

«БАРГУЗИН»

Руководство пользователя

МОДЕЛЬ: 10-1x22



Мы признательны вам за выбор истребителя насекомых «БАРГУЗИН» как средства для борьбы с насекомыми. Уделите время для внимательного изучения данного руководства, и точно следуйте каждому указанию для обеспечения безопасной и простой эксплуатации.

Содержание:

1. Введение:

1.1. Область применения.

2. Информация по технике безопасности:

2.1. Место расположения оборудования;

2.2. Требования к эксплуатации;

2.3. Обслуживающий персонал.

3. Техническое описание:

3.1. Принцип работы;

3.2. Технические характеристики;

3.3. Комплектация;

3.4. Электрическая схема.

4. Установка истребителя насекомых:

4.1. Подготовка к установке;

4.2. Порядок установки.

5. Эксплуатация:

5.1. Включение;

5.2. Проверка работоспособности;

5.3. Режим работы;

5.4. Выключение.

6. Обслуживание:

6.1. Замена ламп.

7. Ремонт.

8. Условия гарантии:

8.1. Гарантийный талон.



ВАЖНО!

Внимательно и полностью прочитайте данное «руководство пользователя» перед установкой, пуском и обслуживанием прибора. Неправильное использование и обслуживание данного аппарата может привести к травмам вследствие воздействия электрического тока. Обязательно усвойте все предупреждения. Сохраните данное руководство для последующего использования, оно будет вашим пособием по правильной и безопасной эксплуатации истребителя насекомых.

1. ВВЕДЕНИЕ.

Истребитель насекомых «БАРГУЗИН» - это небольшой, высокоэффективный, качественный и безопасный прибор с современным дизайном, предназначенный для уничтожения летающих насекомых. Эффективен против: мух, комаров, ос, шмелей, оводов, мотылей, моли и др.



Истребитель насекомых «БАРГУЗИН» - это прибор с низким потреблением энергии и высокой безопасностью при работе. Особенностью данного истребителя насекомых является его необычный оригинальный и стильный современный дизайн. Его корпус выполнен из высококачественного черного пластика, стойкого к умеренным механическим повреждениям. В состав устройства входит одна кольцевая одноцокольная инсектицидная лампа спектрального пика на 365 Нм, потребляемая мощность которой составляет всего лишь 22 Вт. Прибор гарантирует отсутствие паров и запахов. Абсолютно безвреден для человеческого тела и домашних животных. Специально разработанная инновационная лампа-приманка совершенно безвредна для людей и домашних животных. Высококачественные электронные компоненты обеспечивают непрерывное действие прибора днем и ночью. Истребитель насекомых «БАРГУЗИН» - это высокотехнологичный и высококачественный прибор: его поверхность не ржавеет, не трескается, не теряет цвет; все детали произведены без применения химических препаратов; при работе не выделяет паров, запахов, брызг; бесшумный; не создает беспорядок; не загрязняет окружающую среду.

1.1. Область применения:

Данное устройство предназначено для применения на территории дач и загородных домов, то есть на открытом воздухе. Специально разработанная конструкция и продуманный подбор материалов, наделили этот прибор способностью длительный период времени противостоять воздействиям повышенной влажности и прямым солнечным лучам. Перечень мест применения истребителя насекомых «БАРГУЗИН»: Улица, беседки, веранды, дома, дачи, кафе, рестораны, санатории, торговые центры, магазины, склады, салоны потребительского обслуживания и многое другое.

2. Информация по технике безопасности.

Для обеспечения безопасной эксплуатации истребителя насекомых обратите ваше внимание на следующие необходимые требования по технике безопасности:

2.1. Место расположения:

- надежно устанавливайте прибор
- не устанавливайте прибор рядом с легковоспламеняющимися предметами
- не распыляйте аэрозоли вблизи включенного прибора.
- дети не должны играть с прибором, устанавливайте прибор в местах не доступных для детей.

