



- Функция предупреждения о низком заряде и автоматическое снижение яркости
- Кнопка +/- для простого и быстрого выбора режима
- Быстросъемное крепление на руль, простая и надежная регулировка направления луча
- Алюминиевый корпус отлично отводит тепло
- Водонепроницаемость по стандарту IPX-6 - защита от водяных потоков и сильных струй

## Комплектация

1. Фара Fenix BC30R
2. Крепление на руль для фары BC30R
3. Дистанционная выносная кнопка
4. USB кабель
5. Крепежные прокладки на руль (1 толстая и 1 тонкая)
6. Инструкция, гарантийный талон

## Управление фонарем

1. Нажмите и удерживайте кнопку со значком  чтобы включить велофару, светодиодный дисплей автоматически активируется и покажет оставшееся время работы и заряд батареи. Нажмите и удерживайте кнопку в течение 0.8 секунд, чтобы выключить фонарь.
2. Когда фонарь включен, дважды нажмите на кнопку со значком  , чтобы войти в режим Вспышки. Нажмите любую кнопку, чтобы вернуть фонарь в режимы яркости.
3. Когда фонарь включен, нажмите кнопку со значком "+", чтобы перейти в более яркий режим. Фонарь будет повышать яркость при каждом нажатии до максимально возможного уровня, который может поддерживаться батареями.
4. Когда фонарь включен, нажмите кнопку со значком "-", чтобы перейти в менее яркий режим. Фонарь будет понижать яркость при каждом нажатии до режима Эко.
5. Даже если фонарь выключен, нажатие на дистанционную выносную кнопку активирует максимально возможный уровень яркости от оставшегося заряда батареи. Как только вы отпустите кнопку, BC30R вернется в предыдущий режим. Нажатие и удержание дистанционной кнопки включит велофару на 20 секунд (при достаточном заряде батареи).

6. Когда фонарь выключен, нажмите на кнопку со значком  чтобы проверить оставшийся заряд батарей. Светодиодный дисплей выключится через 5 минут.

Примечания:

1. Как любой мощный фонарь, BT30R накапливает большое кол-во тепла при длительной работе в Максимальном режиме. Интеллектуальная схема понизит яркость фонаря до Среднего режима, чтобы защитить его от перегрева.
2. BC30R запомнит последний выбранный режим яркости даже при замене элементов питания (мерцающий режим не запоминается). В следующий раз велофара включится в последнем использованном режиме яркости.
3. При падении уровня заряда ниже установленного значения BT30R запограммирован понижать уровень яркости.

### **Предупреждение о низком заряде и интеллектуальное понижение режима.**

Когда оставшееся время работы составляет менее 30 минут, индикатор низкого заряда мигает красным цветом, напоминая о том, что вам следует понизить уровень яркости, чтобы увеличить время работы фонаря. Когда фонарь перейдет в режим вспышки, фонарь вскоре выключится. Пожалуйста, остановитесь и замените фонарь или зарядите фонарь.

Примечание: цифровой дисплей, отображающий время работы, обновляется каждую минуту (в Максимальном режиме) либо каждые 5 минут (в Эко, Минимальном и Среднем режимах), обеспечивая более высокую точность.

### **Зарядка**

BC30R может быть подсоединен с помощью USB кабеля к таким цифровым устройствам, как мобильные телефоны со стандартным Micro-USB разъемом. При зарядке присоедините кабель к USB адаптеру (не входит в комплект), снимите защитную крышку с зарядного порта в верхней части велофары и воткните в него Micro-USB контакт кабеля. Индикатор на велофаре замигает зеленым, показывая, что процесс зарядки начался. Спустя около 5 часов батарея полностью зарядится и индикатор загорится зеленым цветом. Мы рекомендуем использовать адаптер питания с выходными параметрами 5 В, 1,5 А.

Примечание:

1. Как только зарядка завершится, отсоедините USB кабель от фонаря и убедитесь, что защитная крышка надежно закреплена.
2. Заряжайте BC30R в выключенном состоянии. Это обеспечит быструю и полную зарядку.
3. Во время зарядки допускается включать фонарь, но он будет работать только в Эко режиме. В этом случае индикатор загорится зеленым, когда USB кабель будет

отсоединен от фонаря.

## Инструкция по креплению

### Крепление велофары BC30R и дистанционной кнопки

1. Ослабьте винт крепления, установите крепление на руль и осторожно затяните винт.
2. Откройте защитную резиновую крышку разъема на велофаре и вставьте в него кабель дистанционной кнопки.
3. Плавно вставьте велофару в крепление до явно слышимого щелчка.
4. Установите дистанционную кнопку на руле, там где вам удобно, используя крепление Velcro (липучка).

Примечания:

1. Отрегулируйте направление велофары BC30 перед тестированием.
2. Используйте регулировочные прокладки для подгонки крепления под размер руля.

## Безопасность

### Важные замечания:

1. BC30R – это устройство высокой яркости, избегайте прямого попадания света в глаза, чтобы не вызвать повреждений.
2. Не прикасайтесь к металлическим частям BC30R, так как корпус фары может сильно нагреваться.
3. Водонепроницаемый по стандарту IPX-6, BC30R может использоваться во влажных условиях (дождь, туман, снегопад и т.д.), но не предназначен для погружений.
4. Пожалуйста, держите фонарь вне зоны досягаемости детей.
5. Пожалуйста, не разбирайте склеенные части фонаря - это может вызвать повреждения и привести к потере гарантии.
6. По соображениям безопасности фара не поставляется полностью заряженной. Пожалуйста, зарядите фару перед первым использованием.
7. Храните велофару в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом помещении, если вы не используете ее длительное время.  
Перезаряжайте велофару если вы не используете ее длительное время.

### Советы по ночной езде:

1. Никогда не ездите в одиночку.
2. Всегда информируйте кого-то о том, где Вы находитесь или о Вашем маршруте.
3. Используйте шлем и светоотражающую одежду.
4. Берите с собой запасной фонарь и средства для оказания первой помощи.
5. Убедитесь, что фара, держатель и батарейный отсек надежно закреплены.

## Гарантия

Гарантийный срок обслуживания составляет 2 лет. Детали с производственным дефектом включая встроенный аккумулятор подлежат замене в течение 15 дней со дня покупки. Гарантия не распространяется при использовании фонаря не по прямому назначению. При необходимости ремонта спустя 2 лет со дня покупки, ремонт будет платным. Общая стоимость ремонта будет считаться в зависимости от стоимости замененных деталей.