

**Опросный лист № _____
на заземлители серии ЗР – 220 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

Заземлители серии ЗР-220 предназначены для заземления линий электропередач.

Работоспособность заземлителей обеспечивается в условиях:

- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 40°С;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°С;
- скорость ветра не более 40м/с при отсутствии гололеда и не более 15м/с при гололеде толщиной до 20мм.

| | Параметры | Варианты исполнения | Значение заказа | |
|-----|---|--|--|--|
| 1. | Номинальное / наибольшее рабочее напряжение | 220 кВ / 252 кВ | V | |
| 2. | Ток термической стойкости (1с) / Ток электродинамической стойкости | 40 кА / 100 кА | V | |
| 3. | Тип изоляции и степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920 | Фарфоровая I | | |
| | | Фарфоровая II* | | |
| | | Фарфоровая III (по заказу) | | |
| | | Фарфоровая IV (по заказу) | | |
| | | Полимерная II* | | |
| | | Полимерная III (по заказу) | | |
| 4. | Тип заземлителя по количеству полюсов | Трёхполюсный | | |
| | | Однополюсный | | |
| 5. | Напряжение питания привода ПД-14, В | 230/400 переменного тока | | |
| | | 220 постоянного тока | | |
| 6. | Напряжение цепей блокировки и дистанционного управления привода ПД-14, В | 220 постоянное | | |
| | | 110 постоянное (по заказу) | | |
| 7. | Заказ выносного блока управления привода ПД-14 (указать количество БУ по предлагаемым видам оперирования) | Для оперирования однополюсным заземлителем | | |
| | | Для трехфазного оперирования однополюсными | | |
| | | Для оперирования трёхполюсным заземлителем | | |
| | | Иное указать | | |
| 8. | Высота установки заземлителя (от земли до цоколя) | Стандартная 3300мм | | |
| | | По заказу - указать высоту | | |
| 9. | Заказ металлоконструкций для установки заземлителя | Однополюсное исполнение | Опора и соединительные элементы | |
| | | | Соединительные элементы (заземлитель-привод) | |
| | | Трёхполюсное исполнение | Без металлоконструкций | |
| | | | Опоры и соединительные элементы | |
| | | Соединительные элементы (заземлитель-привод) | | |
| | | | | |
| 10. | Дополнительные требования | | | |
| 11. | Количество комплектов заказа | | | |

ВСЕ ПОЛЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ ЗАПОЛНЕНИЯ!