2.2. ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Никаким образом не видоизменяйте и не переделывайте прибор.
- Используйте напряжение только указанного типа (~230v, 50hz).
- Без необходимости, лишний раз не прикасайтесь к работающему прибору.
- Не помещайте металлические предметы внутрь прибора во время его работы.
- Конструкция прибора предусматривает возможность легко очистить прибор от накопившихся насекомых. Проводите регулярное обслуживание прибора.
- Перед чисткой, мытьем или ремонтом прибора необходимо отсоединить источник питания. Будьте осторожны - высокое напряжение!
- Никогда не снимайте панели и не разбирайте прибор, не отключив от электрической сети - это может вызвать удар электрическим током
- При повреждении прибора, детали должны быть заменены или отремонтированы техником из центра обслуживания.
- Не чистите прибор воспламеняемыми или коррозионными чистящими средствами. Используйте теплую, мыльную воду.

2.3. Обслуживающий персонал.

Персонал, в функции которого входит обслуживание истребителя насекомых, должен быть квалифицированным, знать требования настоящего руководства.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:



Отказ от следования предупреждениям и инструкциям данного руководства, несоответствующая установка, настройка, модификация, сервисное или техническое обслуживание могут привести к личной травме или порче имущества.

3. Техническое описание.

3.1. Принцип работы.

Принцип действия данного прибора основан на взаимодействии нескольких основных комплектующих, входящих в его состав. Во-первых, это инсектицидная лампа голубого ультрафиолетового излучения, эффективность которой, согласно испытаниям, на 30% выше, чем классического желто-красного свечения.

С тем, как заманить кровососов в устройство мы уже разобрались, теперь вопрос в том, как их обезвредить. Для этого применяется специальное устройство, принцип действия которого напоминает обычный пылесос. То есть насекомые, привлеченные лампой, попадают в зону действия устройства и просто всасываются внутрь его, попадая в контейнер, где и погибают от обезвоживания.

Расчетные значения площади действия прибора приведены в таблице с техническими характеристиками прибора.

Излучение прибора маломощно и абсолютно безвредно для человека и домашних животных.



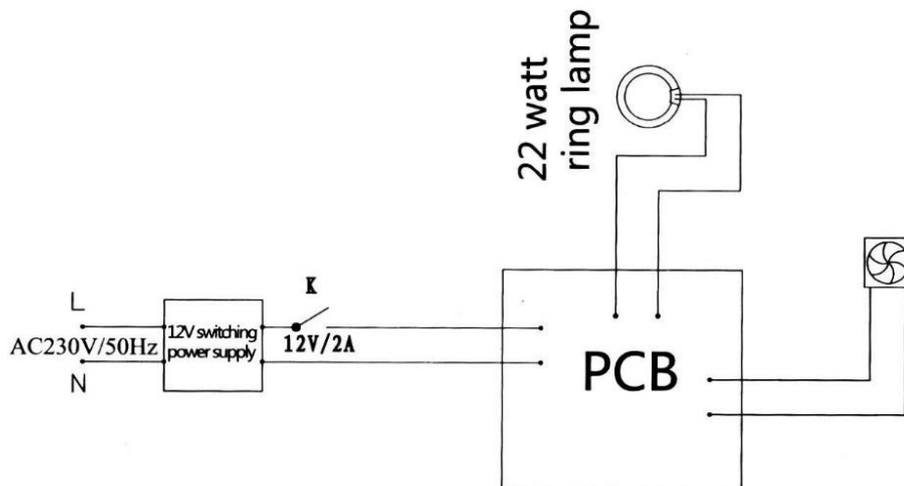
3.2. Технические характеристики.

