

Uniel

**ФОНАРЬ
АККУМУЛЯТОРНЫЙ
СВЕТОДИОДНЫЙ**

Руководство по эксплуатации



Модель: S-SL011-VA

Уважаемый покупатель!

Перед началом работы следует внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации, обратите особое внимание на указания по безопасности.



1. Сверхяркий светодиод 3 Ватт
2. Кнопка включения
3. Ручка для переноски
4. Индикатор зарядки — красный, зеленый
5. Гнездо для кабеля зарядного устройства с прорезиненной крышкой.
6. Регулируемая подставка
7. Корпус из АБС пластика

ФОНАРЬ АККУМУЛЯТОРНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ

● Технические характеристики

Источник света — светодиод 3 Ватт

Яркость: 150-160 лм

Время зарядки: 7-8 часов от сети 220 В, 5-6 часов от автомобильного прикуривателя 12 В

Время непрерывной работы: 1,5-2 часа

Длина луча: 100 метров

Источник питания: встроенный аккумулятор

Тип аккумулятора: никель-металлогидридный

Напряжение аккумуляторной батареи — 4,8 В

Энергоемкость аккумуляторной батареи — 1200 мА·ч

Угол регулировки подставки 60 градусов.

● Комплектация

Фонарь аккумуляторный светодиодный

Сетевое зарядное устройство — 220 В

Переходник для зарядки от автомобильного прикуривателя.

● Указания по безопасности

Не направляйте в глаза!

Не опускайте фонарь в воду!

Не используйте с другими зарядными устройствами!

Не используйте фонарь во время зарядки!

Не используйте фонарь с разряженным аккумулятором!

Фонарь предназначен для периодического использования, не предусмотрено непрерывное использование, это может привести к повреждению изделия!

Не закрывайте стекло и отражатель во время использования!

Задиальное стекло фонаря может значительно нагреваться во время использования!

Для снижения риска поражения электрическим током, выключите изделие и дайте ему остыть перед протиркой изделия или заменой его частей!

Не чистите и не чините изделие в процессе зарядки!

Не оставляйте изделие под дождем и снегом!

Не используйте изделие в условиях повышенной влажности!

Не разрешайте детям самостоятельно эксплуатировать изделие!

Храните в сухом, закрытом и недоступном для детей месте!

Используйте изделие строго по назначению!

Будьте внимательны во время использования изделия!

Регулярно проверяйте изделие на отсутствие поломок и неисправностей!

Во избежание поломок не используйте запасные части других производителей!

● Зарядка фонаря

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ После покупки время первого заряда аккумулятора должно быть не менее 12 часов, при дальнейшем использовании 7-8 часов.

Существует два способа зарядки данного изделия:

1. Посредством подключения фонаря к сетевому питанию 220В.
2. Посредством подключения фонаря к разъему прикуривателя автомобиля 12.

Порядок зарядки:

- установите кнопку включения фонаря в положение выключено.
- когда вы подключите фонарь через разъем для заряда аккумулятора к зарядному устройству, загорится красный индикатор. В процессе заряда аккумулятора использование фонаря невозможно.
- когда красный индикатор зарядки аккумулятора погаснет, и загорится зеленый индикатор, зарядку можно закончить, фонарь полностью заряжен.
- избегайте перезарядки, не заряжайте фонарь более 24 часов.
- не заряжайте фонарь при отрицательных температурах.
- после покупки время первого заряда аккумулятора должно быть не менее 12 часов, при дальнейшем использовании 5-6 часов.
- по окончании зарядки аккумулятора отключите зарядное устройство.
- фонарь готов к работе.
- батарея фонаря не подлежит замене.

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ Полная разрядка фонаря недопустима. Это сокращает срок службы его аккумулятора.

Для продолжительной и надежной работы фонаря необходимо следить за состоянием батареи и не реже, чем раз в 2-3 месяца проводить полный цикл зарядки батареи, не оставлять батарею разряженной более чем на 2 дня.

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ Отклонение от требований по подзарядке фонаря может привести к снижению емкости аккумуляторной батареи.

● Время работы

Время работы фонаря зависит от уровня заряда батареи. Среднее время работы фонаря с полностью заряженным аккумулятором составляет до 2 часов.

● Возможные неполадки и методы их устранения

Если изделие не работает должным образом, то существуют возможные причины и способы их устранения:

Фонарь не функционирует:

Разряжена аккумуляторная батарея.

- зарядите аккумуляторную батарею.

Аккумуляторная батарея не заряжается:

Прикуриватель засорился.

- убедитесь, что прикуриватель работает исправно. Проверьте гнездо прикуривателя на предмет наличия посторонних предметов. Засорившее гнездо необходимо прочистить при помощи деревянной палочки, а затем продуть начисто. Запрещается использовать металлические предметы для прочистки гнезда прикуривателя.

- покрутить прикуриватель в гнезде для улучшения контакта

- проверить электропроводку.

Оплавился штекер переходника:

Плохой контакт часто является следствием загрязненности гнезда прикуривателя. Большое сопротивление может привести к сильному повышению температуры, в результате чего оплавляется пластмассовый корпус штекера. Это может вызвать короткое замыкание.

▼ **ВНИМАНИЕ!** ▼ *Фонарь подзаряжается при помощи входящих в комплект поставки переходника или удлинителя-штекера на 12В для прикуривателя автомобиля.*

Применение для зарядки иных адаптеров (другого типа) может быть опасным!

В случае поломки обратитесь, пожалуйста, к производителю.

● Техническое обслуживание

Порядок обслуживания аккумулятора

В изделии применяется необслуживаемая герметичная свинцово-кислотная батарея.

Не рекомендуется хранить фонарь при отрицательных температурах — это приводит к быстрому выходу из строя аккумуляторной батареи.

Постоянно поддерживайте аккумулятор в заряженном состоянии запрещается разбирать батарею.

Чистка

Следует время от времени протирать защитное стекло фонаря. Чистое и прозрачное стекло обеспечивает лучшее освещение.

Рекомендуется очищать корпус фонаря от пыли, грязи тканью или салфеткой.

Устойчивые загрязнения рекомендуется устранять при помощи ткани, смоченной в мыльной воде.

Запрещается использовать для удаления грязи растворители: бензин, спирт, аммиачные растворы и т. п. Данные жидкости могут повредить пластмассовые изделия.

● Условия транспортирования

Изделия должны складироваться и транспортироваться в положении, указанном на коробке.

При погрузочно-разгрузочных работах не допускается подвергать изделие ударным нагрузкам.

Устройства должны быть надежно закреплены, что бы не допускать их перемещение внутри транспортных средств.

● Условия гарантии

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи через торговую розничную сеть.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации безвозмездно исправлять повреждения (или заменять продукцию), возникшие из-за применения некачественного материала, дефекты сборки, допущенные по вине изготовителя дефекты продукции, а так же другие дефекты, если они не возникла в следствие нарушения покупателем правил пользования продукцией или ее хранения.

Изготовитель не принимает претензии на некомплектность или механические повреждения изделия после его продажи.

В случае отсутствие кассового или товарного чека с отметкой о дате продажи, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления устройства.

Гарантия не распространяется на изделия в следующих случаях:

- несоблюдение правил хранения, эксплуатации и транспортирования;
- попадание внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей;
- разборки изделия потребителем или лицом не имеющим права на его ремонт;
- стихийных бедствий, пожаров.

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики, а так же внешний вид изделий.

WWW.UNIEL.RU

Информация по сервисному обслуживанию и прием претензий потребителей по адресу:
ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. (499)182-51-05.