

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям)
гарантирующим поставщиком ООО "Ивановоэнергобыт"

за

июнь 2013 года
(месяц и год)

I. Первая ценовая категория

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

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	Уровень напряжения					
		НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		2 332,02	2 589,15	2 550,67	2 854,90	3 640,28	4 195,87
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		2 322,13	2 579,26	2 540,78	2 845,01	3 630,39	4 185,98
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		2 284,82	2 541,95	2 503,47	2 807,70	3 593,08	4 148,67
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	1 462,54	1 462,54	1 462,54	1 462,54	1 462,54	1 462,54
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	130,01	130,01	130,01	130,01	130,01	130,01
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	120,12	120,12	120,12	120,12	120,12	120,12
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	82,81	82,81	82,81	82,81	82,81	82,81
3.4.	Потребители 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 нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

	Почная зона суток	Уровень напряжения					
		НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС							
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		1 758,88	2 016,01	1 977,53	2 281,76	3 067,14	3 622,73
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		1 752,55	2 009,68	1 971,20	2 275,43	3 060,81	3 616,40
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		1 728,70	1 985,83	1 947,35	2 251,58	3 036,96	3 592,55
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	935,2	935,2	935,2	935,2	935,2	935,2
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	84,21	84,21	84,21	84,21	84,21	84,21
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	77,88	77,88	77,88	77,88	77,88	77,88
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	54,03	54,03	54,03	54,03	54,03	54,03
3.4.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						
Подушниковая зона суток							
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС							
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		2 364,86	2 621,99	2 583,51	2 887,74	3 673,12	4 228,71
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		2 354,77	2 611,90	2 573,42	2 877,65	3 663,03	4 218,62
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		2 316,69	2 573,82	2 535,34	2 839,57	3 624,95	4 180,54
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	1492,76	1492,76	1492,76	1492,76	1492,76	1492,76
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	132,63	132,63	132,63	132,63	132,63	132,63
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	122,54	122,54	122,54	122,54	122,54	122,54
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	84,46	84,46	84,46	84,46	84,46	84,46
3.4.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						
Пиковая зона суток							
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС							
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		4 150,90	4 408,03	4 369,55	4 673,78	5 459,16	6 014,75
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		4 129,69	4 386,82	4 348,34	4 652,57	5 437,95	5 993,54
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		4 049,70	4 306,83	4 268,35	4 572,58	5 357,96	5 913,55
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	3136,07	3136,07	3136,07	3136,07	3136,07	3136,07
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	275,36	275,36	275,36	275,36	275,36	275,36
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	254,15	254,15	254,15	254,15	254,15	254,15
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	174,16	174,16	174,16	174,16	174,16	174,16
3.4.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

		Уровень напряжения					
		НП ВН	НП СН I	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная зона суток							
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС							
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		1 758,88	2 016,01	1 977,53	2 281,76	3 067,14	3 622,73
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		1 752,55	2 009,68	1 971,20	2 275,43	3 060,81	3 616,40
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		1 728,70	1 985,83	1 947,35	2 251,58	3 036,96	3 592,55
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	935,2	935,2	935,2	935,2	935,2	935,2
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	84,21	84,21	84,21	84,21	84,21	84,21
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	77,88	77,88	77,88	77,88	77,88	77,88
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	54,03	54,03	54,03	54,03	54,03	54,03
3.4.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						
Дневная зона суток							
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС							
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт		3 115,06	3 372,19	3 333,71	3 637,94	4 423,32	4 978,91
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт		3 100,30	3 357,43	3 318,95	3 623,18	4 408,56	4 964,15
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт		3 044,62	3 301,75	3 263,27	3 567,50	4 352,88	4 908,47
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт							
в том числе							
1.	Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), рублей/МВт·ч без НДС	2183,01	2183,01	2183,01	2183,01	2183,01	2183,01
2.	Тариф на услуги по передаче электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС	739,47	996,60	958,12	1 262,35	2 047,73	2 603,32
3.	Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, рублей/МВт·ч без НДС						
3.1.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт	192,58	192,58	192,58	192,58	192,58	192,58
3.2.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	177,82	177,82	177,82	177,82	177,82	177,82
3.3.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	122,14	122,14	122,14	122,14	122,14	122,14
3.4.	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт																								
3.3. Электроэнергия, руб./МВт·ч без НДС																								
Дата	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	86,00	80,38	78,18	76,12	67,41	67,63	78,07	78,79	88,27	96,78	99,61	102,16	102,45	106,76	108,51	106,53	104,61	99,99	100,45	99,69	91,05	92,39	99,74	90,03
2	86,37	78,32	75,31	70,62	66,41	63,12	63,62	68,18	78,55	84,47	94,21	98,33	97,37	98,63	98,38	96,64	97,45	97,57	98,26	89,90	90,44	96,10	96,02	91,50
3	87,75	75,36	73,29	68,35	64,74	60,63	66,11	84,33	97,33	104,78	108,67	108,29	103,67	106,38	106,65	100,25	99,90	99,22	96,72	95,56	94,73	96,71	95,88	81,90
4	77,83	68,23	64,71	61,07	60,10	61,83	74,41	91,57	96,94	106,86	107,61	107,00	105,86	107,08	106,58	107,30	108,04	104,64	100,49	97,62	95,77	96,61	99,58	91,24
5	73,01	60,76	53,55	51,84	50,65	52,56	69,88	85,59	96,09	105,79	109,31	107,69	105,15	107,83	107,48	108,11	109,88	107,99	105,20	100,53	97,29	98,48	96,51	81,97
6	87,47	74,26	67,01	62,58	61,76	61,19	71,93	85,61	100,11	109,28	113,00	110,68	109,44	110,74	109,32	106,91	107,34	105,63	103,48	100,18	98,02	99,80	99,78	85,52
7	75,49	65,02	61,68	57,03	55,71	59,32	73,61	82,88	98,29	107,19	109,24	108,69	108,67	109,38	108,82	110,14	110,83	110,07	108,26	104,00	102,32	103,31	105,89	92,14
8	85,55	79,50	77,00	73,20	66,73	52,37	72,94	77,51	89,92	104,07	105,69	105,02	107,45	105,67	103,44	101,70	100,22	100,35	100,91	96,35	96,01	98,70	90,91	
9	80,90	76,36	69,93	55,13	3,67	3,74	25,43	61,68	78,94	89,98	96,92	99,98	100,14	100,15	98,86	98,60	97,42	98,23	99,75	100,80	103,11	102,89	90,45	
10	87,38	79,13	73,85	64,48	60,45	25,73	75,96	85,00	98,10	104,79	109,64	108,12	107,39	111,02	115,01	110,99	110,51	107,74	105,97	100,92	101,40	100,17	96,71	83,48
11	82,42	71,92	71,38	66,74	63,24	67,45	79,75	85,03	96,32	104,83	108,39	106,28	104,34	107,58	112,63	111,03	110,49	107,83	106,95	101,31	99,86	98,06	97,06	86,26
12	78,05	73,81	69,06	62,89	59,31	57,84	63,53	70,45	78,29	89,77	96,62	98,80	98,54	98,36	98,64	97,74	97,29	97,42	96,21	96,70	96,76	97,72	94,79	84,56
13	81,66	76,45	73,54	71,82	71,42	71,78	78,43	89,54	102,28	106,53	111,06	111,92	108,66	112,40	117,68	113,99	113,09	112,34	108,08	104,39	101,83	100,43	96,57	82,35
14	78,12	72,40	67,86	64,85	63,14	76,33	87,60	87,54	101,29	108,44	110,13	108,96	108,64	109,48	110,18	112,99	107,16	100,93	99,34	97,36	96,22	95,38	93,16	83,14
15	86,67	78,33	76,96	75,22	75,04	69,90	76,18	78,28	85,20	93,10	96,83	99,38	100,17	97,41	97,54	102,00	101,75	101,64	100,60	98,69	99,82	102,48	94,21	85,14
16	79,06	77,94	76,48	73,31	74,72	71,07	75,86	73,34	78,24	86,36	88,04	91,19	90,37	95,17	94,69	94,97	95,17	96,12	94,58	91,26	87,68	90,18	98,99	89,62
17	87,12	76,33	71,36	66,43	62,19	66,97	76,16	84,74	99,15	105,31	107,24	106,51	104,87	107,59	107,75	112,54	111,33	103,96	98,34	95,13	93,98	93,63	89,22	82,68
18	82,89	72,38	67,44	65,32	64,35	67,36	80,06	88,02	102,65	103,68	107,73	107,12	105,19	107,51	115,87	115,63	115,30	105,27	99,62	96,09	94,65	97,28	97,06	94,00
19	87,46	80,56	76,67	75,95	75,76	77,32	85,26	88,03	99,78	103,39	106,90	107,61	107,55	113,98	127,57	117,75	117,28	106,92	103,45	98,82	97,56	97,55	97,27	96,43
20	84,91	78,07	77,04	75,80	74,02	72,06	82,53	92,51	99,79	101,88	106,39	105,87	103,81	107,43	113,39	112,00	108,36	103,67	102,25	98,13	97,49	97,01	97,06	94,75
21	83,63	78,36	74,96	67,65	67,62	69,87	81,15	85,86	100,78	103,54	106,15	102,95	102,16	105,80	108,34	104,57	102,05	98,97	95,83	95,08	93,27	94,46	94,60	82,46
22	88,60	87,31	81,66	78,20	75,14	77,32	78,59	78,41	94,55	98,17	101,71	103,14	100,74	99,36	103,00	102,75	101,53	101,16	100,14	99,32	99,13	99,47	98,91	90,76
23	86,69	75,11	73,34	70,83	69,02	67,83	71,93	76,13	79,51	96,13	101,17	102,42	102,59	102,53	102,24	102,23	102,08	101,71	101,03	101,26	101,69	103,31	91,94	
24	88,31	77,25	74,55	66,27	66,93	61,22	73,40	82,26	97,27	100,28	106,61	104,60	102,79	105,63	113,56	109,77	107,03	102,37	99,73	96,52	95,02	94,70	94,13	84,15
25	82,63	74,63	64,97	63,76	63,78	60,10	73,93	88,09	93,52	99,00	105,16	102,48	99,71	104,39	106,74	106,80	104,41	99,95	94,62	92,56	92,70	97,14	96,95	87,48
26	79,11	74,67	63,08	61,96	60,22	62,92	75,35	87,62	101,32	102,75	109,07	107,02	102,70	106,07	125,59	126,04	129,20	120,74	109,51	100,66	98,86	98,55	96,49	92,21
27	87,09	74,40	69,26	67,66	66,97	67,92	75,85	90,45	101,43	107,42	113,53	113,96	109,18	113,94	131,62	131,71	135,93	126,95	115,73	105,44	102,32	100,80	98,92	96,51
28	83,26	74,78	69,04	67,68	67,36	67,84	75,53	90,69	99,86	103,81	106,28	106,97	105,42	106,66	114,85	113,27	113,07	109,67	105,14	99,44	98,06	97,46	97,22	92,75
29	88,59	82,83	81,09	79,73	74,76	78,47	76,11	78,25	88,58	92,82	96,96	98,68	98,13	97,52	97,13	98,84	99,03	98,60	98,41	95,57	93,96	93,90	93,57	88,99
30	83,77	79,37	78,12	76,11	73,70	74,41	72,65	74,75	78,75	85,96	86,15	90,07	90,63	93,80	93,43	94,20	93,81	93,83	93,91	92,53	89,37	89,69	93,25	89,73

3.4. Мощность (рубли/МВт в месяц без НДС)

23 835,02

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт																								
3.5. Электроэнергия, руб./МВт·ч без НДС																								
Дата	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	59,56	55,73	54,23	52,83	46,89	47,04	54,16	54,64	61,11	66,90	68,83	70,58	70,77	73,70	74,90	73,55	72,24	69,10	69,40	68,89	63,00	63,91	68,93	62,30
2	59,81	54,33	52,27	49,08	46,21	43,97	44,31	47,41	54,48	58,52	67,31	67,96	67,31	68,17	67,56	66,81	67,36	67,45	67,91	62,22	62,58	66,44	66,39	63,31
3	60,75	52,31	50,90	47,53	45,07	42,27	46,00	58,42	67,28	72,36	75,01	74,75	71,60	73,45	73,63	69,27	69,04	68,57	66,86	66,07	65,51	66,86	66,29	56,76
4	53,99	47,45	45,05	42,57	41,90	43,08	51,66	63,36	67,01	73,78	74,28	73,87	73,09	73,92	73,59	74,08	74,58	72,26	69,44	67,48	66,21	68,15	68,81	63,13
5	50,71	42,36	37,44	36,28	35,47	36,77	48,58	59,28	66,44	73,05	75,45	74,34	72,61	74,43	74,20	74,63	75,83	74,55	72,64	69,46	67,25	68,06	66,72	56,81
6	60,56	51,56	46,61	43,60	43,04	42,65	49,97	59,30	69,18	75,42	77,96	76,38	75,54	76,42	75,45	73,81	74,11	72,94	71,48	69,22	67,75	68,97	68,95	59,24
7	52,39	45,26	42,99	39,82	38,92	41,38	51,12	57,43	67,94	74,00	75,40	75,02	75,01	75,49	75,11	76,01	76,48	75,96	74,73	71,83	70,68	71,36	73,12	63,74
8	59,25	55,13	53,42	50,84	46,43	36,64	50,66	53,78	62,23	68,98	71,88	72,98	72,52	74,18	72,96	71,44	70,26	69,25	69,34	69,72	66,61	66,38	68,21	62,91
9	56,08	52,99	48,61	38,52	3,45	3,50	18,28	42,98	54,75	62,27	67,00	69,09	69,20	69,20	68,33	68,15	67,34	67,89	68,93	67,94	69,65	71,22	71,07	62,59
10	60,50	54,88	51,28	44,89	42,14	18,48	52,72	58,88	67,81	72,37	75,67	74,63	74,14	76,61	79,33	76,59	76,26	74,38	73,17	69,73	70,06	69,22	66,86	57,84
11	57,12	49,96	49,60	46,44	44,05	46,92	55,30	58,90	66,59	72,39	74,82	73,38	72,06	74,27	77,71	76,62	76,25	74,43	73,84	69,99	69,00	67,78	67,10	59,74
12	54,14	51,25	48,02	43,81	41,37	40,37	44,25	48,96	54,30	62,13	66,80	68,28	68,11	67,98	68,17	67,56	67,25	67,34	66,52	66,85	66,89	67,55	65,55	58,58
13	56,60	53,05	51,06	49,90	49,62	49,87	54,40	61,97	70,65	73,55	76,64	77,23	75,00	77,55	81,15	78,64	78,02	77,51	74,61	72,09	70,35	69,39	66,77	57,07
14	54,19	50,29	47,20	45,14	43,98	52,97	60,65	60,61	69,98	74,85	76,00	75,21	74,99	75,56	76,04	77,95	73,98	69,73	68,65	67,30	66,52	65,95	64,44	

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется покупка по тарифу, но не осуществляется покупка по договору энергоснабжения, а стоимость услуги по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухступенчатом выражении)

1. Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня регулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС

Дата	1.1. Ставка за фактических поставщиков объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1348,27	1271,97	1242,08	1214,17	1095,98	1099,00	1240,69	1250,35	1379,09	1494,47	1532,91	1567,59	1571,43	1629,89	1653,66	1626,87	1600,79	1538,13	1544,26	1534,00	1416,73	1434,89	1534,72	1402,87
2	1353,22	1244,04	1203,12	1139,58	1062,33	1037,75	1044,50	1066,35	1247,19	1327,44	1459,68	1515,51	1502,59	1519,66	1516,18	1492,63	1503,60	1505,29	1514,55	1401,19	1408,47	1485,32	1484,17	1422,82
3	1371,91	1203,84	1175,71	1108,70	1059,68	1004,00	1078,33	1325,59	1501,93	1603,11	1655,89	1650,67	1588,08	1624,73	1628,46	1541,64	1536,92	1527,64	1493,64	1477,94	1466,71	1493,59	1482,32	1292,53
4	1237,36	1107,04	1059,37	1009,95	996,70	1020,19	1190,94	1423,85	1496,67	1631,37	1641,43	1633,20	1617,74	1634,24	1627,54	1637,27	1647,38	1601,13	1544,89	1505,92	1480,75	1519,30	1532,47	1419,34
5	1172,01	1005,69	907,85	884,71	868,59	894,49	1129,51	1342,72	1485,15	1616,79	1664,60	1642,63	1608,08	1644,41	1639,75	1648,30	1672,24	1646,67	1608,72	1545,44	1501,42	1517,55	1490,88	1293,54
6	1368,18	1188,96	1090,48	1030,39	1019,29	1011,49	1157,32	1342,99	1539,74	1664,10	1714,64	1683,20	1666,34	1684,02	1664,68	1632,00	1637,87	1614,62	1585,50	1540,64	1511,32	1535,55	1535,26	1341,79
7	1205,57	1063,47	1018,22	955,09	937,18	986,22	1180,15	1305,84	1515,07	1635,76	1663,61	1656,08	1655,81	1665,52	1657,87	1675,81	1685,23	1674,82	1650,34	1592,51	1569,70	1583,13	1618,19	1431,51
8	1342,13	1259,98	1226,04	1174,56	1086,78	891,93	1170,99	1233,08	1401,46	1535,82	1593,46	1615,46	1606,30	1639,28	1615,15	1584,89	1561,23	1541,21	1542,93	1550,58	1488,66	1484,09	1520,54	1414,85
9	1278,97	1217,43	1130,20	929,38	231,00	232,01	526,28	1018,17	1252,45	1402,29	1496,44	1537,98	1540,18	1540,19	1522,81	1519,26	1503,24	1514,19	1534,77	1515,18	1549,08	1580,37	1577,45	1408,62
10	1366,96	1254,96	1183,30	1056,14	1001,47	530,30	1211,98	1334,71	1512,45	1603,23	1699,03	1648,41	1638,53	1687,80	1741,92	1687,39	1680,77	1643,28	1619,16	1550,75	1577,25	1540,54	1493,54	1314,01
11	1299,59	1157,11	1149,84	1086,93	1039,34	1096,48	1263,44	1335,00	1488,28	1603,73	1652,14	1623,48	1597,08	1641,05	1709,65	1687,94	1680,59	1644,41	1632,57	1555,97	1536,30	1511,86	1498,35	1351,77
12	1240,38	1182,85	1118,41	1034,64	985,99	966,07	1043,34	1137,16	1243,59	1399,40	1492,36	1521,90	1518,43	1515,95	1519,78	1507,51	1501,39	1503,25	1486,82	1493,46	1494,19	1507,27	1467,46	1328,65
13	1289,31	1218,64	1179,08	1155,87	1150,39	1155,31	1245,52	1366,26	1569,11	1626,78	1688,27	1699,99	1655,71	1706,53	1778,07	1728,11	1715,86	1705,63	1647,87	1597,80	1563,05	1543,99	1491,72	1298,69
14	1241,33	1163,66	1102,08	1061,19	1037,96	1217,07	1369,96	1369,14	1555,75	1652,77	1675,65	1659,82	1655,53	1666,90	1676,37	1714,47	1635,39	1550,80	1529,23	1502,42	1486,92	1475,47	1445,40	1309,47
15	1357,29	1244,17	1225,57	1201,89	1199,49	1129,75	1214,92	1243,52	1444,58	1495,21	1529,80	1540,57	1503,04	1504,77	1565,91	1561,94	1560,53	1546,30	1520,45	1535,75	1571,86	1459,63	1336,61	
16	1254,00	1238,85	1219,03	1176,04	1195,14	1145,61	1210,63	1176,39	1342,98	1353,11	1375,97	1416,87	1407,49	1472,64	1466,18	1469,30	1472,69	1485,61	1464,61	1419,55	1371,05	1404,97	1524,57	1397,38
17	1365,40	1217,06	1149,54	1082,67	1025,12	1089,96	1214,74	1331,14	1526,69	1610,21	1636,42	1626,51	1604,29	1641,27	1643,40	1708,39	1691,92	1591,89	1515,67	1472,15	1456,52	1451,71	1391,99	1303,25
18	1306,06	1163,38	1096,42	1067,57	1045,41	1095,23	1267,62	1375,66	1574,24	1588,21	1643,15	1634,88	1608,61	1640,09	1753,59	1754,78	1745,87	1609,71	1533,09	1485,10	1456,60	1501,34	1498,26	1456,74
19	1367,98	1274,48	1221,68	1211,79	1209,21	1230,46	1338,19	1375,80	1535,19	1570,65	1631,79	1641,53	1640,68	1727,93	1912,32	1779,05	1772,66	1632,07	1585,07	1522,27	1510,55	1504,97	1501,23	1489,75
20	1333,47	1240,56	1226,63	1209,79	1185,63	1159,04	1301,08	1436,62	1535,38	1563,67	1624,97	1617,92	1589,95	1639,01	1719,86	1701,12	1651,64	1588,04	1568,77	1512,80	1504,19	1497,64	1498,30	1466,90
21	1316,07	1244,58	1198,35	1099,22	1098,84	1129,38	1282,37	1346,30	1548,86	1586,26	1621,66	1578,20	1567,58	1619,95	1651,41	1600,22	1566,02	1524,30	1481,60	1471,40	1446,88	1463,05	1464,90	1300,14
22	1338,48	1366,04	1289,32	1242,39	1200,84	1230,46	1247,64	1245,28	1446,26	1513,44	1561,41	1580,81	1548,22	1529,48	1578,99	1575,53	1558,96	1553,92	1540,18	1528,96	1526,38	1531,02	1523,43	1412,78
23	1357,57	1200,44	1176,47	1142,31	1117,83	1101,63	1157,35	1214,34	1260,20	1485,68	1554,10	1571,07	1573,35	1572,54	1568,66	1588,52	1566,44	1561,41	1552,19	1555,32	1561,14	1577,26	1583,12	1428,78
24	1379,64	1229,55	1192,81	1080,48	1089,42	1011,99	1177,20	1297,43	1501,20	1542,05	1627,86	1600,65	1576,02	1614,57	1722,21	1670,86	1633,66	1570,34	1534,61	1490,99	1470,61	1466,31	1458,57	1323,08
25	1302,45	1193,94	1062,81	1046,49	1046,74	996,70	1184,48	1376,65	1450,26	1524,65	1608,18	1571,81	1534,29	1597,82	629,71	1630,48	1598,09	1537,48	1465,19	1437,30	1439,09	1499,41	1496,76	1368,29
26	1254,78	1194,53	1037,16	1021,99	998,39	1102,83	1203,73	1370,28	1556,11	1575,47	1664,79	1633,44	1574,92	1620,56	1885,51	1891,55	1934,46	1819,60	1667,24	1547,12	1522,70	1518,59	1490,60	1432,23
27	1362,96	1190,78	1121,03	1099,40	1089,97	1102,87	1210,54	1408,63	1557,59	1638,88	1721,78	1727,66	1662,83	1727,35	1967,29	1968,50	2025,80	1903,95	1751,65	1611,99	1569,76	1549,02	1523,62	1490,90
28	1311,04	1195,92	1118,03	1099,63	1095,31	1101,83	1206,17	1411,82	1536,27	1589,95	1623,50	1632,87	1611,71	1628,65	1739,79	1718,26	1715,53	1669,41	1607,92	1530,58	1511,86	1503,79	1500,48	1439,88
29	1383,38	1305,26	1281,63	1263,17	1195,73	1246,04	1214,04	1243,07	1383,29	1440,80	1496,97	1520,34	1512,81	1504,56	1499,34	1522,47	1525,07	1519,19	1516,67	1478,15	1456,29	1455,40	1450,66	1388,84
30	1317,96	1258,21	1241,27	1203,98	1181,35	1190,98	1167,10	1195,58	1249,83	1347,71	1350,31	1403,46	1411,04	1454,05	1449,01	1459,47	1454,20	1454,51	1455,62	1436,79	1393,92	1398,35	1446,61	1398,86

