|  |  |
| --- | --- |
| В соответствии с проводимой политикой постоянного усовершенствования технических характеристик и дизайна, производитель оставляет за собой право на внесение изменений без предварительного уведомления.  Прибор собран из современных и безопасных материалов. По окончании срока службы, во избежание возможного причинения вреда жизни, здоровью потребителя, его имуществу или окружающей среде, прибор должен быть утилизирован отдельно от бытовых отходов в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.  техническая поддержка  Единая сервисная служба:  Тел 8 (342) 212-92-05  [bestelectronics-service@mail.ru](mailto:bestelectronics-service@mail.ru)  8 | Руководство Пользователя    460.jpg  Автомобильный Видеорегистратор.  Модель: **Best Electronics 460** |
| **Режим воспроизведения**  1. Включите устройство нажмите кнопку Режим (Mode) для перехода в режим воспроизведения .  2. С помощью кнопок Вверх / Вниз выберите нужный файл .  3. Воспроизведение и остановка воспроизведения осуществляются с помощью кнопки OK.  4. Во время воспроизведения видеофайла :  а ) нажатие на кнопку Вверх / Вниз позволяет увеличить / уменьшить громкость ;  б) нажмите Меню для входа в меню;  в) нажмите кнопку Режим снова, для выхода из режима воспроизведения.  **Режим съемного накопителя**  1. Выключите устройство и подключите его к USB - порту компьютера .  2. На компьютере выберите « Mass Storage USB Device» , после чего в компьютере появится съемный накопитель .  3. Войдите на съемный диск и воспроизведите изображения или видео из него.  6 | **Описание кнопок:**    1.Дисплей 9.AV разъем  2.Кнопка Вкл/Выкл 10.HDMI разъем  3.Меню. 11. Слот под карту microSD  4.Mode. 12. Объектив.  5.Кнопка вверх. 13. Reset  6.Кнопка ОК. 14. Микрофон.  7.Кнопка Вниз 15. Включение «Парковки».  8.USB разъем. 3 |
| **Подготовка устройства к работе.**  1.Вставьте карту памяти microSD в соответствующий разъем, обратите внимание на необходимость соблюдения правильности направления установки карты.  2.Пожалуйста, устанавливайте и вынимайте карту памяти только при выключенном устройстве.  3.Установите устройство на ветровом стекле с помощью имеющегося кронштейна.  4.Подключите устройство к бортовому питанию с помощью разъема USB и автомобильного зарядного устройства.  5.Запустите двигатель автомобиля. Устройство автоматически включится и начнет запись.  **Установка даты/времени.** Установите дату и время – нажмите кнопку Меню два раза, выберите пункт «Дата/время» нажмите кнопку ОК и установите кнопками ВВЕРХ/ВНИЗ текущее время и дату и нажмите кнопку ОК  **Комплект поставки:** Автомобильный видеорегистратор Best Electronics 460  Автомобильное зарядное устройство  Автомобильное крепление  USB - кабель  Руководство пользователя 2 | ***Характеристики***   |  |  | | --- | --- | | Чипсет | NTK 96650 | | Сенсор | AR0330, 3.OM pixels | | Угол обзора | 125° | | Стандарты видео | MOV, H.264 Compression | | Разрешение | 1920x1080@30fps, 3,6 ГБ/ч.  1280x720@60fps, 2,4 ГБ/ч.  848x480@30fps,2,8 ГБ/ч. | | LCD-Экран | 2,31 дюйма | | G-sensor | Есть | | Размеры | 61 x70x31 мм | | Интерфейсы | USB2.0/HDMI | | Аудио | Встроенный микрофон | | Батарея | 400 мА • ч | | Карти microSD | До 32 ГБ |       7 |
| **Работа устройства**  **Автоматическая видеозапись**  1.Запустите двигатель автомобиля.  2.Устройство автоматически включится и начнет запись, при подаче питания.  3.Нажмите кнопку Вверх/Вниз для отключения или включения зума.  4.Нажмите кнопку МODE для защиты файла от перезаписи (на экране появиться значок «КЛЮЧ»).  5.Выключите двигатель автомобиля.  6.Устройство выполнит запись файла и автоматически выключится.  **Ручная запись**  После включения устройства кнопкой «ВКЛ» в режиме готовности, нажмите кнопку ОК для начала видеосъемки. Нажмите на кнопку ОК снова для прекращения видеозаписи.  **Функция «ГОСНОМЕР» -** выберите пункт «Номерной знак» и установите Госномер Ваше автомобиля. Госномер будет отображаться на видео вместе с датой и временем.    4 | **Режим обнаружения движения**  1.Запустите двигатель автомобиля.  2.Устройство автоматически включится и начнет запись.  3.Нажмите кнопку Меню для перехода в режим настройки, и найдите в настройках Датчик движения и включите его.  4.Если устройство найдет движущийся предмет неподалеку от объектива , на экране появится и начнет медленно мигать значок , а устройство начнёт видеозапись .  5.После исчезновения, движущегося предмета устройство автоматически приостановит видеозапись.  Примечание: не рекомендуется использовать данную функцию при использовании видеорегистратор в автомобиле.  **Функция G-sensor**  Если в режиме видеосъемки происходит серьезное столкновение , на экране появится значок « Замок » , а устройство осуществит сохранение текущего видео . Это видео не будет удалено при новом цикле записи.  **5** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |