

ПРОТОКОЛ

о составе субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года

№ 162

**28 декабря 2021 г.
город Москва**

1. В соответствии с п. 2.9.1, 3.7.1 Положения о порядке проведения отбора субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, утвержденного решением Совета директоров АО «СО ЕЭС» от 29.05.2019 (протокол № 236; далее – Положение), на основании результатов сопоставления и оценки ценовых заявок, приведенных в протоколе сопоставления и оценки ценовых заявок от 28.12.2021 № 160, утвердить состав субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по нормированному первичному регулированию частоты с использованием генерирующего оборудования электростанций (далее – услуги по НПРЧ) в период с января по июнь 2022 года, согласно данным, изложенным в таблице № 1, включая:

а) перечень субъектов электроэнергетики, прошедших конкурентный отбор (перечень победителей отбора);

б) перечень объектов электроэнергетики, в отношении которых были поданы ценовые заявки указанными субъектами электроэнергетики, и с использованием которых будут оказываться услуги по НПРЧ (перечень оборудования);

в) объемы оказания услуг по НПРЧ с использованием генерирующего оборудования (и (или) установленных на нем оборудования и устройств, включенных в перечень оборудования);

г) цены на услуги по НПРЧ за 1 (один) час×МВт в отношении каждого субъекта электроэнергетики, включенного в перечень победителей отбора, указанные в ценовых заявках в отношении объемов оказания услуг по НПРЧ с использованием объектов электроэнергетики, включенных в перечень оборудования.

**Конкурентный отбор субъектов электроэнергетики,
оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года
(Извещение опубликовано на официальном сайте АО «СО ЕЭС» 08.12.2021)**

Таблица № 1

№ п/п	Наименование и место нахождения субъекта электроэнергетики	Наименование электростанции	Ст. № энергоблока	Цена услуг, руб. (за 1 час×МВт, без НДС)	Плановый объем оказания услуг, час×МВт
1	АО «Интер РАО - Электрогенерация» 119435, Российская Федерация, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 27, стр.1	Верхнетагильская ГРЭС	Энергоблок №9	63,60	48 954,000
2		Верхнетагильская ГРЭС	Энергоблок №10	63,60	30 627,000
3		Ириклинская ГРЭС	Энергоблок №1	63,60	118 440,000
4		Ириклинская ГРЭС	Энергоблок №2	63,60	116 028,000
5		Ириклинская ГРЭС	Энергоблок №3	63,60	76 680,000
6		Ириклинская ГРЭС	Энергоблок №4	63,60	56 880,000
7		Ириклинская ГРЭС	Энергоблок №5	63,60	61 020,000
8		Костромская ГРЭС	Энергоблок №5	63,60	97 020,000
9		Пермская ГРЭС	Энергоблок №2	63,60	134 808,000
10		Пермская ГРЭС	Энергоблок №3	63,60	126 444,000
11	ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ» 453252, Российская Федерация, Респ. Башкортостан, г. Салават, ул. Молодогвардейцев, д. 54, стр. 1	Ново-Салаватская ПГУ	Энергоблок №1	58,00	106 012,800
12	АО «Нижевартовская ГРЭС» 628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты- Мансийский АО – Югра, пгт. Излучинск, микрорайон Нижевартовская ГРЭС, Промзона	Нижевартовская ГРЭС	Энергоблок №2	63,59	109 440,000
13	ПАО «Фортум» 123112, Российская Федерация, г. Москва, Пресненская набережная, д. 10, эт. 15, пом. 20	Няганская ГРЭС	Энергоблок №1	55,30	156 082,080
14		Няганская ГРЭС	Энергоблок №2	55,80	159 038,100
15		Няганская ГРЭС	Энергоблок №3	56,50	156 053,040
16		Челябинская ТЭЦ- 3	Энергоблок №1	54,80	54 216,000
17		Челябинская ТЭЦ- 3	Энергоблок №2	54,90	53 460,000

**Конкурентный отбор субъектов электроэнергетики,
оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года
(Извещение опубликовано на официальном сайте АО «СО ЕЭС» 08.12.2021)**