1.2. Ставка за фактических поставщиков объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН

Дата	1.2. Ставка за фактических поставщиков объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1395,37	1319,07	1289,18	1261,27	1143,08	1146,10	1287,79	1297,45	1426,19	1541,57	1580,01	1614,69	1618,53	1676,99	1700,76	1673,97	1647,89	1585,23	1591,36	1581,10	1463,83	1481,99	1581,82	1449,97
2	1400,32	1291,14	1250,22	1186,68	1129,43	1084,85	1091,60	1153,45	1294,29	1374,54	1506,78	1562,61	1549,69	1566,76	1563,28	1539,73	1550,70	1552,39	1561,65	1448,29	1455,57	1531,27	1469,92	
3	1419,01	1250,94	1222,81	1155,80	1106,78	1051,10	1125,43	1372,69	1549,03	1650,21	1702,99	1697,77	1635,18	1671,83	1675,56	1588,74	1584,02	1574,74	1540,74	1525,04	1513,81	1540,69	1529,42	1339,63
4	1284,46	1154,14	1106,47	1057,05	1043,80	1067,29	1238,04	1470,95	1543,77	1678,47	1688,53	1680,30	1664,84	1681,34	1674,64	1664,37	1694,48	1648,23	1591,99	1553,02	1527,85	1566,40	1579,57	1466,44
5	1219,11	1052,79	954,95	931,81	915,69	941,59	1176,61	1389,82	1532,25	1663,89	1711,70	1689,73	1655,18	1691,51	1686,85	1695,40	1719,34	1493,77	1655,82	1592,54	1548,52	1564,65	1537,98	1340,64
6	1415,28	1236,06	1137,88	1077,49	1066,39	1058,59	1204,42	1390,09	1586,84	1711,20	1761,74	1730,30	1713,44	1731,12	1711,78	1679,10	1684,97	1661,72	1632,60	1587,74	1558,42	1582,65	1388,89	
7	1252,67	1110,57	1065,32	1002,19	984,28	1033,32	1227,25	1352,94	1562,17	1682,86	1710,71	1703,18	1702,91	1712,62	1704,97	1722,91	1732,33	1721,92	1697,44	1639,61	1616,80	1630,23	1665,29	1478,61
8	1389,23	1307,08	1273,1																					

Дата	1.3. Ставка для фактических почасовых объемов покоски электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1 443.19	1 366.89	1 337.00	1 309.09	1 190.90	1 193.92	1 335.61	1 345.27	1 474.01	1 589.39	1 627.83	1 662.51	1 666.35	1 724.81	1 748.58	1 721.79	1 695.71	1 633.05	1 639.18	1 628.92	1 511.65	1 529.81	1 629.64	1 497.79
2	1 448.14	1 338.96	1 298.04	1 234.50	1 177.25	1 132.67	1 201.27	1 422.36	1 554.60	1 610.43	1 597.51	1 614.58	1 611.10	1 587.55	1 598.52	1 600.21	1 609.47	1 496.11	1 503.39	1 562.88	1 580.24	1 579.09	1 517.74	1 517.74
3	1 466.83	1 298.76	1 270.63	1 203.62	1 154.60	1 098.92	1 173.25	1 420.51	1 596.85	1 698.03	1 750.81	1 745.99	1 683.00	1 719.65	1 723.38	1 636.56	1 631.84	1 622.56	1 588.56	1 572.86	1 561.63	1 588.51	1 577.24	1 387.45
4	1 332.28	1 201.96	1 154.29	1 104.87	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11	1 091.62	1 115.11
5	1 266.93	1 100.61	1 002.77	979.63	963.51	989.41	1 224.43	1 437.64	1 580.07	1 711.71	1 759.52	1 737.55	1 703.00	1 739.33	1 734.67	1 743.22	1 767.16	1 741.59	1 703.64	1 640.36	1 596.34	1 612.47	1 585.80	1 388.46
6	1 463.10	1 283.88	1 185.40	1 125.31	1 114.21	1 106.41	1 137.91	1 634.66	1 759.02	1 809.56	1 778.12	1 761.26	1 778.94	1 759.60	1 726.92	1 732.79	1 709.54	1 680.42	1 635.56	1 606.24	1 630.47	1 630.47	1 630.47	1 436.71
7	1 300.49	1 158.39	1 113.14	1 050.01	1 032.10	1 081.14	1 275.07	1 400.76	1 609.99	1 730.68	1 758.53	1 751.00	1 750.73	1 760.44	1 752.79	1 770.73	1 780.15	1 769.74	1 745.26	1 687.43	1 664.62	1 678.05	1 713.11	1 526.43
8	1 437.05	1 354.90	1 320.96	1 269.48	1 181.70	986.85	1 265.91	1 328.00	1 496.38	1 630.74	1 688.38	1 710.38	1 701.22	1 734.20	1 710.07	1 679.81	1 686.15	1 636.13	1 637.85	1 645.50	1 663.62	1 579.01	1 615.46	1 509.77
9	1 373.89	1 312.35	1 225.12	1 024.30	325.92	326.93	621.20	1 113.09	1 347.37	1 497.21	1 591.36	1 632.90	1 635.10	1 635.11	1 617.73	1 614.18	1 598.16	1 609.11	1 629.69	1 610.10	1 644.00	1 675.29	1 672.37	1 503.54
10	1 461.88	1 349.88	1 278.22	1 151.06	1 096.39	625.22	1 306.90	1 429.63	1 607.37	1 698.15	1 763.95	1 743.33	1 733.45	1 782.72	1 836.84	1 782.31	1 775.69	1 738.20	1 714.08	1 645.67	1 652.17	1 635.46	1 588.46	1 408.93
11	1 394.51	1 252.03	1 244.76	1 181.85	1 134.26	1 191.40	1 358.36	1 429.92	1 583.20	1 698.65	1 747.06	1 718.40	1 692.00	1 735.97	1 804.57	1 782.86	1 775.51	1 739.33	1 727.49	1 650.89	1 631.22	1 606.78	1 593.27	1 446.69
12	1 335.30	1 277.77	1 213.33	1 129.56	1 080.91	1 060.99	1 138.26	1 252.08	1 338.51	1 494.32	1 587.28	1 616.82	1 613.35	1 610.87	1 614.70	1 602.43	1 596.31	1 598.17	1 581.74	1 588.38	1 589.11	1 602.19	1 562.38	1 423.57
13	1 384.23	1 313.56	1 274.00	1 250.79	1 245.31	1 250.23	1 340.44	1 491.18	1 664.03	1 721.70	1 783.19	1 794.91	1 750.63	1 801.45	1 872.99	1 823.03	1 810.78	1 800.55	1 742.79	1 692.72	1 657.97	1 638.91	1 586.64	1 393.61
14	1 336.25	1 258.58	1 197.00	1 156.11	1 132.88	1 311.99	1 464.88	1 464.06	1 650.67	1 747.69	1 770.57	1 754.74	1 750.45	1 761.82	1 771.29	1 809.39	1 730.31	1 645.72	1 624.15	1 597.34	1 581.84	1 570.39	1 540.32	1 404.39
15	1 452.21	1 339.09	1 320.49	1 296.81	1 294.41	1 224.67	1 309.84	1 538.44	1 432.24	1 539.50	1 590.13	1 624.72	1 635.49	1 597.96	1 599.69	1 660.23	1 656.86	1 655.45	1 641.22	1 615.37	1 630.67	1 666.78	1 554.53	1 431.53
16	1 348.92	1 333.77	1 313.95	1 270.96	1 290.06	1 240.53	1 305.55	1 271.31	1 337.90	1 448.03	1 470.89	1 513.59	1 502.41	1 567.56	1 561.10	1 564.82	1 567.61	1 580.53	1 559.53	1 514.47	1 465.97	1 499.89	1 619.49	1 492.30
17	1 458.32	1 311.98	1 244.46	1 177.59	1 120.04	1 184.88	1 309.66	1 426.06	1 621.61	1 705.13	1 731.34	1 721.43	1 699.21	1 736.19	1 738.32	1 803.31	1 786.84	1 686.81	1 610.59	1 567.07	1 551.44	1 546.63	1 486.91	1 398.17
18	1 400.98	1 258.30	1 191.34	1 162.49	1 149.33	1 190.15	1 362.54	1 470.58	1 669.16	1 683.13	1 728.07	1 729.80	1 705.53	1 755.01	1 848.51	1 845.22	1 840.79	1 704.63	1 628.01	1 580.02	1 560.52	1 586.26	1 593.18	1 551.66
19	1 462.90	1 369.40	1 316.60	1 306.71	1 304.13	1 325.38	1 433.11	1 470.72	1 630.11	1 665.57	1 726.71	1 736.45	1 735.60	1 822.85	2 007.24	1 873.97	1 867.58	1 726.99	1 679.99	1 605.47	1 617.19	1 599.89	1 596.15	1 584.67
20	1 428.39	1 335.48	1 323.55	1 304.71	1 280.55	1 253.96	1 396.00	1 531.54	1 630.30	1 658.59	1 719.89	1 712.84	1 684.87	1 733.93	1 814.78	1 796.04	1 746.56	1 482.96	1 663.69	1 407.72	1 599.11	1 593.56	1 593.22	1 561.82
21	1 410.99	1 339.50	1 293.27	1 194.14	1 193.76	1 224.30	1 377.29	1 441.22	1 613.78	1 681.18	1 716.58	1 673.12	1 662.50	1 711.87	1 746.33	1 695.14	1 660.94	1 619.22	1 576.52	1 566.32	1 541.80	1 557.97	1 559.82	1 395.06
22	1 476.40	1 460.96	1 384.24	1 337.21	1 295.76	1 325.38	1 342.56	1 340.20	1 559.18	1 608.36	1 656.33	1 673.73	1 643.14	1 624.40	1 673.91	1 670.45	1 657.88	1 648.84	1 635.10	1 623.88	1 621.30	1 623.94	1 618.35	1 507.70
23	1 452.49	1 295.36	1 271.37	1 237.23	1 212.75	1 196.55	1 252.27	1 309.26	1 353.12	1 580.60	1 649.02	1 665.99	1 668.27	1 650.24	1 652.78	1 663.44	1 661.36	1 656.33	1 647.11	1 620.24	1 656.06	1 673.18	1 678.04	1 523.70
24	1 474.56	1 324.47	1 287.73	1 175.40	1 184.34	1 106.91	1 272.12	1 392.35	1 596.12	1 636.97	1 722.78	695.57	1 670.94	1 709.49	1 817.13	1 765.78	1 728.58	1 665.26	1 629.53	1 585.91	1 565.53	1 561.23	1 553.49	1 418.00
25	1 397.37	1 288.86	1 157.73	1 141.41	1 141.66	1 061.92	1 279.40	1 471.57	1 545.18	1 619.57	1 703.10	1 666.73	1 625.40	1 692.74	1 724.63	1 649.21	1 632.40	1 560.11	1 532.22	1 534.01	1 594.33	1 617.66	1 463.21	1 395.06
26	1 349.70	1 289.45	1 132.08	1 116.91	1 093.31	1 197.75	1 298.65	1 465.20	1 651.03	1 670.39	1 759.71	1 728.36	1 669.84	1 715.48	1 980.43	1 986.47	2 029.38	1 914.52	1 762.16	1 642.04	1 617.62	1 613.51	1 585.52	1 527.45
27	1 457.88	1 285.70	1 215.95	1 194.32	1 184.89	1 197.79	1 305.46	1 503.55	1 652.51	1 733.80	1 816.70	1 822.58	1 757.75	1 822.27	2 062.21	2 063.42	2 120.72	1 998.87	1 846.57	1 706.91	1 664.68	1 643.94	1 618.54	1 585.82
28	1 405.96	1 290.84	1 212.95	1 194.55	1 190.23	1 196.75	1 301.09	1 506.74	1 631.19	1 684.87	1 718.42	1 727.79	1 706.63	1 723.57	1 834.71	1 813.18	1 810.45	1 764.33	1 702.84	1 625.50	1 606.78	1 598.71	1 595.40	1 534.80
29	1 478.30	1 400.18	1 376.55	1 358.09	1 290.65	1 340.96	1 337.99	1 478.21	1 535.72	1 591.89	1 615.26	1 607.73	1 599.48	1 594.26	1 617.73	1 614.11	1 611.59	1 573.07	1 551.21	1 550.32	1 545.88	1 483.76	1 483.76	1 483.76
30	1 412.88	1 353.13	1 336.19	1 308.90	1 276.27	1 285.90	1 262.02	1 290.50	1 344.75	1 442.63	1 445.23	1 498.38	1 505.96	1 548.97	1 543.93	1 554.39	1 549.12	1 549.43	1 550.54	1 531.71	1 488.84	1 493.27	1 541.53	1 493.78

Дата	1.4. Ставка для фактических почасовых объемов покоски электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НИ																							
	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	1 634.84	1 558.54	1 528.65	1 500.74	1 382.55	1 385.57	1 527.26	1 536.92	1 665.66	1 781.04	1 819.48	1 854.16	1 858.00	1 916.46	1 940.23	1 913.44	1 887.36	1 824.70	1 830.83	1 820.57	1 703.50	1 721.46	1 821.29	1 689.44
2	1 639.79	1 530.61	1 489.69	1 426.15	1 368.90	1 324.32	1 331.07	1 392.92	1 533.76	1 614.01	1 746.25	1 802.08	1 789.16	1 806.23	1 802.75	1 779.20	1 790.17	1 791.86	1 801.12	1 687.76	1 695.04	1 771.89	1 770.74	1 709.39
3	1 658.48	1 490.41	1 462.28	1 395.27	1 346.25	1 290.57	1 364.90	1 612.16	1 788.50	1 889.68	1 942.46	1 972.24	1 874.65	1 911.30	1 915.03	1 828.21	1 833.49	1 814.21	1 780.21	1 764.51	1 753.28	1 780.16	1 768.89	1 579.10
4	1 523.93	1 393.61	1 345.94	1 296.52	1 283.27	1 306.76	1 477.51	1 710.42	1 783.24	1 917.94	1 928.00	1 917.77	1 904.31	1 920.81	1 914.11	1 923.84	1 933.95	1 887.70	1 831.46	1 792.49	1 767.32	1 805.87	1 819.04	1 705.91
5	1 458.58	1 292.26	1 194.42	1 171.28	1 155.16	1 181.06	1 416.08	1 629.29	1 771.72	1 903.36	1 951.17	1 929.20	1 894.65	1 930.98	1 926.32	1 934.87	1 958.81	1 933.24	1 895.29	1 832.01	1 787.99	1 804.12	1 777.45	1 580.11
6	1 654.75	1 475.53	1 377.05	1 316.96	1 305.86	1 298.06	1 443.89	1 629.56																

15	1350,23	1237,81	1219,32	1195,79	1193,41	1124,10	1208,74	1237,16	1330,38	1436,97	1487,28	1521,66	1532,36	1495,07	1496,79	1556,95	1553,60	1552,19	1538,06	1512,37	1527,57	1563,46	1451,93	1329,67
16	1247,58	1232,52	1212,82	1170,10	1189,08	1139,86	1204,48	1170,45	1236,62	1346,07	1368,78	1411,22	1400,11	1464,86	1458,43	1462,14	1464,90	1477,74	1456,88	1412,10	1363,90	1397,61	1516,46	1390,06
17	1356,30	1210,86	1143,77	1077,31	1011,57	1084,56	1208,56	1324,24	1518,57	1601,57	1627,62	1617,77	1599,69	1632,43	1634,55	1660,14	1682,77	1583,37	1507,62	1464,37	1448,84	1444,06	1384,70	1296,51
18	1299,31	1157,52	1090,97	1062,31	1049,23	1089,80	1261,11	1368,48	1565,82	1579,70	1634,30	1626,08	1599,98	1631,27	1744,06	1740,79	1736,38	1601,07	1524,93	1477,24	1457,86	1493,37	1490,32	1449,06
19	1360,85	1267,92	1215,45	1205,63	1203,07	1224,18	1331,24	1368,62	1527,02	1562,26	1623,02	1632,69	1631,85	1718,56	1901,80	1769,36	1763,01	1623,30	1576,58	1514,17	1502,53	1496,98	1493,26	1481,86
20	1326,55	1234,22	1220,38	1203,64	1179,63	1153,21	1294,37	1429,06	1527,20	1555,32	1616,23	1609,23	1581,43	1630,19	1710,54	1691,91	1642,74	1579,54	1560,39	1504,77	1496,21	1489,70	1490,36	1459,16
21	1309,26	1238,21	1192,28	1093,76	1093,38	1123,73	1275,77	1399,30	1540,60	1577,77	1612,95	1569,76	1559,20	1608,27	1642,51	1591,56	1557,66	1516,19	1473,76	1463,63	1439,26	1455,32	1457,17	1293,43
22	1376,25	1358,92	1282,68	1236,04	1194,75	1224,18	1241,26	1238,91	1456,53	1505,40	1553,07	1572,35	1539,97	1521,35	1570,54	1567,11	1550,64	1545,63	1531,97	1520,83	1518,26	1522,87	1515,33	1405,37
23	1350,50	1194,35	1170,53	1136,59	1112,07	1096,16	1128,16	1208,16	1425,74	1477,82	1545,81	1562,67	1564,94	1564,13	1560,27	1560,14	1558,07	1555,07	1543,91	1547,02	1552,81	1568,83	1574,65	1421,27
24	1372,43	1223,27	1186,77	1075,14	1084,02	1007,07	1171,26	1290,74	1493,24	1533,83	1619,11	1592,07	1567,60	1605,91	1712,87	1661,84	1624,87	1561,95	1526,44	1485,09	1462,84	1458,56	1450,87	1316,23
25	1295,73	1187,89	1057,58	1041,35	1041,60	991,88	1178,49	1369,46	1442,62	1516,54	1599,56	1563,41	1526,12	1589,25	1620,95	1621,71	1589,52	1529,30	1457,45	1429,73	1431,52	1491,46	1488,83	1361,16
26	1248,35	1188,47	1032,09	1017,01	993,56	1097,35	1197,62	1363,13	1547,81	1567,05	1655,81	1624,66	1566,49	1611,86	1875,15	1881,16	1923,80	1809,66	1688,25	1538,88	1514,61	1510,52	1482,70	1424,99
27	1355,86	1184,75	1115,44	1093,93	1084,57	1097,39	1204,38	1401,24	1549,28	1630,06	1712,45	1719,29	1655,86	1717,98	1956,43	1957,63	2014,57	1893,48	1742,13	1603,34	1561,37	1540,76	1515,51	1483,00
28	1304,26	1189,86	1112,46	1094,17	1089,87	1096,35	1200,04	1404,42	1528,09	1581,43	1614,77	1624,08	1603,06	1619,89	1730,34	1708,95	1706,24	1660,40	1599,30	1522,44	1503,83	1495,81	1492,52	1432,30
29	1376,15	1298,51	1275,03	1256,69	1189,67	1189,67	1207,86	1236,71	1376,06	1433,21	1489,03	1512,26	1504,78	1496,58	1491,38	1514,38	1516,96	1511,12	1508,61	1470,33	1448,60	1447,73	1443,31	1381,57
30	1311,14	1251,76	1234,93	1207,81	1175,38	1184,95	1161,21	1189,52	1243,43	1340,70	1343,28	1396,11	1403,64	1446,38	1441,38	1451,77	1446,53	1446,84	1447,94	1429,23	1386,63	1391,02	1438,99	1391,53

1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН

Дата	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	1388,36	1312,53	1282,83	1255,09	1137,64	1140,64	1281,44	1291,05	1418,98	1537,65	1571,85	1606,31	1610,13	1668,23	1691,85	1665,22	1639,31	1577,03	1583,13	1572,93	1456,19	1474,44	1573,65	1442,62
2	1395,28	1294,78	1244,12	1180,96	1124,08	1099,77	1086,48	1149,85	1287,90	1367,66	1499,07	1554,56	1541,71	1558,68	1553,23	1531,82	1542,72	1544,40	1553,61	1440,95	1458,49	1523,42	1523,42	1462,45
3	1431,86	1241,83	1224,88	1128,68	1011,57	1046,23	1146,22	1161,57	1458,23	1518,68	1604,57	1688,61	1666,57	1663,10	1598,67	1580,53	1572,83	1556,06	1532,63	1517,22	1506,06	1533,77	1527,87	1332,97
4	1278,14	148,63	1101,25	952,44	1038,98	1062,32	1232,01	1463,47	1535,84	1469,69	1679,70	1671,52	1656,15	1672,55	1665,49	1675,56	1685,60	1439,65	1583,75	1545,03	1520,02	1558,23	1571,42	1458,99
5	1213,19	1047,91	950,68	927,40	911,66	937,40	1170,96	1382,84	1524,39	1655,21	1702,72	1680,88	1666,55	1682,66	1678,02	1686,52	1710,32	1684,90	1647,19	1584,30	1540,56	1556,59	1530,08	1333,97
6	1408,15	1230,04	1132,18	1072,46	1061,43	1053,68	1198,60	1383,11	1578,64	1702,23	1752,45	1721,20	1704,45	1723,02	1702,80	1670,32	1676,15	1653,05	1624,11	1579,53	1550,40	1574,47	1574,18	1381,91
7	1246,55	1053,44	1060,36	997,63	979,83	928,56	1228,69	1346,20	1554,12	1674,06	1701,74	1694,26	1693,99	1703,02	1696,04	1713,86	1723,22	1712,88	1688,55	1631,08	1608,41	1621,76	1656,60	1471,08
8	1382,26	1300,62	1266,89	1215,73	1128,49	934,85	1212,18	1273,88	1441,22	1574,74	1632,02	1653,88	1644,79	1677,56	1653,58	1623,51	1600,00	1580,10	1581,81	1589,41	1527,88	1523,33	1559,56	1454,53
9	1319,49	1258,33	1171,64	972,07	278,04	279,04	571,48	1060,32	1293,13	1442,04	1535,61	1576,89	1579,07	1579,09	1561,81	1558,28	1542,36	1553,25	1573,70	1554,23	1587,92	1619,02	1611,11	1448,33
10	1406,93	1295,63	1224,42	1098,05	1043,72	575,48	1252,92	1374,88	1551,52	1641,73	1707,12	1686,63	1676,81	1725,77	1779,56	1725,37	1718,80	1681,53	1657,57	1589,58	1596,04	1579,43	1532,73	1354,21
11	1339,99	1198,39	1191,16	1128,64	1081,25	1138,14	1304,06	1375,18	1527,50	1642,23	1690,33	1661,85	1635,62	1679,32	1747,49	1725,91	1718,61	1682,66	1670,89	1594,77	1572,52	1550,93	1537,59	1391,84
12	1281,14	1223,97	1159,93	1076,68	1028,34	1068,54	1085,32	1178,57	1284,33	1439,17	1531,55	1560,91	1557,46	1555,00	1558,80	1546,61	1540,53	1542,37	1526,04	1532,64	1533,38	1546,37	1506,81	1368,86
13	1329,77	1259,54	1220,23	1197,15	1191,71	1060,54	1286,25	1436,05	1607,83	1655,14	1726,25	1737,89	1693,89	1744,39	1815,49	1765,83	1743,50	1686,09	1606,34	1601,80	1582,87	1530,91	1539,09	1339,09
14	1282,08	1204,90	1143,70	1103,07	1079,98	1257,97	1409,91	1409,10	1594,55	1690,96	1713,70	1697,97	1693,70	1705,00	1714,42	1752,28	1673,69	1589,63	1568,20	1541,55	1526,15	1514,77	1484,88	1349,80
15	1397,33	1284,91	1266,42	1242,89	1240,51	1171,20	1255,84	1284,26	1377,48	1484,07	1534,38	1568,76	1579,46	1542,17	1548,99	1604,05	1600,70	1599,29	1585,16	1559,47	1574,67	1610,56	1499,03	1376,77
16	1294,68	1279,62	1259,92	1217,20	1236,18	1186,96	1251,58	1217,55	283,72	393,17	415,88	458,32	447,21	511,96	505,53	509,24	512,00	524,84	503,98	459,20	411,00	444,71	563,56	1437,16
17	1403,40	1257,96	1190,87	1124,41	1067,22	1116,44	1255,66	1371,34	1565,67	1648,67	1674,72	1664,87	1642,79	1679,53	1681,65	1746,24	1529,87	1630,47	1554,72	1511,47	1495,94	1491,16	1431,80	1343,61
18	1346,41	1204,62	1138,07	1109,41	1096,33	1136,90	1308,21	1415,58	1612,92	1626,80	1681,40	1673,18	1647,08	1678,37	1791,16	1787,89	1783,48	1648,17	1572,03	1524,34	1504,96	1540,47	1537,42	1496,16
19	1407,95	1315,02	1262,55	1252,73	1250,17	1271,28	1378,34	1415,72	1574,12	1609,36	1701,12	1679,79	1657,66	1656,99	1648,90	1816,46	1810,11	1670,40	1623,68	1561,27	1549,63	1544,08	1540,36	1528,96
20	1373,65	1281,32	1267,48	1250,74	1226,73	1200,31	1341,47	1476,16	1574,30	1624,42	1663,33	1656,33	1628,53	1677,29	1757,64	1739,01	1689,84	1626,64	1607,49	1551,87	1543,31	1536,80	1537,46	1506,26
21	1356,36	1285,31	1239,38	1140,86	1140,48	1170,83	1322,87	1386,40	1587,70	1624,87	1660,05	1616,86	1606,30	1655,37	1689,61	1638,74	1604,76	1563,29	1520,86	1510,73	1486,36	1502,42	1504,27	1340,53
22	1423,35	1406,02	1329,78	1283,14	1241,85	1271,28	1288,36	1286,01	1503,63	1552,50	1600,17	1619,45	1587,07	1568,45	1617,64	1614,21	1597,74	1592,73	1579,07	1567,93	1565,36	1569,97	1562,43	1452,47
23	1397,60	1241,45	1217,63	1183,69	1159,35	1143,26	1198,62	1255,26	1300,83	1524,92	1592,91	1609,77	1612,04	1611,23	1607,37	1607,24	1605,17	1600,17	1591,01	1599,12	1599,91	1615,93	1621,75	1468,37
24	1419,53	1270,37	1233,87	1122,24	1131,12	1054,17	1218,36	1337,84	1540,34	1580,93	1666,21	1639,17	1614,70	1653,01	1759,97	1708								

