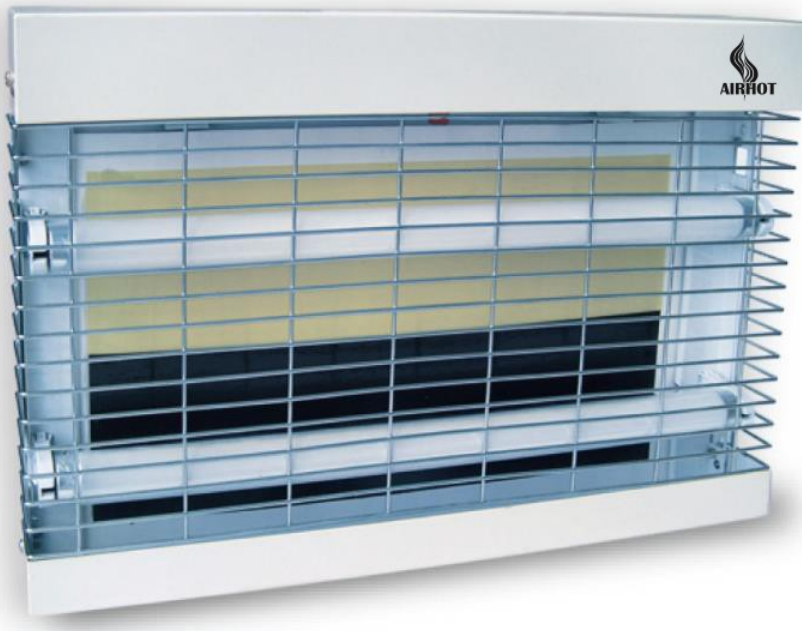




**ЛАМПА ИНСЕКТИЦИДНАЯ ЛОВУШКА  
ДЛЯ НАСЕКОМЫХ AIRHOT GT-30W  
КЛЕЕВАЯ**

**Руководство по эксплуатации и техническому  
обслуживанию**



Храните руководство по эксплуатации в течение жизненного цикла устройства  
Все технические и эксплуатационные характеристики, габаритные размеры и расчетные  
характеристики, представленные в настоящем Руководстве, могут быть изменены без  
предварительного уведомления.

## **Описание**

Ловушка для насекомых используется для привлечения летающих насекомых с помощью ультрафиолетовой трубы, таких как мух, моль, комаров, и других летающих насекомых, и затем решетки, через которые проходит высокое напряжение и убивают насекомых током. Данные ловушки современной тонкой серии, высоко производительные и безопасные, решетки имеют поверхность, не подвергающуюся коррозии или другим повреждениям. Специально разработанный свет ультрафиолета (со спектральным пиком 365nm) совершенно безопасен для людей и животных. Внешняя решетка защищает человека от случайного касания к решеткам с высоким напряжением. В ловушке не используются химикаты, искры, запах, спрей, или какиелибо другие загрязнители окружающей среды. Данная серия ловушек идеально подходит для использования в помещениях, в домах, в заводских помещениях, продуктовых магазинах, ресторанах, больницах и т. д.

\*В данной модели дополнительно имеется клеевой слой для ловли летающих насекомых которые не попадают на решетку под высоким напряжением.

## **Внимание:**

- Проверьте местное напряжение перед включением ловушки. Не прикасайтесь к внутренней решетки во время включения ловушки, иначе вы можете получить электрический шок. Никогда не засовывайте металлические предметы внутрь ловушки, когда она работает.
- Устройство предназначается только для внутреннего использования. Оно не подходит для использования в сараях, конюшнях и подобных местах. Устройство нельзя использовать в местах, где есть легко возгораемые газы или пыль. Ловушку необходимо подвешивать или устанавливать в местах, до которых не могут добраться дети ( $\geq 2.0\text{m}$  от пола).
- Устройством нельзя пользоваться людям с ограниченными способностями (также нельзя и детям), неопытным или не обученным сотрудникам, если только они не находятся под присмотром лиц, отвечающих за их здоровье и действия.
- Никогда не снимайте фиксированные части ловушки для того, чтобы сделать какието внутренние настройки, чтобы избежать электрического шока. Если кабель питания поврежден, производитель должен заменить его, его авторизованный сервисный центр или квалифицированный специалист, чтобы избежать повреждений и нанесения вреда здоровью.
- Выньте кабель устройства из питания перед мойкой. Используйте подходящую кисточку, чтобы почистить решетки высокого напряжения и выбрасывайте всех насекомых из лотка для сбора насекомых. Убедитесь, что устройство отключено, прежде чем мыть его или проводить сервисные процедуры.
- Не дотрагивайтесь до решеток с высоким напряжением пальцами или металлическими предметами.
- Не мойте устройство водой и не ставьте его под струи дождя.
- Не используйте его в местах, где есть легко возгораемые газы или пыль.
- Не используйте его в гаражах и т. д.
- Ремонт должен производиться квалифицированным специалистом или электриком.
- Убедитесь, что местное напряжение и частота соответствуют техническим параметрам устройства. Убедитесь, что заземление устройства исправно.
- Лампы в ловушке нельзя менять случайно. Попросите сервисный центр помочь заменить лампы.

**ВНИМАНИЕ!** Опасное высокое напряжение, ловушку необходимо держать в недоступном для детей месте!

## **Хранение и транспортировка**

Транспортировку устройства следует производить аккуратно, чтобы не повредить оборудование. Нельзя переворачивать упаковку с оборудованием вверх дном. Если оборудование не будет использоваться в течение длительного времени, его нужно отключить от сети и очистить. Хранить в сухом проветриваемом помещении.

## **Утилизация**

Не следует выбрасывать устройство в обычные мусорные баки, утилизировать в соответствии с действующими нормативами.

## **Характеристики**

Мощность, Вт — 30

Напряжение, В — 220

Габариты, мм — 525x95x328

Вес, кг — 4,2