

## Аккумуляторный светодиодный фонарь S-250A

### РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

#### ОСОБЕННОСТИ ФОНАРЯ

1. Фонарь предназначен для портативного освещения. В данном фонаре в качестве основного источника света используется светодиод мощностью 5 Ватт 250 лм, который обеспечивает направленный свет дальностью до 396 метров.
2. Два режима работы: 100% (250 лм) и 40% (100 лм)
3. Штатное зарядное устройство с индикатором заряда.
4. Удобная эргономичная ручка.
5. Продолжительная работа на кислотно-свинцовом аккумуляторе 4 В 6000 мАч (5 часов в режиме 100%).
6. Материал корпуса: ABS-пластик, прорезиненный пластик.
7. Ремешок для ношения на плече.

#### ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

##### 1. Включение/ выключение и переключение режимов

ВНИМАНИЕ! Убедитесь в том, что аккумулятор достаточно заряжен.

Для включения фонаря нажмите на кнопку, расположенную на ручке. Повторное нажатие переключит фонарь по схеме: 100% → 40% → выкл.

При полностью заряженном аккумуляторе время работы в режиме 100% - 5 ч, в режиме 40% - 12.5 ч.

##### 2. Зарядка аккумулятора

В фонаре используется встроенный кислотно-свинцовый мощный аккумулятор 4 В 6000 мАч.

Соедините адаптер для напряжения 220 В (входит в комплект) с сетью и с гнездом фонаря.

Светодиод на зарядном устройстве загорится красным цветом, показывая, что идет процесс зарядки. При полностью заряженном аккумуляторе цвет поменяется на зеленый. Время зарядки составит 13 – 15 часов.

При снижении яркости света необходимо поставить фонарь на зарядку. **Не допускайте полного разряда аккумулятора!**

Фонарь можно заряжать после каждого использования.

В случае, когда фонарь не используется длительное время, следует подзаряжать аккумулятор каждые 3 месяца.

## НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ ФОНАРЬ ВО ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ АККУМУЛЯТОРА, ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ВЫХОДУ ИЗ СТРОЯ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА ИЛИ ФОНАРЯ!

Если хранить фонарь с разряженным аккумулятором, то аккумулятор выйдет из строя.

#### КОМПЛЕКТАЦИЯ

В комплектацию входит зарядное устройство с индикатором заряда, а также ремень для ношения фонаря на плече.

#### Технические характеристики:

источник света .....	светодиод 5 Ватт 250 лм
аккумулятор.....	кислотно-свинцовый 4 В, 6000 мАч
продолжительность работы	
100% режим 250 лм.....	5 ч
40% режим 100 лм.....	12.5 ч

время зарядки аккумулятора .....	13 – 15 ч
материал корпуса.....	ABS-пластик
рекомендуемый температурный	
диапазон использования.....	-15° +40°С

#### Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня продажи. Гарантия не распространяется на расходные материалы (аккумуляторы). Срок службы фонаря 5 лет. Дата изготовления **09.2020**.

Предприятие-изготовитель не несёт ответственности в случае нарушения правил эксплуатации фонаря, изложенных в настоящем паспорте.

#### Утилизация

Запрещается утилизировать фонарь со встроенным аккумулятором вместе с бытовыми отходами. Отработавшие фонари с аккумулятором необходимо сдать для дальнейшей утилизации в специализированные организации, лицензированные местными органами власти.

#### При обнаружении неисправности

Запрещено использование фонаря с поврежденным корпусом или электропроводом. Запрещено подключение к сети для зарядки фонаря с поврежденным корпусом или электропроводом. Ремонт осуществляется только квалифицированным электриком.

Изготовитель: «Оушен Элмайд Глобал Лимитед», офис 3 А-7, 12Ф, Кайзер Сентер, № 18, Сентер стрит, Сай Инг Пан, Гонконг. Произведено на заводе-филиале в КНР.

Импортер в РФ и организация, уполномоченная на прием претензий от потребителей: ООО «Лайт Сорс Технолоджи Рус», 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 146, корп. 2, лит. А.

Импортер в РБ: ООО «Аргосвет», г. Минск, пер. Северный, д. 13/3, каб. 2. УНП 191296184.