



Номер кузова, аббревиатура VIN – это последовательность знаков, которая была упорядочена и предназначена для того, чтобы можно было опознать автомобиль.

Vehicle Identification Number или VIN - это идентификационный номер Вашего транспортного средства. Из названия VIN следует, что Vehicle Identification Number предназначен для того, чтобы идентификация транспортного средства была проведена абсолютно верно, то есть VIN делает Ваш автомобиль индивидуальным.

Такие меры предосторожности необходимы для того чтобы найти автотранспортное средство в базах данных (сервисных программах, базах учета, базах регистрации, базах розыска, заводских базах и т. п.)

Для того чтобы составить номер используют большие буквы из латинского алфавита и арабские цифры. То есть: A B C D E F G H J K L M N P R S T U V W X Y Z и 0 9 8 7 6 5 4 3 2 1. В идентификационных номерах не используются буквы I, O, Q. Эти буквы иногда используют для того чтобы маркировать двигатель.

Vehicle Identification Number составляют три части. В них входит: код изготовителя (WMI), идентификация автомобиля (VIS), описание автомобиля (VDS).

World Manufacturer Identifier или WMI предназначается для того чтобы обозначить изготовителя автотранспортного средства. WMI состоит из трех знаков. Они определяются теми организациями, которые не являются изготовителями. Каждому производителю автотранспортного средства в присвоено несколько или один WMI.

Vehicle Description Section или VDS включает в себя разные данные автотранспортного средства. Например, тип коробки передач, модель автомобиля, и т. д.

Номера

Автор: Administrator
07.05.2012 00:00

Vehicle Indicator Section или VIS включает в себя порядковый номер автотранспортного средства. VIS состоит из 8 знаков.