

## Применение и уход

Не разбирайте головную часть фонаря - это нарушит герметизацию и повредит фонарь, а также будет потеряна гарантия на фонарь.

Рекомендуется использовать высококачественные элементы питания с высоким током разряда. Используйте Ni-MH аккумуляторы, при использовании щелочных батарей время работы фонаря в ярких режимах будет короче.

Извлекайте батареи из фонаря во время хранения. Некачественные элементы питания могут дать течь и повредить фонарь.

Фонарь может быть случайно включен во время хранения, при транспортировке или во время ношения в кармане. Рекомендуется приоткрывать головную часть на несколько оборотов.

Своевременно замените резиновые кольца, если они повреждены. Регулярно смазывайте их, а также резьбовые части фонаря - это позволит предотвратить преждевременный износ деталей и обеспечит водонепроницаемость корпуса.

Время от времени очищайте контакты от грязи и окисла. Особенно когда есть нерегулярное мерцание света или когда фонарь не включается.

**Возможные причины некорректной работы:**

**Причина А:** Необходима замена батареек.

**Решение:** Замените батарейки, соблюдая полярность.

**Причина Б:** Резьба, контакты в головной части, торцы корпуса или контакты кнопки загрязнены.

**Решение:** Бережно очистите контакты ватным тампоном, смоченным в растворе спирта. Если вышеописанные случаи не решают проблему, пожалуйста, обратитесь к продавцу в вашем регионе.

**Примечание:** Вы можете просмотреть и загрузить видео-пособие по очистке фонаря на официальном сайте Fenix [www.fenixlight.com](http://www.fenixlight.com) → 'Service' → 'Maintenance for light'

## Регистрация продукта

Вы можете зарегистрировать гарантийный талон на официальном сайте производителя Fenixlight Limited и дополнительно получить 6 месяцев гарантийного обслуживания. Регистрация также позволяет участвовать в лотереях при анкетировании покупателей.

## Гарантия

Гарантийный срок обслуживания составляет 24 месяца. Детали с производственным дефектом подлежат замене в течение 15 дней со дня покупки. Гарантия не распространяется при использовании фонаря не по прямому назначению. При необходимости ремонта спустя 24 месяцев со дня покупки, ремонт будет платным. Общая стоимость ремонта будет считаться в зависимости от стоимости замененных деталей.

## Предостережение

**Внимание! Фонарь содержит источник света повышенной яркости. Избегайте попадания прямого света в глаза.**

## FENIXLIGHT LIMITED

[www.LumenHouse.ru](http://www.LumenHouse.ru)

Поддержка клиентов: (495) 650-70-61

Эл. адрес поддержки клиентов:

[info@lumenhouse.ru](mailto:info@lumenhouse.ru)

Эл. адрес технической поддержки:

[service@lumenhouse.ru](mailto:service@lumenhouse.ru)

Производитель  
FENIXLIGHT LIMITED  
Shenzhen 518133, China



# E25

**Светодиод CREE XP-E2 (США),  
ANSI 260 люмен**

**Руководство  
по эксплуатации**

*Fenix Flashlight  
Illuminate Your Adventure*



## Фонарь Fenix E25

Fenix E25 E2 – турбо версия компактного многоцелевого фонаря на светодиоде CREE XP-E2. К трем оптимизированным режимам яркости добавлен Турбо режим яркостью 260 люмен. Управление фонарем полностью осуществляется единственной кнопкой – доступно и удобно. Время работы в минимальном режиме составляет 72 часа. В довершение фонарь работает от двух широко распространенных элементов питания AA.

ANSI/FSC		Основные режимы			Турбо
		Макс	Средний	Мин	
	Яркость	130 люмен	55 люмен	8 люмен	260 люмен
	Время работы	Ni-MH АКБ	3 ч 30 мин	10 ч	/
		Щелочные батареи	1 ч 45 мин	8 ч 15 мин	72 ч
	Дистанция	180 метров (Макс)			
	Интенсивность	8100 кд (Макс)			
	Ударопрочность	1 метр			
	Водонепроницаемость	IPX-8, погружение до 2 метров			
	Аксессуары	Ремешок на руку, запасные уплотнительные кольца			

**Замечание:** приведенные выше параметры (протестированы с 2500 мАч Ni-MH аккумуляторными батареями высокого качества и щелочными батареями в комплекте) могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

## Работа фонаря

### ВКЛ/ВЫКЛ

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 0,5 сек.

### Выбор режима

Когда фонарь включен, нажмите на кнопку. Последовательность режимов следующая: Максимальный → Средний → Минимальный.

### Турбо режим

Нажмите и удерживайте кнопку более 1 секунды (не имеет значения, включен фонарь или выключен). Отпустите кнопку, фонарь вернется в предыдущий режим яркости.

### Запоминание режима

Фонарь запоминает последний, выбранный до выключения режим яркости. В следующий раз, когда вы включите фонарь, он будет работать в последнем, выбранном до выключения режиме яркости. Турбо режим не запоминается.

## Технические характеристики

- Светодиод CREE XP-E2, ресурс 50 000 часов (США)
- Элементы питания: 2 x AA 1.5В (Ni-MH, Alkaline, Lithium)
- Размеры: 146 мм (длина) x 24 мм (диаметр)
- Вес: 73 г (без элементов питания)
- Цифровая стабилизация тока – поддержание постоянной яркости
- Схема защиты от переплюсовки элементами питания
- Управление фонарем с помощью одной кнопки
- Фонарь может ставиться на торец и работать как свеча
- Материал корпуса: авиационный алюминий
- Покрытие корпуса – анодирование III (высшей) степени жесткости
- Закаленное ультра чистое стекло с просветляющим напылением

Спецификация элементов питания			
Тип	Размер	Номинал, напряж.	Применение
Аккумулятор Ni-MH	AA	1,2V	Рекомендуется
Щелочные батареи	AA	1,5V	Штатно
Литиевые батареи	AA	1,5V	Штатно
Аккумулятор Li-Ion	14500	3,7V	<b>Запрещено!</b>

**Предостережение:** пожалуйста, не комбинируйте использованные элементы питания с новыми или элементы разных производителей, разной емкости и типа. В противном случае это повредит фонарь или элементы питания.

## Замена элементов питания

Открутите головную часть фонаря. Вставьте элементы питания положительным контактом (+) по направлению к светодиоду. Закрутите фонарь и протестируйте.