

Эксплуатация и уход

- Не разбирайте головную часть фонаря – это нарушит герметизацию и повредит фонарь, а также будет потеряна гарантия на фонарь.
- Рекомендуется использовать в фонаре литиевые батарейки либо Li-ion аккумуляторы.
- Своевременно заменяйте резиновые кольца, они могут быть повреждены после длительного использования. Это обеспечит водонепроницаемость фонаря.
- 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 платы либо другие контакты загрязнены.

Решение: Бережно очистите контакты ватным тампоном, смоченным в растворе спирта.

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

Гарантия

Гарантийный срок обслуживания составляет 5 лет. 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 5 лет со дня покупки, ремонт будет платным. Общая стоимость ремонта будет считаться в зависимости от стоимости замененных деталей.

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.

Предостережение

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



HR30R



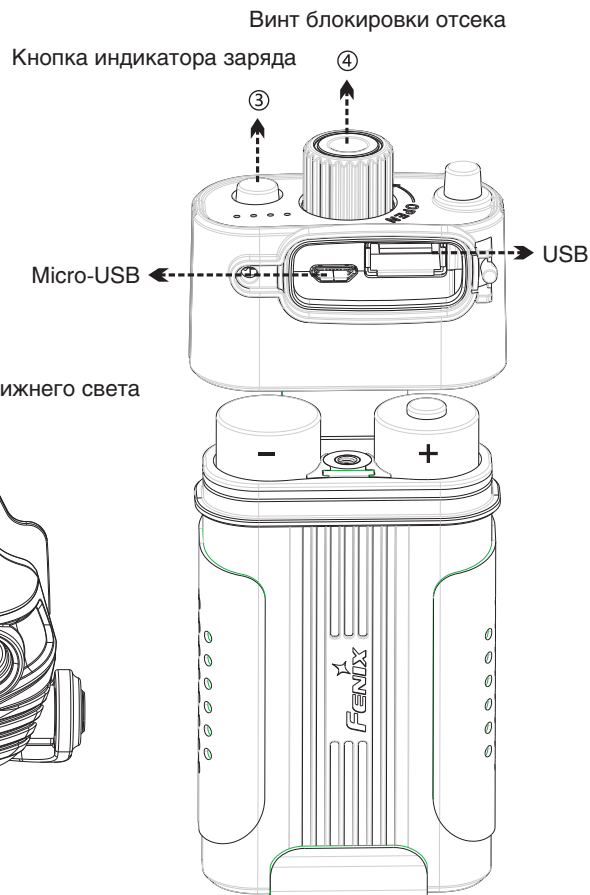
МАКС. 1750 ЛЮМЕН

**ЗАРЯЖАЕМЫЙ НАЛОБНЫЙ
ФОНАРЬ С БЛИЖНИМ И
ДАЛЬНИМ СВЕТОМ**

**ЗАРЯДКА
ЧЕРЕЗ MICRO-USB**



**С ФУНКЦИЕЙ
POWER-BANK**



FENIXLIGHT LIMITED

www.LumenHouse.ru

Поддержка клиентов: (495) 650-70-61

Эл. адрес поддержки клиентов:

info@lumenhouse.ru

Эл. адрес технической поддержки:

service@lumenhouse.ru

Производитель
FENIXLIGHT LIMITED
Shenzhen 518133, China



Технические характеристики

- Светодиоды CREE XM-L2 и XP-G2 R5, ресурс 50 000 часов, США
- Элементы питания: 2 аккумулятора 18650 или 4 литиевые батареи CR123A
- Размеры фонаря: 77 мм (длина) × 52 мм (ширина) × 34 мм (высота)
- Размеры батарейного отсека: 115 мм (длина) × 56 мм (ширина) × 30 мм (высота)
- Вес: 285 г (без элементов питания)
- Аксессуары: клипса для кабеля, крепление на голову, уплотнительное кольцо, 2×пряжки для кабеля, 2×клипсы на ремень, 2×аккумулятора Li-ion 18650 Fenix 3.6 В/2600 мАч 18650
- Функция блокировки включения для безопасного и удобного ношения
- Свободное переключение между дальним и нейтральным белым ближним светом. Допускается одновременное использование
- Батарейный отсек можно носить на ремне, в кармане или рюкзаке. Это переместит вес с головы на другие предметы и поддержит оптимальную работу фонаря в холодных условиях
- Батарейный отсек может быть использован как источник питания (Power bank) для зарядки других цифровых устройств.
- Альтернативная зарядка 18650 аккумуляторов через микро USB порт поддерживает сбалансированный уровень заряда
- Регулировка угла наклона фонаря составляет 60°
- Защита от переполовки элементами питания (неправильной установки батарей)
- Алюминиевое литье корпуса под давлением обеспечивает надежность и отличный теплоотвод
- Закаленное ультратонкое стекло с просветляющим напылением

Управление фонарем

Режимы света (По заводским настройкам при первом включении установлен «Максимальный» режим, затем активируется автоматическое запоминание режима)

Кнопка дальнего света (☀️): нажмите и удерживайте кнопку 0.5 секунд, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ дальний свет. Однократно нажмите (кликните) на кнопку, чтобы переключить режим Максимальный→Турбо→Минимальный→Средний.

Кнопка ближнего света (☾️): нажмите и удерживайте кнопку 0.5 секунд, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ ближний свет. Однократно нажмите (кликните) на кнопку, чтобы переключить режим Максимальный→Турбо→Минимальный→Средний.

Примечание: дальний и ближний свет управляются независимо разными кнопками.

