

**ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЫЗУНОВ
«ТАЙФУН ЛС 600»
ОТПУГИВАТЕЛЬ ГРЫЗУНОВ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
ТУ 5156-002-69102731-2011**

1. Основные сведения.

Ультразвуковой отпугиватель грызунов «ТАЙФУН ЛС 600» (далее по тексту ОГ.) является эффективным средством для защиты различных, в том числе и жилых, помещений от грызунов (крыс, мышей и др.). ОГ может устанавливаться в производственных и торговых помещениях (в магазинах, ресторанах, складских помещениях, овощехранилищах, зернохранилищах), а также в бытовых помещениях (в квартире, в доме, в сарае, на даче, в погребе).

ОГ уже более 8 лет выпускается нашей фирмой ООО "АЛЕКС". В течении этих восьми лет прибор постоянно совершенствовался, и данное изделие является самой последней разработкой, в которой использовался весь наш опыт и самые последние технологии. Данный прибор полностью исключает привыкание у грызунов, т.к. управляется микроконтроллером, который каждую минуту меняет частоту и длительность излучения. При изготовлении ОГ используются высококачественные комплектующие Российского и иностранного производства. Каждый прибор проходит цикл испытаний, и контроль соответствия ОГ заявленным техническим характеристикам. В результате мы получили прибор со следующими отличительными особенностями:

- большая площадь действия (для данного прибора до 100м.кв.)
- высокая надёжность изделия
- высокая эффективность борьбы с грызунами (крысами, мышами, полёвками и т.п.)
- безопасен для человека и домашних животных (за исключением грызунов)
- отсутствие привыкания у грызунов
- возможность использования в промышленных и бытовых условиях.

Первые признаки исчезновения грызунов наблюдаются через 10-15 дней непрерывной работы ОГ. Полное исчезновение наблюдается через 25-40 дней непрерывной работы прибора, после чего его можно включать в циклическом режиме: например, ночью, когда активность грызунов повышается.

Прибор сертифицирован!!!

2. Основные параметры и характеристики ОГ.

- 2.1. Источник питания - сеть 220В +/- 15% 50...60 Гц
- 2.2. Максимальная мощность потребления - 4 Вт
- 2.3. Диапазон излучаемых частот - 20...40 кГц
- 2.4. Эффективная площадь - 100 кв.м.
- 2.5. Уровень ультразвукового давления на расстояние 1м, не более - 100 дБ
- 2.6. Габариты – 110x110x50 мм
- 2.7. Масса, не более - 0,4 кг
- 2.8. Диапазон рабочих температур - 0...+45 С.

3. Порядок работы с ОГ.

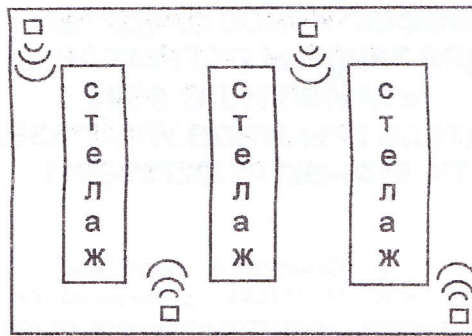
Перед началом работы с прибором необходимо ознакомиться с инструкцией. Специального технического обслуживания и пусконаладочных работ для включения ОГ не требуется.

ОГ оснащен крепежной скобой, при помощи которой он крепится к стене или потолку и при помощи которой его можно направить в места обитания грызунов, что усилит на них воздействие. ОГ устанавливается передней панелью к месту обитания грызунов. Максимальная эффективность

ОГ достигается за счет многократного отражения ультразвука от стен и потолка. Мягкие предметы, находящиеся в помещении (шторы, одежда, диваны и др.) поглощают ультразвук, тем самым уменьшая эффективность воздействия на грызунов. При наличии в помещении мягких

предметов ОГ устанавливать над ними. Для включения ОГ вставить вилку на шнуре в розетку напряжением 220вольт, после чего на передней панели замигает светодиод и ОГ перейдет в режим излучения ультразвука. При установке прибора необходимо помнить, что ультразвук не проходит через твёрдые предметы (стены, двери, окна). Поэтому для защиты различных помещений есть рекомендации и схемы установки изделия:

- Для защиты больших складских или производственных помещений необходимо несколько приборов, примерная схема расположения прибора указана на рисунке.



- Для защиты жилого частного дома необходимо несколько приборов. Один прибор необходимо установить в подвал или в подпол (если есть), ещё один на кухне, и ещё один на чердаке. Также необходимо помнить, что проще устранить причину, чем потом бороться с последствиями. Крысы, мыши являются переносчиками множества опасных болезней, они уничтожают продукты питания и наносят существенный вред вашему хозяйству и имуществу. Поэтому мы рекомендуем приобрести и установить прибор в заранее и защитить себя, своих близких, своё имущество от опасности в виде крыс, мышей.

4. Меры безопасности при эксплуатации прибора.

При эксплуатации в непрерывном режиме в помещении, где находятся люди, безопасное расстояние до прибора не менее 2 м.

Для нормальной работы прибора повторное включение прибора в сеть производится не менее чем через 10 секунд после выключения. При эксплуатации ОГ не допускается механического воздействия на сетевой шнур, корпус и диффузор ОГ. Запрещается эксплуатация ОГ с механическими повреждениями шнура питания и со снятой задней крышкой ОГ. Эксплуатироваться ОГ должен при температуре от -0 до +45 градусов, при нормальной влажности, при соблюдении не попадания на ОГ воды, агрессивных жидкостей.

5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Изготовитель гарантирует соответствие ОГ требованиям ТУ 5156-002-69102731-2011 при соблюдении потребителем правил эксплуатации, условий хранения и транспортировки.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи ОГ потребителю.

Гарантийный срок на ОГ. указывается в инструкции по эксплуатации, являющейся гарантийным талоном.

Гарантийный срок хранения 24 месяца.

ВНИМАНИЕ

Предприятие-изготовитель не несет гарантийных обязательств в случае:

- нарушения комплектности ОГ.
- наличия явных механических повреждений ОГ и/или сетевого шнура.
- попытки вскрытия ОГ.
- отсутствия настоящего руководства с отметкой о продаже его потребителю.

В этом случае возможен только платный ремонт ОГ предприятием-изготовителем.

Свидетельство о приемке и продаже.

Ультразвуковой отпугиватель грызунов ОГ «ТАЙФУН ЛС 600» соответствует требованиям ТУ 5156-002-69102731-2011 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска: 01 ДЕК 2016

ОТК:

Дата продажи:

Изготовитель: ООО ТД «АЛЕКС»,
445354, РФ, Самарская обл., г. Жигулевск,
ул. Морквашинская 41-251 .e-mail:alecs-61@yandex.ru
Тел.: (8482) 61-77-46, 8-9276-12-11-74, 8-9277-70-71-91
www.отпугиватели-тайфун.рф