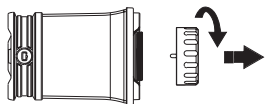


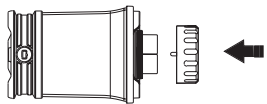
3. Фонарь совместим только с АКБ 18650 с выпуклым анодом (+)
*Без необходимости не используйте батареи CR123A, не говоря уже о зарядке фонаря или разрядки другими устройствами с этими батареями.

**18650 Li-ion аккумуляторы разработаны для промышленного использования и должны быть использованы с осторожностью и бережно. Качественные аккумуляторы имеют схему защиты, это уменьшает риск утечки или взрыва. Возможны случаи повреждения элементов или короткое замыкание.

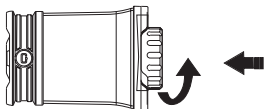
Замена элементов питания



Открутите крышку батарейного отсека против часовой стрелки



Вставьте батарею анодом (+) по направлению к головной части фонаря



Закрутите крышку по часовой стрелке, протестируйте фонарь.

Примечание: кемпинговый светильник поставляется вместе с аккумулятором Fenix 2600 мАч ARB-L18-2600 18650 Li-ion. Перед первым использованием не забудьте удалить изоляцию.

Комплектация

Кемпинговый светильник CL30R – 1 шт.
Запасное уплотнительное кольцо для обеспечения водонепроницаемости – 1 шт.
Инструкция – 1 шт.
Гарантийный талон – 1 шт.
Микро-USB кабель – 1 шт.
Аккумулятор 18650 ARB-L18-2600 (2600 мАч) – 3 шт.

Эксплуатация и уход

Не разбирайте герметичные части фонаря – это вызовет повреждение фонаря, а также будет потеряна гарантия на фонарь.

Не храните длительное время фонарь вместе с элементами питания. А также извлекайте их, если истек срок хранения. Некачественные элементы питания мо-

гут дать течь и повредить фонарь.

Уплотнительное кольцо изнашивается в процессе длительной эксплуатации. Своевременно очищайте и заменяйте изношенные кольца (запасное кольцо поставляется в комплекте).

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 батарей

Решение: Замените батареи, соблюдая полярность

Причина Б: Контакты батарейного отсека 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 на фонарь и 1 год на аккумулятор. 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 гарантийного периода 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.

FENIXLIGHT LIMITED

Производитель
FENIXLIGHT LIMITED
Shenzhen 518133, China



CL30R

ANSI 650 люмен

Руководство по эксплуатации

Fenix Flashlight
Illuminate Your Adventure

Кемпинговый светильник Fenix CL30R

Фонарь Fenix CL30R оснащен портом микро-USB для зарядки и USB с функцией разрядки. 650 люмен нейтрального белого света освещают площадь в диаметре до 35 метров вокруг себя при работе от одного, двух или 3-х аккумуляторов 18650. В фонаре доступны 5 режимов яркости, включая Эко, Турбо и Вспышки. Помимо своего прямого назначения – это еще и первый фонарь Fenix, который может работать как портативный источник питания (power bank). Более того, комбинация морозоустойчивого батарейного отсека и индикатора уровня заряда батарей делает этот фонарь идеальным для вас. Встроенная регулируемая петля и крепление под штатив – это профессиональная дополнительная экипировка фонаря в походных условиях.

Технические характеристики

- Максимальная яркость 650 люмен, широкая и яркая зона освещения
- Элементы питания: 1, 2 или 3 аккумулятора 18650 Li-ion
- Служит как переносной источник питания (power bank)
- Морозоустойчивая конструкция
- Встроенный микро-USB порт для зарядки
- Индикация уровня заряда батарей с функцией предупреждения о низком напряжении
- Широкий диаметр луча: 35 метров
- Водонепроницаемость по стандарту IPX-7
- Схема защиты от неправильной установки батарей
- Гнездо для крепления на штатив
- Легкое и быстрое управление одной кнопкой

Управление фонарем

ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Нажмите и удерживайте кнопку в течение 0.8 секунд, чтобы ВКЛЮЧИТЬ/ВЫКЛЮЧИТЬ фонарь.

