

Итоги конкурентного отбора мощности на 2020 год

В соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172, (далее – Правила оптового рынка), АО «СО ЕЭС» проведен конкурентный отбор мощности (далее – КОМ) на 2020 год.

Итоги КОМ на 2020 год сформированы с учетом требований Правил оптового рынка и Регламента проведения конкурентных отборов мощности (Приложение № 19.3 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка) на основании:

- Распоряжения Правительства РФ от 01.08.2016 №1628-р;
- Приказа Минэнерго России от 07.09.2010 №431 «Об утверждении Положения о порядке определения величины спроса на мощность для проведения долгосрочного отбора мощности на конкурентной основе на оптовом рынке электрической энергии (мощности) и порядке определения плановых коэффициентов резервирования мощности в зонах (группах зон) свободного перетока электрической энергии (мощности)»;
- Приказа Минэнерго России от 01.03.2016 №147 «Об утверждении Схемы и программы развития Единой энергетической системы России на 2016 – 2022 годы»;
- Приказа Минэнерго России от 11.08.2016 №801 «Об утверждении значений планового коэффициента резервирования, используемого при проведении конкурентного отбора мощности для зоны (группы зон) свободного перетока, на 2020 год»;
- исходной информации, необходимой для проведения КОМ на 2020 год, опубликованной АО «СО ЕЭС» на специализированном технологическом сайте АО «СО ЕЭС» «Конкурентный отбор мощности»;

– реестра поставщиков и генерирующих объектов, допущенных к участию в КОМ на 2020 год, сформированного Коммерческим оператором оптового рынка – АО «АТС» и переданных в АО «СО ЕЭС» 13.09.2016;

– реестра генерирующих объектов, мощность которых учитывается при проведении КОМ на 2020 год как подлежащая обязательной покупке, сформированного АО «АТС» и переданного в АО «СО ЕЭС» 09.09.2016;

– реестра генерирующих объектов, поставляющих мощность в 2020 году в вынужденном режиме, сформированного АО «АТС» и переданного в АО «СО ЕЭС» 07.09.2016;

– ценовых заявок на продажу мощности, поданных участниками КОМ на 2020 год;

– заявок покупателей с ценозависимым потреблением для учета в КОМ на 2020 год при определении спроса на мощность.

1. Перечень поставщиков мощности, ценовые заявки которых отобраны по итогам конкурентного отбора мощности на 2020 год¹

№	Поставщик мощности
1	Акционерное общество "Барнаульская ТЭЦ-3"
2	Акционерное общество "Барнаульская генерация"
3	Акционерное общество "Бийскэнерго"
4	Акционерное общество "Витимэнергообьит"
5	Акционерное общество "ГТ Энерго"
6	Акционерное общество "ЕвроСибЭнерго"
7	Акционерное общество "Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)"
8	Акционерное общество "Интер РАО - Электрогенерация"
9	Акционерное общество "Кемеровская генерация"
10	Акционерное общество "Красноярская ТЭЦ-1"
11	Акционерное общество "Межрегионэнергообьит"
12	Акционерное общество "Назаровская ГРЭС"
13	Акционерное общество "Ново-Кемеровская ТЭЦ"
14	Акционерное общество "Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях"
15	Акционерное общество "Саровская Генерирующая Компания"
16	Акционерное общество "Сибирская энергетическая компания"
17	Акционерное общество "Сибирско-Уральская Алюминиевая компания"
18	Акционерное общество "Территориальная генерирующая компания N11"
19	Акционерное общество "Томская генерация"
20	Акционерное общество "Юго-Западная ТЭЦ"
21	Закрытое акционерное общество "Нижневартовская ГРЭС"
22	Иркутское публичное акционерное общество энергетики и электрификации
23	Кузбасское открытое акционерное общество энергетики и электрификации
24	Общество с ограниченной ответственностью "Автозаводская ТЭЦ"
25	Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"

¹ Перечень поставщиков мощности, все или часть ценовых заявок которых отобраны по итогам конкурентного отбора мощности (без учета объемов ДПМ и МВР).

