

**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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
<b>Нормированное первичное регулирование частоты (НПРЧ)</b>					
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 27.12.2018 №123					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.01.2019 до 24 час. 00 мин. 30.06.2019					
АО «Нижневартовская ГРЭС»	Нижневартовская ГРЭС, энергоблок №2	Тюменская область, Нижневартовский район, поселок Излучинск	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	57,30
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС, энергоблок №2	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	58,30
	Заинская ГРЭС, энергоблок №3	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	57,30
	Заинская ГРЭС, энергоблок №5	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	51,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №6	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	52,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №8	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	57,50
	Заинская ГРЭС, энергоблок №9	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	57,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №10	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	57,80

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Заинская ГРЭС, энергоблок №11	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	56,00
АО «Интер РАО – Электрогенерация»	Верхнетагильская ГРЭС, Энергоблок №9	Свердловская обл., г. Верхний Тагил	первая синхронная зона ЕЭС России	51 414	57,36
	Верхнетагильская ГРЭС, Энергоблок №10	Свердловская обл., г. Верхний Тагил	первая синхронная зона ЕЭС России	51 414	57,36
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №1	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №2	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	82 764	57,36
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №3	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №4	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №5	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,37
	Костромская ГРЭС, Энергоблок №4	Костромская обл., г. Волгореченск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36
	Костромская ГРЭС, Энергоблок №5	Костромская обл., г. Волгореченск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №1	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,36
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №2	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,39
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №3	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,36
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-16, Энергоблок №8	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	105 587	57,12
	ТЭЦ-20, Энергоблок №11	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	104 834	57,20
	ТЭЦ-21, Энергоблок №11	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	106 590	57,18
	ТЭЦ-26, Энергоблок №8	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	105 562	57,16
	ТЭЦ-27, Энергоблок №3	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	57,10
	ТЭЦ-27, Энергоблок №4	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	57,14
ПАО «ОГК-2»	Псковская ГРЭС, Энергоблок №1	Псковская обл., п. Дедовичи	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	57,40
	Псковская ГРЭС, Энергоблок №2	Псковская обл., п. Дедовичи	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	57,40
	Серовская ГРЭС, Энергоблок №9	Свердловская обл., г. Серов	первая синхронная зона ЕЭС России	113 111	57,23

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №1	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,30
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №3	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,36
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №5	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	76 243	57,37
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №4	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,31
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №5	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,38
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №6	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,33
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №7	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,34
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №10	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,35

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №11	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	57,32
	Череповецкая ГРЭС Энергоблок №4	Вологодская обл., рп Кадуй	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	57,10
ПАО «Фортум»	Няганская ГРЭС, Энергоблок №1	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань,	первая синхронная зона ЕЭС России	113 663	55,01
	Няганская ГРЭС, Энергоблок №2	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань	первая синхронная зона ЕЭС России	113 637	55,52
	Няганская ГРЭС, Энергоблок №3	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань	первая синхронная зона ЕЭС России	114 039	56,03
	Челябинская ТЭЦ-3, Энергоблок №1	Челябинская обл., г. Челябинск	первая синхронная зона ЕЭС России	45 144	54,61
	Челябинская ТЭЦ-3, Энергоблок №2	Челябинская обл., г. Челябинск	первая синхронная зона ЕЭС России	45 144	54,62
ПАО «Юнипро»	Березовская ГРЭС, Энергоблок №1	Красноярский край, Шарыповский район, промбаза Энергетиков	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	46,50
	Березовская ГРЭС, Энергоблок №2	Красноярский край, Шарыповский район, промбаза Энергетиков	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	46,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №1	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	48,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №2	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	49,00
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №3	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	49,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №4	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	47,00
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №5	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	47,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №6	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	48,00
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №4	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	52 668	51,50
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №5	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	52 668	51,00
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №7	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	98 665	45,50

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ПАО «Энел Россия»	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №1	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	54,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №2	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	55,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №3	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	53,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №4	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	76 494	55,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №8	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	53,00
	Невиномысская ГРЭС, Энергоблок №14	Ставропольский кр., г. Невинномысск	первая синхронная зона ЕЭС России	102 878	53,00
	Среднеуральская ГРЭС Энергоблок №12	Свердловская обл., г. Среднеуральск	первая синхронная зона ЕЭС России	105 085	53,00
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №1	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	76 043	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №2	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №3	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	76 043	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №4	Республика Башкортостан,	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,38

