

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЯ

ЗАМЕНА ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ

Блоки электрических предохранителей находятся: в нижнем перчаточном ящике приборной панели (со стороны пассажира), в нише АКБ (в углублении пола со стороны пассажира) и в моторном отсеке.

Запасные предохранители, а также специальный пинцет **A** для их демонтажа расположены на внутренней поверхности крышки блока предохранителей, расположенного в приборной панели.

Снятие и установка предохранителя

Перед заменой сгоревшего предохранителя необходимо выяснить и устранить причину неисправности. Номера предохранителей нанесены на панели блока предохранителей.

Для демонтажа предохранителей используйте специальный пинцет **A**.

Всегда заменяйте сгоревший электрический предохранитель на предохранитель того же номинала.

Исправный

Сгоревший

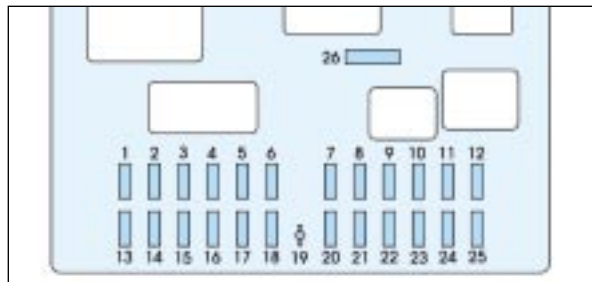


Пинцет A



Блок электрических предохранителей в приборной панели

- ☞ Откройте крышку нижнего перчаточного ящика со стороны переднего пассажира.
- ☞ С помощью монетки поверните винт на четверть оборота и откройте крышку, чтобы получить доступ к предохранителям.



Номер	Номинальный ток, А	Защищаемая цель	предохранителя
1	10 А	Задний противотуманный фонарь.	
2	15 А	Задний стеклоочиститель.	
4	15 А	Питание бортовых систем через интеллектуальный коммутационный блок.	
5	10 А	Левый стоп-сигнал.	
7	20 А	Фонарь местной подсветки, прикуриватель, освещение нижнего перчаточного ящика, самозатемнение внутреннего зеркала заднего вида.	

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОМОБИЛЯ

Номер	Номинальный ток, А	Защищаемая цель предохранителя
9	30 А	Клавиши передних стеклоподъемников, передний вентиляционный люк.
10	20 А	Диагностический разъем, электрическая розетка прицепа.
11	15 А	Охранная сигнализация, телематика, автомагнитола, многофункциональные дисплеи, подрулевые переключатели, блок сажевого фильтра.
12	10 А	Габаритные фонари правой стороны, фонарь освещения номерного знака автомобиля, подсветка панели блока управления кондиционером, плафоны.
14	30 А	Центральный замок, привод суперблокировки.
15	30 А	Задние стеклоподъемники.
16	5 А	Электропитание системы подушек безопасности через интеллектуальный коммутационный блок.
17	15 А	Правый стоп-сигнал, дополнительный стоп-сигнал, стоп-сигнал прицепа.
18	10 А	Диагностический разъем, датчики положения педалей тормоза и сцепления.
19	40 А	Шунт PARC.
20	10 А	Электропитание автомагнитолы через интеллектуальный коммутационный блок.
22	10 А	Габаритные фонари левой стороны, габаритные фонари прицепа.
23	15 А	Сирена охранной сигнализации, электронный блок АКП.
24	15 А	Электропитание системы парктроника через интеллектуальный коммутационный блок.
26	40 А	Электрообогреватель заднего стекла.