

**Уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию для потребителей первой ценовой категории
АО "Черкесские городские электрические сети" на январь 2019 г.**

№ п/п	Тарифные группы потребителей	Средневзвешенная свободная (нерегулируемая) цена (руб./кВтч)	Стоимость услуг АТС, ЦФР, СО (руб. за 1 кВт.ч)	Размер платы за услуги в одноставочном выражении (руб./кВтч)			Уровни нерегулируемых цен для потребителей (руб./кВтч) без НДС			Уровни нерегулируемых цен для потребителей (руб./кВтч) с НДС			
				Надбавка поставщика (руб./кВтч)	Тариф на услуги по передаче (руб./кВтч)			ВН	СН2	НН	ВН	СН2	НН
					ВН	СН2	НН						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<i>Прочие потребители</i>													
1	Для потребителей до 670 кВт	1,65066	0,0028	0,71045	1,89863	2,62355	3,45474	4,26254	4,98746	5,81865	5,11505	5,98495	6,98238
<i>Бюджетные потребители</i>													
1	Для потребителей до 670 кВт	1,65066	0,0028	0,14164	1,89863	2,62355	3,45474	3,69373	4,41865	5,24984	4,43248	5,30238	6,29981
<i>По договору купли-продажи</i>													
1	Для потребителей до 670 кВт	1,65066	0,0028	0,71045				2,36391	2,36391	2,36391	2,83669	2,83669	2,83669
<i>Население и приравненные к нему категории потребителей</i>													
1	Население	0,80160	0,0028	0,21580			2,32147			3,34167			4,01000
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами	0,80160	0,0028	0,21580			1,32147			2,34167			2,81000

Расчет платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям

руб. кВт.ч руб. за 1 кВт.ч. без НДС

Стоимость услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, подлежащая оплате АО "ЧГЭС" за предшествующий расчетному периоду (СО)

Стоимость услуги по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иными допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами, оказываемой коммерческим оператором оптового рынка, подлежащая оплате АО "ЧГЭС" за предшествующий расчетному периоду (АТС)

37 963,29

Стоимость комплексной услуги по расчету требований и обязательств участников оптового рынка, оказываемой организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, подлежащая оплате АО "ЧГЭС" за предшествующий расчетному периоду (ЦФР)

8 835,21

Всего

88 842,76 26 581,988 **0,0028**

ТАРИФЫ
на электрическую энергию, применяемую при расчетах
с юридическими лицами по АО "ЧГЭС" для 3-ей, 4-ой ценовой категории
на январь 2019 г.

№ часа	дата	Расчетный час		Цена (без НДС) руб/МВт. ч
		по	с	
1	01.01.19	00:00	01:00	880,22
2	01.01.19	01:00	02:00	847,37
3	01.01.19	02:00	03:00	882,03
4	01.01.19	03:00	04:00	964,24
5	01.01.19	04:00	05:00	1 012,26
6	01.01.19	05:00	06:00	1 024,10
7	01.01.19	06:00	07:00	1 367,54
8	01.01.19	07:00	08:00	1 474,63
9	01.01.19	08:00	09:00	2 194,59
10	01.01.19	09:00	10:00	1 876,23
11	01.01.19	10:00	11:00	1 656,40
12	01.01.19	11:00	12:00	1 555,44
13	01.01.19	12:00	13:00	1 546,84
14	01.01.19	13:00	14:00	1 535,95
15	01.01.19	14:00	15:00	1 533,23

16	01.01.19	15:00	16:00	1 552,46
17	01.01.19	16:00	17:00	1 410,49
18	01.01.19	17:00	18:00	1 081,18
19	01.01.19	18:00	19:00	1 740,91
20	01.01.19	19:00	20:00	1 480,20
21	01.01.19	20:00	21:00	1 536,39
22	01.01.19	21:00	22:00	1 667,37
23	01.01.19	22:00	23:00	1 193,74
24	01.01.19	23:00	00:00	1 083,38
1	02.01.19	00:00	01:00	1 189,75
2	02.01.19	01:00	02:00	1 233,10
3	02.01.19	02:00	03:00	1 129,15
4	02.01.19	03:00	04:00	1 062,83
5	02.01.19	04:00	05:00	1 077,71
6	02.01.19	05:00	06:00	1 059,30
7	02.01.19	06:00	07:00	1 354,43
8	02.01.19	07:00	08:00	1 243,45
9	02.01.19	08:00	09:00	1 662,83
10	02.01.19	09:00	10:00	1 394,73
11	02.01.19	10:00	11:00	1 247,91
12	02.01.19	11:00	12:00	1 181,46
13	02.01.19	12:00	13:00	1 174,46
14	02.01.19	13:00	14:00	1 190,32
15	02.01.19	14:00	15:00	1 219,51
16	02.01.19	15:00	16:00	1 203,94
17	02.01.19	16:00	17:00	1 113,33
18	02.01.19	17:00	18:00	933,30
19	02.01.19	18:00	19:00	2 458,71
20	02.01.19	19:00	20:00	1 506,73
21	02.01.19	20:00	21:00	1 213,69
22	02.01.19	21:00	22:00	1 378,27
23	02.01.19	22:00	23:00	1 135,85
24	02.01.19	23:00	00:00	1 064,95
1	03.01.19	00:00	01:00	1 169,16
2	03.01.19	01:00	02:00	1 208,91
3	03.01.19	02:00	03:00	1 104,48
4	03.01.19	03:00	04:00	1 043,92
5	03.01.19	04:00	05:00	1 057,68
6	03.01.19	05:00	06:00	1 028,95
7	03.01.19	06:00	07:00	1 236,87