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		п.г.т. Энергетик			
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №5	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №6	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	81 435	57,30
	Приуфимская ТЭЦ, Энергоблок №1,2	Республика Башкортостан, г. Благовещенск	первая синхронная зона ЕЭС России	30 096	57,30
ПАО «Т Плюс»	Ижевская ТЭЦ-1, Энергоблок №1	Удмуртская республика, г.Ижевск	первая синхронная зона ЕЭС России	57 834	51,00
	Кировская ТЭЦ-3 Энергоблок №1	Удмуртская республика, г.Ижевск	первая синхронная зона ЕЭС России	59 189	51,10
	Нижнетуринская ГРЭС Энергоблок №1	Свердловская обл., г. Нижняя Тура	первая синхронная зона ЕЭС России	60 694	51,30
	Нижнетуринская ГРЭС Энергоблок №2	Свердловская обл., г. Нижняя Тура	первая синхронная зона ЕЭС России	60 694	51,40
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №1	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	51,50
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №2	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	51,60
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №3	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	51,70

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сызранская ТЭЦ, Энергоблок №1	Самарская область, г.Сызрань	первая синхронная зона ЕЭС России	57 032	51,20
ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ»	Ново-Салаватская ПГУ	Республика Башкортостан, г. Салават-6	первая синхронная зона ЕЭС России	108 346	58,50
АО «ЕвроСибЭнерго»	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №9	Красноярский край, г. Дивногорск	первая синхронная зона ЕЭС России	175 560	56,00
ООО «ЕвроСибЭнерго – Гидрогенерация»	Братская ГЭС, Гидроагрегатор №10	Иркутская обл., г. Братск	первая синхронная зона ЕЭС России	87 780	56,00
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 06.06.2019 №132					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.07.2019 до 24 час. 00 мин. 31.12.2019					
АО «Нижневартовская ГРЭС»	Нижневартовская ГРЭС, энергоблок №2	Тюменская область, Нижневартовский район, поселок Излучинск	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	57,30
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС, энергоблок №2	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	55,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №3	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	55,50
	Заинская ГРЭС, энергоблок №4	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	54,50
	Заинская ГРЭС, энергоблок №7	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	55,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Заинская ГРЭС, энергоблок №8	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	56,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №9	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	56,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №10	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	56,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №11	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	50 160	55,50
АО «Интер РАО – Электрогенерация»	Верхнетагильская ГРЭС, Энергоблок №9	Свердловская обл., г. Верхний Тагил	первая синхронная зона ЕЭС России	51 414	57,31
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №1	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,31
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №2	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	82 764	57,31
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №3	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,31
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №4	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,31
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №1	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,31

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №2	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,31
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №3	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	205 656	57,32
ПАО «Мосэнерго»	ТЭЦ-16, Энергоблок №8	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	105 587	54,43
	ТЭЦ-20, Энергоблок №11	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	111 606	54,29
	ТЭЦ-21, Энергоблок №11	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	106 590	53,87
	ТЭЦ-26, Энергоблок №8	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	105 562	53,97
	ТЭЦ-27, Энергоблок №3	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	53,68
	ТЭЦ-27, Энергоблок №4	г. Москва	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	54,09
ПАО «ОГК-2»	Псковская ГРЭС, Энергоблок №1	Псковская обл., п. Дедовичи	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	55,30
	Псковская ГРЭС, Энергоблок №2	Псковская обл., п. Дедовичи	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	55,30
	Серовская ГРЭС, Энергоблок №9	Свердловская обл., г. Серов	первая синхронная зона ЕЭС России	113 111	55,10
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №1	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	55,20

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №3	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	55,10
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №5	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	76 243	55,10
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №4	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,10
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №5	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,10
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №6	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,10
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №7	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,10
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №10	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,20
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №11	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	53 922	55,20

