

**Уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию для потребителей первой ценовой категории
АО "Черкесские городские электрические сети" на май 2020 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	1,79314	0,0034	0,84685	1,95559	2,70225	3,55838	4,59898	5,34564	6,20177	5,51878	6,41477	7,44212
<i>Бюджетные потребители</i>													
1	Для потребителей до 670 кВт	1,79314	0,0034	0,24665	1,95559	2,70225	3,55838	3,99878	4,74544	5,60157	4,79854	5,69453	6,72188
<i>По договору купли-продажи</i>													
1	Для потребителей до 670 кВт	1,79314	0,0034	0,84685				2,64339	2,64339	2,64339	3,17207	3,17207	3,17207
<i>Население и приравненные к нему категории потребителей</i>													
1	Население	0,82229	0,0034	0,21755			2,33176			3,37500			4,05000
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами	0,82229	0,0034	0,21755			1,32343			2,36667			2,84000

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)

48 293,57

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)

33 350,87

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)

9 565,75

Всего

91 210,19 22 174,845 **0,0034**

ТАРИФЫ

на электрическую энергию, применяемую при расчетах с юридическими лицами по АО "ЧГЭС" для 3-ей, 4-ой ценовой категории на май 2020 г.

№ часа	дата	Расчетный час по с		Цена (без НДС) руб/МВт.ч
1	01.05.20	00:00	01:00	899,08
2	01.05.20	01:00	02:00	877,88
3	01.05.20	02:00	03:00	879,84
4	01.05.20	03:00	04:00	877,31
5	01.05.20	04:00	05:00	880,80
6	01.05.20	05:00	06:00	968,89
7	01.05.20	06:00	07:00	1 107,31
8	01.05.20	07:00	08:00	981,74
9	01.05.20	08:00	09:00	1 266,86
10	01.05.20	09:00	10:00	1 144,38
11	01.05.20	10:00	11:00	1 076,27

12	01.05.20	11:00	12:00	1 046,04
13	01.05.20	12:00	13:00	1 085,67
14	01.05.20	13:00	14:00	1 092,05
15	01.05.20	14:00	15:00	1 110,76
16	01.05.20	15:00	16:00	1 157,71
17	01.05.20	16:00	17:00	1 150,16
18	01.05.20	17:00	18:00	1 138,87
19	01.05.20	18:00	19:00	1 071,80
20	01.05.20	19:00	20:00	964,65
21	01.05.20	20:00	21:00	964,75
22	01.05.20	21:00	22:00	1 098,77
23	01.05.20	22:00	23:00	1 368,35
24	01.05.20	23:00	00:00	936,89
1	02.05.20	00:00	01:00	976,80
2	02.05.20	01:00	02:00	961,05
3	02.05.20	02:00	03:00	946,33
4	02.05.20	03:00	04:00	954,52
5	02.05.20	04:00	05:00	994,30
6	02.05.20	05:00	06:00	1 090,36
7	02.05.20	06:00	07:00	1 394,45
8	02.05.20	07:00	08:00	1 104,67
9	02.05.20	08:00	09:00	1 382,19
10	02.05.20	09:00	10:00	1 179,70
11	02.05.20	10:00	11:00	1 095,39
12	02.05.20	11:00	12:00	1 043,61
13	02.05.20	12:00	13:00	1 067,35
14	02.05.20	13:00	14:00	1 066,07
15	02.05.20	14:00	15:00	1 071,69
16	02.05.20	15:00	16:00	1 090,14
17	02.05.20	16:00	17:00	1 099,24
18	02.05.20	17:00	18:00	1 083,26
19	02.05.20	18:00	19:00	1 040,03
20	02.05.20	19:00	20:00	958,20
21	02.05.20	20:00	21:00	943,45
22	02.05.20	21:00	22:00	1 016,22
23	02.05.20	22:00	23:00	1 240,40
24	02.05.20	23:00	00:00	910,21
1	03.05.20	00:00	01:00	890,01

2	03.05.20	01:00	02:00	876,40
3	03.05.20	02:00	03:00	898,45
4	03.05.20	03:00	04:00	904,96
5	03.05.20	04:00	05:00	960,28
6	03.05.20	05:00	06:00	1 047,13
7	03.05.20	06:00	07:00	1 267,20
8	03.05.20	07:00	08:00	1 115,26
9	03.05.20	08:00	09:00	1 451,30
10	03.05.20	09:00	10:00	1 279,28
11	03.05.20	10:00	11:00	1 189,94
12	03.05.20	11:00	12:00	1 168,04
13	03.05.20	12:00	13:00	1 175,51
14	03.05.20	13:00	14:00	1 144,13
15	03.05.20	14:00	15:00	1 156,25
16	03.05.20	15:00	16:00	1 159,20
17	03.05.20	16:00	17:00	1 157,84
18	03.05.20	17:00	18:00	1 157,70
19	03.05.20	18:00	19:00	1 119,99
20	03.05.20	19:00	20:00	1 098,92
21	03.05.20	20:00	21:00	985,64
22	03.05.20	21:00	22:00	1 052,65
23	03.05.20	22:00	23:00	1 372,01
24	03.05.20	23:00	00:00	877,68
1	04.05.20	00:00	01:00	915,27
2	04.05.20	01:00	02:00	917,84
3	04.05.20	02:00	03:00	947,36
4	04.05.20	03:00	04:00	949,98
5	04.05.20	04:00	05:00	1 019,22
6	04.05.20	05:00	06:00	1 090,32
7	04.05.20	06:00	07:00	1 354,36
8	04.05.20	07:00	08:00	1 043,67
9	04.05.20	08:00	09:00	1 200,00
10	04.05.20	09:00	10:00	1 019,13
11	04.05.20	10:00	11:00	938,79
12	04.05.20	11:00	12:00	913,77
13	04.05.20	12:00	13:00	955,59
14	04.05.20	13:00	14:00	956,32
15	04.05.20	14:00	15:00	951,01

