

Шорох-3 >>>>

Система постановки виброакустических и акустических помех

Шорох-3 предназначена для защиты речевой информации в выделенных помещениях 1,2 и 3 категорий от утечки по акустическим и вибрационным каналам путем создания помех для достижения соотношений сигнал/шум, обеспечивающих невозможность утечки речевой информации.



Система Шорох-3 обеспечивает:

- » Защиту выделенных помещений от утечки речевой информации по любым акустическим и вибрационным каналам
- » Атоматическое «отслеживание» возникновения и исчезновения речевого сигнала в защищаемом помещении
- » Контроль работоспособности преобразователей и их соединительных (проводных) линий

Средства защиты информации

Система «Шорох-3». Внешний вид элементов



Элементы системы

ГШВА-2 – блок генератора электрического шума (2 канала генерирования и формирования электрических помеховых сигналов)

ТАИС-ИПЗ – блок питания генератора электрического шума ГШВА-2 (возможно подключение не более 3 блоков ГШВА-2)

ПЭД-5 – электродинамический вибровозбудитель (для защиты ограничивающих и инженерных конструкций)

ПЭД-6 – электродинамический вибровозбудитель (для защиты остекления окон)

ОМС-2000 – малогабаритный акустический излучатель (для защиты дверных проемов, вентиляционных каналов и т.д.)

АСМик-1 – акустический излучатель с регулировкой уровня громкости (для защиты дверных проемов, вентиляционных каналов и т.д.)

Технические характеристики

Параметр и характеристика	Значение
Количество независимых каналов	2
Рабочий диапазон частот	от 175 до 11200 Гц
Вид сигнала-помехи	Белый шум
Наличие эквалайзера (частотной регулировки по октавам)	Да
Нормализованный коэффициент качества шумового сигнала	$0,9 \pm 10\%$
Индикация работоспособности системы	Да
Диапазон рабочих температур	10-35 °C
Напряжение сети электропитания системы	220 В ±20%
Частота сети электропитания системы	50 Гц ± 2%
Потребляемая мощность от сети напряжением 220 В 50 Гц	50 Вт

Дополнительно рекомендуем

Устройство ДУ-М – устройство дистанционного управления системой Шорох-3

ПЭД-5
Вибровозбудитель электромагнитный для ограждающих конструкций и инж. коммуникаций.



Талис-ИПЗ
Стабилизированный источник питания

ПЭД-6
Вибровозбудитель электромагнитный для установки на оконное стекло

ГШВА-2
Блок генератора электрического шума, 2 канала



Санитарно-эпидемиологическое заключение
Решение о соответствии требованиям пожарной безопасности
Сертификат ФСБ России
Сертификат ФСТЭК России
Гарантия 12 месяцев