412,32	403,03	403,78	397,56	393,52	399,76	393,79	397,16	393,23	392,18	386,66	374,42	382,87	427,52	427,96	470,79
22	550,67	603,52	634,00	645,33	648,75	637,79	570,57	480,77	410,50	372,99	368,06	363,97	360,23	362,55	362,91	362,31	368,39	363,40	354,19	355,00	380,71	438,99	427,73	455,02
23	519,57	569,68	595,97	612,82	617,04	616,35	562,54	496,66	411,13	353,70	344,74	335,72	334,01	333,58	335,67	338,19	340,25	339,04	339,10	339,43	356,81	390,50	410,84	471,79
24	556,52	608,38	645,05	663,88	676,46	679,08	621,53	558,24	451,69	365,94	341,96	340,23	343,85	343,68	345,46	346,75	348,85	355,21	355,10	373,48	381,78	414,20	440,73	507,31
25	506,56	555,91	574,60	574,12	580,46	576,21	532,59	443,25	359,53	330,82	368,74	371,02	361,18	369,32	367,59	360,13	362,23	360,22	323,14	325,01	329,58	368,11	386,53	422,07
26	571,78	618,28	646,25	653,35	648,36	644,46	598,00	512,85	472,94	428,59	416,17	406,40	409,13	403,39	398,70	400,98	401,62	412,60	429,72	443,98	500,62	542,77	556,87	540,09
27	527,56	572,71	604,43	615,17	619,81	619,56	583,84	530,04	502,92	482,22	475,48	468,64	470,48	467,47	467,79	462,68	458,23	462,72	465,44	468,97	479,86	506,80	526,14	551,02
28	571,51	623,64	654,65	654,46	652,11	654,42	590,99	552,02	501,05	526,98	532,40	537,66	532,72	534,56	527,53	524,23	519,12	519,60	516,19	514,38	524,41	510,73	524,76	534,09
29	583,90	635,52	651,36	650,32	650,71	650,99	606,02	537,08	495,07	481,73	480,25	471,75	469,20	468,65	467,20	466,20	464,63	462,50	459,95	464,03	432,21	417,48	431,44	496,56
30	549,43	602,56	628,38	642,40	646,31	647,11	582,38	534,41	435,69	390,79	399,88	399,11	392,60	389,97	392,18	405,74	401,97	404,65	404,41	386,61	383,09	407,96	427,29	494,32
31	557,54	608,50	622,87	629,46	634,85	636,39	597,01	548,93	446,90	377,08	352,66	350,16	347,46	348,46	343,23	344,63	346,10	342,34	348,78	363,66	387,93	428,69	428,76	477,31

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) **0,00**

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС) **279 632,89**

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

Группа потребителей	Уровень напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
- Потребители, подключенные к сетям РСК	1 543 764,35	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (220 кВ и ниже)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к сетям ПАО "ФСК" (330 кВ и выше)	155 541,58	-	-	-
- Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ	1 543 764,35	-	-	-