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Череповецкая ГРЭС Энергоблок №4	Вологодская обл., рп Кадуй	первая синхронная зона ЕЭС России	112 860	55,00
ПАО «Фортум»	Няганская ГРЭС, Энергоблок №1	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань,	первая синхронная зона ЕЭС России	113 663	54,17
	Няганская ГРЭС, Энергоблок №2	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань	первая синхронная зона ЕЭС России	113 637	54,66
	Няганская ГРЭС, Энергоблок №3	Тюменская обл., ХМАО – Югра, г. Нягань	первая синхронная зона ЕЭС России	114 039	55,16
	Челябинская ТЭЦ-3, Энергоблок №1	Челябинская обл., г. Челябинск	первая синхронная зона ЕЭС России	45 144	53,69
	Челябинская ТЭЦ-3, Энергоблок №2	Челябинская обл., г. Челябинск	первая синхронная зона ЕЭС России	45 144	53,70
ПАО «Юнипро»	Березовская ГРЭС, Энергоблок №1	Красноярский край, Шарьповский район, промбаза Энергетиков	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	46,00
	Березовская ГРЭС, Энергоблок №2	Красноярский край, Шарьповский район, промбаза Энергетиков	первая синхронная зона ЕЭС России	200 640	45,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №1	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	48,50

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №2	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	49,00
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №3	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	49,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №4	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	47,00
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №5	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	47,50
	Сургутская ГРЭС-2, Энергоблок №6	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут	первая синхронная зона ЕЭС России	203 148	48,00
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №4	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	52 668	51,50
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №5	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	52 668	51,00
	Шатурская ГРЭС, Энергоблок №7	Московская обл., г. Шатура	первая синхронная зона ЕЭС России	100 320	45,00
ПАО «Энел Россия»	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №1	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	55,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №2	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	55,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №3	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	55,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №4	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	76 494	56,00
	Конаковская ГРЭС, Энергоблок №8	Тверская обл., г. Конаково	первая синхронная зона ЕЭС России	81 510	54,00
	Невиномысская ГРЭС, Энергоблок №14	Ставропольский кр., г. Невинномысск	первая синхронная зона ЕЭС России	102 878	54,00
	Среднеуральская ГРЭС Энергоблок №12	Свердловская обл., г. Среднеуральск	первая синхронная зона ЕЭС России	105 085	54,00
ООО «БГК»	Затонская ТЭЦ, Энергоблок №1	Республика Башкортостан, Уфимский район	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	57,30
	Затонская ТЭЦ, Энергоблок №2	Республика Башкортостан, Уфимский район	первая синхронная зона ЕЭС России	55 176	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №1	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	76 043	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №2	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №3	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	76 043	57,30

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №5	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	75 240	57,30
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №6	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	81 435	57,30
	Приуфимская ТЭЦ, Энергоблок №1,2	Республика Башкортостан, г. Благовещенск	первая синхронная зона ЕЭС России	30 096	57,30
ПАО «Т Плюс»	Дзержинская ТЭЦ, Энергоблок №1	Нижегородская обл., г. Дзержинск	первая синхронная зона ЕЭС России	37 620	52,50
	Ижевская ТЭЦ-1, Энергоблок №1	Удмуртская республика, г.Ижевск	первая синхронная зона ЕЭС России	57 834	52,90
	Кировская ТЭЦ-3 Энергоблок №1	Удмуртская республика, г.Ижевск	первая синхронная зона ЕЭС России	59 189	52,60
	Нижнетуринская ГРЭС Энергоблок №1	Свердловская обл., г. Нижняя Тура	первая синхронная зона ЕЭС России	60 694	52,70
	Нижнетуринская ГРЭС Энергоблок №2	Свердловская обл., г. Нижняя Тура	первая синхронная зона ЕЭС России	60 694	52,80
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №1	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	53,20
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №2	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	53,10
	Новокуйбышевская ТЭЦ-1 Энергоблок №3	Самарская область, г. Новокуйбышевск	первая синхронная зона ЕЭС России	19 186	53,30

