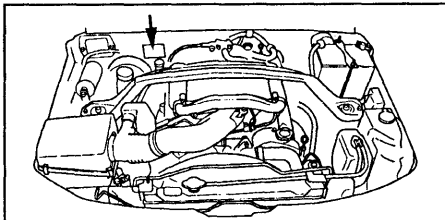


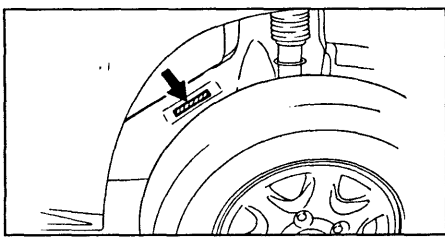
Идентификация

Номер на раме и идентификационная табличка

Идентификационная табличка расположена на перегородке моторного отсека. Номер на раме расположен возле переднего правого колеса.



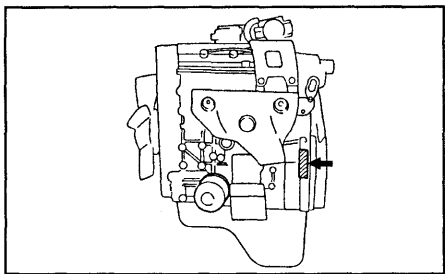
Идентификационная таблица.



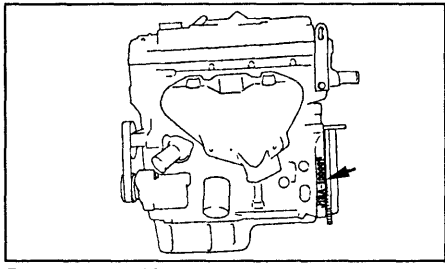
Номер на раме.

Номер двигателя

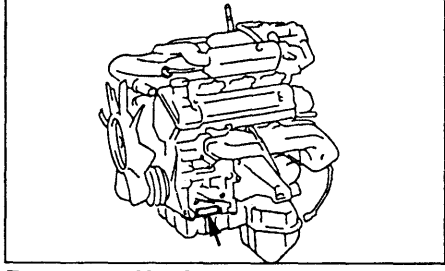
Номер двигателя выбит на блоке цилиндров, место расположения номера показано на соответствующем рисунке стрелкой.



Двигатель G16A.



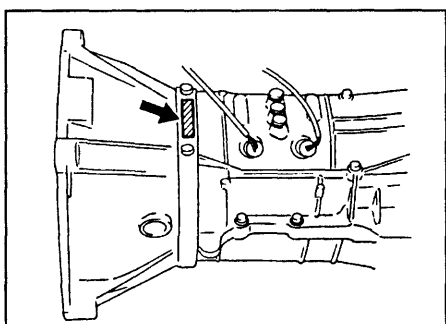
Двигатель J20A.



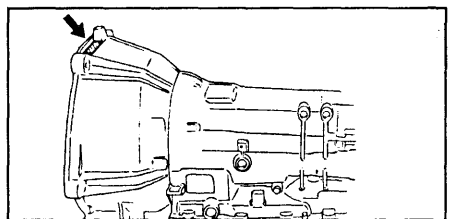
Двигатель H20A.

Идентификация коробки передач

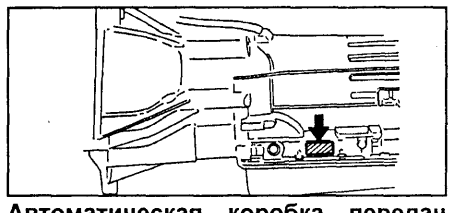
Месторасположение идентификационного номера коробки передач показано на соответствующем рисунке стрелкой.



Механическая коробка передач.



Автоматическая коробка передач (модели до августа 1990 г.).



Автоматическая коробка передач (модели с августа 1990 г.).

Технические характеристики двигателей, устанавливавшихся на модели Suzuki Escudo/Vitara

Двигатель	Рабочий объем, см ³	Мощность, л.с. при об/мин	Крутящий момент, Н·м при об/мин	Диаметр цилиндра, мм	Ход поршня, мм	Степень сжатия
G16A 8V	1590	82 / 5500	131 / 3000	75	90	8,9
G16A 16V	1590	100 / 3000	140 / 4500	75	90	9,5
L4 - J20A	1995	140 / 6500	190 / 4000	84	90	9,7
V6 - H20A	1998	140 / 6500	180 / 4000	78	70	9,5

Сокращения

ACV	клапан управления подачей воздуха
8V	8-и клапанный двигатель
16V	16-и клапанный двигатель
CFI	двигатель с центральным впрыском топлива
MFI	двигатель с распределенным впрыском топлива
CBR	карбюраторный двигатель
ISCV	клапан системы управления частотой вращения холостого хода
IG ON	зажигание включено
ABS	антиблокировочная система тормозов
VTV	клапан управления демпфером дроссельной заслонки
BVV	клапан системы вентиляции поплавковой камеры
SRS	система подушек безопасности
A/C	кондиционер воздуха
A/T	автоматическая коробка передач
DC	диагностический разъем
EPI	система впрыска топлива
EGR	система рециркуляции отработавших газов
MT	механическая коробка передач
OFF, ВЫКЛ.	выключено
ON, ВКЛ.	включено
TWS	трехканальный электромагнитный клапан
АКПП	автоматическая коробка передач
ГДС	главная дозирующая система
CXX	система холостого хода
ДЗ	дроссельная заслонка
ВМТ	верхняя мертвая точка
ГРМ	газораспределительный механизм
КПП	коробка переключения передач
МКПП	механическая коробка передач
ОГ	отработавшие газы