26	Общество с ограниченной ответственностью "Дагестанэнерго"
27	Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго"
28	Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго"
29	Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Кубаньэнерго"
30	Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Ростовэнерго"
31	Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Экоэнерго"
32	Общество с ограниченной ответственностью "Нижекамская ТЭЦ"
33	Общество с ограниченной ответственностью "Ново-Рязанская ТЭЦ"
34	Общество с ограниченной ответственностью "САНОРС Энерготрейд"
35	Общество с ограниченной ответственностью "Ситиэнерго"
36	Общество с ограниченной ответственностью "Тверская генерация"
37	Общество с ограниченной ответственностью "Тобольская ТЭЦ"
38	Общество с ограниченной ответственностью "Щекинская ГРЭС"
39	Открытое акционерное общество "Алтай-Кокс"
40	Открытое акционерное общество "Богучанская ГЭС"
41	Открытое акционерное общество "Генерирующая компания"
42	Открытое акционерное общество "ТГК-16"
43	Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания N1"
44	Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания N2"
45	Открытое акционерное общество "Фортум"
46	Открытое акционерное общество "Южно-Кузбасская ГРЭС"
47	Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии"
48	Публичное акционерное общество "Квадра - Генерирующая компания"
49	Публичное акционерное общество "Курганская генерирующая компания"
50	Публичное акционерное общество "Приаргунское производственное горно-химическое объединение"
51	Публичное акционерное общество "Т Плюс"
52	Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания N14"
53	Публичное акционерное общество "Федеральная гидрогенерирующая компания - РусГидро"
54	Публичное акционерное общество "Энел Россия"

55	Публичное акционерное общество "Юнипро"
56	Публичное акционерное общество энергетики и электрификации "Мосэнерго"

2. Перечень электростанций, полностью или частично отобранных по итогам конкурентного отбора мощности на 2020 год²

№	Электростанция
1	Абаканская ТЭЦ
2	Автовская ТЭЦ (ТЭЦ-15)
3	Автозаводская ТЭЦ
4	Апатитская ТЭЦ
5	Аргаяшская ТЭЦ
6	Астраханская ТЭЦ-2
7	Аушигерская ГЭС
8	Баксанская ГЭС
9	Балаковская АЭС
10	Балаковская ТЭЦ-4
11	Барнаульская ГТ-ТЭЦ
12	Барнаульская ТЭЦ-2
13	Барнаульская ТЭЦ-3
14	Беловская ГРЭС
15	Беломорская ГЭС-6
16	Белореченская ГЭС
17	Белоярская АЭС
18	Березниковская ТЭЦ-2
19	Бийская ТЭЦ-1
20	Богучанская ГЭС
21	Борисоглебская ГЭС-8
22	Братская ГЭС
23	Василеостровская ТЭЦ-7
24	Верхне-Свирская ГЭС -12
25	Верхнетагильская ГРЭС
26	Верхнетериберская ГЭС-18
27	Верхнетуломская ГЭС-12
28	Владимирская ТЭЦ-2
29	Волгодонская ТЭЦ-2

² Перечень поставщиков мощности, все или часть ценовых заявок которых отобраны по итогам конкурентного отбора мощности (без учета объемов ДПМ и МВР).

30	Волжская ГЭС
31	Волжская ТЭЦ
32	Волжская ТЭЦ-2
33	Вологодская ТЭЦ
34	Волховская ГЭС-6
35	Воронежская ТЭЦ-2
36	Воткинская ГЭС
37	Выборгская ТЭЦ (ТЭЦ-17)
38	Выгостровская ГЭС-5
39	ГРЭС-24
40	ГРЭС-3 им. Классона ОАО "Мосэнерго"
41	ГТ ТЭЦ Мичуринская
42	ГТУ ТЭЦ г. Павловский Посад
43	ГЭС-1 им. Смидовича "Мосэнерго"
44	ГЭС-15 Серебрянская-1
45	ГЭС-16 Серебрянская-2
46	Гельбахская ГЭС
47	Гергемильская ГЭС, Гунибская ГЭС
48	Гизельдонская ГЭС
49	Гусиноозерская ГРЭС
50	Дзауджикауская ГЭС
51	Дзержинская ТЭЦ
52	Егорлыкская ГЭС
53	Егорлыкская ГЭС-2
54	Елецкая ТЭЦ
55	Жигулевская ГЭС
56	ЗАО "Саровская Генерирующая Компания" ПС-40А (ТЭЦ)
57	Загорская ГАЭС
58	Заинская ГРЭС
59	Зарагужская ГЭС
60	Зеленчукские ГЭС
61	Ивановская ТЭЦ-2
62	Ивановская ТЭЦ-3
63	Ижевская ТЭЦ-2

