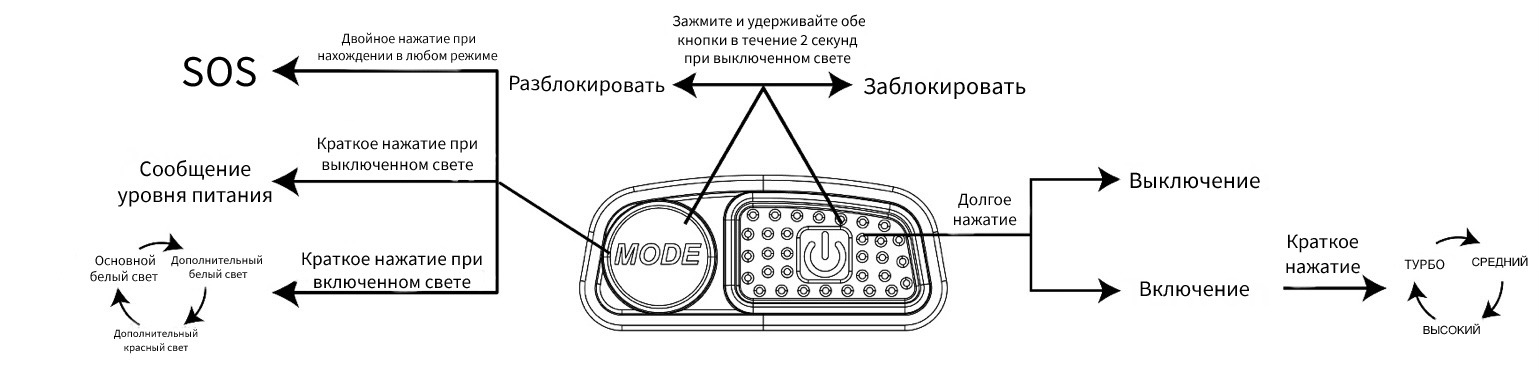
**Руководство пользователя NU33**

**Краткая инструкция**

**Об устройстве**

* Тройной выход USB-C для зарядки фонаря
* Основной белый свет обладает максимальной выходной мощностью в 700 люмен
* Оснащен дополнительным белым светодиодом с высоким индексом цветопередачи (CRI≥90)
* Красная подсветка, обеспечивающая режим ночного видения
* Задействует цельную систему оптических линз с различными гранями для отражения однородного и мягкого света
* Встроенный литий-ионный аккумулятор емкостью 2000 мАч
* Встроенная умная схема зарядки литий-ионного аккумулятора с зарядным портом USB-C (5 В ⎓2 А)
* Разработан с двумя кнопками, отличающимися по форме и нажатию, что обеспечивает простое управление устройством с помощью одной руки
* Пользователю доступны 5 уровней яркости, 2 специальных режима и 2 режима красного света
* Содержит 4 индикатора питания для определения оставшегося уровня заряда аккумулятора
* Изготовлен из прочных поликарбонатов и алюминиевых материалов
* Компактный и легкий
* Ударопрочность при падении с высоты до 1 метра
* Уровень защиты от влаги и пыли соответствует стандарту IP66

**Параметры**

Размеры: 62.3 мм x 46 мм x 35.6 мм (2.45" x 1.81" x 1.40") (С учетом кронштейна)

Вес: 95.5 г (3.37 унций) (С учетом кронштейна и головного крепления)

76 г (2.68 унций) (С учетом кронштейна)