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

2.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения <b>ВН</b>																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1 306,84	1 641,12	1 432,83	1 397,53	1 273,77	1 307,07	1 187,49	1 349,60	1 252,30	1 065,04	981,53	1 003,06	991,09	1 075,06	1 026,63	1 094,98	1 050,57	1 032,11	1 012,04	1 274,59	1 294,24	965,24	964,55	1 074,49
2	1 291,89	1 454,86	1 402,99	1 285,91	1 473,87	1 479,68	1 505,18	1 563,63	1 332,23	1 075,20	1 092,55	1 100,59	1 041,73	1 058,73	1 063,56	1 006,87	991,77	1 020,84	1 081,32	1 492,39	1 461,21	1 168,63	1 141,44	1 190,15
3	1 384,70	1 680,83	1 554,86	1 428,61	1 417,46	1 389,98	1 374,38	1 579,36	1 327,35	1 161,35	1 198,48	1 150,94	1 216,34	1 145,12	1 122,55	1 073,84	1 050,10	1 133,16	1 152,44	1 605,56	1 412,14	1 305,43	1 144,48	1 194,15
4	1 325,22	1 494,36	1 296,25	1 366,66	1 439,08	1 585,17	1 476,62	1 768,13	1 405,87	1 207,63	1 070,17	1 059,47	1 077,53	1 166,86	1 066,81	1 062,90	1 202,10	1 327,01	1 241,55	1 444,75	1 389,64	1 355,78	1 319,10	1 252,44
5	1 312,82	1 534,85	1 258,07	1 278,07	1 284,88	1 377,26	1 284,25	1 487,34	1 301,79	1 241,49	1 213,57	1 036,66	1 020,95	1 406,85	1 126,80	999,04	978,81	1 021,64	1 025,31	1 344,66	1 208,25	1 124,62	1 093,54	1 243,03
6	1 367,67	1 602,85	1 394,77	1 349,39	1 355,80	1 368,96	1 358,51	1 501,92	1 270,01	1 159,73	1 071,29	1 035,18	1 009,54	1 094,88	1 008,65	976,34	1 026,12	1 108,93	1 029,37	1 301,19	1 254,93	1 072,28	1 062,14	1 205,79
7	1 271,25	1 423,20	1 339,55	1 337,43	1 298,38	1 349,43	1 415,86	1 559,44	1 251,11	1 053,20	1 031,29	1 020,66	1 055,26	1 264,30	1 064,37	1 092,29	1 018,25	1 028,80	1 054,49	1 316,94	1 245,38	1 155,67	1 097,67	1 187,45
8	1 289,86	1 499,09	1 405,76	1 376,17	1 411,22	1 397,16	1 360,00	1 644,72	1 288,82	1 096,34	1 081,80	1 083,38	1 094,35	1 268,11	1 317,78	1 220,36	1 093,86	1 068,41	1 124,21	1 462,61	1 266,63	1 206,18	1 192,88	1 170,58
9	1 280,35	1 445,96	1 355,45	1 342,57	1 291,46	1 302,60	1 241,75	1 470,64	1 203,41	1 038,36	975,95	1 014,11	1 025,54	1 057,71	940,45	942,47	1 002,28	1 102,65	1 080,79	1 310,13	1 164,37	1 084,21	1 090,99	1 123,26
10	1 326,19	1 539,25	1 297,97	1 310,40	1 426,21	1 384,71	1 511,87	1 700,19	1 282,77	1 043,56	973,24	961,69	982,76	1 148,26	1 044,65	1 041,83	989,77	979,93	1 070,70	1 282,43	1 203,46	1 009,38	1 017,54	1 075,76
11	1 237,72	1 378,17	1 328,72	1 347,15	1 223,16	1 282,71	1 221,65	1 449,94	1 328,72	1 205,41	974,92	912,84	945,27	963,04	1 045,20	982,44	994,92	1 024,20	992,23	1 255,68	1 127,68	1 014,69	1 000,43	1 104,16
12	1 158,55	1 321,98	1 288,17	1 265,85	1 224,98	1 232,01	1 258,84	1 495,75	1 156,55	984,43	1 089,11	9 780,79	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	530,97	1 239,39	1 104,72	1 005,68	1 001,13	1 001,01
13	1 229,71	1 323,97	1 238,07	1 282,59	1 514,47	1 458,77	1 193,16	1 325,15	1 163,53	980,54	971,41	978,36	1 015,70	1 078,68	1 040,70	1 054,36	994,96	975,44	995,69	1 215,04	1 206,28	1 077,30	1 004,01	1 053,55
14	1 152,36	1 166,70	1 114,94	1 084,94	1 056,63	1 046,96	1 038,84	1 276,30	1 104,26	1 002,62	929,06	903,62	903,07	973,46	897,36	905,89	892,47	884,16	1 017,66	1 136,54	1 049,88	1 018,80	1 057,49	1 001,96
15	1 105,03	1 235,25	1 162,62	1 214,62	1 182,74	1 198,17	1 277,89	1 594,56	1 289,65	1 174,53	999,21	935,57	994,00	1 064,85	897,15	878,67	898,48	933,20	896,45	1 094,10	1 039,74	986,68	1 037,43	1 075,14
16	1 140,26	1 216,98	1 072,99	1 106,75	1 079,69	1 177,53	1 160,15	1 414,26	1 130,89	980,75	1 039,13	1 030,73	982,67	1 081,54	945,27	981,54	946,93	1 046,43	1 030,14	1 297,23	1 269,27	1 049,65	975,01	1 008,03
17	1 132,51	1 267,79	1 136,68	1 117,51	1 091,58	1 121,35	1 100,62	1 395,28	1 145,10	948,83	913,38	892,55	943,34	1 056,78	957,30	931,54	896,48	903,90	971,77	1 137,63	1 161,09	1 052,15	1 016,41	951,33
18	1 032,83	1 270,66	1 140,96	1 111,39	1 152,88	1 148,95	1 170,63	1 361,07	1 063,63	1 008,14	945,31	912,38	963,27	1 079,04	1 010,45	1 008,45	992,72	1 013,48	1 059,03	1 338,04	1 147,98	1 072,35	1 046,08	989,43
19	1 070,04	1 174,89	1 099,71	1 076,71	1 107,12	1 154,24	1 222,65	1 391,85	1 232,83	1 045,28	1 036,93	975,21	997,48	1 063,88	991,27	933,60	904,05	946,97	987,18	1 222,23	1 267,09	1 112,55	1 034,05	947,32
20	1 115,53	1 268,04	1 199,19	1 234,71	1 289,96	1 320,10	1 362,05	1 407,19	1 183,46	1 002,54	891,06	912,63	958,57	1 017,06	885,72	863,11	852,32	884,72	996,10	1 292,35	1 197,71	1 073,79	965,80	993,74
21	1 163,																							





