

# СВЕТИЛЬНИК НА СОЛНЕЧНОЙ БАТАРЕЕ

## Модель: SLR-W03

### Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукта ФАЗА. Этот продукт разработан и изготовлен в соответствии с высокими стандартами качества.

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала. Аккумуляторный светильник на солнечной батарее с датчиком движения

1. Датчик движения и освещенности
2. Кнопка Вкл/переключения режимов/Выкл
3. Солнечная панель

Благодаря встроенному фотосенсору, светильник автоматически начинает светиться только при наступлении темноты и выключается при наступлении светлого времени суток. Наличие датчика движения активирует работу светильника только при попадании движущихся объектов в радиусе 6 метров от источника света. Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью солнечной панели.

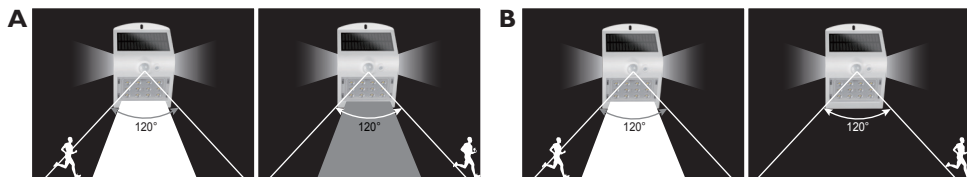
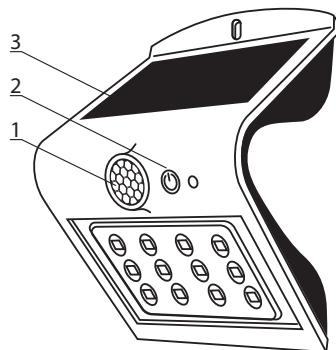
### Рекомендации по эксплуатации:

4. Перед первым использованием светильника следует полностью зарядить аккумулятор. Для этого убедитесь, что светильник выключен, поместите светильник на хорошо освещенную поверхность и оставьте его не менее чем на 8 часов, не активируя работу светильника.
5. Для начала работы поместите светильник так, чтобы панель солнечной батареи была максимально освещена световыми лучами. Для быстрой зарядки поместите устройство под прямые лучи солнца.
6. Для включения светильника и переключения режимов нажмите кнопку, расположенную на передней панели.

### Светильник имеет два режима работы:

7. При появлении движущегося объекта в зоне «видимости» датчика движения в радиусе 6 метров, загораются оба источника света (основной свет + задняя подсветка) на 10 секунд, (обязательным условие включения светильника является недостаточный уровень освещенности). Затем, в случае отсутствия движущихся объектов в зоне видимости датчика, светильник переходит в экономичный режим:

- **Режим А**  
Основной источник света 3% яркости, задняя подсветка 100% яркости
- **Режим В**  
Основной свет отключается, задняя подсветка 100% яркости



Светильник автоматически начнет светиться только при наступлении темноты. В темное время суток светильник светится от аккумулятора, заряженного в светлое время суток. С наступлением светлого времени суток светильник погаснет.

8. Не допускайте повреждений солнечной панели твердыми предметами.
9. Не допускайте загрязнения солнечной панели.

### Рекомендации по хранению:

1. При длительном хранении убедитесь, что изделие выключено.
2. При длительном хранении рекомендуется перезаряжать солнечную батарею (помещать изделие под лучи источников света) в течение 6-8 часов каждый месяц.
3. Рекомендованные условия хранения: в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -20°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

**Обслуживание:**

1. Для очистки корпуса используйте хлопковую ткань с небольшим количеством спиртосодержащего чистящего раствора.
2. Никогда не используйте для очистки корпуса сильных химических активных чистящих средств. Это может привести к повреждению пластиковых элементов.
3. Не разбирайте светильник самостоятельно, обратитесь к квалифицированным специалистам.
4. В случае замены рекомендуется использовать аккумуляторную батарею с аналогичными характеристиками.

**Технические характеристики:**

- Источник свет: 14 LED светодиод (12 LED на передней панели+ 2 LED на задней панели)
- Мощность: 1,5 Вт /220 Лм
- Источники питания: солнечная панель
- 18650 Li-ion аккумулятор, 3.7В/1200 мАч
- Время непрерывной работы от полностью заряженного аккумулятора: 4-6 ночей, в зависимости от выбранного режима
- Время зарядки аккумулятора: 5-6 часов (под прямыми солнечными лучами)
- Материал корпуса: ABS-пластик
- Датчик движения и освещенности
- Класс пылевлагозащиты: IP65
- Габаритные размеры: 144,5x96x79мм

Зимой солнечная панель получает меньше солнечного света, поэтому зимой количество рабочих часов светильника сокращается.

Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его характеристик.

**Экологическая информация:**

Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке. Узнать о пунктах утилизации можно в местных органах власти или на сайте <http://greenpeace.org/russia/gu>.

Срок службы конструктивных частей изделия 25 000 часов.

**Внимание!** Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

**Гарантийные обязательства:**

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении требований инструкции по эксплуатации.

Настоящая гарантия не распространяется на косвенный ущерб и не применяется в следующих случаях:

- документы о приобретении были изменены каким-либо образом или стали нечитаемыми;
- ремонт продукта, его модификация или какие-либо изменения были выполнены посторонними лицами;
- продукт использовался в нарушение указаний, приведенных в инструкциях по эксплуатации;
- дефект вызван ненадлежащим или неправильным использованием продукта или эксплуатацией в условиях, которые не соответствуют условиям, рекомендованным для эксплуатации продукта;
- дефект вызван подключением периферических устройств, дополнительного оборудования или аксессуаров, использование которых не было рекомендовано компанией;
- повреждение возникло в результате происшествия или несчастного случая, включая, помимо прочего, разряд молнии, колебания напряжения, наводнение, пожар, природные катаклизмы или дорожно-транспортное происшествие;
- повреждение вызвано животными;
- гарантия не распространяется на продукты и/или детали продукта, которые подвержены естественному износу и по своему характеру являются расходными материалами (аккумулятор, источник света и т.п.), либо сделаны из стекла

Товар не подлежит обязательной сертификации.

**Изготовитель:** ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

**Уполномоченная организация (Импортер):** ООО «ВТЛ», Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. д, пом.1-н, офис 115.

(KZ) ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, пәтер А, 9-қабат, Селвин Фэктори Ғимараты, 404 Квун-Тонг көшесі, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Қытай. Қытайда жасалған  
Уәкілетті Ұйым (Импортер): «ВТЛ» ЖШС, 192102, Санкт-Петербург қ., Бухарестская көш., 22 үй, 2-ғим. лит. Д, бөл. 1-Н, офис 115

Дата продажи: \_\_\_\_\_ Штамп магазина: \_\_\_\_\_