



новые технологии  
центр

Отпугиватель земляных вредителей

# Topnago

ТУ 5156 - 003 - 57581962 - 07

ОЗВ.02

## Инструкция по эксплуатации 5156.57581962.07.001 ИЭ

### 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ.

1.1. Отпугиватель земляных вредителей "Торнадо" ОЗВ.02 (далее по тексту "ОЗВ") предназначен для защиты земельных участков от обитания грызунов и вредителей (крутов, землероек, суриков, крыс, мышей-полевок, медведок и др.).

1.2. Автоматически через определенную паузу вырабатывает вибрацию корпуса и звук. Это пугает грызунов, живущих в почве рядом с ОЗВ, и они покидают защищаемый участок в поисках более спокойного места.

1.3. Время покидания грызунами защищаемого участка – 4...6 недель. Поврежденные грызунами газоны, кустарники и т.п. должны восстановиться также в течение 4...6 недель (если корни не повреждены полностью) после установки ОЗВ на участке.

1.4. Степень защиты, обеспечиваемой оболочками, по ГОСТ 14254-96 – IP67.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

Напряжение питания, Вольт	6 (4 x 1,5В)
Тип батареи	D/UM1/R20 (4 шт.)
Максимальный потребляемый ток от батарей	
- в режиме паузы, не более, мА	5
- в режиме вибрации, не более, мА	100
Тип вибратора	электромеханический
Длительность паузы, сек	15...20
Длительность вибрации, сек	2...5
Габаритные размеры, мм	67 x 67 x 385
Масса, кг, не более (без батарей)	0,2
Эффективная площадь, кв. м	не менее 2000

### 3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

3.1. Основой электрической схемы ОЗВ является электронный таймер, который вырабатывает интервалы включения-выключения электродвигателя. Он в свою очередь передает вибрацию на корпус прибора, находящийся в грунте.

3.2. Как известно, земляные грызуны используют свои обостренные органы слуха для улавливания вибраций почвы. Вибрация почвы предупреждает грызунов об опасности и вынуждает их спасаться бегством. Прибор использует данное обстоятельство. Он излучает звуковые волны, которые принуждают грызунов к бегству. Электронная схема устройства излучает вибрирующий звук в течение 2...5 секунд с интервалами 15...20 секунд, который отпугивает земляных грызунов в пределах 2000 квадратных метров.

#### **4. ПОРЯДОК РАБОТЫ С УСТРОЙСТВОМ.**

Специального технического обслуживания и пусконаладочных работ ОЗВ не требует.

**ВНИМАНИЕ! Батареи питания в комплект ОЗВ не входят, их необходимо покупать отдельно непосредственно перед установкой ОЗВ в грунт.**

*При приобретении батареек учтите следующее: чем дешевле батарейки, тем меньше их энергоемкость, и тем на меньший срок действия их может хватить.*

**Последовательность действий при установке ОЗВ на участок:**

4.1. Приготовьте в грунте лунку для ОЗВ. При выборе места для ОЗВ нужно учитывать, что наличие каких-либо препятствий в земле (фундаментов построек, колодцев и т.п.) мешает прохождению и распространению звуковых волн, снижая эффективность ОЗВ. В этих случаях рекомендуется применять несколько ОЗВ, чтобы звуковые волны от них перекрывали всю площадь участка.

4.2. Прибор открывается руками, без использования каких-либо инструментов. Отверните против часовой стрелки верхнюю крышку и выньте вкладыш(батарейный отсек).

4.3. Вставьте батареи в батарейный отсек, соблюдая полярность, указанную на нём. Батареи должны упираться до упора одна в другую, а самая первая – в неподвижный контакт. ОЗВ должен включиться сразу. Если прибор не заработал, убедитесь в правильной последовательности и наличии контакта между батареями.

Для лучшей фиксации батареек внутренний вкладыш снабжен двумя кольцами. При установке батареек разместите их на две средние батареи.

4.4. Вставьте вкладыш с включенными батарейками в корпус ОЗВ. Заверните верхнюю крышку на нижнюю часть корпуса ОЗВ, поворачивая верхнюю крышку по часовой стрелке до упора. Это обеспечит водонепроницаемость устройства.

