

Перечень точек поставки, объектов, приборов учета, измерительных комплексов и параметров, по которым производится расчет за отпущенную электрическую энергию (мощность)

№ п.п.	Наименование питающей линии, питающего центра (принадлежность сетей) точки поставки	Точка поставки (граница балансовой принадлежности)	Наименование энергопринимающего устройства (объекта), объекта электросетевого хозяйства, адрес	Перечень приборов учета, измерительных комплексов							Потери	Максимальная мощность (кВт)	Предельный коэффициент реактивной мощности (tg фи)	Срок восстановления электроснабжения (час.)	Категория надежности	Ценовая категория (цена) или тариф		
				Место установки и прибора учета, кВ	Тип электросчетчика	Номер электросчетчика			Класс точности электросчетчика	Дата поверки электросчетчика							Расчетный коэффициент	Начальное показание для расчетов по договору
						Номер трансформатора тока												
					Тип трансформатора тока	Номер трансформатора тока	A	B	C	Класс точности трансформатора тока							Дата поверки трансформатора тока	
Тип трансформатора напряжения	Номер трансформатора напряжения			Класс точности трансформации и напряжения			Дата поверки трансформатора напряжения	Коэффициент трансформации и напряжения										
A	B	C																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
<b>Точки поставки в границах балансовой принадлежности Потребителя № 1</b>																		
1																		

Гарантирующий поставщик

Потребитель

\_\_\_\_\_//

\_\_\_\_\_//