

## Перед первым использованием:

- Осмотрите гирлянду. При наличии повреждений использование запрещено.
- Проверьте соответствие характеристик (напряжение, влагозащита) месту использования (помещение/улица).
- Ознакомьтесь с инструкцией, особенно с режимами работы (при наличии контроллера).

## Подключение:

В зависимости от модификации, гирлянда может питаться с помощью Солнечной батареи и/или вилки 220В.

## Использование и меры предосторожности:

- Подключайте гирлянду только после полного развешивания. Избегайте запутывания.
- Не оставляйте гирлянду включенной постоянно. Отключайте от сети, уходя из дома или на ночь — это предотвратит перегрев и продлит срок службы.
- Избегайте механических воздействий: рывков, ударов, натяжения провода.
- Держите вне доступа детей. Использование только под присмотром взрослых.
- Не оставляйте включенную гирлянду без присмотра.
- Не используйте с поврежденной изоляцией или неработающими светодиодами.
- Не накрывайте работающую гирлянду легковоспламеняющимися материалами (тканью, бумагой и т.п.) — это может привести к перегреву и возгоранию.
- Размещайте вдали от источников тепла (обогреватели, батареи, камины).
- Убедитесь, что источник питания соответствует требованиям гирлянды.
- Избегайте воздействия экстремальных температур и повышенной влажности.
- Отключайте питание перед чисткой. Протирайте сухой или слегка влажной тканью, избегая агрессивных химикатов.

## Хранение:

- Аккуратно сматывайте гирлянду, избегая перегибов.
- Храните в сухом, прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла.
- Для защиты и сохранности рекомендуется использовать оригинальную упаковку.

## Установка:

- Солнечная панель должна быть установлена в хорошо освещенном месте, где она может получать максимум солнечного света в дневное время. Любое затенение панели повлияет на ее яркость и способность поглощать солнечный свет в течение всего дня. Это также уменьшит яркость света излучаемой панелью.
- Эта версия солнечной гирлянды оснащена переключателем ВКЛ/ВЫКЛ, который позволяет вам вручную включать и выключать свет, когда вы хотите.  
*Примечание: мигание или непрерывный режим позволят сэкономить больше энергии, что продлит срок службы светильников.*
- Корпус солнечной панели можно установить в землю с помощью заостренного колышка. Вставьте колышек в землю до упора. Если земля слишком твердая, смочите участок водой, чтобы размягчить её. Убедитесь, что солнечная панель направлена к солнечному свету.
- Солнечная панель продолжит накапливать энергию в пасмурные, дождливые или снежные дни, но это снизит её способность накапливать энергию и уменьшит продолжительность освещения. Например, яркий облачный день может обеспечить минимум 3-4 часа освещения, в то время как солнечный или снежный день — только 1-2 часа.
- Примечание: гирлянда будет работать только ночью. Они не могут работать в ярко освещенном месте, даже если вы их включите, так как фоторезистор внутри корпуса солнечной панели может контролировать выходную мощность.

## Эксплуатация:

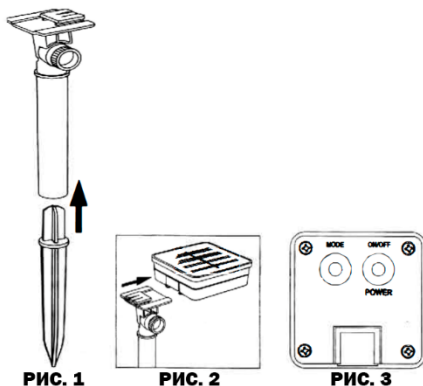
Сначала прикрепите заостренный колышек к нижней части держателя, как показано на **РИС. 1**.