16	04.05.20	15:00	16:00	952,97
17	04.05.20	16:00	17:00	942,58
18	04.05.20	17:00	18:00	970,24
19	04.05.20	18:00	19:00	982,93
20	04.05.20	19:00	20:00	886,98
21	04.05.20	20:00	21:00	920,70
22	04.05.20	21:00	22:00	879,31
23	04.05.20	22:00	23:00	1 056,86
24	04.05.20	23:00	00:00	919,61
1	05.05.20	00:00	01:00	912,92
2	05.05.20	01:00	02:00	896,00
3	05.05.20	02:00	03:00	882,33
4	05.05.20	03:00	04:00	881,41
5	05.05.20	04:00	05:00	920,21
6	05.05.20	05:00	06:00	983,68
7	05.05.20	06:00	07:00	1 096,36
8	05.05.20	07:00	08:00	928,48
9	05.05.20	08:00	09:00	1 154,68
10	05.05.20	09:00	10:00	1 001,73
11	05.05.20	10:00	11:00	935,40
12	05.05.20	11:00	12:00	921,99
13	05.05.20	12:00	13:00	951,30
14	05.05.20	13:00	14:00	931,76
15	05.05.20	14:00	15:00	957,03
16	05.05.20	15:00	16:00	965,60
17	05.05.20	16:00	17:00	957,75
18	05.05.20	17:00	18:00	966,26
19	05.05.20	18:00	19:00	969,31
20	05.05.20	19:00	20:00	884,39
21	05.05.20	20:00	21:00	915,27
22	05.05.20	21:00	22:00	900,12
23	05.05.20	22:00	23:00	1 071,59
24	05.05.20	23:00	00:00	915,39
1	06.05.20	00:00	01:00	907,87
2	06.05.20	01:00	02:00	889,40
3	06.05.20	02:00	03:00	879,22
4	06.05.20	03:00	04:00	878,21
5	06.05.20	04:00	05:00	943,30

6	06.05.20	05:00	06:00	990,50
7	06.05.20	06:00	07:00	1 046,00
8	06.05.20	07:00	08:00	925,79
9	06.05.20	08:00	09:00	1 114,84
10	06.05.20	09:00	10:00	965,57
11	06.05.20	10:00	11:00	940,87
12	06.05.20	11:00	12:00	900,90
13	06.05.20	12:00	13:00	882,53
14	06.05.20	13:00	14:00	902,89
15	06.05.20	14:00	15:00	887,31
16	06.05.20	15:00	16:00	885,46
17	06.05.20	16:00	17:00	895,94
18	06.05.20	17:00	18:00	877,54
19	06.05.20	18:00	19:00	887,04
20	06.05.20	19:00	20:00	948,44
21	06.05.20	20:00	21:00	942,86
22	06.05.20	21:00	22:00	908,33
23	06.05.20	22:00	23:00	1 030,53
24	06.05.20	23:00	00:00	916,38
1	07.05.20	00:00	01:00	914,92
2	07.05.20	01:00	02:00	906,16
3	07.05.20	02:00	03:00	879,29
4	07.05.20	03:00	04:00	875,50
5	07.05.20	04:00	05:00	917,67
6	07.05.20	05:00	06:00	969,61
7	07.05.20	06:00	07:00	949,88
8	07.05.20	07:00	08:00	901,24
9	07.05.20	08:00	09:00	1 031,51
10	07.05.20	09:00	10:00	887,41
11	07.05.20	10:00	11:00	903,10
12	07.05.20	11:00	12:00	914,44
13	07.05.20	12:00	13:00	902,43
14	07.05.20	13:00	14:00	894,54
15	07.05.20	14:00	15:00	881,54
16	07.05.20	15:00	16:00	893,52
17	07.05.20	16:00	17:00	895,28
18	07.05.20	17:00	18:00	906,07
19	07.05.20	18:00	19:00	946,11

