



2) НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ В БЛОКЕ ПРЕДОХРАНИТЕЛЕЙ НА ПРИБОРНОЙ ПАНЕЛИ

| Блок питания | Классификация | № предохранителя | Номинал | Назначение |
|--------------|---------------|------------------|---------|---|
| | | F1 | 20А | Люк в крыше |
| | | F2 | 15А | Стоп-сигнал |
| | | F3 | 10А | Плафон освещения салона, часы, комбинация приборов, плафон индивидуального освещения, лампа освещения багажного отсека |
| | | F4 | 10А | Колодка диагностики |
| 30 | Ножевой | F5 | - | Не используется |
| BAT (+) | | F6 | - | Не используется |
| | | F7 | 15А | Система блокировки дверных замков |
| | | F8 | 15А | Аварийный выключатель |
| | | F9 | 10А | Контроллер КПП, иммобилизатор |
| | | F10 | 10А | Аудиосистема, автоматическое регулирование температуры |
| IGN2 | | F11 | 10А | Переключатель наружного зеркала заднего вида с электроприводом |
| (15А) | | F12 | 25А | Двигатель стеклоочистителя, реле стеклоочистителя |
| | | F13 | 15А | Генератор, датчик положения распределительного вала, клапан продувки адсорбера системы улавливания паров бензина, датчик скорости автомобиля, контроллер ЭСУД, передний датчик NO2S |

| Блок питания | Классификация | № предохранителя | Номинал | Назначение |
|--------------|---------------|------------------|---------|---|
| IGN1 | | F14 | 10А | Фонарь заднего хода, переключатель парковки/нейтрали |
| (15) | | F15 | 10А | Контроллер КПП, комбинация приборов, переключатель парковки/нейтрали, контроллер ЭСУД |
| | | F16 | 10А | Комбинация приборов, клапан включения тормозов и блокировки переключения коробки передач, звуковая сигнализация, часы |
| IGN1 | | F17 | 10А | Выключатель люка в крыше, реле IGN2 |
| (15А) | | F18 | 20А | Регулятор кондиционера, автоматическое регулирование температуры |
| IGN1 | | F19 | 10А | Модуль датчиков и диагностики |
| (15) | | F20 | 10А | Указатель поворота |
| | | F21 | 10А | Иммобилизатор, противоугонное устройство |
| | | F22 | 15А | Аудиосистема |
| ACC (15С) | | F23 | 20А | Прикуриватель, центр штепсельной розетки |
| | | F24 | - | Не используется |