Модель	Мощность лампы, Вт	Кол-во ламп, шт	Номинальное напряжение (V)	Потребляемая мощность	Эффективная площадь действия (м2)	Допустимая площадь действия (м2)	Размер упаковки, м. (д-ш-в)
10-1x22	22	1	AC230V	22 Вт	250	400	0,54*0,32*045

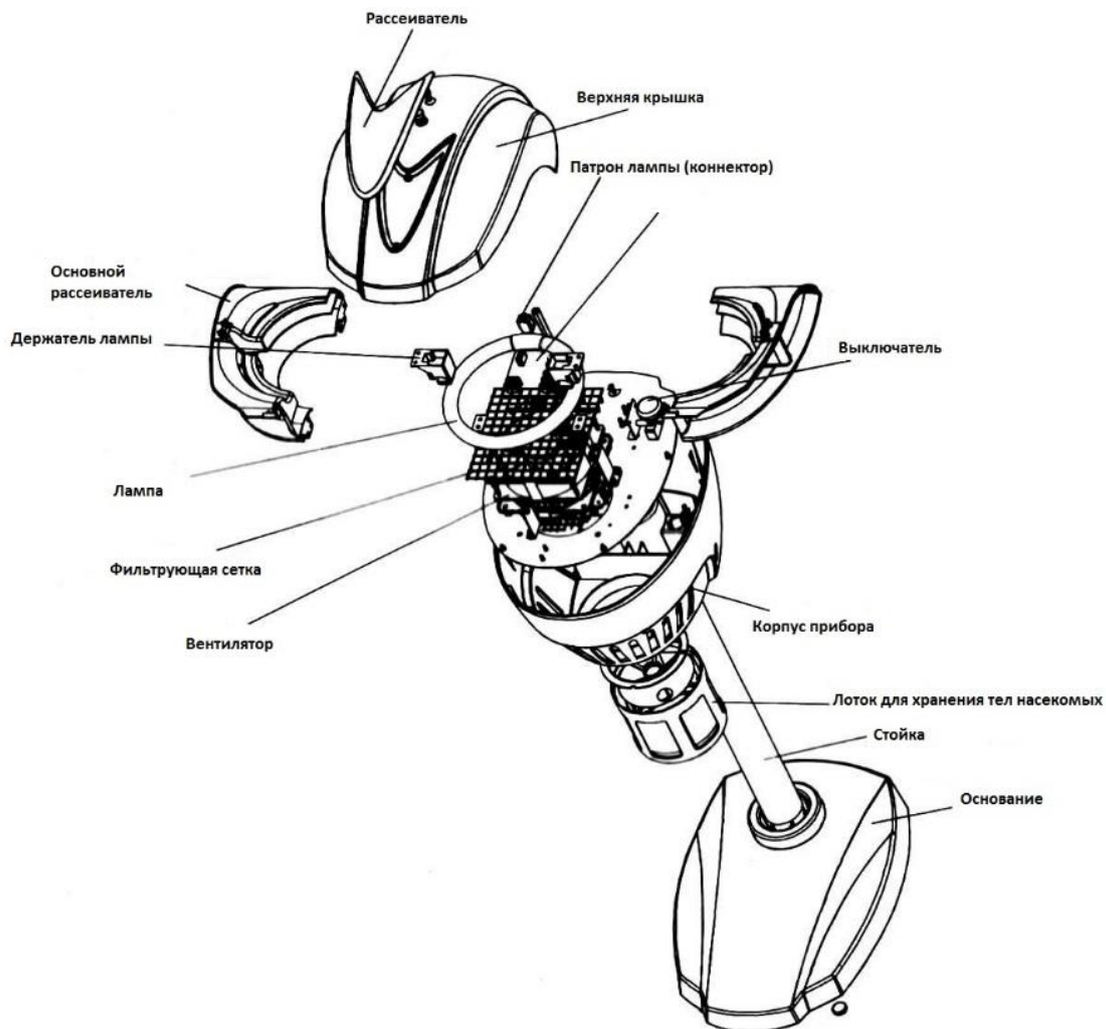
3.3. Комплектация истребителя насекомых «БАРГУЗИН».

1. Истребитель насекомых «БАРГУЗИН» (в разборном виде) 1 шт.
3. Кабель питания РС-186, 6А, чёрного цвета с блоком питания и евровилкой и заземлением длиной 6,3 м 1 шт.
4. Пакет документов 1 шт

3.4. Электрическая схема прибора:



Общая схема прибора: Конструктивно прибор устроен, как показано на схеме:



4. Установка истребителя насекомых.

