

**Извещатель охранный ручной «ТРК-1/С»**  
ОКП 43 7210  
Руководство по эксплуатации БВФК 437.211.002РЭ  
Сертификат РОСС RU.OC03.B01514  
ТУ 4372-003-56433581-2002



ОП066

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Извещатель охранный ручной «ТРК-1/С» предназначен для выдачи сигнала «тревога» при нажатии на подвижную часть извещателя при нападении преступников.
- 1.2. Извещатель рассчитан на подключение к шлейфам сигнализации приемо-контрольных приборов, которые реагируют на размыкание нормально замкнутого контакта.
- 1.3. Извещатель обеспечивает световую индикацию подачи сигнала «тревога» при подключении к приемо-контрольным приборам с напряжением в шлейфе от 10 до 30 В.
- 1.4. Извещатель может быть установлен в любой плоскости.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

- 2.1. Выходное электрическое сопротивление:
  - замкнутых контактов («дежурный режим»), Ом, не более 0,5
  - разомкнутых контактах (режим «тревога»), кОм, не менее 200
- 2.2. Диапазон коммутируемых напряжений, В: 10...60
- 2.3. Диапазон коммутируемых токов, мА: 0,1...100
- 2.4. Ток потребления от ШС ППКОП при индикации в режиме «тревога», мА, не более 10
- 2.5. Диапазон рабочих температур, °С – 5... +40
- 2.6. Средний срок службы извещателя, лет, не менее 10
- 2.7. Габаритные размеры, мм, не более 90x90x35
- 2.8. Масса извещателя, кг, не более 0,055
- 2.9. Степень защиты оболочки (код IP) 55
- 2.10 Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Извещатель охранный ручной «ТРК-1/С», шт. 1
- 3.2. Руководство по эксплуатации БВФК 437.211.002РЭ, шт. 1

### 4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

- 4.1. Снять верхнюю крышку извещателя.
- 4.2. Установить извещатель в удобное для нажатие место и закрепить к плоскости с помощью 2-х шурупов.
- 4.3. Подключить извещатель к шлейфу сигнализации согласно схемы (рис.1).
- 4.4. Закрыть верхнюю крышку извещателя.

