**Опросный лист №**

**на ограничители перенапряжений нелинейные с внешним искровым промежутком**

**на напряжение 6 и 10 кВ**

|  |
| --- |
| Изготовитель: **ЗАО «ЗЭТО»** 182113**Почтовый адрес и реквизиты покупателя:** Псковская область, |
| Заказчик г. Великие Луки, пр. Октябрьский,79 |
| Телефон (81153) 6-38-19; 6-37-72 |
| код города/телефон Факс (81153) 6-38-45; Email: info@zeto.ru |
| Ф.И.О. руководителя предприятия |
| Место установки |

Ограничители перенапряжений с внешним искровым промежутком с полимерной изоляцией предназначены для защиты изоляции электрооборудования подстанций и сетей от грозовых 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 длительнодопустимое рабочее напряжение, кВ | 6/7,6 |  |
| 10/12,7 |  |
| 2 | Дополнительные требования |  |
| 3 | Количество ОПН заказа: ОПН-ИШ- / /5/250 УХЛ11 |  |

Примечание:

1 Например: ОПН-ИШ-6/7,6/5/250 УХЛ1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Должность |  | Ф.И.О. |  | подпись |  | дата |