

Предохранители

Предохранители находятся в блоке основных предохранителей в моторном отсеке, а также в блоке, находящемся в салоне под панелью приборов на водительской стороне. Блок предохранителей в салоне закрыт крышкой.

Блок предохранителей в моторном отсеке

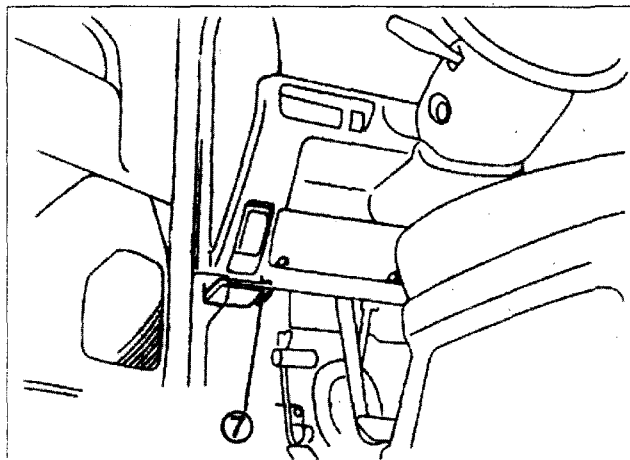
- 1 - основной предохранитель на 80А
- 2 - предохранитель освещения на 40А (кроме автомобилей для Германии)
- 3 - предохранитель на 60А цепи бортового электрооборудования, в.т. радиоприемника, центрального замка, прикуривателя, указателя поворота, замка зажигания, щитка приборов, отопителя, обогревателя заднего стекла, омывателя и очистителя стекол.
- 4 - предохранитель на 40А ABS или освещения
- 5 - предохранитель вентилятора обдува радиатора на 30А
- 6 - предохранитель системы впрыска топлива на 15А
- 7 - предохранитель системы подушек безопасности. Находится в салоне (см. иллюстрацию)
- 8 - предохранитель усилителя рулевого управления. Находится справа на рулевой колонке (см. иллюстрацию)

Блок предохранителей в салоне

На блоке предохранителей в салоне находятся предохранители соответствующих потребителей.

Назначение

- 30А замок зажигания
 15А радиоприемник
 20А центральный замок
 20А прикуриватель
 20А люк
 15А указатель поворота
 15А левая фара
 15А противотуманная фара



- 30А усилитель рулевого управления
 15А отопитель
 15А задний противотуманный фонарь
 15А стоп-сигналы
 15А очиститель и омыватель
 15А аварийная световая сигнализация и звуковой сигнал
 15А правая фара

Некоторые технические данные

Угол опережения зажигания 5° до ВМТ

Свечи зажигания

(стандартная комплектация) DENSO DCPR7E,
 NGK XU22EPR-U

Лампочки фар 12V 60/65W

Лампочки указателей поворота ... 12V 21W

Лампочки повторителей

поворота 12V 5W

Лампочки габаритов 12V 5W

Лампочки стоп-сигналов 12V 21W

Лампочки освещения

номерного знака 12V 5W

Заправочные объемы:

- охлаждающая жидкость - 3,6 л;
- моторное масло (с заменой фильтра) - 3,5 л;
- трансмиссионное масло:
 - механическая коробка передач - 2,1 л;
 - АКПП - 4,5 л;
- топливный бак - 42 л.

