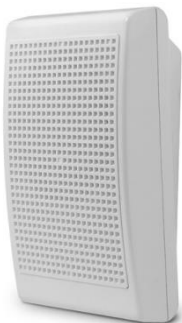


## ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ ВИСТА-М Н-100-5/3

### Паспорт



## 1. Назначение

Оповещатель пожарный речевой ВИСТЛ-М Н-100-5/3 (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.

Громкоговоритель поддерживает функцию контроля состояния линии оповещения по постоянному току.

Громкоговоритель выпускается в корпусе для настенного монтажа.

## 2. Технические характеристики

Характеристики	Н-100-5/3
Номинальная шумовая мощность, Вт	5 или 3
Номинальное входное напряжение, В	100
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 160 до 16000
Линейный уровень чувствительности, дБ, не менее	93
линейный номинальный уровень звукового давления, дБ, не менее	100
Степень защиты оболочки, ГОСТ 14254	IP 41
Габаритные размеры, мм,	240x150x84
Масса, кг, не более	0,8

## 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. Подключение

- 4.1 Подготовьте место установки громкоговорителя, для чего в стене, в соответствии с рисунком 1, необходимо установить дюбеля под саморез 3,5x35.
- 4.2 Перед подключением к линии связи речевого оповещения убедитесь, что она обесточена.
- 4.3 В громкоговорителе предусмотрена возможность дискретной регулировки шумовой мощности: 3 Вт или 5 Вт, рисунок 2.

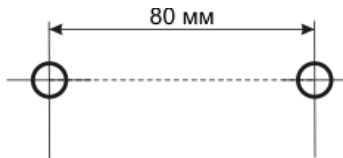


Рисунок 1. Крепление громкоговорителя

4.4 Подсоедините линию связи к зажимам громкоговорителя с учетом полярности:

- ✓ провод линии, который подключен к зажиму блока речевого оповещения (БРО) с обозначением "0 В", соедините с зажимом громкоговорителя с обозначением "Общ";
- ✓ провод линии, который подключен к зажиму БРО с обозначением "100 В", соедините с зажимом громкоговорителя с обозначением "5 Вт" или "3 Вт" (см. рис.2).



Рисунок 2. Выбор мощности

**Примечание.** При работе громкоговорителя совместно с блоком коммутации и контроля (БК-16) подсоединение к линии связи следующее:

- ✓ провод линии, который подключен к зажиму БК-16 с обозначением "-", соедините с зажимом громкоговорителя с обозначением "Общ";
- ✓ провод линии, который подключен к зажиму БК-16 с обозначением "+", соедините с зажимом громкоговорителя с обозначением "5 Вт" или "3 Вт" (см. рис.2).

## 5. Комплект поставки

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

## **6. Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует соответствие качества оборудования требованиям ТУ 26.30.50-002-24433376-2021 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 ВИСТЛ-М Н-100-5/3

Зав№ \_\_\_\_\_ Дата изготовления \_\_\_\_\_ Штамп ОТК

соответствует требованиям технических условий

ТУ 26.30.50-002-24433376-2021 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU С-RU.ПБ68.В.00710/21.

## **8. Производитель**

ООО "Вистл"

тел.: +7 (495) 178-05-52

E-mail: info@vistl.ru

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

Адрес места производства продукции:

142100, Россия, Московская обл.,

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