Диагностика автомобиля? Правильное решение!

Гордитесь собственной интуицией? Уповаете на везучесть по жизни? Уверены в порядочности окружающих вас людей? Отлично! Всё это точно вам пригодится, но только не в случаях, когда речь заходит о покупке автомобиля. Только диагностическое обследование позволит получить полную информацию, на основе которой удастся принять правильное решение: покупать приглянувшееся авто или поискать что-то другое.

**Визуального осмотра недостаточно!**

Среди основных видов диагностики принято выделять визуальный осмотр – самый простой вариант, для которого не требуется профессиональное оборудование или специальные знания. В результате – поверхностные выводы с минимальными затратами.

Второй вариант – диагностика состояния автомобиля при помощи специального оборудования, которое позволит замерить важнейшие показатели и величины, а затем, на основе их анализа, резюмировать наличие или отсутствие неисправностей. Этот вид диагностики – относительно дешев, но он может занять достаточное количество времени.

Высшей ступенью современной диагностики считается компьютерный метод, который позволяет получить самую точную информацию о состоянии автомобиля. Для многих современных моделей, оборудованных системой управления микропроцессорами, этот вид диагностики и вовсе незаменим – только он позволяет выявить все сбои в работе электроники.

В ходе визуального осмотра можно, например, обнаружить явные кузовные дефекты, а вот чтобы точно установить участвовала ли машина в авариях, ее точный пробег, были ли заменены отдельные детали или перекрашивался ли кузов, необходимо провести более полную диагностику авто, которая включает диагностику двигателя, коробки передач, основных узлов и агрегатов авто, электроники и пр. Диагностировать состояние двигателя можно при помощи мотор-тестера или сканера, если речь идет о компьютерной диагностике.

**Точно в цель: оборудование для компьютерной диагностики**

Зачастую современное мобильное диагностическое оборудование не уступает по функционалу стационарному. Производители предлагаю широкий ассортимент. Например, для компьютерной диагностики «европейцев», «японцев» или «американцев» часто используется мультимарочные сканеры «Launch X-431 Master», «Multiscan P2» или «Autoboss V30», а также мотор тестер «Carman Scan». Для компьютерной диагностики отечественных автомобилей эксперты рекомендуют лучшие на данный момент сканеры «Сканматик 2» и «ДСТ-14» российского производства.