

Приложение № 1
к Договору оказания услуг по автоматическому вторичному
регулированию частоты и перетоков активной мощности
№ ___ от «___» _____ 20__ г.

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 P _{ном.} , МВт	Регулировочный диапазон, МВт ³	Диапазон вторичного регулирования ³ P _{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.									
1.1.									
1.2.									
1.3.									

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.