

Перечень точек поставки и учета электрической энергии и мощности

№ п/п	Наименование Потребителя	№ и дата договора энергоснабжения	Наименование Точки поставки электрической энергии в сеть Потребителя, с указанием балансовой принадлежности средств учёта (линии электропередачи, № фидера и т.д.)	Уровень напряжения		Счётчик					Трансформатор тока		Трансформатор напряжения		Расчётный коэф.	Величина максимальной мощности по каждой точке присоединения, МВт	Тип учёта (Р-расчётный, К-контрольный)
				фактический, кВ	по тарифной группе, кВ	Тип, Уном, Iном, класс точности	Заводской №	Дата предыдущей поверки	Дата очередной поверки	Межповерочный интервал	Тип, класс точности	Коэффициент трансформации, Ктт	Тип, класс точности	Коэффициент трансформации, Ктн			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1																	
2																	
3																	
4																	

Заказчик:

_____/_____/_____
" " 20__ г.
М.П.

Исполнитель:

_____/_____/_____
" " 20__ г.
М.П.