

Опросный лист на пункт коммерческого учета ПКУ-РЭС

Количество однотипных ПКУ-РЭС(шт.)	
Номинальное напряжение, кВ	<input type="checkbox"/> 6; <input type="checkbox"/> 10;
Схема подключения счетчика:	<input type="checkbox"/> 2НТ+2ТТ; <input type="checkbox"/> 3ТН+2ТТ; <input type="checkbox"/> 3ТН+3ТТ
Расположение низковольтного щита:	<input type="checkbox"/> на опоре (тип); <input type="checkbox"/> другое
Трансформаторы тока:	
Коэффициент трансформации:	
Класс точности вторичной обмотки для измерения:	
Трансформаторы напряжения:	
Класс точности вторичной обмотки для измерения:	
Длина соединительного кабеля:	_____ м
ОПН, количество на один ПКУ-РЭС	
Счетчик электроэнергии (марка, тип)	
Комплект GSM связи на ПКУ-РЭС1:	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
1- при отсутствии встроенного в счетчик электроэнергии GSM модема	<input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/> нет
Дополнительные услуги и оборудование:	
Площадка для обслуживания	<input type="checkbox"/> низковольтного модуля; <input type="checkbox"/> высоковольтного модуля
Комплект поставки:	<input type="checkbox"/> одноопорный; <input type="checkbox"/> двухопорный
Доставка:	<input type="checkbox"/> поставщика; <input type="checkbox"/> самовывоз
Адрес доставки:	

Дополнительные требования к изделию:

Заказчик _____

Наименование объекта _____

Почтовый адрес _____

Тел./факс _____