Автоматическое напоминание режима

Фонарь автоматически запоминает последний

ANSI/PLATO FL1

	РЕЖИМ	ЯРКОСТЬ	ВРЕМЯ РАБОТЫ	ДИСТАНЦИЯ	ИНТЕНСИВНОСТЬ	УДАРОПРОЧНОСТЬ	ВОДОНЕПРОНИЦАЕМОСТЬ
Дальний	ТУРБО	1000 люмен	4 ч	202 м	10268 кд	1 м	IP66
	МАКС.	400 люмен	6,5 ч	124 м	3820 кд		
	СРЕДНИЙ	130 люмен	21 ч	72 м	1284 кд		
Ближний	МИН.	30 люмен	83 ч	34 м	288 кд		
	ТУРБО	750 люмен	4 ч	61 м	916 кд		
	МАКС.	400 люмен	6 ч	46 м	519 кд		
	СРЕДНИЙ	130 люмен	23 ч	27 м	180 кд		
	МИН.	5 люмен	400 ч	7 м	12,5 кд		
	SOS	130 люмен	46 ч	-	-		

Примечание: вышеуказанные параметры (протестированы в лаборатории с использованием двух аккумуляторов Fenix 3.6 В/2600 мАч 18650 Li-ion) являются приблизительными и могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

выбранный режим. В следующий раз он включится в том режиме, в котором был выключен.

Режим SOS

В любом состоянии нажмите и удерживайте кнопку ближнего света, чтобы войти в режим SOS. Однократно нажмите на кнопку (кликните), чтобы вернуться в предыдущий режим. Яркость режима SOS такая же, как и Среднего режима Ближнего света.

Интеллектуальная защита от перегрева

Фонарь накапливает большое количество тепла во время работы в ярких режимах. Во избежание высоких температур на поверхности:

1. Когда температура фонаря превысит 65 градусов по Цельсию, фонарь автоматически понизит режим яркости во избежание перегрева.
2. Когда температура понизится, яркость постепенно повысится до предыдущего режима.

Индикатор уровня заряда батарей

(Работает только с 18650 аккумуляторами)

Однократно нажмите на кнопку индикатора, чтобы проверить уровень заряда батарей. Индикация будет длиться 5 секунд:

Четыре индикатора постоянно горят: более 80% заряда

Три постоянно горят: 60%-80%

Два постоянно горят: 40%-60%

Один постоянно горит: 20%-40%

Один мигает: менее 20%, зарядите фонарь как можно быстрее

(Приблизительные цифры)

Зарядка

(Работает только с аккумуляторами 18650)

1. Откройте защитную крышку на батарейном отсеке. Соедините микро USB вывод зарядного кабеля с микро USB портом батарейного отсека и USB вывод зарядного кабеля с любым USB разъемом источника питания.

2. Индикаторы замигают, показывая, что зарядка началась. Индикаторы загорятся постоянно, когда аккумуляторы полностью зарядятся. Нор-

мальное время зарядки 2 аккумуляторов составляет 8 часов, рекомендуется адаптер 5В/2А. Нормальное время зарядки одного аккумулятора составляет 4 часа, при этом индикаторы не будут показывать заряд.

Функция источника питания (Power Bank)

Откройте защитную крышку на батарейном отсеке. Соедините устройство, которое вы хотите зарядить с батарейным отсеком с помощью зарядного кабеля. Нажмите и удерживайте кнопку индикатора 3 секунды, чтобы начать заряжать внешнее устройство. Четыре индикатора начнут мигать, показывая зарядку. Отсоедините зарядный кабель, как только зарядка завершится. Зарядка может быть возобновлена, если кабель был отсоединен не более 5 секунд.

Примечание:

1. Как только зарядка завершится, отсоедините зарядный кабель и поместите на место защитную крышку. Убедитесь, что она препятствует проникновению воды и пыли.

2. Может возникнуть короткое замыкание, если металлический объект коснется любой части USB либо микро USB вывода. Если это произойдет, удалите металлический объект, чтобы продолжить нормальную работу. Если короткое замыкание вызвано металлическим объектом, коснувшимся вывода соединительного кабеля «папа» с фонарем, заново вставьте либо перезарядите батареи, чтобы продолжить нормальную работу.

Спецификация элементов питания			
Тип	Размер	Номин. напряж.	Применение
Фирменный аккумулятор Fenix серии ARB-L18	18650	3,6 В	Рекомендуется
Литиевые батареи	CR123A	3В	Штатно (без зарядки)
Аккумуляторы Li-ion	16340	3,6В/3,7В	Запрещено
Аккумуляторы Li-ion	18650	3,6В/3,7В	С осторожностью!
Аккумуляторы LiFePO ₄	18650	3,2В	Запрещено!
Аккумуляторы LiFePO ₄	16340	3,2В	С осторожностью (без зарядки)

Предупреждение:

1. 18650 Li-ion аккумуляторы разработаны для промышленного использования и должны быть использованы с осторожностью и бережно. Качественные аккумуляторы имеют схему защиты от переразряда, это уменьшает риск утечки или взрыва. Возможны случаи повреждения элементов или короткое замыкание. Рекомендуется использовать аккумуляторы Fenix ARB-L18 18650.
2. Пожалуйста, не комбинируйте использованные элементы питания с новыми или элементами разных производителей, разной емкости и типа. В противном случае это повредит фонарь или элементы питания.
3. Вынимайте элементы питания, если вы не пользуетесь фонарем длительное время. В противном случае элементы питания могут дать течь либо взорваться и повредить фонарь.

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 пряжки.

