



Если говорить о современной автомобильной технике, можно не сомневаться в том, что эта техника укомплектована, так сказать, по полной. Здесь имеется в виду оснащение современного автомобиля и то, какую пользу это оснащение оказывает в реальной обстановке, например, во время путешествия по дальним дорогам. В основном, автомобили оснащаются электронной техникой, так как электроника сегодня явно находится на пике своего подъёма. Перечень электронных автомобильных приборов достаточно широк, но среди последних новшеств, безусловно, стоит отметить автомобильные [видеорегистраторы](#). Электроника, совмещающая в себе микроэлектронику и технологии производства видеосъёмки. Такая аппаратура отличается в первую очередь тем, что за счёт малогабаритного исполнения может устанавливаться в автомобиле практически в любом удобном месте. При этом установку можно выполнить в скрытом режиме, что, собственно, и делается зачастую. Скрытый монтаж позволяет значительно увеличить эффективную составляющую этих электронных приборов.

Процесс применения регистраторов в составе легковых автомобилей, к примеру таких, как автомобильный видеорегистратор CAR BLACK BOX H-190, сопровождается порождением тех защитных функций, которые необходимы любому владельцу автомобиля. При помощи подобного электронного устройства осуществляется постоянное отслеживание обстановки вокруг автомобиля. Кроме того, автомобильный видеорегистратор CAR BLACK BOX H-190, сохраняет все полученные в результате видеозаписи данные. Эти данные можно просмотреть в любое время прямо в автомобиле с помощью встроенного в аппарат цветного дисплея. Кстати, в конструкции отмеченного выше устройства применяется новая разработка дисплея, обеспечивающая высокое качество изображения. Качество изображения во многом определяется ещё и свойствами видеокамеры. Автомобильный видеорегистратор [CAR BLACK BOX H-190](#) имеет видеокамеру, которая позволяет снимать высококачественное видео. Это

прекрасно подтверждается такими параметрами графики, как разрешение, которое в данном случае для VGA-режима составляет 720x480 пикселей, а для режима HD, соответственно, 1280x720 пикселей.

Из примечательных особенностей данной модели электронного прибора также можно отметить возможность производства фотографических снимков. Аппарат выполнен в достаточно удобной конфигурации. Имеется функция ночной подсветки и ещё ряд полезных дополнительных функций. Наличие электронной аппаратуры подобного типа, несомненно, не останется незамеченным владельцем транспортного средства. Учитывая тот уровень безопасности вождения на российских автомобильных трассах, который имеется сегодня, с данным прибором водителю автомобиля придётся контактировать очень тесно. В любых ситуациях, пусть даже в самых незначительных, когда, допустим, речь идёт о случайном столкновении автомобилей, видеорегистратор поможет разрешить все вопросы и определить истинного виновника аварии. Тем более без видеорегистраторов не обойтись, когда речь идёт о случаях сложных, для расследования которых важна каждая мелочь.