

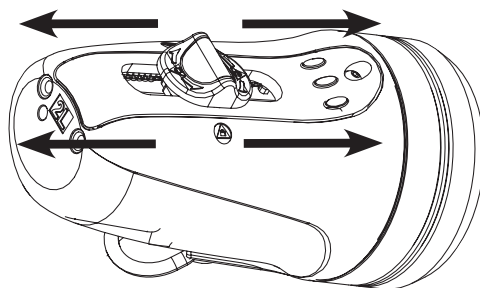
**⚠ Только по требованию  
службы безопасности ⚠  
НЕКОТОРЫХ АВИАКОМПАНИЙ**

#### Демонтаж

1. Открутите металлический обод.
2. Отсоедините светодиодную головку от 5-штырькового разъема (отсоедините электрические контакты между светодиодной головкой и аккумулятором).
3. Установите уплотнительное кольцо на место и очистите от посторонних предметов или грязи.
4. Поверните светодиодную головку и установите в пустое гнездо без разъема.
5. Чтобы собрать обратно, поднимите светодиодную головку и аккуратно совместите разъемы между головкой и аккумулятором. (Убедитесь, что кольцо установлено в углубление и очищено от посторонних предметов).

#### Функции:

##### 1. Переключение узкий/широкий луч



##### 2. Переключение яркости (низкая-средняя-высокая-низкая).

**3. Выключение.** Отведите переключатель в любую сторону и держите 2 секунды.

**4. Режим SOS.** Фонарь выключен, отведите переключатель в положение назад и держите 4 секунды. Чтобы выйти из режима, отведите переключатель в любую сторону и держите 2 секунды, или отведите вперед и держите, чтобы включить рабочий режим.

##### 5. Выключение фонаря для транспортировки

Фонарь выключен, отведите переключатель вперед и держите 4 секунды.  
Фонарь включится, выключится, индикатор будет мигать красным цветом 5 раз.  
Теперь фонарь в режиме транспортировки и случайно не включится. Фонарь можно заряжать в этом режиме.  
Чтобы выйти из режима, отведите переключатель вперед и держите 4 секунды, индикатор замигает зеленым 5 раз.

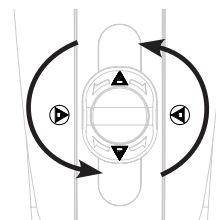
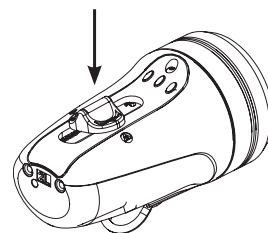
#### Аксессуары для Sola Nightsea

Фильтр для маски Sola Nightsea (800-0183)  
Фильтр для камеры Sola Nightsea (800-0184)

Фильтр для маски и фильтр для камеры используется для блокировки видимого синего света, при этом Вы будете видеть флуоресцентное свечение объекта. Без них вы можете увидеть флуоресценцию от очень ярких объектов, но есть многие другие, тогда вам будет его не хватать.

#### Транспортировка/хранение:

- Положение – переключатель заблокирован.
- Переключатель разблокирован.

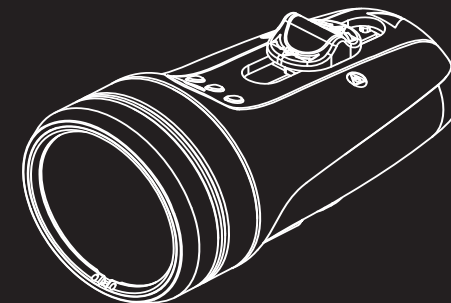


- Поверните переключатель на 90 градусов, чтобы заблокировать/разблокировать.

Для экономии заряда батареи Sola входит в режим глубокого ожидания при выключении.  
При подключении зарядного устройства загораются индикаторы. Если в течении примерно восьми секунд после подключения зарядки индикаторы не загорятся, необходимо очистить контакты. Резкими движениями снимите и подключите контакты несколько раз.

# Sola™ NIGHTSEA

## Руководство пользователя



Light & Motion  
300 Cannery Row  
Monterey, CA 93940, USA

www.lightandmotion.com  
sales@lightandmotion.com

**LIGHT &  
MOTION**

## Гарантийные обязательства

Light & Motion предоставляет ограниченную двухлетнюю гарантию при соблюдении условий использования и соответствующего техобслуживания.