20	07.05.20	19:00	20:00	883,52
21	07.05.20	20:00	21:00	932,59
22	07.05.20	21:00	22:00	922,84
23	07.05.20	22:00	23:00	973,03
24	07.05.20	23:00	00:00	900,81
1	08.05.20	00:00	01:00	898,99
2	08.05.20	01:00	02:00	884,07
3	08.05.20	02:00	03:00	877,76
4	08.05.20	03:00	04:00	877,47
5	08.05.20	04:00	05:00	879,07
6	08.05.20	05:00	06:00	934,85
7	08.05.20	06:00	07:00	949,96
8	08.05.20	07:00	08:00	887,09
9	08.05.20	08:00	09:00	1 037,19
10	08.05.20	09:00	10:00	894,23
11	08.05.20	10:00	11:00	897,12
12	08.05.20	11:00	12:00	913,85
13	08.05.20	12:00	13:00	924,20
14	08.05.20	13:00	14:00	924,73
15	08.05.20	14:00	15:00	934,19
16	08.05.20	15:00	16:00	934,73
17	08.05.20	16:00	17:00	915,92
18	08.05.20	17:00	18:00	897,34
19	08.05.20	18:00	19:00	882,56
20	08.05.20	19:00	20:00	899,76
21	08.05.20	20:00	21:00	956,62
22	08.05.20	21:00	22:00	974,17
23	08.05.20	22:00	23:00	878,75
24	08.05.20	23:00	00:00	910,33
1	09.05.20	00:00	01:00	922,98
2	09.05.20	01:00	02:00	890,59
3	09.05.20	02:00	03:00	882,76
4	09.05.20	03:00	04:00	878,79
5	09.05.20	04:00	05:00	874,91
6	09.05.20	05:00	06:00	915,53
7	09.05.20	06:00	07:00	961,94
8	09.05.20	07:00	08:00	966,90
9	09.05.20	08:00	09:00	1 304,63

10	09.05.20	09:00	10:00	1 144,59
11	09.05.20	10:00	11:00	1 032,05
12	09.05.20	11:00	12:00	963,80
13	09.05.20	12:00	13:00	965,28
14	09.05.20	13:00	14:00	955,86
15	09.05.20	14:00	15:00	970,57
16	09.05.20	15:00	16:00	985,38
17	09.05.20	16:00	17:00	972,84
18	09.05.20	17:00	18:00	970,15
19	09.05.20	18:00	19:00	947,33
20	09.05.20	19:00	20:00	885,65
21	09.05.20	20:00	21:00	930,95
22	09.05.20	21:00	22:00	880,29
23	09.05.20	22:00	23:00	1 029,86
24	09.05.20	23:00	00:00	887,98
1	10.05.20	00:00	01:00	899,52
2	10.05.20	01:00	02:00	905,17
3	10.05.20	02:00	03:00	914,02
4	10.05.20	03:00	04:00	913,59
5	10.05.20	04:00	05:00	956,77
6	10.05.20	05:00	06:00	1 020,71
7	10.05.20	06:00	07:00	1 169,76
8	10.05.20	07:00	08:00	1 010,37
9	10.05.20	08:00	09:00	1 327,36
10	10.05.20	09:00	10:00	1 161,85
11	10.05.20	10:00	11:00	1 074,03
12	10.05.20	11:00	12:00	1 036,58
13	10.05.20	12:00	13:00	1 070,69
14	10.05.20	13:00	14:00	1 055,80
15	10.05.20	14:00	15:00	1 067,61
16	10.05.20	15:00	16:00	1 078,93
17	10.05.20	16:00	17:00	1 078,58
18	10.05.20	17:00	18:00	1 048,03
19	10.05.20	18:00	19:00	988,22
20	10.05.20	19:00	20:00	899,49
21	10.05.20	20:00	21:00	915,85
22	10.05.20	21:00	22:00	889,78
23	10.05.20	22:00	23:00	1 047,17

24	10.05.20	23:00	00:00	881,53
1	11.05.20	00:00	01:00	913,84
2	11.05.20	01:00	02:00	919,22
3	11.05.20	02:00	03:00	928,58
4	11.05.20	03:00	04:00	929,07
5	11.05.20	04:00	05:00	982,83
6	11.05.20	05:00	06:00	1 021,28
7	11.05.20	06:00	07:00	1 160,80
8	11.05.20	07:00	08:00	928,81
9	11.05.20	08:00	09:00	1 161,18
10	11.05.20	09:00	10:00	975,79
11	11.05.20	10:00	11:00	898,27
12	11.05.20	11:00	12:00	879,80
13	11.05.20	12:00	13:00	898,18
14	11.05.20	13:00	14:00	896,71
15	11.05.20	14:00	15:00	909,64
16	11.05.20	15:00	16:00	922,14
17	11.05.20	16:00	17:00	924,08
18	11.05.20	17:00	18:00	940,69
19	11.05.20	18:00	19:00	948,22
20	11.05.20	19:00	20:00	892,58
21	11.05.20	20:00	21:00	1 026,04
22	11.05.20	21:00	22:00	980,25
23	11.05.20	22:00	23:00	903,63
24	11.05.20	23:00	00:00	909,16
1	12.05.20	00:00	01:00	939,87
2	12.05.20	01:00	02:00	905,83
3	12.05.20	02:00	03:00	892,17
4	12.05.20	03:00	04:00	883,38
5	12.05.20	04:00	05:00	876,21
6	12.05.20	05:00	06:00	916,00
7	12.05.20	06:00	07:00	892,20
8	12.05.20	07:00	08:00	889,42
9	12.05.20	08:00	09:00	977,65
10	12.05.20	09:00	10:00	889,91
11	12.05.20	10:00	11:00	934,76
12	12.05.20	11:00	12:00	911,21
13	12.05.20	12:00	13:00	911,59

