

Субъекты электроэнергетики, осуществляющие оказание услуг по обеспечению системной надежности

Наименование субъекта – исполнителя услуг	Наименование объектов электроэнергетики, с использованием которых оказываются услуги	Местонахождение объектов электроэнергетики, с использованием которых оказываются услуги	Зоны оказания услуг (для НПРЧ, АВРЧМ)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРСК в ч)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч)
Нормированное первичное регулирование частоты (НПРЧ)					
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 26.12.2024 №200					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.01.2025 до 24 час. 00 мин. 30.06.2025					
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Верхнетагильская ГРЭС Энергоблок №10	Свердловская обл., г. Верхний Тагил	Первая синхронная зона ЕЭС России	12 792,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС Энергоблок №1	Оренбургская обл., п. Энергетик	Первая синхронная зона ЕЭС России	61 920,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС Энергоблок №2	Оренбургская обл., п. Энергетик	Первая синхронная зона ЕЭС России	94 446,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС Энергоблок №3	Оренбургская обл., п. Энергетик	Первая синхронная зона ЕЭС России	97 380,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС Энергоблок №4	Оренбургская обл., п. Энергетик	Первая синхронная зона ЕЭС России	69 498,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС Энергоблок №5	Оренбургская обл., п. Энергетик	Первая синхронная зона ЕЭС России	69 300,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Костромская ГРЭС Энергоблок №2	Костромская обл., г. Волгореченск	Первая синхронная зона ЕЭС России	84 942,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Костромская ГРЭС Энергоблок №4	Костромская обл., г. Волгореченск	Первая синхронная зона ЕЭС России	98 604,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Костромская ГРЭС Энергоблок №5	Костромская обл., г. Волгореченск	Первая синхронная зона ЕЭС России	30,000	73,90

АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Костромская ГРЭС Энергоблок №7	Костромская обл., г. Волгореченск	Первая синхронная зона ЕЭС России	33,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Костромская ГРЭС Энергоблок №8	Костромская обл., г. Волгореченск	Первая синхронная зона ЕЭС России	96 822,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Пермская ГРЭС Энергоблок №1	Пермский край, г. Добрянка	Первая синхронная зона ЕЭС России	229 500,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Пермская ГРЭС Энергоблок №2	Пермский край, г. Добрянка	Первая синхронная зона ЕЭС России	148 092,000	73,90
АО «Интер РАО - Электрогенерация»	Пермская ГРЭС Энергоблок №3	Пермский край, г. Добрянка	Первая синхронная зона ЕЭС России	254 364,000	73,90
АО «Нижневартовская ГРЭС»	Нижневартовская ГРЭС Энергоблок №2	Тюменская обл., пгт. Излучинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	73,80
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №2	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	56 880,000	68,00
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №3	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	20,000	66,00
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №4	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	41 040,000	68,00
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №7	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	41 160,000	68,00
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №8	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	30 120,000	66,00
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №9	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	35 040,000	67,00

АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС Энергоблок №10	Республика Татарстан, г. Заинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	33 000,000	68,00
ПАО «Форвард Энерго»	Няганская ГРЭС Энергоблок №1	Тюменская обл., г. Нягань	Первая синхронная зона ЕЭС России	107 408,400	69,10
ПАО «Форвард Энерго»	Няганская ГРЭС Энергоблок №2	Тюменская обл., г. Нягань	Первая синхронная зона ЕЭС России	175 349,700	69,00
ПАО «Форвард Энерго»	Няганская ГРЭС Энергоблок №3	Тюменская обл., г. Нягань	Первая синхронная зона ЕЭС России	189 064,260	68,90
ПАО «Форвард Энерго»	Челябинская ТЭЦ-3 Энергоблок №1	Челябинская обл., г. Челябинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	62 532,000	69,20
ПАО «Форвард Энерго»	Челябинская ТЭЦ-3 Энергоблок №2	Челябинская обл., г. Челябинск	Первая синхронная зона ЕЭС России	55 404,000	69,20
ООО «БГК»	Затонская ТЭЦ Энергоблок №1	Республика Башкортостан, Уфимский р-он, с.п. Михайловский сельсовет	Первая синхронная зона ЕЭС России	38 676,000	73,00
ООО «БГК»	Затонская ТЭЦ Энергоблок №2	Республика Башкортостан, Уфимский р-он, с.п. Михайловский сельсовет	Первая синхронная зона ЕЭС России	25 872,000	73,00
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС Энергоблок №2	Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Первая синхронная зона ЕЭС России	64 980,000	73,50
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС Энергоблок №3	Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Первая синхронная зона ЕЭС России	98 402,400	73,50
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС Энергоблок №4	Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Первая синхронная зона ЕЭС России	20 880,000	73,50
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС Энергоблок №5	Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Первая синхронная зона ЕЭС России	63 180,000	73,50

ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС Энергоблок №6	Республика Башкортостан, г. Нефтекамск	Первая синхронная зона ЕЭС России	21 819,840	73,50
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-12 Энергоблок №1	г. Москва	Первая синхронная зона ЕЭС России	32 247,840	69,80
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-16 Энергоблок №8	г. Москва	Первая синхронная зона ЕЭС России	160 401,000	69,20
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-20 Энергоблок №11	г. Москва	Первая синхронная зона ЕЭС России	159 132,000	69,30
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-21 Энергоблок №11	г. Москва	Первая синхронная зона ЕЭС России	76 245,000	69,70
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-26 Энергоблок №8	г. Москва	Первая синхронная зона ЕЭС России	170 464,500	69,40
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-27 Энергоблок №3	Московская обл., д. Челобитьево	Первая синхронная зона ЕЭС России	77 760,000	69,60
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-27 Энергоблок №4	Московская обл., д. Челобитьево	Первая синхронная зона ЕЭС России	83 970,000	69,50
ПАО «ОГК-2»	Псковская ГРЭС Энергоблок №1	Псковская обл., п. Дедовичи	Первая синхронная зона ЕЭС России	13 464,000	70,50
ПАО «ОГК-2»	Псковская ГРЭС Энергоблок №2	Псковская обл., п. Дедовичи	Первая синхронная зона ЕЭС России	4 752,000	70,50
ПАО «ОГК-2»	Ставропольская ГРЭС Энергоблок №1	Ставропольский край, п. Солнечнодольск	Первая синхронная зона ЕЭС России	71 280,000	70,40
ПАО «ОГК-2»	Ставропольская ГРЭС Энергоблок №3	Ставропольский край, п. Солнечнодольск	Первая синхронная зона ЕЭС России	63 180,000	70,40

ПАО «ОГК-2»	Ставропольская ГРЭС Энергоблок №5	Ставропольский край, п. Солнечнодольск	Первая синхронная зона ЕЭС России	85 910,400	70,40
ПАО «ОГК-2»	Сургутская ГРЭС-1 Энергоблок №4	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	45 537,000	70,40
ПАО «ОГК-2»	Сургутская ГРЭС-1 Энергоблок №5	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	63 210,000	70,40
ПАО «ОГК-2»	Сургутская ГРЭС-1 Энергоблок №6	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	21,500	70,40
ПАО «ОГК-2»	Сургутская ГРЭС-1 Энергоблок №7	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	62 694,000	70,40
ПАО «ОГК-2»	Сургутская ГРЭС-1 Энергоблок №10	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	25 284,000	70,40
ПАО «ОГК-2»	Череповецкая ГРЭС Энергоблок №4	Вологодская обл., пгт. Кадуй	Первая синхронная зона ЕЭС России	59 130,000	70,00
ПАО «ОГК-2»	Адлерская ТЭС Энергоблок №1	Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский р-н, ул. Суздальская	Первая синхронная зона ЕЭС России	14 823,000	70,00
ПАО «ОГК-2»	Адлерская ТЭС Энергоблок №2	Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский р-н, ул. Суздальская	Первая синхронная зона ЕЭС России	18,400	70,00
ПАО «ОГК-2»	Киришская ГРЭС Энергоблок №6	Ленинградская обл., г. Кириши	Первая синхронная зона ЕЭС России	155 979,000	70,00
ПАО «ОГК-2»	Грозненская ТЭС Энергоблок №1	Чеченская Республика, г. Грозный	Первая синхронная зона ЕЭС России	51 638,400	69,50
ПАО «ОГК-2»	Грозненская ТЭС Энергоблок №2	Чеченская Республика, г. Грозный	Первая синхронная зона ЕЭС России	51 446,400	69,50

ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Конаковская ГРЭС Энергоблок №1	Тверская обл., г. Конаково	Первая синхронная зона ЕЭС России	54 600,000	69,90
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Конаковская ГРЭС Энергоблок №2	Тверская обл., г. Конаково	Первая синхронная зона ЕЭС России	55 965,000	69,80
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Конаковская ГРЭС Энергоблок №3	Тверская обл., г. Конаково	Первая синхронная зона ЕЭС России	69 420,000	69,70
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Конаковская ГРЭС Энергоблок №4	Тверская обл., г. Конаково	Первая синхронная зона ЕЭС России	51 057,000	69,60
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Конаковская ГРЭС Энергоблок №8	Тверская обл., г. Конаково	Первая синхронная зона ЕЭС России	67 080,000	69,50
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Невинномысская ГРЭС Энергоблок №14	Ставропольский край, г. Невинномысск	Первая синхронная зона ЕЭС России	19 932,528	62,00
ПАО «ЭЛ5-Энерго»	Среднеуральская ГРЭС Энергоблок №12	Свердловская обл., г. Среднеуральск	Первая синхронная зона ЕЭС России	14 581,200	45,00
ПАО «Юнипро»	Берёзовская ГРЭС Энергоблок №1	Красноярский край, промбаза Энергетиков	Первая синхронная зона ЕЭС России	119 520,000	68,50
ПАО «Юнипро»	Берёзовская ГРЭС Энергоблок №2	Красноярский край, промбаза Энергетиков	Первая синхронная зона ЕЭС России	165 120,000	69,10
ПАО «Юнипро»	Берёзовская ГРЭС Энергоблок №3	Красноярский край, промбаза Энергетиков	Первая синхронная зона ЕЭС России	82,000	68,50
ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №1	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	148 404,000	68,30
ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №2	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	160 866,000	68,30

ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №3	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	104 004,000	68,30
ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №4	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	19 926,000	68,30
ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №5	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	77 274,000	68,30
ПАО «Юнипро»	Сургутская ГРЭС-2 Энергоблок №6	Тюменская обл., г. Сургут	Первая синхронная зона ЕЭС России	195 858,000	66,60
ПАО «Юнипро»	Шатурская ГРЭС Энергоблок №4	Московская обл., г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	Первая синхронная зона ЕЭС России	59 220,000	68,40
ПАО «Юнипро»	Шатурская ГРЭС Энергоблок №5	Московская обл., г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	Первая синхронная зона ЕЭС России	74 592,000	68,40
ПАО «Юнипро»	Шатурская ГРЭС Энергоблок №7	Московская обл., г. Шатура, Черноозерский проезд, д. 5	Первая синхронная зона ЕЭС России	109 440,000	68,40
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Братская ГЭС Гидроагрегат №10	Иркутская обл., г. Братск	Первая синхронная зона ЕЭС России	145 950,000	67,32
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Братская ГЭС Гидроагрегат №12	Иркутская обл., г. Братск	Первая синхронная зона ЕЭС России	142 170,000	67,37
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Братская ГЭС Гидроагрегат №14	Иркутская обл., г. Братск	Первая синхронная зона ЕЭС России	119 070,000	67,30
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Братская ГЭС Гидроагрегат №16	Иркутская обл., г. Братск	Первая синхронная зона ЕЭС России	144 060,000	67,31
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Усть-Илимская ГЭС Гидроагрегат №5	Иркутская обл., г. Усть-Илимск	Первая синхронная зона ЕЭС России	132 048,000	67,36

ООО «ЭН+ ГИДРО»	Усть-Илимская ГЭС Гидроагрегат №10	Иркутская обл., г. Усть-Илимск	Первая синхронная зона ЕЭС России	136 080,000	67,34
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Усть-Илимская ГЭС Гидроагрегат №12	Иркутская обл., г. Усть-Илимск	Первая синхронная зона ЕЭС России	131 241,600	67,35
ООО «ЭН+ ГИДРО»	Усть-Илимская ГЭС Гидроагрегат №16	Иркутская обл., г. Усть-Илимск	Первая синхронная зона ЕЭС России	125 798,400	67,33
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №2	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	147 840,000	67,30
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №5	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	95 760,000	67,31
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №6	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	138 180,000	67,32
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №9	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	48 300,000	67,33
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №10	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	171 360,000	67,34
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №11	Красноярский край, г. Дивногорск	Первая синхронная зона ЕЭС России	147 420,000	67,35
ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Симферопольская ПГУ-ТЭС Энергоблок №1	Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Строгоновка	Первая синхронная зона ЕЭС России	25 921,104	70,00
ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Симферопольская ПГУ-ТЭС Энергоблок №2	Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Строгоновка	Первая синхронная зона ЕЭС России	12 188,201	70,50
ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Севастопольская ПГУ-ТЭС Энергоблок №1	г. Севастополь, ул. Чернореченская, д. 142	Первая синхронная зона ЕЭС России	23 987,853	69,00

ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Севастопольская ПГУ-ТЭС Энергоблок №2	г. Севастополь, ул. Чернореченская, д. 142	Первая синхронная зона ЕЭС России	29 736,905	71,50
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС Гидроагрегат №1	Пермский край, г. Чайковский	Первая синхронная зона ЕЭС России	10 529,400	76,81
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС Гидроагрегат №3	Пермский край, г. Чайковский	Первая синхронная зона ЕЭС России	8 597,400	76,81
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС Гидроагрегат №5	Пермский край, г. Чайковский	Первая синхронная зона ЕЭС России	8 404,200	76,81
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС Гидроагрегат №7	Пермский край, г. Чайковский	Первая синхронная зона ЕЭС России	18 643,800	76,81
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС Гидроагрегат №8	Пермский край, г. Чайковский	Первая синхронная зона ЕЭС России	19 223,400	76,81
ПАО «ТГК-1»	Правобережная ТЭЦ Энергоблок №2	г. Санкт-Петербург, Октябрьская наб., д. 108	Первая синхронная зона ЕЭС России	108 619,800	65,40
ПАО «ТГК-1»	Электростанция №1 Центральной ТЭЦ Энергоблок №1	г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 76	Первая синхронная зона ЕЭС России	2 280,000	67,50
ПАО «ТГК-1»	Электростанция №1 Центральной ТЭЦ Энергоблок №2	г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 76	Первая синхронная зона ЕЭС России	2 040,000	67,70
ПАО «ТГК-1»	Первомайская ТЭЦ Энергоблок №1	г. Санкт-Петербург, ул. Корабельная, д. 4	Первая синхронная зона ЕЭС России	50 868,000	66,10
ПАО «ТГК-1»	Первомайская ТЭЦ Энергоблок №2	г. Санкт-Петербург, ул. Корабельная, д. 4	Первая синхронная зона ЕЭС России	44 388,000	66,40
ПАО «ТГК-1»	Южная ТЭЦ Энергоблок №4	г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 96	Первая синхронная зона ЕЭС России	149 164,800	65,30

ООО «Курганская ТЭЦ»	Курганская ТЭЦ-2 Энергоблок №1	Курганская обл., г. Курган	Первая синхронная зона ЕЭС России	12 079,080	69,00
ООО «Курганская ТЭЦ»	Курганская ТЭЦ-2 Энергоблок №2	Курганская обл., г. Курган	Первая синхронная зона ЕЭС России	8 943,745	69,00
ООО «Ноябрьская ПГЭ»	Ноябрьская ПГЭ Энергоблок №1	Ямало-Ненецкий АО, г. Ноябрьск	Первая синхронная зона ЕЭС России	12 759,894	69,00
ООО «Ноябрьская ПГЭ»	Ноябрьская ПГЭ Энергоблок №2	Ямало-Ненецкий АО, г. Ноябрьск	Первая синхронная зона ЕЭС России	9 108,000	69,00
Регулирование реактивной мощности без производства электрической энергии (РРСК)					
Исполнители услуг определены путем запроса предложений на основании протокола от 26.12.2024 №201					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.01.2025 до 24 час. 00 мин. 31.12.2025					
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС Гидроагрегат №2	Московская обл. п. Богородское	-	*	*
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС Гидроагрегат №3	Московская обл. п. Богородское	-	*	*
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС Гидроагрегат №4	Московская обл. п. Богородское	-	*	*
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС Гидроагрегат №5	Московская обл. п. Богородское	-	*	*
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС Гидроагрегат №6	Московская обл. п. Богородское	-	*	*
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №3	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №4	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №7	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №8	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
АО «ЭН+ ГЕНЕРАЦИЯ»	Красноярская ГЭС Гидроагрегат №12	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*

* В договоре оказания услуг предусмотрен способ определения цены и объема оказания услуг, условия и порядок оплаты услуг по регулированию реактивной мощности без производства электрической энергии в соответствии с постановлением Правительства РФ от 03.03.2010 №117.

Стоимость фактически оказанных услуг рассчитывается по формуле:

$$S_{\text{факт}} = \mathcal{E}_{\text{рск}} \times (1 + \text{НР}) + S_{\text{мощн}}^{\text{факт}},$$

где:

$S_{\text{факт}}$, руб. – стоимость фактически оказанных услуг за расчетный период, без НДС;

$\mathcal{E}_{\text{рск}}$, руб. – эксплуатационные затраты, обусловленные участием генерирующего оборудования (гидрогенератора) в оказании услуг;

$S_{\text{мощн}}^{\text{факт}}$, руб. – затраты Исполнителя на покупку мощности на оптовом рынке электроэнергии и мощности для участия в оказании услуг;

НР – норма рентабельности услуг, принимаемая равной ключевой ставке Центрального банка Российской Федерации, действующей по состоянию на первое число месяца оказания услуг, но не более ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, действующей на дату утверждения ФАС России предельных максимальных уровней цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части обеспечения надежности функционирования электроэнергетики путем организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению системной надежности, оказываемые АО «СО ЕЭС».