64	Иовская ГЭС-10
65	Ирганайская ГЭС
66	Ириклинская ГРЭС
67	Ириклинская ГЭС
68	Иркутская ГЭС
69	Иркутская ТЭЦ-10
70	Иркутская ТЭЦ-11
71	Иркутская ТЭЦ-6
72	Иркутская ТЭЦ-9
73	Йошкар-Олинская ТЭЦ-2
74	Казанская ТЭЦ-1
75	Казанская ТЭЦ-2
76	Казанская ТЭЦ-3
77	Кайтакоски ГЭС-4
78	Калининская АЭС
79	Камская ГЭС
80	Камышинская ТЭЦ
81	Каргалинская ТЭЦ
82	Кармановская ГРЭС
83	Каскад Чир-Юртских ГЭС
84	Каширская ГРЭС
85	Кемеровская ГРЭС
86	Киришская ГРЭС
87	Киришская ТЭЦ
88	Кировская ТЭЦ-4
89	Кировская ТЭЦ-5
90	Князегубская ГЭС-11
91	Кольская АЭС
92	Конаковская ГРЭС
93	Кондопожская ГЭС-1
94	Костромская ГРЭС
95	Костромская ТЭЦ-1
96	Костромская ТЭЦ-2
97	Краснодарская ТЭЦ

98	Красноярская ГРЭС-2
99	Красноярская ГЭС
100	Красноярская ТЭЦ-1
101	Красноярская ТЭЦ-2
102	Кривопорожская ГЭС-14
103	Кубанская ГАЭС
104	Кубанская ГЭС-1
105	Кубанская ГЭС-2
106	Кубанская ГЭС-3
107	Кубанская ГЭС-4
108	Кумертауская ТЭЦ
109	Кумская ГЭС-9
110	Курганская ТЭЦ
111	Курская АЭС
112	Курская ТЭЦ-1
113	Ленинградская АЭС
114	Лесогорская ГЭС-10
115	Липецкая ТЭЦ-2
116	Лужская ГТ-ТЭЦ
117	Майнская ГЭС
118	Мамаканская ГЭС
119	Маткожненская ГЭС-3
120	Махачкалинская ТЭЦ
121	Миатлинская ГЭС
122	Набережночелнинская ТЭЦ
123	Назаровская ГРЭС
124	Нарвская ГЭС-13
125	Невинномысская ГРЭС
126	Нива ГЭС-1
127	Нива ГЭС-3
128	Нижегородская ГЭС
129	Нижне-Свирская ГЭС-9
130	Нижне-Тулумская ГЭС-13
131	Нижневартовская ГРЭС

132	Нижекамская ГЭС
133	Нижекамская ТЭЦ ПТК-2
134	Нижекамская ТЭЦ-1
135	Нижегетерибетская ГЭС-19
136	Новгородская ТЭЦ-20
137	Ново-Зиминская ТЭЦ
138	Ново-Иркутская ТЭЦ
139	Ново-Кемеровская ТЭЦ
140	Ново-Рязанская ТЭЦ
141	Ново-Салаватская ТЭЦ
142	Ново-Свердловская ТЭЦ
143	Ново-Стерлитамакская ТЭЦ
144	Нововоронежская АЭС
145	Новогорьковская ТЭЦ
146	Новокуйбышевская ТЭЦ-1
147	Новокуйбышевская ТЭЦ-2
148	Новосибирская ГЭС
149	Новосибирская ТЭЦ-2
150	Новосибирская ТЭЦ-3
151	Новосибирская ТЭЦ-4
152	Новосибирская ТЭЦ-5
153	Новочебоксарская ТЭЦ-3
154	Новочеркасская ГРЭС
155	ОАО "Газпром нефтехим Салават" ПГУ-410Т
156	ООО "Нугушский гидротехнический узел"
157	Омская ТЭЦ-3
158	Омская ТЭЦ-4
159	Омская ТЭЦ-5
160	Ондская ГЭС
161	Орловская ТЭЦ
162	Орская ТЭЦ-1
163	Павловская ГЭС
164	Палокоргская ГЭС-7
165	Пальеозерская ГЭС-2

166	Пензенская ТЭЦ-1
167	Пермская ГРЭС
168	Пермская ТЭЦ-14
169	Пермская ТЭЦ-9
170	Подужемская ГЭС-10
171	Правобережная ТЭЦ-5
172	Приуфимская ТЭЦ
173	Псковская ГРЭС
174	Путкинская ГЭС-9
175	Раякоски ГЭС-6
176	Рефтинская ГРЭС
177	Ростовская АЭС
178	Ростовская ТЭЦ-2
179	Рыбинская ГЭС
180	Рязанская ГРЭС
181	Сакмарская ТЭЦ
182	Самарская ТЭЦ
183	Саранская ТЭЦ-2
184	Саратовская ГЭС
185	Саратовская ТЭЦ-2
186	Саратовская ТЭЦ-5
187	Саяно-Шушенская ГЭС
188	Светогорская ГЭС-11
189	Свистухинская ГЭС
190	Северо-Западная ТЭЦ
191	Сенгилеевская ГЭС, Новотроицкая ГЭС
192	Смоленская АЭС
193	Смоленская ГРЭС
194	Смоленская ТЭЦ-2
195	Сормовская ТЭЦ
196	Сочинская ТЭС
197	Среднеуральская ГРЭС
198	Ставропольская ГРЭС
199	Стерлитамакская ТЭЦ

200	Сургутская ГРЭС-1
201	Сургутская ГРЭС-2
202	Сызранская ТЭЦ
203	ТЭС "Международная" (1-я очередь)
204	ТЭЦ АЛТАЙ-КОКС
205	ТЭЦ Волжского автозавода
206	ТЭЦ ППГХО
207	ТЭЦ-11 "Мосэнерго"
208	ТЭЦ-12 "Мосэнерго"
209	ТЭЦ-16 ОАО "Мосэнерго"
210	ТЭЦ-17 "Мосэнерго"
211	ТЭЦ-20 "Мосэнерго"
212	ТЭЦ-21 "Мосэнерго"
213	ТЭЦ-22 ОАО "Мосэнерго"
214	ТЭЦ-23
215	ТЭЦ-25 ОАО "Мосэнерго"
216	ТЭЦ-26
217	ТЭЦ-27 "Мосэнерго"
218	ТЭЦ-8 "Мосэнерго"
219	ТЭЦ-9 "Мосэнерго"
220	Тверская ТЭЦ-1
221	Тверская ТЭЦ-3
222	Тверская ТЭЦ-4
223	Тобольская ТЭЦ
224	Тольяттинская ТЭЦ
225	Томская ГРЭС-2
226	Томь-Усинская ГРЭС
227	Троицкая ГРЭС
228	Тюменская ТЭЦ-1
229	Тюменская ТЭЦ-2
230	Угличская ГЭС
231	Улан-Удэнская ТЭЦ-1
232	Ульяновская ТЭЦ-1
233	Ульяновская ТЭЦ-2