14	12.05.20	13:00	14:00	929,53
15	12.05.20	14:00	15:00	908,73
16	12.05.20	15:00	16:00	935,46
17	12.05.20	16:00	17:00	956,01
18	12.05.20	17:00	18:00	959,47
19	12.05.20	18:00	19:00	963,89
20	12.05.20	19:00	20:00	1 102,40
21	12.05.20	20:00	21:00	965,29
22	12.05.20	21:00	22:00	947,06
23	12.05.20	22:00	23:00	972,98
24	12.05.20	23:00	00:00	901,43
1	13.05.20	00:00	01:00	921,21
2	13.05.20	01:00	02:00	927,17
3	13.05.20	02:00	03:00	908,41
4	13.05.20	03:00	04:00	913,33
5	13.05.20	04:00	05:00	930,23
6	13.05.20	05:00	06:00	967,77
7	13.05.20	06:00	07:00	1 020,44
8	13.05.20	07:00	08:00	973,38
9	13.05.20	08:00	09:00	1 060,50
10	13.05.20	09:00	10:00	991,20
11	13.05.20	10:00	11:00	1 004,90
12	13.05.20	11:00	12:00	1 020,85
13	13.05.20	12:00	13:00	1 016,18
14	13.05.20	13:00	14:00	1 032,49
15	13.05.20	14:00	15:00	1 046,86
16	13.05.20	15:00	16:00	1 059,63
17	13.05.20	16:00	17:00	1 033,03
18	13.05.20	17:00	18:00	1 035,01
19	13.05.20	18:00	19:00	1 025,40
20	13.05.20	19:00	20:00	1 160,93
21	13.05.20	20:00	21:00	1 022,85
22	13.05.20	21:00	22:00	1 066,05
23	13.05.20	22:00	23:00	1 034,30
24	13.05.20	23:00	00:00	935,70
1	14.05.20	00:00	01:00	888,94
2	14.05.20	01:00	02:00	879,83
3	14.05.20	02:00	03:00	902,83

4	14.05.20	03:00	04:00	904,75
5	14.05.20	04:00	05:00	943,57
6	14.05.20	05:00	06:00	994,92
7	14.05.20	06:00	07:00	1 042,05
8	14.05.20	07:00	08:00	889,71
9	14.05.20	08:00	09:00	1 061,60
10	14.05.20	09:00	10:00	933,49
11	14.05.20	10:00	11:00	895,81
12	14.05.20	11:00	12:00	919,13
13	14.05.20	12:00	13:00	913,63
14	14.05.20	13:00	14:00	890,24
15	14.05.20	14:00	15:00	893,64
16	14.05.20	15:00	16:00	913,96
17	14.05.20	16:00	17:00	931,35
18	14.05.20	17:00	18:00	962,11
19	14.05.20	18:00	19:00	989,09
20	14.05.20	19:00	20:00	1 045,48
21	14.05.20	20:00	21:00	980,05
22	14.05.20	21:00	22:00	985,06
23	14.05.20	22:00	23:00	1 051,11
24	14.05.20	23:00	00:00	910,19
1	15.05.20	00:00	01:00	913,68
2	15.05.20	01:00	02:00	920,87
3	15.05.20	02:00	03:00	912,18
4	15.05.20	03:00	04:00	926,41
5	15.05.20	04:00	05:00	969,29
6	15.05.20	05:00	06:00	1 000,67
7	15.05.20	06:00	07:00	1 068,95
8	15.05.20	07:00	08:00	857,10
9	15.05.20	08:00	09:00	1 067,25
10	15.05.20	09:00	10:00	919,88
11	15.05.20	10:00	11:00	879,25
12	15.05.20	11:00	12:00	884,66
13	15.05.20	12:00	13:00	884,98
14	15.05.20	13:00	14:00	878,53
15	15.05.20	14:00	15:00	878,02
16	15.05.20	15:00	16:00	895,67
17	15.05.20	16:00	17:00	917,52

