

**ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО  
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЫЗУНОВ  
«ТАЙФУН»  
ОТПУГИВАТЕЛЬ ГРЫЗУНОВ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ОГ.1  
ТУ 5156-002-69102731-2011**

**1. Основные сведения.**

Ультразвуковой отпугиватель грызунов «ТАЙФУН» (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 400м.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 30-40 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.**

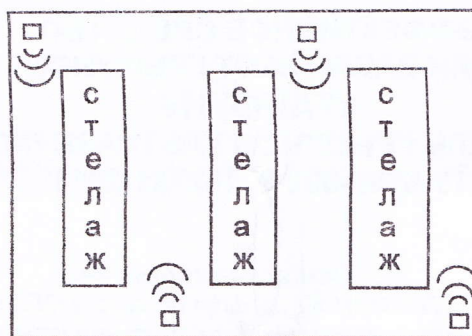
- 2.1. Источник питания - сеть 220В +/- 15% 50...60 Гц
- 2.2. Максимальная мощность потребления - 9 Вт
- 2.3. Диапазон излучаемых частот - 19...70 кГц
- 2.4. Эффективная площадь - 400 кв.м.
- 2.5. Уровень ультразвукового давления на расстояние 1м, не более - 100 дБ
- 2.6. Габариты - 110x110x50 мм
- 2.7. Масса, не более - 0,4 кг
- 2.8. Диапазон рабочих температур -15...+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.

Прибор имеет два режима работы, которые переключаются кнопкой, расположенной на торце прибора.

**Положение кнопки 1.** В этом режиме диапазон частот и мощность излучения подобраны таким образом, что бы работа прибора была комфортной для человека, но оказывала негативное воздействие на грызунов. Этот режим рекомендуется применять в жилых помещениях.

**Положение кнопки 0.** В этом режиме диапазон частот и мощность излучения подобраны таким образом, что бы оказать на грызунов максимальное воздействие. Находится долгое время около прибора работающего в этом режиме не желательно. Этот режим рекомендуется применять в не жилых помещениях (кладовая, ванная комната и т. п.)

#### 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» соответствует требованиям ТУ 5156-002-69102731-2011 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска:

17 НОЯ 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