5	92,36	101,02	106,01	107,62	105,62	107,93	97,12	81,83	71,16	70,10	64,28	64,52	64,35	65,12	63,77	63,79	63,68	63,16	63,00	63,21	63,52	70,14	72,03	79,28
6	96,99	105,88	107,15	113,07	114,57	114,57	100,14	84,06	70,14	63,72	62,94	62,91	63,00	63,05	62,30	62,46	62,53	62,90	63,03	63,29	66,90	69,68	73,07	82,70
7	94,61	102,87	109,13	111,34	112,80	112,05	100,10	83,99	71,33	63,48	62,91	63,09	62,65	62,55	62,09	61,78	61,95	61,75	61,67	62,43	64,62	68,53	71,71	79,58
8	89,28	94,94	99,40	101,47	101,41	95,62	84,09	74,75	66,27	61,57	63,02	63,17	62,52	62,62	62,62	62,60	62,99	61,63	61,94	61,69	59,16	58,60	65,19	74,03
9	85,55	93,87	98,64	100,14	101,58	101,30	88,55	78,75	67,82	60,83	60,03	59,56	58,27	57,80	57,34	57,52	57,83	58,36	58,61	57,83	57,89	58,70	63,67	72,73
10	81,72	89,78	94,66	96,41	97,81	98,31	91,84	83,86	70,97	61,66	58,44	58,15	58,91	59,52	60,11	60,24	60,55	59,81	58,84	58,44	59,96	61,28	61,54	68,71
11	79,59	87,32	93,00	94,37	95,55	95,02	85,64	76,36	67,10	60,37	57,94	58,33	59,46	58,22	58,87	58,96	59,42	59,55	60,04	60,46	60,70	62,83	67,29	77,00
12	81,29	88,52	92,37	94,99	95,88	95,06	85,00	75,40	63,38	58,73	61,53	61,67	60,72	61,65	61,45	61,48	60,83	60,85	60,50	60,00	57,61	59,10	62,58	71,60
13	74,66	81,38	85,40	86,77	87,46	87,09	76,82	65,47	60,41	56,33	60,42	60,65	60,42	61,70	61,29	60,53	60,01	59,67	59,31	59,55	57,20	56,94	59,12	65,31
14	67,96	74,24	77,93	79,07	79,82	78,35	69,82	60,38	53,73	49,28	47,97	47,19	46,51	47,00	46,26	46,38	46,20	46,14	46,44	47,89	54,19	59,76	61,18	61,38
15	67,45	72,02	73,26	74,81	75,71	74,07	75,60	73,31	66,72	59,82	47,17	46,31	45,89	46,90	46,49	46,19	46,03	45,67	46,96	47,82	48,41	57,51	61,29	62,87
16	70,99	74,99	78,29	79,99	80,84	81,22	74,64	66,77	57,89	53,24	55,38	55,43	54,27	53,71	53,14	52,27	51,51	52,44	52,67	52,11	53,68	59,14	59,87	60,85
17	72,61	79,60	83,54	84,38	84,66	84,43	80,06	71,69	60,99	53,92	52,82	52,33	51,78	51,17	50,87	50,68	50,37	51,03	51,53	51,58	55,19	58,10	59,94	63,57
18	72,22	78,48	81,13	81,50	81,74	83,06	75,18	63,62	55,50	53,80	53,58	52,13	51,05	52,18	52,47	52,02	52,22	52,14	51,88	52,00	53,88	59,44	61,51	62,29
19	70,48	76,60	81,45	83,94	84,64	88,20	82,82	70,89	60,56	54,02	53,35	52,25	51,79	52,93	52,13	51,71	51,45	51,48	51,53	51,70	53,76	59,70	60,73	60,69
20	71,50	78,12	82,45	83,02	84,19	83,54	74,52	62,88	55,11	53,23	53,26	52,46	52,09	52,47	52,09	51,78	51,34	51,55	51,43	51,42	53,72	59,76	60,05	60,55
21	71,63	77,91	79,98	81,83	83,26	82,16	73,46	62,01	54,98	53,74	53,84	53,01	52,47	53,30	52,50	52,96	52,43	52,29	51,55	49,92	51,05	57,00	57,06	62,77
22	73,42	80,47	84,53	86,04	86,50	86,08	76,08	64,10	54,73	49,73	49,08	48,53	48,03	48,34	48,39	48,31	49,12	48,45	47,23	47,33	50,76	58,53	57,03	60,67
23	69,28	75,96	79,46	81,71	82,27	82,18	75,00	66,22	54,82	47,16	45,97	44,76	44,53	44,48	44,76	45,09	45,37	45,21	45,26	45,26	47,57	52,07	54,78	62,90
24	74,20	81,12	86,01	88,52	90,19	90,54	82,87	74,43	60,23	48,79	45,29	44,36	45,85	45,82	46,06	46,23	46,51	47,36	47,35	49,80	50,90	55,23	58,76	67,64
25	67,54	74,12	76,61	76,55	77,39	76,83	71,91	59,10	47,94	44,11	49,16	49,47	48,16	49,24	49,01	48,02	48,30	48,03	43,09	43,34	43,94	49,08	51,54	56,28
26	76,24	82,44	86,17	87,11	86,45	85,93	79,73	68,38	63,06	57,15	55,49	54,19	54,55	53,78	53,16	53,46	53,55	55,01	57,30	59,20	66,75	72,37	74,25	72,01
27	70,34	76,36	80,59	82,02	82,64	82,61	77,84	70,67	67,06	64,30	63,40	62,49	62,73	62,33	62,37	61,69	61,10	61,70	62,06	62,53	63,98	67,57	70,15	73,47
28	76,20	83,15	87,29	87,26	86,95	87,26	78,80	73,60	66,81	70,26	70,99	71,69	71,03	71,27	70,34	69,90	69,22	69,28	68,82	68,58	69,92	68,10	69,97	71,21
29	77,85	84,74	86,85	86,71	86,76	86,80	80,80	71,61	66,01	64,23	64,03	62,90	62,56	62,49	62,29	62,16	61,95	61,67	61,33	61,87	57,63	55,66	57,53	66,21
30	73,26	80,34	83,78	85,65	86,17	86,28	77,65	71,25	58,09	52,11	53,32	53,21	52,35	52,00	52,29	54,10	53,60	53,95	53,92	51,55	51,08	54,39	56,97	65,91
31	74,34	81,13	83,05	83,93	84,65	84,85	79,60	73,19	59,59	50,28	47,02	46,69	46,33	46,46	45,76	45,95	46,15	45,65	46,50	48,49	51,72	57,16	57,17	63,64