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сызранская ТЭЦ, Энергоблок №1	Самарская область, г. Сызрань	первая синхронная зона ЕЭС России	57 032	53,00
ООО «Ново-Салаватская ТЭЦ»	Ново-Салаватская ПГУ	Республика Башкортостан, г. Салават-6	первая синхронная зона ЕЭС России	108 346	57,00
АО «ЕвроСибЭнерго»	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №5	Красноярский край, г. Дивногорск	первая синхронная зона ЕЭС России	175 560	56,00
	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №9	Красноярский край, г. Дивногорск	первая синхронная зона ЕЭС России	175 560	56,00
ООО «ЕвроСибЭнерго – Гидрогенерация»	Братская ГЭС, Гидроагрегат №10	Иркутская обл., г. Братск	первая синхронная зона ЕЭС России	87 780	56,00
ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Симферопольская ПГУ-ТЭС, Энергоблок №1	Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Строгоновка	первая синхронная зона ЕЭС России	61 561	52,00
ООО «ВО «Технопромэкспорт»	Симферопольская ПГУ-ТЭС, Энергоблок №2	Республика Крым, Симферопольский р-н, с. Строгоновка	первая синхронная зона ЕЭС России	61 381	54,00
ПАО «РусГидро»	Воткинская ГЭС, Гидроагрегат №10	Пермский край, г. Чайковский	первая синхронная зона ЕЭС России	35 112	57,00
<b>Регулирование реактивной мощности без производства электрической энергии (РРСК)</b>					
Исполнители услуг определены путем запроса предложений на основании протокола от 27.12.2018 №124					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.01.2019 до 24 час. 00 мин. 31.12.2019					
ПАО «РусГидро»	Загорская ГАЭС, Гидрогенератор №2	Московская обл., Сергиево-Посадский р-	-	*	*

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		н, пос. Богородское			
	Загорская ГАЭС, Гидрогенератор №4	Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, пос. Богородское	-	*	*
	Загорская ГАЭС, Гидрогенератор №5	Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, пос. Богородское	-	*	*
	Загорская ГАЭС, Гидрогенератор №6	Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, пос. Богородское, д.100	-	*	*
	Зеленчукская ГЭС, Гидрогенератор №1	КЧР, Карачаевский р-н, п. Правокубанский	-	*	*
	Зеленчукская ГЭС, Гидрогенератор №2	КЧР, Карачаевский р-н, п. Правокубанский	-	*	*
	Эзминская ГЭС, Гидрогенератор №1	РСО-Алания, г. Владикавказ	-	*	*
	Эзминская ГЭС, Гидрогенератор №2	РСО-Алания, г. Владикавказ	-	*	*
	Эзминская ГЭС, Гидрогенератор №3	РСО-Алания, г. Владикавказ	-	*	*
	Гизельдонская ГЭС,	РСО-Алания,	-	*	*

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Гидрогенератор №1	г. Владикавказ, Пригородный р-н, с. Кобань			
	Гизельдонская ГЭС, Гидрогенератор №2	РСО-Алания, г. Владикавказ, Пригородный р-н, с. Кобань	-	*	*
	Гизельдонская ГЭС, Гидрогенератор №3	РСО-Алания, г. Владикавказ, Пригородный р-н, с. Кобань	-	*	*
	Волжская ГЭС, 3Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 4Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 5Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 8Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 11Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина	-	*	*

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		1А			
	Волжская ГЭС, 13Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 151Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 19Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
	Волжская ГЭС, 21Г	Волгоградская обл. г. Волжский, пр. Ленина 1А	-	*	*
АО «ЕвроСибЭнерго»	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №7	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №8	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №10	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №11	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*
	Красноярская ГЭС, Гидрогенератор №12	Красноярский край, г. Дивногорск	-	*	*

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ПАО «ТГК-1»	Борисоглебская ГЭС-8, Гидрогенератор №1	Мурманская обл., Печенгский р-н, пос. Борисоглебский	-	*	*
	Борисоглебская ГЭС-8, Гидрогенератор №2	Мурманская обл., Печенгский р-н, пос. Борисоглебский	-	*	*
	Верхне-Тулумская ГЭС-12, Гидрогенератор №1	Мурманская обл., Кольский р-н, пгт Верхнетуломский	-	*	*
	Верхне-Тулумская ГЭС-12, Гидрогенератор №2	Мурманская обл., Кольский р-н, пгт Верхнетуломский	-	*	*
	Верхне-Тулумская ГЭС-12, Гидрогенератор №3	Мурманская обл., Кольский р-н, пгт Верхнетуломский	-	*	*
	Хеваскоски ГЭС-7, Гидрогенератор №1	Мурманская обл., Печенгский р-н, пос. Раякоски	-	*	*
	Хеваскоски ГЭС-7, Гидрогенератор №2	Мурманская обл., Печенгский р-н, пос. Раякоски	-	*	*
<b>Автоматическое вторичное регулирование частоты и перетоков активной мощности (АВРЧМ)</b>					
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 11.04.2019 №128					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 15.04.2019 до 24 час. 00 мин. 31.12.2019					

