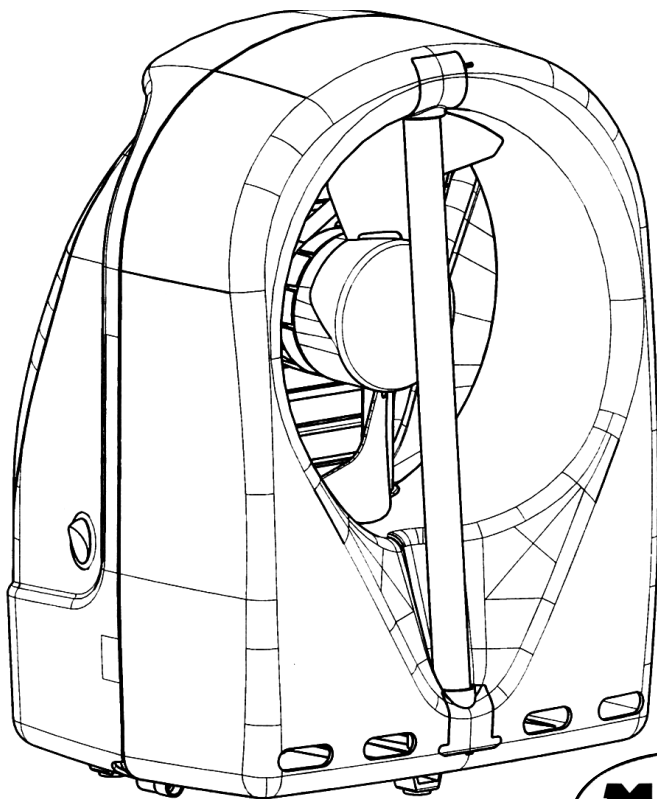


# Ловушка для насекомых "Моэль"



**ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

## Инструкция по эксплуатации

### Особенности ловушки для насекомых "Мозль"

- Самый экологичный и экономичный аппарат для борьбы с летающими насекомыми. Очень тихая работа, полное отсутствие использования токсичных реагентов, никакого запаха и дыма.
- Свет специальной лампы привлекает насекомых к аппарату, где их засасывает воздушный поток, создаваемый мощным вентилятором с запатентованной конструкцией. Пойманные насекомые попадают в контейнер-ловушку, где быстро погибают от сильного воздушного потока.
- Контейнер-ловушка автоматически закрывается при извлечении или при выключении питания аппарата. Контейнер-ловушку можно быстро и удобно вынимать для проведения очистки или удаления насекомых.
- В случае, если аппарат привлек и поймал полезных насекомых (пчелы, бабочки и т.п.) Вы можете освободить их до гибели.

### Современный дизайн аппарата позволит ему вписаться в любое помещение:

- Вентилятор абсолютно безопасен. Его лопасти изготовлены из мягкого материала и вращаются с безопасной скоростью.
- Извлекаемый контейнер-ловушка легко чистится с помощью мягкой влажной ткани.
- Аппарат имеет специальный фильтр, задерживающий крупный мусор.
- Использование аппарата наиболее эффективно при неярком свете и в ночное время.

### Перед использованием аппарата внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации!

### Рекомендации по подготовке аппарата к работе и эксплуатации

- Выньте аппарат из коробки и уберите в недоступное для детей место все упаковочные материалы.
- Проведите визуальный контроль корпуса аппарата, шнура питания и стеклянного баллона лампы. Запрещается эксплуатация поврежденного аппарата, а также при наличии на корпусе аппарата влаги. При внесении аппарата в помещение с холода необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее одного-двух часов перед включением в сеть.
- Запрещается устанавливать аппарат рядом с нагревательными приборами и под прямыми лучами солнца.
- Не оставляйте аппарат под дождем! Запрещается включать аппарат в сеть после попадания воды внутрь корпуса. Нарушение данного требования может привести к выходу аппарата из строя и вызвать поражение электрическим током.
- Вынимайте аппарат из розетки на время перерывов в использовании.

- Аппарат может устанавливаться на пол или на ровную устойчивую горизонтальную поверхность мебели (столы, полки, шкафы) в вертикальном положении. Для крепления на стену используйте входящий в комплект поставки кронштейн.
- Бережно обращайтесь с аппаратом и защищайте его от ударов и падений.
- Убедитесь, что выбранное место установки обеспечивает достаточные пространство для циркуляции воздуха вокруг аппарата.
- Аппарат рассчитан на работу от сети переменного тока 220 В, 50 Гц.
- Используйте аппарат только по его прямому назначению. Фирма-изготовитель не несет ответственности за возможные последствия, вызванные нарушением правил эксплуатации аппарата.