8	03.01.19	07:00	08:00	1 404,48
9	03.01.19	08:00	09:00	1 338,33
10	03.01.19	09:00	10:00	1 112,76
11	03.01.19	10:00	11:00	989,44
12	03.01.19	11:00	12:00	925,53
13	03.01.19	12:00	13:00	948,79
14	03.01.19	13:00	14:00	941,53
15	03.01.19	14:00	15:00	965,53
16	03.01.19	15:00	16:00	950,44
17	03.01.19	16:00	17:00	871,72
18	03.01.19	17:00	18:00	892,79
19	03.01.19	18:00	19:00	1 753,11
20	03.01.19	19:00	20:00	1 085,79
21	03.01.19	20:00	21:00	887,66
22	03.01.19	21:00	22:00	978,42
23	03.01.19	22:00	23:00	1 122,33
24	03.01.19	23:00	00:00	989,04
1	04.01.19	00:00	01:00	903,14
2	04.01.19	01:00	02:00	829,51
3	04.01.19	02:00	03:00	918,19
4	04.01.19	03:00	04:00	927,42
5	04.01.19	04:00	05:00	916,78
6	04.01.19	05:00	06:00	930,42
7	04.01.19	06:00	07:00	985,52
8	04.01.19	07:00	08:00	926,52
9	04.01.19	08:00	09:00	1 261,94
10	04.01.19	09:00	10:00	1 010,43
11	04.01.19	10:00	11:00	909,78
12	04.01.19	11:00	12:00	941,89
13	04.01.19	12:00	13:00	955,07
14	04.01.19	13:00	14:00	1 034,88
15	04.01.19	14:00	15:00	983,69
16	04.01.19	15:00	16:00	913,56
17	04.01.19	16:00	17:00	849,17
18	04.01.19	17:00	18:00	927,01
19	04.01.19	18:00	19:00	977,65
20	04.01.19	19:00	20:00	869,29
21	04.01.19	20:00	21:00	982,04
22	04.01.19	21:00	22:00	1 053,77
23	04.01.19	22:00	23:00	1 082,77

24	04.01.19	23:00	00:00	980,25
1	05.01.19	00:00	01:00	1 031,52
2	05.01.19	01:00	02:00	953,85
3	05.01.19	02:00	03:00	922,20
4	05.01.19	03:00	04:00	931,96
5	05.01.19	04:00	05:00	936,88
6	05.01.19	05:00	06:00	916,81
7	05.01.19	06:00	07:00	1 042,66
8	05.01.19	07:00	08:00	973,24
9	05.01.19	08:00	09:00	1 249,60
10	05.01.19	09:00	10:00	1 000,29
11	05.01.19	10:00	11:00	925,06
12	05.01.19	11:00	12:00	835,56
13	05.01.19	12:00	13:00	844,46
14	05.01.19	13:00	14:00	836,01
15	05.01.19	14:00	15:00	833,45
16	05.01.19	15:00	16:00	841,41
17	05.01.19	16:00	17:00	830,14
18	05.01.19	17:00	18:00	892,08
19	05.01.19	18:00	19:00	1 155,30
20	05.01.19	19:00	20:00	1 061,74
21	05.01.19	20:00	21:00	936,23
22	05.01.19	21:00	22:00	1 032,37
23	05.01.19	22:00	23:00	1 074,33
24	05.01.19	23:00	00:00	966,27
1	06.01.19	00:00	01:00	992,64
2	06.01.19	01:00	02:00	884,93
3	06.01.19	02:00	03:00	896,53
4	06.01.19	03:00	04:00	922,46
5	06.01.19	04:00	05:00	935,77
6	06.01.19	05:00	06:00	914,26
7	06.01.19	06:00	07:00	1 017,52
8	06.01.19	07:00	08:00	960,33
9	06.01.19	08:00	09:00	1 307,57
10	06.01.19	09:00	10:00	1 051,29
11	06.01.19	10:00	11:00	933,67
12	06.01.19	11:00	12:00	941,94
13	06.01.19	12:00	13:00	951,28
14	06.01.19	13:00	14:00	966,90
15	06.01.19	14:00	15:00	956,97