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом ( $K_{\text{плановый}} = 1,25$ )																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	207,30	227,89	238,08	242,17	245,44	240,16	215,27	184,44	166,32	161,18	163,13	164,04	162,34	164,81	161,35	162,07	162,34	162,09	163,01	163,38	156,29	145,43	153,85	177,25
2	210,44	232,28	242,72	246,87	252,14	251,65	234,06	208,45	173,19	154,64	161,20	162,58	162,46	159,66	154,35	152,86	152,30	153,96	156,38	156,59	152,27	152,82	167,42	190,10
3	213,75	234,76	246,30	250,72	255,00	254,06	238,78	214,44	178,18	155,39	162,11	163,48	162,21	159,75	155,86	155,39	153,19	152,25	155,97	158,15	152,96	150,17	165,52	189,97
4	225,57	245,94	254,64	260,41	268,11	271,79	246,47	215,77	189,17	171,43	171,31	170,58	168,48	169,24	169,72	168,72	170,63	170,88	171,30	173,64	180,74	189,39	201,90	212,90
5	230,89	252,54	265,03	269,05	264,04	269,82	242,80	204,58	177,91	157,25	160,69	161,30	160,88	162,79	159,42	159,47	159,21	157,90	157,50	158,01	158,79	175,36	180,07	198,20
6	242,48	264,70	267,88	282,67	286,42	281,95	250,36	210,15	175,36	159,30	157,35	157,27	157,49	157,63	155,74	156,14	156,32	157,26	157,57	158,23	167,25	174,19	182,67	206,76
7	236,52	257,18	272,84	278,36	282,01	280,13	250,26	209,98	178,32	158,69	157,28	157,73	156,62	156,88	155,22	154,44	154,89	154,17	156,08	161,54	171,33	179,29	198,95	
8	223,20	237,35	248,51	253,68	253,53	239,04	210,22	186,87	165,67	153,92	157,54	157,13	156,31	159,11	156,54	156,50	155,21	154,07	154,84	154,72	147,90	146,50	162,96	188,08
9	213,88	234,67	246,61	250,36	253,95	253,25	221,38	196,88	169,56	152,06	150,08	148,90	145,68	144,50	143,35	143,81	144,58	145,90	146,54	144,58	144,73	146,75	159,17	181,83
10	204,31	224,46	236,66	241,02	244,52	245,77	229,61	209,66	177,43	154,16	146,11	145,37	147,27	148,81	150,28	150,60	151,36	149,52	147,10	146,10	149,91	153,20	153,86	171,79
11	198,98	218,29	232,50	235,92	238,87	237,55	214,09	190,91	167,76	150,92	144,85	145,84	148,65	145,54	147,16	147,40	148,56	148,88	150,11	151,14	151,75	157,06	168,22	192,51
12	203,22	221,29	230,93	237,47	239,70	237,64	212,51	188,51	158,44	146,83	153,82	154,16	151,81	154,13	153,62	153,71	152,12	151,24	150,01	144,03	147,75	156,44	179,01	
13	186,64	203,44	213,50	216,93	218,65	217,73	192,05	163,68	151,03	140,83	151,04	151,63	150,11	154,25	153,22	151,33	150,04	149,18	148,27	148,88	143,00	142,35	147,79	163,27
14	169,91	185,61	194,83	197,68	199,55	194,87	174,54	150,95	134,32	123,21	119,93	117,98	116,28	117,50	115,64	115,96	115,50	115,34	116,10	119,72	135,48	149,40	152,94	153,45
15	168,63	180,05	183,15	187,04	189,27	185,17	189,01	183,28	166,81	149,54	117,93	115,78	114,72	117,26	116,23	115,49	115,06	114,17	117,39	119,54	121,02	143,77	153,22	157,18
16	177,48	187,48	195,72	199,98	202,10	203,06	186,60	166,93	144,71	133,09	138,46	138,59	135,68	134,28	132,86	130,68	128,78	131,09	131,66	130,27	134,20	147,85	149,67	152,13
17	181,53	199,01	208,84	210,96	211,65	211,07	200,10	179,23	152,48	134,81	132,05	130,83	129,45	127,93	127,17	126,70	125,92	127,58	128,83	128,96	137,98	147,01	149,86	158,92
18	180,54	196,20	202,83	203,75	204,34	207,65	187,95	159,04	138,75	134,49	133,95	130,31	127,63	130,45	131,18	130,06	130,55	130,36	129,70	130,01	134,69	148,60	153,76	155,72
19	176,20	191,50	203,63	209,85	211,60	220,51	207,04	177,2																