Выбор режима

Когда фонарь включен, однократно нажмите на кнопку, чтобы выбрать режим в следующей последовательности: Эко→Минимальный→Средний→Максимальный→Турбо

Когда фонарь включен, дважды нажмите на кнопку, чтобы войти в режим Вспышки и однократно нажмите на кнопку, чтобы вернуться в предыдущий режим.

ANSI/FSC		Основные режимы					Вспышки
		Турбо	Макс	Средний	Мин	Эко	
Яркость (люмен)		650	350	100	50	10	100
Время работы	2600 мАч	4 ч 30 мин	9 ч	38 ч	70 ч	300 ч	70 ч
	3500 мАч	6 ч	12 ч	51 ч	93 ч	400 ч	93 ч
Дистанция		35 метров					
Ударопрочность		1 метр					
Водонепроницаемость		IPX-7					
Вес		412 г (без элементов питания и других аксессуаров)					
Размеры		93 мм(длина) × 93 мм (ширина) × 136 мм (высота)					

Примечание: вышеуказанные параметры (протестированы в лаборатории Fenix с использованием 3-х аккумуляторов Fenix ARB-L18-3500 и входящими в комплект Fenix ARB-L18-2600) являются приблизительными и могут варьироваться между различными фонарями при использовании различных элементов питания и в различной окружающей среде.

Во время зарядки возможна работа фонаря только в Среднем режиме.

Автоматическое запоминание режима

Фонарь запоминает последний выбранный режим яркости (кроме Вспышек). В следующий раз фонарь включится в последнем, выбранном перед выключением режиме яркости.

Индикация состояния заряда батарей

Когда фонарь выключен однократно (без удержания) нажмите на кнопку, количество загоревшихся индикаторов укажет на состояние заряда.

- Один индикатор: 35% заряда
 - Два индикатора: 36-60% заряда
 - Три индикатора: 61-85% заряда
 - Четыре индикатора: более 85% заряда
- Индикаторы погаснут через 8 секунд.

Функция предупреждения о низком заряде батарей

Когда напряжение на элементах питания упадет ниже допустимого уровня, 4 индикатора в кнопке замигают, напоминая о перезарядке кемпингового светильника либо замене батарей. Для обеспечения нормальной работы фонарь не выключится автоматически до тех пор, пока заряд батарей полностью не иссякнет.

Примечание: функция работает только с АКБ 18650 с выпуклым анодом

Зарядка фонаря CL30R

Для зарядки фонаря подключите кабель к USB адаптеру (не входит в комплект), снимите защитную крышку с зарядного порта в верхней части CL30R и вставьте в него Micro-USB разъем кабеля. Индикатор на кнопке загорится красным цветом, показывая, что процесс зарядки начался. Индикатор загорится зеленым цветом,

когда батарея полностью зарядится. Мы рекомендуем использовать адаптер питания с выходными параметрами 5.0В 1.5А. Полная зарядка 3-х аккумуляторов Fenix ARB-L18-2600 18650 Li-ion емкостью 2600 мАч занимает около 8,5 часов.

Зарядка других устройств

Для использования фонаря в качестве источника питания подключите в USB разъем фонаря ваше устройство.

Примечание:

- Как только зарядка завершится, отсоедините USB кабель от фонаря и убедитесь, что защитная крышка надежно закрыта.
- Заряжайте CL30R в выключенном состоянии. Это обеспечит быструю и полную зарядку. В случае необходимости фонарь будет работать только в Среднем режиме во время зарядки

Спецификация элементов питания

Тип	Размер	Номинал. напряж.	Применение
Фирменный аккумулятор Fenix серии ARB-L18	18650	3,6В/3,7В	Рекомендуется
Литиевые батареи	CR123A	3В	С осторожностью!
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!

Предостережение:

1. Не используйте одновременно батареи различных марок, размеров, емкостей либо типов. Это может привести к повреждению фонаря либо используемых батарей.
2. Не используйте CL30 для зарядки запрещенных батарей. Они могут вызвать взрыв и повреждение фонаря.