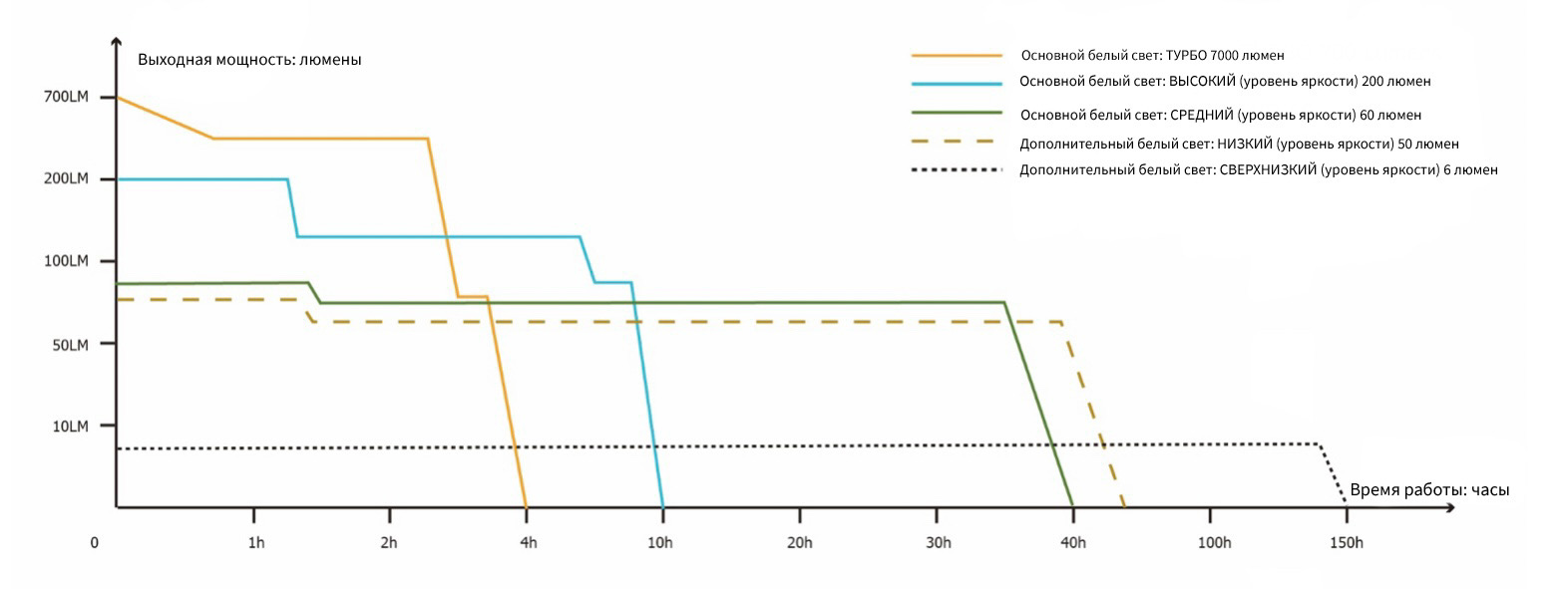
**Комплектующие**

Зарядный кабельUSB-C, головное крепление

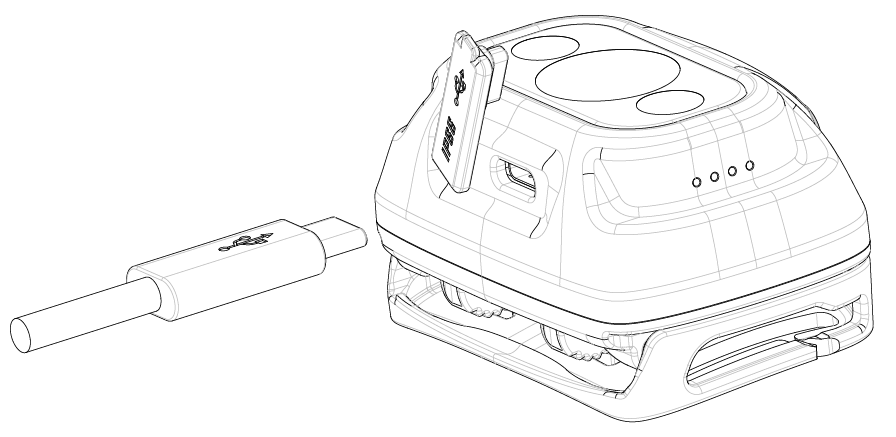
**Технические характеристики**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стандарт FL1 | ОСНОВНОЙ БЕЛЫЙ СВЕТ | | | ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЕЛЫЙ СВЕТ | | ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КРАСНЫЙ СВЕТ | | ОСНОВНОЙ БЕЛЫЙ СВЕТ | |
| ТУРБО | ВЫСОКИЙ | СРЕДНИЙ | НИЗКИЙ | СВЕРХНИЗКИЙ | БЕСПРЕРЫВНОЕ ГОРЕНИЕ | МЕДЛЕННОЕ МИГАНИЕ | SOS | МАЯК |
| 图片 3 | 700 люмен | 200 люмен | 60 люмен | 50 люмен | 6 люмен | 13 люмен | 13 люмен | 700 люмен | 700 люмен |
| 图片 8 | 4 ч | 9 ч | 38 ч | 47 ч | 147 ч | 26 ч | 50 ч | ─ | ─ |
| 图片 9 | 135 м | 73 м | 39 м | 15 м | 6 м | 8 м | ─ | ─ | ─ |
|  | 4,578 кд | 1,346 кд | 377 кд | 58 кд | 10 кд | 14 кд | ─ | ─ | ─ |
| 图片 11 | 1м (Ударопрочность) | | | | | | | | |
| 图片 12 | IP66 | | | | | | | | |

**Примечание:** Приведенные данные получены в соответствии с международными стандартами тестирования фонарей ANSI/PLATO FL 1-2019 при использовании встроенного литий-ионного аккумулятора (3,7 В, 2000 мАч) в лабораторных условиях. При эксплуатации данные могут разниться вследствие использования другого аккумулятора или иных условий окружающей среды.

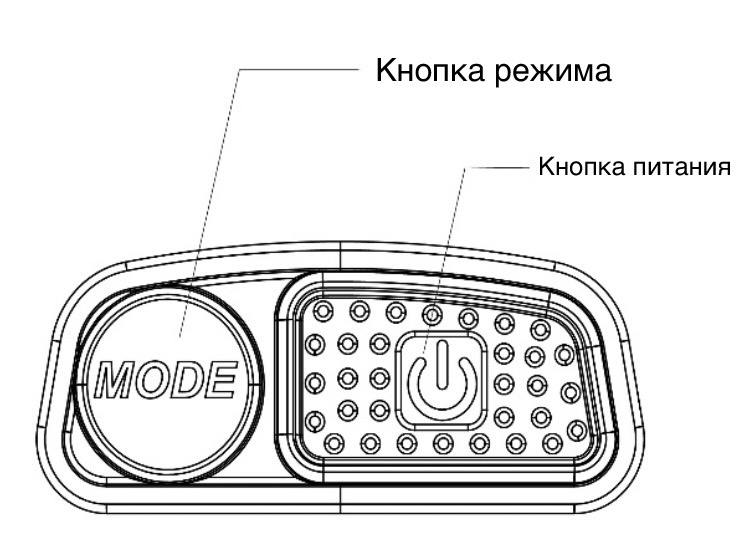


**Таблица времени работы**

**Функция зарядки**

NU33 оснащен умной системой зарядки. Пожалуйста, зарядите аккумулятор перед первым использованием.

**Подключение к источнику питания:** как показано на иллюстрации, откройте порт зарядки и используйте USB-кабель, чтобы подключить устройство к внешнему источнику питания (например, к USB-адаптеру, компьютеру или другому устройству, поддерживающему заряд посредством USB) и начать процесс зарядки. Зарядка занимает примерно 1,5 часа. При полной зарядке устройство может находиться в режиме ожидания около 12 месяцев.

**Определение уровня заряда:** Во время зарядки, 4 находящихся сбоку индикатора питания начнут мигать, сообщая таким образом текущий уровень заряда. Когда аккумулятор будет полностью заряжен, 4 индикатора питания начнут беспрерывно гореть.

**Инструкция по эксплуатации**

**Кнопка питания / Кнопка режима**

* Кнопка используется для включения / выключения света, а также регулирования уровня яркости
* Кнопка режима нужна для переключения между источниками света.

**Основной белый свет**

* При выключенном свете зажмите и удерживайте кнопку питания в течение 1 секунды, чтобы перейти к среднему уровню яркости.
* Если основной белый свет уже включен, кратковременно нажимайте на кнопку питания, чтобы переключаться между следующими уровнями яркости: СРЕДНИЙ — ВЫСОКИЙ — ТУРБО.

**Дополнительный белый свет**

* При выключенном свете дважды нажмите на кнопку питания, чтобы включить дополнительный белый свет.
* Когда дополнительный белый свет уже включен, кратковременно нажимайте на кнопку питания, чтобы переключаться между СВЕРХНИЗКИМ и НИЗКИМ уровнями яркости.

