

Sonic Mole Repeller model: PA-521

ПРОГОНИТ ВРЕДИТЕЛЕЙ С ВАШЕГО УЧАСТКА НАВСЕГДА!

Sonic Mole Repeller - принципиально новое, высокоэффективное средство, защиты земельных участков от разрушительного действия почвенных вредителей (кротов, мышей полевых и землероек). Отпугиватель выгодно отличается от отравленных приманок и ловушек тем, что не предоставляет вредителям возможности выбора – «брать или не брать приманку», «заползти или не заползти в ловушку». Кроме того, по сравнению с традиционными методами борьбы с вредителями отпугиватель одновременно воздействует на всю популяцию кротов, мышей полевых и землероек, а так же исключает возможность отравления ядами людей, домашних животных и окружающей среды. Большинство животных обитающих под землёй имеют слабое зрение, но природа наделила их очень острым слухом и повышенной чувствительностью к колебаниям почвы, воспринимая их как предупреждение об опасности. Через равные промежутки времени, отпугиватель генерирует низкочастотные звуковые колебания, негативно воздействуя на органы слуха и центральную нервную систему почвенных вредителей. Таким образом, не нанося физического вреда вредителям, прибор создаёт эффективную причину для их ухода с близлежащих к нему мест. Звуковые колебания, от Sonic Mole Repeller распространяются сквозь почву на 360°, и в оптимальных условиях (плотный, однородный грунт) покрывает территорию до 1500 м². Интенсивность распространения звуковых колебаний в значительной степени зависит от типа почвы. Сухой, песчаный грунт, а так же торф или песок не позволяют звуковым волнам распространяться на большие расстояния (они будут быстро затухать). **Учтите это!** В таких случаях рекомендуется устанавливать несколько приборов на расстоянии 20 - 25 м друг от друга. Сырая глина - лучший проводник звуковых колебаний. Новая усовершенствованная конструкция прибора позволяет производить замену элементов питания, не вынимая его из земли.

ОПИСАНИЕ:

Sonic Mole Repeller состоит из алюминиевой трубки, играющей роль резонатора, крышки, вынимающегося отсека для батарей (втулки) с электронной схемой и низкочастотным генератором (см. рисунок).

- Прибор совершенно безопасен для растений, червей и других насекомых.
- Генерируемые прибором звуковые колебания распространяются во всех направлениях. Поэтому на их пути не должно быть препятствий (фундаментов, колодцев и др. подземных строений).
- Прибор следует устанавливать в участок плотной земли в местах наибольшей инвазии вредителей. При этом убедитесь, что его стенки максимально плотно прилегают к почве. Чем плотнее контакт, тем выше эффективность прибора.

Не устанавливайте прибор непосредственно в нору или ход крота!

• ВОЗМОЖНО, В ПЕРВОЕ ВРЕМЯ РАБОТЫ ПРИБОРА ВЫ ЗАМЕТИТЕ НЕКОТОРОЕ УВЕЛИЧЕНИЕ АКТИВНОСТИ КРотов, В ЗОНЕ ЕГО ДЕЙСТВИЯ, **ЭТО ЕСТЕСТВЕННО!** И ОБУСЛОВЛЕНО НАРУШЕНИЕМ ОБЫЧНЫХ УСЛОВИЙ ИХ ОБИТАНИЯ.

