

Группа компаний "Московский климат"
Тел. +7 (495) 545-45-23
e-mail: info@moscowclimate.ru
www.moscowclimate.ru


Smartkiller®


Smartkiller

Инструкция по эксплуатации



**Высокоэффективная
система по истреблению
комаров**

СКБ800А


MOSCOW CLIMATE

Доставляем по всей России уже 11 лет!

Содержание

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

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 приманку-аттрактант «октенол EXTRA» только по его прямому назначению. Во избежание поломок, не устанавливайте систему рядом с поливочными приборами.

Принцип работы

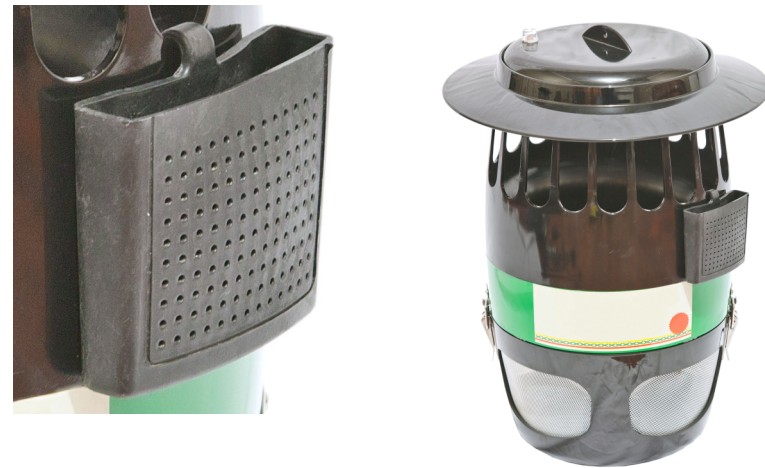
Система СКБ 800А используется для привлечения и уничтожения кровососущих насекомых. Привлечение осуществляется путем имитации жизнедеятельности теплокровного животного или человека посредством:

- 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, автоматически отключающий ее в отсутствии освещения.

Процесс установки

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 упаковку с аттрактантом и аккуратно отрежьте ножницами край упаковки. 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.

Порядок замены УФ лампы.

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

- Удерживая прибор за нижнюю и среднюю часть, отверните верхнюю часть против часовой стрелки. Поддерживайте верхнюю часть прибора не оставляя контактные провода в свободном состоянии.
- Снимите старую лампу, вращательно-надавляющими движениями, установите новую лампу.
- Удерживая прибор за верхнюю и среднюю часть, совместите его с пазами и поверните по часовой стрелке.
- После установки лампы, убедитесь в отсутствии люфта и надежности крепления.

Чистка вентилятора.

- Удерживая прибор за нижнюю и среднюю часть, отверните верхнюю часть против часовой стрелки. Поддерживайте верхнюю часть прибора не оставляя контактные провода в свободном состоянии.
- Протрите вентилятор влажной салфеткой или мягкой щеточкой.
- При необходимости удалите из отсека посторонние частицы (Пыль, комары и др.) - Совместив пазы верхнего отсека со средним, поверните его по часовой стрелке.

Прочистка внутренней системы от комаров, пыли и др.

- Отстегните защелки по бокам нижней и средней части прибора и снимите нижнюю часть.
- Достаньте сетчатый отсек прибора и почистите его от насекомых.
- Вставьте сетчатый отсек обратно, совместите пазы нижней и средней частей прибора, защелкните карабины по бокам.



Важное примечание

Гарантийный срок эксплуатации прибора распространяется только на те приборы, в которых использовались оригинальные расходные материалы (ламы, 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.**

Для заметок:

Гарантийный талон

1. Модель: _____
2. Серийный номер: _____
3. Дата покупки: _____
4. Ф.И.О. покупателя: _____
5. Адрес и почтовый индекс: _____
6. Телефон: _____
7. Электронная почта _____
8. Наименование торговой организации:

М.П..

Внимание!

Гарантийный срок обслуживания прибор - 1 год.

Московский климат
тел.: +7 495 545 45 23
www.moscowclimate.ru
info@moscowclimate.ru