

Перечень и параметры генерирующего оборудования, используемого для оказания услуг по АВРЧМ¹

№	Наименование электростанции, местонахождение генерирующего оборудования	ст. № энергоблока, для ПГУ указывается возможность работы в режиме полублока	Номинальная (установленная) мощность ² Р _{ном} , МВт	Регулировочный диапазон, МВт ³	Диапазон автоматического регулирования, МВт	Диапазон вторичного регулирования ³ Р _п , МВт	Плановое число часов оказания услуг за месяц h _{план} , час	Плановый объем оказания услуг за месяц V _{план} , час×МВт	Цена оказания услуг за месяц (за плановый объем), без НДС, Ц _{АВРЧМ} , руб.	Цена оказания услуг за 1 час×МВт, без НДС, руб.
1.										
2.										
3.										

Заказчик:
Заместитель
Председателя Правления
ОАО «СО ЕЭС»

_____ / Ф.Ю. Опадчий
М.П.

Исполнитель:

_____ / _____
М.П.

¹ Данные Перечня и параметров генерирующего оборудования, используемого для оказания услуг по АВРЧМ указываются в соответствии с извещением о проведении конкурентного отбора, заявкой(ами) Исполнителя на участие в конкурентном отборе.

² Для ПГУ указывается два значения, в том числе при полном составе оборудования и при работе в режиме полублока. Номинальная мощность ПГУ при работе в режиме полублока равна половине номинальной мощности парогазовой установки при полном составе оборудования.

³ Для ПГУ указывается два значения, в том числе при полном составе оборудования и при работе в режиме полублока.