№ п/п	Наименование и место нахождения субъекта электроэнергетики	Наименование электростанции	Ст. № энергоблока	Цена услуг, руб. (за 1 час×МВт, без НДС)	Плановый объем оказания услуг, час×МВт
18	ООО «БГК» 450059, Российская Федерация, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, д. 3	Кармановская ГРЭС	Энергоблок №1	64,80	83 023,680
19		Кармановская ГРЭС	Энергоблок №2	64,80	7 740,000
20		Кармановская ГРЭС	Энергоблок №4	64,80	46 980,000
21		Кармановская ГРЭС	Энергоблок №5	64,80	55 440,000
22		Кармановская ГРЭС	Энергоблок №6	64,80	110 073,300
23		Приуфимская ТЭЦ	Турбогенератор №1,2	64,80	24 048,000
24		Затонская ТЭЦ	Энергоблок №1	64,50	30 096,000
25		Затонская ТЭЦ	Энергоблок №2	64,50	50 952,000
26	ПАО «Мосэнерго» 119526, Российская Федерация, г. Москва, Проспект Вернадского, д. 101, корп. 3	ТЭЦ-12	Энергоблок №1	62,70	48 371,760
27		ТЭЦ-16	Энергоблок №8	62,20	127 563,000
28		ТЭЦ-20	Энергоблок №11	62,10	139 641,000
29		ТЭЦ-21	Энергоблок №11	62,30	104 295,000
30		ТЭЦ-26	Энергоблок №8	62,50	25 506,540
31		ТЭЦ-27	Энергоблок №3	62,40	85 860,000
32		ТЭЦ-27	Энергоблок №4	62,60	28 620,000
33	ПАО «ОГК-2» 356126, Российская Федерация, Ставропольский край, Изобильненский район, пгт. Солнечнодольск	Псковская ГРЭС	Энергоблок №1	69,80	6 204,000
34		Псковская ГРЭС	Энергоблок №2	69,80	7 920,000
35		Серовская ГРЭС	Энергоблок №9	59,00	155 324,400
36		Ставропольская ГРЭС	Энергоблок №1	69,70	30,000
37		Ставропольская ГРЭС	Энергоблок №3	69,70	30,000
38		Ставропольская ГРЭС	Энергоблок №5	69,70	36 844,800
39		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №4	67,30	26 316,000
40		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №5	67,30	62 436,000

**Конкурентный отбор субъектов электроэнергетики,
оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года
(Извещение опубликовано на официальном сайте АО «СО ЕЭС» 08.12.2021)**

№ п/п	Наименование и место нахождения субъекта электроэнергетики	Наименование электростанции	Ст. № энергоблока	Цена услуг, руб. (за 1 час×МВт, без НДС)	Плановый объем оказания услуг, час×МВт	
41		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №6	67,30	8 127,000	
42		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №7	67,30	54 438,000	
43		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №10	67,30	21,500	
44		Сургутская ГРЭС-1	Энергоблок №11	67,30	50 181,000	
45		Череповецкая ГРЭС	Энергоблок №4	59,00	75 600,000	
46		Адлерская ТЭС	Энергоблок №1	59,00	37 441,800	
47		Адлерская ТЭС	Энергоблок №2	59,00	30 691,200	
48		Киришская ГРЭС	Энергоблок №6	59,00	104 463,000	
49		Грозненская ТЭС	Энергоблок №1	67,30	38 438,400	
50		Грозненская ТЭС	Энергоблок №2	67,30	41 179,200	
51		ПАО «Т Плюс»; 143421, Российская Федерация, Московская область, Красногорский район, 26 км автодороги «Балтия», БЦ «Рига Ленд», стр. 3, офис 506	Кировская ТЭЦ-3	Энергоблок №1	57,00	12 177,600
52			Ижевская ТЭЦ-1	Энергоблок №1	57,00	49 116,690
53			Нижнетуринская ГРЭС	Энергоблок №1	57,00	90 169,200
54			Нижнетуринская ГРЭС	Энергоблок №2	57,00	57 644,400
55	Новокуйбышевская ТЭЦ-1		Энергоблок №1	57,00	8 537,400	
56	Новокуйбышевская ТЭЦ-1		Энергоблок №2	57,00	4 176,900	
57	Новокуйбышевская ТЭЦ-1		Энергоблок №3	57,00	7,650	
58	Сызранская ТЭЦ		Энергоблок №1	57,00	58 532,760	
59	ТЭЦ Академическая		Энергоблок №1	57,00	33 516,000	
60	Дзержинская ТЭЦ		Энергоблок №3	57,00	6 390,000	
61	Владимирская ТЭЦ-2	Энергоблок №1	57,00	11 186,400		

**Конкурентный отбор субъектов электроэнергетики,
оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года
(Извещение опубликовано на официальном сайте АО «СО ЕЭС» 08.12.2021)**

