

# Опросный лист № \_\_\_\_\_ на ограничители перенапряжений нелинейные серии ОПН-П на напряжение 3, 6, 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 полимерной изоляцией предназначены для защиты изоляции электрооборудования от грозовых и коммутационных перенапряжений. Ограничитель укомплектован линейным выводным зажимом.

Исполнение по установке – опорное.

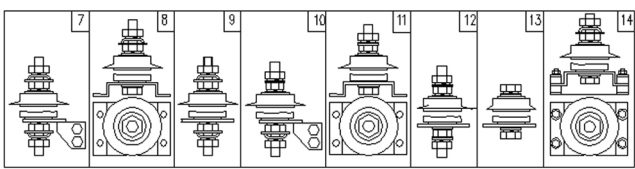
Номинальный разрядный ток – 10 кА.

Степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920 (внутренняя установка) – I.

Климатическое исполнение УХЛ по ГОСТ 15150.

Работоспособность ОПН обеспечивается в условиях:

- высота над уровнем моря - не более 1000 м;
- верхнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - плюс 50°C;
- нижнее рабочее значение температуры окружающего воздуха - минус 60°C;
- скорость ветра не более 40 м/с без гололеда и до 15 м/с при гололеде 20 мм;
- сейсмичность местности до 9 баллов по шкале MSK-64.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа (отметить нужное)
1	Класс напряжения сети / наибольшее длительно допустимое рабочее напряжение, кВ <sup>1</sup>	3/3,0	<input type="checkbox"/>
		3/3,3	<input type="checkbox"/>
		3/3,6	<input type="checkbox"/>
		6/6,0	<input type="checkbox"/>
		6/6,6	<input type="checkbox"/>
		6/6,9	<input type="checkbox"/>
		6/7,2	<input type="checkbox"/>
		6/7,6	<input type="checkbox"/>
2	Ток пропускной способности при прямоугольном импульсе тока длительностью 2000 мкс, А	550	<input type="checkbox"/>
		760	<input type="checkbox"/>
3	Ток взрывобезопасности, кА	20	<input type="checkbox"/>
		40	<input type="checkbox"/>
4	Комплект монтажных частей	КМЧ № 7-14 (выбрать по нижеприведённому рисунку) <sup>2</sup>	<input type="checkbox"/>
<small>КМЧ для Внутренней установки</small> 			
5	Дополнительная комплектация по заказу. Возможно изготовление стойки с высотой указанной заказчиком, мм:		
6	Дополнительные требования		
7	Количество ОПН заказа: ОПН-П1-___/___/10/___ УХЛ2 ___кА <sup>3</sup>		<input type="checkbox"/>

Примечание:

<sup>1</sup> возможно изготовление ОПН с наибольшим длительно допустимым рабочим напряжением отличным от указанных в пункте 1. (требуемое значение необходимо прописать в пункте 6)

<sup>2</sup> КМЧ №14 – изолирующее основание

<sup>3</sup> Например: ОПН-П1-3/3,3/10/550 УХЛ2 40 кА

\_\_\_\_\_  
Должность

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

\_\_\_\_\_  
подпись

\_\_\_\_\_  
дата