4.1. ПОДГОТОВКА К УСТАНОВКЕ.

Выберите место с наибольшим обзором с учетом информации по технике безопасности (место расположения) и наших рекомендаций:

4.2. ПОРЯДОК УСТАНОВКИ.

1. Выберите или оборудуйте место вблизи с источником питания, либо подведите электропитание к подходящему месту.

3. Установите прибор

4. Подключите прибор к электросети

Истребитель насекомых «БАРГУЗИН» готов к работе.

5. Эксплуатация.

5.1. ВКЛЮЧЕНИЕ ИСТРЕБИТЕЛЯ НАСЕКОМЫХ

Для пуска необходимо подключить прибор к сети электроснабжения с заземлением с помощью кабеля питания. Загорание лампы может происходить не мгновенно, выждите паузу 5-10 секунд.

Примечание: во время работы прибор не должен издавать шумов и/или искрений.

5.2. ПРОВЕРКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ

Работоспособность прибора осуществляется по двум направлениям:

1. Работоспособность лампы – проверяется визуально (лампа должны светиться мягким голубым светом)

2. Работоспособность вентилятора прибора – проверяется визуально, а так же на слух.

5.3. РЕЖИМ РАБОТЫ

Конструкция истребителя насекомых «БАРГУЗИН» предусматривает возможность непрерывной круглосуточной работы.

5.4. ВЫКЛЮЧЕНИЕ ИСТРЕБИТЕЛЯ НАСЕКОМЫХ

Для отключения прибора необходимо вынуть евровилку из розетки сети электропитания или нажать кнопку «выкл» на сетевом фильтре (при наличии подобного).

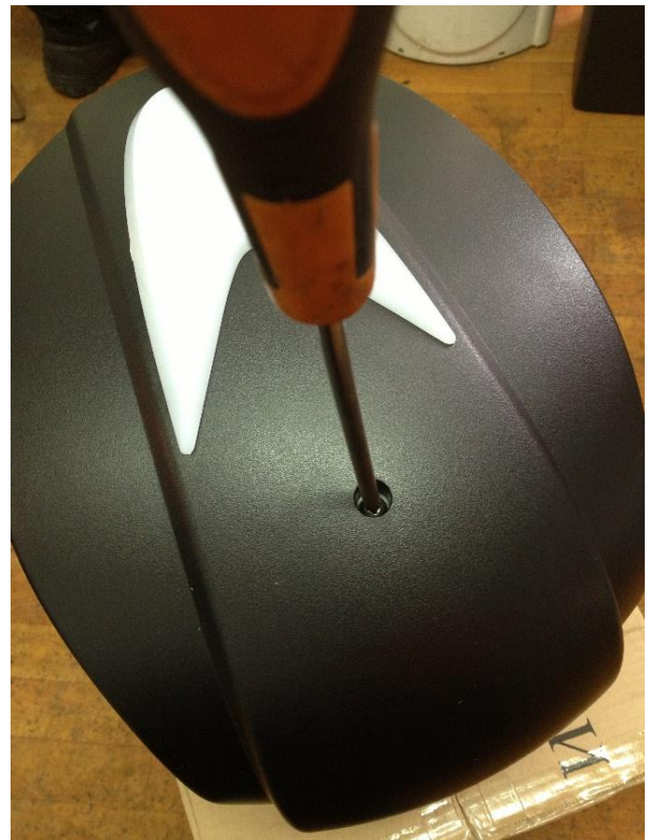
Обслуживание.

ЗАМЕНА ИНСЕКТИЦИДНОЙ ЛАМПЫ

1. Перед тем как проводить работы по смене инсектицидной лампы, во избежание травм, рекомендуем отключать прибор от сети электропитания.
2. Для замены инсектицидной лампы, нужно взять верхнюю часть прибора



3. Открутить один винт на верхней части прибора



4. Снять крышку с прибора и открутить крепления лампы.