9	1558.96	1497.80	1411,11	1211.54	517,51	518,51	810,95	1299,79	1532,60	1681,51	1775,08	1816,36	1818,54	1801,28	1797,75	1781,83	1792,72	1813,17	1793,70	1827,39	1858,49	1855,58	1687,80	
10	1646,40	1535,10	1463,89	1337,52	1283,19	814,95	1492,39	1614,35	1790,99	1881,20	1946,59	1926,10	1916,28	1965,24	2010,03	1964,84	1958,27	1921,00	1897,04	1829,05	1835,51	1818,90	1772,20	1593,78
11	1579,46	1437,86	1430,63	1368,11	1320,82	1377,61	1543,53	1614,65	1766,97	1881,70	1929,80	1901,32	1875,09	1918,79	1986,96	1966,87	1958,08	1922,13	1910,36	1834,24	1814,69	1790,40	1776,97	1631,31
12	1520,61	1463,44	1399,40	1316,15	1267,81	1248,01	1324,79	1418,04	1523,80	1678,64	1771,02	1800,38	1796,93	1794,47	1798,27	1786,08	1780,00	1781,84	1765,51	1772,11	1772,85	1785,84	1746,28	1608,33
13	1569,24	1499,01	1459,70	1436,62	1431,18	1436,07	1525,72	1675,52	1847,30	1904,61	1965,72	1977,36	1933,36	1983,86	2054,96	2005,30	1993,13	1982,97	1925,56	1875,81	1841,27	1822,34	1770,38	1578,56
14	1521,55	1444,37	1383,17	1342,54	1319,45	1407,44	1649,38	1648,57	1834,02	1930,43	1953,17	1937,44	1933,17	1944,47	1953,89	1991,75	1913,16	1829,10	1807,67	1781,02	1765,62	1754,24	1724,35	1589,27
15	1636,80	1524,38	1505,89	1482,36	1479,98	1410,67	1495,31	1523,73	1616,95	1723,54	1773,85	1808,23	1818,93	1781,64	1783,36	1843,52	1840,17	1838,76	1824,63	1798,94	1814,14	1850,03	1738,50	1616,24
16	1534,15	1519,09	1499,39	1456,67	1475,65	1426,43	1491,05	1457,02	1523,19	1632,64	1655,35	1697,79	1686,68	1751,43	1745,00	1748,71	1751,47	1764,31	1743,45	1698,67	1650,47	1684,18	1803,03	1676,63
17	1642,87	1497,43	1430,34	1363,88	1368,36	1369,11	1371,13	1495,13	1610,81	1805,14	1888,14	1914,19	1904,34	1882,26	1919,00	1921,12	1988,21	1969,34	1869,94	1794,19	1750,94	1735,41	1730,63	1617,27
18	1585,88	1444,09	1377,54	1348,88	1335,80	1376,37	1547,68	1655,05	1852,39	1866,27	1920,87	1912,65	1886,55	1917,84	2030,63	2027,36	2022,95	1887,64	1811,50	1763,81	1744,43	1779,94	1776,89	1735,63
19	1647,42	1554,49	1502,02	1492,20	1489,64	1510,75	1617,81	1655,19	1815,59	1848,83	1909,59	1919,26	1918,42	2005,13	2188,37	2055,93	2049,58	1909,87	1863,15	1880,74	1789,58	1783,55	1779,83	1768,43
20	1613,12	1520,79	1506,95	1490,21	1466,20	1439,78	1580,94	1715,63	1813,77	1841,39	1902,80	1895,80	1868,00	1916,76	1997,11	1978,48	1929,31	1866,11	1846,96	1791,34	1782,78	1776,27	1776,93	1745,73
21	1595,83	1524,78	1478,85	1380,33	1379,95	1410,30	1562,34	1625,87	1827,17	1864,74	1899,52	1856,33	1845,77	1894,84	1929,08	1978,21	1985,20	1802,76	1760,33	1750,20	1725,83	1741,89	1743,74	1580,00
22	1662,82	1645,49	1569,25	1522,61	1481,32	1510,75	1527,83	1525,48	1745,10	1791,97	1839,64	1858,92	1826,54	1807,92	1857,11	1853,68	1837,21	1832,20	1818,54	1807,40	1804,83	1809,44	1801,90	1691,94
23	1637,07	1480,92	1457,10	1423,16	1398,82	1382,73	1438,09	1494,73	1540,30	1764,39	1832,38	1849,24	1851,51	1850,70	1846,84	1844,74	1844,64	1839,64	1830,48	1835,59	1839,38	1855,40	1861,22	1707,84
24	1659,00	1509,84	1473,34	1361,71	1370,59	1293,64	1457,83	1573,31	1779,81	1820,40	1905,68	1876,64	1854,17	1892,48	1999,44	1948,41	1911,44	1848,52	1813,01	1769,66	1749,41	1745,13	1737,44	1602,80
25	1582,30	1474,46	1344,15	1257,92	1238,17	1278,45	1465,06	1656,03	1649,13	1801,11	1836,13	1849,98	1812,69	1875,82	1907,52	1908,28	1876,09	1815,87	1744,02	1716,50	1718,09	1778,03	1770,46	1647,73
26	1534,92	1475,04	1318,66	1303,58	1280,13	1283,96	1484,19	1490,95	1687,81	1835,85	1853,62	1912,38	1853,06	1898,43	2161,72	2167,73	2210,37	2084,23	1944,02	1825,45	1801,18	1799,09	1769,27	1711,56
27	1642,43	1474,32	1402,01	1300,50	1371,14	1383,96	1490,95	1687,81	1835,85	1916,63	1999,02	2040,46	1940,43	2004,55	2243,00	2244,20	2301,14	2180,05	2028,70	1889,91	1847,94	1827,93	1802,08	1769,57
28	1590,83	1476,43	1399,03	1380,74	1376,44	1382,92	1486,41	1699,90	1844,66	1868,00	1901,34	1910,65	1898,43	1906,46	2016,91	1995,52	1992,81	1946,97	1885,87	1889,01	1790,40	1783,28	1779,89	1718,87
29	1662,72	1585,08	1561,60	1542,26	1476,24	1526,24	1494,43	1523,28	1662,63	1719,78	1775,40	1798,82	1791,35	1783,15	1777,95	1800,95	1803,53	1797,69	1795,18	1756,90	1735,17	1734,30	1729,88	1668,14
30	1597,71	1538,33	1521,50	1494,38	1461,95	1471,52	1447,78	1476,09	1530,00	1627,27	1629,85	1682,68	1690,21	1732,95	1727,95	1738,34	1733,10	1733,41	1734,51	1715,80	1673,20	1677,59	1725,56	1678,10

1.5. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС 321 434,20

1.6. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка за содержание электрических сетей, рублей/МВт-мес.	303 008,82	445 582,53	635 132,96	637 509,79

3. Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС																								
1.1. Ставка для фактических почасовых объемов спроса электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																								
Дата	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	1314,82	1240,78	1211,78	1184,70	1070,02	1072,95	1210,43	1219,80	1344,72	1456,67	1493,97	1527,63	1531,35	1588,07	1611,14	1585,14	1559,84	1499,04	1504,98	1495,03	1381,25	1398,86	1495,74	1367,79
2	1319,62	1213,69	1173,98	1112,32	1056,78	1020,07	1210,43	1208,08	1216,73	1294,61	1422,92	1477,09	1454,55	1481,12	1477,74	1454,89	1465,53	1467,18	1476,16	1367,17	1373,23	1447,79	1446,69	1387,16
3	1337,76	1174,68	1147,39	1082,36	1034,80	980,77	1052,89	1292,81	1463,92	1562,09	1613,20	1608,24	1547,50	1583,07	1588,69	1502,44	1497,87	1488,86	1455,87	1440,63	1429,74	1455,82	1444,88	1260,73
4	1207,20	1080,75	1034,49	986,54	973,68	996,47	1162,16	1388,16	1458,81	1589,51	1599,37	1591,29	1576,28	1592,29	1585,80	1595,24	1605,04	1560,17	1505,60	1467,79	1443,36	1480,77	1493,55	1383,78
5	1143,79	982,41	887,47	865,02	849,38	874,51	1102,56	1309,43	1447,64	1575,37	1621,76	1600,43	1566,91	1602,16	1597,64	1605,94	1629,17	1604,36	1567,53	1506,13	1463,42	1479,07	1453,19	1261,71
6	1334,14	1160,24	1064,68	1006,38	995,61	988,04	1129,54	1309,70	1500,61	1621,27	1670,31	1639,80	1623,45	1640,60	1621,83	1590,12	1595,82	1573,26	1545,01	1501,47	1473,03	1496,54	1496,25	1308,53
7	1176,35	1038,48	994,57	933,32	915,94	963,52	1151,69	1273,65	1476,67	1593,77	1620,80	1613,49	1613,23	1622,64	1615,23	1632,63	1641,77	1631,67	1607,92	1551,81	1529,67	1542,71	1576,73	1395,58
8	1308,86	1229,15	1196,21	1146,27	1061,09	972,02	1142,80	1203,05	1366,43	1496,80	1552,73	1574,07	1565,19	1597,19	1573,77	1544,41	1521,46	1502,03	1503,70	1511,12	1451,04	1446,60	1481,97	1379,43
9	1247,57	1187,86	1123,22	908,36	920,72	931,70	517,23	904,52	1221,84	1367,23	1458,59	1490,90	1501,03	1501,04	1484,18	1480,73	1465,18	1475,81	1495,78	1476,77	1509,67	1540,03	1537,19	1373,37
10	1332,95	1224,28	1154,75	1031,36	978,31	921,13	1182,58	1301,66	1474,13	1622,16	1626,05	1606,04	1596,46	1644,26	1606,78	1637,87	1637,45	1601,07	1577,67	1511,29	1509,67	1501,38	1455,78	1281,57
11	1267,59	1129,33	1122,28	1061,24	1015,06	1070,51	1232,51	1301,95	1450,67	1562,69	1609,66	1581,85	1556,24	1598,91	1665,47	1644,40	1637,27	1602,16	1590,68	1516,35	1497,26	1473,55	1460,44	1318,22
12	1210,13	1154,31	1091,79	1010,50	963,30	943,97	1018,94	1099,98	1213,24	1364,34	1454,63	1483,29	1479,93	1477,52	1481,23	1469,33	1456,19	1465,19	1449,25	1455,69	1456,41	1430,47	1429,78	1295,78
13	1257,61	1189,04	1150,65	1128,13	1122,81	1127,59	1215,12	1361,38	1529,10	1585,06	1644,73	1656,10	1613,13	1662,44	1731,86	1683,38	1671,49	1661,57	1605,52	1556,94	1523,22	1504,73	1454,01	1266,71
14	1211,05	1135,69	1075,94	1036,26	1013,72	1187,51	1335,86	1335,07	1516,14	1610,27	1632,47	1617,12	1612,95	1623,98	1633,18	1616,14	1593,41	1511,33	1490,41	1464,39	1449,35	1438,24	1409,06	1277,17
15	1323,57	1213,81	1195,76	1172,78	1170,46	1102,79	1185,42	1213,18	1304,19	1408,27	1457,39	1490,96	1501,41	1464,99	1466,67	1525,41	1522,14	1520,77	1506,97	1481,89	1496,73	1531,77	1422,87	1303,51
16	1223,35	1208,65	1189,41	1147,70	1146,23	1181,17	1181,27	1148,04	1212,65	1319,51	1341,69	1383,13	1372,28	1435,50	1429,22	1432,64	1435,14	1448,08	1427,70	1383,98	1396,93	1369,84	1485,89	1362,47
17	1329,50	1187,50	1121,99	1057,10																				

26	1 271,21	1 212,74	1 060,05	1 045,33	1 022,43	1 123,77	1 221,67	1 383,28	1 563,59	1 582,37	1 669,04	1 638,62	1 581,83	1 626,13	1 883,20	1 889,07	1 930,70	1 819,25	1 671,42	1 554,87	1 531,17	1 527,19	1 500,02	1 443,67
27	1 376,17	1 209,10	1 141,43	1 120,43	1 111,29	1 123,81	1 228,27	1 420,48	1 565,02	1 643,90	1 724,34	1 730,04	1 667,14	1 729,74	1 962,56	1 963,73	2 019,33	1 901,10	1 753,32	1 617,81	1 576,84	1 556,70	1 532,06	1 500,31
28	1 325,79	1 214,09	1 138,52	1 120,66	1 116,47	1 122,79	1 224,03	1 423,58	1 544,33	1 596,42	1 628,97	1 638,06	1 617,53	1 633,97	1 741,81	1 720,92	1 718,28	1 673,52	1 613,86	1 538,82	1 520,65	1 512,82	1 509,61	1 450,81
29	1 395,98	1 320,18	1 297,25	1 279,35	1 213,91	1 262,73	1 231,67	1 259,84	1 395,90	1 451,70	1 506,20	1 528,88	1 521,57	1 513,57	1 508,50	1 530,95	1 533,47	1 527,77	1 525,32	1 487,94	1 466,73	1 465,87	1 461,56	1 401,28
30	1 332,51	1 274,53	1 258,10	1 231,62	1 199,96	1 209,30	1 186,12	1 213,76	1 266,40	1 361,37	1 363,89	1 415,47	1 422,82	1 464,55	1 459,67	1 469,82	1 464,70	1 465,01	1 466,08	1 447,81	1 406,21	1 410,51	1 457,34	1 411,00

1.3. Ставка для фактических почасовых объемов покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН2																								
Дата	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	1 409-174	1 335-70	1 306-70	1 279-62	1 164-94	1 167-87	1 314-72	1 439-64	1 551-59	1 588-89	1 622-55	1 626-27	1 682-99	1 706-06	1 680-06	1 654-76	1 593-96	1 599-90	1 589-95	1 476-17	1 493-78	1 590-66	1 462-71	
2	1 414-54	1 308-61	1 268-90	1 207-24	1 151-70	1 108-44	1 114-99	1 175-00	1 311-65	1 389-53	1 517-84	1 572-01	1 559-47	1 576-04	1 572-66	1 549-81	1 560-45	1 562-10	1 571-08	1 461-09	1 468-15	1 542-71	1 541-61	1 482-08
3	1 432-68	1 269-60	1 242-31	1 177-28	1 129-72	1 075-69	1 147-81	1 387-73	1 558-84	1 657-01	1 708-22	1 703-16	1 642-42	1 677-99	1 681-61	1 597-36	1 592-79	1 583-78	1 550-79	1 535-55	1 524-66	1 550-74	1 539-80	1 355-65
4	1 302-12	1 175-67	1 129-41	1 081-46	1 068-60	1 091-39	1 257-08	1 483-08	1 553-73	1 684-43	1 694-19	1 686-21	1 671-20	1 687-21	1 680-72	1 690-16	1 699-96	1 655-09	1 600-52	1 562-71	1 538-28	1 575-69	1 588-47	1 478-70
5	1 238-71	1 077-33	982-39	959-94	944-30	969-43	1 197-48	1 404-35	1 542-56	1 670-29	1 716-68	1 695-35	1 661-83	1 697-08	1 692-56	1 700-86	1 724-09	1 699-28	1 662-45	1 601-05	1 558-34	1 573-99	1 548-11	1 356-63
6	1 429-06	1 255-16	1 159-60	1 101-30	1 090-53	1 082-96	1 224-46	1 404-62	1 595-53	1 716-19	1 765-23	1 734-72	1 718-37	1 735-52	1 716-75	1 685-04	1 690-74	1 668-18	1 639-93	1 596-39	1 567-95	1 591-46	1 591-17	1 403-45
7	1 271-27	1 133-40	1 089-49	1 028-24	1 010-86	1 058-44	1 246-61	1 368-57	1 571-59	1 688-69	1 715-72	1 708-41	1 708-15	1 717-56	1 710-15	1 727-55	1 726-59	1 726-59	1 702-84	1 624-59	1 637-63	1 671-65	1 671-65	1 490-50
8	1 403-78	1 324-07	1 291-13	1 241-19	1 156-01	966-94	1 257-72	1 297-97	1 461-35	1 591-72	1 647-65	1 668-99	1 660-11	1 692-11	1 668-69	1 639-33	1 616-38	1 596-95	1 598-62	1 608-04	1 545-96	1 541-52	1 576-89	1 474-55
9	1 342-49	1 282-78	1 198-14	1 003-28	825-64	826-62	612-15	1 089-44	1 316-76	1 462-15	1 535-51	1 593-82	1 595-95	1 595-96	1 579-10	1 575-65	1 560-10	1 570-73	1 590-70	1 571-69	1 604-59	1 634-95	1 632-11	1 468-29
10	1 427-87	1 319-20	1 249-67	1 126-28	1 073-23	616-05	1 277-50	1 396-58	1 569-05	1 657-13	1 720-97	1 700-96	1 691-38	1 739-18	1 791-70	1 738-79	1 732-57	1 695-99	1 672-59	1 606-21	1 612-52	1 596-50	1 550-70	1 376-49
11	1 362-51	1 224-25	1 217-20	1 156-13	1 109-98	1 165-43	1 327-43	1 396-87	1 545-59	1 657-61	1 704-58	1 676-77	1 651-16	1 693-83	1 760-39	1 739-32	1 732-19	1 697-08	1 685-60	1 611-27	1 592-18	1 568-47	1 555-36	1 413-14
12	1 305-05	1 249-23	1 186-71	1 105-42	1 058-22	1 038-89	1 113-86	1 204-90	1 308-16	1 459-35	1 549-55	1 578-21	1 574-85	1 572-44	1 576-15	1 564-25	1 558-31	1 560-11	1 544-17	1 550-61	1 551-33	1 564-02	1 525-39	1 390-70
13	1 352-53	1 283-96	1 245-57	1 223-05	1 217-73	1 222-51	1 310-04	1 456-30	1 624-02	1 679-98	1 739-65	1 751-02	1 708-05	1 757-36	1 778-30	1 766-41	1 756-49	1 700-44	1 653-86	1 618-14	1 599-65	1 548-83	1 361-63	
14	1 385-97	1 230-61	1 170-86	1 131-18	1 108-64	1 282-43	1 436-78	1 429-89	1 611-96	1 705-19	1 727-39	1 713-04	1 707-67	1 718-90	1 728-40	1 765-06	1 688-33	1 606-25	1 585-33	1 559-31	1 544-27	1 533-14	1 503-98	1 372-09
15	1 418-49	1 308-73	1 290-68	1 267-70	1 265-38	1 197-71	1 280-34	1 308-10	1 390-11	1 503-19	1 552-31	1 585-88	1 596-33	1 559-91	1 561-59	1 620-33	1 617-06	1 615-69	1 601-89	1 576-81	1 591-65	1 626-69	1 517-79	1 398-43
16	1 318-27	1 303-57	1 284-33	1 242-62	1 261-15	1 213-09	1 276-19	1 242-96	1 307-57	1 414-43	1 464-61	1 478-05	1 467-20	1 530-42	1 524-14	1 527-76	1 530-46	1 541-00	1 522-62	1 478-90	1 431-85	1 464-76	1 580-81	1 457-39
17	1 424-42	1 282-42	1 216-01	1 152-02	1 096-18	1 149-10	1 280-18	1 393-12	1 582-86	1 663-90	1 689-33	1 679-71	1 658-16	1 694-04	1 696-10	1 759-17	1 743-18	1 646-13	1 572-17	1 529-94	1 514-78	1 510-11	1 452-16	1 366-05
18	1 368-78	1 230-34	1 165-36	1 137-57	1 124-60	1 164-21	1 331-48	1 436-32	1 629-00	1 642-55	1 695-86	1 687-84	1 662-35	1 692-90	1 803-03	1 799-83	1 695-53	1 663-41	1 589-07	1 542-50	1 523-58	1 558-26	1 555-27	1 514-99
19	1 428-86	1 338-14	1 286-90	1 277-31	1 274-81	1 295-42	1 399-96	1 436-45	1 591-11	1 625-52	1 684-84	1 694-29	1 693-47	1 778-13	1 957-04	1 827-73	1 821-52	1 685-11	1 639-50	1 578-57	1 567-20	1 561-78	1 558-15	1 547-02
20	1 395-38	1 305-22	1 291-71	1 275-37	1 251-22	1 136-95	1 495-47	1 591-29	1 618-74	1 678-22	1 671-38	1 644-24	1 691-84	1 778-29	1 752-11	1 704-10	1 642-39	1 642-39	1 642-39	1 569-38	1 561-03	1 554-67	1 555-32	1 524-85
21	1 378-49	1 309-12	1 264-27	1 168-08	1 167-71	1 197-35	1 345-79	1 407-82	1 604-38	1 640-66	1 675-01	1 632-84	1 622-54	1 670-45	1 703-88	1 654-20	1 621-03	1 580-54	1 539-11	1 529-22	1 505-42	1 521-11	1 522-91	1 363-03
22	1 443-90	1 426-98	1 352-54	1 307-00	1 266-69	1 295-42	1 312-10	1 309-81	1 522-29	1 570-01	1 616-55	1 633-77	1 603-75	1 585-57	1 633-61	1 690-25	1 614-17	1 609-28	1 595-95	1 587-07	1 582-56	1 587-06	1 579-70	1 472-33
23	1 418-76	1 246-30	1 243-04	1 209-90	1 186-14	1 170-43	1 224-48	1 279-79	1 324-28	1 543-07	1 609-46	1 625-92	1 628-14	1 627-34	1 623-58	1 623-45	1 621-43	1 616-55	1 607-60	1 610-64	1 616-29	1 631-93	1 637-62	1 487-85
24	1 440-18	1 294-54	1 258-89	1 149-90	1 158-57	1 183-44	1 243-75	1 360-41	1 558-13	1 597-76	1 681-02	1 654-63	1 630-73	1 668-14	1 772-57	1 727-25	1 686-65	1 625-21	1 590-55	1 548-22	1 528-45	1 524-27	1 516-76	1 385-30
25	1 365-28	1 259-99	1 132-76	1 116-92	1 117-16	1 068-60	1 250-82	1 437-28	1 508-70	1 580-88	1 661-93	1 626-64	1 590-23	1 651-87	1 682-83	1 683-56	1 652-14	1 593-33	1 523-18	1 496-12	1 497-86	1 556-39	1 553-82	1 429-17
26	1 319-03	1 240-56	1 107-87	1 093-15	1 070-25	1 171-59	1 269-49	1 431-10	1 611-41	1 639-19	1 716-86	1 686-44	1 629-65	1 673-95	1 931-02	1 936-89	1 978-52	1 867-07	1 719-24	1 602-69	1 578-99	1 575-01	1 547-84	1 491-49
27	1 423-99	1 256-92	1 189-25	1 168-25	1 159-11	1 171-63	1 276-09	1 468-30	1 612-84	1 691-72	1 772-16	1 777-86	1 714-96	1 777-56	2 010-38	2 011-55	2 067-15	1 948-92	1 801-14	1 665-63	1 624-66	1 604-52	1 579-88	1 548-13
28	1 373-61	1 261-91	1 186-34	1 168-48	1 164-29	1 171-85	1 471-40	1 592-15	1 644-24	1 676-79	1 685-88	1 665-35	1 681-79	1 789-63	1 768-74	1 721-34	1 661-68	1 586-64	1 568-47	1 560-64	1 557-43	1 549-63	1 498-63	
29	1 443-80	1 368-00	1 345-07	1 327-17	1 261-73	1 310-55	1 279-49	1 307-66	1 443-72	1 499-52	1 554-02	1 576-70	1 569-39	1 561-39	1 556-32	1 578-77	1 581-29	1 575-59	1 573-14	1 535-76	1 514-55	1 513-69	1 509-38	1 449-10
30	1 380-33	1 322-35	1 305-92	1 279-44	1 247-78	1 257-12	1 233-94	1 261-58	1 314-22	1 409-19	1 411-71	1 463-29	1 470-64	1 512-37	1 507-49	1 517-64	1 512-52	1 512-83	1 513-90	1 495-63	1 454-03	1 458-33	1 505-16	1 458-82

