

**Регулятор мощности  
Аттенюатор  
ВИСТЛ-М АТТ-20  
ВИСТЛ-М АТТ-40  
ВИСТЛ-М АТТ-80**

**Паспорт**



## 1. Назначение

Выносной регулятор мощности ВИСЛ-М АТТ-20/АТТ-40/АТТ-80 (далее регулятор) предназначен для использования в трансляционных линиях с номинальным шумовым напряжением 100 В. Обеспечивает ступенчатую регулировку громкости одного или нескольких громкоговорителей. Обеспечивает автоматическое отключение при передаче тревожного сообщения (при применении 4-х проводной линии).

## 2. Технические характеристики

Наименование	АТТ-20	АТТ-40	АТТ-80
Мощность подключенных громкоговорителей, Вт	20	40	80
Входное напряжение, В	100		
Эффективно воспроизводимый диапазон частот, Гц, не уже	от 100 до 20000	От 30 до 20000	От 30 до 20000
Количество ступеней регулировки	6		
Напряжение отключения регулятора, В	24		

## 3. Подключение

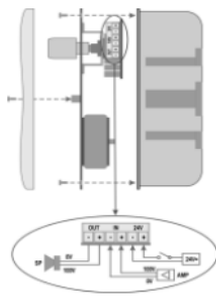
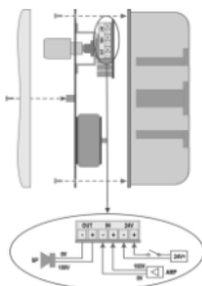


Схема подключения АТТ-20 к ВИСЛ-М СМ



Схема подключения АТТ-20 к СБ

ВИСЛ-М



**4. Габаритные размеры**

Наименование	АТТ-20	АТТ-40	АТТ-80
Габаритные размеры, мм	81x81x65	80x150x65	80x150x65
Размер углубления в стене, мм	65x45	75x150x50	75x150x50

**5. Комплект поставки**

- Регулятор мощности 1шт
- Паспорт 1шт
- Упаковка 1шт

**6. Гарантийные обязательства**

Гарантийный срок эксплуатации составляет 5 лет со дня изготовления при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

**7. Свидетельство о приемке**

Оповещатель пожарный речевой

ВИСТЛ-М АТТ-20

ВИСТЛ-М АТТ-40

ВИСТЛ-М АТТ-80

соответствует требованиям стандарта ГОСТ Р 53325-2012, технических условий ТУ 26.30.50-001-24433376-2018 и признан годным к эксплуатации.

Сертификат соответствия № С-RU.ПБ65.В.00501

Зав№ \_\_\_\_\_

Дата изготовления

Штамп ОТК

**8. Производитель**

ООО «ВИСТЛ»

109316, г. Москва,

Остаповский проезд 5, строение 1,

эт1, помещение176

Телефон +74951780552

Email: [Info@vistl.ru](mailto:Info@vistl.ru)

[www.vistl-m.ru](http://www.vistl-m.ru)