



ЗАО «КЭАЗ»

Россия, 305000, Курск, ул. Луначарского, 8



**П А С П О Р Т**  
**УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ**  
**ЯЩИКИ СЕРИИ ЯРП, ЯРВ,**

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Типоисполнение \_\_\_\_\_  
Род тока: переменный частоты 50 и 60 Гц и постоянный  
Номинальное рабочее напряжение ( $U_e$ ) главной цепи, В  
\_\_\_\_\_ переменного тока  
\_\_\_\_\_ постоянного тока  
Номинальное напряжение изоляции ( $U_i$ ) – 660 В  
Номинальный ток цепи ящиков, А \_\_\_\_\_

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Ящик (без рукоятки коммутационного аппарата);  
Рукоятка съема предохранителя – 1 шт.;  
Рукоятка коммутационного аппарата – 1 шт.;  
Паспорт – 1 экз.;  
Руководство по эксплуатации – 1 экз.

**СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ**

Срок службы ящиков – 12 лет при условии замены установленных в них аппаратов.  
Срок сохраняемости – 2 года в условиях, соответствующих требованиям технических условий ТУ3434 – 066 - 05758109-2012 .

**ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Изготовитель гарантирует соответствие ящиков требованиям технических условий ТУ3434 – 066 - 05758109-2012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, установленных техническими условиями.

Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок эксплуатации ящиков, поставляемых на экспорт, 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 3 лет с момента проследования их через государственную границу РФ.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Ящик \_\_\_\_\_ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Технический контроль произведен \_\_\_\_\_



ЗАО «КЭАЗ»

Россия, 305000, Курск, ул. Луначарского, 8



**П А С П О Р Т**  
**УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТНЫЕ НИЗКОВОЛЬТНЫЕ**  
**ЯЩИКИ СЕРИИ ЯРП, ЯРВ**

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Типоисполнение \_\_\_\_\_  
Род тока: переменный частоты 50 и 60 Гц и постоянный  
Номинальное рабочее напряжение ( $U_e$ ) главной цепи, В  
\_\_\_\_\_ переменного тока  
\_\_\_\_\_ постоянного тока  
Номинальное напряжение изоляции ( $U_i$ ) – 660 В  
Номинальный ток цепи ящиков, А \_\_\_\_\_

**КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Ящик (без рукоятки коммутационного аппарата);  
Рукоятка съема предохранителя – 1 шт.;  
Рукоятка коммутационного аппарата – 1 шт.;  
Паспорт – 1 экз.;  
Руководство по эксплуатации – 1 экз.

**СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ**

Срок службы ящиков – 12 лет при условии замены установленных в них аппаратов.  
Срок сохраняемости – 2 года в условиях, соответствующих требованиям технических условий ТУ3434 – 066 - 05758109-2012 .

**ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Изготовитель гарантирует соответствие ящиков требованиям технических условий ТУ3434 – 066 - 05758109-2012 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, установленных техническими условиями.

Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

Гарантийный срок эксплуатации ящиков, поставляемых на экспорт, 2 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 3 лет с момента проследования их через государственную границу РФ.

**СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Ящик \_\_\_\_\_ изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Технический контроль произведен \_\_\_\_\_

