



МВЗ-ЭЛЕКТРО

**СВЕРДЛОВСКИЙ ЗАВОД
ТРАНСФОРМАТОРОВ
И РЕАКТОРОВ**

**Сухие сглаживающие реакторы
(для уменьшения содержания высших гармоник в
выпрямленном токе)**

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

тип реактора	сглаживающий
типовая мощность, кВА	от 800 до 7600
номинальное напряжение, кВ	1, 3, 6, 10
вид охлаждения	ANAN (естественное воздушное)
класс нагревостойкости	F (155°C)
номинальный ток, А	до 9000
Номинальная индуктивность, мГн	от 0.05 до 2
климатическое исполнение	У, Т
категория размещения	3, 4
Степень защиты	IP00-IP21
гарантийный срок	3 года
срок эксплуатации	30 лет



Отличительные особенности

- высокий уровень пожаробезопасности;
- высокая механическая прочность обмотки;
- пыле и влагозащищенная изоляция обмоток;
- низкий уровень шума.