18	397,19	431,65	446,23	448,25	449,55	456,82	413,49	349,89	305,26	295,87	294,69	286,69	280,79	286,99	288,59	286,14	287,22	286,78	285,33	286,02	296,33	326,91	338,28	342,58
19	387,64	421,29	447,98	461,67	465,51	485,12	455,49	389,92	333,06	297,09	293,43	287,38	284,83	291,09	286,69	284,39	282,99	283,14	283,40	284,35	295,70	328,34	334,01	333,81
20	393,27	429,64	453,50	456,63	463,04	459,47	409,89	343,08	303,12	292,79	292,94	288,50	286,48	288,59	286,51	284,78	282,36	283,51	282,85	282,79	295,44	328,67	330,27	333,00
21	393,97	428,50	439,91	450,08	457,92	451,87	404,01	341,07	302,37	295,56	296,11	291,54	288,58	293,16	288,78	291,25	282,37	287,60	283,55	274,58	280,77	313,51	313,84	345,25
22	403,82	442,58	464,93	473,24	475,75	467,71	418,42	352,57	301,03	273,53	269,91	266,91	264,17	265,87	266,13	265,69	270,15	266,49	259,74	260,33	279,19	321,93	313,67	333,68
23	381,02	417,77	437,05	449,40	452,50	451,99	412,53	364,22	301,50	259,38	252,81	246,20	244,94	244,63	246,16	248,00	249,52	248,63	248,67	248,92	261,66	286,37	301,28	345,98
24	408,11	446,14	473,04	486,84	496,07	497,99	455,79	409,38	331,24	268,36	250,77	249,50	252,16	252,03	253,34	254,28	255,83	260,49	260,41	273,89	279,97	303,74	323,20	372,03
25	371,48	407,67	421,37	421,02	425,67	422,55	390,57	325,05	263,66	242,60	270,41	272,08	264,87	270,83	269,57	264,10	265,64	264,16	236,97	238,34	241,69	269,95	283,46	309,52
26	419,31	453,40	473,92	479,12	475,46	472,61	438,54	376,09	346,82	314,30	305,19	298,03	300,03	295,82	292,38	294,05	294,52	302,58	315,13	325,58	367,12	398,03	408,37	396,06
27	386,88	419,99	443,25	451,13	454,53	454,35	428,15	388,70	368,81	353,63	348,68	343,67	345,02	342,81	343,05	339,30	336,04	339,33	341,32	343,91	351,89	371,65	385,83	404,08
28	419,11	457,33	480,07	479,94	480,23	479,90	433,39	404,81	367,43	340,43	394,28	390,66	392,01	386,85	384,44	380,69	381,04	378,54	377,21	384,57	374,53	384,82	391,66	
29	428,19	466,05	477,66	476,90	477,19	477,39	444,42	393,86	363,05	353,27	352,18	345,95	344,08	343,68	342,61	341,88	340,73	339,17	337,30	340,29	316,95	306,15	316,39	364,15
30	402,91	441,88	460,81	471,09	473,96	474,55	427,08	391,90	319,50	286,58	293,24	292,68	287,91	285,98	287,60	297,54	294,77	296,74	296,57	283,51	280,93	299,17	313,34	362,50
31	408,87	446,23	456,77	461,61	465,56	466,68	437,81	402,55	327,72	276,52	258,62	256,79	254,80	255,54	251,70	252,73	253,81	251,05	255,77	266,68	284,48	314,37	314,43	350,03

