

г. Жигулевск

Паспорт

«ТАЙФУН ОГ»

**ОТПУГИВАТЕЛЬ ГРЫЗУНОВ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ
ТУ 5156-002-69102731-2011
ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ГРЫЗУНОВ**



2017г

ООО "АЛЕКС" занимается разработкой, производством, продажей различных отпугивателей с 2005 года. При производстве используются высококачественные комплектующие Российского и иностранного производства. Каждый прибор проходит цикл испытаний, и контроль соответствия заявленным техническим характеристикам.

1. Мы являемся разработчиками и производителями.
2. Большая производственная база: СМД монтаж печатных плат, производство корпусов, сборочное производство, участок контроля.
3. В производстве используем высококачественные комплектующие Российского и иностранного производства, комплектующие закупаем у производителя или у официального представителя на территории РФ
4. Максимальная оптимизация производственного процесса.

В итоге при высоком качестве и эффективности приборов минимальная стоимость.

1. Основные сведения.

Ультразвуковой отпугиватель грызунов «ТАЙФУН ОГ» (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 10 лет выпускается нашей фирмой. В течении этого времени прибор постоянно совершенствовался, и данное изделие является самой последней разработкой, в которой использовался весь наш опыт и самые последние технологии. 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 «Тайфун ОГ»

- 2.1 Источник питания: сеть 220В +/-15% 50...60Гц
- 2.2 Максимальная мощность потребления - 9 Вт
- 2.3 Диапазон излучаемых частот — 20....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...+45С.

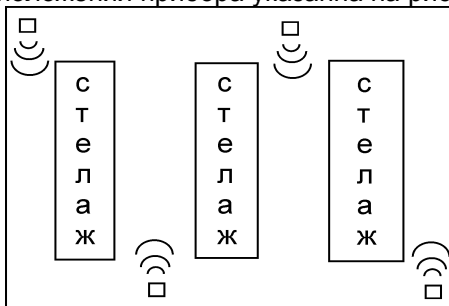
3. Порядок работы с прибором «Тайфун ОГ».

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 220 вольт, после чего на передней панели замигает светодиод и ОГ перейдет в режим излучения ультразвука. При установке прибора необходимо помнить, что ультразвук не проходит через твердые 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 здоровью 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 -15 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 «ТАЙФУН ОГ» соответствует требованиям ТУ 5156-002-69102731-2011 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска:

ОТК:

Дата продажи:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

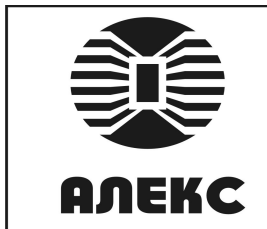
ООО ТД «АЛЕКС»

445354, РФ, Самарская обл., г.

Жигулевск,

ул. Морквашинская 41-251 .

е-mail: alecs-61@yandex.ru, alecs@tayfyn.ru



Тел.: +7 (8482) 61-77-46,

+7-927-612-11-74,

+7-927-770-71-91

www.отпугиватели-тайфун.рф

www.tayfun.ru

www.отпугиватели.рус