№ п/п	Наименование и место нахождения субъекта электроэнергетики	Наименование электростанции	Ст. № энергоблока	Цена услуг, руб. (за 1 час×МВт, без НДС)	Плановый объем оказания услуг, час×МВт
62	ПАО «Энел Россия» 620014, Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Хохрякова, д.10	Конаковская ГРЭС	Энергоблок №1	62,00	38 610,000
63		Конаковская ГРЭС	Энергоблок №2	62,00	28 470,000
64		Конаковская ГРЭС	Энергоблок №3	62,00	55 965,000
65		Конаковская ГРЭС	Энергоблок №4	63,00	19 032,000
66		Конаковская ГРЭС	Энергоблок №8	62,00	66 300,000
67		Невинномысская ГРЭС	Энергоблок №14	62,00	29 769,360
68		Среднеуральская ГРЭС	Энергоблок №12	62,00	41,900
69	ПАО «Юнипро» 628406, Российская Федерация, Ханты-Мансийский АО – Югра, г. Сургут, ул. Энергостроителей, д. 23, сооружение 34	Березовская ГРЭС	Энергоблок №1	50,50	63 840,000
70		Березовская ГРЭС	Энергоблок №2	52,00	80,000
71		Сургутская ГРЭС-2	Энергоблок №1	52,50	66 096,000
72		Сургутская ГРЭС-2	Энергоблок №2	53,00	219 672,000
73		Сургутская ГРЭС-2	Энергоблок №3	54,50	158 922,000
74		Сургутская ГРЭС-2	Энергоблок №4	51,50	245 916,000
75		Сургутская ГРЭС-2	Энергоблок №5	55,50	115 668,000
76		Шатурская ГРЭС	Энергоблок №4	55,00	34 272,000
77		Шатурская ГРЭС	Энергоблок №5	54,00	46 368,000
78		Шатурская ГРЭС	Энергоблок №7	53,50	44 400,000
79	Братская ГЭС	Гидроагрегат №10	61,10	106 260,000	
80		Гидроагрегат №12	61,14	63 420,000	
81		Гидроагрегат №14	61,26	100 800,000	

**Конкурентный отбор субъектов электроэнергетики,
оказывающих услуги по НПРЧ в период с января по июнь 2022 года
(Извещение опубликовано на официальном сайте АО «СО ЕЭС» 08.12.2021)**

№ п/п	Наименование и место нахождения субъекта электроэнергетики	Наименование электростанции	Ст. № энергоблока	Цена услуг, руб. (за 1 час×МВт, без НДС)	Плановый объем оказания услуг, час×МВт
82	ООО «ЕвроСибЭнерго – Гидрогенерация» 664003, Российская Федерация, г. Иркутск, ул. Тимирязева, стр.4	Братская ГЭС	Гидроагрегат №16	61,05	78 750,000
83		Усть-Илимская ГЭС	Гидроагрегат №5	61,59	90 921,600
84		Усть-Илимская ГЭС	Гидроагрегат №10	62,03	33,600
85		Усть-Илимская ГЭС	Гидроагрегат №12	61,36	33,600
86	АО «ЕвроСибЭнерго» 663091, Российская Федерация, Красноярский край, г. Дивногорск, ул. Чкалова, 165, этаж 1, пом/ком 2/3	Красноярская ГЭС	Гидроагрегат №5	61,02	167 160,000
87		Красноярская ГЭС	Гидроагрегат №9	62,13	211 680,000
88	ООО «ВО «Технопромэкспорт» 119019, Российская Федерация, г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 15 стр. 2	Симферопольская ПГУ-ТЭС	Энергоблок №1	56,50	32 548,659
89		Симферопольская ПГУ-ТЭС	Энергоблок №2	57,00	27 313,430
90		Севастопольская ПГУ-ТЭС	Энергоблок №1	57,00	36 509,814
91		Севастопольская ПГУ-ТЭС	Энергоблок №2	56,50	30 767,392
92	ПАО «РусГидро» 660017, Российская Федерация, г. Красноярск, ул. Дубровинского, д. 43, корп. 1	Воткинская ГЭС	Гидроагрегат №1	57,48	16,100
93		Воткинская ГЭС	Гидроагрегат №3	57,48	16,100
94		Воткинская ГЭС	Гидроагрегат №5	57,48	16 518,600
95	ПАО «ТГК-1» 197198, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, просп. Добролюбова, д.16, корп. 2А, пом. 54Н	Правобережная ТЭЦ	Энергоблок №2	53,90	69 727,800
96		Южная ТЭЦ	Энергоблок №4	58,70	109 680,000

2. Включение субъекта электроэнергетики настоящим протоколом в состав субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по НПРЧ, является основанием для заключения с ним договора оказания услуг по НПРЧ.

3. В соответствии с п. 14 Правил отбора субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности, и оказания таких услуг, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 03.03.2010 № 117, п. 2.9.3 Положения Организатор должен не позднее 3 (трех) дней со дня оформления настоящего протокола опубликовать его на официальном сайте Организатора.

Председатель Комиссии по проведению отбора субъектов электроэнергетики, оказывающих услуги по обеспечению системной надежности АО «СО ЕЭС», действующий на основании доверенности от 27.09.2019 № 01-77

М.А. Кулешов