4.5. Установите ОЗВ в подготовленное углубление вертикально крышкой вверх, чтобы он выступал над землей не более чем на 10 см, и засыпьте углубление землей и утрамбуйте её

**ВНИМАНИЕ! Почва должна плотно прилегать к корпусу прибора, чтобы звуковые волны лучше распространялись по наибольшей площади в грунте . Для более плотного прилегания грунта можно при засыпании лунки поливать землю водой.**

После установки элементов питания прибор будет самостоятельно работать до тех пор, пока Вы его не выключите или пока не разрядятся батареи.

С одним комплектом батарей устройство может проработать 4-6 месяцев. Это зависит от качества изготовления батареек и срока их годности.

**ВНИМАНИЕ! Некоторые некачественные батарейки в процессе работы выделяют на поверхность своих контактов химические вещества, нарушающие электрическую проводимость контактов. При этом ОЗВ может прекратить работу.**

Для устранения этого нарушения рекомендуется хотя бы в течение 2 мин. прослушать его работу. Если звука зуммера за это время не будет, то контакты батареек необходимо почистить. Это можно проделать, не вынимая корпус ОЗВ из грунта.

**Последовательность действий при чистке контактов ОЗВ:**

4.6. Придерживая одной рукой за выступающую над землей часть корпуса, другой рукой отверните крышку ОЗВ.

4.7. Выньте вкладыш и повращайте, не вынимая, батарейки в батарейном отсеке. Если ОЗВ не начал работать, то выньте батарейки, снимите налет химических веществ с их контактов и снова вставьте их в батарейный отсек.

Если ОЗВ так и не начал работать, то это означает, что батарейки разрядились полностью, и их надо заменить новыми.

4.8. Как только ОЗВ снова включится, вставьте вкладыш в корпус и заверните крышку, так же придерживая другой рукой корпус от вращения в грунте.

***В тех местах, где это необходимо, можно ОЗВ закапывать полностью, даже под слой дерна не нарушая эстетическую картинку газона (например, на поле для гольфа). Герметичность крышки обеспечивает нормальную работу ОЗВ и в таком положении.***

## **5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА.**

5.1. На зимний период рекомендуется вынимать ОЗВ из почвы во избежание деформации корпуса при замерзании грунта. В тех местностях, где нет замерзания почвы, этого делать не обязательно.

5.2. Не допускаются механические воздействия на корпус, крышку ОЗВ, а также на вкладыш и расположенную на нем плату электрической схемы.

5.3. Запрещается эксплуатация ОЗВ с механическим повреждением корпуса или крышки ОЗВ, а также со снятой крышкой корпуса.

5.4. При хранении держать ОЗВ дальше от источников тепла, а также от возможных источников попадания на ОЗВ влаги и агрессивных или горючих жидкостей.

## **6. ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.**

***Гарантийный срок эксплуатации ОЗВ – 12 месяцев с даты продажи потребителю.***

Гарантийный срок хранения с даты выпуска до даты продажи – 24 месяца.

В случае обнаружения неисправности ОЗВ или выхода его из строя до истечения гарантийного срока не по вине потребителя обращайтесь на предприятие – изготовитель.

## **7. ПОРЯДОК СДАЧИ ПРИБОРА В ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ.**

7.1. В случае выхода из строя или нарушения функционирования ОЗВ до окончания гарантийного срока необходимо обратиться к представителю предприятия - изготовителя.

7.2. ***ВНИМАНИЕ! Предприятие – изготовитель не несет гарантийных обязательств в случае:***

- нарушения комплектности поставки ОЗВ;***
- наличия механических повреждений корпуса и батарейного отсека ОЗВ;***
- попытки внесения изменений и повреждений в плате управления ;***
- отсутствия настоящего руководства с отметками о приемке ОЗВ и продаже его потребителю !***

В этих случаях возможен только платный ремонт ОЗВ предприятием - изготовителем.

## **8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ПРОДАЖЕ.**

Отпугиватель земляных вредителей «Торнадо» ОЗВ.02 соответствует требованиям технических условий ТУ 5156-003-57581962-07 и признан годным к эксплуатации.

**ИЗДЕЛИЕ НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ!**