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
АО «Татэнерго»	Заинская ГРЭС, энергоблок №2	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	79,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №3	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	74,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №4	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	82,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №5	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	66,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №6	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	70,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №7	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	80,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №8	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	77,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №9	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	74,00
	Заинская ГРЭС, энергоблок №11	Республика Татарстан, г. Заинск	первая синхронная зона ЕЭС России	21 600,000	73,00
АО «Интер РАО – Электрогенерация»	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №1	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	79,90
	Ириклинская ГРЭС, Энергоблок №5	Оренбургская обл., Новоорский р-н, п. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	79,90

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №1	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	88 560,000	79,90
	Пермская ГРЭС, Энергоблок №2	Пермский кр., г. Добрянка	первая синхронная зона ЕЭС России	88 560,000	79,90
ПАО «ОГК-2»	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №1	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	75,00
	Ставропольская ГРЭС, Энергоблок №3	Ставропольский кр., Изобильненский р-н, п. Солнечнодольск	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	75,00
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №4	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	75,00
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №5	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	75,00
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №6	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	75,00
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №7	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	76,00
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №10	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	76,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
	Сургутская ГРЭС-1, Энергоблок №11	Тюменская обл., ХМАО - Югра, г. Сургут, п.Кедровый	первая синхронная зона ЕЭС России	23 220,000	75,00
ООО «БГК»	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №1	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 745,600	81,00
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №2	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	81,00
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №3	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 745,600	79,95
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №4	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	80,00
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №5	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	32 400,000	79,95
	Кармановская ГРЭС, Энергоблок №6	Республика Башкортостан, п.г.т. Энергетик	первая синхронная зона ЕЭС России	35 067,600	80,00
<b>Управление спросом на электрическую энергию</b>					
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 26.06.2019 №4					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.07.2019 до 24 час. 00 мин. 30.09.2019					

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
АО «Атомэнергопромсбыт»	Атомэнергопромсбыт №1	142103, Московская область, г. Подольск, ул. Железнодорожная, д.2	первая ценовая зона ОРЭМ	0,025	299 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №2	г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82	первая ценовая зона ОРЭМ	0,0175	550 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №3	г. Тверь, пос. Элеватор, ул. Бочкина, д.29	первая ценовая зона ОРЭМ	0,005	499 000,00
АО «Газпром энергосбыт»	Газпром энергосбыт №1	Сургутский район Ханты-Мансийского автономного округа, Пограничное м.р. Ямало-Ненецкий Автономный округ, Крайнее м.р.	первая ценовая зона ОРЭМ	6,8	300 000,00
АО «Газпром энергосбыт»	Газпром энергосбыт №2	ХМАО-Югра, Нижневартовский р-н, Аганское м/р	первая ценовая зона ОРЭМ	5	300 000,00
АО «Екатеринбургэнергосбыт»	Екатеринбургэнергосбыт №1	Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мамина-Сибиряка, 140	первая ценовая зона ОРЭМ	0,015	500 000,00
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №1	г.Екатеринбург, ул. Зоологическая,9	первая ценовая зона ОРЭМ	0,6	556 000,00
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №2	Калужская обл., Боровский р-н, с.	первая ценовая зона ОРЭМ	1	556 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		Ворсино, ул. Лыскина, д. 6, стр.2			
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №3	460022, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Новая, д. 4	первая ценовая зона ОРЭМ	0,1	516 000,00
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №4	460009, Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Невельская, д. 2	первая ценовая зона ОРЭМ	0,2	556 000,00
АО «Концерн Росэнергоатом»	Концерн Росэнергоатом №1	г. Москва, ул. Ферганская, д. 25	первая ценовая зона ОРЭМ	0,045	500 000,00
АО «Концерн Росэнергоатом»	Концерн Росэнергоатом №2	г. Курск, ул. Энгельса, д. 134	первая ценовая зона ОРЭМ	0,02	500 000,00
ООО «Металлэнергофинанс»	Металлэнергофинанс №2	Свердловская область, г. Нижний Тагил	первая ценовая зона ОРЭМ	2	550 000,00
АО «Мосэнергосбыт»	Мосэнергосбыт №2	г. Москва, ул. Автозаводская, д. 23А	первая ценовая зона ОРЭМ	0,1	300 000,00
АО «Мосэнергосбыт»	Мосэнергосбыт №3	Московская обл., г.Ногинск, ул. Индустриальная, д. 41	первая ценовая зона ОРЭМ	0,1	500 000,00
ПАО «МРСК Северного Кавказа»	МРСК Северного Кавказа №1	Ставропольский край, Минераловодский район, поселок Анджиевский, ул. Заводская 1	первая ценовая зона ОРЭМ	0,25	350 000,00