16	06.01.19	15:00	16:00	933,03
17	06.01.19	16:00	17:00	887,19
18	06.01.19	17:00	18:00	925,27
19	06.01.19	18:00	19:00	1 330,16
20	06.01.19	19:00	20:00	914,77
21	06.01.19	20:00	21:00	982,35
22	06.01.19	21:00	22:00	1 088,05
23	06.01.19	22:00	23:00	1 201,33
24	06.01.19	23:00	00:00	1 064,85
1	07.01.19	00:00	01:00	887,45
2	07.01.19	01:00	02:00	849,39
3	07.01.19	02:00	03:00	893,54
4	07.01.19	03:00	04:00	918,87
5	07.01.19	04:00	05:00	924,59
6	07.01.19	05:00	06:00	904,47
7	07.01.19	06:00	07:00	992,87
8	07.01.19	07:00	08:00	920,84
9	07.01.19	08:00	09:00	1 253,95
10	07.01.19	09:00	10:00	1 042,03
11	07.01.19	10:00	11:00	939,25
12	07.01.19	11:00	12:00	872,62
13	07.01.19	12:00	13:00	881,36
14	07.01.19	13:00	14:00	880,56
15	07.01.19	14:00	15:00	869,16
16	07.01.19	15:00	16:00	895,13
17	07.01.19	16:00	17:00	876,87
18	07.01.19	17:00	18:00	913,00
19	07.01.19	18:00	19:00	934,46
20	07.01.19	19:00	20:00	886,86
21	07.01.19	20:00	21:00	943,78
22	07.01.19	21:00	22:00	1 054,66
23	07.01.19	22:00	23:00	1 104,39
24	07.01.19	23:00	00:00	986,42
1	08.01.19	00:00	01:00	887,95
2	08.01.19	01:00	02:00	864,38
3	08.01.19	02:00	03:00	923,51
4	08.01.19	03:00	04:00	953,21
5	08.01.19	04:00	05:00	956,18
6	08.01.19	05:00	06:00	936,11
7	08.01.19	06:00	07:00	1 041,89

8	08.01.19	07:00	08:00	1 058,91
9	08.01.19	08:00	09:00	1 207,36
10	08.01.19	09:00	10:00	968,17
11	08.01.19	10:00	11:00	873,69
12	08.01.19	11:00	12:00	893,83
13	08.01.19	12:00	13:00	850,44
14	08.01.19	13:00	14:00	871,29
15	08.01.19	14:00	15:00	864,39
16	08.01.19	15:00	16:00	842,80
17	08.01.19	16:00	17:00	863,67
18	08.01.19	17:00	18:00	943,39
19	08.01.19	18:00	19:00	902,59
20	08.01.19	19:00	20:00	868,04
21	08.01.19	20:00	21:00	975,96
22	08.01.19	21:00	22:00	930,38
23	08.01.19	22:00	23:00	1 068,85
24	08.01.19	23:00	00:00	931,68
1	09.01.19	00:00	01:00	894,03
2	09.01.19	01:00	02:00	910,53
3	09.01.19	02:00	03:00	911,33
4	09.01.19	03:00	04:00	925,75
5	09.01.19	04:00	05:00	932,39
6	09.01.19	05:00	06:00	908,65
7	09.01.19	06:00	07:00	988,80
8	09.01.19	07:00	08:00	1 194,94
9	09.01.19	08:00	09:00	941,12
10	09.01.19	09:00	10:00	970,85
11	09.01.19	10:00	11:00	1 049,77
12	09.01.19	11:00	12:00	1 043,02
13	09.01.19	12:00	13:00	1 000,47
14	09.01.19	13:00	14:00	1 034,50
15	09.01.19	14:00	15:00	1 074,31
16	09.01.19	15:00	16:00	994,26
17	09.01.19	16:00	17:00	1 027,11
18	09.01.19	17:00	18:00	1 088,09
19	09.01.19	18:00	19:00	1 194,87
20	09.01.19	19:00	20:00	1 144,34
21	09.01.19	20:00	21:00	1 040,05
22	09.01.19	21:00	22:00	996,23
23	09.01.19	22:00	23:00	1 131,54

24	09.01.19	23:00	00:00	961,32
1	10.01.19	00:00	01:00	910,37
2	10.01.19	01:00	02:00	852,63
3	10.01.19	02:00	03:00	826,81
4	10.01.19	03:00	04:00	850,01
5	10.01.19	04:00	05:00	844,00
6	10.01.19	05:00	06:00	862,01
7	10.01.19	06:00	07:00	977,72
8	10.01.19	07:00	08:00	1 270,40
9	10.01.19	08:00	09:00	973,79
10	10.01.19	09:00	10:00	1 222,73
11	10.01.19	10:00	11:00	1 330,52
12	10.01.19	11:00	12:00	1 333,22
13	10.01.19	12:00	13:00	1 148,98
14	10.01.19	13:00	14:00	1 278,74
15	10.01.19	14:00	15:00	1 289,24
16	10.01.19	15:00	16:00	1 299,96
17	10.01.19	16:00	17:00	1 302,60
18	10.01.19	17:00	18:00	1 257,60
19	10.01.19	18:00	19:00	1 390,95
20	10.01.19	19:00	20:00	1 320,01
21	10.01.19	20:00	21:00	1 243,12
22	10.01.19	21:00	22:00	1 169,68
23	10.01.19	22:00	23:00	1 266,70
24	10.01.19	23:00	00:00	989,59
1	11.01.19	00:00	01:00	926,92
2	11.01.19	01:00	02:00	891,30
3	11.01.19	02:00	03:00	873,36
4	11.01.19	03:00	04:00	854,91
5	11.01.19	04:00	05:00	848,46
6	11.01.19	05:00	06:00	863,51
7	11.01.19	06:00	07:00	980,28
8	11.01.19	07:00	08:00	1 134,88
9	11.01.19	08:00	09:00	886,79
10	11.01.19	09:00	10:00	955,48
11	11.01.19	10:00	11:00	973,34
12	11.01.19	11:00	12:00	976,47
13	11.01.19	12:00	13:00	906,83
14	11.01.19	13:00	14:00	971,85
15	11.01.19	14:00	15:00	961,87

