

## Электрический дератизатор «ИРБИС»



### Паспорт руководство по эксплуатации и гарантийный талон

#### 1. Введение

Настоящий паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации и гарантийным талоном, предназначен для изучения и технической эксплуатации электрического дератизатора «ИРБИС».

1.1.1. Изделие предназначено для активного препятствования попыткам грызунов проникнуть на защищаемые объекты и перемещаться внутри них.

1.1.2. Принцип действия Изделия заключается в электрошоковом воздействии высоковольтными импульсами тока на грызунов, пытающихся проникнуть на охраняемые объекты или перемещающихся внутри них.

1.1.3. Реализация принципа действия обеспечивается электризацией специально устраиваемых, надежно изолированных от земли препятствий из токопроводящих материалов или барьеров электризуемых (БЭ) на путях возможного проникновения грызунов на объект, перемещения их к местам кормления и/или гнездования.

1.1.4. Основным преимуществом режима воздействия Изделия является его безопасность для человека и высокая эффективность защиты от грызунов.

#### **Внимание!**

1.1.5. Высота установки блока высоковольтного усилителя (БВУ) должна быть не более 1,8 м, но не менее 1,5 м от уровня пола.

1.1.6. Блок преобразователя импульсный (БПИ) **подключается ТОЛЬКО к сети питания 220В 50Гц имеющей защитное заземление.**

#### 2. Основные технические характеристики электрического дератизатора «ИРБИС»

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Габариты:		
	шкаф ОЗДС «ИРБИС» с блок преобразователя импульсный (БПИ) блок высоковольтного усилителя (БВУ)	мм мм	350x250x150 190x140x120
2	Масса, не более: блок преобразователя импульсный (БПИ) блок высоковольтного усилителя (БВУ)	кг	2
		кг	1,2
3	Питание однофазное сетевое: частота напряжение	Гц	50±20%
		В	220±20%
4	Средняя потребляемая мощность, не более	Вт	9,0
5	Амплитуда воздействующих импульсов: напряжения, не более тока, не более	кВ	25,0
		А	0,01
6	Количество каналов подключения БВУ к БПИ	шт.	1

7	Цикличность работы каждого канала: длительность воздействия длительность паузы	с с	0,3±10% 1,5±10%
8	Количество БВУ, подключаемых к одному БПИ, не более	шт.	20
9	Протяженность БЭ, подключаемого к одному БВУ, <b>с учетом длины линии питания от БВУ и между БЭ</b> , не более	м	5,0

### 3. Комплект поставки

Наименование составной части	Обозначение	Количество
Блок импульсного преобразователя, шт.	ТУ 7399-001-68193476-2021	
Блок высоковольтного усилителя, шт.	ТУ 7399-001-68193476-2021	
Руководство по эксплуатации, шт.	РЭ	1

### 4. Свидетельство о приемке и продаже

ОЗДС на основе электрического дератизатора «ИРБИС» соответствует ГОСТ Р 50940-96 (Таб1) «Устройства электрошоковые» и ТУ 7399-001-68193476-2021 и признан годным для эксплуатации.

Объект: \_\_\_\_\_

Представитель монтажной организации \_\_\_\_\_

Дата ввода в эксплуатацию \_\_\_\_\_

### 5. Гарантии изготовителя

5.1. Гарантийный срок эксплуатации оборудования Изделия – 12 месяцев с момента установки Изделия на объекте.

5.2. Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность оборудования Изделия при соблюдении потребителем требований, указанных в руководстве по эксплуатации.

5.3. Срок службы устройства – 10 лет.

5.4. Изготовитель гарантирует максимальную эффективность работы системы при её правильной эксплуатации, в том числе правильном монтаже, и подключении барьерных элементов в местах возможного проникновения грызунов специалистами профильных организаций.

#### 5.5. Гарантийные обязательства не распространяются на ОЗДС:

- на которых не производится техническое обслуживание;
- наличии механических, термических повреждений оборудования или его частей, а так же повреждений вызванных попаданием внутрь влаги;
- наличии следов самостоятельного вскрытия прибора и нарушения защитной маркировки;
- поломках, вызванных неправильным подключением, перенапряжением в электросети, стихийными бедствиями, при обнаружении вышеописанных нарушений ремонт производится на платной основе по действующим на момент обращения к производителю расценкам.

5.6. Для ремонта в период гарантийного срока требуется предоставить акт рекламации с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, и предъявить само изделие с паспортом предприятию – изготовителю или его представителю.

5.6. К гарантийному ремонту не принимаются изделия, имеющие механические повреждения и без паспорта предприятия – изготовителя.

**!!!ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

1. Разбирать и ремонтировать изделие.
2. Устанавливать в помещениях с агрессивными газами и взрывоопасными или горючими предметами, с относительной влажностью более 95%.

**6. Указание мер безопасности**

- 6.1. Запрещается монтировать / демонтировать изделие при подключенном напряжении.
- 6.2. Запрещается эксплуатирование изделие без защитного заземления.
- 6.3. Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность электропроводки. Присоединение изделия к поврежденной электропроводке запрещено.
- 6.4. Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети ~ 220В.

Дата изготовления                      г.

Серийный номер                      БПИ:

БВУ:

**Изготовитель:** ООО ГК «БСКА» Россия,  
141006, Московская обл. г. Мытищи,  
1-й Рупассовский переулок, д. 19 литер 4Б, офис 313  
Тел/факс: +7 (495) 961-96-97  
[www.ozdk.ru](http://www.ozdk.ru)  
E-mail: [info@ozdk.ru](mailto:info@ozdk.ru)

печать, подпись