

## Инструкция пользователя

### Описание

Фонарь Olight SR51 Intimidator входит в серию светодиодных фонарей большой мощности и обладает превосходными световыми характеристиками. Мощные аккумуляторы обеспечивают длительную работу фонаря, а повышенный уровень водонепроницаемости IPX8 позволяет использовать его даже под водой. Фонарь разработан в соответствии с военным стандартом США Mil-spec: MIL-STD-810F, поэтому он подходит для использования в спасательных и поисковых работах, в экстремальном и горном туризме, а также просто в быту. Прочный эргономичный корпус и простое управление делают SR51 чрезвычайно надежным и удобным в обращении.

### Спецификация

Светодиод	Cree XM-L U2
Световой поток	900 ANSI лм
Дальность света	475 метров
Режимы и время работы	900 лм/ 110мин 250 лм/ 10ч Стробоскоп 250 лм
Питание	2x18650 / 6xCR 123A
Габариты	Длина 190 мм, диаметр головы 63 мм, вес 400 г
Тип рефлектора	Мятый
Комплектация	Алюминиевый кейс Чехол Рассеивающий фильтр Уплотнительные кольца Кассета для батарей

### Управление

Существует возможность переключения между 2-мя режимами стабилизированной яркости (900 люмен/250 люмен), а также в режим стробоскопа (10 Гц):

- для переключения между режимами удерживайте кнопку включения

### Характеристики

1. В светодиодном фонаре Olight SR 51 используется мощный светодиод Cree XM-L U2, благодаря которому максимальная яркость фонаря составляет 900 люмен.
2. Для питания могут использоваться 2 высокомощных аккумулятора 18650 либо 6 аккумуляторов типа CR 123A.
3. Корпус фонаря обладает высокой теплоотдачей, благодаря чему фонарь не перегревается.
4. Возможность переключения между 2-мя режимами яркости позволяет выбрать необходимые пользователю интенсивность света и зависящее от нее время работы.
5. Корпус повышенной герметичности (стандарта IPX8) обеспечивает полную защищенность фонаря от попадания внутрь пыли и воды.
6. Максимальное время работы фонаря Olight SR51 Intimidator без перезарядки аккумуляторов составляет 10 часов.
7. Мятый рефлектор с мелкой текстурой сглаживает грани луча и обеспечивает высокую дальность фонаря – до 475 метров.
8. Стекло имеет просветляющее антибликовое покрытие, благодаря чему пропускает 99% исходного света.

### Сервис и гарантия

Фонарь Olight является сложным техническим изделием. Для его правильной и долговременной работы необходимо периодически проводить сервисное обслуживание.

1. Для улучшения водонепроницаемости фонаря требуется смазывать резьбу специальной смазкой. Рекомендуется Nyogel 760G: густой, как гель, не проводящий ток, смазывающий пару металл-резина, увеличивающий водонепроницаемость, не агрессивный к резине.
2. Если Вы заметили, что фонарь работает странно, не реагирует на ваши команды управления, свет мерцает и т.п.: замените батарейки или зарядите аккумулятор, а также у резьбы устранили загрязненность старой смазкой со следами металлической пыли.
3. Используйте качественные батареи и аккумуляторы для предотвращения протекания элементов питания внутри фонаря и прочих деструктивных последствий. Удаляйте питание из фонаря, если долгое время не собираетесь им пользоваться.

### ОФИЦИАЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Представительство в России и СНГ:

123290, Москва, 1ый Магистральный тупик, 5А, офис А401, этаж 4. (м.Беговая)

Горячая линия: 8 (800) 100-7715 (бесплатные звонки по всей России)

Web: [www.megatorch.ru](http://www.megatorch.ru) Email: [expert@megatorch.ru](mailto:expert@megatorch.ru)