16	11.01.19	15:00	16:00	977,28
17	11.01.19	16:00	17:00	1 010,28
18	11.01.19	17:00	18:00	1 051,20
19	11.01.19	18:00	19:00	1 081,30
20	11.01.19	19:00	20:00	1 063,90
21	11.01.19	20:00	21:00	1 259,35
22	11.01.19	21:00	22:00	1 200,47
23	11.01.19	22:00	23:00	1 285,50
24	11.01.19	23:00	00:00	1 077,98
1	12.01.19	00:00	01:00	973,83
2	12.01.19	01:00	02:00	911,00
3	12.01.19	02:00	03:00	999,14
4	12.01.19	03:00	04:00	839,72
5	12.01.19	04:00	05:00	888,56
6	12.01.19	05:00	06:00	864,63
7	12.01.19	06:00	07:00	1 006,30
8	12.01.19	07:00	08:00	1 100,88
9	12.01.19	08:00	09:00	1 108,56
10	12.01.19	09:00	10:00	961,58
11	12.01.19	10:00	11:00	891,50
12	12.01.19	11:00	12:00	917,65
13	12.01.19	12:00	13:00	932,68
14	12.01.19	13:00	14:00	895,67
15	12.01.19	14:00	15:00	881,59
16	12.01.19	15:00	16:00	879,65
17	12.01.19	16:00	17:00	959,15
18	12.01.19	17:00	18:00	1 005,96
19	12.01.19	18:00	19:00	1 127,30
20	12.01.19	19:00	20:00	1 075,77
21	12.01.19	20:00	21:00	1 002,50
22	12.01.19	21:00	22:00	1 112,02
23	12.01.19	22:00	23:00	1 251,37
24	12.01.19	23:00	00:00	1 130,86
1	13.01.19	00:00	01:00	885,40
2	13.01.19	01:00	02:00	844,81
3	13.01.19	02:00	03:00	893,89
4	13.01.19	03:00	04:00	917,36
5	13.01.19	04:00	05:00	925,18
6	13.01.19	05:00	06:00	910,46
7	13.01.19	06:00	07:00	1 015,33

8	13.01.19	07:00	08:00	930,31
9	13.01.19	08:00	09:00	1 244,56
10	13.01.19	09:00	10:00	1 080,82
11	13.01.19	10:00	11:00	951,88
12	13.01.19	11:00	12:00	899,74
13	13.01.19	12:00	13:00	912,81
14	13.01.19	13:00	14:00	901,38
15	13.01.19	14:00	15:00	882,29
16	13.01.19	15:00	16:00	928,07
17	13.01.19	16:00	17:00	914,98
18	13.01.19	17:00	18:00	913,93
19	13.01.19	18:00	19:00	832,16
20	13.01.19	19:00	20:00	875,77
21	13.01.19	20:00	21:00	948,81
22	13.01.19	21:00	22:00	1 093,07
23	13.01.19	22:00	23:00	1 156,05
24	13.01.19	23:00	00:00	971,26
1	14.01.19	00:00	01:00	899,18
2	14.01.19	01:00	02:00	854,21
3	14.01.19	02:00	03:00	902,37
4	14.01.19	03:00	04:00	937,55
5	14.01.19	04:00	05:00	927,73
6	14.01.19	05:00	06:00	873,69
7	14.01.19	06:00	07:00	906,32
8	14.01.19	07:00	08:00	1 029,03
9	14.01.19	08:00	09:00	904,38
10	14.01.19	09:00	10:00	985,99
11	14.01.19	10:00	11:00	1 062,15
12	14.01.19	11:00	12:00	1 053,29
13	14.01.19	12:00	13:00	1 062,56
14	14.01.19	13:00	14:00	1 087,22
15	14.01.19	14:00	15:00	1 062,14
16	14.01.19	15:00	16:00	1 037,83
17	14.01.19	16:00	17:00	1 011,71
18	14.01.19	17:00	18:00	1 079,09
19	14.01.19	18:00	19:00	1 092,28
20	14.01.19	19:00	20:00	1 006,24
21	14.01.19	20:00	21:00	947,34
22	14.01.19	21:00	22:00	1 010,98
23	14.01.19	22:00	23:00	1 210,17