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	538,99	592,52	619,01	629,64	638,15	624,43	559,71	479,53	432,44	419,06	424,13	426,50	422,09	428,50	419,50	421,37	422,07	421,42	423,81	424,80	406,35	378,13	400,00	460,85	
2	547,14	603,93	631,08	641,87	655,56	654,28	608,55	541,98	450,29	402,07	419,13	422,71	422,40	415,12	401,31	397,44	395,97	400,29	406,59	407,13	395,91	397,33	435,30	494,26	
3	555,75	610,38	640,37	651,88	663,00	660,56	620,82	557,53	463,26	404,02	421,48	425,05	421,75	415,36	405,24	404,01	398,29	395,85	405,51	411,19	397,69	390,43	430,35	493,93	
4	586,48	639,44	662,05	677,05	697,08	706,64	640,83	560,99	491,84	445,72	445,40	443,52	438,05	440,02	441,28	438,67	443,63	444,28	445,38	451,48	469,93	492,41	524,94	553,53	
5	600,32	656,60	689,09	699,52	686,50	701,52	631,27	531,91	462,56	455,65	417,81	419,38	418,30	423,26	414,49	414,62	413,94	410,53	409,49	410,84	412,85	455,92	468,18	515,32	
6	630,45	688,22	696,49	734,94	744,69	733,07	650,92	546,40	455,93	414,17	409,11	408,89	409,48	409,85	404,93	405,98	406,42	408,88	409,67	411,39	434,86	452,90	474,94	537,58	
7	614,94	668,66	709,37	723,73	733,23	728,33	650,67	545,94	463,63	412,59	408,93	410,09	407,22	406,58	403,57	401,56	402,70	401,40	400,85	401,81	420,00	445,45	466,15	517,26	
8	580,33	617,10	646,12	659,58	659,18	621,50	546,57	485,86	430,74	400,19	409,61	410,57	406,41	413,68	407,01	406,89	403,55	400,59	402,59	402,27	384,53	389,89	423,71	481,20	
9	556,10	610,14	641,18	650,94	660,27	658,45	575,58	511,90	440,86	395,37	390,21	387,13	378,78	375,70	373,91	375,92	379,33	380,99	375,92	379,33	380,99	375,92	381,55	413,85	472,75
10	531,20	583,60	615,32	626,65	635,76	639,00	596,98	545,11	461,33	400,81	379,87	377,95	382,90	386,90	390,73	391,55	393,54	388,75	382,46	379,85	389,76	398,33	400,04	446,64	
11	517,35	567,56	604,49	613,40	621,05	617,62	556,63	496,35	436,17	392,40	376,60	379,18	386,49	378,42	382,62	383,24	386,25	387,09	390,28	392,97	394,56	408,37	437,38	500,53	
12	528,36	575,36	600,43	617,42	623,22	617,87	552,53	490,11	411,95	381,76	399,93	400,83	394,70	400,74	399,40	399,65	395,37	395,52	393,23	390,03	374,49	384,14	406,75	465,42	
13	485,27	528,95	555,09	564,01	568,50	566,10	499,34	425,57	392,68	366,15	392,70	394,23	390,27	401,04	398,38	393,46	390,10	387,87	385,50	387,08	371,80	370,12	384,25	424,49	
14	441,77	482,59	506,56	513,97	518,82	509,27	453,81	392,47	349,23	320,35	311,82	306,74	302,33	305,51	300,67	301,50	300,29	299,88	301,85	311,26	352,25	388,43	397,65	398,98	
