



АВТОМОБИЛЬНЫЙ  
СЕНСОРНЫЙ  
ВИДЕОРЕГИСТРАТОР  
ЗЕРКАЛО  
С КАМЕРОЙ ЗАДНЕГО ВИДА




## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Уважаемый клиент! Мы хотим, чтобы эксплуатация нашего товара приносила Вам только положительные эмоции. Перед эксплуатацией ознакомьтесь с РУКОВОДСТВОМ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ и сохраните его для использования в дальнейшем.

### Примечание!

Перед использованием снимите защитную пленку с экрана и объектива камеры для более четкой картинки.

#### 1. Подключение

Установите регистратор на штатное зеркало Вашего автомобиля с помощью резиновых крепежей. Вставьте зарядный кабель в гнездо для зарядного кабеля на регистраторе одним концом и в автомобильный прикуриватель другим для постоянного питания регистратора. Чтобы регистратор автоматически не отключался после извлечения зарядного кабеля, нажмите  в правой части сенсорного экрана. Автономный аккумулятор должен быть достаточно заряжен.

При отключении зарядного кабеля от регистратора Вы можете увидеть надпись на экране об автоматическом отключении регистратора через 10-15 сек. Нажмите на замочке на сенсорном экране регистратора, и регистратор продолжит свою работу без зарядного кабеля, если аккумулятор регистратора достаточно заряжен.


#### 2. Карта памяти microSDHC

Не все карты памяти подходят для видеорегистраторов из-за скорости передачи данных. Карта памяти должна быть не ниже 10 класса (10 в кружке) и на карте должен быть символ не ниже единицы в подкове. Подойдут карты памяти размером от 8 до 32ГБ. Возможно использование карты с меньшим и большим размерами, но корректную работу при этом гарантировать не можем.


Вставьте карту памяти в слот для карт памяти на верхней панели регистратора до характерного щелчка. Запись на карту памяти начнется автоматически. Если запись не началась проверьте есть ли свободное место на карте памяти. Достать карту памяти можно так же, надавив на нее до характерного щелчка.

Если карта памяти подобрана корректно, то регистратор не будет просить отформатировать ее или писать, что карта памяти заполнена. Если Вы видите на экране регистратора подобные надписи, значит карта памяти подобрана неправильно или не соответствует заявленным на ней параметрам. Во избежании подобных ситуаций рекомендуется выбирать только известных и проверенных производителей карт памяти.



#### 3. Настройка параметров

Нажмите значок  на сенсорном экране в правом верхнем углу чтобы войти в Настройки. Выберите подходящее Разрешение (чем больше разрешение тем больше места будут занимать видеозаписи на карте памяти), Отображение на главном экране номера авто, Длину записей видеофайлов, Датчик движения в кадре, Отображение на главном экране даты и времени, Чувствительность датчика удара, Запись звука, Режима парковки при включении задней передачи и другие параметры (Интервал, HDR и Экспозицию рекомендуется не менять).


#### 4. Дополнительные настройки

Нажмите  в правой нижней части экрана. Выберите пункт Настройки. Для пролистывания вниз пунктов данного раздела нажмите на экран и ведите пальцем вверх/вниз как на телефоне с сенсорным дисплеем. В этом разделе можно выбрать Время отключения экрана, Время автоматического отключения регистратора, Вкл/Выкл звук кнопки, Язык, Настроить дату и время, Указать номер Вашего авто, Вкл/Выкл датчик недостаточной освещенности дороги, Отформатировать карту памяти, Сбросить настройки регистратора до заводских, Посмотреть версию прошивки и другие параметры. Выберите пункт Файлы для просмотра, удаления и защиты файлов на карте памяти.



#### 5. Фото и Видео режимы

Переключать между режимами фото и видео фиксации можно с помощью значков  и  в средней правой части сенсорного экрана. Чтобы начать или остановить запись принудительно нажмите на красный кружок на сенсорном экране, для режима фото тот же принцип.



#### 6. Защита файлов

Чтобы быстро защитить от редактирования и удаления текущую видеозапись нажмите  в правой нижней части сенсорного экрана. Также можно защитить нужные Вам видео и фото файлы в разделе Файлы.

#### 7. Камера заднего вида

Подключите камеру заднего вида в советующее гнездо, изображение с камеры появится на экране автоматически. Режим отображения изображения с обеих камер на главном экране можно корректировать с помощью кнопки  в правом верхнем углу сенсорного экрана или с помощью второй слева механической кнопки  на нижней панели регистратора. Красный провод нужно подсоединить к лампе заднего хода чтобы автоматически включалась подсветка при включении задней передачи.

При появлении черного экрана или отсутствии изображения с камеры заднего вида проверьте корректное подключение всех элементов камеры, отключите камеру от регистратора, принудительно перезагрузите регистратор с помощью утопленной кнопки **Reset(R)** на обратной стороне регистратора. Кнопку нужно нажать чем-то тонким и длинным, например, скрепкой. Регистратор перезагрузится. Снова подключите камеру заднего вида.

Для управления функциями экрана с помощью механических кнопок, расположенных на нижней панели регистратора, нажмите первую слева кнопку **M** и с помощью кнопок   (2) и  (4) выберите нужный пункт и нажмите кнопку **OK(5)** для подтверждения выбора.

#### 9. Принудительная перезагрузка

На задней или верхней (в зависимости от модели) части регистратора находится утопленная кнопка **R(Reset)**. Если регистратор работает некорректно, нажмите эту кнопку скрепкой до характерного щелчка. Регистратор перезагрузится.



НАШ САЙТ

BARBUD.RU

Наведи камеру на QR код и смотри подробную видеонструкцию.