24	14.01.19	23:00	00:00	1 061,83
1	15.01.19	00:00	01:00	914,81
2	15.01.19	01:00	02:00	844,55
3	15.01.19	02:00	03:00	835,07
4	15.01.19	03:00	04:00	850,54
5	15.01.19	04:00	05:00	852,03
6	15.01.19	05:00	06:00	890,06
7	15.01.19	06:00	07:00	955,41
8	15.01.19	07:00	08:00	1 124,66
9	15.01.19	08:00	09:00	868,76
10	15.01.19	09:00	10:00	924,76
11	15.01.19	10:00	11:00	958,83
12	15.01.19	11:00	12:00	984,35
13	15.01.19	12:00	13:00	928,66
14	15.01.19	13:00	14:00	884,66
15	15.01.19	14:00	15:00	882,72
16	15.01.19	15:00	16:00	883,89
17	15.01.19	16:00	17:00	908,57
18	15.01.19	17:00	18:00	1 029,33
19	15.01.19	18:00	19:00	1 101,58
20	15.01.19	19:00	20:00	1 008,67
21	15.01.19	20:00	21:00	991,92
22	15.01.19	21:00	22:00	1 017,58
23	15.01.19	22:00	23:00	1 159,41
24	15.01.19	23:00	00:00	1 042,84
1	16.01.19	00:00	01:00	1 020,40
2	16.01.19	01:00	02:00	947,20
3	16.01.19	02:00	03:00	898,65
4	16.01.19	03:00	04:00	916,81
5	16.01.19	04:00	05:00	913,15
6	16.01.19	05:00	06:00	947,11
7	16.01.19	06:00	07:00	1 054,28
8	16.01.19	07:00	08:00	1 212,87
9	16.01.19	08:00	09:00	903,73
10	16.01.19	09:00	10:00	1 039,63
11	16.01.19	10:00	11:00	1 137,79
12	16.01.19	11:00	12:00	1 154,23
13	16.01.19	12:00	13:00	1 031,09
14	16.01.19	13:00	14:00	1 003,51
15	16.01.19	14:00	15:00	960,94

16	16.01.19	15:00	16:00	965,76
17	16.01.19	16:00	17:00	956,40
18	16.01.19	17:00	18:00	1 065,50
19	16.01.19	18:00	19:00	1 226,39
20	16.01.19	19:00	20:00	1 102,11
21	16.01.19	20:00	21:00	1 041,80
22	16.01.19	21:00	22:00	962,17
23	16.01.19	22:00	23:00	1 191,61
24	16.01.19	23:00	00:00	1 111,29
1	17.01.19	00:00	01:00	1 006,37
2	17.01.19	01:00	02:00	911,71
3	17.01.19	02:00	03:00	862,56
4	17.01.19	03:00	04:00	871,18
5	17.01.19	04:00	05:00	874,38
6	17.01.19	05:00	06:00	890,98
7	17.01.19	06:00	07:00	1 059,64
8	17.01.19	07:00	08:00	1 959,71
9	17.01.19	08:00	09:00	987,23
10	17.01.19	09:00	10:00	1 162,50
11	17.01.19	10:00	11:00	1 236,76
12	17.01.19	11:00	12:00	1 193,36
13	17.01.19	12:00	13:00	1 139,13
14	17.01.19	13:00	14:00	1 265,13
15	17.01.19	14:00	15:00	1 267,84
16	17.01.19	15:00	16:00	1 174,32
17	17.01.19	16:00	17:00	1 174,68
18	17.01.19	17:00	18:00	969,42
19	17.01.19	18:00	19:00	983,93
20	17.01.19	19:00	20:00	991,69
21	17.01.19	20:00	21:00	994,94
22	17.01.19	21:00	22:00	960,61
23	17.01.19	22:00	23:00	1 720,16
24	17.01.19	23:00	00:00	1 418,92
1	18.01.19	00:00	01:00	907,93
2	18.01.19	01:00	02:00	847,71
3	18.01.19	02:00	03:00	853,70
4	18.01.19	03:00	04:00	872,07
5	18.01.19	04:00	05:00	874,97
6	18.01.19	05:00	06:00	828,19
7	18.01.19	06:00	07:00	913,16

8	18.01.19	07:00	08:00	1 178,54
9	18.01.19	08:00	09:00	845,70
10	18.01.19	09:00	10:00	925,51
11	18.01.19	10:00	11:00	948,72
12	18.01.19	11:00	12:00	998,81
13	18.01.19	12:00	13:00	979,44
14	18.01.19	13:00	14:00	1 088,27
15	18.01.19	14:00	15:00	1 102,86
16	18.01.19	15:00	16:00	1 100,24
17	18.01.19	16:00	17:00	1 069,76
18	18.01.19	17:00	18:00	1 061,29
19	18.01.19	18:00	19:00	1 085,71
20	18.01.19	19:00	20:00	1 129,16
21	18.01.19	20:00	21:00	1 016,59
22	18.01.19	21:00	22:00	1 026,37
23	18.01.19	22:00	23:00	1 187,28
24	18.01.19	23:00	00:00	1 030,93
1	19.01.19	00:00	01:00	896,39
2	19.01.19	01:00	02:00	949,69
3	19.01.19	02:00	03:00	876,32
4	19.01.19	03:00	04:00	898,70
5	19.01.19	04:00	05:00	904,56
6	19.01.19	05:00	06:00	901,29
7	19.01.19	06:00	07:00	886,83
8	19.01.19	07:00	08:00	897,61
9	19.01.19	08:00	09:00	1 091,96
10	19.01.19	09:00	10:00	950,55
11	19.01.19	10:00	11:00	904,60
12	19.01.19	11:00	12:00	898,83
13	19.01.19	12:00	13:00	935,19
14	19.01.19	13:00	14:00	943,84
15	19.01.19	14:00	15:00	996,20
16	19.01.19	15:00	16:00	967,85
17	19.01.19	16:00	17:00	927,96
18	19.01.19	17:00	18:00	977,69
19	19.01.19	18:00	19:00	851,67
20	19.01.19	19:00	20:00	888,00
21	19.01.19	20:00	21:00	1 011,32
22	19.01.19	21:00	22:00	1 162,89
23	19.01.19	22:00	23:00	1 174,87

