

REXANT

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АНТИМОСКИТНЫЙ САДОВЫЙ СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ R20



71-0676

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Антимоскитный садовый светильник объединяет в себе два устройства: уничтожитель летающих насекомых и фонарь для подсветки газонов, цветников и дорожек. Летающих насекомых (комары, мошки) привлекает ультрафиолетовое излучение в специальном диапазоне (350–400 нм). Насекомые подлетают к лампе, замыкают собой прутья металлической решетки под напряжением и погибают от электрического разряда. Решетка защищена от случайного прикосновения, поэтому устройство безопасно для человека и домашних животных. Садовый светильник заряжается от солнечной панели на крышке и имеет встроенный аккумулятор с временем работы до 10 часов. Корпус светильника имеет защиту от механических повреждений и факторов внешней среды.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность солнечной панели	2 В
Аккумулятор (в комплекте)	Ni-MH AA 300 mAh 1.2V, 1 шт.
Максимальное время работы после полной зарядки	10 ч
Материал	Пластик
Размеры устройства	150×150×400 мм

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не направляйте фонарь в глаза, это может быть опасно для зрения.
- Во избежание удара электрическим током не прикасайтесь к антимоскитной решетке.
- Данное изделие не является игрушкой. Не допускайте детей к использованию и храните в недоступном для детей месте.
- Не используйте устройство, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать прибор самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированным специалистом!
- Данное изделие соответствует требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

1. Удалите защитную пленку с солнечных панелей на крышке устройства.
2. Оставьте заряжаться в хорошо освещенном солнцем месте минимум на 2 дня.

УСТАНОВКА

1. Светильник может быть подвешен с помощью кольца, расположенного на крышке.
2. Устройство можно установить в землю при помощи колышка, идущего в комплекте. Для этого соберите его, как показано на рисунке 1.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Выбирайте открытое место вдали от ночных источников света, таких как уличные фонари, которые могут привести к автоматическому выключению устройства.
- Продолжительность зарядки аккумулятора зависит от интенсивности солнечного света, географического положения, погодных условий и длины светового дня.
- При загрязнении солнечных панелей снижается эффективность зарядки аккумулятора. Поддерживайте панели в чистоте, протирая их мягкой сухой тканью.

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ РЕЖИМА РАБОТЫ

1. Поверните крышку светильника против часовой стрелки (Рис. 2).
2. Снимите крышку, чтобы получить доступ к переключателю режимов.
3. Выберите нужный режим, передвинув переключатель в одно из положений:
 - Фонарь – крайнее левое положение.
 - Уничтожитель насекомых – правое положение.
 - Выключить устройство – среднее положение.
4. Установите крышку светильника в обратном порядке.

ОЧИСТКА И УХОД

- Перед началом очистки выключите устройство.
- Корпус фонаря допускается мыть под струей воды, удаляя с сетки погибших насекомых.
- После мытья тщательно просушите устройство перед следующим применением.
- Солнечные панели протирайте сухой мягкой тканью.

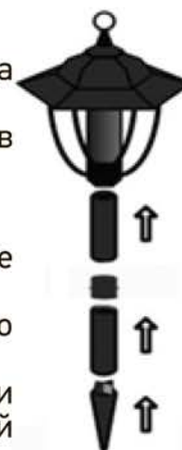


Рис. 1

ЗАМЕНА АККУМУЛЯТОРА

1. Поверните крышку светильника против часовой стрелки (Рис. 2).
2. Снимите крышку, чтобы получить доступ к отсеку аккумуляторов.
3. Снимите крышку аккумуляторного отсека и выньте старый аккумулятор.
4. Вставьте новый аккумулятор 1.2 В АА, соблюдая указанную полярность и закройте крышку аккумуляторного отсека.
5. Установите крышку светильника в обратном порядке.

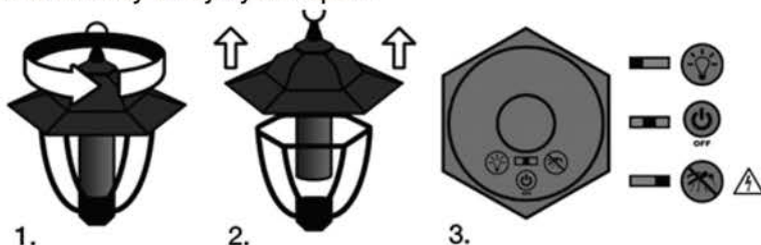


Рис. 2

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировка изделия допускается в упаковке изготовителя, любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- Храните изделие в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+25 °С.
- При соблюдении описанных выше требований, срок хранения не ограничен.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация изделия производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем условий эксплуатации, транспортировки, хранения и мер безопасности, указанных в инструкции к товару.

Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия в товарном виде.
- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на аккумулятор (ввиду естественного износа при длительном использовании или долгом хранении эффективность аккумулятора может быть снижена).
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»
Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян,
Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа»

