

# REXANT

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

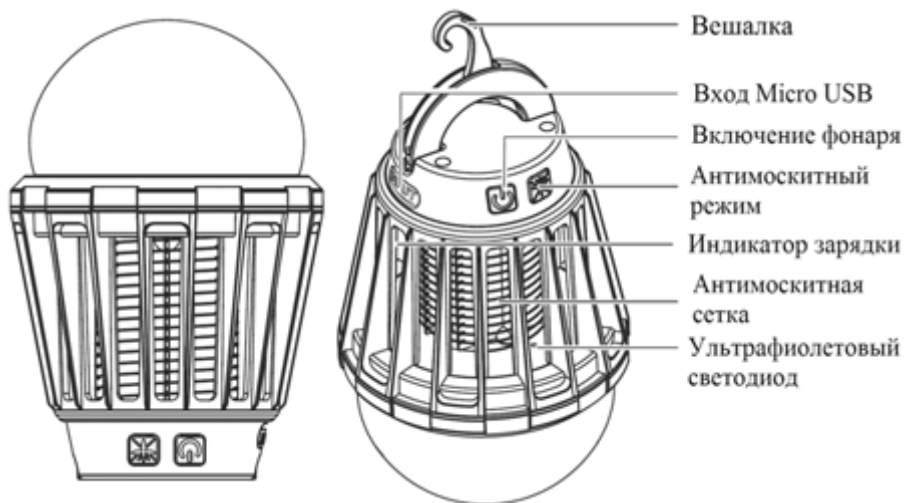
### АНТИМОСКИТНЫЙ КЕМПИНГОВЫЙ ФОНАРЬ REXANT R20 USB

Арт. 71-0076

#### ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Антимоскитный кемпинговый фонарь REXANT объединяет в себе сразу 2 прибора: кемпинговый фонарь и уничтожитель насекомых. Устройство привлекает насекомых УФ свечением и мгновенно убивает токком. Благодаря влагозащищенному корпусу допускается использование внутри и снаружи помещений, применяется для освещения палатки, беседки или как переносной фонарь. Три уровня яркости: слабый, нормальный и сильный, также при помощи специальной насадки регулируется направленный или рассеянный тип света фонаря. Встроенный аккумулятор заряжается от ноутбука, powerbank и других устройств, на которых присутствует USB порт, либо через адаптер 5 В. Емкости аккумулятора хватает для работы устройства до 20 часов в режиме фонаря и до 30 часов в режиме уничтожителя!

#### СХЕМА ФОНАРЯ



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фонарь	
Светодиодная лампа	1 Вт, 2835 SMD
Цветовая температура	6000-6500 К
Световой поток (20/50/100 % мощности)	30/90/180 Лм
Время работы с полной зарядки (20/50/100 % мощности)	20/8/4 часов
Антимоскитный режим	
Ультрафиолетовые светодиоды	4 x 0,06 Вт, Ø 5 мм
Длина ультрафиолетовой волны	360-400 нм
Время работы с полной зарядки	до 30 часов
Напряжение	500 В
Мощность	5 Вт
Прочее	
Аккумулятор	3.7 В, 2000 мАч
Входное напряжение	5 В/1 А
Полное время зарядки	3 часа
Пылевлагозащита	IP65
Размеры устройства	Ø 90×125 мм
Вес	204 г
Срок службы	30 000 часов

### РЕЖИМ РАБОТЫ

**1. Антимоскитный режим.** Нажмите на кнопку с изображением комара. Сразу после нажатия заработает UV-LED подсветка (синее свечение) и на сетку поступит напряжение. Специальная ультрафиолетовая подсветка привлекает насекомых, подлетая к металлической сетке они получают смертельный удар током. Данный режим эффективен для борьбы с насекомыми.

**2. Кемпинговый фонарь.** Нажмите на кнопку питания. Фонарь включится на 20 % от полной мощности. Последующие нажатия увеличат свечение до 50 % и 100 % от мощности соответственно. Нажмите кнопку еще раз, чтобы выключить фонарь. Чем сильнее свет фонаря, тем сильнее расходуется заряд батареи.

**3. Фонарь.** Снимите белый кожух-рассеиватель с устройства. Нажмите на кнопку питания, выберите уровень свечения (20/50/100 %). Без рассеивателя свет фонаря станет более точечным.

⚠ **Примечание:** Без защитного кожуха фонарь теряет влагозащитные свойства, попадание влаги приведет к повреждению устройства!

**4. Антимоскитный режим + фонарь.** Нажмите на кнопку питания, выберите уровень свечения повторным нажатием на кнопку питания (20/50/100 %). Нажмите на кнопку с изображением комара. Сразу после нажатия заработает UV-LED подсветка (синее свечение) и на сетку поступит напряжение. Специальная ультрафиолетовая подсветка привлекает насекомых, подлетая к металлической сетке они получают смертельный удар.

⚠ **Примечание:** Для максимально интенсивного уничтожения насекомых выключите все источники света, переведите устройство в режим «1. Антимоскитный режим» и установите на высоте 1.8-2 метра от пола.

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Не направляйте фонарь в глаза, это может быть опасно для зрения.
- Данное изделие не является игрушкой. Не допускайте детей к использованию и храните в недоступном для детей месте.
- Отключите фонарь, перед тем как поставить на зарядку. Используйте для зарядки только источник питания с постоянным напряжением 5 В.
- 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».

## 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.



## 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 – 36 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.

**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.



Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.