1.4. Ставка для фактических почасовых объемов покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																								
Дата	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	1 601-19	1 527-35	1 498-35	1 471-27	1 356-59	1 359-52	1 497-00	1 756-59	1 8															

Составляющие предельного уровня нерегулируемых цен на электрическую энергию

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150, от 150 до 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт

Дата		1.1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС																							
		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	1 036,61	966,40	938,90	913,22	804,48	807,26	937,62	946,51	1 064,96	1 171,12	1 206,49	1 238,40	1 241,93	1 295,72	1 317,59	1 292,94	1 268,95	1 211,29	1 216,93	1 207,49	1 099,60	1 116,30	1 208,16	1 086,84	
2	1 041,16	940,71	903,06	844,59	791,92	750,90	757,11	814,02	943,60	1 017,44	1 139,11	1 190,48	1 178,59	1 194,30	1 190,10	1 169,43	1 179,52	1 181,08	1 189,60	1 085,30	1 092,00	1 092,00	1 162,70	1 161,65	1 105,20
3	1 058,36	903,72	877,84	816,18	771,08	719,85	788,24	1 015,74	1 177,99	1 271,08	1 319,64	1 314,84	1 257,25	1 290,97	1 294,41	1 214,52	1 210,18	1 201,64	1 170,36	1 155,91	1 145,58	1 170,31	1 159,94	985,32	
4	934,56	814,65	770,79	725,32	713,13	734,74	891,85	1 106,15	1 106,15	1 287,08	1 306,34	1 298,77	1 284,54	1 299,72	1 293,56	1 302,51	1 311,81	1 269,26	1 217,51	1 181,66	1 158,50	1 193,97	1 206,09	1 102,00	
5	874,43	721,40	631,38	610,09	595,26	619,09	835,33	1 031,50	1 162,55	1 283,67	1 327,60	1 307,44	1 275,65	1 309,08	1 304,79	1 312,66	1 334,69	1 311,16	1 276,24	1 218,02	1 177,52	1 192,36	1 167,82	986,25	
6	1 054,93	890,03	799,42	744,13	733,92	726,74	860,92	1 031,75	1 212,78	1 327,20	1 373,70	1 344,77	1 329,26	1 345,53	1 327,73	1 297,66	1 303,06	1 281,67	1 254,88	1 213,60	1 186,63	1 208,92	1 208,65	1 030,64	
7	905,31	774,57	732,93	674,85	658,37	703,49	881,92	997,57	1 190,08	1 301,12	1 326,75	1 319,82	1 319,57	1 328,50	1 321,47	1 337,97	1 346,64	1 337,06	1 314,54	1 261,33	1 240,34	1 252,70	1 284,96	1 113,19	
8	1 030,96	955,37	924,14	876,78	796,01	616,73	873,49	930,62	1 085,55	1 209,17	1 262,20	1 282,44	1 274,02	1 304,36	1 282,16	1 254,32	1 232,55	1 214,13	1 215,71	1 222,75	1 165,78	1 161,57	1 195,11	1 097,87	
9	972,84	916,22	835,96	651,19	8,62	9,55	280,30	732,89	948,44	1 086,31	1 172,94	1 211,16	1 213,18	1 213,19	1 197,20	1 193,93	1 179,19	1 189,27	1 208,20	1 190,18	1 221,37	1 250,16	1 247,47	1 092,13	
10	1 053,80	950,75	884,82	767,82	717,52	284,00	911,21	1 024,13	1 187,67	1 271,19	1 331,73	1 312,76	1 303,67	1 349,00	1 398,80	1 348,63	1 342,54	1 308,04	1 285,85	1 222,91	1 238,89	1 213,51	1 170,27	1 005,08	
11	991,82	860,72	854,03	796,15	752,36	804,94	958,56	1 024,40	1 165,43	1 316,19	1 289,82	1 265,53	1 305,99	1 369,11	1 349,13	1 342,37	1 309,08	1 298,19	1 227,71	1 209,61	1 187,12	1 174,69	1 174,69	1 039,83	
12	937,34	884,41	825,12	748,04	703,28	684,95	756,04	842,37	940,29	1 083,65	1 169,18	1 196,36	1 193,17	1 190,89	1 194,41	1 183,12	1 177,49	1 179,20	1 164,08	1 170,19	1 170,87	1 182,90	1 146,27	1 018,55	
13	982,36	917,34	880,94	859,58	854,54	859,07	942,07	1 080,76	1 239,80	1 292,86	1 349,44	1 360,22	1 319,48	1 366,24	1 432,06	1 386,09	1 374,82	1 365,41	1 312,26	1 266,20	1 234,22	1 216,69	1 168,59	990,99	
14	938,21	866,75	810,09	772,47	751,09	915,89	1 056,56	1 055,81	1 227,51	1 316,77	1 337,82	1 323,26	1 319,31	1 329,77	1 338,49	1 373,54	1 300,78	1 222,95	1 203,11	1 178,44	1 164,18	1 153,64	1 125,97	1 000,91	
15	1 044,91	940,83	923,71	901,92	899,72	835,55	913,91	940,23	1 026,53	1 125,22	1 171,80	1 203,63	1 213,54	1 179,01	1 180,60	1 236,30	1 233,20	1 231,90	1 218,81	1 195,03	1 209,10	1 242,33	1 139,07	1 025,88	
16	949,87	935,93	917,69	878,14	895,71	850,14	909,97	878,46	939,73	1 041,06	1 062,09	1 101,38	1 099,09	1 151,04	1 145,09	1 148,52	1 151,08	1 162,97	1 143,65	1 102,19	1 057,57	1 088,78	1 198,82	1 081,79	
17	1 050,53	915,88	853,76	792,23	739,28	798,94	913,75	1 020,85	1 200,77	1 277,61	1 301,73	1 292,61	1 272,17	1 306,19	1 308,15	1 367,95	1 352,79	1 260,76	1 190,63	1 150,59	1 136,21	1 131,78	1 076,83	995,18	
18	997,77	866,49	804,88	778,34	766,23	803,79	962,40	1 061,81	1 244,52	1 257,37	1 307,92	1 300,31	1 276,14	1 305,11	1 409,54	1 406,51	1 402,43	1 277,15	1 206,66	1 162,50	1 144,56	1 177,44	1 174,61	1 136,41	
19	1 054,74	968,71	920,13	911,03	908,66	928,21	1 027,33	1 061,94	1 208,59	1 241,22	1 297,47	1 306,43	1 305,65	1 385,93	1 555,58	1 432,96	1 427,08	1 297,73	1 254,48	1 196,70	1 185,92	1 180,78	1 177,34	1 166,78	
20	1 022,99	937,50	924,69	909,19	886,96	862,50	993,19	1 117,90	1 208,76	1 234,79	1 291,19	1 284,71	1 258,97	1 304,11	1 378,50	1 361,26	1 315,73	1 257,22	1 239,49	1 187,99	1 180,07	1 174,04	1 174,65	1 145,76	
21	1 060,98	941,20	898,67	807,46	807,11	835,21	975,97	1 034,79	1 221,17	1 255,58	1 288,15	1 248,16	1 238,39	1 283,82	1 315,52	1 268,42	1 236,96	1 198,57	1 159,28	1 149,90	1 127,34	1 142,21	1 143,92	992,32	
22	1 069,00	1 052,96	982,37	939,19	900,96	928,21	944,02	941,85	1 143,33	1 188,58	1 232,71	1 250,56	1 220,58	1 203,34	1 248,89	1 245,71	1 230,46	1 225,82	1 213,18	1 202,86	1 200,48	1 204,75	1 197,77	1 095,96	
23	1 045,16	900,59	878,54	847,11	824,58	809,68	860,94	913,38	955,57	1 163,04	1 225,99	1 241,60	1 243,70	1 242,95	1 239,38	1 239,26	1 237,34	1 232,71	1 224,23	1 227,11	1 232,47	1 247,30	1 252,69	1 110,68	
24	1 065,47	927,37	893,57	790,22	798,44	727,20	879,21	989,83	1 177,32	1 214,90	1 293,85	1 268,82	1 246,16	1 281,63	1 380,66	1 333,42	1 299,19	1 240,93	1 208,06	1 167,92	1 149,17	1 145,21	1 138,09	1 013,43	
25	994,45	894,61	773,96	758,94	759,17	713,13	885,91	1 062,72	1 130,45	1 198,89	1 275,75	1 242,28	1 207,76	1 266,21	2 295,56	1 296,26	1 266,46	1 210,70	1 144,18	1 118,52	1 120,17	1 175,67	1 173,23	1 055,03	
26	950,59	895,15	750,36	736,40	714,69	810,78	903,62	1 056,86	1 227,84	1 245,65	1 327,83	1 298,99	1 245,14	1 287,14	1 530,91	1 556,47	1 575,95	1 470,27	1 330,09	1 219,57	1 197,10	1 198,32	1 167,56	1 114,13	
27	1 050,12	891,70	827,53	807,62	798,95	810,82	909,88	1 092,14	1 229,20	1 303,90	1 380,27	1 385,68	1 326,03	1 385,39	1 606,16	1 607,27	1 659,99	1 547,88	1 407,75	1 270,25	1 240,40	1 221,31	1 197,94	1 167,84	
28	1 002,35	896,43	824,77	807,84	803,86	809,86	905,86	1 095,08	1 209,58	1 258,97	1 289,84	1 298,46	1 278,99	1 294,58	1 396,84	1 377,03	1 374,52	1 332,08	1 275,51	1 204,35	1 187,12	1 179,70	1 176,65	1 120,90	
29	1 068,91	997,03	975,29	958,31	896,26	942,55	913,10	939,81	1 068,83	1 121,74	1 173,42	1 194,93	1 188,00	1 180,41	1 175,60	1 196,89	1 199,28	1 193,87	1 191,55	1 156,11	1 135,99	1 135,18	1 131,09	1 073,93	
30	1 008,72	953,74	938,16	913,31	883,03	891,89	869,91	896,12	946,03	1 036,09	1 108,48	1 087,39	1 094,36	1 133,93	1 129,30	1 138,92	1 134,07	1 134,36	1 135,38	1 118,05	1 078,61	1 082,68	1 127,09	1 083,15	

1.2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность по нерегулируемой цене (рублей/МВт в месяц без НДС)

297 599,18

Дата		2. Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях, рублей/МВт·ч без НДС				Уровень напряжения			
						ВН	СН I	СН II	НС
						218,65	265,75	313,57	505,22
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт						218,65	265,75	313,57	505,22
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт						218,65	265,75	313,57	505,22
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт						218,65	265,75	313,57	505,22
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт						218,65	265,75	313,57	505,22

3. Тариф на иные услуги, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии и мощности

Дата	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150																							
	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	93,01	86,92	84,53	82,40	72,85	73,09	84,42	85,19	95,48	104,70	107,77	110,54	110,85	115,52	117,42	113,28	113,19	108,19	108,68	107,86	98,48	99,94	103,01	97,38
2	93,41	84,68	81,41	76,34	71,76	68,20	68,74	73,68	84,94	91,35	101,92	106,38	105,35	106,71	106,43	104,55	105,43	105,56	106,30	97,24	97,82	103,97	103,87	98,97
3	94,90	81,47	79,22	73,87	69,95	65,50	71,44	91,20	105,29	113,38	117,60	117,18	112,18	115,11	115,40	108,47	108,09	107,35	104,63	103,38	102,48	104,63	103,73	88,56
4	84,15	73,74	69,93	65,98	64,92	66,80	80,44	99,05	104,87	115,64	116,44	115,78	114,55	115,87	115,33	116,11	116,92	113,22	108,73	105,61	103,60	106,68	107,73	98,69
5	78,93	65,64	57,82	55,97	54,68	56,75	75,53																	

1	86.00	80.38	78.18	76.12	67.41	67.63	78.07	78.79	88.27	96.78	99.61	102.16	102.45	106.76	108.51	106.53	104.61	99.99	100.45	99.69	91.05	92.39	99.74	90.03
2	86.37	78.32	75.31	70.62	66.41	63.12	63.62	68.18	78.55	84.47	94.21	98.33	97.37	98.63	98.38	96.64	97.45	97.57	98.26	89.90	90.44	96.10	96.02	91.50
3	87.75	75.36	73.29	68.35	64.74	60.63	66.11	84.33	97.33	104.78	108.67	108.29	103.67	106.38	106.65	100.25	99.90	99.22	96.72	95.56	94.73	96.71	95.88	81.90
4	77.83	68.23	64.71	61.07	60.10	61.83	74.41	91.57	96.94	106.86	107.61	107.00	105.86	107.08	106.58	107.30	108.04	104.64	100.49	97.62	97.77	98.61	99.58	91.24
5	73.01	60.76	55.55	51.84	50.65	52.56	69.88	85.59	96.09	105.79	109.31	107.69	105.15	107.83	107.48	108.11	109.88	107.99	105.20	100.53	95.29	98.48	99.51	81.97
6	87.47	74.26	67.01	62.58	61.76	61.19	71.93	85.61	100.11	109.28	113.00	110.68	109.44	110.74	109.32	106.91	107.34	105.63	103.48	100.18	98.02	99.80	99.78	85.52
7	75.49	65.02	61.68	57.03	55.71	59.32	73.61	82.88	98.29	107.19	109.24	108.69	108.67	109.38	108.82	110.14	110.37	110.07	108.26	104.00	102.32	103.31	105.89	92.14
8	85.55	79.50	77.00	73.20	66.73	52.37	72.94	77.51	89.92	99.82	104.07	105.69	105.02	107.45	105.67	103.44	101.70	100.22	100.35	100.91	96.35	96.01	98.70	90.91
9	80.90	76.36	69.93	55.13	3.67	3.74	25.43	61.68	78.94	89.98	96.92	99.98	100.14	100.15	98.86	98.60	97.42	98.23	99.75	100.80	103.11	102.89	90.45	
10	87.38	79.13	73.85	64.48	60.45	25.73	75.96	85.00	98.10	104.79	109.64	108.12	107.39	111.02	115.01	110.99	110.51	107.74	105.97	100.92	101.40	100.17	96.71	83.48
11	82.42	71.92	71.38	66.74	63.24	67.45	79.75	85.03	96.32	104.83	108.39	106.28	104.34	107.58	112.63	111.03	110.49	107.83	106.95	101.31	99.86	98.06	97.06	86.26
12	78.05	73.81	69.06	62.89	59.31	57.84	63.53	70.45	78.29	89.77	96.62	98.80	98.54	98.36	98.64	97.74	97.29	97.42	96.21	96.70	96.76	97.72	94.79	84.56
13	81.66	76.45	73.54	71.82	71.42	71.78	78.43	89.54	102.28	106.53	111.06	111.92	108.66	112.40	117.68	113.99	113.09	112.34	108.08	104.39	101.83	100.43	96.57	82.35
14	78.12	72.40	67.86	64.85	63.14	76.33	87.60	87.54	101.29	108.44	110.13	108.96	108.64	109.48	110.18	112.99	107.16	100.93	99.34	97.36	96.22	95.38	93.16	83.14
15	86.67	78.33	76.96	75.22	75.04	69.90	76.18	78.28	85.20	93.10	96.83	99.38	100.17	97.41	97.54	102.00	101.75	101.64	100.60	98.69	99.82	102.48	94.21	85.14
16	79.06	77.94	76.48	73.34	74.72	71.07	75.86	73.74	78.24	86.36	88.04	91.19	90.37	95.17	94.69	94.97	95.17	96.12	94.58	91.26	87.68	90.18	98.99	89.62
17	87.12	76.33	71.36	66.43	62.19	66.97	76.16	84.74	99.15	105.31	107.24	106.51	104.87	107.59	107.75	112.54	111.33	103.96	98.34	95.13	93.98	93.63	89.22	82.68
18	82.89	72.38	67.44	65.32	64.35	67.36	80.06	88.02	102.65	103.68	107.73	107.12	105.19	113.08	115.63	115.30	105.27	99.62	96.09	94.65	97.28	97.06	96.43	
19	87.46	80.36	76.67	75.95	75.76	77.32	85.26	88.03	99.78	102.39	106.90	107.61	107.55	113.98	127.57	117.75	117.28	106.92	103.45	97.96	97.55	97.27	96.43	
20	84.91	78.07	77.04	75.80	74.02	72.06	83.53	92.51	99.79	101.88	106.39	106.57	103.81	107.43	113.39	112.00	108.36	103.67	102.25	98.13	97.49	97.01	97.06	94.75
21	83.63	78.36	74.96	67.65	67.62	69.87	81.15	85.86	100.78	103.54	106.15	102.95	102.16	105.80	108.34	104.57	102.05	98.97	95.83	95.08	93.27	94.46	94.60	83.46
22	88.60	87.31	81.66	78.20	75.14	77.32	78.59	78.41	94.55	98.17	101.71	103.14	100.74	99.36	103.00	102.75	101.53	101.16	100.14	99.32	99.13	99.47	98.91	90.76
23	86.69	85.11	73.34	70.83	69.02	67.83	71.93	76.13	79.51	96.13	101.17	102.42	102.59	102.53	102.24	102.23	102.08	101.71	101.03	101.26	101.69	102.88	103.31	91.94
24	88.31	77.25	74.55	66.27	66.93	61.22	73.40	82.26	97.27	100.28	106.61	104.60	102.79	105.63	113.56	109.77	107.03	102.37	96.32	95.02	94.70	94.13	84.15	
25	82.63	74.63	64.97	63.76	63.78	60.10	73.93	88.09	93.52	99.00	105.16	102.48	99.71	104.39	106.74	106.80	104.41	99.95	94.62	92.56	92.70	97.14	96.95	87.48
26	79.11	74.67	63.08	61.96	60.22	67.92	75.35	87.62	101.32	105.75	109.33	107.02	102.70	106.07	125.59	126.04	120.74	109.51	100.66	98.86	98.55	96.49	92.21	
27	87.09	74.40	69.26	67.66	66.97	67.92	75.85	90.45	101.43	107.42	113.53	113.96	109.18	113.94	131.62	131.71	135.93	126.95	113.73	105.44	102.32	100.80	98.92	96.51
28	83.26	74.78	69.04	67.68	67.36	67.84	75.53	90.69	99.86	103.81	106.28	106.97	105.42	106.66	114.85	113.27	113.07	109.67	105.14	99.44	98.06	97.46	97.22	92.75
29	88.59	82.83	81.09	79.73	74.76	78.47	76.11	78.25	88.58	92.82	96.96	98.68	98.13	97.52	97.13	98.84	99.03	98.60	98.41	95.57	93.96	93.90	93.57	88.99
30	83.77	79.37	78.12	76.11	73.70	74.41	72.65	74.75	78.75	85.96	86.15	90.07	90.63	93.80	93.43	94.20	93.81	93.83	93.91	92.53	89.37	89.69	93.25	89.73

3.4. Мощность (рублей/МВт в месяц без НДС)

23 835,02

Дата	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10МВт																															
	3.5. Электроэнергия, руб./МВт·ч без НДС																															
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	59.56	55.73	54.23	52.83	46.89	47.04	54.16	54.64	61.11	66.90	68.83	70.77	73.70	74.90	73.55	72.24	69.10	69.40	68.89	63.00	63.91	68.93	62.30									
2	59.81	54.33	52.27	49.08	46.21	43.97	44.31	47.41	54.48	58.52	65.16	67.96	67.31	68.17	67.99	66.81	67.36	67.45	67.91	62.22	62.58	66.44	66.39	63.31								
3	60.75	52.31	50.90	47.53	45.07	42.27	46.00	58.42	67.28	72.36	75.01	71.60	73.45	73.63	69.27	69.04	68.57	66.86	66.07	65.51	66.86	66.29	56.76									
4	53.99	47.45	45.05	42.57	41.90	43.08	51.66	63.36	67.01	73.78	74.28	73.87	73.09	73.92	73.59	74.08	74.58	72.26	69.44	67.48	66.21	68.15	68.81	63.13								
5	50.71	42.36	37.44	36.28	35.47	36.77	48.58	59.28	66.44	73.05	75.45	74.34	72.61	74.43	74.20	74.63	74.55	72.64	69.46	67.25	68.06	66.72	56.81									
6	60.56	51.56	46.61	43.60	43.04	42.65	49.97	59.30	69.18	75.42	77.96	76.38	75.54	76.42	75.45	73.81	74.11	72.94	71.48	69.22	67.75	68.97	68.95	59.24								
7	52.39	45.26	42.99	39.82	38.92	41.38	51.12	57.43	67.94	74.00	75.40	75.02	75.01	75.49	75.11	76.01	76.48	75.96	74.73	71.83	70.68	71.36	73.12	63.74								
8	59.25	55.13	53.42	50.84	46.43	36.64	50.66	53.78	62.23	68.98	71.88	72.98	72.52	74.18	72.96	71.44	70.26	69.25	69.34	69.72	66.61	66.38	68.21	62.91								
9	56.08	52.99	48.61	38.52	3.45	3.50	18.28	42.98	54.75	62.27	67.00	69.09	69.20	69.20	68.33	68.15	67.34	67.89	68.93	69.65	71.22	71.07	62.59									
10	60.50	54.88	51.28	44.89	42.14	18.48	52.72	58.88	67.81	72.37	75.67	74.63	74.14	76.61	79.33	76.59	76.26	74.38	73.17	69.73	70.06	69.22	66.86	57.84								
11	57.12	49.96	49.60	46.44	44.05	46.92	53.30	58.90	66.59	72.39	74.82	73.38	72.06	74.27	77.71	76.62	76.25	74.43	73.84	69.99	69.00	67.78	61.10	59.74								
12	54.14	51.25	48.02	43.81	41.37	40.37	44.25	48.96	54.30	62.13	66.80	68.28	68.11	67.98	68.17	67.56	67.25	67.34	66.52	66.85	66.89	67.55	65.55	58.58								
13	56.60	53.05	51.06	49.90	49.62	49.87	54.40	61.97	70.65	73.55	76.64	77.23	75.00	77.55	81.15	78.64	78.02	77.51	74.61	72.09	70.35	69.39	66.77	57.07								
14	54.19	50.29	47.20	45.14	43.98	52.97	60.65	60.61	69.98	74.85	76.00	75.21	74.99	75.56	76.04	77.95	73.98	69.73	68.65	67.30	66.52	65.95	64.44	57.61								
15	60.01	54.33	53.40	52																												

