



**ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ**  
**Соната Т-3, Соната ТЛ-3,**  
**Соната Т-6, Соната ТЛ-6**  
**Паспорт**

**1. Назначение**

Оповещатель пожарный речевой Соната Т-3, Соната ТЛ-3, Соната Т-6, Соната ТЛ-6 (далее громкоговоритель) предназначен для воспроизведения голосовых сообщений, специальных сигналов в системах пожарного оповещения (СОУЭ), речевой информации и фоновой музыки в системах громкоговорящей связи звукоусиления и трансляции с входным напряжением 100В.

Громкоговоритель выпускается в корпусе для настенного монтажа.

**2. Подключение**

- 2.1 Перед подключением к линии связи речевого оповещения убедитесь, что она обесточена.
- 2.2 Для подготовки места установки громкоговорителя необходимо установить, в соответствии с рисунком 1, дюбеля под саморез 3,5х35.

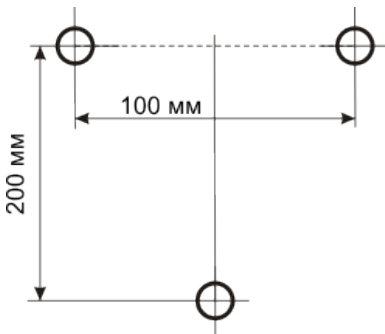


Рисунок 1. Крепление настенного громкоговорителя

- 2.3 Подсоедините линию связи к клеммам громкоговорителя с учетом мощности по рисунку 2.
- 2.4 Технические характеристики громкоговорителя приведены в табл.2.

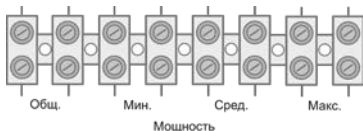


Рисунок 2. Клеммы подключения громкоговорителя

**Примечание.** В громкоговорителе предусмотрено дублирование клемм подключения проводов для удобства монтажа по типу «вошел-вышел». Если громкоговоритель является с контролем линии по постоянному току и последним в линии, то для контроля линии на дублированные клеммы ставится оконечный резистор.

### 3. Комплект поставки

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

### 4. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-011-24433376-2024 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа, наладки и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации оборудования составляет 3 года с момента изготовления.

### 5. Свидетельство о приемке

Оповещатель пожарный речевой Соната Т \_\_\_\_\_

Зав№ \_\_\_\_\_ Дата изготовления \_\_\_\_\_



соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-011-24433376-2024 и признан годным к эксплуатации.

Таблица 1 Технические характеристики

Характеристики	Соната ТЛ-3	Соната Т-3	Соната ТЛ-6	Соната Т-6
Номинальная шумовая мощность, Вт	Выбор 0,75 или 1,5 или 3		Выбор 1 или 3 или 6	
Номинальное входное напряжение, В	100			
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 100 до 18000			
Линейный уровень чувствительности, дБ, не менее	91		92	
Линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	97		100	
Работа в линии с контролем по постоянному току	есть	нет	есть	нет
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254	IP 41			
Габаритные размеры, мм,	160x265x73			
Масса, кг, не более	0,64			
Диапазон рабочих температур, °С	-50 ... +50			
Срок службы, лет	10			

**6. Производитель**

ООО "ВИСТЛ"

тел.: +7 (495) 178-05-52

E-mail: info@vistl.ru

<http://www.vistl-s.ru>

Адрес места производства продукции: 142100, Россия, Московская обл., г. Подольск, ул. Комсомольская, д. 1, помещение 1, 2 этаж.