## **Возможные неисправности и их устранение**

Если при включении питания не загорается лампа, необходимо проверить правильность ее установки. При правильной установке логотип на стеклянном баллоне должен быть ориентирован вперед или назад, но никогда вбок. При необходимости аккуратно поверните лампу в правильное положение (до щелчка).

## **Рекомендации по использованию в помещении**

Наибольшую эффективность аппарат оказывает при установке на высоте около 2 м. Желательно размещать аппарат в самом темном углу помещения, дальше от окна. При использовании в спальне, аппарат можно устанавливать на стул или туалетный столик, обратной стороной (из которой выходит воздух) к кровати. Закройте окна и зашторьте их, аппарат работает наиболее эффективно при низкой освещенности или в темноте.

## **Рекомендации по использованию вне помещения**

Для достижения наилучшего результата производитель рекомендует размещать аппарат под навесом или крышей. Располагайте аппарат в самом темном месте, но в пределах радиуса воздействия - 10...12 м. Аппарат можно начинать использовать при появлении первых насекомых.

## **Меры предосторожности:**

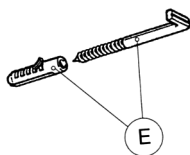
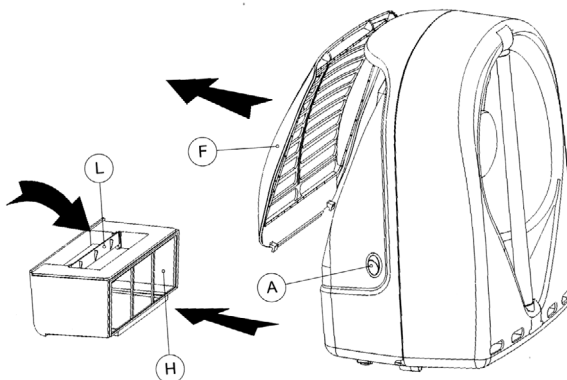
- Никогда не оставляйте аппарат на открытом месте и не используйте во время дождя!
- Не допускайте попадания воды внутрь корпуса аппарата. Если это все же произошло, запрещается прикасаться к аппарату, даже если он выключен, но вилка осталась подключенной к розетке питания. В этом случае необходимо отключить напряжение в розетке и только потом отключить аппарат.
- Не оставляйте аппарат вне помещения на ночь во избежание образования конденсата внутри корпуса аппарата.

## Обслуживание аппарата

Перед проведением обслуживания необходимо выключить аппарат из розетки. Пойманые насекомые быстро погибают и высыхают в контейнер-ловушке из-за мощного воздушного потока.

**Внимание:** Если в Вашем регионе есть опасные насекомые, то перед выключением аппарата и извлечением контейнер-ловушки убедитесь, что в нем нет еще живых опасных насекомых!

Если насекомые еще не умерли оставьте аппарат работать. Аппарат оснащен съемным фильтром, который задерживает насекомых и крупный мусор. Фильтр необходимо промывать водой раз в неделю или чаще в зависимости от загрязненности помещения и частоты включений аппарата. Очищайте контейнер-ловушку для насекомых каждые 2-3 дня мягкой влажной тканью, но не опускайте в воду. Запатентованная конструкция контейнера-ловушки для насекомых обеспечивает его автоматическое открытие при включении питания и закрытие, когда аппарат выключен.



## Крепление аппарата на стене

В комплект поставки ловушки для насекомых "Моэль" входит кронштейн, обеспечивающий простое крепление аппарата на стену. Прежде всего необходимо выбрать место для установки аппарата, удовлетворяющее основным требованиям - достаточная затенённость, защита от попадания влаги, отсутствие пыли и мусора, наличие близкорасположенной розетки питания. Примите во внимание, что Вам будет необходим регулярный и удобный доступ к контейнер-ловушке для проведения его очистки. Закрепите кронштейн на стене и зафиксируйте аппарат на кронштейне.

## Замена лампы

Производитель рекомендует проводить замену лампы каждые 3000 часов суммарной наработки. Используйте только оригинальные лампы "Моэль" мощностью 15 Вт. Реальный срок службы лампы зависит от условий эксплуатации и стабильности напряжения в сети питания.