18	15.05.20	17:00	18:00	972,63
19	15.05.20	18:00	19:00	1 009,88
20	15.05.20	19:00	20:00	1 008,07
21	15.05.20	20:00	21:00	979,92
22	15.05.20	21:00	22:00	1 083,35
23	15.05.20	22:00	23:00	1 211,46
24	15.05.20	23:00	00:00	977,35
1	16.05.20	00:00	01:00	916,63
2	16.05.20	01:00	02:00	899,68
3	16.05.20	02:00	03:00	907,37
4	16.05.20	03:00	04:00	938,85
5	16.05.20	04:00	05:00	1 019,41
6	16.05.20	05:00	06:00	1 061,75
7	16.05.20	06:00	07:00	1 284,61
8	16.05.20	07:00	08:00	1 004,54
9	16.05.20	08:00	09:00	1 198,96
10	16.05.20	09:00	10:00	1 058,23
11	16.05.20	10:00	11:00	997,81
12	16.05.20	11:00	12:00	995,26
13	16.05.20	12:00	13:00	998,90
14	16.05.20	13:00	14:00	969,13
15	16.05.20	14:00	15:00	975,75
16	16.05.20	15:00	16:00	974,89
17	16.05.20	16:00	17:00	988,68
18	16.05.20	17:00	18:00	1 019,31
19	16.05.20	18:00	19:00	1 019,86
20	16.05.20	19:00	20:00	1 014,45
21	16.05.20	20:00	21:00	906,22
22	16.05.20	21:00	22:00	916,12
23	16.05.20	22:00	23:00	1 115,59
24	16.05.20	23:00	00:00	934,81
1	17.05.20	00:00	01:00	901,04
2	17.05.20	01:00	02:00	877,97
3	17.05.20	02:00	03:00	881,05
4	17.05.20	03:00	04:00	908,29
5	17.05.20	04:00	05:00	965,65
6	17.05.20	05:00	06:00	1 030,94
7	17.05.20	06:00	07:00	1 217,39

8	17.05.20	07:00	08:00	1 089,59
9	17.05.20	08:00	09:00	1 390,31
10	17.05.20	09:00	10:00	1 210,59
11	17.05.20	10:00	11:00	1 131,64
12	17.05.20	11:00	12:00	1 095,82
13	17.05.20	12:00	13:00	1 108,70
14	17.05.20	13:00	14:00	1 094,92
15	17.05.20	14:00	15:00	1 099,38
16	17.05.20	15:00	16:00	1 102,56
17	17.05.20	16:00	17:00	1 104,92
18	17.05.20	17:00	18:00	1 115,88
19	17.05.20	18:00	19:00	1 090,70
20	17.05.20	19:00	20:00	1 115,88
21	17.05.20	20:00	21:00	1 047,24
22	17.05.20	21:00	22:00	1 120,98
23	17.05.20	22:00	23:00	1 132,97
24	17.05.20	23:00	00:00	988,97
1	18.05.20	00:00	01:00	936,05
2	18.05.20	01:00	02:00	893,09
3	18.05.20	02:00	03:00	918,84
4	18.05.20	03:00	04:00	933,13
5	18.05.20	04:00	05:00	1 005,53
6	18.05.20	05:00	06:00	1 046,37
7	18.05.20	06:00	07:00	1 177,41
8	18.05.20	07:00	08:00	961,93
9	18.05.20	08:00	09:00	1 065,90
10	18.05.20	09:00	10:00	918,61
11	18.05.20	10:00	11:00	885,30
12	18.05.20	11:00	12:00	876,09
13	18.05.20	12:00	13:00	876,60
14	18.05.20	13:00	14:00	880,16
15	18.05.20	14:00	15:00	880,97
16	18.05.20	15:00	16:00	881,21
17	18.05.20	16:00	17:00	879,42
18	18.05.20	17:00	18:00	906,78
19	18.05.20	18:00	19:00	930,17
20	18.05.20	19:00	20:00	915,29
21	18.05.20	20:00	21:00	922,08

22	18.05.20	21:00	22:00	887,66
23	18.05.20	22:00	23:00	985,28
24	18.05.20	23:00	00:00	857,71
1	19.05.20	00:00	01:00	894,05
2	19.05.20	01:00	02:00	886,62
3	19.05.20	02:00	03:00	877,81
4	19.05.20	03:00	04:00	874,19
5	19.05.20	04:00	05:00	934,08
6	19.05.20	05:00	06:00	959,78
7	19.05.20	06:00	07:00	985,71
8	19.05.20	07:00	08:00	802,55
9	19.05.20	08:00	09:00	1 010,66
10	19.05.20	09:00	10:00	890,18
11	19.05.20	10:00	11:00	878,75
12	19.05.20	11:00	12:00	879,72
13	19.05.20	12:00	13:00	890,25
14	19.05.20	13:00	14:00	883,44
15	19.05.20	14:00	15:00	881,99
16	19.05.20	15:00	16:00	896,52
17	19.05.20	16:00	17:00	930,73
18	19.05.20	17:00	18:00	983,02
19	19.05.20	18:00	19:00	1 008,08
20	19.05.20	19:00	20:00	1 049,12
21	19.05.20	20:00	21:00	905,37
22	19.05.20	21:00	22:00	918,29
23	19.05.20	22:00	23:00	1 071,33
24	19.05.20	23:00	00:00	824,19
1	20.05.20	00:00	01:00	914,40
2	20.05.20	01:00	02:00	910,14
3	20.05.20	02:00	03:00	918,16
4	20.05.20	03:00	04:00	926,49
5	20.05.20	04:00	05:00	1 011,06
6	20.05.20	05:00	06:00	1 011,13
7	20.05.20	06:00	07:00	1 076,03
8	20.05.20	07:00	08:00	874,22
9	20.05.20	08:00	09:00	1 047,09
10	20.05.20	09:00	10:00	908,52
11	20.05.20	10:00	11:00	877,94

