

# ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ «СОНАТА-3Л» исп.2

РОСС RU.OC03.H00783                      ССПБ.RU.OP066.B00772  
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БВФК 437.243.0014РЭ  
ОКП 437243                                      ТУ 4372-018-56433581-2007



ОП066

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Настоящее руководство по эксплуатации распространяется на оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-3Л» исп.2 (далее по тексту – оповещатель) предназначенный для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения, речевой информации и фоновой музыки в системах: громкоговорящей связи, звукоусиления и трансляции с низкоомным выходом и функцией контроля линий.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

2.1 Номинальная выходная звуковая мощность, Вт	3
2.2 Максимальная выходная звуковая мощность, Вт	5
2.3 Уровень звукового давления на расстоянии (3,00 ± 0,05) м., Дб	84±7%
2.4 Частотный диапазон оповещателя, не уже, Гц	160 – 16000
2.5 Номинальное электрическое сопротивление динамической головки, Ом (определяется при заказе)	4/8
2.6 Диапазон рабочих температур:	-10...+ 50 °С
2.7 Масса оповещателя, не более,	0,38 кг.
2.8 Габаритные размеры оповещателя не более,	Ø180x56 мм.
2.9 Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002	

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1 Оповещатель охранно-пожарный речевой «СОНАТА-5Л»	1 шт.
3.2 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ БВФК 437.243.0014РЭ	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. Подключить оповещатель к усилителю низкой частоты согласно схемы подключения (рис.1).
- 4.3 Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

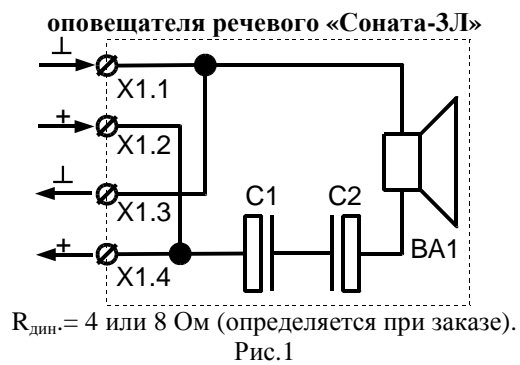
## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 5.1 Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 до +40 °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.1 «В», тел. (381-2) 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.

Схема электрическая



**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)