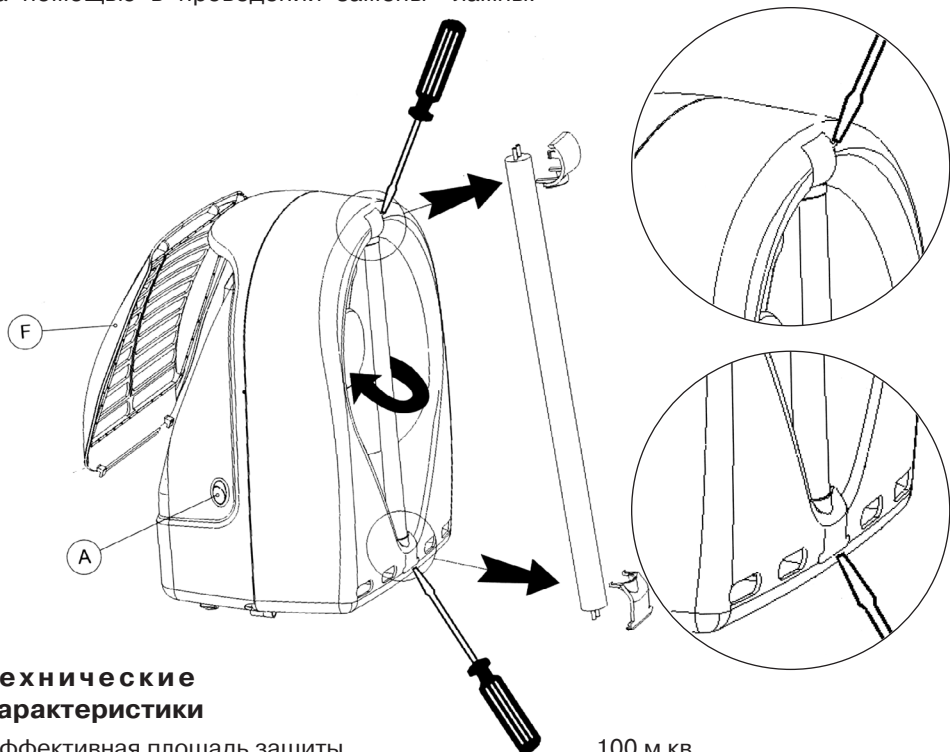
Перед заменой лампы убедитесь, что аппарат выключен из розетки и выключатель питания находится в положении "OFF".

Аккуратно вставьте небольшую плоскую отвертку в паз верхней пластиковой крышки, закрывающей цоколь лампы, как это показано на рисунке. Постарайтесь не поцарапать и не повредить пластик.

Действуя отверткой как рычагом, аккуратно освободите крышку и сдвиньте ее вниз вдоль баллона лампы. Повторите вышеописанные действия и снимите нижнюю пластиковую крышку.

Поверните лампу на 90° (в любую сторону) и аккуратно выньте из электрических патронов. Установите новую лампу и защелкните защитные пластиковые крышки. Помните, что при правильной установке логотип на лампе должен смотреть вперед или назад.

В случае необходимости Вы можете обратиться в ближайший сервисный центр за помощью в проведении замены лампы.



## Технические характеристики

Эффективная площадь защиты . . . . .	100 м кв.
Напряжение питания . . . . .	220 В, 50 Гц
Мощность потребления . . . . .	35 Вт
Режим работы . . . . .	продолжительный
Класс изоляции . . . . .	2А
Тип лампы . . . . .	"Моэль" UV-A 15 Вт
Типовой ресурс лампы . . . . .	5000 часов
Скорость вращения вентилятора . . . . .	950 об/мин.
Диапазон рабочих температур . . . . .	+10...40°C
Максимальная допустимая влажность . . . . .	не более 95%
Габаритные размеры (ШхГхВ) . . . . .	25х19х34 см
Вес . . . . .	1.9 кг

## **Вопросы и ответы:**

### **В: Для борьбы с какими насекомыми может использоваться MO-EL?**

О: Вы будете удивлены, когда откроете пластиковую ловушку с пойманными насекомыми. Там Вы обнаружите практически любых летающих насекомых: мух, комаров, ночных бабочек, жуков, ос и т.д.

### **В: Когда и на какое время лучше включать ловушку?**

О: MO-EL потребляет энергию в 4 раза меньше, чем обычная лампочка. Поэтому Вы можете вообще не выключать ловушку. В ней используется специальный бесшумный вентилятор, сертифицированный IMQ и CSA, поэтому можно поставить ловушку на ночь в спальне, и она всю ночь будет охранять Ваш сон. Кроме того, Вы должны учитывать, что максимальная эффективность лампы в темное время суток, когда свет лампы активнее привлекает насекомых.

### **В: Кто производит ловушки?**

О: MO-EL - итальянская компания. Крупнейший в Европе производитель устройств для борьбы с насекомыми. До недавнего времени в нашу страну поставлялись исключительно дорогостоящие профессиональные модели. Продукцию MO-EL можно увидеть во многих супермаркетах, мясокомбинатах. Даже станции метрополитена оборудованы устройствами MO-EL. Цена на бытовые модели (а их несколько десятков) в Европе довольно высокая, но благодаря открытию два года назад нового сборочного завода в Китае, удалось существенно снизить цену на самую популярную модель KYOTO. При этом производится строгий контроль качества итальянскими специалистами, продукция имеет европейские и международные сертификаты и успешно продается во всем мире.

