

**Опросный лист № \_\_\_\_\_  
на ограничители перенапряжений нелинейные  
с внешним искровым промежутком  
на напряжение 6 и 10 кВ**

**Почтовый адрес и реквизиты покупателя:**

Заказчик \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

код города/телефон \_\_\_\_\_

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

Место установки \_\_\_\_\_

Изготовитель: **ЗАО «ЗЭТО»**  
182113 Псковская область,  
г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79  
Телефон (81153) 6-38-10; 6-37-77  
Факс (81153) 6-38-45, 6-37-80

Ограничители перенапряжений с внешним искровым промежутком с полимерной изоляцией предназначены для защиты изоляции электрооборудования подстанций и сетей от грозových и коммутационных перенапряжений.

Исполнение по установке - опорное.

Номинальный разрядный ток - 5 кА.

Ток пропускной способности при прямоугольном импульсе тока длительностью 2000 мкс – 250 А.

Климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 1 по ГОСТ 15150.

Работоспособность ОПН обеспечивается в условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 50°С;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°С;

|   | Параметры  | Варианты исполнения | Значение заказа (отметить нужное) |
|---|--|---------------------|-----------------------------------|
| 1 | Класс напряжения сети / наибольшее длительно допустимое рабочее напряжение, кВ | 6/7,6               |                                   |
|   |  | 10/12,7             |                                   |
| 2 | Дополнительные требования  |                     |                                   |
| 3 | Количество ОПН заказа: ОПН-ИШ-_____ / _____ / 5/250 УХЛ1 <sup>1</sup>          |                     |                                   |

Примечание:

<sup>1</sup> Например: ОПН-ИШ-6/7,6/5/250 УХЛ1

\_\_\_\_\_

Должность

\_\_\_\_\_

Ф.И.О.

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

дата