

# ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ «Флейта-12В» исп. 1

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БВФК 437.243.001 РЭ  
КОД ОКП 437244 ТУ 4372-010-56433581-2005  
ССПБ.RU.ОП066.В00876 РОСС.RU.OC03.Н00889



## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Оповещатель охранно-пожарный звуковой «Флейта-12В» исп. 1 (далее по тексту – оповещатель) предназначен для выдачи звуковых сигналов на объектах, оснащенных охранно-пожарной и аварийной сигнализацией.

Оповещатель конструктивно выполнен в виде одного блока.

Оповещатель относится к восстанавливаемым обслуживаемым изделиям.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1 Уровень громкости сигнала оповещателя на расстоянии  $(1 \pm 0,05)$  м от него, измеренного шумомером с частотной характеристикой А по ГОСТ 17187-81, не менее 105 дБ.
- 2.2 Несущая частота звуковых сигналов оповещателя равна 4000 Гц.
- 2.3 Напряжение питания от источника постоянного тока от 9 до 13,8 В
- 2.4 Ток, потребляемый оповещателем, не более – 35 мА.
- 2.5 Диапазон рабочих температур:  $-30^{\circ}\text{C} \div +55^{\circ}\text{C}$ .
- 2.6 Средний срок службы оповещателя: не менее 10 лет.
- 2.7 Габаритные размеры, мм: не более 90x90x38.
- 2.8 Масса оповещателя, кг: не более 0,06.
- 2.9 Степень защиты оболочки (код IP) – 54.
- 2.10 Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- |   |   |       |
|---|---|-------|
| 3.1. Оповещатель охранно-пожарный «Флейта-12В» исп. 1 | - | 1 шт. |
| 3.2. Руководство по эксплуатации БВФК 437.243.001 РЭ  | - | 1 шт. |

## 4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкции «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТЭ) и «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТБ).
- 4.2. Перед установкой необходимо проверить внешний вид оповещателя на отсутствие повреждений и проверить работоспособность, подключив его к источнику постоянного тока напряжением 12В, соблюдая полярность.
- 4.3. Подключение оповещателя к электрическим цепям систем сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения.
- 4.4. Для установки оповещателя на стене необходимо:
  - снять крышку;
  - закрепить основание на стене;
  - подключить питание;
  - установить крышку оповещателя.

- 4.5. Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.
- 4.6. При установке оповещателя следует учитывать, что звук оптимально распространяется только в зоне прямой видимости.

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 5.1. Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +40<sup>0</sup>С и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.

## 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 18 мес. со дня продажи изделия потребителю при соблюдении им условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 6.2. В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу: ООО «Элтех-сервис», РОССИЯ, 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д. 1В, тел. (3812) 58-44-68.
- 6.3. Предприятие изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

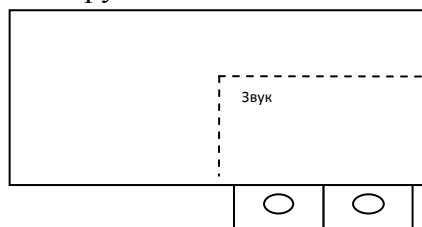


Рис.1 Схема подключения оповещателя охранно-пожарного звукового «Флейта-12 исп.1»

**АРСЕНАЛ**   
**БЕЗОПАСНОСТИ**

**По вопросам приобретения обращаться:**  
644006, Омск, 16-й Военный городок, 417  
(3812) 466-903, 466-904, 466-905  
115487, Москва, 2-ой Нагатинский проезд, д.2, стр.8  
(499) 611-09-09, 611-56-01, 611-46-67  
[www.arsec.ru](http://www.arsec.ru)