15	438,44	468,14	476,19	486,29	492,11	481,44	491,42	476,53	433,70	388,80	360,62	361,03	298,28	304,88	302,19	300,26	299,16	296,85	305,22	310,80	314,66	373,79	398,37	408,66	
16	461,45	487,45	508,86	519,94	525,45	527,96	485,16	434,02	376,25	346,04	359,99	360,32	352,76	349,14	345,44	339,76	339,16	340,83	342,33	338,71	348,92	384,40	389,13	395,55	
17	471,99	517,42	542,99	548,50	550,28	548,78	520,37	466,00	396,45	350,51	343,33	340,15	336,57	332,62	330,64	329,41	327,38	331,72	334,95	335,29	358,74	382,22	389,63	413,18	
18	469,41	510,13	527,36	529,75	531,29	539,88	488,67	413,50	360,76	349,67	348,28	338,82	331,84	339,17	341,06	338,16	339,44	338,92	337,21	338,02	350,21	386,35	399,79	404,87	
19	458,12	497,89	529,43	545,61	550,15	573,32	538,30	460,81	393,62	351,11	346,78	339,63	336,62	344,02	338,82	336,09	334,45	334,62	334,93	336,05	349,46	388,04	394,73	394,50	
20	464,78	507,76	535,95	539,66	547,23	543,01	484,41	405,46	358,23	346,02	346,20	340,96	338,57	341,06	338,60	336,56	333,70	335,05	334,28	334,20	339,15	388,43	390,31	395,55	
21	465,60	506,41	519,89	531,92	541,17	534,03	477,47	403,08	357,35	349,30	349,94	344,55	341,05	346,46	341,28	344,21	340,80	339,89	335,10	324,50	331,82	370,51	370,90	408,02	
22	477,25	523,05	549,47	559,29	562,25	552,75	494,49	416,67	355,77	323,26	318,99	315,44	312,20	314,21	314,52	314,00	319,27	314,94	306,96	307,67	329,95	380,46	370,70	394,35	
23	450,29	493,72	516,51	531,11	534,77	534,17	487,53	430,44	356,32	306,54	298,78	290,96	289,48	290,92	293,09	294,89	293,84	293,88	294,17	309,23	338,43	356,06	408,88		
24	482,31	527,26	559,05	575,36	586,27	588,54	538,66	483,81	391,46	317,15	296,36	294,87	298,01	297,86	299,40	300,51	302,34	307,85	307,75	323,68	330,88	358,97	381,97	439,67	
25	439,02	481,79	497,98	497,57	503,06	499,38	461,58	384,15	311,59	286,71	219,57	321,55	313,02	320,08	318,58	312,11	313,94	312,06	281,68	285,64	319,03	334,99	365,80		
26	495,55	535,84	560,08	566,23	561,91	558,53	518,27	444,47	409,88	371,45	360,68	352,22	354,58	349,60	345,54	347,51	348,07	357,59	372,43	384,78	433,87	470,40	482,62	468,07	
27	457,22	496,35	523,84	533,15	537,17	536,95	505,99	459,37	435,86	417,93	412,08	406,16	407,75	405,14	405,42	400,99	397,13	401,03	403,38	406,44	415,87	439,23	455,98	477,55	
28	495,31	540,48	567,36	567,20	565,16	567,16	512,19	478,41	434,24	456,72	461,41	465,97	461,69	463,28	457,19	454,33	449,90	450,32	447,36	445,80	454,49	442,63	454,79	462,88	
29	506,04	550,78	564,51	563,61	563,95	564,19	525,22	465,47	429,06	417,50	416,22	408,85	406,63	406,16	404,90	404,04	402,68	400,83	398,62	402,16	374,58	361,82	373,92	430,36	