12	20.05.20	11:00	12:00	875,73
13	20.05.20	12:00	13:00	895,72
14	20.05.20	13:00	14:00	892,24
15	20.05.20	14:00	15:00	898,28
16	20.05.20	15:00	16:00	905,66
17	20.05.20	16:00	17:00	925,55
18	20.05.20	17:00	18:00	951,52
19	20.05.20	18:00	19:00	973,90
20	20.05.20	19:00	20:00	1 053,09
21	20.05.20	20:00	21:00	956,62
22	20.05.20	21:00	22:00	944,30
23	20.05.20	22:00	23:00	1 019,82
24	20.05.20	23:00	00:00	869,99
1	21.05.20	00:00	01:00	878,40
2	21.05.20	01:00	02:00	882,42
3	21.05.20	02:00	03:00	885,07
4	21.05.20	03:00	04:00	937,28
5	21.05.20	04:00	05:00	971,41
6	21.05.20	05:00	06:00	966,21
7	21.05.20	06:00	07:00	1 036,29
8	21.05.20	07:00	08:00	931,82
9	21.05.20	08:00	09:00	1 115,62
10	21.05.20	09:00	10:00	966,86
11	21.05.20	10:00	11:00	944,17
12	21.05.20	11:00	12:00	944,22
13	21.05.20	12:00	13:00	939,99
14	21.05.20	13:00	14:00	932,51
15	21.05.20	14:00	15:00	914,78
16	21.05.20	15:00	16:00	915,85
17	21.05.20	16:00	17:00	932,13
18	21.05.20	17:00	18:00	970,30
19	21.05.20	18:00	19:00	1 004,33
20	21.05.20	19:00	20:00	1 047,42
21	21.05.20	20:00	21:00	904,60
22	21.05.20	21:00	22:00	891,50
23	21.05.20	22:00	23:00	975,79
24	21.05.20	23:00	00:00	858,59
1	22.05.20	00:00	01:00	877,47

2	22.05.20	01:00	02:00	875,81
3	22.05.20	02:00	03:00	875,27
4	22.05.20	03:00	04:00	921,34
5	22.05.20	04:00	05:00	960,04
6	22.05.20	05:00	06:00	977,57
7	22.05.20	06:00	07:00	1 017,32
8	22.05.20	07:00	08:00	877,33
9	22.05.20	08:00	09:00	1 085,59
10	22.05.20	09:00	10:00	929,35
11	22.05.20	10:00	11:00	880,58
12	22.05.20	11:00	12:00	885,00
13	22.05.20	12:00	13:00	901,90
14	22.05.20	13:00	14:00	878,72
15	22.05.20	14:00	15:00	888,37
16	22.05.20	15:00	16:00	877,19
17	22.05.20	16:00	17:00	890,57
18	22.05.20	17:00	18:00	882,58
19	22.05.20	18:00	19:00	897,40
20	22.05.20	19:00	20:00	953,27
21	22.05.20	20:00	21:00	887,35
22	22.05.20	21:00	22:00	943,88
23	22.05.20	22:00	23:00	1 101,08
24	22.05.20	23:00	00:00	920,03
1	23.05.20	00:00	01:00	923,93
2	23.05.20	01:00	02:00	916,01
3	23.05.20	02:00	03:00	928,02
4	23.05.20	03:00	04:00	964,95
5	23.05.20	04:00	05:00	1 008,82
6	23.05.20	05:00	06:00	1 005,88
7	23.05.20	06:00	07:00	1 132,50
8	23.05.20	07:00	08:00	1 053,71
9	23.05.20	08:00	09:00	1 248,49
10	23.05.20	09:00	10:00	1 054,42
11	23.05.20	10:00	11:00	974,88
12	23.05.20	11:00	12:00	929,38
13	23.05.20	12:00	13:00	937,25
14	23.05.20	13:00	14:00	933,16
15	23.05.20	14:00	15:00	938,99

16	23.05.20	15:00	16:00	953,98
17	23.05.20	16:00	17:00	973,48
18	23.05.20	17:00	18:00	993,02
19	23.05.20	18:00	19:00	985,17
20	23.05.20	19:00	20:00	1 104,26
21	23.05.20	20:00	21:00	941,15
22	23.05.20	21:00	22:00	895,59
23	23.05.20	22:00	23:00	996,40
24	23.05.20	23:00	00:00	919,80
1	24.05.20	00:00	01:00	894,58
2	24.05.20	01:00	02:00	879,59
3	24.05.20	02:00	03:00	875,88
4	24.05.20	03:00	04:00	938,60
5	24.05.20	04:00	05:00	966,43
6	24.05.20	05:00	06:00	1 001,22
7	24.05.20	06:00	07:00	1 135,51
8	24.05.20	07:00	08:00	1 107,69
9	24.05.20	08:00	09:00	1 467,85
10	24.05.20	09:00	10:00	1 275,85
11	24.05.20	10:00	11:00	1 185,19
12	24.05.20	11:00	12:00	1 168,86
13	24.05.20	12:00	13:00	1 184,94
14	24.05.20	13:00	14:00	1 206,01
15	24.05.20	14:00	15:00	1 207,50
16	24.05.20	15:00	16:00	1 235,10
17	24.05.20	16:00	17:00	1 242,55
18	24.05.20	17:00	18:00	1 230,07
19	24.05.20	18:00	19:00	1 166,33
20	24.05.20	19:00	20:00	1 480,12
21	24.05.20	20:00	21:00	1 064,99
22	24.05.20	21:00	22:00	1 038,20
23	24.05.20	22:00	23:00	1 255,88
24	24.05.20	23:00	00:00	963,09
1	25.05.20	00:00	01:00	959,24
2	25.05.20	01:00	02:00	943,91
3	25.05.20	02:00	03:00	934,97
4	25.05.20	03:00	04:00	1 050,71
5	25.05.20	04:00	05:00	1 090,82

