

ОПОВЕЩАТЕЛИ ЗВУКОВЫЕ АЯКС-12 и АЯКС-24 АТФЕ.425542.220ПСПАСПОРТ

1. Общие сведения

Оповещатели звуковые АЯКС-12 и АЯКС-24 (далее оповещатель) предназначены для подачи звуковых сигналов в системах автоматики и привлечения внимания персонала охраны объекта при аварии, тревоге или пожаре.

Оповещатель предназначен для круглосуточной работы с напряжением питания 12В или 24 В.

2. Основные параметры и характеристики

Напряжение питания Упит.	12 В или 24 В
Оповещатель устойчив к изменению напряжения питания: для Упит.=12 В от 9 до 14В; для Упит.=24 В от 18 до 28В	
Ток потребления оповещателя в режиме Тревога	не более 30 мА;
Диапазон воспроизводимых частот от 1.5 до 4500 Гц	
Уровень громкости звукового сигнала на расстоянии 1 м	не менее 100 дБ
Оповещатель выпускается в климатическом исполнении УХЛ4 по ГОСТ 15150-69 Условия эксплуатации: окружающий воздух с температурой от - 40 до +55 °С, с относительной влажностью до 93% при температуре 25 °С	
• Оповещатель не содержит драгоценных металлов (п.1.2 ГОСТ 2.608-78).	
Габаритные размеры	диаметр 100 мм, высота 50 мм
Масса	не более 300 г
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254	IP40
Средний срок службы оповещателя	Не менее 5 лет

По согласованию с заказчиком Оповещатель может изготавливаться с присоединенным кабелем оговоренной длины.

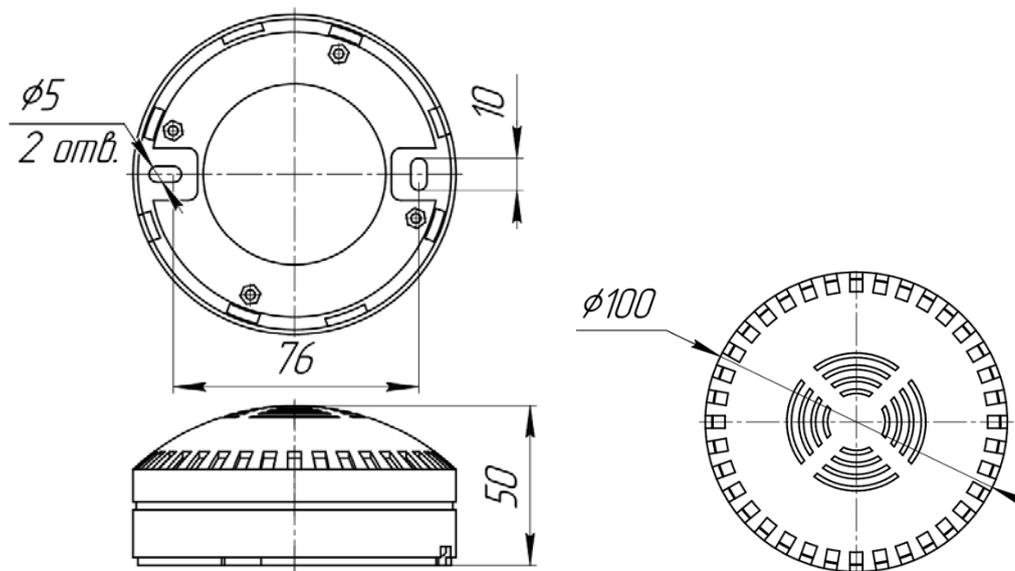


Рис.1 Габаритные и присоединительные размеры.

3. Комплект поставки.

. В комплект поставки извещателя входят:

- Оповещатель звуковой АЯКС - 1 шт,
- паспорт - 1 шт. на одну транспортную упаковку.

4. Подготовка к работе.

4.1. Монтаж оповещателя должен производиться квалифицированным персоналом.

4.2. Подключение оповещателя: красный провод «+», белый провод «-».

4.3. По окончании монтажа необходимо провести внешний осмотр и убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов.

4.4. При установке вне помещений необходимо защитить изделия от атмосферных осадков козырьком или установить под навес.

5.Сведения о приемке.

Оповещатель звуковой АЯКС ___ соответствует требованиям технических условий АТФЕ.425542.220 ТУ и признан годным для эксплуатации

МП. _____ Дата изготовления _____
Личные подписи или оттиски, лиц ответственных за приемку

6.Гарантийные обязательства

Предприятие изготовитель гарантирует соответствие оповещателя требованиям технических условий АТФЕ.425542.220 ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок составляет 24 месяца с момента отгрузки оповещателя предприятием – изготовителем.

7.Транспортирование и хранение.

Транспортирование оповещателей должно соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150. Хранение оповещателей в упаковке должно соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150.

8.Сведения о рекламациях

При отказе в работе оповещателя или обнаружении неисправностей обращаться на предприятие-изготовитель.

Примечание. Выход из строя в результате несоблюдения правил монтажа и эксплуатации не является основанием для рекламации

ООО «СНВ», Россия, 390027, г. Рязань, ул. Новая, 51В, лит. А, пом. Н1.

тел./факс: (4912) 45-16-94, 210-215 e-mail: 451694@bk.ru, 451694@list.ru; m-kontakt.ru