



## Однофазные и трехфазные токоограничивающие и сглаживающие реакторы на токи до 2500 А производства ПАО «УКРЭЛЕКТРОАППАРАТ»

Украина, 29010,  
г.Хмельницкий, ул. Черновола, 120  
ПАО «Укрэлектроаппарат»  
E-mail: zakaz @ uea. km. ua

ПАО «Укрэлектроаппарат» принимает заказы и изготавливает токоограничивающие и сглаживающие реакторы для ограничения токов короткого замыкания в электрических сетях частотой 50 и 60 Гц. Реакторы могут применяться в качестве индуктивного сопротивления в схемах диодного выпрямления и в схемах тиристорных преобразователей и для сглаживания пульсаций выпрямленного тока в схемах преобразователей.

### **Токоограничивающие и сглаживающие реакторы изготавливаем:**

- низковольтные напряжением до 1000 В на токи до 2500 А;
- высоковольтные напряжением до 35000 В;
- реакторы низковольтные и высоковольтные в сухом и масляном исполнении;
- реакторы низковольтные и высоковольтные с сердечником из электротехнической стали или без;
- охлаждение реакторов – естественное воздушное или принудительное с установкой вентиляторов.

Токоограничивающие и сглаживающие реакторы изготавливаются с индуктивностью согласно требований заказчика.

ПАО «Укрэлектроаппарат» изготавливает шестиобмоточные токоограничивающие, фазосимметрирующие реакторы которые применяются в системе тиристорного управления источника питания выпрямителя.