Наименование субъекта – исполнителя услуг	Наименование объектов электроэнергетики, с использованием которых оказываются услуги	Местонахождение объектов электроэнергетики, с использованием которых оказываются услуги	Зоны оказания услуг (для ННПРЧ, АВРЧМ, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для ННПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для ННПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ПАО «МРСК Северного Кавказа»	МРСК Северного Кавказа №2	г. Ставрополь, ул. Доваторцев, 26	первая ценовая зона ОРЭМ	0,25	350 000,00
ПАО «МРСК Юга»	МРСК Юга №1	Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Александрова, 59	первая ценовая зона ОРЭМ	1	200 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №3	г. Санкт-Петербург, Пулковское шоссе, д.25, корп.1 , лит.А	первая ценовая зона ОРЭМ	0,1	375 000,00
АО «Петербургская сбытовая компания»	Петербургская сбытовая компания №1	Ленинградская обл., Выборгский р-н, Гончаровское сельское поселение, п.Гаврилово	первая ценовая зона ОРЭМ	0,3	500 000,00
АО «Петербургская сбытовая компания»	Петербургская сбытовая компания №2	г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д. 13, Литер М, О, П, Р, С, Т, Ф, Х, Ц, Ч, Ш, Щ	первая ценовая зона ОРЭМ	0,302	500 000,00
АО «Псковэнергосбыт»	Псковэнергосбыт №1	г. Псков, ул. Старотекстильная, 32	первая ценовая зона ОРЭМ	0,01	100 000,00
АО «Псковэнергосбыт»	Псковэнергосбыт №3	Плюсский р-н, п. Плюсса, ул. Промышленная д.2 ф.113-07, ТП-246, 10кВ Псковская обл.,	первая ценовая зона ОРЭМ	0,3	330 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		г.Порхов, ул.Старорусская, д.39			
АО «Псковэнергосбыт»	Псковэнергосбыт №4	г. Псков, ул. Индустриальная, д.7	первая ценовая зона ОРЭМ	0,05	200 000,00
ООО «РН-Энерго»	РН-Энерго №1	Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Бакалинская, д.27	первая ценовая зона ОРЭМ	0,025	500 000,00
ООО «РН-Энерго»	РН-Энерго №2	Область Орловская, город Орёл, улица Машиностроительная, дом 6	первая ценовая зона ОРЭМ	0,1	500 000,00
ООО «РН-Энерго»	РН-Энерго №3	Владимирская область, Гусь-Хрустальный район, п. Добрятино, ул. Новая Стройка, д.2	первая ценовая зона ОРЭМ	0,05	500 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №1	Респ. Татарстан, г.Набережные Челны, пр. Автозаводский, д.2	первая ценовая зона ОРЭМ	19,217	600 000,00
ПАО «Фортум»	Фортум №2	г. Челябинск, ул. Трашугина 8 стр.1	первая ценовая зона ОРЭМ	0,75	489 000,00
ООО «Энергосбытовая компания Волга»	Энергосбытовая компания Волга №1	Саратовская область, г. Энгельс	первая ценовая зона ОРЭМ	0,15	549 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №4	г. Саранск, пос. Ялга	первая ценовая зона ОРЭМ	0,05	500 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №5	г. Волжский, Волгоградская обл, ул. Пушкина, д. 85	первая ценовая зона ОРЭМ	0,05	400 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №7	г. Иваново, ул. Парижской коммуны, д.143	первая ценовая зона ОРЭМ	0,0185	300 000,00
АО «Алтайэнергосбыт»	Алтайэнергосбыт №1	Алтайский край, г. Барнаул, пр. Калинина, 57	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,025	500 000,00
ООО «МАРЭМ+»	МАРЭМ+ №1	665702, Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун, д. П 20 25 06 01	вторая ценовая зона ОРЭМ	5	620 000,00
ООО «Металлэнергофинанс»	Металлэнергофинанс №1	Кемеровская область, г. Калтан, п. Малиновка	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,5	560 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №1	г. Черногорск, ул. Калинина, 40А	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,05	375 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №10	г.Новосибирск, ул.Бетонная, д.2	вторая ценовая зона ОРЭМ	1	437 500,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №2	г. Новокузнецк, ул. Доз, 10А	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,1	375 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №4	Аграрный комплекс на территории Березовского сельсовета в районе п. Железнодорожный,	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,45	600 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
		Новосибирский р-н, Новосибирская обл.			
