

**Опросный лист**

Функциональное назначение		Пункт секционирования линий с однолинейным питанием
Условное обозначение		
Схема главных цепей		КРУ-АПС(Э)-_____
Защиты	Максимальная токовая защита	
	Земляная защита (ЗЗ)*	
	Защита минимального напряжения (ЗМН)*	
	АПВ	
	Время уставки МТЗ, сек.	
	Время уставки ЗЗ*, сек.	
	Время уставки ЗМН, сек.	
Технические данные КРУ-АПС(Э)	Номинальное напряжение линии, В	
	Номинальный ток линии, А	
	Тип выключателя	ВВ/TEL-_____ (либо ВБП-10-20)
	Трансформаторы тока	_____/5А
	Реле КА1, КА2, КА3, КА4	РТ-140/_____
	Тип разрядников или ограничителей перенапряжения	
	Количество блоков автономного включения	
	Наличие упаковки	
	Наличие средств учёта	
	Длина контрольного кабеля (только для КРУ-АПС(Э)-ПМР)	
	Количество КРУ-АПС(Э), шт.	
Способ отгрузки		

*По требованию заказчика может не устанавливаться.

Заказчик, адрес:	
Проектная организация:	
Платежные реквизиты:	
Отгрузочные реквизиты:	
Завод изготовитель:	ООО «Озерский завод энергоустановок» (ОЗЭУ) 456780, Российская Федерация, г. Озерск, Челябинской обл., ул. Красноармейская, 5 корп.3 Т/факс: (35130) 7-33-63, 7-37-28 E-mail: mail@ozeu.ru , ozeu@yandex.ru Электронный адрес: www.ozeu.ru