6. Отсоединяем разъем питания от лампы



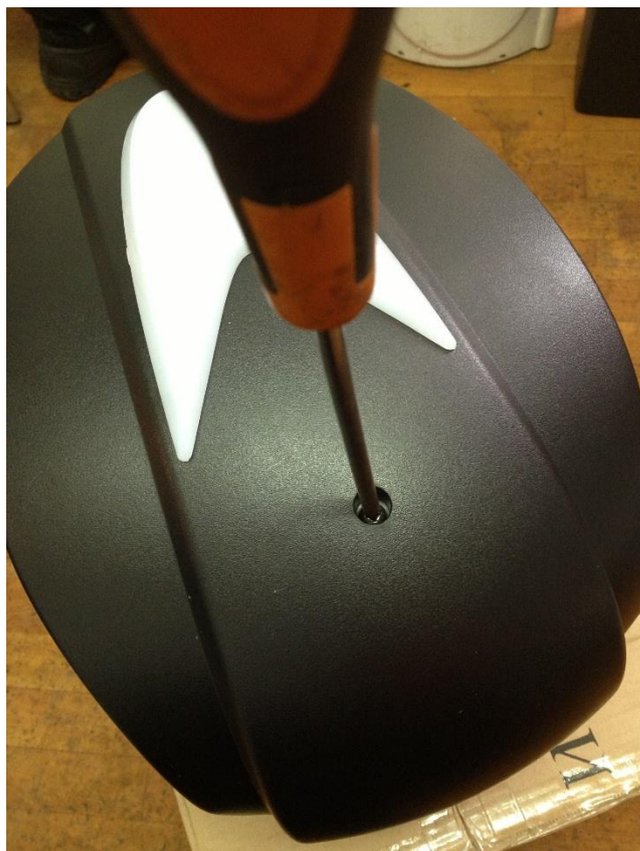
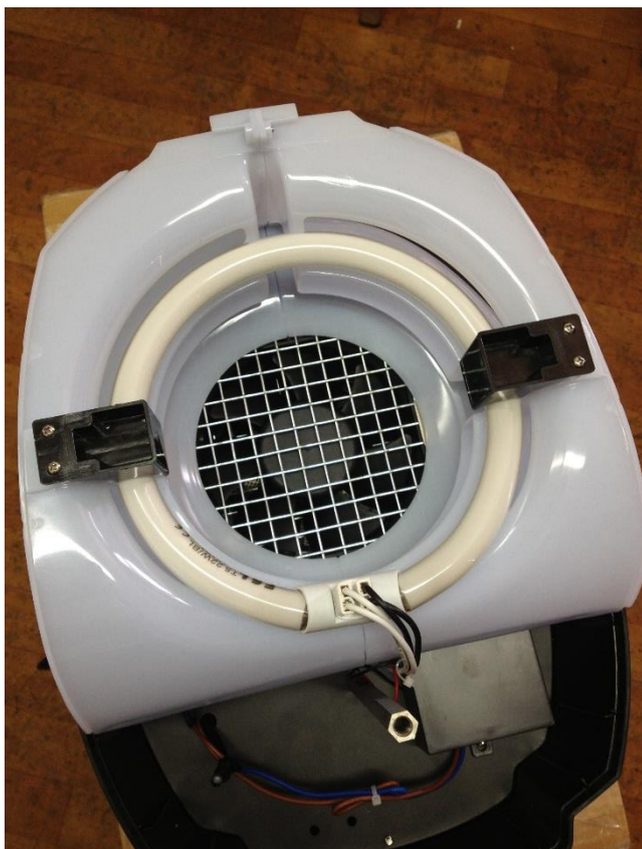
7. Вынимаем лампу и ставим новую



8. Поворачиваем разъем на лампе на 90 градусов и подсоединяем разъем питания к разъему на лампе



9. Прикручиваем фиксаторы лампы и Ставим на место крышку и
закручиваем винтом



10.РЕМОНТ

Ремонт приборов должен осуществляться только специализированными предприятиями и квалифицированными специалистами.



Приём в гарантийный ремонт осуществляется по адресу:



11.Условия Гарантии.

