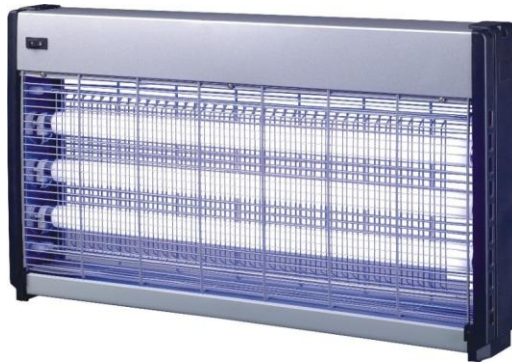


ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЛОВУШКА «GLEECON» ДЛЯ ЛЕТАЮЩИХ НАСЕКОМЫХ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Для модели GC1-60L



НАЗНАЧЕНИЕ ПРИБОРА И ПРИНЦИП РАБОТЫ:

Электрическая ловушка (инсектицидная лампа) «GLEECON» GC1-60L предназначена для уничтожения летающих насекомых в таких местах как: кухни, пищеблоки, пищевые производства, склады, супермаркеты и т.п.

Прибор привлекает мух и других летающих насекомых светом UV-A LED ламп. Залетевшие внутрь насекомые гибнут при соприкосновении с электрической решеткой, установленной внутри прибора. Погибшие насекомые попадают на поддон, откуда их легко удалить. Хотя аппарат работает как при дневном свете, так и при искусственном, его эффективность снижается при интенсивном внешнем освещении. Поэтому рекомендуется устанавливать его там, где влияние других источников света минимально.

В приборе установлен магнитный трансформатор и балласт. В отличие от электронного имеет более высокую эффективность уничтожения и больший срок службы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Размеры	665x105x365 мм
Вес	5000 г
Принцип работы	электрический разряд
Напряжение на сетке	4000 В
Мощность	27 Вт
Материал корпуса	алюминий, огнеупорный пластик
Светодиодная лампа	3 x L20T8/BL368RoHS
Производительность	10000 часов
Напряжение питания	220-240 В, 50/60Гц
Эффективная площадь действия	до 400 м ²
Гарантийный срок	3 года

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ:

- Прибор предназначен для использования только ВНУТРИ помещений.
- Не размещайте аппарат прямо у окна.
- В помещениях, где имеются продукты питания, аппарат можно устанавливать в непосредственной близости от места приготовления пищи, но не прямо над ним.
- Аппарат подвешивается выше уровня головы так, чтобы он не мешал работе персонала и движению возможных транспортеров.
- Не стоит размещать аппарат на сквозняке.
- Старайтесь поместить аппарат вблизи тех мест, откуда мухи попадают внутрь помещения, например, рядом с дверью, особенно если она недалеко от мусоросборника.
- Для достижения максимального эффекта аппарат должен работать 24 часа в сутки.
- Подключайте прибор только к электрической розетке с напряжением и частотой, указанными на этикетке или инструкции прибора.

ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ:

- Нельзя устанавливать аппарат там, где находятся легковоспламеняющиеся газы или взрывчатые вещества.
- Всегда извлекайте штепсельную вилку из гнезда при ремонте или чистке прибора.
- Устанавливайте прибор в недоступном для детей месте.
- Дети могут пользоваться прибором только под присмотром взрослых.
- Не допускайте попадания воды внутрь прибора.
- В случае, если в прибор попала вода, его следует немедленно отключить от сети и тщательно просушить.
- **НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ АППАРАТ СНАРУЖИ ПОМЕЩЕНИЙ.**
- Внимание! После отключения аппарата от сети на решетке остаётся напряжение. Во избежание удара током его нужно снять металлическим предметом с изолированной ручкой.

РАСПАКОВКА АППАРАТА

Каждый аппарат был внимательно инспектирован и тщательно упакован перед отправкой с завода. Прежде, чем выкинуть упаковку, внимательно ее осмотрите на случай возможного повреждения при транспортировке.

Выньте аппарат из упаковки и обязательно надлежащим образом утилизируйте все упаковочные материалы, чтобы они не нанесли вред окружающей среде.

УСТАНОВКА

Все модели инсектицидных ламп работают от сети переменного тока 50 Гц и напряжением 220 В.

Прибор GC1-60L имеет сетевой шнур длиной около 1,80 метра. Если возникает необходимость удлинения шнура, то это должен сделать специалист. Проверьте, чтобы провода были должным образом защищены.

Прибор GC1-60L подвешивается к потолку или устанавливается на ровной поверхности. Устанавливайте прибор на высоте 2 - 2,5 м от пола.

Устанавливайте в местах скопления летающих насекомых.

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Электрическая ловушка – 1 шт.
- Светодиодные лампы L20T8/BL368RoHS - 3 шт.
- Крепеж (цепочка) – 1 шт.
- Пульт дистанционного управления – 1 шт.
- Инструкция – 1 шт.

ЗАМЕНА ЛАМПЫ ИЛИ СТАРТЕРА

Насекомые привлекаются в аппарат ультрафиолетовым светом. Этот свет, невидимый для человеческого глаза, со временем ослабевает, хотя на глаз лампа не меняется. Для сохранения эффективности аппарата рекомендуется ежегодная смена ламп.

Для замены ламп или стартера следует:

1. Отключить аппарат от сети. Снять остаточное напряжение с внутренней решетки (заземлить).
2. Вынуть поддон для насекомых.
3. Ослабить винты на корпусе крышки над решеткой и аккуратно снять ее.
4. Взять по очереди каждую лампу и, поворачивая ее в обоих направлениях примерно на 90°, вынуть ее на себя (стартер следует вращать примерно на 45°).
5. Чтобы вставить новые лампы, повторите вышеописанную процедуру в обратном порядке.
6. Следует использовать лампы только того же типа. Например, нельзя пользоваться бактерицидными лампами, так как они имеют другую световую волну, обжигающую глаза и кожу. Для выбора нужной лампы проверьте тип, указанный на каждой модели аппарата.
7. Рекомендуется доверить замену ламп специалисту.

ЧИСТКА И УХОД:

Помимо смены ламп и стартера, аппарат не требует никакого ухода, - только содержания в чистоте.

- Обязательно отключите аппарат из сети перед чисткой. Снимите остаточное напряжение с внутренней решетки.
- Затем, выньте поддон и удалите из него насекомых.
- Почистите внешнюю сетку обычной сухой щеткой или, если сетка очень загрязнена, влажной матерчатой салфеткой. Особенно осторожно следует чистить внутреннюю решетку (только сухой щеткой или салфеткой, и только убедившись, что прибор полностью обесточен!).
- В случае поломки в электрической части прибора, не разбирайте его самостоятельно. Обратитесь к специалисту.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировка и хранение электрической инсектицидной лампы GC1-60L без упаковки завода изготовителя не гарантирует ее сохранности. Повреждения прибора, возникшие в результате перевозки и хранения без заводской упаковки, устраняются потребителем.

УТИЛИЗАЦИЯ

Старые электроприборы и установленные внутри них лампы нельзя утилизировать как обычные бытовые отходы, а необходимо доставлять в центр вторичной переработки отходов для электрического и электронного оборудования. Информация о соответствующих центрах переработки отходов может быть представлена местными органами власти.