Гарантия недействительна, если фонарь разбирался, имеет внешние, видимые повреждения.

Гарантия на аккумуляторы - 90 дней.

На продукты, произведенные не Light & Motion, не распространяется гарантия Light & Motion. На эти продукты распространяется гарантия соответствующих производителей.

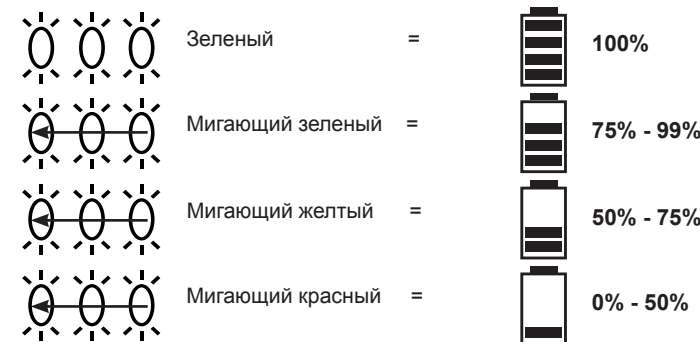
Light & Motion не будет нести ответственность за любые дальнейшие потери, ущерб или расходы, в том числе случайный или косвенный ущерб, прямо или косвенно вытекающие от продажи или использования данного продукта.

## Важно!!!

Храните Ваш фонарь с полностью заряженными аккумуляторами! Переключатель должен быть в положении "ЗАБЛОКИРОВАНО" при хранении или перевозке! Промывайте фонарь в чистой пресной воде после каждого погружения! Не оставляйте снаряжение в емкости для опреснения!

## Индикатор

Уровень зарядки



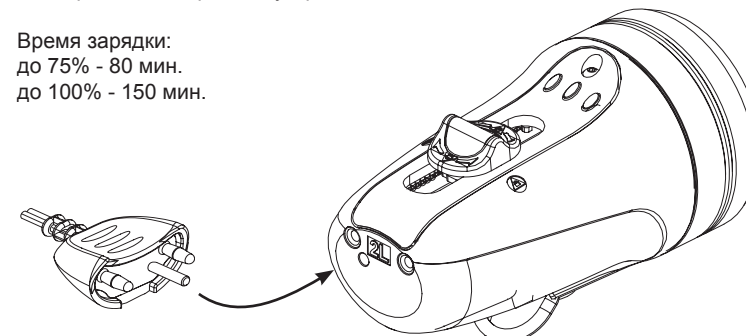
## Уровень заряда аккумулятора.

Значения уровня заряда аккумулятора будут наиболее точными после полного цикла разрядки и зарядки.



Универсальное зарядное устройство 110-240 вольт

Время зарядки:  
до 75% - 80 мин.  
до 100% - 150 мин.



• Совместите направляющий штифт, чтобы подключить зарядное устройство.

## Мощность, мВт

Широкий луч:  
максимальная: 3000 мВт  
средняя: 50%  
минимальная: 25%

Узкий луч:  
максимальная: 1700 мВт  
средняя: 50%  
минимальная: 25%

## Индикатор яркости

Максимальная яркость  
70 мин. - широкий луч  
110 мин. - узкий луч

1/2 яркости  
140 мин. - широкий луч  
220 мин. - узкий луч

1/4 яркости  
280 мин. - широкий луч  
440 мин. - узкий луч

\* Технические характеристики могут быть изменены.



Светодиодные фонари линии Sola имеют несколько уровней защиты от случайного включения.

✦ Для физической блокировки переключатель поворачивается.



✦ Программное обеспечение предотвратит включение фонаря от любых внешних источников магнитного поля.

✦ Встроенный температурный датчик автоматически отключит фонарь при перегреве. Если датчик температуры выйдет из строя, фонарь отключится автоматически.

**ВНИМАНИЕ!** Не смотрите на светодиоды при включенном фонаре.



Заводская герметизация, никогда не разбирайте фонарь. Если службы безопасности авиакомпаний требуют отключить контакты между светодиодной головкой и аккумулятором, пожалуйста, следуйте инструкции на обратной стороне.

Лист данных по безопасности доступен на веб сайте Light and Motion по адресу ниже. Вы можете распечатать этот лист, чтобы показать сотруднику службы безопасности в контрольно-пропускных пунктах авиакомпаний.

<http://www.uwimaging.com/support/enlighten/>