При соблюдении условий, указанных ниже, производитель гарантирует первичному покупателю отсутствие дефектов в данном изделии, связанных с качеством изготовления в течение 12 месяцев со дня продажи.

При уведомлении о дефекте и подаче заявления на гарантийное обслуживание необходимо предоставить подтверждение даты покупки.

Данные гарантийные обязательства распространяются на все части, в которых обнаружены дефекты из-за некачественного изготовления во время гарантийного периода. Эти части будут либо исправлены, либо заменены по усмотрению производителя и за его счет.

Эта гарантия будет недействительной и, соответственно, любые требования любого характера не будут рассматриваться в том случае, если изделие было собрано, установлено или использовалось с нарушениями данных инструкций, было использовано не по назначению, подвержено ненадлежащему обращению, ему не было оказано достаточного ухода, было подвержено ржавчине, и/или если производились какие-либо ремонтные работы, техническое или сервисное обслуживание лицом, не обладающим на то необходимыми полномочиями.

При возврате прибор должен быть надлежащим образом упакован.

Каждый производитель, поставщик или розничный продавец не будет нести ответственности за любые повреждения, возникшие из-за непредвиденной случайности, а также последствий установки или эксплуатации изделия и /или отказа любой части по любой причине.

Нет никаких других гарантийных обязательств, выраженных или подразумеваемых, кроме тех, которые предусмотрены здесь.

Гарантия действует с момента продажи розничным продавцом, при условии правильно заполненного гарантийного соглашения:

Гарантийный талон

Оборудование: _____ Накладная № _____

Фирма-производитель: _____

Серийный номер: _____

Дата покупки: «__» _____ 20__ г.

Срок гарантии _____ месяцев

Перед началом эксплуатации внимательно изучите инструкцию по эксплуатации!!!

Фирма-производитель Вашего оборудования гарантирует надёжное качество изделия при условии соблюдения технических и эксплуатационных правил и требований, описанных в инструкции по эксплуатации. Несоблюдение правил пользования оборудованием может привести к его преждевременному выходу из строя.

Заводские дефекты в течении гарантийного срока устраняются бесплатно Службой Сервиса Продавца. Не гарантийный ремонт производится по расценкам Продавца.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Гарантийный ремонт осуществляется при соблюдении следующих условий:

Предварительное обращение в Службу Сервиса лица, ответственного за эксплуатацию оборудования с подробным описанием дефектов оборудования, а так же указанием фирмы, модели и серийного номера оборудования

Предъявление неисправного оборудования или дефектного узла по предварительному согласованию со специалистами Службы Сервиса

Наличие гарантийного талона;

Предъявляемое для ремонта оборудование должно быть чистым;

Оборудование не подлежит гарантийному ремонту в случае:

Самостоятельного ремонта или изменения внутреннего устройства;

Повреждения в результате стихийного бедствия;

Повреждения в результате неправильного или небрежного хранения;

Повреждения в результате неправильной и небрежной эксплуатации;

Повреждения в результате эксплуатации оборудования с выявленной неисправностью.

Гарантия так же не распространяется на расходные материалы и детали, подверженные естественному износу (прокладки, предохранители, лампы, ножки и т.п.)

Транспортировка малогабаритного/не стационарного устанавливаемого изделия осуществляется силами Покупателя. В случае выезда специалиста для проведения гарантийного ремонта за пределы г. Москва, Покупатель оплачивает расходы на проезд и проживание.

Условия гарантии не распространяется на работы, предусмотренные соответствующими инструкциями по эксплуатации оборудования (мойка, чистка, смазка и др.) а так же отработку технологических процессов при технически исправном оборудовании.

Ремонт газового оборудования и пуск оборудования после ремонта осуществляется специалистами по эксплуатации газового хозяйства в присутствии инженеров Службы Сервиса Продавца.

Настоящим подтверждаю:

- Приёмку оборудования в полной комплектации и без повреждений
- Получение инструкции по эксплуатации
- Приемлемость условий гарантии

_____/_____
ФИО Покупателя / подпись

дата