15	2 086,43	1 973,68	1 955,08	1 931,46	1 929,41	1 858,68	1 942,97	1 971,39	2 065,50	2 172,92	2 223,92	2 258,63	2 269,44	2 232,09	2 233,39	2 294,14	2 290,79	2 289,16	2 275,03	2 249,29	2 264,49	2 300,86	2 188,91	2 065,91
16	1 982,97	1 968,04	1 948,64	1 909,87	1 925,12	1 875,24	1 939,15	1 904,51	1 971,17	2 081,44	2 104,31	2 146,97	2 135,91	2 201,23	2 194,57	2 198,40	2 201,30	2 214,41	2 193,31	2 148,00	2 099,67	2 133,99	2 253,61	2 126,75
17	2 092,53	1 946,60	1 879,88	1 813,42	1 925,94	1 819,11	1 943,45	2 059,34	2 254,95	2 338,77	2 365,32	2 355,33	2 332,91	2 370,09	2 372,08	2 437,15	2 422,06	2 321,60	2 244,33	2 200,52	2 185,07	2 212,07	2 032,48	
18	2 035,34	1 892,95	1 826,24	1 797,35	1 784,20	1 824,49	1 996,95	2 104,97	2 305,15	2 317,18	2 372,18	2 364,00	2 337,38	2 369,17	2 482,37	2 479,23	2 474,91	2 338,35	2 261,68	2 213,55	2 194,51	2 230,49	2 227,28	2 185,68
19	2 097,23	2 003,98	1 951,88	1 941,75	1 939,17	1 959,48	2 066,87	2 104,29	2 264,15	2 300,05	2 361,28	2 370,93	2 369,74	2 457,59	2 641,89	2 508,35	2 501,60	2 361,10	2 314,53	2 251,28	2 239,62	2 234,08	2 230,31	2 218,79
20	2 062,75	1 970,03	1 956,46	1 939,80	1 915,55	1 888,09	2 029,17	2 164,56	2 264,21	2 292,96	2 354,15	2 347,03	2 318,47	2 367,62	2 448,75	2 429,92	2 380,05	2 316,80	2 297,28	2 241,24	2 233,12	2 226,51	2 227,09	2 195,80
21	2 045,14	1 974,03	1 928,14	1 828,90	1 828,67	1 858,32	2 010,52	2 074,11	2 276,98	2 314,62	2 350,10	2 365,03	2 292,88	2 343,45	2 379,96	2 338,68	2 294,16	2 252,14	2 209,87	2 199,86	2 175,34	2 191,82	2 193,44	2 028,88
22	2 112,37	2 095,16	2 018,67	1 971,98	1 930,30	1 959,60	1 976,31	1 973,48	2 192,45	2 241,95	2 289,89	2 309,36	2 276,86	2 258,24	2 307,70	2 304,16	2 287,52	2 283,42	2 269,60	2 258,23	2 255,20	2 259,58	2 251,43	2 141,11
23	2 086,29	1 929,33	1 905,88	1 875,75	1 856,65	1 860,02	1 885,41	1 942,66	1 988,61	2 213,91	2 282,64	2 299,72	2 310,88	2 300,95	2 297,45	2 297,21	2 295,10	2 290,17	2 281,14	2 284,20	2 290,00	2 305,70	2 311,67	2 158,73
24	2 108,57	1 958,89	1 922,30	1 810,26	1 819,27	1 741,59	1 905,88	2 025,81	2 229,76	2 271,13	2 356,75	2 329,85	2 306,09	2 344,56	2 451,89	2 400,27	2 363,40	2 299,20	2 263,76	2 220,44	2 200,34	2 195,47	2 187,69	2 052,15
25	2 031,91	1 925,65	1 792,18	1 777,40	1 776,61	1 741,79	1 913,89	2 106,01	2 179,50	2 253,74	2 337,15	2 300,89	2 263,44	2 326,97	2 358,73	2 339,52	2 257,23	2 266,76	2 194,58	2 168,68	2 228,42	2 225,48	2 097,01	
26	1 983,75	1 923,78	1 766,48	1 752,67	1 728,00	1 832,17	1 932,92	2 100,49	2 286,15	2 304,82	2 393,98	2 363,03	2 304,70	2 349,73	2 614,62	2 620,65	2 663,87	2 548,96	2 396,53	2 276,40	2 252,08	2 247,76	2 219,59	2 161,47
27	2 091,88	1 919,78	1 850,15	1 831,22	1 826,12	1 832,28	1 939,42	2 138,20	2 286,81	2 367,65	2 450,55	2 456,51	2 391,66	2 456,26	2 696,15	2 697,55	2 754,85	2 632,90	2 481,37	2 341,23	2 298,42	2 278,38	2 253,05	2 220,16
28	2 040,38	1 925,23	1 847,67	1 829,49	1 825,26	1 831,26	1 935,11	2 141,02	2 263,37	2 318,66	2 352,25	2 361,34	2 340,59	2 357,48	2 468,86	2 447,19	2 444,43	2 398,46	2 336,95	2 259,49	2 240,73	2 232,91	2 229,45	2 168,62
29	2 112,56	2 034,56	2 010,98	1 994,24	1 925,45	1 975,09	1 942,91	1 972,08	2 112,32	2 170,04	2 226,04	2 249,35	2 241,78	2 233,53	2 228,53	2 251,76	2 253,99	2 248,50	2 245,82	2 207,03	2 184,85	2 184,06	2 179,40	2 117,53
30	2 047,36	1 987,92	1 971,37	1 945,84	1 915,46	1 920,80	1 896,16	1 924,45	1 978,62	2 076,38	2 078,95	2 132,37	2 139,96	2 183,00	2 178,08	2 188,68	2 183,48	2 183,67	2 184,68	2 165,80	2 122,89	2 127,16	2 175,57	2 127,94

1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН

Дата	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	2 381,16	2 274,92	2 275,27	2 247,29	2 129,03	2 131,66	2 272,93	2 282,45	2 411,43	2 526,81	2 562,38	2 600,24	2 603,96	2 662,45	2 686,35	2 659,63	2 633,57	2 571,07	2 576,98	2 566,75	2 440,94	2 467,34	2 567,51	2 435,88
2	2 386,29	2 304,92	2 226,61	2 175,11	2 115,90	2 070,51	2 076,86	2 139,52	2 192,17	2 230,91	2 292,47	2 548,01	2 555,06	2 552,15	2 548,64	2 559,49	2 556,48	2 528,87	2 547,14	2 532,71	2 547,14	2 440,96	2 510,84	2 456,11
3	2 405,20	2 337,64	2 209,64	2 103,08	2 111,17	2 037,08	2 111,17	2 038,01	2 038,01	2 038,01	2 140,26	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78	2 468,78
4	2 270,64	2 140,69	2 093,36	2 040,02	2 030,70	2 053,11	2 223,87	2 426,75	2 529,55	2 664,34	2 674,77	2 666,59	2 650,79	2 667,37	2 660,42	2 670,12	2 680,20	2 633,78	2 577,50	2 538,18	2 512,66	2 551,24	2 564,05	2 432,02
5	2 204,97	2 031,61	1 941,52	1 918,47	1 902,12	1 927,07	2 161,93	2 374,77	2 517,58	2 649,65	2 678,28	2 676,28	2 648,58	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28	2 678,28
6	2 401,48	2 222,39	2 124,35	2 064,20	2 053,03	2 044,57	2 189,81	2 375,06	2 573,17	2 697,10	2 748,09	2 716,30	2 698,93	2 717,21	2 697,84	2 665,05	2 670,65	2 646,57	2 618,05	2 573,29	2 543,94	2 567,86	2 567,88	2 374,80
7	2 238,75	2 096,77	2 051,78	1 988,69	1 970,48	1 970,48	2 212,45	2 338,22	2 547,74	2 668,48	2 696,71	2 689,22	2 688,64	2 698,44	2 698,89	2 709,00	2 718,44	2 707,30	2 683,05	2 625,50	2 602,88	2 616,26	2 616,26	2 464,71
8	2 375,21	2 293,34	2 259,83	2 208,16	2 120,58	1 927,10	2 203,32	2 265,39	2 433,93	2 567,99	2 625,78	2 647,91	2 638,73	2 671,96	2 647,63	2 617,44	2 594,20	2 573,65	2 575,36	2 582,84	2 521,19	2 516,38	2 552,84	2 447,83
9	2 311,84	2 250,92	2 163,89	1 963,98	1 936,35	1 265,33	1 560,05	2 051,27	2 285,04	2 434,97	2 529,23	2 570,82	2 576,08	2 573,01	2 555,66	2 553,37	2 547,37	2 547,37	2 567,94	2 548,67	2 582,40	2 613,59	2 610,70	2 441,71
10	2 400,36	2 288,69	2 217,34	2 096,36	2 036,19	1 564,82	2 245,28	2 368,58	2 545,92	2 636,47	2 702,34	2 681,77	2 671,62	2 720,91	2 775,48	2 720,90	2 714,42	2 676,76	2 652,51	2 584,13	2 590,85	2 573,98	2 527,04	2 347,51
11	2 333,14	2 191,03	2 184,16	2 121,34	2 073,86	2 114,35	2 296,56	2 368,53	2 521,45	2 636,83	2 685,13	2 656,36	2 630,05	2 674,72	2 742,93	2 721,48	2 714,11	2 678,09	2 665,92	2 589,25	2 569,85	2 545,33	2 531,94	2 385,38
12	2 274,04	2 216,58	2 152,36	2 068,90	2 020,60	1 999,98	2 076,48	2 169,96	2 276,44	2 432,34	2 525,34	2 554,74	2 551,37	2 549,06	2 552,88	2 540,56	2 534,44	2 536,18	2 519,91	2 526,72	2 527,48	2 540,44	2 506,57	2 361,94
13	2 322,65	2 252,42	2 213,27	2 190,07	2 184,72	2 188,98	2 278,08	2 429,09	2 602,14	2 699,77	2 712,31	2 729,91	2 688,86	2 740,02	2 811,52	2 761,97	2 749,42	2 738,95	2 681,46	2 631,21	2 596,06	2 576,90	2 524,64	2 331,91
14	2 274,60	2 177,25	2 135,85	2 096,26	2 071,81	2 250,15	2 402,51	2 401,76	2 588,73	2 685,71	2 708,81	2 692,97	2 688,45	2 700,16	2 709,60	2 747,40	2 668,43	2 583,67	2 562,34	2 535,25	2 519,77	2 508,36	2 478,03	2 342,60
15	2 390,66	2 277,91	2 259,31	2 235,69	2 207,64	2 162,91	2 247,20	2 275,62	2 369,73	2 477,15	2 528,15	2 562,86	2 573,67	2 536,32	2 532,62	2 598,37	2 595,02	2 593,39	2 579,26	2 553,52	2 568,72	2 605,09	2 493,14	2 370,14
16	2 287,20	2 272,27	2 252,87	2 214,10	2 229,35	2 179,47	2 243,38	2 208,74	2 275,40	2 385,67	2 408,54	2 451,20	2 440,14	2 505,46	2 498,80	2 502,63	2 505,53	2 518,64	2 497,54	2 452,23	2 403,90	2 438,22	2 557,84	2 430,98
17	2 396,76	2 250,83	2 184,11	2 117,65	2 059,18	2 123,34	2 247,66	2 363,57	2 559,18	2 643,00	2 669,55	2 659,56	2 637,14	2 674,32	2 676,31	2 741,38	2 726,29	2 625,83	2 548,56	2 504,75	2 489,30	2 484,80	2 425,30	2 336,71
18	2 339,57	2 197,18	2 130,47	2 101,58	2 088,43	2 128,72	2 301,18	2 409,20	2 607,38	2 621,41	2 676,41	2 668,23	2 641,61	2 673,40	2 786,60	2 783,46	2 779,14	2 642,58	2 565,91	2 517,78	2 498,74	2 534,72	2 531,51	2 489,91
19	2 401,46	2 308,21	2 256,11	2 245,98	2 248,40	2 263,71	2 371,10	2 408,52	2 568,38	2 604,28	2 665,51	2 675,16	2 673,94	2 761,82	2 946,12	2 918,28	2 805,83	2 665,33	2 618,76	2 555,51	2 543,85	2 538,31	2 534,54	2 523,02
20	2 368,98	2 274,26	2 260,69	2 240,03	2 219,78	2 192,32	2 333,40	2 468,79	2 568,44	2 597,19	2 658,38	2 651,26	2 622,70	2 671,85	2 752,98	2 734,15	2 684,28	2 621,03	2 601,51	2 545,47	2 537,35	2 530,74	2 531,32	2 500,03
21	2 349,37	2 278,26	2 232,37	2 133,13	2 132,90	2 162,53	2 314,75	2 378,34	2 581,21	2 618,85	2 654,33	2 609,26	2 597,11	2 647,68	2 684,19	2 632,91								

9	3 652.81	3 591.89	3 504.86	3 304.95	2 606.30	2 606.30	2 901.02	3 392.24	3 626.01	3 775.94	3 870.20	3 911.79	3 914.05	3 913.98	3 896.63	3 893.34	3 877.64	3 888.34	3 908.91	3 889.64	3 923.37	3 954.56	3 951.67	3 782.68
10	3 741.33	3 629.66	3 558.31	3 431.33	3 377.16	2 905.79	3 586.25	3 709.55	3 886.89	3 977.44	4 043.31	4 022.74	4 012.59	4 061.88	4 116.45	4 061.87	4 055.39	4 017.73	3 993.48	3 925.10	3 931.82	3 914.95	3 868.01	3 688.48
11	3 674.11	3 532.00	3 525.13	3 462.31	3 414.83	3 471.12	3 637.53	3 709.50	3 862.42	3 977.80	4 026.10	3 997.33	3 971.02	4 015.69	4 083.90	4 062.45	4 055.08	4 019.06	4 006.89	3 930.22	3 910.82	3 886.30	3 872.91	3 726.35
12	3 615.01	3 557.55	3 493.33	3 409.87	3 361.57	3 340.95	3 417.45	3 510.93	3 617.41	3 773.31	3 866.31	3 895.71	3 892.34	3 890.03	3 895.85	3 881.53	3 875.41	3 877.15	3 860.88	3 867.69	3 868.45	3 881.41	3 841.54	3 702.91
13	3 663.62	3 593.39	3 554.24	3 531.04	3 525.69	3 529.87	3 619.05	3 770.06	3 943.11	4 000.74	4 062.28	4 073.88	4 029.83	4 080.99	4 152.49	4 102.94	4 090.39	4 079.92	4 022.43	3 972.18	3 937.03	3 917.87	3 865.61	3 672.92
14	3 615.57	3 538.22	3 476.82	3 439.23	3 412.78	3 391.12	3 743.48	3 742.73	3 929.70	4 026.68	4 049.78	4 033.94	4 029.42	4 041.13	4 050.57	4 088.37	4 009.40	3 924.64	3 903.31	3 876.22	3 860.94	3 849.33	3 819.00	3 683.57
15	3 731.63	3 618.88	3 600.28	3 576.66	3 574.61	3 503.88	3 588.17	3 616.59	3 710.70	3 818.12	3 869.12	3 903.83	3 914.64	3 877.29	3 878.59	3 939.34	3 935.99	3 934.36	3 920.23	3 894.49	3 909.69	3 946.06	3 834.11	3 711.11
16	3 628.17	3 613.24	3 593.84	3 550.07	3 570.32	3 520.44	3 584.35	3 549.71	3 616.37	3 726.64	3 749.51	3 792.17	3 781.11	3 846.43	3 839.77	3 843.60	3 846.50	3 859.61	3 838.51	3 793.20	3 744.87	3 779.19	3 898.81	3 771.95
17	3 737.73	3 591.80	3 525.08	3 458.62	3 400.15	3 464.31	3 588.63	3 704.54	3 900.15	3 983.97	4 010.52	4 000.53	3 978.11	4 015.29	4 017.28	4 082.35	4 067.26	3 966.80	3 889.53	3 845.72	3 830.27	3 825.77	3 766.27	3 677.68
18	3 680.54	3 538.15	3 471.44	3 442.55	3 429.40	3 469.69	3 642.15	3 750.17	3 948.35	3 962.38	4 017.38	4 009.20	3 982.58	4 014.37	4 127.57	4 124.43	4 120.11	3 983.55	3 906.88	3 858.75	3 839.71	3 875.69	3 872.48	3 830.88
19	3 742.43	3 649.18	3 597.08	3 586.95	3 586.95	3 574.83	3 604.68	3 712.07	3 749.49	3 909.35	3 945.25	4 006.48	4 016.13	4 014.91	4 102.79	4 155.55	4 146.80	4 006.30	3 959.73	3 896.48	3 884.82	3 879.28	3 875.51	3 863.99
20	3 707.95	3 615.23	3 601.66	3 585.00	3 560.75	3 533.29	3 674.37	3 809.76	3 909.41	3 938.16	3 999.35	3 992.23	3 963.67	4 012.82	4 093.95	4 075.12	4 025.25	3 962.00	3 942.48	3 886.44	3 878.32	3 871.71	3 872.29	3 841.00
21	3 690.34	3 619.23	3 573.34	3 474.10	3 473.87	3 403.52	3 655.72	3 719.31	3 920.23	3 959.82	3 995.30	3 950.23	3 938.08	3 988.65	4 025.16	3 973.88	3 939.36	3 897.34	3 855.07	3 845.06	3 820.54	3 837.02	3 838.64	3 674.08
22	3 757.57	3 740.36	3 663.87	3 617.18	3 575.50	3 604.80	3 621.51	3 618.68	3 837.65	3 887.15	3 935.09	3 954.56	3 922.06	3 903.44	3 952.90	3 949.36	3 932.72	3 928.62	3 914.80	3 903.43	3 900.40	3 904.78	3 896.63	3 786.31
23	3 731.49	3 574.53	3 550.78	3 520.95	3 501.85	3 475.22	3 530.61	3 587.86	3 633.81	3 859.11	3 927.84	3 944.92	3 947.08	3 946.15	3 942.65	3 942.51	3 940.30	3 935.37	3 926.34	3 929.40	3 935.20	3 950.90	3 956.87	3 803.93
24	3 753.77	3 604.09	3 567.50	3 455.46	3 464.47	3 386.79	3 551.08	3 671.01	3 874.96	3 916.33	4 001.95	3 975.05	3 951.29	3 989.76	4 097.09	4 045.47	4 008.60	3 944.40	3 908.96	3 865.64	3 845.54	3 840.67	3 832.89	3 697.35
25	3 677.11	3 588.85	3 437.38	3 422.60	3 421.81	3 371.90	3 559.09	3 751.21	3 824.70	3 898.94	3 982.35	3 946.09	3 908.64	3 972.17	4 003.93	4 004.52	3 972.23	3 911.96	3 839.78	3 812.03	3 815.88	3 873.62	3 870.68	3 742.21
26	3 628.95	3 588.98	3 411.68	3 397.87	3 373.20	3 477.37	3 578.12	3 745.69	3 931.33	3 950.02	4 039.18	4 008.23	3 949.90	3 994.93	4 259.82	4 265.85	4 309.07	4 194.16	4 041.73	3 921.60	3 897.28	3 892.96	3 864.79	3 806.67
27	3 737.08	3 564.98	3 495.35	3 476.42	3 471.32	3 477.48	3 584.62	3 783.40	3 923.01	4 012.85	4 095.75	4 101.71	4 036.86	4 101.46	4 341.35	4 342.55	4 400.05	4 278.10	4 126.57	3 986.43	3 943.62	3 923.58	3 898.25	3 865.36
28	3 685.58	3 570.43	3 492.87	3 474.69	3 470.46	3 476.46	3 580.31	3 786.22	3 910.57	3 963.86	3 997.45	4 006.54	3 985.79	4 002.68	4 114.06	4 092.39	4 089.63	4 043.66	3 982.15	3 904.69	3 885.93	3 878.11	3 874.65	3 813.82
29	3 757.76	3 679.76	3 656.18	3 639.44	3 570.65	3 620.29	3 588.11	3 617.24	3 757.52	3 815.24	3 871.24	3 894.55	3 896.98	3 878.73	3 873.73	3 896.96	3 899.79	3 893.70	3 891.02	3 852.23	3 830.05	3 829.26	3 824.60	3 762.73
30	3 692.56	3 633.12	3 616.57	3 591.04	3 560.66	3 566.00	3 541.36	3 569.65	3 623.82	3 721.58	3 724.15	3 777.57	3 785.16	3 828.20	3 823.28	3 833.88	3 828.68	3 828.87	3 829.88	3 811.00	3 768.09	3 772.36	3 820.77	3 773.14

2. Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом, рублей/МВт·ч без НДС																														
Дата																														
	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,16	0,00	1,12	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					
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,14	61,87	0,00	14,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,51	17,88	0,00	0,00					
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112,14	172,81	208,96	110,57	79,85	0,91	0,00	31,18	0,82	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	55,28	87,15	74,38	0,30	0,22	9,37	0,00	0,00	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	31,45	110,70	88,69	96,66	191,41	155,08	17,14	21,63	65,84	63,12	4,46	51,11	75,32	18,30	12,43	6,00	14,89	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	79,07	60,57	87,81	44,67	23,39	0,00	0,00	13,76	5,25	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	111,40	131,81	164,85	75,63	28,25	0,00	0,00	2,59	0,39	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	35,27	127,42	68,30	3,87	77,38	92,64	45,41	24,16	20,29	8,42	7,02	9,43	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	551,35	239,56	80,46	61,91	0,00	0,00	0,00	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	683,87	145,26	182,96	123,23	82,41	1,66	0,00	0,00	0,57	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	25,98	111,71	111,76	129,13	104,88	50,05	0,00	0,00	24,91	19,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,34	0,00	0,00					
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,22	39,64	50,11	17,56	18,04	3,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,13	0,02	11,37	0,00	0,00					
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,99	58,77	115,90	72,70	0,00	0,00	0,00	101,23	57,03	103,97	35,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,93	0,00	0,00					
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	107,12	113,80	61,15	0,00	0,00	14,42	0,17	19,92	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	28,03	1,14	30,91	7,01	0,00	0,00	0,00	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	33,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	83,59	86,77	116,52	116,03	90,59	45,29	0,00	35,04	25,24	111,47	150,11	26,67	5,72	0,0										

2. Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт

I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС

Дата	1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВЛ																												
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00					
2 016999	1994.22	1964.75	1936.95	1819.43	1822.04	1962.43	1971.89	2100.07	2124.73	2253.06	2287.70	2291.40	2349.52	2373.28	2346.73	2320.83	2258.71	2264.59	2254.42	2137.55	2155.63	2255.18	2124.37						
2 07508	1966.78	1926.33	1863.24	1806.38	1761.27	1767.58	1826.86	1968.95	2048.87	2180.31	2235.80	2222.93	2329.92	2336.43	2213.42	2224.34	2226.02	2234.94	2122.21	2129.41	2206.01	2205.16	2144.47						
2 209396	1927.36	1899.54	1832.91	1784.45	1728.05	1801.68	2047.00	2222.45	2323.25	2375.70	2370.71	2308.37	2344.84	2348.79	2262.17	2257.41	2248.50	2214.26	2198.50	2187.58	2214.28	2203.32	2014.82						
4 196015	1831.02	1783.98	1734.94	1721.71	1728.05	1913.68	2145.11	2217.45	2351.40	2361.77	2353.64	2337.94	2354.42	2347.50	2257.15	2367.16	2321.03	2265.10	2226.03	2200.67	2239.01	2252.63	2140.41						
5 189489	1729.96	1633.08	1610.18	1593.93	1618.72	1852.12	2063.64	2205.56	2336.80	2384.90	2363.27	2328.79	2365.90	2362.41	2369.56	2392.56	2366.84	2329.06	2266.18	2222.33	2237.98	2211.62	2015.94						
6 290918	1912.21	1814.77	1755.00	1743.90	1735.49	1879.83	2063.93	2259.81	2338.96	2434.64	2404.04	2385.78	2403.95	2384.69	2352.11	2357.68	2333.74	2305.40	2260.92	2231.75	2255.52	2255.55	2063.67						
7 192846	1787.37	1742.65	1679.95	1661.86	1709.98	1902.32	2027.31	2235.53	2355.42	2383.57	2376.13	2375.55	2385.30	2377.79	2395.78	2405.17	2394.10	2370.00	2312.80	2290.32	2303.62	2338.30	2153.01						
8 206608	1982.71	1949.42	1898.07	1811.02	1618.76	1893.25	1954.93	2122.42	2255.65	2313.08	2335.07	2325.96	2358.98	2334.80	2304.81	2281.71	2261.28	2262.98	2270.41	2209.15	2204.36	2240.60	2136.24						
9 200110	1940.56	1854.07	1655.40	961.10	961.10	1253.99	1742.15	1974.46	2123.46	2217.14	2258.46	2260.71	2260.64	2243.41	2240.13	2224.53	2235.16	2255.60	2236.45	2269.98	2300.97	2298.10	2130.16						
10 208907	1978.09	1907.18	1781.00	1727.17	1258.73	1934.95	2057.49	2233.72	2323.71	2389.16	2268.73	2358.64	2407.62	2461.85	2407.61	2401.17	2363.75	2339.65	2271.69	2278.37	2261.61	2214.96	2036.55						
11 202237	1881.04	1874.21	1811.78	1764.60	1820.54	1985.91	2057.44	2209.40	2324.07	2372.07	2343.48	2339.13	2361.72	2429.51	2408.18	2400.86	2365.07	2352.97	2276.78	2257.50	2233.13	2219.83	2074.18						
12 196353	1906.43	1842.61	1759.67	1717.67	1691.18	1767.20	1860.10	1965.92	2120.85	2213.27	2240.49	2239.14	2236.84	2240.64	2228.39	2222.31	2224.04	2207.87	2214.64	2215.40	2228.27	2188.66	2050.89						
13 201184	1942.05	1903.14	1880.08	1874.77	1878.92	1967.55	2117.62	2289.59	2346.87	2408.02	2410.55	2375.77	2426.61	2497.67	2448.43	2435.95	2425.55	2368.42	2318.48	2283.55	2264.51	2125.57	2021.08						
14 196409	1887.22	1826.20	1788.85	1762.56	1939.79	2091.20	2090.45	2276.26	2372.64	2395.60	2378.85	2375.36	2387.00	2396.38	2433.94	2435.57	2427.24	2250.04	2223.12	2207.94	2196.40	2162.55	2031.66						
15 207943	1967.38	1948.90	1925.43	1923.39	1853.09	1936.87	1965.10	2058.62	2165.38	2216.06	2250.56	2261.30	2224.18	2225.48	2285.84	2282.52	2280.90	2266.85	2241.28	2256.38	2292.53	2181.27	2059.03						
16 197661	1961.77	1942.49	1903.97	1912.12	1869.55	1933.06	1898.64	1964.88	2074.47	2097.19	2139.59	2128.60	2193.52	2186.90	2190.70	2193.58	2206.61	2185.64	2092.58	2126.69	2245.57	2119.50							
17 208549	1940.47	1874.17	1808.12	1750.01	1813.77	1937.32	2052.51	2246.89	2330.20	2356.58	2346.65	2324.37	2361.32	2363.30	2427.96	2412.97	2313.14	2236.34	2192.80	2177.46	2172.98	2113.85	2025.81						
18 202865	1887.15	1820.85	1792.14	1719.07	1819.11	1990.50	2097.85	2294.80	2308.74	2363.40	2355.27	2328.82	2386.41	2472.90	2469.78	2465.49	2329.78	2253.59	2205.75	2186.83	2222.59	2219.41	2178.06						
19 209016	1997.49	1945.71	1935.64	1933.08	1953.27	2059.98	2097.17	2256.04	2291.72	2352.57	2362.16	2360.94	2448.28	2631.43	2498.72	2492.01	2352.39	2306.10	2243.25	2231.67	2226.16	2222.41	2210.96						
20 205589	1963.75	1950.27	1933.71	1930.61	1882.32	2022.53	1570.07	2256.10	2284.68	2345.49	2338.41	2310.03	2388.87	2439.50	2420.78	2371.22	2308.36	2288.96	2233.27	2225.21	2218.64	2219.21	2188.12						
21 203839	1967.72	1922.12	1823.50	1823.27	1852.74	2003.99	2067.19	2268.79	2306.20	2341.46	2296.66	2284.59	2334.85	2371.13	2320.17	2285.86	2244.11	2202.10	2192.16	2167.79	2184.16	2185.77	2022.24						
22 210521	2088.10	2012.09	1965.69	1967.18	2012.09	1969.99	1967.18	2184.79	2233.98	2281.62	2300.97	2268.67	2250.17	2299.32	2295.80	2279.26	2275.19	2261.45	2250.16	2247.14	2251.50	2243.41	2133.77						
23 207929	1923.31	1899.70	1870.06	1851.07	1824.61	1879.66	1936.55	1982.22	2206.11	2274.42	2291.39	2293.53	2292.61	2289.14	2289.00	2286.80	2281.90	2272.92	2275.97	2281.73	2297.33	2303.26	2151.27						
24 210143	1952.68	1916.32	1804.98	1818.93	1736.73	1900.00	2019.19	2221.87	2262.98	2348.07	2321.33	2297.72	2335.95	2442.62	2391.31	2354.68	2290.88	2255.65	2212.60	2192.63	2187.79	2180.06	2045.36						
25 202525	1917.66	1787.01	1772.32	1771.54	1721.94	1907.96	2098.89	2171.91	2245.70	2328.59	2292.55	2255.34	2318.47	2350.03	2310.32	2318.53	2258.63	2186.91	2159.33	2161.17	2220.53	2217.61	2089.95						
26 197739	1917.79	1761.47	1747.74	1723.22	1826.75	1926.87	2093.40	2227.90	2296.46	2385.06	2354.31	2296.34	2341.09	2404.33	2360.62	2329.58	2359.08	2387.60	2268.22	2244.04	2239.75	2217.76	2154.00						
27 208485	1913.82	1844.61	1825.81	1820.73	1826.86	1933.33	2130.87	2278.56	2358.90	2441.28	2447.21	2382.76	2446.96	2685.36	2686.55	2743.69	2622.50	2471.91	2332.64	2290.10	2270.18	2245.01	2212.32						
28 203366	1919.23	1842.15	1824.08	1819.88	1825.84	1929.05	2133.68	2257.25	2310.21	2343.59	2352.62	2332.01	2348.79	2459.48	2437.20	2389.52	2328.39	2251.41	2232.77	2232.00	2221.56	2161.10							
29 210539	2027.88	2004.45	1987.81	1919.45	1968.78	1936.80	1965.79	2105.15	2162.52	2218.16	2241.33	2233.81	2225.62	2220.65	2243.73	2245.94	2240.49	2237.82	2199.27	2177.24	2176.45	2171.82	2110.34						
30 204060	1981.53	1965.09	1939.72	1919.55	1914.83	1890.35	1918.46	1972.29	2069.44	2072.00	2125.08	2132.62	2175.39	2170.51	2181.04	2175.88	2176.06	2177.07	2158.31	2115.66	2119.91	2168.02	1922.67						

I.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН

Дата	I.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН																												
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00					
1 237422	2298.45	2268.98	2241.18	2123.66	2126.27	2266.66	2276.12	2404.30	2558.65	2677.51	2593.63	2653.75	2645.15	2640.66	2517.65	2528.57	2530.25	2539.17	2426.44	2433.64	2510.24	2509.39	2448.70						
2 237931	2271.01	2230.56	2167.47	2110.61	2065.50	2071.81	2133.09	2273.18	2353.10	2484.54	2540.03	2527.16	2544.15	2540.66	2517.65	2528.57	2530.25	2539.17	2426.44	2433.64	2510.24	2509.39	2448.70						
3 29819	2231.59	2203.77	2137.14	2088.68	2032.28	2105.91	2351.23	2526.68	2627.48	2679.93	2674.94	2612.60	2649.07	2652.10	2566.40	2561.64	2552.73	2518.49	2507.73	2491.81	2518.51	2507.55	2319.05						
4 226438	2135.25	2088.21	2039.17	2025.94	2048.21	2117.91	2449.34	2521.68	2655.63	2666.00	2657.87	2642.17	2658.65	2651.73	2661.38	2671.39	2625.26	2569.33	2530.26	2504.90	2543.24	2556.86	2444.64						
5 199912	2034.19	1937.31	1914.41	1896.16	1922.95	1536.35	2367.87	2509.79	2641.03	2689.13	2670.11	2667.50	2633.02	2670.13	2666.64	2673.29	2696.79	2671.07	2633.29	2570.41	2526.56	2542.21	2515.85	2320.17					
6 239441	2216.44	2119.00	2059.23	2048.13	2039.72	2184.06	2368.16	2564.04	2688.19	2738.87	2707.27	2690.01	2708.18	2688.92	2656.34	2661.91	2637.97	2609.63	2565.15	2535.98	2559.75	2559.78	2367.90						
7 232269	2091.60	2046.88	1984.18	1968.09	2014.21	2206.55	2331.54	2539.76	2659.65	2687.80	2680.36	2679.78	2689.53	2682.02	2700.01	2709.40	2698.33	2674.23	2617.03	2594.55	2607.85	2642.53	2457.24						
8 236831	2286.94	2253.65	2202.30	2115.25	1922.99	1917.48	2259.16	2426.65	2559.88	2621.31	2639.30	2630.19	2663.21	2639.03	2609.03	2585.94	2565.51	2567.21	2574.64	2513.38	2								

21	3 128,00	3 057,33	3 011,73	2 913,11	2 912,88	2 942,35	3 093,60	3 156,80	3 358,40	3 395,81	3 431,07	3 386,27	3 374,20	3 424,46	3 460,74	3 409,78	3 375,47	3 333,72	3 291,71	3 281,77	3 257,40	3 273,77	3 275,38	3 111,85
22	3 194,82	3 177,71	3 101,70	3 050,30	3 013,88	3 043,00	3 059,60	3 056,79	3 274,40	3 323,59	3 374,03	3 390,58	3 358,28	3 339,78	3 388,93	3 385,41	3 368,87	3 364,80	3 351,06	3 339,77	3 336,75	3 341,11	3 333,02	3 223,38
23	3 168,90	3 012,92	2 989,31	2 959,67	2 940,68	2 914,22	2 969,27	3 026,16	3 071,83	3 295,72	3 364,20	3 381,00	3 383,14	3 382,22	3 378,75	3 378,61	3 376,41	3 371,51	3 362,53	3 365,58	3 371,34	3 386,94	3 392,87	3 240,88
24	3 191,04	3 042,29	3 005,93	2 894,59	2 903,54	2 826,34	2 989,61	3 108,80	3 311,48	3 352,59	3 437,68	3 410,94	3 387,33	3 425,56	3 532,23	3 480,92	3 444,29	3 380,49	3 345,26	3 302,21	3 282,24	3 277,40	3 269,67	3 134,97
25	3 114,86	3 007,27	2 876,62	2 861,93	2 811,55	2 811,55	2 997,57	3 188,50	3 261,52	3 335,31	3 418,20	3 382,16	3 344,95	3 408,08	3 439,64	3 440,23	3 448,14	3 348,24	3 276,52	3 250,78	3 310,14	3 307,22	3 179,56	
26	3 067,00	3 007,40	2 851,08	2 837,35	2 812,83	2 916,36	3 016,48	3 183,01	3 367,51	3 386,07	3 474,67	3 443,92	3 385,95	3 430,70	3 693,94	3 699,93	3 742,89	3 628,69	3 477,21	3 357,83	3 333,65	3 329,36	3 301,37	3 243,61
27	3 174,46	3 003,43	2 934,22	2 915,42	2 910,34	2 916,47	3 022,94	3 220,48	3 368,17	3 448,51	3 530,89	3 556,82	3 472,37	3 536,57	3 774,97	3 776,16	3 833,30	3 712,11	3 561,52	3 422,25	3 379,71	3 359,79	3 334,62	3 301,93
28	3 123,27	3 008,84	2 931,76	2 913,69	2 909,49	2 915,45	3 018,66	3 223,29	3 346,86	3 399,82	3 433,20	3 442,23	3 421,62	3 438,40	3 549,09	3 527,55	3 524,81	3 479,13	3 418,00	3 341,02	3 322,38	3 314,61	3 311,17	3 250,71
29	3 195,00	3 117,49	3 094,06	3 077,42	3 068,06	3 026,41	3 055,40	3 194,76	3 252,13	3 307,77	3 370,77	3 330,94	3 321,42	3 315,23	3 510,26	3 333,34	3 335,55	3 330,10	3 327,43	3 288,88	3 266,85	3 266,06	3 261,43	3 199,95
30	3 130,21	3 071,14	3 054,70	3 029,33	2 999,13	3 004,44	2 979,96	3 008,07	3 061,90	3 159,05	3 161,61	3 214,69	3 222,23	3 265,00	3 260,12	3 270,65	3 265,49	3 265,67	3 266,68	3 247,92	3 205,27	3 209,52	3 257,63	3 210,28

Дата	1.4. Ставка для фактических начисленных покупок электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ИИ																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00	
1	3 715,19	3 639,42	3 609,95	3 582,15	3 464,63	3 467,24	3 607,63	3 617,09	3 745,27	3 859,93	3 898,26	3 932,90	3 936,60	3 994,72	4 018,48	3 991,93	3 966,03	3 903,91	3 909,79	3 899,62	3 782,75	3 800,83	3 900,38	3 769,57	
2	3 720,28	3 611,98	3 571,53	3 508,44	3 451,58	3 406,47	3 412,78	3 474,06	3 614,15	3 694,07	3 825,51	3 881,00	3 868,13	3 885,12	3 881,63	3 858,62	3 869,54	3 871,22	3 880,14	3 767,41	3 774,61	3 851,21	3 850,36	3 789,67	
3	3 739,16	3 572,56	3 544,74	3 478,11	3 429,65	3 373,25	3 446,88	3 692,20	3 867,65	3 968,45	4 020,90	4 015,91	3 953,57	3 990,04	3 995,99	3 907,37	3 902,61	3 893,70	3 859,46	3 843,70	3 832,78	3 859,48	3 848,52	3 660,02	
4	3 605,35	3 476,22	3 429,18	3 380,14	3 366,91	3 389,18	3 558,88	3 790,31	3 862,65	3 996,60	4 006,97	3 998,84	3 983,14	3 999,62	3 992,70	4 002,35	4 012,36	3 966,23	3 910,30	3 871,23	3 845,87	3 884,21	3 897,83	3 785,61	
5	3 540,09	3 375,16	3 278,28	3 255,38	3 239,13	3 263,92	3 497,52	3 708,84	3 850,76	3 982,00	4 030,10	4 008,47	3 973,99	4 011,10	4 007,61	4 014,76	4 037,76	4 012,04	3 974,26	3 911,38	3 867,53	3 883,18	3 856,82	3 661,14	
6	3 735,38	3 557,41	3 459,97	3 400,20	3 389,10	3 380,69	3 525,03	3 709,13	3 905,01	4 029,16	4 079,84	4 048,24	4 030,98	4 049,15	4 029,89	3 997,31	4 002,88	3 978,94	3 950,60	3 906,12	3 876,95	3 900,72	3 900,75	3 708,87	
7	3 573,66	3 432,57	3 387,85	3 325,15	3 307,06	3 355,18	3 547,52	3 672,51	3 880,73	4 000,62	4 028,77	4 021,33	4 020,75	4 030,50	4 022,99	4 040,98	4 050,37	4 039,30	4 015,20	3 958,00	3 935,52	3 948,82	3 983,20	3 798,21	
8	3 769,28	3 627,91	3 594,62	3 528,27	3 456,21	3 362,96	3 538,45	3 660,13	3 767,62	3 900,85	3 958,78	3 980,27	3 971,16	4 004,18	3 980,00	3 950,98	3 926,91	3 908,48	3 908,18	3 854,35	3 849,56	3 885,50	3 884,20	3 781,44	
9	3 646,30	3 499,76	3 409,27	3 300,60	3 246,30	3 209,40	3 406,30	3 899,19	3 887,35	3 887,35	3 862,34	3 890,66	3 880,66	3 905,24	3 887,35	3 866,34	3 866,34	3 808,66	3 780,50	3 780,50	3 815,18	3 843,30	3 776,56		
10	3 734,27	3 623,29	3 552,38	3 426,30	3 372,37	3 203,93	3 580,15	3 702,60	3 875,40	3 968,91	4 034,36	4 013,93	4 003,84	4 052,82	4 107,05	4 052,81	4 046,37	4 008,95	3 984,85	3 916,89	3 923,57	3 906,81	3 860,16	3 681,75	
11	3 667,47	3 526,24	3 519,41	3 456,98	3 409,80	3 465,74	3 631,11	3 702,62	3 854,60	3 969,27	4 017,27	3 988,68	3 962,53	4 006,92	4 074,71	4 053,38	4 046,06	4 010,27	3 998,17	3 921,98	3 902,70	3 878,33	3 865,02	3 719,38	
12	3 608,73	3 551,63	3 487,81	3 408,87	3 356,87	3 336,38	3 412,40	3 595,30	3 611,12	3 766,05	3 858,47	3 887,69	3 884,34	3 882,04	3 885,84	3 873,59	3 867,51	3 860,24	3 853,07	3 859,84	3 860,60	3 873,47	3 833,86	3 606,09	
13	3 657,04	3 587,25	3 548,34	3 525,28	3 519,97	3 521,75	3 612,75	3 762,82	3 934,79	3 970,07	4 052,22	4 064,75	4 020,97	4 071,81	4 142,87	4 093,63	4 081,15	4 070,75	4 013,62	3 963,68	3 928,75	3 909,71	3 857,77	3 666,28	
14	3 609,29	3 532,42	3 471,40	3 434,05	3 407,76	3 584,99	3 736,40	3 735,65	3 921,46	4 017,84	4 040,80	4 025,05	4 020,56	4 032,20	4 041,58	4 079,14	4 060,67	3 916,44	3 895,24	3 868,32	3 853,14	3 841,60	3 811,45	3 676,86	
15	3 724,63	3 612,58	3 594,10	3 570,63	3 568,59	3 498,29	3 582,52	3 610,50	3 703,82	3 810,58	3 861,26	3 895,76	3 966,50	3 869,38	3 895,68	3 931,04	3 927,72	3 926,10	3 912,05	3 886,48	3 901,58	3 937,73	3 826,47	3 704,23	
16	3 621,81	3 606,97	3 587,69	3 549,17	3 564,32	3 514,75	3 578,26	3 543,84	3 610,08	3 719,67	3 742,39	3 784,79	3 773,80	3 838,72	3 832,10	3 835,90	3 838,78	3 851,81	3 830,84	3 785,81	3 737,78	3 771,89	3 890,77	3 764,70	
17	3 730,69	3 585,67	3 519,37	3 453,12	3 395,21	3 458,97	3 582,52	3 697,71	3 892,09	3 975,40	4 001,78	3 991,85	3 969,57	4 006,52	4 008,50	4 073,16	4 058,17	4 058,17	3 958,34	3 881,54	3 838,00	3 822,66	3 818,18	3 759,05	
18	3 673,85	3 532,35	3 466,05	3 437,34	3 424,27	3 444,31	3 635,70	3 743,05	3 940,00	3 953,94	4 008,60	4 004,47	3 974,02	4 005,61	4 118,10	4 114,98	4 110,69	3 974,98	3 898,79	3 850,95	3 832,03	3 867,79	3 864,61	3 823,26	
19	3 735,36	3 642,69	3 590,91	3 580,84	3 598,47	3 598,47	3 705,18	3 742,37	3 901,24	3 936,92	3 977,77	4 004,47	4 006,14	4 093,48	4 276,63	4 143,92	4 137,21	3 997,59	3 951,30	3 888,45	3 876,87	3 871,36	3 867,61	3 856,16	
20	3 701,09	3 608,95	3 595,47	3 578,91	3 554,81	3 527,52	3 667,73	3 802,27	3 901,30	3 929,88	3 996,69	3 983,61	3 955,23	4 004,07	4 084,70	4 065,98	4 016,42	3 953,56	3 934,16	3 878,47	3 870,41	3 863,84	3 864,41	3 833,32	
21	3 683,59	3 612,92	3 567,32	3 468,70	3 406,70	3 427,94	3 649,19	3 712,39	3 913,99	3 951,40	3 986,66	3 941,86	3 929,79	3 980,05	4 016,33	3 965,37	3 931,06	3 889,31	3 847,30	3 837,36	3 812,99	3 829,36	3 830,97	3 667,44	
22	3 750,41	3 733,30	3 657,29	3 610,89	3 569,47	3 598,59	3 615,19	3 612,38	3 829,99	3 879,18	3 926,82	3 946,17	3 913,87	3 895,37	3 944,52	3 941,00	3 924,46	3 920,39	3 906,65	3 895,36	3 892,34	3 896,70	3 888,61	3 778,97	
23	3 724,49	3 568,51	3 544,90	3 515,26	3 496,27	3 469,81	3 524,86	3 581,75	3 627,42	3 851,31	3 919,62	3 936,59	3 938,73	3 937,81	3 934,34	3 934,20	3 932,00	3 927,10	3 918,12	3 921,17	3 926,93	3 942,53	3 948,46	3 796,47	
24	3 746,63	3 597,88	3 561,52	3 450,18	3 459,13	3 381,93	3 545,20	3 664,39	3 867,07	3 908,18	3 993,27	3 966,53	3 942,92	3 981,15	4 087,82	4 036,51	3 999,88	3 936,08	3 900,85	3 857,80	3 837,83	3 832,99	3 825,26	3 690,56	
25	3 670,45	3 562,86	3 432,21	3 417,52	3 414,76	3 347,14	3 553,16	3 744,09	3 817,11	3 890,90	3 973,79	3 937,75	3 900,54	3 963,67	3 995,23	3 995,82	3 963,73	3 903,83	3 832,11	3 804,53	3 806,37	3 865,73	3 862,81	3 735,15	
26	3 622,59	3 562,99	3 406,67	3 392,94	3 368,42	3 471,95	3 572,07	3 738,60	3 923,10	3 941,66	4 030,26	3 999,51	3 941,54	3 986,29	4 249,53	4 255,52	4 298,48	4 184,28	4 032,80	3 913,42	3 889,24	3 884,95	3 856,96	3 799,20	
27	3 730,05	3 559,02	3 489,81	3 471,01	3 465,93	3 402,06	3 578,53	3 776,07	3 923,76	4 004,16	4 086,48	4 092,41	4 027,96	4 092,16	4 330,56	4 331,75	4 388,89	4 267,70							

