



## **ПАСПОРТ**

СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОЙ БЛОКИРОВКИ-РАЗБЛОКИРОВКИ  
СПУСКОВОГО КРЮЧКА ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ ( ВАРИАНТЫ )

**ТУ 28.99.39-010-85782613-2024**

Общество с ограниченной ответственностью «Импульс Плюс»

**ИНН 7734583373 КПП 773401001 ОГРН 1087746516362**

По вопросам технической поддержки обращайтесь:

+7 (985) 340 00 31

gepard.warden@yandex.ru

Москва 2024 г.

## **1. Введение:**

Система дистанционной блокировки – разблокировки спускового крючка огнестрельного оружия предназначена для автоматизированного контроля мер безопасности при обращении с оружием в процессе первоначальной подготовки стрелка, а также предотвращение выстрелов в небезопасном направлении.

Область применения – стрелковые виды спорта, обучение граждан безопасному обращению с оружием, начальная стрелковая подготовка.

Продукция выпускается под торговой маркой «ARMCORE».

### **Пример условного обозначения:**

Система дистанционной блокировки – разблокировки спускового крючка огнестрельного оружия, (система).

ТУ 28.99.39-010-85782613-2024».

Настоящие технические условия разработаны в соответствии с ГОСТ 2.114.

## **2 . Правила техники безопасности:**

### **Безопасность при подготовки к эксплуатации**

- Убедится, что все элементы системы в исправном состоянии.
- Убедиться что провода и блок питания системы без повреждений и разрывов.
- При включении блока питания в сеть индикатор светильника должен загореться.

### **Проверить надежность следующих узлов**

- Плотное соединение контактов проводов.
- Крепление и целостность проводов.
- Надежность крепления всех составляющих компонентов и узлов .

### **Безопасность во время эксплуатации**

- Не допускайте в зону стрельбы посторонних людей.
- Пользоваться системой рекомендуется бережно и аккуратно.
- Эксплуатация системы должна производиться в соответствии с руководством по эксплуатации.

### 3. Действия при обнаружении неисправности

При обнаружении признаков неисправности, например, повышение нагрева изделия, запаха изделия механических повреждений изделия, следует немедленно прекратить эксплуатацию изделия. Не ремонтируйте изделие самостоятельно. Ремонт должен проводиться квалифицированным персоналом.

### 4. Технические характеристики

Наименование показателя	Значение показателя
Блокиратор	
Габаритные размеры, мм:	
- длина	36
- ширина	20
- высота	29
Вес, г	56
Тяга блокирующая спусковой крючок	
Габаритные размеры, мм:	
- длина	63
- ширина	26
- высота	10
Вес, г	12
Инфракрасный светильник	
Габаритные размеры, мм:	
- длина	163
- ширина	50
- высота	42
Вес, г	180
Блок питание светильника	
Напряжение, В	АС/DC 220/24В
Мощность, Вт	48
Сила тока, А	2
Вес, г	86

## 5. Комплектация

### **В комплектность поставки входят:**

- блокиратор – 1 шт.;
- тяга блокирующая спусковой крючок – 1 шт.;
- инфракрасный светильник – 1 шт.;
- блок питания светильника – 1 шт.;
- паспорт – 1 экз.;
- инструкция пользователя – 1 экз.

## 6. Техническое обслуживание:

*Перед каждым использованием проверяйте систему на наличие изношенных, плохо закреплённых, поврежденных или недостающих частей.*

- В случае обнаружения следов износа частей, принять меры по замене данных частей.
- Храните в сухом и чистом месте.
- Всегда насухо вытирайте все комплектующие системы после использования, беречь от влаги.
- Не допускайте перегрев вашего изделия, а также перегрева блока питания.
- не храните его рядом с источником огня или на солнце при повышенной температуре.
- Регулярно проверяйте, крепления частей изделия, по необходимости затягивайте их ключами или специальными инструментами.
- Мы рекомендуем пользоваться системой в специальных местах предназначенных для этих целей.



## 8. Свидетельство о приемки:

Система дистанционной блокировки -  
разблокировки спускового крючка  
огнестрельного оружия ( варианты )

Дата продажи \_\_\_\_\_

Отметка ОТК \_\_\_\_\_

штамп торгующей организации



На данный товар устанавливается срок гарантийного обслуживания **ОДИН ГОД** со дня  
продажи.

### Потребитель теряет права на бесплатную гарантию в следующих случаях:

- При нарушении внешнего вида товара, наличие потертостей, царапин и др. недостатков, приведших к потере первоначального товарного вида.
- Наличие механических, химических повреждений поверхностей товара и его комплектующих.
- Наличие следов самостоятельного ремонта.

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О покупателя

\_\_\_\_\_  
подпись