

**Опросный лист № \_\_\_\_\_  
на разъединители серии РДЗ - 110 УХЛ1**

Почтовый адрес и реквизиты покупателя:  
Заказчик \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

код города/телефон \_\_\_\_\_  
Факс \_\_\_\_\_

Ф.И.О. руководителя предприятия \_\_\_\_\_

Место установки \_\_\_\_\_

Изготовитель: **ЗАО «ЗЭТО»**  
182113, Россия, 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](mailto:info@zeto.ru)

Разъединители горизонтально-поворотного типа.

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 60°С;
- скорость ветра не более 40 м/с в отсутствии гололеда и не более 15 м/с при гололеде толщиной до 10 мм.

№	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1	Номинальное / наибольшее рабочее напряжение	110 кВ / 126 кВ	V
2	Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	1000А / 25кА / 63кА	
		2000А / 31,5кА / 80кА	
		3150А / 40кА / 100кА	
3	Тип изоляции (категория или степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920)	Фарфоровая (А)	
		Фарфоровая (Б)	
		Полимерная (П*)	
4	Наличие заземлителей	2	
		1	
		Отсутствуют	
5	Тип разъединителя по количеству полюсов	1-полюсный	
		2-полюсный	
		3-полюсный	
6	Тип установки	Горизонтальная	
		Вертикальная	
		Ступенчато-килевая	
7	Привод разъединителя и заземлителей	Ручной ПРГ-2Б	
		Электродвигательный ПДГ-5 <sup>1)</sup>	
		Электродвигательный ПДГ-8	
8	Дополнительные опции <sup>2)</sup> и требования к разъединителю		
9	Количество комплектов заказа		

**ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!**

Примечание:

<sup>1)</sup> Привод ПДГ-5 обеспечивает ручное оперирование заземлителями, двигательное – разъединителем.

<sup>2)</sup> Возможно изготовление защитного козырька над приводами.