15	28,18	26,39	23,62	80,79	70,34	0,00	0,70	0,00	0,00	84,82	91,25	123,97	129,05	90,25	120,52	116,23	129,15	105,98	191,08	170,65	134,22	48,45	140,92	136,44	
16	87,61	45,03	72,18	93,46	162,50	71,47	6,74	0,00	59,25	51,75	128,12	182,08	162,99	102,88	141,07	149,74	109,65	111,35	83,37	146,18	67,04	103,18	164,15	180,65	
17	77,13	26,19	17,66	114,52	48,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	10,67	0,46	0,00	0,00	10,79	39,79	
18	85,49	223,97	92,44	87,51	49,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	0,26	31,32	2,82	1,11	5,41	44,77	119,51	149,38	127,19	92,80	81,97	0,37	96,06	176,03	
19	117,98	57,15	18,17	29,64	0,03	1,02	0,00	0,00	1,90	30,53	121,66	146,14	139,23	206,66	342,71	217,99	299,02	190,51	180,79	109,52	68,47	41,70	174,46	202,52	
20	88,37	63,08	168,26	142,17	37,87	0,00	0,00	0,00	0,14	2,27	122,66	127,77	36,87	52,86	98,62	155,84	209,82	155,08	167,88	114,49	101,96	104,69	157,63	179,21	
21	69,34	63,28	183,71	133,30	13,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,60	93,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,39	22,96	63,40	80,25
22	7,88	137,99	64,23	44,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,53	12,12	10,76	20,61	12,46	10,57	13,17	73,72	94,11	37,67	26,89	74,85	175,15		
23	107,35	126,19	122,24	94,83	123,26	29,17	113,95	31,46	0,00	4,43	83,63	91,15	101,98	106,94	135,03	133,47	177,35	164,68	207,58	204,72	174,19	179,59	308,52	193,20	
24	119,97	208,18	200,43	117,72	94,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,25	61,10	3,42	41,58	95,00	112,83	133,16	93,97	94,27	67,32	19,75	19,69	138,91	88,10	
25	109,25	147,96	271,41	328,91	187,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,06	73,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,13	54,43	
26	12,83	98,21	49,79	43,08	35,79	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,17	104,71	
27	99,42	64,44	26,09	27,13	11,37	0,32	0,00	0,00	0,00	0,61	154,31	144,54	15,99	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	27,40	49,75	24,20	17,67	114,80	92,69	
28	167,75	80,54	65,99	111,94	89,87	35,17	0,00	0,00	0,00	49,52	0,55	6,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,45	13,08	19,46	9,38	123,80	64,83	
29	5,54	16,21	19,06	25,52	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,96	0,31	0,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,65	63,34	
30	23,68	0,00	6,06	25,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,75	
Ставка для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов																				Величина ставки					
Ставка для суммы плановых часовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период																				-6,47					
Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых часовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период																				162,40					

Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня неперегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

321 434,20

3. Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня неперегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС																									
I.1. Ставка для фактических часовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																									
Дата	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	2,043,80	1,969,82	1,941,05	1,913,91	1,799,16	1,801,71	1,789,12	2,222,55	2,073,17	2,185,12	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37	2,259,99	2,256,37
2	2,048,78	1,943,03	1,903,54	1,841,93	1,786,42	1,742,38	1,748,54	1,808,36	1,945,15	2,023,18	2,151,51	2,205,70	2,193,13	2,209,72	2,206,31	2,183,85	2,194,51	2,196,14	2,204,85	2,094,79	2,101,82	2,176,61	2,175,78	2,116,52	
3	2,067,21	1,904,54	1,877,37	1,812,32	1,781,63	1,742,98	1,781,83	2,021,36	2,192,66	2,291,08	2,421,29	2,337,42	2,276,56	2,312,16	2,310,62	2,286,81	2,218,10	2,218,10	2,184,67	2,169,27	2,158,61	2,184,68	2,173,99	1,989,93	
4	1,936,56	1,810,47	1,764,54	1,716,67	1,703,75	1,725,49	1,891,18	2,117,14	2,187,78	2,318,57	2,328,69	2,320,75	2,305,42	2,321,52	2,314,76	2,324,18	2,338,96	2,288,92	2,234,31	2,196,15	2,171,39	2,208,83	2,222,13	2,112,56	
5	1,872,84	1,711,81	1,617,21	1,594,85	1,578,98	1,603,19	1,831,08	2,037,60	2,176,17	2,304,31	2,317,21	2,330,16	2,296,49	2,332,72	2,329,32	2,332,75	2,358,75	2,333,64	2,296,75	2,233,36	2,192,55	2,207,83	2,182,09	1,991,03	
6	2,063,52	1,889,74	1,794,61	1,736,25	1,725,41	1,717,20	1,858,13	2,037,88	2,229,14	2,350,36	2,399,84	2,368,99	2,352,14	2,369,88	2,351,07	2,319,26	2,324,70	2,301,33	2,273,66	2,230,23	2,201,74	2,224,95	2,224,98	2,037,63	
7	1,905,62	1,767,86	1,724,20	1,662,98	1,645,31	1,692,30	1,880,10	2,002,13	2,205,43	2,322,49	2,349,98	2,342,71	2,342,15	2,351,66	2,344,33	2,361,90	2,371,07	2,360,26	2,280,88	2,238,97	2,219,92	2,271,92	2,305,78	2,124,86	
8	2,038,03	1,958,59	1,926,08	1,875,94	1,790,95	1,603,23	1,871,24	1,931,46	2,095,00	2,225,08	2,281,15	2,302,62	2,293,72	2,325,96	2,302,36	2,273,06	2,250,52	2,230,58	2,232,23	2,239,49	2,179,67	2,175,00	2,210,38	2,108,49	
9	1,976,54	1,917,43	1,832,98	1,639,01	961,10	961,10	1,247,07	1,723,70	1,950,53	2,096,01	2,187,47	2,227,82	2,230,02	2,229,95	2,213,12	2,190,53	2,194,69	2,205,08	2,225,03	2,230,33	2,239,07	2,269,33	2,266,53	2,102,55	
10	2,062,43	1,954,07	1,884,84	1,761,63	1,709,07	1,251,70	1,911,95	2,031,60	2,203,66	2,291,53	2,355,44	2,335,49	2,325,64	2,373,46	2,426,41	2,373,45	2,367,17	2,330,62	2,307,10	2,240,74	2,247,26	2,230,89	2,185,34	2,011,15	
11	1,997,21	1,859,31	1,852,64	1,791,69	1,701,54	1,800,24	1,961,71	2,031,54	2,179,92	2,291,88	2,338,74	2,310,83	2,285,30	2,328,64	2,394,83	2,370,10	2,366,86	2,331,91	2,320,10	2,245,71	2,226,88	2,203,09	2,190,10	2,047,89	
12	1,939,86	1,884,10	1,821,79	1,740,81	1,693,94	1,675,94	1,748,17	1,838,87	1,942,19	2,093,46	2,183,70	2,212,23	2,208,96	2,206,71	2,210,42	2,198,46	2,192,53	2,194,21	2,178,43	2,185,04	2,185,78	2,198,35	2,159,67	2,025,15	
13	1,987,03	1,918,88	1,880,90	1,858,38	1,853,19	1,857,24	1,943,78	2,090,31	2,258,22	2,314,14	2,373,85	2,385,10	2,342,36	2,392,00	2,461,38	2,443,30	2,401,12	2,390,97	2,335,18	2,286,43	2,252,32	2,233,73	2,183,01	1,996,05	
14	1,940,41	1,865,35	1,805,77	1,769,30	1,743,63	1,916,68	2,064,51	2,063,78	2,245,20	2,339,30	2,361,72	2,346,35	2,341,96	2,353,33	2,362,48	2,399,16	2,322,54	2,240,30	2,219,60	2,193,32	2,178,49	2,167,23	2,137,79	2,006,38	
15	2,053,02	1,943,61	1,925,57	1,902,65	1,900,66	1,832,03	1,913,82	1,941,39	2,032,70	2,136,94	2,186,42	2,220,10	2,230,60	2,194,35	2,195,62	2,254,56	2,251,31	2,249,73	2,236,02	2,211,04	2,225,79	2,261,08	2,152,45	2,033,11	
16	1,952,63	1,938,14	1,919,32	1,881,70	1,896,49	1,848,10	1,910,11	1,876,50	1,941,18	2,048,18	2,070,36	2,111,76	2,101,03	2,164,41	2,157,95	2,161,66	2,164,47	2,177,19	2,156,72	2,112,76	2,065,86	2,099,16	2,215,23	2,092,14	
17	2,058,93	1,917,34	1,852,60	1,788,11	1,731,38	1,793,63	1,914,26	2,026,74	2,153,93	2,297,87	2,323,62	2,313,93	2,292,17	2,328,25	2,330,18	2,393,22	2,378,68	2,281,21	2,206,23	2,163,72	2,148,73	2,144,36	2,086,63	2,000,67	
18	2,003,44	1,865,28	1,800,55	1,772,52	1,759,76	1,798,85	1,966,19	2,071,01	2,263,30	2,276,91	2,330,29	2,322,35	2,296,52	2,327,57	2,437,20	2,434,15	2,429,97	2,297,46	2,223,07	2,176,36	2,157,88	2,192,80	2,189,69	2,149,52	
19	2,063,50	1,975,01	1,922,86	1,912,63	1,910,13	1,929,84	2,034,03	2,070,34	2,225,46	2,260,29	2,319,71	2,329,07	2,327,88	2,413,16	2,591,98	2,446,20	2,455,86	2,319,53	2,274,34	2,212,97	2,201,66	2,196,28	2,192,62	2,181,44	
20	2,030,04	1,940,07	1,926,91	1,910,74	1,887,21	1,860,56	1,997,46	2,128,83	2,225,51	2,253,42	2,312,79	2,305,88	2,278,17	2,325,86	2,404,58	2,386,31	2,337,92	2,276,55	2,257,60	2,203,23	2,195,35	2,188,94	2,189,50	2,159,14	
21	2,012,95	1,943,95	1,899,43	1,803,13	1,802,91	1,831,68	1,979,36	2,041,07	2,237,91	2,274,44	2,308,86	2,265,12	2,253,33	2,302,40	2,337,83	2,288,07	2,254,58	2,213,81	2,172,80	2,168,08	2,139,29	2,155,28	2,156,85	1,997,18	
22	2,078,19	2,061,48	1,987,27	1,941,97	1,901,52	1,929,96	1,946,17	1,943,42	2,155,89	2,203,92	2,250,43	2,269,33	2,237,79	2,219,72	2,267,72	2,264,28	2,248,13	2,244,16	2,230,74	2,219,71	2,216,77	2,221,02	2,213,12	2,106,07	
23	2,052,88	1,900,59	1,877,53	1,848,60	1,830,06	1,804,22	1,857,97	1,913,52	1,958,10	2,176,71	2,243,45	2,259,98	2,262,07	2,261,17	2,257,77	2,250,52	2,250,71	2,241,94	2,249,52	2,250,54	2,265,78	2,271,57	2,123,17		
24	2,074,50	1,929,26	1,893,76	1,785,05	1,79																				

	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 133,41	3 059,43	3 030,66	3 003,52	2 888,77	2 891,32	3 028,39	3 037,63	3 162,78	3 274,73	3 312,16	3 345,98	3 349,60	3 406,33	3 429,54	3 403,61	3 378,32	3 317,68	3 323,41	3 313,49	3 199,37	3 217,03	3 314,23	3 186,51
2	3 138,39	3 032,64	2 993,15	2 931,54	2 838,15	2 897,97	3 024,76	3 112,79	3 241,12	3 312,16	3 345,98	3 349,60	3 406,33	3 429,54	3 403,61	3 378,32	3 317,68	3 323,41	3 313,49	3 199,37	3 217,03	3 314,23	3 186,51	
3	3 156,82	2 994,15	2 966,98	2 901,93	2 854,62	2 799,55	2 871,44	3 110,97	3 282,27	3 380,69	3 431,90	3 427,03	3 366,17	3 401,77	3 405,63	3 321,05	3 316,41	3 307,71	3 274,28	3 258,88	3 248,22	3 274,29	3 263,60	3 079,54
4	3 026,17	2 900,08	2 854,15	2 806,28	2 793,36	2 815,10	2 980,79	3 267,39	3 408,18	3 418,30	3 410,36	3 395,03	3 411,12	3 404,37	3 341,79	3 423,57	3 378,53	3 323,92	3 285,76	3 261,00	3 298,44	3 311,74	3 202,17	
5	2 962,45	2 801,42	2 706,82	2 684,46	2 668,59	2 602,80	2 920,69	3 127,21	3 265,78	3 393,92	3 440,88	3 419,77	3 386,10	3 422,33	3 418,93	3 425,91	3 448,36	3 423,25	3 386,36	3 324,97	3 282,16	3 297,44	3 271,70	3 080,64
6	3 153,13	2 979,35	2 884,22	2 825,86	2 815,02	2 806,81	2 947,74	3 127,49	3 318,75	3 439,97	3 458,60	3 445,60	3 449,40	3 468,38	3 408,87	3 414,31	3 390,94	3 363,27	3 319,84	3 291,35	3 314,56	3 314,56	3 314,56	3 127,24
7	2 995,23	2 857,47	2 813,81	2 752,59	2 734,92	2 781,94	2 969,71	3 091,74	3 295,04	3 412,10	3 439,59	3 432,32	3 431,76	3 441,27	3 433,94	3 451,51	3 460,68	3 449,87	3 426,34	3 370,49	3 348,54	3 361,53	3 395,39	3 214,47
8	3 127,64	3 048,20	3 015,69	2 965,55	2 880,56	2 602,84	2 960,85	3 021,07	3 184,61	3 314,69	3 370,76	3 392,23	3 383,33	3 441,57	3 391,97	3 362,67	3 340,13	3 320,19	3 321,84	3 329,10	3 269,28	3 264,61	3 299,99	3 198,10
9	3 066,15	3 007,04	2 922,59	2 728,62	2 050,71	2 050,71	2 336,68	2 813,31	3 040,14	3 185,62	3 277,08	3 317,43	3 319,63	3 319,56	3 302,73	3 299,54	3 284,30	3 294,69	3 314,64	3 295,94	3 328,68	3 358,94	3 356,14	3 192,16
10	3 152,04	3 043,68	2 974,45	2 851,24	2 798,68	2 841,31	3 001,56	3 121,21	3 293,27	3 381,14	3 445,05	3 425,10	3 415,25	3 463,07	3 516,02	3 465,06	3 456,78	3 420,23	3 396,71	3 330,35	3 366,87	3 320,50	3 274,95	3 100,76
11	3 086,82	2 948,92	2 942,25	2 881,30	2 835,24	2 889,85	3 051,32	3 121,15	3 269,53	3 381,49	3 428,35	3 400,44	3 374,91	3 418,25	3 484,44	3 465,62	3 456,47	3 421,52	3 409,71	3 335,32	3 316,49	3 292,70	3 279,71	3 137,50
12	3 029,47	2 973,71	2 911,40	2 830,42	2 763,55	2 837,78	2 928,48	3 031,80	3 283,17	3 373,31	3 301,84	3 298,57	3 296,32	3 300,03	3 288,07	3 282,14	3 283,82	3 268,04	3 274,65	3 275,39	3 287,96	3 249,28	3 114,76	
13	3 076,64	3 008,49	2 970,51	2 947,99	2 942,80	2 966,85	3 033,39	3 179,92	3 347,83	3 403,75	3 463,46	3 474,71	3 431,97	3 481,61	3 550,99	3 502,91	3 490,73	3 480,58	3 424,79	3 376,04	3 341,93	3 323,34	3 272,62	3 085,66
14	3 030,02	2 954,96	2 895,38	2 858,91	2 833,24	2 906,29	3 154,12	3 153,39	3 337,81	3 428,91	3 451,33	3 435,06	3 431,57	3 442,94	3 452,09	3 488,77	3 412,15	3 329,91	3 268,10	3 282,93	3 268,10	3 256,84	3 227,40	3 095,99
15	3 142,63	3 033,22	3 015,18	2 992,26	2 921,64	3 003,43	3 031,00	3 122,31	3 226,55	3 276,03	3 309,71	3 320,21	3 283,96	3 285,23	3 344,17	3 340,92	3 339,34	3 325,63	3 300,65	3 315,40	3 350,69	3 342,06	3 122,72	
16	3 042,24	3 027,75	3 008,93	2 977,31	2 986,10	2 937,71	2 999,72	2 966,21	3 030,79	3 137,79	3 159,97	3 201,37	3 190,64	3 254,02	3 247,56	3 321,27	3 254,08	3 266,80	3 246,33	3 202,37	3 155,47	3 188,77	3 304,84	3 181,75
17	3 148,54	3 066,95	2 942,21	2 877,72	2 809,66	2 883,24	3 003,87	3 116,35	3 203,56	3 160,62	3 325,91	3 387,48	3 381,78	3 407,86	3 386,13	3 417,38	3 468,29	3 468,29	3 295,64	3 235,33	3 238,34	3 239,77	3 176,24	3 090,28
18	3 097,05	3 064,89	2 900,16	2 862,13	2 849,37	2 888,46	3 065,80	3 160,62	3 325,91	3 352,91	3 349,90	3 418,68	3 417,49	3 402,77	3 481,59	3 532,76	3 519,58	3 387,07	3 312,68	3 265,97	3 247,49	3 282,41	3 238,03	3 238,03
19	3 153,15	3 082,62	3 012,07	3 002,24	2 999,74	3 019,45	3 123,64	3 159,95	3 315,07	3 349,90	3 409,32	3 418,68	3 417,49	3 402,77	3 481,59	3 532,76	3 519,58	3 387,07	3 312,68	3 265,97	3 247,49	3 282,41	3 238,03	3 238,03
20	3 119,65	3 029,68	3 016,52	3 000,35	2 976,82	2 950,17	3 087,07	3 218,44	3 315,12	3 343,03	3 402,40	3 395,40	3 367,78	3 415,47	3 494,19	3 375,92	3 327,53	3 366,16	3 347,21	3 292,84	3 284,96	3 278,55	3 279,11	3 248,75
21	3 102,56	3 033,56	2 989,04	2 897,74	2 892,52	2 908,97	3 100,68	3 130,60	3 327,52	3 364,05	3 398,47	3 352,73	3 342,94	3 392,01	3 427,44	3 377,68	3 344,19	3 303,42	3 262,41	3 252,69	3 228,90	3 244,89	3 246,46	3 086,79
22	3 167,80	3 151,09	3 076,88	3 031,58	2 991,13	3 019,57	3 035,78	3 033,03	3 245,50	3 293,53	3 340,04	3 358,94	3 327,40	3 309,33	3 357,33	3 353,89	3 337,74	3 333,77	3 320,35	3 309,32	3 306,38	3 310,63	3 302,73	3 195,68
23	3 142,49	2 990,20	2 967,14	2 938,21	2 919,67	2 919,67	2 967,83	3 003,13	3 047,71	3 266,32	3 333,01	3 349,59	3 351,68	3 350,78	3 347,38	3 347,25	3 345,11	3 340,32	3 331,55	3 334,53	3 340,15	3 355,39	3 361,18	3 212,78
24	3 164,11	3 018,87	2 983,37	2 874,66	2 883,40	2 808,03	2 967,44	3 083,81	3 281,70	3 321,84	3 404,92	3 378,82	3 355,77	3 393,09	3 497,24	3 447,15	3 411,38	3 349,08	3 314,69	3 272,66	3 253,16	3 248,43	3 240,88	3 109,36
25	3 089,73	2 984,68	2 857,12	2 842,78	2 842,78	2 793,58	2 975,21	3 161,63	3 223,93	3 304,97	3 385,91	3 378,03	3 376,03	3 406,84	3 407,41	3 376,08	3 317,60	3 247,57	3 220,64	3 222,44	3 280,40	3 310,63	3 302,73	3 195,68
26	3 043,00	2 984,81	2 832,18	2 818,77	2 794,83	2 895,92	2 993,68	3 156,27	3 336,42	3 354,33	3 441,04	3 411,02	3 354,42	3 398,11	3 653,13	3 666,92	3 702,93	3 591,42	3 443,52	3 326,96	3 303,35	3 299,17	3 271,83	3 215,43
27	3 147,92	2 980,93	2 913,36	2 895,00	2 890,04	2 896,02	2 999,98	3 192,86	3 377,06	3 415,50	3 495,93	3 501,72	3 438,79	3 501,48	3 734,25	3 715,41	3 791,20	3 672,87	3 525,84	3 389,86	3 348,32	3 328,88	3 304,30	3 272,38
28	3 097,94	2 986,21	2 910,95	2 893,31	2 889,21	2 895,03	2 995,80	3 195,60	3 316,25	3 367,96	3 400,56	3 409,37	3 389,24	3 405,63	3 513,70	3 492,67	3 489,99	3 445,40	3 385,71	3 310,55	3 292,34	3 284,76	3 281,40	3 222,37
29	3 167,98	3 092,30	3 069,42	3 053,18	2 998,43	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37	3 033,37
30	3 104,71	3 047,04	3 030,99	3 006,22	2 976,73	2 981,92	2 958,01	2 985,46	3 038,02	3 132,87	3 135,37	3 187,20	3 194,56	3 236,33	3 231,56	3 241,84	3 236,80	3 236,98	3 237,96	3 219,64	3 178,01	3 182,15	3 229,12	3 182,90

Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 689,00	3 615,02	3 586,25	3 559,11	3 444,36	3 446,91	3 583,98	3 593,22	3 718,37	3 830,32	3 867,75	3 901,57	3 905,19	3 961,94	3 985,13	3 959,20	3 933,91	3 873,27	3 879,00	3 869,08	3 754,96	3 772,62	3 869,82	3 742,10
2	3 693,98	3 588,23	3 548,74	3 487,13	3 431,62	3 398,74	3 590,35	3 688,38	3 796,71	3 850,90	3 838,33	3 854,92	3 851,51	3 829,05	3 839,71	3 841,34	3 850,05	3 739,99	3 747,02	3 821,81	3 820,98	3 761,72		
3	3 712,41	3 549,74	3 522,57	3 457,52	3 410,21	3 355,14	3 427,03	3 666,56	3 837,86	3 936,28	3 987,49	3 982,62	3 921,76	3 957,36	3 961,22	3 876,64	3 872,00	3 863,30	3 829,87	3 814,47	3 803,81	3 829,88	3 819,19	3 635,13
4	3 581,76	3 455,67	3 409,74	3 361,87	3 348,95	3 370,69	3 536,38	3 762,34	3 833,98	3 963,77	3 973,89	3 965,95	3 950,62	3 966,71	3 959,96	3 969,38	3 979,16	3 934,12	3 879,51	3 841,35	3 816,59	3 854,03	3 867,33	3 757,16
5	3 518,04	3 357,01	3 262,41	3 240,05	3 224,18	3 248,39	3 476,28	3 682,80	3 821,37	3 949,51	3 996,47	3 975,36	3 941,69	3 977,92	3 974,52	3 981,50	4 003,95	3 978,84	3 941,95	3 880,56	3 837,75	3 853,03	3 827,29	3 636,23
6	3 708,72	3 534,94	3 439,81	3 381,45	3 370,61	3 360,42	3 503,33	3 683,08	3 874,34	3 995,56	4 054,04	4 014,19	3 997,34	4 015,08	3 996,27	3 969,96	3 969,96	3 946,53	3 918,86	3 875,43				

27	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	18,48	97,46	89,48	29,70	1,25	0,00	0,00	2,08	5,95	742,69	739,38	686,73	705,87	0,96	2,34	5,03	5,39	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,58	94,09	76,55	36,99	23,89	0,00	25,35	72,40	131,15	89,26	167,57	70,07	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	2,70	12,99	68,57	38,32	67,17	39,85	12,89	0,00	3,12	2,77	26,49	21,71	25,15	28,62	24,84	54,04	76,40	77,67	0,00	0,00
30	0,00	21,44	0,00	0,00	3,94	11,25	39,71	49,93	83,62	101,42	83,00	48,36	67,95	72,41	76,54	73,46	60,86	62,37	57,94	42,53	38,96	32,08	26,65	0,00

