



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ СОНАТА-У

Паспорт

1. Назначение

Оповещатель пожарный речевой СОНАТА-У (далее оповещатель) представляет из себя усилитель звуковой частоты со встроенным динамиком и предназначен для усиления и воспроизведения звукового сигнала, поступающего от речевого оповещателя СОНАТА-М, в системах оповещения (СОУЭ).

Оповещатель выпускается в корпусе для настенного монтажа.

2. Технические характеристики

Характеристики	СОНАТА-У
Номинальная мощность, Вт	3
Номинальное входное напряжение, В	10 ÷ 14
Потребляемый ток, А, не более	0,25
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 200 до 5000
Линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	96
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254	IP 41
Габаритные размеры, мм,	160x265x73
Масса, кг, не более	0,45

3. Условия эксплуатации

- температура окружающей среды от минус 10 °С до 50 °С
- относительная влажность воздуха, не более 93 %
- атмосферное давление от 84 кПа до 106,7 кПа (630-800 мм рт ст.)

4. Установка и подключение

1. Подготовьте место установки оповещателя, для чего в стене, в соответствии с рисунком 1, необходимо установить дюбеля под саморез 3,5x35.
2. Перед подключением к линии питания убедитесь, что она обесточена.
3. Для доступа к клеммам подключения оповещателя необходимо снять декоративную решетку на его лицевой части. Схема внешних соединений приведена на рисунке 2.

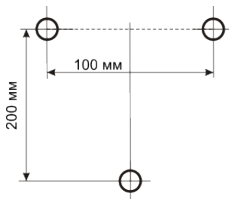


Рисунок 1. Крепление оповещателя

- 4.4 Рекомендуемая схема подключения приведена на рисунке 3.
- 4.5 Максимальное количество активных оповещателей СОНАТА-У подключаемых к СОНАТА-М будет зависеть от протяженности линии питания, сечения провода и помехозащищенности сигнальной линии.
- 4.6 Для уменьшения уровня помех по сигнальным линиям рекомендуется использовать «витую пару».

ВНИМАНИЕ! При подключении как питающих, так и сигнальных линий необходимо соблюдать полярность!

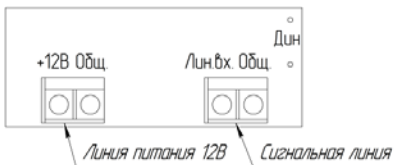


Рисунок 2. Схема внешних подключений оповещателя СОНАТА-У.

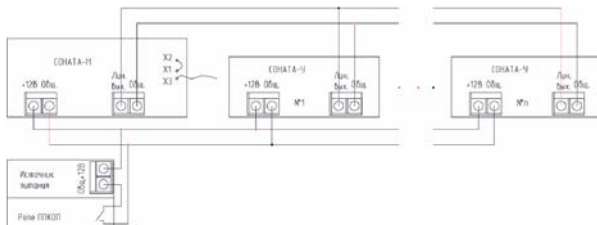


Рисунок 3. Подключение оповещателей СОНАТА-У к оповещателю СОНАТА-М.

5. Комплект поставки

- Оповещатель пожарный речевой СОНАТА-У 1шт
- Паспорт 1шт
- Упаковка 1шт

6. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-006-24433376-2022 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа, наладки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации оборудования составляет 3 года с момента изготовления.

7. Свидетельство о приемке

Оповещатель пожарный речевой СОНАТА-У

Зав№ _____ Дата изготовления _____ Штамп ОТК

соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-006-24433376-2022 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия _____



8. **Производитель**

ООО "ВИСТЛ"

Служба технической поддержки тел.: 8 800 77-52-911

E-mail: info@vistl.ru

<http://www.vistl.ru>

Адрес места производства продукции:

142100, Россия, Московская обл.,

г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, помещение 1, 2 этаж.