6	25.05.20	05:00	06:00	1 103,09
7	25.05.20	06:00	07:00	1 279,59
8	25.05.20	07:00	08:00	925,16
9	25.05.20	08:00	09:00	1 029,40
10	25.05.20	09:00	10:00	884,01
11	25.05.20	10:00	11:00	894,65
12	25.05.20	11:00	12:00	888,25
13	25.05.20	12:00	13:00	886,60
14	25.05.20	13:00	14:00	903,87
15	25.05.20	14:00	15:00	907,46
16	25.05.20	15:00	16:00	885,83
17	25.05.20	16:00	17:00	908,09
18	25.05.20	17:00	18:00	903,95
19	25.05.20	18:00	19:00	901,54
20	25.05.20	19:00	20:00	881,70
21	25.05.20	20:00	21:00	1 044,33
22	25.05.20	21:00	22:00	1 028,93
23	25.05.20	22:00	23:00	933,61
24	25.05.20	23:00	00:00	859,23
1	26.05.20	00:00	01:00	899,66
2	26.05.20	01:00	02:00	865,16
3	26.05.20	02:00	03:00	744,10
4	26.05.20	03:00	04:00	802,40
5	26.05.20	04:00	05:00	840,90
6	26.05.20	05:00	06:00	880,16
7	26.05.20	06:00	07:00	904,10
8	26.05.20	07:00	08:00	827,86
9	26.05.20	08:00	09:00	917,69
10	26.05.20	09:00	10:00	891,27
11	26.05.20	10:00	11:00	896,14
12	26.05.20	11:00	12:00	888,68
13	26.05.20	12:00	13:00	882,55
14	26.05.20	13:00	14:00	884,05
15	26.05.20	14:00	15:00	878,68
16	26.05.20	15:00	16:00	884,24
17	26.05.20	16:00	17:00	909,17
18	26.05.20	17:00	18:00	954,90
19	26.05.20	18:00	19:00	949,23

20	26.05.20	19:00	20:00	1 029,63
21	26.05.20	20:00	21:00	915,23
22	26.05.20	21:00	22:00	914,89
23	26.05.20	22:00	23:00	992,21
24	26.05.20	23:00	00:00	880,21
1	27.05.20	00:00	01:00	1 006,91
2	27.05.20	01:00	02:00	1 009,39
3	27.05.20	02:00	03:00	1 021,67
4	27.05.20	03:00	04:00	1 041,46
5	27.05.20	04:00	05:00	1 069,18
6	27.05.20	05:00	06:00	1 055,36
7	27.05.20	06:00	07:00	1 190,98
8	27.05.20	07:00	08:00	818,63
9	27.05.20	08:00	09:00	1 033,09
10	27.05.20	09:00	10:00	919,54
11	27.05.20	10:00	11:00	965,90
12	27.05.20	11:00	12:00	988,92
13	27.05.20	12:00	13:00	978,78
14	27.05.20	13:00	14:00	1 010,03
15	27.05.20	14:00	15:00	1 021,38
16	27.05.20	15:00	16:00	1 031,01
17	27.05.20	16:00	17:00	1 058,33
18	27.05.20	17:00	18:00	1 105,87
19	27.05.20	18:00	19:00	1 123,87
20	27.05.20	19:00	20:00	1 535,59
21	27.05.20	20:00	21:00	1 274,44
22	27.05.20	21:00	22:00	1 358,01
23	27.05.20	22:00	23:00	1 359,88
24	27.05.20	23:00	00:00	1 013,74
1	28.05.20	00:00	01:00	907,06
2	28.05.20	01:00	02:00	894,83
3	28.05.20	02:00	03:00	917,15
4	28.05.20	03:00	04:00	980,37
5	28.05.20	04:00	05:00	1 016,32
6	28.05.20	05:00	06:00	994,03
7	28.05.20	06:00	07:00	1 069,19
8	28.05.20	07:00	08:00	840,94
9	28.05.20	08:00	09:00	1 061,67

