

**Опросный лист № _____
на разъединители серии РРЧ(З)-20/6300 М УЗ**

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:
Заказчик _____

код города/телефон _____
Факс _____

Ф.И.О. руководителя предприятия _____
Место установки _____

Изготовитель: ЗАО «ЗЭТО»
182113, Псковская область,
г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79
Телефон (81153) 6-38-19; 6-37-44
Факс (81153) 6-38-45
e-mail: info@zeto.ru

Разъединители вертикально-рубящего типа, выпускаются в виде отдельных полюсов, предназначены для внутренней установки в горизонтальной или вертикальной плоскости.

Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°С;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 40°С;
- влажность 80% при температуре плюс 20°С.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение
1.	Номинальное / наибольшее рабочее напряжение	20 кВ / 24 кВ	V
2.	Номинальный ток	6300 А	V
3.	Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	80 кА / 200 кА *	
4.	Наличие заземлителей	Отсутствуют	
		2	
		1а **	
		1б **	
5.	Тип разъединителя по количеству полюсов	Однополюсный	
		Двухполюсный без общей рамы	
		Трёхполюсный без общей рамы	
		Трёхполюсный на общей раме (по заказу)	
6.	Межфазное расстояние, мм (при заказе на общей раме)	По заказу (указать в диапазоне от 700 до 2000 мм)	
7.	Привод главных ножей разъединителя	Ручной червячный ПЧ-50МУЗ	
		Электродвигательный ПД-11-07УХЛ1	
8.	Привод заземлителей	Ручной червячный ПЧ-50МУЗ	
9.	Наличие выносного блока управления привода ПД-11	По заказу	
10.	Дополнительные требования к разъединителю		
11.	Количество комплектов заказа		

ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!

Примечания:

- * Значение тока при расстоянии между полюсами 700 мм (при расстоянии между полюсами от 800 мм до 2000 мм - 100 кА / 250 кА).
- ** 1а – разъединитель с одним заземлителем со стороны разъёмного контакта;
1б - разъединитель с одним заземлителем со стороны осевого контакта.