

## Опросный лист № на разъединители серии РЛНДПС - 10 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

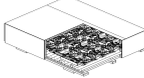
Телефон (81153) 6-38-19; 6-37-72

Факс (81153) 6-38-45, e-mail: info@zeto.ru

Разъединители горизонтально-поворотного типа.

Тип изоляции - полимерная с IV (4) степенью загрязнения по ГОСТ 52082 с удельной проводимостью слоя загрязнения не менее 30 мкСм. ДПУ 30 см.

Работоспособность разъединителей обеспечивается в условиях: высота над уровнем моря не более 1000 м; рабочее значение температуры окружающего воздуха от - 60°C до +40°C; скорость ветра не более 40 м/с в отсутствии гололеда и не более 15м/с при гололеде толщиной 22 мм.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1	Номинальное / наибольшее рабочее напряжение	10кВ / 12кВ	V
2	Работоспособность при толщине гололеда	До 22 мм	V
3	Номинальный ток / Ток термической стойкости / Ток электродинамической стойкости	400А / 10кА / 25кА Конструкция с неподвижным контактным выводом	
		630А / 12,5кА / 31,5кА Конструкция с подвижным контактным выводом	
5	Тип разъединителя по количеству полюсов	1-полюсный	
		2-полюсный	
		3-полюсный	
6	Наличие заземлителей	2	
		1 (со стороны поворотной колонки)	
		Отсутствуют	
7	Тип привода для управления главными ножами	Электродвигательный	
		Ручной	
8	Комплект монтажных частей поставляется по умолчанию; включает в себя кронштейны для установки на железобетонной опоре типа СВ-105, СВ-110 разъединителя и привода, соединительные валы от разъединителя к приводу. При этом высота установки разъединителя - 6500 мм, ручного привода - 1600 мм, электродвигательного привода(блока приводов) - 4000 мм.		
9	Дополнительные опции		
10	Тип упаковки разъединителей	Стандартная 	Улучшенная 
11	Количество разъединителей заказа		

**ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!**