25	506,56	555,91	574,60	574,12	580,46	576,21	532,59	443,25	359,53	330,82	368,74	371,02	361,18	369,32	367,59	360,13	362,23	360,22	323,14	325,01	329,58	368,11	386,53	422,07
26	571,78	618,28	646,25	653,35	648,36	644,46	598,00	512,85	472,94	428,59	416,17	406,40	409,13	403,39	398,70	400,98	401,62	412,60	429,72	443,98	500,62	542,77	556,87	540,09
27	527,56	572,71	604,43	615,17	619,81	619,56	583,84	530,04	502,92	482,22	475,48	468,64	470,48	467,47	467,79	462,68	458,23	462,72	465,44	468,97	479,86	506,80	526,14	551,02
28	571,51	623,64	654,65	654,46	652,11	654,42	590,99	552,02	501,05	526,98	532,40	537,66	532,72	534,56	527,53	524,23	519,12	519,60	516,19	514,38	524,41	510,73	524,76	534,09
29	583,90	635,52	651,36	650,32	650,71	650,99	606,02	537,08	495,07	481,73	480,25	471,75	469,20	468,65	467,20	466,20	464,63	462,50	459,95	464,03	432,21	417,48	431,44	496,56
30	549,43	602,56	628,38	642,40	646,31	647,11	582,38	534,41	435,69	390,79	399,88	399,11	392,60	389,97	392,18	405,74	401,97	404,65	404,41	386,61	383,09	407,96	427,29	494,32
31	557,54	608,50	622,87	629,46	634,85	636,39	597,01	548,93	446,90	377,08	352,66	350,16	347,46	348,46	343,23	344,63	346,10	342,34	348,78	363,66	387,93	428,69	428,76	477,31

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

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

2.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), конечной регулируемой цены (рублей/МВт, без НДС)	<b>279 632,89</b>
---	-------------------

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

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