24	19.01.19	23:00	00:00	1 072,92
1	20.01.19	00:00	01:00	965,21
2	20.01.19	01:00	02:00	856,45
3	20.01.19	02:00	03:00	903,65
4	20.01.19	03:00	04:00	925,52
5	20.01.19	04:00	05:00	934,02
6	20.01.19	05:00	06:00	914,74
7	20.01.19	06:00	07:00	1 003,44
8	20.01.19	07:00	08:00	946,90
9	20.01.19	08:00	09:00	1 289,63
10	20.01.19	09:00	10:00	1 127,72
11	20.01.19	10:00	11:00	994,02
12	20.01.19	11:00	12:00	961,41
13	20.01.19	12:00	13:00	982,02
14	20.01.19	13:00	14:00	989,67
15	20.01.19	14:00	15:00	1 019,19
16	20.01.19	15:00	16:00	1 057,16
17	20.01.19	16:00	17:00	1 027,43
18	20.01.19	17:00	18:00	1 012,12
19	20.01.19	18:00	19:00	952,39
20	20.01.19	19:00	20:00	914,39
21	20.01.19	20:00	21:00	968,60
22	20.01.19	21:00	22:00	1 068,79
23	20.01.19	22:00	23:00	1 141,81
24	20.01.19	23:00	00:00	1 034,53
1	21.01.19	00:00	01:00	942,85
2	21.01.19	01:00	02:00	886,45
3	21.01.19	02:00	03:00	938,73
4	21.01.19	03:00	04:00	948,05
5	21.01.19	04:00	05:00	946,82
6	21.01.19	05:00	06:00	883,94
7	21.01.19	06:00	07:00	932,91
8	21.01.19	07:00	08:00	1 224,24
9	21.01.19	08:00	09:00	861,05
10	21.01.19	09:00	10:00	1 002,48
11	21.01.19	10:00	11:00	1 097,46
12	21.01.19	11:00	12:00	1 130,67
13	21.01.19	12:00	13:00	964,32
14	21.01.19	13:00	14:00	940,35
15	21.01.19	14:00	15:00	958,78

16	21.01.19	15:00	16:00	973,10
17	21.01.19	16:00	17:00	929,02
18	21.01.19	17:00	18:00	1 017,42
19	21.01.19	18:00	19:00	1 022,27
20	21.01.19	19:00	20:00	963,18
21	21.01.19	20:00	21:00	884,98
22	21.01.19	21:00	22:00	1 013,43
23	21.01.19	22:00	23:00	1 073,20
24	21.01.19	23:00	00:00	1 097,70
1	22.01.19	00:00	01:00	892,01
2	22.01.19	01:00	02:00	851,99
3	22.01.19	02:00	03:00	887,17
4	22.01.19	03:00	04:00	894,48
5	22.01.19	04:00	05:00	893,05
6	22.01.19	05:00	06:00	829,88
7	22.01.19	06:00	07:00	1 009,79
8	22.01.19	07:00	08:00	1 188,79
9	22.01.19	08:00	09:00	911,87
10	22.01.19	09:00	10:00	923,28
11	22.01.19	10:00	11:00	960,34
12	22.01.19	11:00	12:00	987,90
13	22.01.19	12:00	13:00	924,90
14	22.01.19	13:00	14:00	936,62
15	22.01.19	14:00	15:00	923,01
16	22.01.19	15:00	16:00	917,87
17	22.01.19	16:00	17:00	899,73
18	22.01.19	17:00	18:00	941,86
19	22.01.19	18:00	19:00	965,61
20	22.01.19	19:00	20:00	916,42
21	22.01.19	20:00	21:00	855,59
22	22.01.19	21:00	22:00	962,05
23	22.01.19	22:00	23:00	1 098,31
24	22.01.19	23:00	00:00	949,03
1	23.01.19	00:00	01:00	879,14
2	23.01.19	01:00	02:00	843,33
3	23.01.19	02:00	03:00	846,07
4	23.01.19	03:00	04:00	858,45
5	23.01.19	04:00	05:00	858,34
6	23.01.19	05:00	06:00	834,15
7	23.01.19	06:00	07:00	916,71

8	23.01.19	07:00	08:00	1 136,38
9	23.01.19	08:00	09:00	843,16
10	23.01.19	09:00	10:00	939,96
11	23.01.19	10:00	11:00	989,77
12	23.01.19	11:00	12:00	998,92
13	23.01.19	12:00	13:00	984,17
14	23.01.19	13:00	14:00	986,20
15	23.01.19	14:00	15:00	960,99
16	23.01.19	15:00	16:00	954,16
17	23.01.19	16:00	17:00	950,64
18	23.01.19	17:00	18:00	987,72
19	23.01.19	18:00	19:00	1 047,66
20	23.01.19	19:00	20:00	965,36
21	23.01.19	20:00	21:00	956,73
22	23.01.19	21:00	22:00	834,58
23	23.01.19	22:00	23:00	1 157,83
24	23.01.19	23:00	00:00	977,18
1	24.01.19	00:00	01:00	960,99
2	24.01.19	01:00	02:00	890,78
3	24.01.19	02:00	03:00	860,72
4	24.01.19	03:00	04:00	838,24
5	24.01.19	04:00	05:00	838,94
6	24.01.19	05:00	06:00	851,58
7	24.01.19	06:00	07:00	952,07
8	24.01.19	07:00	08:00	1 103,27
9	24.01.19	08:00	09:00	855,08
10	24.01.19	09:00	10:00	1 071,90
11	24.01.19	10:00	11:00	1 067,17
12	24.01.19	11:00	12:00	1 148,82
13	24.01.19	12:00	13:00	1 011,13
14	24.01.19	13:00	14:00	1 069,55
15	24.01.19	14:00	15:00	1 083,87
16	24.01.19	15:00	16:00	1 049,19
17	24.01.19	16:00	17:00	1 018,25
18	24.01.19	17:00	18:00	1 026,29
19	24.01.19	18:00	19:00	1 169,04
20	24.01.19	19:00	20:00	1 054,32
21	24.01.19	20:00	21:00	901,87
22	24.01.19	21:00	22:00	889,51
23	24.01.19	22:00	23:00	1 230,74