234	Уренгойская ГРЭС
235	Усть-Илимская ГЭС
236	Усть-Илимская ТЭЦ
237	Уфимская ТЭЦ-1
238	Уфимская ТЭЦ-2
239	Уфимская ТЭЦ-3
240	Уфимская ТЭЦ-4
241	Филиал "Березовская ГРЭС" ОАО "Э.ОН Россия"
242	Харанорская ГРЭС
243	Хеваскоски ГЭС-7
244	Цимлянская ГЭС
245	Чайковская ТЭЦ
246	Чебоксарская ГЭС
247	Чебоксарская ТЭЦ-2
248	Челябинская ГРЭС
249	Челябинская ТЭЦ-1
250	Челябинская ТЭЦ-2
251	Челябинская ТЭЦ-3
252	Чиркейская ГЭС
253	Читинская ТЭЦ-1
254	Шатурская ГРЭС
255	Щекинская ГРЭС
256	Эзминская ГЭС
257	Энгельсская ТЭЦ-3
258	Юго-Западная ТЭЦ
259	Южная ТЭЦ-22 (БЛ1-3)
260	Южно-Кузбасская ГРЭС
261	Южноуральская ГРЭС
262	Юмагузинская ГЭС
263	Юшкозерская ГЭС-16
264	Яйвинская ГРЭС
265	Янискоски ГЭС-5
266	Ярославская ТЭЦ-2
267	Ярославская ТЭЦ-3

3. Перечень покупателей с ценозависимым потреблением, заявки которых были учтены (отобраны для учета) при проведении КОМ на 2020 год

№	Участник оптового рынка
1	АО «РУСАЛ Новокузнецк»

4. Помесячные совокупные объемы мощности генерирующих объектов, отобранных по итогам КОМ на 2020 год (МВт)³

Ценовая зона	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1 ценовая зона	121 918	121 831	121 549	120 031	116 897	116 946	116 118	116 454	118 104	121 282	122 171	121 157
2 ценовая зона	41 576	41 397	41 236	41 052	40 404	40 161	40 029	40 251	40 887	41 860	41 779	36 299
ИТОГО	163 494	163 228	162 786	161 083	157 301	157 108	156 147	156 704	158 992	163 142	163 950	157 456

³ Помесячные объемы мощности для каждой генерирующей единицы мощности (ГЕМ) и для групп точек поставки (ГТП) субъекта оптового рынка, отобранные по результатам КОМ на 2020 год, размещены в персональных разделах участников оптового рынка на специализированном технологическом сайте АО «СО ЕЭС» «Конкурентный отбор мощности».

5. Помесячные совокупные объемы мощности генерирующих объектов, мощность которых учитывается при проведении КОМ на 2020 год как подлежащая обязательной покупке на оптовом рынке электроэнергии и мощности (МВт)

Ценовая зона	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1 ценовая зона												
в т.ч. поставка по ДПМ и договорам новых АЭС/ГЭС	31 859	33 035	33 035	33 035	33 035	32 615	32 615	32 615	32 615	32 615	32 615	32 615
в т.ч. поставка мощности в вынужденном режиме	5 919	5 922	5 905	5 719	5 391	5 214	5 070	5 109	5 345	5 683	5 901	5 927
2 ценовая зона												
в т.ч. поставка по ДПМ и договорам новых АЭС/ГЭС	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642	3 642
в т.ч. поставка мощности в вынужденном режиме	1 265	1 276	1 230	1 168	936	841	839	842	951	1 173	1 227	1 263
ИТОГО												
в т.ч. поставка по ДПМ и договорам новых АЭС/ГЭС	35 501	36 677	36 677	36 677	36 677	36 257	36 257	36 257	36 257	36 257	36 257	36 257
в т.ч. поставка мощности в вынужденном режиме	7 184	7 198	7 134	6 887	6 328	6 054	5 908	5 951	6 296	6 856	7 129	7 190

6. Помесячные совокупные объемы ценозависимого снижения потребления мощности, учтенные при проведении КОМ на 2020 год (МВт) ⁴

Ценовая зона	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
1 ценовая зона	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 ценовая зона	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
ИТОГО	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

⁴ Помесячные объемы ценозависимого снижения потребления мощности для каждой ГТП потребления субъекта оптового рынка, заявки которого были учтены (отобраны для учета) при проведении КОМ на 2020 год, размещены в персональных разделах участников оптового рынка на специализированном технологическом сайте АО «СО ЕЭС» «Конкурентный отбор мощности».

7. Цены мощности, учитываемые при определении обязательств по покупке мощности, по ценовым зонам на 2020 год

Ценовая зона	Цена, руб/МВт в месяц
1 ценовая зона	115 199,69
2 ценовая зона	190 512,30