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №5	Тепличный комбинат на территории Березовского сельсовета в районе п. Железнодорожный, Новосибирский р-н, Новосибирская обл.	вторая ценовая зона ОРЭМ	1,1	600 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №7	г. Новосибирск, ул. Петухова, 79/2	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,05	375 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №9	г. Новосибирск, ул. Военная, д. 5	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,1	375 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №6	ООО «Планетамолл-Красноярск», 660125, г. Красноярск, ул. 9 Мая, д.77	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,05	375 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №6	г. Омск, ул. И.Н.Багнюка, 2	вторая ценовая зона ОРЭМ	0,0915	600 000,00
Исполнители услуг определены в результате конкурентного отбора на основании протокола от 26.06.2019 №4					
Период оказания услуги с 00 час. 00 мин. 01.10.2019 до 24 час. 00 мин. 31.12.2019					
АО «Алтайэнергосбыт»	Алтайэнергосбыт №2	Алтайский край, г. Барнаул, ул. Жасминная, 3	Вторая ценовая зона	0,100	410 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
АО «Атомэнергопромсбыт»	Атомэнергопромсбыт №3	Новосибирская обл., г.Новосибирск, ул.Богдана Хмельницкого, д.94	Вторая ценовая зона	0,100	399 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №1	Мурманская обл., г. Мурманск, пр. Ленина, д. 82	Первая ценовая зона	0,018	68 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №2	Мурманская обл., Кольский р-н, п.г.т. Кильдинстрой, ул. Советская, д. 4	Первая ценовая зона	0,100	68 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №4	Смоленская обл., г.Ярцево, ул.Ленинская, д.16	Первая ценовая зона	0,150	74 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №8	Тверская обл., г.Тверь, пос.Элеватор, ул.Бочкина, д.29	Первая ценовая зона	0,005	70 000,00
АО «АтомЭнергоСбыт»	АтомЭнергоСбыт №9	Тверская обл., г.Тверь, пр-т Калинина, д.15	Первая ценовая зона	0,025	70 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №1	Республика Хакасия, г. Черногорск, ул. Калинина, дом 40А	Вторая ценовая зона	0,050	150 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №10	Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, дом 2	Вторая ценовая зона	0,500	418 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №2	Новосибирская обл., г. Новокузнецк, ул. Доз, 10А	Вторая ценовая зона	0,200	348 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №4	Новосибирская обл., п. Железнодорожный	Вторая ценовая зона	0,450	150 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №5	Новосибирская обл., п. Железнодорожный	Вторая ценовая зона	1,100	150 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №7	Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Петухова, дом 79/2	Вторая ценовая зона	0,050	348 000,00
АО «Новосибирскэнергосбыт»	Новосибирскэнергосбыт №8	Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Толмачевская, дом 19а	Вторая ценовая зона	1,000	348 000,00
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №12	Удмуртская респ., г.Ижевск, ул.Спортивная, д.44	Первая ценовая зона	0,250	85 000,00
ООО «ЕЭС-Гарант»	ЕЭС-Гарант №15	Владимирская обл., г. Владимир, ул.Электрозаводская, д.5, корп.5	Первая ценовая зона	0,080	89 000,00
ООО «Иркутскэнергосбыт»	Иркутскэнергосбыт №1	Иркутская обл., г.Иркутск, ул.Сергеева, д.3	Вторая ценовая зона	0,050	369 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС»	ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС №3	Московская обл., г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3	Первая ценовая зона	0,300	9 890,00
ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС»	ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС №4	Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Шкирятова 36.	Первая ценовая зона	0,200	989,00
ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС»	ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС №5	Республика Адыгея, Майкопский район, пгт. Каменноостровский, ул. К. Маркса, 66, каб. 10	Первая ценовая зона	0,100	1,00
ООО «ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС»	ЛУКОЙЛ-ЭНЕРГОСЕРВИС №6	Оренбургская область, Беляевский район, поселок Дубенский, ул. Заводская, 1, каб. 1	Первая ценовая зона	0,200	48 999,00