24	24.01.19	23:00	00:00	1 053,67
1	25.01.19	00:00	01:00	987,70
2	25.01.19	01:00	02:00	880,85
3	25.01.19	02:00	03:00	844,96
4	25.01.19	03:00	04:00	864,27
5	25.01.19	04:00	05:00	828,86
6	25.01.19	05:00	06:00	894,45
7	25.01.19	06:00	07:00	1 041,83
8	25.01.19	07:00	08:00	1 134,58
9	25.01.19	08:00	09:00	838,15
10	25.01.19	09:00	10:00	998,06
11	25.01.19	10:00	11:00	1 056,27
12	25.01.19	11:00	12:00	1 098,89
13	25.01.19	12:00	13:00	994,42
14	25.01.19	13:00	14:00	983,00
15	25.01.19	14:00	15:00	1 000,65
16	25.01.19	15:00	16:00	988,79
17	25.01.19	16:00	17:00	966,33
18	25.01.19	17:00	18:00	1 007,65
19	25.01.19	18:00	19:00	1 020,92
20	25.01.19	19:00	20:00	951,32
21	25.01.19	20:00	21:00	828,05
22	25.01.19	21:00	22:00	925,10
23	25.01.19	22:00	23:00	1 126,97
24	25.01.19	23:00	00:00	1 048,43
1	26.01.19	00:00	01:00	997,46
2	26.01.19	01:00	02:00	880,74
3	26.01.19	02:00	03:00	841,69
4	26.01.19	03:00	04:00	823,38
5	26.01.19	04:00	05:00	822,35
6	26.01.19	05:00	06:00	884,40
7	26.01.19	06:00	07:00	897,02
8	26.01.19	07:00	08:00	1 015,27
9	26.01.19	08:00	09:00	1 005,82
10	26.01.19	09:00	10:00	885,19
11	26.01.19	10:00	11:00	838,19
12	26.01.19	11:00	12:00	864,83
13	26.01.19	12:00	13:00	826,86
14	26.01.19	13:00	14:00	825,34
15	26.01.19	14:00	15:00	822,54

16	26.01.19	15:00	16:00	831,64
17	26.01.19	16:00	17:00	825,53
18	26.01.19	17:00	18:00	905,37
19	26.01.19	18:00	19:00	949,52
20	26.01.19	19:00	20:00	949,89
21	26.01.19	20:00	21:00	887,28
22	26.01.19	21:00	22:00	1 007,19
23	26.01.19	22:00	23:00	1 166,22
24	26.01.19	23:00	00:00	1 030,38
1	27.01.19	00:00	01:00	928,56
2	27.01.19	01:00	02:00	854,54
3	27.01.19	02:00	03:00	823,38
4	27.01.19	03:00	04:00	844,98
5	27.01.19	04:00	05:00	849,06
6	27.01.19	05:00	06:00	830,76
7	27.01.19	06:00	07:00	853,21
8	27.01.19	07:00	08:00	843,10
9	27.01.19	08:00	09:00	1 215,18
10	27.01.19	09:00	10:00	1 046,08
11	27.01.19	10:00	11:00	972,23
12	27.01.19	11:00	12:00	957,92
13	27.01.19	12:00	13:00	958,67
14	27.01.19	13:00	14:00	945,64
15	27.01.19	14:00	15:00	968,98
16	27.01.19	15:00	16:00	971,77
17	27.01.19	16:00	17:00	931,78
18	27.01.19	17:00	18:00	837,20
19	27.01.19	18:00	19:00	850,17
20	27.01.19	19:00	20:00	863,34
21	27.01.19	20:00	21:00	915,80
22	27.01.19	21:00	22:00	1 040,23
23	27.01.19	22:00	23:00	1 036,90
24	27.01.19	23:00	00:00	976,12
1	28.01.19	00:00	01:00	866,45
2	28.01.19	01:00	02:00	841,99
3	28.01.19	02:00	03:00	872,93
4	28.01.19	03:00	04:00	891,81
5	28.01.19	04:00	05:00	887,11
6	28.01.19	05:00	06:00	832,44
7	28.01.19	06:00	07:00	871,76

