

Уничтожитель комаров

"СКБ 800"

Содержание:

- Принцип работы;
- Технические характеристики;
- Общие требования безопасности;
- Инструкция по установке;
- Ремонт и обслуживание;
- Комплект поставки;
- Гарантийный талон.

Принцип работы:

Система СКБ 800 используется для привлечения и уничтожения кровососущих насекомых.

Привлечение осуществляется путем имитации жизнедеятельности теплокровного животного или человека посредством:

- выделение углекислого газа (в малых количествах) посредством фотокатализа
- поддержание температуры прибора на уровне 36°-40°
- имитации запаха кожного покрова человека
- ультрафиолетового свечения привлекающего комаров, мух и прочего кровососущего гнуса.

Для экономии электроэнергии в системе предусмотрен датчик света, отключающий ее в отсутствии освещения.

Технические характеристики:

Зона эффективности до 150 кв.м

Вес установки -3 кг.

Размер упаковки - 42x28x28 см.

Ультрафиолетовые лампы-2 шт.

Погодные условия – любые.

Приблизительный срок службы УФ ламп – 3000 часов.

Источники питания: Электросеть 220В.

Общие требования безопасности.

Внимание! Несмотря на то, что оборудование изготовлено в травмобезопасном корпусе, убедительно рекомендуем размещать его в местах, недоступных для детей и мелких домашних животных.

Не вставляйте в механизм пальцы, ветки и другие посторонние предметы.

Используйте аттрактант «октенол EXTRA» только по его прямому назначению, **следуя инструкции на обратной стороне упаковки.**

Во избежание поломок, не устанавливайте систему рядом с поливочными приборами.

Инструкция по установке.

Установка прибора крайне проста и не займет у Вас много времени.

Просто прикрутите прибор к телескопической штанге-штативу и воткните в землю рядом с местом, которое необходимо избавить от комаров, либо подвесьте его недалеко от этого места за специальный держатель.

Возьмите пакетик с аттрактантом и аккуратно отрежьте край пакетика

Вложите пакетик в специальный кармашек срезом наружу

Подвесьте кармашек к «юбке» ловушки

Подключите прибор к розетке, он начнет работать автоматически.

Ремонт и обслуживание.

ВНИМАНИЕ! Перед тем как проводить обслуживание прибора обязательно отключайте его от электросети.

1.Порядок замены УФ лампы.

Ресурс работы УФ лампы составляет примерно 3000 часов. Чтобы поменять лампу, исчерпавшую свой ресурс следуйте следующим рекомендациям:

1.1 Удерживая прибор за нижнюю и среднюю часть, отверните верхнюю часть против часовой стрелки. Поддерживайте верхнюю часть прибора не оставляя контактные провода в свободном состоянии.

1.2 Снимите старую лампу, вращательно-надавливающими движениями, установите новую лампу.

1.3 Удерживая прибор за верхнюю и среднюю часть, совместите его с пазами и поверните по часовой стрелке.

1.4 После установки лампы, убедитесь в отсутствии люфта и надежности крепления.

2. Чистка вентилятора

2.1 Удерживая прибор за нижнюю и среднюю часть, отверните верхнюю часть против часовой стрелки. Поддерживайте верхнюю часть прибора не оставляя контактные провода в свободном состоянии.

2.2 Протрите вентилятор влажной салфеткой или мягкой щеточкой.

2.3 При необходимости удалите из отсека посторонние частицы (Пыль, комары и др.)

2.4. Совместив пазы верхнего отсека со средним, поверните его по часовой стрелке.

3. Прочистка внутренней системы от комаров, пыли и др.

3.1 Отстегните защелки по бокам нижней и средней части прибора и снимите нижнюю часть

3.2 Достаньте сетчатый отсек прибора и почистите его от насекомых.

3.3 Вставьте сетчатый отсек обратно, совместите пазы нижней и средней частей прибора, защелкните карабины по бокам.

Комплект поставки:

Штанга держатель – 1 шт.

Ловушка-уничтожитель СКБ800 – 1 шт.

Карман для фиксации аттрактанта-1 шт.

Аттрактант Октонол «EXTRA» - 1 шт.

Комплект болтов для крепежа

Инструкция

Гарантийный талон

Упаковка

Важное примечание:

Гарантийный срок эксплуатации прибора распространяется только на те приборы, в которых использовались оригинальные расходные материалы (лапы, аттрактант и др.)

При возникновении неисправности компания имеет право отказать в бесплатной замене или ремонте прибора если были нарушены следующие условия:

-неправильная эксплуатация прибора

-наличие явных механических повреждений возникших вследствие применения грубого механического воздействия извне.

-Использования не рекомендованных источников питания.

-Отсутствия заполненного гарантийного талона с печатью продавца и датой продажи.

Гарантийный талон.

www.spb812.com