ООО «МАРЭМ+»	МАРЭМ+ №1	Кемеровская обл., Яшкинский р-н, село Поломошное, ул. Бениваленского, 10А	Вторая ценовая зона	1,000	400 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №1	Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проспект Автозаводский, дом 2	Первая ценовая зона	23,146	99 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №10	Ярославская обл., г.Ярославль, пр-т Октября, д.75	Первая ценовая зона	0,500	93 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №11	Нижегородская обл., г.Нижний Новгород, пр.Ленина, д.88	Первая ценовая зона	1,000	93 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №2	Московская обл., г. Балашиха, ул. Белякова, дом 1а	Первая ценовая зона	6,000	97 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №3	Свердловская обл., г. Березовский, ул. Кольцевая, дом 15	Первая ценовая зона	6,000	97 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №4	Республика Татарстан, г. Казань, ул. Тихорецкая, д.5	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №5	Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Трамвайная, д.2/1	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №6	Калужская обл., г.Калуга, Грабцевское шоссе, д.71	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ №8	Ульяновская обл., г.Ульяновск, 44-ый проезд Инженерный, д.1	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ООО «Уралэнергосбыт»	Уралэнергосбыт №3	Челябинская обл., Красноармейский р-н, 400м на Северо-восток от территории ООО «Кемма»	Первая ценовая зона	0,007	80 000,00
ООО «Энергокомпания «Фарадей»	Фарадей №1	Иркутская обл., г. Братск, Жилой район Падун, д. П 20 25 06 01	Вторая ценовая зона	4,559	444 800,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №1	Республика Башкортостан	Первая ценовая зона	0,200	90 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №4	Республика Мордовия, г. Саранск, пос. Ялга	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №5	Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Пушкина, д. 85	Первая ценовая зона	0,050	90 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №6	Омская обл., г. Омск, ул. И.Н.Багнюка, д. 2	Вторая ценовая зона	0,092	399 000,00
ООО «ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ»	ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ №9	Ленинградская обл., Всеволожский р-н, г. Всеволожск, производственная зона г. Всеволожска, ул. Индустриальная, д.9 литера А	Первая ценовая зона	0,070	90 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ПАО «Кузбассэнергосбыт»	Кузбассэнергосбыт №1	Кемеровская обл., г. Ленинск-Кузнецкий, площадь им. В.П.Мазикина, д.5	Вторая ценовая зона	0,050	250 000,00
ПАО «Мосэнерго»	Мосэнерго №2	г.Москва, ул.Дубравная, д.55, стр.51; г.Москва, Боровское ш., д.10, стр.1	Первая ценовая зона	0,050	18 994,00
ПАО «Пермэнергосбыт»	Пермэнергосбыт №1	Пермский край, г. Чусовой, п.Лисики, ул.Калаповская, д.15а	Первая ценовая зона	0,200	99 000,00
ПАО «Пермэнергосбыт»	Пермэнергосбыт №2	Пермский край, г.Александровск, п.Луньевка, ул.Ключевая, д.1	Первая ценовая зона	0,100	49 000,00
ООО «ОЭК»	ОЭК №1	Омская обл., Омский р-н, с. Дружино, ул. Сибирская, д.2б	Вторая ценовая зона	0,250	370 000,00
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ СИБИРЬ»	РУСЭНЕРГОСБЫТ СИБИРЬ №1	Красноярский край, г.Минусинск, ул.Промышленная, д.11	Вторая ценовая зона	0,800	420 000,00
ПАО «МРСК Сибири»	МРСК Сибири №1	Омская обл., Омский р-н, с.Дружино, ул.Сибирская, д.2«Б»	Вторая ценовая зона	0,150	380 000,00

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, управлению спросом)	Объем оказываемой услуги (для НПРЧ и АВРЧМ в час*МВт, для РРМ в ч, для управления спросом - МВт)	Цены на услуги по обеспечению системной надежности (для НПРЧ и АВРЧМ - руб./час*МВт, для РРМ - руб./ч, для управления спросом – руб./МВт в мес.)
ООО «Металлэнергофинанс»	Металлэнергофинанс №1	Кемеровская обл., г. Калтан, п. Малиновка	Вторая ценовая зона	0,500	350 000,00

\* 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 продукции (услуг), принимается равной ключевой ставке Центрального банка РФ на момент подписания Договора оказания услуг.