- Прибор должен работать непрерывно на протяжении всего сезона!
- На зимний период или в случае повышения уровня грунтовых вод прибор необходимо удалять из земли и извлекать из него батарейки.
- Замену элементов питания требуется производить приблизительно через каждые 6 месяцев эксплуатации. Одного комплекта батареек обычно хватает для того, чтобы избавиться от вредителей.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ:

1. Крышку прибора можно легко открыть, не применяя инструмент. Для этого поверните её против часовой стрелки и снимите.
2. Выньте втулку из алюминиевой трубки и вставьте в неё, соблюдая полярность, четыре элемента питания (как показано на рисунке). Если элементы питания установлены правильно, прибор автоматически включится, и издаст вибрирующий сигнал продолжительностью ок. 2-х секунд сигнализирующий о его готовности к работе. Интервал между сигналами длится, 15 сек.
3. После этого вставьте втулку обратно в алюминиевую трубку, наденьте крышку и поверните её по часовой стрелке, пока не почувствуете упор. Это будет гарантировать 100%-ую водонепроницаемость прибора.
4. Воткните прибор заострённым концом в землю так, чтобы нижний край его крышки был на 1-2 см выше уровня поверхности земли. Прибор будет работать, пока Вы его не выключите или пока не израсходуются батарейки.

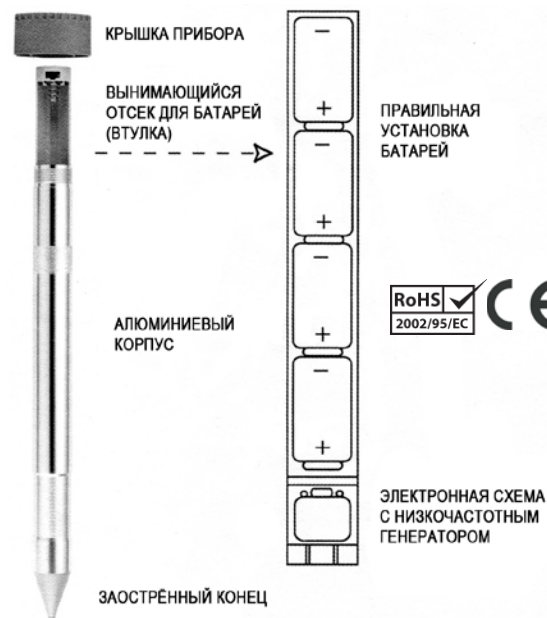
ВНИМАНИЕ! Прибор желательно затенять, размещая его в местах, защищённых от постоянного воздействия прямых солнечных лучей т. к. из-за перепада температур внутри прибора может образовываться конденсат, что приведёт к его выходу из строя.

ВАЖНО:

- Перед установкой прибора в плотный или очень твёрдый грунт необходимо предварительно сделать отверстие, а затем установить в него прибор. **НЕ ЗАБИВАЙТЕ И НЕ ВТЫКАЙТЕ ПРИБОР С СИЛОЙ, ТАК КАК МОЖЕТЕ ЕГО ПОВРЕДИТЬ.**

- **НЕ ЖДИТЕ МГНОВЕННОГО ЭФФЕКТА!** Уход вредителей не происходит немедленно. Действие прибора станет заметным через 2-3 недели непрерывной работы. Вредители начнут покидать территорию, на которой будут ощущаться его звуковые колебания. Иногда очевидных результатов приходится ждать до четырёх недель. В дальнейшем, постоянно используйте прибор, как профилактическое средство!

Модель:	PA-521
Размеры, мм	(D)51 x (L)410
Частота, Гц (звуковые колебания)	300 ~ 500 (> 65дБ)
Периодичность включения	Импульс 1,5сек, пауза 15сек
Тип батареек (размер, количество)	D / UM1 / R20 (1, 5 В x 4 шт.)
Защищаемая площадь	1 500м² (в зависимости от грунта)
Срок службы	2 года
Гарантия	6 месяцев



Внимание!

Если Вы не собираетесь использовать прибор в течение длительного периода времени, выньте из него элементы питания во избежание возможного повреждения его электронной схемы вследствие утечки из них внутреннего вещества.

К Вашему сведению

При нормальных условиях эксплуатации прибора **качественных** солевых батареек (TDK Power, TDK Dynamic Power, Sony New Ultra, Philips Longlife, Varta Super и т.д.) должно хватить приблизительно на 6 месяцев непрерывной работы.