







## Налобный фонарь Fenix HL26R

### Технические характеристики

ANSI/PLATO FL1	Дальний свет				Ближний свет		
	Турбо	Макс	Средний	Мин	Макс	Мин	SOS
 <b>Яркость</b>	450 люмен	130 люмен	70 люмен	30 люмен	40 люмен	4 люмен	40 люмен
 <b>Время работы</b>	1.5 часа*	6 часов	12 часов	25 часов	13 часов	100 часов	26 часов
 <b>Дистанция</b>	100 м	57 м	42 м	30 м	10 м	4 м	/
 <b>Интенсивность</b>	2,564 кд	810 кд	450 кд	225 кд	24 кд	4 кд	/
 <b>Ударопрочность</b>	1 м						
 <b>Водо непроницаемость</b>	IP66*						

Замечание: приведенные выше параметры (протестированы в лаборатории Fenix с Li-polymer аккумуляторами 3.7 В/1600 мАч) могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

\* Время работы в режиме Турбо указано суммарно в связи с защитой фонаря от перегрева.

\*\*Убедитесь, что защитная крышка закрыта.

- Светодиод CREE XP-G2 R5 белый, Светодиоды д Nichia белый , ресурс 50, 000 часов
- Элементы питания: 1 встроенный Li-polymer аккумулятор 1600 мАч
- Стандартный USB кабель и микро USB зарядный порт
- Размеры: 65 мм (длина) x 44 мм (ширина) x 37 мм (высота)
- Вес: 86 г (включая элементы питания)
- Цифровая стабилизация тока – поддержание постоянной яркости

- Защита от перезаряда и переразряда – сохраняет аккумулятор и электронику от повреждений
- Дальний и ближний свет управляются независимо 2 кнопками
- Регулировка угла наклона фонаря составляет 60 градусов, вы можете направлять луч, куда требуется
- Материал: алюминий и качественный пластик
- Высокоэффективная оболочка отражающим напылением
- Индикатор уровня заряда батарей
- Налобное крепление с отражающими полосами и отводящее пот

## Управление фонарем

### Дальний свет

Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 0.5 секунд, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ фонарь.

Однократно нажмите на эту же кнопку, чтобы переключить режимы дальнего света: Минимальный→Средний→Максимальный.


### Ближний свет

Нажмите и удерживайте кнопку  в течение 0.5 секунд, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ фонарь.

Однократно нажмите на эту же кнопку, чтобы переключить режимы дальнего света: Минимальный→Максимальный→SOS.

Примечание: дальний и ближний свет не могут быть включены одновременно. Когда фонарь включен, однократно нажмите на кнопку для включения соответствующего режима.

### Турбо режим

В любом состоянии нажмите и удерживайте кнопку  более 1.2 секунд, чтобы активировать режим Турбо.

А. Фонарь автоматически вернется в последний использованный режим яркости через 1 минуту.

Б. При использовании Турбо режима однократно нажмите на кнопку дальнего света, фонарь войдет в последний использованный режим дальнего света; если вы однократно нажмете на кнопку ближнего света, фонарь войдет в Минимальный режим ближнего света.

### Автоматическое запоминание режима

Фонарь запоминает последний выбранный режим яркости (кроме Турбо режима). В следующий раз он включится в том режиме, в котором был


выключен.

Ближний свет каждый раз включается в Минимальном режиме.

### **Защита от перегрева**

Во избежание высоких температур на поверхности, фонарь автоматически понизит яркость до предыдущего режима после 1 минуты работы в Турбо режиме.

### **Индикатор уровня заряда аккумулятора**

Когда фонарь выключен, однократно нажмите на кнопку , чтобы проверить уровень заряда аккумулятора.

Индикатор будет гореть 3 секунды:

Четыре сегмента постоянно горят: более 80%

Три сегмента постоянно горят: 60%-80%

Два сегмента постоянно горят: 40%-60%

Один сегмент постоянно горит: 20%-40%

Один сегмент мигает: менее 20%, зарядите фонарь при первой возможности (Данные цифры являются приблизительными.)

### **Функция предупреждения о низком заряде аккумулятора**

Когда фонарь включен и уровень заряда аккумулятора низкий, один из индикаторов будет мигать с частотой 2 Гц, напоминая о зарядке фонаря при первой возможности.

### **Зарядка**

1. Соедините USB порт зарядного кабеля с любым USB разъемом источника питания. Откройте защитную крышку и соедините микро USB сторону зарядного кабеля с портом фонаря.

2. Индикатор замигает, показывая, что зарядка началась. Во время зарядки 4 индикатора мигают – заряда менее 20%, один горит и три мигают – заряда более 20%, два горят и два мигают – заряда более 50%, три горят и один мигает – более 80%, 4 горят – аккумулятор полностью заряжен и зарядка завершена. Индикаторы загорятся постоянно, когда аккумулятор полностью зарядится. Нормальное время зарядки аккумулятора составляет примерно 3 часа, если фонарь выключен.

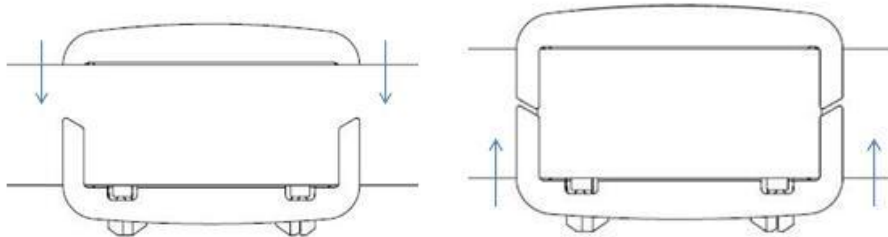
3. После завершения зарядки убедитесь, обязательно извлеките зарядный кабель и заменить анти-пыли крышку.

4. При хранении перезаряжайте фонарь каждые 4 месяца, чтобы поддерживать оптимальную работу аккумулятора.

**Примечание:** во время зарядки фонарь может быть включен в Минимальном режиме дальнего света, время зарядки увеличится. Фонарь не выключится автоматически, когда он полностью зарядится.

## Сборка фонаря

1. Совместите логотип на креплении с логотипом на фонаре, присоедините крепление к фонарю, как показано на рисунке: просуньте резинку в отверстие вниз, затем согните ее и протолкните в отверстие вверх.
2. Отрегулируйте длину резинки с помощью пружки.



## Эксплуатация и уход

- Не разбирайте головную часть фонаря – это нарушит герметизацию и повредит фонарь, а также будет потеряна гарантия на фонарь.
- Перезаряжайте фонарь каждые 4 месяца во время хранения для поддержания оптимальной работы аккумулятора.
- Фонарь может нерегулярно мерцать либо не включаться. Возможные причины некорректной работы:
  - А. Низкий уровень заряда батареи.Решение: перезарядите фонарь при первой возможности.

Если вышеописанные случаи не решают проблему, пожалуйста, обратитесь к продавцу в вашем регионе.

## Предостережение

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