

Ультразвуковой отпугиватель вредителей **Sititek™ 360**

Руководство пользователя



Ультразвуковой отпугиватель вредителей "SITITEK™ 360" эффективен против мышей, крыс, тараканов, блох, мух, сверчков, мотыльков, муравьев и других вредителей.

Назначение:

Устройство является прибором, предназначенным для борьбы с вредителями в закрытых помещениях - складах, хранилищах, бытовых помещениях и т.п.

Принцип работ:

Принцип действия основан на непереносимости грызунами ультразвукового излучения, генерируемого изделием. Лабораторные исследования подтвердили угнетающее воздействие ультразвуковых волн на нервную систему большинства сельскохозяйственных вредителей. Ультразвук причиняет вредителям дискомфорт и боль. В устройстве используется ультразвуковое излучение с давлением в 120 дБ. Частота звукового сигнала, издаваемого устройством, находится за пределами диапазона, слышимого человеческим ухом и большинством домашних животных, таких как собаки, кошки, аквариумные рыбки, птицы. При этом данное ультразвуковое излучение активно воздействует на вредителей, заставляя их покидать текущую зону обитания.

Устройство не создает помех для работы телевизоров, радиоприемников, электронных охранных систем, детекторов огня и дыма, кардиостимуляторов, слуховых аппаратов и другого электронного оборудования.

Использование устройства не наносит вреда растениям.

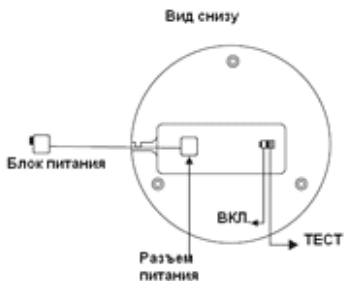
Описание работы

Устройство позволит эффективно защитить от вредителей территорию площадью до 500 м². После включения устройства светодиодный индикатор загорится красным светом, сигнализируя о начале работы.

При установке переключателя, расположенного на задней панели устройства, в положение "test" (см. рис.1), частота звуковой волны будет смешена в сторону звукового диапазона, слышимого человеком. Таким образом, Вы услышите издаваемые устройством звуки и сможете убедиться в его корректной работе. После выключения режима "test" устройство вернется к ультразвуковому диапазону.

Устройство автоматически меняет частоту в диапазоне от 20000 Гц до 45000 Гц. Работа в таком широком диапазоне позволяет максимально эффективно воздействовать на вредителей и исключает их привыкание к конкретному звуковому диапазону.

Рис.1



Правила эксплуатации:

Подключите устройство к сетевой розетке и установите переключатель в правое положение "test".

Таким образом, Вы сможете услышать, на какой частоте работает устройство. После этого переведите переключатель в положение "ON" для начала работы.

Устройство спроектировано таким образом, что ультразвуковое излучение происходит во всех направлениях (см. рис.2), поэтому Вы можете устанавливать прибор в центре комнаты, что обеспечит полный охват помещения, без «глухих углов» (см. рис. 3). Также возможно расположение устройства в углу помещения.

Эффект от использования устройства станет заметен уже через несколько дней. Вы увидите отсутствие грызунов. В это время возможно увеличение количества насекомых. Это связано с действием ультразвукового излучения, при котором они покидают свои убежища. Нет повода для беспокойства. В кратчайшие сроки они покинут территорию, на которой используется устройство.

Несмотря на то, что взрослые особи насекомых покинут зону обитания, на территории останутся личинки и яйца насекомых, на которые ультразвуковое излучение не действует. Однако, после того как вырастут взрослые особи, они также попадут под действие устройства и покинут территорию.

В связи с этим, на полное избавление территории от насекомых может потребоваться от 4 до 6 недель.

Меры предосторожности:

- ✗ Не устанавливайте устройство на ковровое покрытие, позади мебели, штор и других мягких объектов, так как эти предметы поглощают звуковое излучение и снижают эффективность работы устройства.
- ✗ Во избежание повреждения слуха при проверке устройства в тестовом режиме ни в коем случае не прислоняйтесь ухом к прибору.
- ✗ Устройство не предназначено для использования вне помещения.
- ✗ Избегайте попадания воды и других жидкостей на устройство.

Правила хранения, транспортировки и утилизации

✗ Храните устройство в сухом месте, вдали от влаги и абразивных материалов при температуре окружающей среды от -10°C до 55°C и влажностью не более 85%.

✗ Избегайте механических повреждений устройства во время работы. Запрещается эксплуатация с механическими повреждениями корпуса.

✗ Для транспортирования устройство упаковывают в тару, которая должна предохранять от атмосферных осадков и механических повреждений при погрузочно-разгрузочных операциях и обеспечивало надежную фиксацию устройства.

✗ Не выбрасывайте вместе с бытовыми отходами. Отслуживший свой срок устройство подлежит сдаче на специальные сборные пункты для утилизации без вреда для окружающей среды.

Рис.2

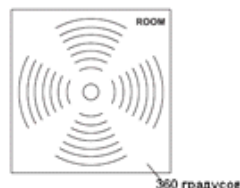
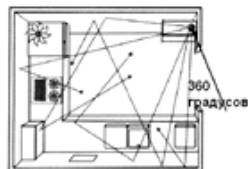


Рис.



Технические характеристики:

- х Эффективная площадь действия: до 500 м²
- х Рабочая частота: 20 000 – 45 000 Гц.
- х Энергопотребление: 4,5 Вт.
- х Звуковое давление: 120 дБ/динамик.
- х Размеры: 75 x 25 x 122 мм.
- х Вес: 204 г.
- х Питание: 100-240 В, 50/60 Гц.

Комплект поставки:

- х Отпугиватель вредителей
- х Адаптер питания от сети 220В
- х Руководство пользователя.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель: Ультразвуковой отпугиватель вредителей "SITITEK™ 360"

Дата продажи: _____

Организация-продавец: _____

Штамп
продавца

Подпись продавца: _____

С инструкцией и правилами эксплуатации ознакомлен, претензий по качеству и внешнему виду товара не имею

Подпись покупателя: _____

Все рекламации по качеству и комплектности товара, заявки на гарантийный и постгарантийный ремонт направлять по адресу:
426032, Россия, УР, г. Ижевск, ООО «СИТИТЕК», ул. Карла Маркса, д.1а

При обнаружении неисправностей изделия
звоните по телефону технической поддержки:
8-800-555-4078
www.sititek.ru.

Гарантийный срок – 1 год