

Перечень точек поставки электрической энергии в сети смежных сетевых организаций

№№ п.п.	Наименование организаций	Точки поставки электроэнергии граница БП	Напряжение на ГПП (кВ)	Максимальная мощность, кВт	Место установки прибора учета	Средства измерений						Алгоритм определения расхода электроэнергии при отсутствии /нарушении прибора учета	Алгоритм определения полезного отпуска электроэнергии с учетом вычисляемых добавок при несовпадении точек поставки и мест установки прибора учета	Примечание	
						Приборы учета			Трансформаторы тока		Трансформаторы напряжения				
						Тип	Класс точности	Заводской №	Класс точности	Коеф-т трансформации	Класс точности				Коеф-т трансформации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1															
2															

ПОКУПАТЕЛЬ

(подпись, ФИО)
м.п.

Согласовано:

Смежная сетевая организация

(подпись, ФИО)
м.п.

ПРОДАВЕЦ

(подпись, ФИО)
м.п.