

34 2450

(код продукции)

АО "Корневский завод низковольтной аппаратуры"  
307410, Россия, пгт. Коренево, Курской обл., ул. Октябрьская, 40

## РАЗЪЕДИНИТЕЛИ Р- 25

ПАСПОРТ  
ИБЮН.642381.001 ПС

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Типоисполнение Р-25-1111-00 УЗ

Число полюсов 1

Род тока: переменный частоты 50 и 60 Гц и постоянный  
Номинальное рабочее напряжение ( $U_e$ ) главной цепи:

380 В	переменного тока
220 В	постоянного тока

Номинальное напряжение изоляции ( $U_i$ ) – 660 В

Условный тепловой ток на открытом воздухе ( $I_{th}$ ) – 25 А

Вид привода – центральная рукоятка

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

1. Разъединитель;
2. Паспорт ИБЮН.642381.001 ПС – 1 экз. на партию разъединителей одного типоисполнения, отправляемых в один адрес;
3. Руководство по эксплуатации ИБЮН.642381.001 РЭ – 1 экз. на партию разъединителей, отправляемых в один адрес.

## РЕСУРС, СРОК СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ

Установленная безотказная наработка – не менее 16000 часов.

Срок сохраняемости – 3 года в условиях, соответствующих требованиям технических условий ТУ 3424-014-05755766-2004.

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие разъединителей требованиям ГОСТ Р 50030.3-2012 и технических условий ТУ 3424-014-05755766-2004 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования, хранения и монтажа, установленных техническими условиями.

Гарантийный срок эксплуатации 3 года со дня ввода в эксплуатацию, а поставляемых на экспорт в качестве комплектующих изделий для комплектных устройств – 3 года со дня ввода в эксплуатацию, но не более 3 лет с момента проследования их через государственную границу РФ.



## СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Сертификат соответствия

№ ТС RU C-RU.AB24.B.00325 до 27.11.2018 г.



## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

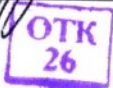
Разъединитель Р-25-1111-00 УЗ

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

Начальник ОТК

Р.А. Бредихин  
(расшифровка подписи)

М.П.  
« 16 » 07 2018г.



Предприятие имеет Лицензию №ЦО-12-101-9053 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на изготовление электротехнической продукции для атомных станций.



Система менеджмента качества предприятия сертифицирована  
на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011