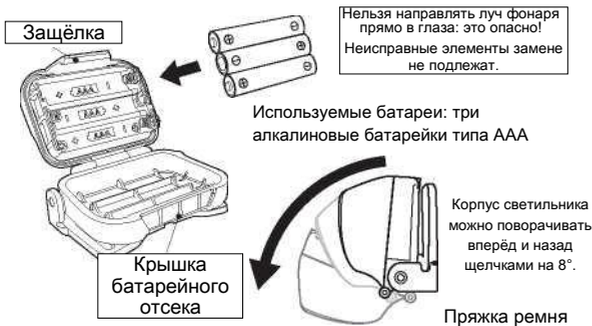




- Освободите защелку крышки батарейного отсека на тыльной части корпуса светильника. Замените батарейки.
- Закройте крышку батарейного отсека до щелчка.

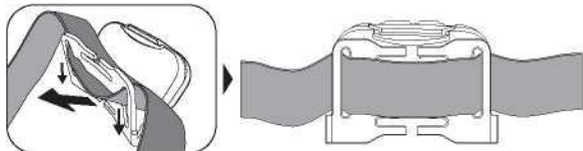


ПРИМЕНЕНИЕ

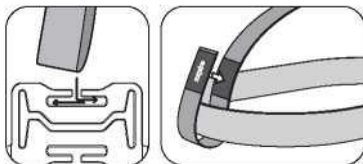
Светильник ZEXUSLEDLIGHT можно использовать как лампу-ночник: красные и добавочные белые элементы можно использовать ночью безопасно для глаз.

- Для блокировки белых элементов светильника нужно в выключенном состоянии нажать на 3 сек любую кнопку. Основной элемент мигнет 3 раза, после чего все белые элементы светильника будут заблокированы.
- Для снятия блокировки светильника нужно при заблокированном состоянии элементов нажать на 3 сек любую кнопку. Основной элемент мигнет 3 раза, после чего все белые элементы светильника будут разблокированы

УСТАНОВКА РЕМНЕЙ



- Завести головной ремень в паз, пропустить его в левый и правый пазы пряжки, как показано на рис.
- Закрепить теменной ремень, пропустив его в центральный паз пряжки.



- Закрепить теменной ремень, пропустив его в центральный паз пряжки.
- Закрепить на затылке теменной ремень липучкой на его обратной стороне.

ИНСТРУКЦИЯ К ПОЛЬЗОВАНИЮ

Кнопки работают так:

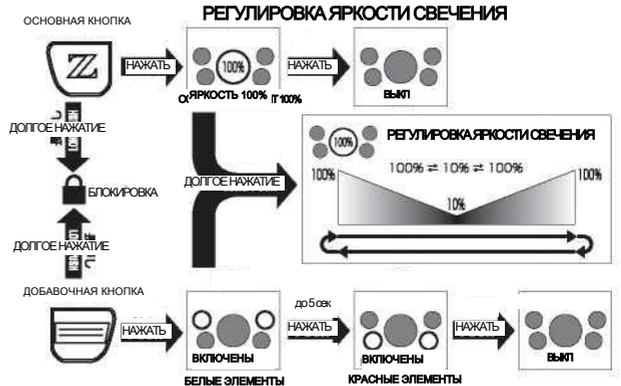
1) Основная кнопка:

- Основная кнопка расположена слева, если смотреть прямо на элементы.
- Одно нажатие включает основной элемент на 100% яркости.
- Повторное нажатие выключает основной элемент.

Нажать и удерживать основную кнопку для перехода в режим регулировки яркости.

2) Вторичная кнопка:

- Вторичная кнопка расположена справа, если смотреть прямо на элементы.
 - Одно нажатие включает белые малые элементы свечения.
 - Повторное нажатие (не позже 5 с) включает красные элементы свечения.
- Нажатие позже 5 с очищает память нажатий.
- Третье нажатие выключает все малые элементы свечения. Основной элемент и добавочные элементы не могут работать одновременно.



Нажав и удерживая основную кнопку в любое время, можно плавно менять интенсивность свечения основного элемента от 100% до 10% яркости.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Источники свечения	Один большой светодиод мощностью 5 Вт Два белых светодиода Ø5мм Два красных светодиода Ø5мм
Яркость свечения	180 люмен (при яркости 100%)
Батареи	Три алкалиновые батарейки типа ААА (не комплектуются)
Время свечения	Для основного элемента: 50 часов при яркости 10% или 5 часов при яркости 100% Для добавочных элементов: 40 часов
Дальность свечения	80 метров
Габариты корпуса	Ширина 60 X Высота 45 X Толщина 35 мм
Масса корпуса	41 г (без батареек)
Герметичность	Класс IPX 4

- На предельной дальности яркость свечения подобна яркости лунного света в полнолуние.
- Дальность свечения указана теоретическая; в реальных условиях влияние на дальность свечения оказывают температура и влажность воздуха, другие параметры сред.
- Даже при одинаковой мощности излучения дальность свечения зависит от положения излучателя, состояния его линзы и т.д. В наших тестах дальность свечения измерялась с точностью 15%.

ДРУГОЙ СПОСОБ ЗАКРЕПЛЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКА



- Светильник можно укрепить на сумку или на рюкзак
- Светильник работает как в горизонтальном, так и в вертикальном положении