10	28.05.20	09:00	10:00	922,60
11	28.05.20	10:00	11:00	887,03
12	28.05.20	11:00	12:00	883,11
13	28.05.20	12:00	13:00	876,49
14	28.05.20	13:00	14:00	876,61
15	28.05.20	14:00	15:00	878,82
16	28.05.20	15:00	16:00	885,00
17	28.05.20	16:00	17:00	901,55
18	28.05.20	17:00	18:00	951,35
19	28.05.20	18:00	19:00	993,58
20	28.05.20	19:00	20:00	1 073,13
21	28.05.20	20:00	21:00	1 051,85
22	28.05.20	21:00	22:00	1 043,39
23	28.05.20	22:00	23:00	1 068,49
24	28.05.20	23:00	00:00	940,86
1	29.05.20	00:00	01:00	887,31
2	29.05.20	01:00	02:00	884,06
3	29.05.20	02:00	03:00	885,70
4	29.05.20	03:00	04:00	971,89
5	29.05.20	04:00	05:00	1 003,94
6	29.05.20	05:00	06:00	995,43
7	29.05.20	06:00	07:00	1 035,73
8	29.05.20	07:00	08:00	816,70
9	29.05.20	08:00	09:00	1 071,20
10	29.05.20	09:00	10:00	914,95
11	29.05.20	10:00	11:00	914,79
12	29.05.20	11:00	12:00	879,32
13	29.05.20	12:00	13:00	894,56
14	29.05.20	13:00	14:00	906,01
15	29.05.20	14:00	15:00	888,52
16	29.05.20	15:00	16:00	892,38
17	29.05.20	16:00	17:00	884,87
18	29.05.20	17:00	18:00	927,91
19	29.05.20	18:00	19:00	933,70
20	29.05.20	19:00	20:00	911,94
21	29.05.20	20:00	21:00	911,80
22	29.05.20	21:00	22:00	939,82
23	29.05.20	22:00	23:00	1 057,67

24	29.05.20	23:00	00:00	904,19
1	30.05.20	00:00	01:00	885,10
2	30.05.20	01:00	02:00	877,80
3	30.05.20	02:00	03:00	876,51
4	30.05.20	03:00	04:00	954,68
5	30.05.20	04:00	05:00	975,73
6	30.05.20	05:00	06:00	995,21
7	30.05.20	06:00	07:00	1 115,08
8	30.05.20	07:00	08:00	918,95
9	30.05.20	08:00	09:00	1 243,17
10	30.05.20	09:00	10:00	1 048,83
11	30.05.20	10:00	11:00	996,16
12	30.05.20	11:00	12:00	987,65
13	30.05.20	12:00	13:00	1 011,16
14	30.05.20	13:00	14:00	1 006,71
15	30.05.20	14:00	15:00	1 010,98
16	30.05.20	15:00	16:00	1 023,41
17	30.05.20	16:00	17:00	1 035,46
18	30.05.20	17:00	18:00	1 046,43
19	30.05.20	18:00	19:00	1 058,38
20	30.05.20	19:00	20:00	1 249,52
21	30.05.20	20:00	21:00	917,74
22	30.05.20	21:00	22:00	943,61
23	30.05.20	22:00	23:00	1 070,69
24	30.05.20	23:00	00:00	905,59
1	31.05.20	00:00	01:00	878,43
2	31.05.20	01:00	02:00	880,67
3	31.05.20	02:00	03:00	879,92
4	31.05.20	03:00	04:00	974,93
5	31.05.20	04:00	05:00	1 011,12
6	31.05.20	05:00	06:00	1 020,96
7	31.05.20	06:00	07:00	1 163,84
8	31.05.20	07:00	08:00	1 003,43
9	31.05.20	08:00	09:00	1 357,31
10	31.05.20	09:00	10:00	1 146,84
11	31.05.20	10:00	11:00	1 087,21
12	31.05.20	11:00	12:00	1 043,05
13	31.05.20	12:00	13:00	1 056,58

14	31.05.20	13:00	14:00	1 050,47
15	31.05.20	14:00	15:00	1 048,50
16	31.05.20	15:00	16:00	1 078,53
17	31.05.20	16:00	17:00	1 094,78
18	31.05.20	17:00	18:00	1 102,98
19	31.05.20	18:00	19:00	1 097,00
20	31.05.20	19:00	20:00	1 448,83
21	31.05.20	20:00	21:00	969,93
22	31.05.20	21:00	22:00	977,16
23	31.05.20	22:00	23:00	1 178,23
24	31.05.20	23:00	00:00	908,28

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	435 087,65
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей до 150 кВт	-
Итого:	435 087,65

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	435 087,65
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей от 150 кВт до 670 кВт	
Итого:	435 087,65

руб. за 1 МВт

1. Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	435 087,65
2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, у потребителей от 670 кВт до 10 МВт	
Итого:	435 087,65

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

0,50847

руб. за 1 кВт.ч

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

0,18093

руб. за 1 кВт.ч

Час максимального совокупного потребления электроэнергии для КЧР*

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
06.05.2020	20
07.05.2020	21
08.05.2020	21
12.05.2020	21
13.05.2020	21
14.05.2020	21
15.05.2020	21
18.05.2020	21
19.05.2020	21
20.05.2020	21
21.05.2020	21
22.05.2020	21
25.05.2020	21
26.05.2020	21
27.05.2020	21
28.05.2020	21
29.05.2020	21