8	28.01.19	07:00	08:00	1 093,17
9	28.01.19	08:00	09:00	1 030,85
10	28.01.19	09:00	10:00	1 032,88
11	28.01.19	10:00	11:00	1 006,51
12	28.01.19	11:00	12:00	1 010,60
13	28.01.19	12:00	13:00	954,65
14	28.01.19	13:00	14:00	961,89
15	28.01.19	14:00	15:00	956,67
16	28.01.19	15:00	16:00	963,22
17	28.01.19	16:00	17:00	963,92
18	28.01.19	17:00	18:00	954,80
19	28.01.19	18:00	19:00	1 072,06
20	28.01.19	19:00	20:00	962,89
21	28.01.19	20:00	21:00	829,07
22	28.01.19	21:00	22:00	911,51
23	28.01.19	22:00	23:00	1 208,50
24	28.01.19	23:00	00:00	1 025,76
1	29.01.19	00:00	01:00	871,39
2	29.01.19	01:00	02:00	832,28
3	29.01.19	02:00	03:00	821,21
4	29.01.19	03:00	04:00	829,52
5	29.01.19	04:00	05:00	832,69
6	29.01.19	05:00	06:00	836,16
7	29.01.19	06:00	07:00	926,68
8	29.01.19	07:00	08:00	1 153,08
9	29.01.19	08:00	09:00	888,79
10	29.01.19	09:00	10:00	995,59
11	29.01.19	10:00	11:00	1 055,04
12	29.01.19	11:00	12:00	1 122,21
13	29.01.19	12:00	13:00	1 083,17
14	29.01.19	13:00	14:00	1 079,23
15	29.01.19	14:00	15:00	1 061,26
16	29.01.19	15:00	16:00	1 078,59
17	29.01.19	16:00	17:00	1 086,80
18	29.01.19	17:00	18:00	1 111,81
19	29.01.19	18:00	19:00	1 129,24
20	29.01.19	19:00	20:00	1 044,26
21	29.01.19	20:00	21:00	992,45
22	29.01.19	21:00	22:00	938,93
23	29.01.19	22:00	23:00	1 161,22

24	29.01.19	23:00	00:00	991,63
1	30.01.19	00:00	01:00	902,66
2	30.01.19	01:00	02:00	859,47
3	30.01.19	02:00	03:00	866,85
4	30.01.19	03:00	04:00	855,21
5	30.01.19	04:00	05:00	854,25
6	30.01.19	05:00	06:00	892,67
7	30.01.19	06:00	07:00	988,09
8	30.01.19	07:00	08:00	1 132,79
9	30.01.19	08:00	09:00	829,50
10	30.01.19	09:00	10:00	948,29
11	30.01.19	10:00	11:00	991,83
12	30.01.19	11:00	12:00	976,91
13	30.01.19	12:00	13:00	955,03
14	30.01.19	13:00	14:00	998,41
15	30.01.19	14:00	15:00	978,09
16	30.01.19	15:00	16:00	1 023,68
17	30.01.19	16:00	17:00	1 019,60
18	30.01.19	17:00	18:00	1 018,49
19	30.01.19	18:00	19:00	1 033,77
20	30.01.19	19:00	20:00	956,77
21	30.01.19	20:00	21:00	917,85
22	30.01.19	21:00	22:00	935,04
23	30.01.19	22:00	23:00	1 142,54
24	30.01.19	23:00	00:00	1 009,56
1	31.01.19	00:00	01:00	879,47
2	31.01.19	01:00	02:00	867,85
3	31.01.19	02:00	03:00	839,41
4	31.01.19	03:00	04:00	854,67
5	31.01.19	04:00	05:00	854,75
6	31.01.19	05:00	06:00	860,82
7	31.01.19	06:00	07:00	1 043,59
8	31.01.19	07:00	08:00	1 108,45
9	31.01.19	08:00	09:00	865,83
10	31.01.19	09:00	10:00	993,07
11	31.01.19	10:00	11:00	999,98
12	31.01.19	11:00	12:00	997,26
13	31.01.19	12:00	13:00	990,02
14	31.01.19	13:00	14:00	964,60

15	31.01.19	14:00	15:00	946,55
16	31.01.19	15:00	16:00	940,16
17	31.01.19	16:00	17:00	928,61
18	31.01.19	17:00	18:00	954,62
19	31.01.19	18:00	19:00	1 008,63
20	31.01.19	19:00	20:00	940,59
21	31.01.19	20:00	21:00	885,71
22	31.01.19	21:00	22:00	947,53
23	31.01.19	22:00	23:00	1 149,07
24	31.01.19	23:00	00:00	1 044,72

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	375 184,20
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей до 150 кВт	-
Итого:	375 184,20

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	375 184,20
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей от 150 кВт до 670 кВт	
Итого:	375 184,20

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	375 184,20
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей от 670 кВт до 10 МВт	
Итого:	375 184,20

Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости эл.энергии у потреб. до 670 кВт
Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости эл.энергии у потреб. от 670 до 10 МВт

0,41089 руб. за 1 кВт.ч
0,15009 руб. за 1 кВт.ч

Час максимального совокупного потребления электроэнергии для КЧР*

Дата	максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской
1	2
09.01.2019	19
10.01.2019	19
11.01.2019	19
14.01.2019	19
15.01.2019	19
16.01.2019	19
17.01.2019	19
18.01.2019	19
21.01.2019	19
22.01.2019	19
23.01.2019	19
24.01.2019	19
25.01.2019	19
28.01.2019	19
29.01.2019	19
30.01.2019	19
31.01.2019	19