**Дополнительный красный свет**

* При выключенном свете зажмите и удерживайте кнопку режима в течение 1 секунды, чтобы включить дополнительный красный свет.
* Если дополнительный красный свет уже включен, кратковременно нажимайте на кнопку питания, чтобы переключаться между БЕСПРЕРЫВНЫМ ГОРЕНИЕМ и МЕДЛЕННЫМ МИГАНИЕМ.

**Выключение**

При включенном свете зажмите и удерживайте в течение 1 секунды одновременно кнопку питания и кнопку режима, чтобы выключить свет.

**Переключение между источниками света**

При включенном свете кратковременно нажимайте на кнопку режима, чтобы переключаться между следующими источниками света: Основной белый свет — Дополнительный белый свет — Дополнительный красный свет.

**Специальные режимы (МАЯК / SOS)**

* При нахождении головного фонаря в любом состоянии дважды нажмите на кнопку режима, чтобы перейти в режим SOS.
* При нахождении фонаря в любом из специальных режимов кратковременно нажимайте на кнопку питания, чтобы переключаться между режимами МАЯК и SOS. Снова нажмите на кнопку режима дважды, чтобы вернуться к предыдущему состоянию фонаря.

**Блокировка / Разблокировка**

* Если головной фонарь выключен, зажмите и удерживайте обе кнопки в течение 2 секунд, пока основной белый свет не мигнет 3 раза, что будет означать переход в режим блокировки. В режиме блокировки никакие уровни яркости и режимы недоступны, а при нажатии на любую кнопку основной белый свет будет однократно мигать, указывая на пребывание фонаря в этом режиме.
* Когда фонарь будет находиться в режиме блокировки, снова зажмите и удерживайте обе кнопки в течение 2 секунд, пока не загорится дополнительный белый свет в режиме СВЕРХНИЗКОГО уровня яркости, что будет означать выход из режима блокировки.

**Определение уровня заряда**

При выключенном фонаре кратковременно зажмите кнопку режима, соответствующие находящиеся сбоку индикаторы питания загорятся и через 2 секунды погаснут.

|  |  |
| --- | --- |
| **Состояние индикаторов** | **Уровень заряда** |
| 4 беспрерывно горят | Примерно 100% |
| 3 беспрерывно горят | Примерно 75% |
| 2 беспрерывно горят | Примерно 50% |
| 1 беспрерывно горит | Примерно 25% |
| 1 мигает | Почти разряжен (Пожалуйста, зарядите устройство, как можно скорее) |

**Примечание:** необходимо зарядить аккумулятор, когда свет кажется тусклым либо фонарь перестает реагировать на команды вследствие низкого заряда.

**Меры предосторожности**

1. ВНИМАНИЕ! Возможно опасное излучение! Не смотрите на свет фонаря! Может быть опасно для ваших глаз.
2. Пожалуйста, заряжайте устройство каждые 3 месяца, если не пользуетесь им длительное время.
3. При хранении фонаря в рюкзаке, пожалуйста, переводите устройство в режим блокировки во избежание его случайной активации.
4. ЗАПРЕЩЕНО разбирать или как-либо модифицировать устройство, поскольку это приведет к его повреждению и аннулированию гарантийного обслуживания. Пожалуйста, обратитесь к соответствующему разделу за более подробной информацией.

**Гарантийное обслуживание**

Вся продукция NITECORE® обладает гарантией. При наличии у продукта каких-либо дефектов или брака его можно обменять у местного дистрибьютора в течение 15 дней со дня покупки. После этого неисправную продукцию NITECORE® можно бесплатно починить в течение 24 месяцев со дня покупки. По прошествии 24 месяцев действует ограниченная гарантия, покрывающая стоимость работы и обслуживания, но не стоимость комплектующих и запасных частей.

Гарантия аннулируется в случае если:

1. продукция была разобрана, реконструирована или модифицирована неуполномеченными лицами
2. продукция была повреждена вследствие неправильного использования

За последней информацией о продукции и услугах NITECORE®, пожалуйста, обращайтесь к местному дистрибьютору NITECORE® или пишите на почту service@nitecore.com

※ Все изображения, тексты и утверждения, указанные в данном руководстве пользователя, предназначены только для справочных целей. В случае возникновения каких-либо расхождений между данным руководством и информацией, указанной на сайте www.nitecore.com, компания Sysmax Innovations Co., Ltd. оставляет за собой право интерпретировать и изменять содержание данного документа в любое время без предварительного уведомления.