Дата	3. Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующими фактическими почасовым объемом, рублей/МВт·ч без НДС																							
	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	128,07	173,68	183,42	178,02	70,44	0,00	23,71	0,45	76,86	181,59	158,98	211,87	147,34	117,98	72,83	128,88	83,29	89,33	101,19	102,26	40,76	69,16	157,09	118,70
2	100,94	38,49	49,43	99,00	90,41	29,50	0,00	0,00	4,07	0,00	67,73	122,14	48,76	50,13	100,70	89,46	85,83	74,02	50,05	63,52	0,00	0,54	47,01	121,93
3	123,05	100,58	89,00	88,83	49,98	0,00	0,00	0,00	0,00	5,44	35,37	50,30	2,97	20,67	129,38	153,47	144,28	199,90	193,76	117,81	133,98	152,90	47,62	
4	137,94	285,45	121,00	275,73	764,12	0,00	0,00	0,00	5,02	5,37	0,21	62,77	43,81	46,68	262,06	180,86	182,13	132,75	85,90	55,84	111,22	160,89	230,48	148,00
5	5,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,64	0,00	0,00	0,00	54,54	32,93	0,49	31,94	43,71	76,86	148,06	60,08	
6	183,43	198,60	63,99	43,67	33,23	0,00	0,00	0,00	0,00	12,32	32,58	0,00	0,03	7,29	118,36	145,35	161,10	193,67	184,16	147,80	189,18	191,13	90,99	
7	144,38	195,84	235,64	162,89	699,75	0,00	0,00	0,00	0,00	13,22	131,38	0,02	1,34	5,85	35,89	224,16	223,38	239,10	205,79	214,19	243,77	205,49	121,74	
8	49,32	63,71	25,89	6,31	0,00	0,00	26,24	3,24	0,00	0,59	1,53	1,89	2,48	4,00	2,27	44,23	43,51	50,54	61,90	95,18	76,90	75,59	153,77	
9	78,62	53,72	180,92	699,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	57,82	140,92	123,32	61,58	120,44	158,88	155,45	194,37	172,31	152,23	184,41	263,55	147,46	
10	129,40	71,82	142,04	75,91	12,71	0,00	0,00	0,00	0,00	2,10	49,97	15,82	9,00	39,84	70,31	66,55	44,30	37,27	92,33	79,69	92,28	203,90	75,60	
11	89,79	112,27	81,91	77,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,15	90,30	0,00	0,00	37,78	59,71	175,84	141,05	172,42	189,03	92,96	0,59	100,88	112,17	
12	33,88	95,32	122,88	48,46	8,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	29,78	21,00	40,21	23,88	54,37	55,85	50,89	0,47	2,59	0,20	7,89	86,70	74,49	
13	49,24	67,32	45,86	53,68	67,40	0,00	0,00	0,00	20,36	76,92	117,78	0,00	0,00	0,00	17,61	12,78	18,46	30,02	0,00	12,86	157,44	60,42		
14	62,77	94,81	78,05	122,38	88,40	32,01	131,15	0,00	0,00	35,69	111,83	0,49	6,31	0,00	17,70	120,26	38,53	39,31	7,56	13,35	136,35	77,74		
15	27,51	25,76	23,96	78,88	68,67	0,00	0,00	0,00	82,82	80,09	131,05	126,00	88,12	117,67	113,48	126,10	103,48	186,67	166,62	131,05	47,31	137,59	133,21	
16	85,54	43,97	70,48	91,25	158,66	69,78	6,58	0,00	57,85	50,53	125,09	177,78	159,14	100,45	137,74	119,43	107,06	108,72	81,40	142,73	65,46	100,74	160,28	
17	75,31	25,57	17,24	111,82	47,77	0,00	0,00	0,00	0,00	18,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	10,42	0,45	0,00	0,00	10,54	38,85		
18	83,47	218,68	90,26	85,44	48,61	0,00	0,00	0,00	0,59	0,25	30,58	2,75	1,09	5,28	43,71	116,69	145,85	124,19	90,61	80,03	0,36	93,79	171,88	
19	115,19	55,80	17,74	28,94	0,03	0,99	0,00	1,86	29,81	118,79	142,69	135,95	201,78	334,62	212,85	291,96	186,01	334,72	176,52	106,93	66,85	40,72	197,73	
20	86,29	61,59	164,28	138,81	36,97	0,00	0,00	0,14	2,21	119,76	124,76	36,00	51,61	96,29	152,16	204,86	151,42	163,91	111,79	99,55	102,22	153,91	174,98	
21	67,70	61,79	179,37	130,16	1,27	0,00	0,00	0,00	0,00	52,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,93	22,42	61,90	78,36	
22	7,70	134,73	62,72	42,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	11,83	10,50	20,12	12,17	10,32	12,86	71,98	91,89	36,78	26,26	73,08	171,01	
23	104,82	123,21	119,76	92,59	120,35	28,48	111,26	30,72	0,00	4,32	81,66	89,00	99,57	104,41	131,84	130,31	173,16	160,79	202,68	199,89	170,07	175,35	301,23	
24	117,13	202,26	195,70	114,94	92,36	0,00	0,00	0,00	0,00	20,74	59,66	3,34	40,60	92,76	110,15	130,02	91,75	92,04	65,73	19,29	19,23	135,63	86,02	
25	106,67	144,47	265,00	321,14	183,52	0,00	0,00	0,00	0,00	23,50	72,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,01	53,14	
26	12,53	95,89	48,62	42,07	34,95	4,22	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	4,07	102,24	
27	97,07	62,92	25,48	26,49	11,10	0,51	0,00	0,00	0,00	62,10	150,67	141,12	15,61	2,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,75	48,57	23,63	17,25	112,09
28	163,79	78,64	64,44	109,30	87,75	34,34	0,00	0,00	48,15	0,54	6,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,96	12,77	19,00	9,15	120,88	63,30	
29	5,41	15,83	18,61	24,92	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	0,31	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,56	61,84	
30	23,12	0,00	5,92	25,10	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	25,14	

Ставка для учета разных предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных торгов	Величина ставки
Ставка для сумм плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	-6,32
Ставка для сумм абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	158,57

Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС 313 843,13

Составляющие предельного уровня нерегулируемых цен на электрическую энергию

Дата	1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150, от 150 до 670 кВт, от 670 кВт до 10 МВт, рублей/МВт·ч без НДС																							
	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	1 026,66	956,51	929,23	903,49	794,68	797,10	927,08	935,84	1 054,51	1 160,67	1 196,16	1 228,23	1 231,66	1 285,47	1 307,46	1 282,88	1 258,90	1 201,39	1 206,83	1 197,42	1 089,21	1 105,95	1 198,12	1 077,61
2	1 031,38	931,11	893,66	835,24	782,60	740,84	746,68	803,41	933,12	1 107,11	1 128,80	1 180,18	1 168,26	1 183,99	1 180,76	1 159,46	1 169,57	1 171,12	1 179,38	1 075,01	1 081,68	1 152,60	1 151,81	1 095,62
3	1 048,86	894,61	868,85	807,16	762,30	710,08	778,25	1 005,38	1 167,82	1 261,14	1 309,70	1 305,08	1 247,37	1 281,13	1 284,79	1 204,59	1 200,19	1 191,94	1 160,24	1 145,64	1 135,53	1 160,25	1 150,11	975,58
4	924,97	805,41	761,86	716,46	704,21	724,83	881,94	1 096,21	1 163,19	1 287,21	1 296,81	1 289,28	1 274,74	1 290,00	1 260,52	1 292,53	1 301,80	1 259,09	1 207,31	1 171,13	1 147,65	1 183,15	1 195,76	1 091,86
5	864,55	711,85	622,15	600,95	585,90	608,86	824,95	1 020,78	1 152,18	1 273,69	1 318,22	1 298,20	1 266,27	1 300,63	1 297,40	1 304,02	1 325,31	1 301,50	1 266,52	1 208,31	1 167,71	1 182,20	1 157,79	976,62
6	1 045,36	880,58	790,37	735,03	724,75	716,97	850,60	1 021,05	1 202,41	1 317,35	1 364,27	1 335,02	1 319,04	1 335,86	1 318,03	1 287,86	1 293,02	1 270,86	1 244,62	1 203,44	1 176,43	1 198,44	1 198,46	1 020,81
7	895,63	765,00	723,60	665,55	648,80	693,35	871,43	987,15	1 179,93	1 290,93	1 316,99	1 310,10	1 309,57	1 318,59	1 311,64	1 328,30	1 336,99	1 326,74	1 304,43	1 251,47	1 230,66	1 242,97	1 275,08	1 103,53
8	1 021,19	945,86	915,03	867,49	786,90	668,89	863,03	920,14	1 075,21	1 198,56	1 251,73	1 272,09	1 263,65	1 294,22	1 274,84	1 222,68	1 203,77	1 205,34	1 212,22	1 155,50	1 151,07	1 184,62	1 088,00	
9	962,88	906,83	826,75	642,82	0,00	0,00	271,17	723,13	938,22	1 076,17	1 162,90	1 201,16	1 203,24	1 187,22	1 184,19	1 169,74	1 179,59	1 198,51	1 180,78	1 211,82	1 240,52	1 237,86	1 082,37	
10	1 044,33	941,58	875,93	759,10	709,26	275,56	901,64																	

3. Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки, рублей/МВт·ч без НДС

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150																								
3.1. Электроэнергия, руб./МВт·ч без НДС																								
Дата	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	9215	8606	8369	8145	7200	7221	8350	8426	9457	10379	10687	10966	10995	11463	11654	11440	11232	10733	10780	10698	9758	9904	10704	9652
2	9256	8385	8060	7552	7095	6732	6783	7276	8403	9045	10102	10548	10945	10581	10553	10368	10456	10470	10541	9635	10309	10302	9814	9814
3	9408	8068	7844	7309	6919	6465	7057	9030	10441	11252	11673	11633	11132	11425	11457	10760	10722	10650	10375	10248	10161	10375	10287	8771
4	8332	7293	6915	6521	6414	6593	7958	9819	10401	11478	11561	11496	11370	11502	11447	11524	11065	11234	10784	10470	10266	10575	10684	9781
5	7807	6481	5702	5517	5387	5586	7463	9164	10305	11361	11747	11273	11296	11594	11566	11624	11809	11602	11298	10793	10440	10566	10354	8780
6	9377	7946	7163	6682	6593	6525	7686	9166	10741	11740	12147	11893	11754	11900	11746	11484	11528	11336	11108	10750	10516	10707	10707	9164
7	8077	6942	6583	6079	5933	6320	7867	8872	10546	11510	11737	11677	11672	11750	11690	11835	11910	11821	11627	11168	10987	11094	11373	9883
8	9167	8513	8245	7832	7133	5586	7794	8290	9637	10708	11170	11347	11273	11539	11344	11103	10917	10753	10767	10827	10334	10296	10587	9748
9	8661	8174	7479	5881	298	298	2653	6579	8447	9645	10398	10731	10749	10748	10609	10583	10458	10543	10708	10554	10823	11072	11049	9699
10	9368	8476	7906	6891	6458	2691	8129	9114	10532	11255	11782	11822	11536	11930	12366	11930	11878	11577	11383	10837	10891	10756	10381	8946
11	8831	7696	7641	7139	6759	7209	8539	9114	10336	11258	11644	11414	11204	11561	12106	11935	11876	11588	11491	10878	10723	10527	10420	9249
12	8359	7900	7387	6720	6334	6169	6780	7527	8378	9624	10367	10602	10575	10587	10489	10440	10454	10324	10378	10384	10324	10428	10169	9061
13	8747	8186	7873	7688	7645	7679	8391	9598	10981	11441	11933	12026	11674	12083	12654	12258	12158	12074	11615	11213	10932	10779	10362	8822
14	8363	7745	7255	6954	6743	8168	9386	9380	10874	11649	11833	11707	11671	11764	11840	12142	11511	10833	10663	10446	10324	10231	9989	8907
15	9291	8390	8241	8052	8036	7471	8144	8372	9124	9982	10390	10667	10753	10455	10465	10951	10929	10911	10798	10592	10714	11004	10110	9127
16	8464	8345	8190	7880	8002	7603	8114	7837	8370	9251	9434	9775	9686	10208	10155	10186	10209	10314	10145	9783	9397	9671	10627	9613
17	9340	8173	7640	7109	6642	7155	8148	9074	10638	11307	11520	11440	11261	11558	11574	12094	11973	11170	10553	10203	10079	10043	9568	8860
18	8883	7745	7212	6981	6876	7198	8576	9439	11023	11135	11574	11509	11296	11550	12455	12430	12395	11304	10691	10307	10155	10442	10416	10084
19	9377	8632	8216	8135	8114	8276	9135	9434	10711	10998	11487	11564	11555	12257	13730	12663	12609	11486	11114	10608	10515	10471	10441	10349
20	9102	8361	8252	8119	7925	7706	8833	9915	10712	10941	11430	11373	11145	11538	12186	12036	11637	11132	10976	10528	10463	10410	10415	10165
21	8961	8393	8026	7233	7231	7468	8684	9192	10814	11114	11398	11038	10941	11345	11637	11227	10951	10615	10277	10197	10601	10133	10146	8831
22	9498	9361	8749	8376	8043	8277	8411	8388	10138	10534	10917	11072	10813	10664	11059	11031	10983	10865	10755	10664	10600	10675	10609	9728
23	9290	8035	7846	7607	7455	7242	7684	8142	8509	10310	10859	10995	11013	11005	10977	10976	10958	10919	10847	10871	10918	11043	11091	9869
24	9468	8272	7979	7084	7156	6535	7848	8806	10436	10767	11451	11236	11046	11354	12211	11799	11154	10991	10708	10362	10210	10162	10100	9017
25	8855	7990	6939	6821	6815	6416	7912	9447	10035	10628	11294	11005	10705	11213	11467	11472	11214	10732	10155	9933	9948	10426	10402	9375
26	8470	7991	6734	6624	6427	7259	8064	9403	10887	11036	11749	11501	11035	11395	13512	13560	13905	12987	11769	10809	10615	10580	10355	9891
27	9334	7959	7403	7251	7211	7260	8116	9705	10892	11538	12201	12248	11730	12246	14163	14173	14632	13658	12447	11327	10985	10825	10622	10360
28	8923	8003	7383	7238	7204	7252	8082	9727	10721	11147	11415	11488	11322	11457	12347	12174	12152	11784	11293	10674	10524	10461	10434	9948
29	9500	8876	8688	8554	8004	8401	8144	8377	9498	9959	10407	10593	10532	10466	10426	10612	10630	10586	10565	10255	10077	10071	10034	9539
30	8979	8504	8371	8167	7925	7967	7770	7996	8429	9211	9231	9658	9719	10063	10023	10108	10066	10068	10076	9925	9582	9616	10003	9623

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт																								
3.2. Электроэнергия, руб./МВт·ч без НДС																								
Дата	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	8521	7959	7740	7534	6663	6682	7723	7793	8744	9594	9878	10135	10162	10593	10770	10573	10381	9920	9964	9888	9022	9156	9894	8924
2	8558	7755	7455	6988	6566	6231	6278	6733	7771	8364	9639	9750	9655	9781	9755	9584	9665	9678	9744	8908	8961	9529	9523	9073
3	8698	7463	7257	6763	6403	5985	6531	8350	9651	10399	10788	10751	10288	10559	10588	9946	9910	9844	9590	9474	9393	9591	9509	8112
4	7706	6749	6400	6036	5938	6103	7362	9078	9614	10607	10684	10624	10508	10630	10578	10650	10707	10482	9967	10678	9490	9774	9875	9043
5	7222	5999	5281	5111	4991	5174	6905	8474	9526	10499	10856	10695	10440	10715	10689	10742	10913	10722	10442	9975	9650	9766	9571	8120
6	8670	7351	6628	6185	6103	6040	7111	8476	9928	10849	11225	10990	10862	10997	10854	10613	10654	10476	10266	9936	9720	9896	9897	8474
7	7471	6425	6093	5628	5494	5851	7277	8204	9748	10637	10846	10791	10786	10859	10803	10936	11006	10924	10745	10321	10154	10253	10510	9136
8	8477	7873	7627	7246	6600	5175	7210	7667	8909	10323	10486	10419	10664	10484	10262	10097	9939	9952	10007	9563	9517	9786	9012	9012
9	8010	7561	6920	5446	298	298	2470	6090	7812	8917	9612	9918	9935	9934	9807	9782	9667	9745	9897	9755	10004	10233	10212	8967
10	8662	7839	7313	6378	5979	2505	7519	8428	9735	10402	10887	10736	10661	11024	11426	11024	10976	10699	10520	10016	10066	9942	9596	8273
11	8167	7120	7069	6606	6256	6671	7897	8428	9554	10405	10761	10549	10355	10684	11187	11028	10974	10709	10619	10054	9911	9730	9632	8552
12	7731	7308	6835	6220	5864	5712	6275	6964	7749	8898	9583	9800	9775	9758	9786	9695	9650	9663	9543	9593	9599	9694	9401	8379
13	8089	7572	7283	7112	7073	7104	7761	8874	10149	10574	11027	11113	10788	11165	11692	11327	11234	11157	10734	10363	10104	9963	9578	8158
14	7735	7165	6713	6436	6241	7555	8678	8672	10050	10765	10935	10818	10785	10871	10941	11219	10678	10013	9856	9656	9544	9458	9234	8236
15	8591	7760	7623	7449	7434	6912	7534	7743	8436	9228	9604	9860	9939	9664	9674	10121	10097	10085	9980	9791	9903	10171	9346	8439
16	7828	7718	7575	7249	7042	7034	7505	7250	7741	8554	8722	9037	8955	9437	9388	9416	9437	9534	9378	9044	8688	8941	9823	8888
17	8636	7560	7069	6579	6148	6621	7537	8391	9832	10450	10646	10572	10407	10681	10696	11175	11064	10324	9754	9431	9318	9284	8846	8193
18	8214	7165	6673	6460	6363	6660	7931	8727	1018															

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

VI. Шестая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются часовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном и числении)

1. Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт

Table with 23 columns: Дата, 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. Header: I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС. Sub-header: I.1. Ставка за фактические часовые объемы покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН.

Table with 23 columns: Дата, 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. Header: I.2. Ставка за фактических часовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН.

7	51,87	44,74	42,48	39,31	38,39	40,83	50,55	56,86	67,38	73,44	74,87	74,49	74,46	74,95	74,57	75,48	75,96	75,40	74,18	71,29	70,15	70,83	72,58	63,21
8	58,72	54,61	52,93	50,33	45,93	36,22	50,09	53,20	61,67	68,40	71,30	72,41	71,95	73,62	72,40	70,88	69,72	68,69	68,77	69,15	66,05	65,81	67,64	62,37
9	55,54	52,48	48,11	38,07	2,98	2,98	17,78	42,45	54,19	61,72	66,45	68,54	68,66	68,65	67,78	67,62	66,83	67,37	68,40	67,43	69,13	70,69	70,55	62,06
10	59,98	54,37	50,79	44,41	41,69	18,02	52,19	58,39	67,29	71,84	75,15	74,12	73,61	76,08	78,82	76,08	75,76	73,86	72,65	69,21	69,55	68,70	66,34	57,33
11	56,61	49,47	49,12	45,97	43,59	46,41	54,77	58,38	66,06	71,86	74,28	72,84	71,52	73,76	77,19	76,11	75,74	73,93	73,32	69,47	68,49	67,26	66,59	59,23
12	53,64	50,75	47,53	43,34	40,91	39,88	43,72	48,41	53,76	61,59	66,26	67,74	67,57	67,45	67,64	67,02	66,72	66,80	65,99	66,33	66,37	67,02	65,02	58,05
13	56,08	52,55	50,59	49,42	49,15	49,36	53,84	61,43	70,12	73,01	76,10	76,68	74,47	77,04	80,63	78,14	77,51	76,99	74,10	71,58	69,81	68,85	66,22	56,55
14	53,67	49,78	46,70	44,81	43,48	52,44	60,09	60,05	69,44	74,31	75,47	74,68	74,45	75,04	75,51	77,41	73,45	69,19	68,12	66,76	65,99	65,41	63,88	57,08
15	59,50	53,83	52,90	51,71	51,61	48,06	52,29	53,72	58,44	63,84	66,40	68,14	68,69	66,81	66,88	69,93	69,76	69,68	68,97	67,67	68,44	70,26	64,64	58,47
16	54,30	53,55	52,58	50,63	51,39	48,89	52,10	50,36	53,71	59,25	60,39	62,54	61,98	65,26	64,93	65,12	65,26	65,92	64,86	62,59	60,16	61,88	67,89	61,52
17	59,80	52,47	49,12	45,78	42,85	46,07	52,31	58,14	67,96	72,17	73,50	73,00	71,87	73,74	73,84	77,11	76,35	71,31	67,43	65,23	64,45	64,22	61,24	56,79
18	56,93	49,78	46,43	44,98	44,32	46,34	55,00	60,43	70,38	71,08	73,85	73,44	72,10	73,70	79,38	79,22	79,01	72,15	68,30	65,88	64,92	66,73	66,57	64,48
19	60,04	55,35	52,74	52,23	52,10	53,12	58,51	60,39	68,42	70,22	73,30	73,78	73,72	78,14	87,39	80,68	80,35	73,29	70,95	67,77	67,19	66,91	66,72	66,14
20	58,31	53,65	52,97	52,13	50,91	49,53	56,62	63,42	68,42	69,87	72,94	72,58	71,15	73,62	77,69	76,75	74,24	71,07	70,08	67,27	66,86	66,53	66,56	64,99
21	57,42	53,85	51,55	46,56	46,55	48,04	55,68	58,88	69,07	70,96	72,74	70,47	69,86	72,40	74,24	71,66	69,93	67,82	65,70	65,19	63,96	64,79	64,87	56,61
22	60,80	59,93	56,09	53,75	51,65	53,13	53,97	53,82	64,82	67,31	69,71	70,69	69,06	68,12	70,61	70,43	69,59	69,39	68,69	68,12	67,97	68,19	67,78	62,24
23	59,49	51,61	50,41	48,92	47,96	46,62	49,40	52,28	54,58	65,90	69,35	70,21	70,32	70,27	70,09	70,09	69,98	69,73	69,27	69,43	69,72	70,51	70,81	63,13
24	60,61	53,09	51,25	45,63	46,08	42,18	50,43	56,45	66,69	68,77	73,07	71,72	70,53	72,46	77,85	75,26	73,41	70,18	68,40	66,23	65,22	64,97	64,58	57,77
25	56,76	51,32	44,72	43,98	43,94	41,43	50,83	60,48	64,17	67,90	72,09	70,27	68,39	71,58	73,17	73,20	71,58	68,55	64,93	63,53	63,63	66,63	66,48	60,03
26	54,54	51,33	43,43	42,73	41,89	46,73	51,79	60,20	69,53	70,46	74,94	73,39	70,46	72,72	86,02	86,32	88,50	82,72	75,07	69,04	67,81	67,60	66,18	63,26
27	59,77	51,13	47,63	46,68	46,42	46,73	52,11	62,10	69,56	73,62	77,78	78,08	74,82	78,07	90,12	90,18	93,06	86,94	79,33	72,29	70,14	69,14	67,86	66,21
28	57,18	51,40	47,50	46,59	46,38	46,68	51,90	62,24	68,48	71,16	72,85	73,30	72,26	73,11	78,70	77,61	77,47	75,17	72,08	68,19	67,24	66,85	66,68	63,62
29	60,81	56,89	53,71	54,87	51,41	53,90	53,29	53,75	60,80	63,69	66,51	67,68	67,30	66,88	66,63	67,80	67,91	67,64	67,50	65,55	64,44	64,40	64,16	61,06
30	57,53	54,55	53,72	52,44	50,91	51,18	49,94	51,36	54,08	58,99	59,12	61,80	62,18	64,35	64,10	64,63	64,37	64,38	64,43	63,48	61,33	61,54	63,97	61,58

3.6. Мощность (рублей/МВт в месяц без НДС)

16 243,95