### **В: Могут ли насекомые выбраться из ловушки?**

О: Все попавшие в ловушку насекомые обычно через короткое время погибают. Иногда самые сильные насекомые, обычно мухи, могут ползать некоторое время в пространстве между вентилятором и задней стенкой, но в любом случае шансов выбраться наружу у них нет. Если в ловушку попадает насекомое, которое вы хотите выпустить, достаточно извлечь емкость для сбора насекомых, при этом входное отверстие автоматически перекрывается, и открыть вне помещения.

### **В: Безопасна ли продукция MO-EL для людей?**

О: Вся продукция MO-EL абсолютно безопасна, нет никакого вредного излучения. Даже если в лопасти вентилятора попадут пальцы, он мгновенно останавливается.

## Условия гарантийного обслуживания:

1. Торговая организация гарантирует исправность, отсутствие механических повреждений и полную комплектацию изделия на момент продажи. Если при покупке изделия покупателем не были предъявлены претензии по комплектации, внешнему виду, наличию механических повреждений, то в дальнейшем такие претензии не принимаются.
2. Сервисный центр в действует в рамках и на основании законодательства Российской Федерации, а именно:
  - Гражданского Кодекса РФ;
  - Закона о защите прав потребителей;
  - Постановления Правительства РФ от 20 октября 1998 г. N 1222 ;
3. Гарантийный срок на материалы, производственные и функциональные дефекты изделия составляет 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем всех положений, изложенных в Инструкции по эксплуатации. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы: электродные накладки, эластичные ремни, соединительные провода и т.д.
4. Претензии по изделию необходимо предъявлять непосредственно в уполномоченный сервисный центр. Сервисный центр, на основании договора с продавцом, компетентен давать заключение о причине и характере неисправности. Замена изделия производится только в случае, если оно не может быть отремонтировано. При замене изделия гарантийный срок исчисляется заново со дня передачи изделия потребителю.
5. Владелец изделия осуществляет его доставку по адресу выполнения гарантийного ремонта и обратно самостоятельно.
6. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия и может достигать до 20 календарных дней с момента обращения.
7. Торговая организация несёт ответственность по условиям настоящих гарантийных обязательств только в пределах суммы, заплаченной покупателем за данное изделие.
8. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности изделия. Необоснованным считается обращение в случаях, признанных не гарантийными уполномоченным сервисным центром.

### Гарантия на изделие не действует в следующих случаях:

- гарантийный талон неправильно заполнен или подделан; серийный номер (если он предусмотрен для данного изделия) поврежден или удален;
- отсутствуют товарно-финансовые документы (кассовый чек, товарная накладная), подтверждающие факт покупки;
- производилось вскрытие или ремонт изделия покупателем или неуполномоченным сервисным центром;
- недостатки возникли вследствие нарушения покупателем правил использования, хранения или транспортировки изделия, установленных нормативной и технической документацией на него, с указанием конкретных норм этой документации, которые нарушены;
- попаданием в изделие посторонних предметов или жидкостей;
- наличие на изделии внешних или внутренних механических повреждений (трещин, следов удара, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или при транспортировке изделия;
- компонент или аксессуар является быстро изнашиваемым (электродные накладки, эластичные ремни);
- дефект является результатом естественного износа (сильное внешнее или внутреннее загрязнение, следы коррозии);
- повреждения вызваны не зависящими от производителя причинами, такими как перепады напряжения питающей сети, природные явления или стихийные бедствия, пожар, действия животных, насекомых и т.п.;
- недостатки обнаружены покупателем, и претензия заявлена после истечения гарантийного срока или иного установленного Законодательством РФ срока для обнаружения недостатков изделия.
- покупатель использовал изделие не для личных (бытовых нужд), а в коммерческих целях, в целях извлечения прибыли, кроме случаев, когда эти цели предусмотрены технической и нормативной документацией на изделие.

### Порядок возврата неисправного оборудования:

Неисправное изделие принимается только в чистом виде и полностью комплектным, в оригинальной упаковке, при наличии правильно заполненного гарантийного талона и товарно-финансовых документов (кассового чека магазина, товарной накладной).

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	АДРЕС, ТЕЛЕФОН
ПОДПИСЬ, ПЕЧАТЬ ПРОДАВЦА		ДАТА ПРОДАЖИ

**С условиями гарантии ознакомлен. Изделие получено исправным, к внешнему виду и комплектации претензий нет.**

**Подпись покупателя:**

**Адрес пункта приема в сервисное обслуживание: г. Москва, ул. Петрозаводская, 11, корп. 2.  
Тел.: (095) 105 77 34**

