

## Свойства

- Высокоэффективный светодиод обеспечивает максимальный световой поток в 45 люменов
- Встроенный литий-ионный аккумулятор обеспечивает до 48 часов бесперебойной работы
- Встроенная зарядная цепь литий-ионного аккумулятора с элементами ИИ (отверстие для зарядки микро-USB)
- Единый многоступенчатый переключатель позволяет с легкостью управлять всеми функциями даже одной рукой
- Два режима яркости и бесступенчатый режим вывода
- Луч с очень широким углом обзора (100°) покрывает даже зону периферийного зрения
- Фонарик выполнен из износостойких поликарбонатов
- Двойной кольцевой металлический держатель может выдерживать вес до 77 фунтов (35 кг)
- Ударостоек при падении с высоты до 1,5 м
- Изделие очень легкое, компактное и портативное

## Размеры

2,22" x 0,83" x 0,31" (56,5 мм x 21 мм x 8 мм)

## Вес

0,34 унций (9,6 г) (с батареей)

## Комплектующие

Держатель для ключей

## Мощность и время

Стандарт FL1	ВЫСОКИЙ	НИЗКИЙ
	45* ЛЮМЕН	1* ЛЮМЕН
	1ч	48ч
	24М (дальность светового луча)	
	150кд (пиковая сила света)	
	1,5М (ударпрочность)	
	IP65 (водостойкость и максимальная глубина использования)	

\* Функция обеспечения бесступенчатой яркости обеспечивает мощность освещения от 1 до 45 люмен, а время работы, соответственно, составляет от 1 до 48 часов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вышеприведенные данные получены в результате лабораторного тестирования в соответствии с международными стандартами для электрических фонарей ANSI/NEMA FL1, с использованием встроенного и полностью заряженного литий-ионного аккумулятора напряжением 3,7 В. Данные конечных пользователей могут отличаться от вышеприведенных, в зависимости от индивидуальных особенностей использования и условий окружающей среды.

NITECORE (SYSMAX) является членом PLATO, принимает участие и предоставляет свою помощь в разработке стандарта измерений ANSI FL1. Данные о тестировании продуктов представлены в соответствии с указанными международными научными стандартами.

## Инструкция по эксплуатации

### Низкая мощность

При выключенном фонарике нажмите на кнопку для перехода в режим низкой мощности. Повторно нажмите на кнопку еще раз, удерживайте её 3 секунды для того, чтобы выключить фонарик.

### Высокая мощность

При выключенном фонарике быстро нажмите на кнопку дважды для перехода в режим высокой мощности. Повторно нажмите на кнопку для того, чтобы выключить фонарик.

## Мгновенное освещение

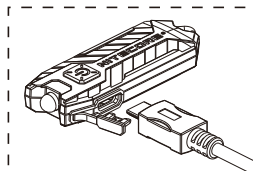
При выключенном фонарике нажмите на кнопку и удерживайте её более одной секунды для обеспечения мгновенного освещения высокой мощности (45 люмен). Для того, чтобы выключить фонарик, просто отпустите кнопку.


## Бесступенчатая яркость

При включенном режиме низкой мощности нажмите на кнопку и удерживайте её более одной секунды для доступа к режиму бесступенчатой яркости. Чтобы выбрать режим яркости, просто отпустите кнопку при активации необходимого режима. Еще раз нажмите на кнопку, чтобы выключить фонарик. Фонарик не запоминает настройки переменного режима.

## Зарядка аккумулятора

1. Подсоединение: Подсоедините один конец USB-кабеля ко входу Tube (сбоку на корпусе фонарика), а другой конец - к источнику электропитания (USB-адаптеру, компьютеру или другому стандартному USB-выходу). При полной разрядке Tube заряжается около 2 часов.
  2. Индикатор зарядки: Во время зарядки индикатор сигнала питания, встроенный в кнопку Tube, загорится, по достижении же полной зарядки он погаснет.
- ПРИМЕЧАНИЕ: Если фонарик светит слабо или не реагирует на нажатие на кнопку, Tube нужно подзарядить.



 Для получения более детальной информации зайдите на нашу страницу в Facebook: **NITECORE Flashlights**

 **SYSMAX** inc.

Компания SYSMAX Industry Co., Ltd

ТЕЛ.: +86-20-83862000

ФАКС: +86-20-83882723

E-mail: E-mail: info@nitecore.com

Веб-сайт: www.nitecore.com

Адрес: 510600, Китай, г. Гуанчжоу,  
ул. Ист-Донгфенг-Роуд, 850,  
зд. Глориз-Тауэр, оф. 1401