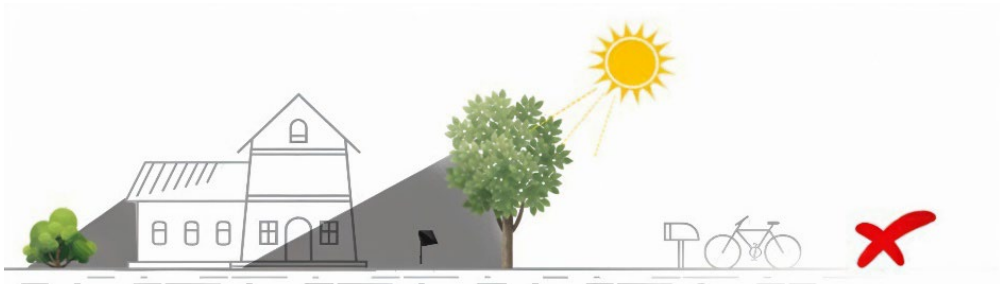
Затем вставьте корпус солнечной панели в верхнюю часть держателя, как показано на **РИС. 2**.

Нажмите кнопку включения/выключения в нижней части корпуса солнечной панели, чтобы включить свет (см. **РИС. 3**).

Нажмите кнопку «Mode» в нижней части корпуса солнечной панели, чтобы изменить режим мигания.

Светодиоды являются неотъемлемой частью гирлянды и не подлежат замене.

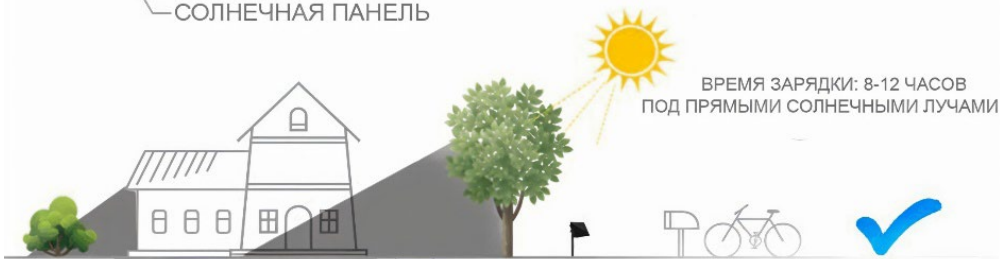




**НЕ ПРЯЧЬТЕ СОЛНЕЧНУЮ ПАНЕЛЬ  
ОТ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ ВО ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ**



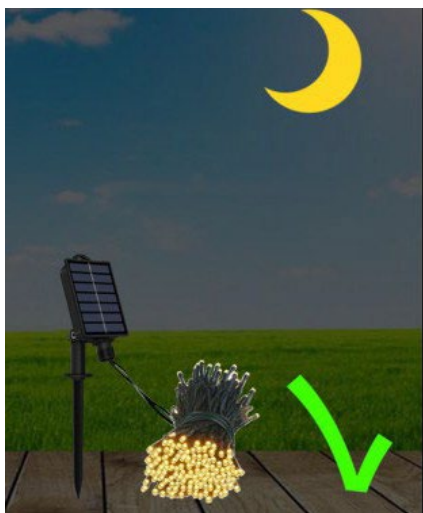
СОЛНЕЧНАЯ ПАНЕЛЬ



ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ: 8-12 ЧАСОВ  
ПОД ПРЯМЫМИ СОЛНЕЧНЫМИ ЛУЧАМИ



Заряжая устройство днем, убедитесь, что на солнечную панель ничто не попадает и не закрывает её. Это напрямую влияет на эффективность зарядки от солнечной энергии, а также на время работы и яркость освещения



Убедитесь, что после наступления темноты на солнечную панель не попадает сильный свет (например, от фонаря). В противном случае панель войдет в режим зарядки, и гирлянда не будет работать.

## Гарантийные обязательства

1. Гарантийный срок: 6 (шесть) месяцев с даты покупки (подтвержденной чеком или иным платежным документом).
2. Гарантия действительна при соблюдении:
  - Использования строго по данной инструкции.
  - Сохранения целостности гарантийных пломб и заводских стикеров (при наличии).
  - Наличия документа, подтверждающего покупку.
3. Основания для отказа в гарантийном обслуживании:
  - Физические повреждения: механические дефекты (трещины, сколы, вмятины), повреждения проводов, разъемов.
  - Нарушение правил эксплуатации, указанных в инструкции.
  - Наличие следов несанкционированного вскрытия.

Импортер в РФ:

ООО «Лампова»

115114, г. Москва, ул. Кожевничевская, д. 10с1

Эл. почта: [info@lampova.ru](mailto:info@lampova.ru)

Сайт: [www.lampova.ru](http://www.lampova.ru)