



**УКАЗАТЕЛЬ НИЗКОГО НАПРЯЖЕНИЯ
ЭИ-6-380 ЭНЗА**

Техническое описание и инструкция по эксплуатации

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Указатели напряжения предназначены для определения наличия напряжения в электроустановках постоянного и переменного тока:

- типа ЭИ-6-380 ЭНЗА - от 6 до 380 В

Указатель ЭИ-6-380 также применяется в эксплуатации автомобилей, в авиации, в линиях радио и электросвязи и тд.

1.2. Отсутствие свечения лампы или светодиодов исправного указателя, свидетельствует об отсутствии напряжения или обрыве проверяемой цепи.

1.3. Указатели позволяют определить "фазу" при проверке переменного напряжения касанием одного из щупов "земля".

1.4. Указатель типа ЭИ-6-380 ЭНЗА позволяет определить полярность постоянного напряжения, на то, что указывает свечение светодиода и знаков "+" и "-".

При проверке переменного напряжения светятся оба светодиода.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

2.1. В комплект указателя входят собственно указатель, паспорт и чехол.

3. Указание мер безопасности

3.1. Изоляция указателей выдерживает испытательное напряжение 2 кВ в течение 1 мин.

3.2. Безопасность при работе с указателями

обеспечивается кольцеобразными упорами на корпусах.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

4.1. Указатель типа ЭИ-6-380 ЭНЗА заводской № _____ соответствует ГОСТ 20493-2001 и ТУ 4224-001-09884294-2013

и признан годным к эксплуатации.

5. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

5.1. Изготовитель гарантирует соответствие указателя требованиям ТУ и требованиям "Правил применения и испытания средств защиты, используемых в электроустройствах, технические требования к ним" при соблюдении потребителем нормальных условий эксплуатации, транспортирования и хранения в течение 24-х месяцев.

Дата выпуска _____

ОТК _____