

# 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.

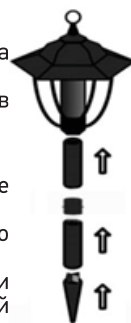
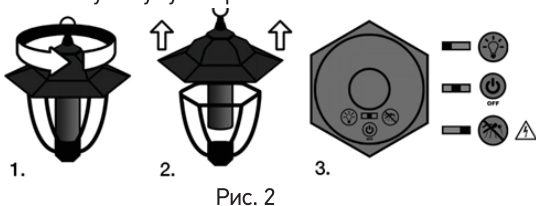


Рис. 1

## 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.



## 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»

Адрес импортера: 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, деревня Путилково, дом 11.



# REXANT



## УСТРОЙСТВА ДЛЯ БОРЬБЫ С ВРЕДИТЕЛЯМИ



**УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ  
КОМАРОВ**

71-0014

**ЛАМПА  
АНТИМОСКИТНАЯ**

71-0016

**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ  
с LED индикатором**

71-0018

**УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ КРОТОВ  
на солнечной батарее**

71-0007



**УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ  
с изменяемой  
частотой излучения**

71-0009

**УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ  
ГРЫЗУНОВ**

71-0028

**ЗВУКОВОЙ ОТПУГИТЕЛЬ  
ЖИВОТНЫХ**

71-0079

с датчиком движения на солнечной батарее

**МУХОБОЙКА  
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ**

70-0410

**УЛЬТРАЗВУКОВОЙ  
ОТПУГИТЕЛЬ КОМАРОВ**

71-0021

### ОТ ЗЕМЛЯНЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ



**Ультразвуковой  
отпугиватель змей  
на солнечной  
батарее с подсветкой**

71-0027



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
кратов  
на батарейках**

71-0012



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
кратов  
на батарейках**

71-0022



**Ультразвуковой  
отпугиватель кратов  
на солнечной батарее**

71-0017

71-0037 НАБОР ИЗ 2-Х ШТУК.

### ОТ НАСЕКОМЫХ И МЛЕКОПИТАЮЩИХ



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
муравьев**

71-0011



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
пауков**

71-0023



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
тараканов**

71-0025



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
грызунов  
на батарейках**

71-0013



**Ловушка для  
насекомых**

71-0041



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
комаров с USB**

71-0024



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
тренажер собак**

71-0069



**Фумигатор от  
комаров**

71-0104



**Ловушка  
уничтожитель  
крыс и мышей**

71-0066



**Отпугиватель  
вредителей  
с изменяемой  
частотой  
излучения**

71-0019



**Универсальный  
ультразвуковой  
отпугиватель**

71-0039



**Отпугиватель  
вредителей  
универсальный  
с LED индикатором**

71-0038



**Ультразвуковой  
отпугиватель  
грызунов  
автомобильный**

71-0048

### СТАЦИОНАРНЫЕ И ПОРТАТИВНЫЕ УНИЧТОЖИТЕЛИ НАСЕКОМЫХ



**Антимоскитная  
лампа**

71-0066



**Лампа  
антимоскитная**

71-0036, 71-0046,  
71-0056



**Мухобойка  
электрическая**

70-0420



**Ловушка для ос  
на солнечной  
батарее**

71-0031



**Уничтожитель  
насекомых  
с ультрафиолетовой  
лампой**

71-0006