

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

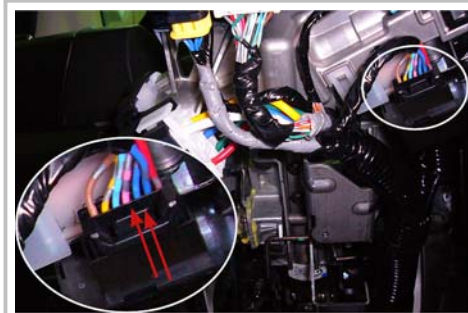
В данном автомобиле шина CAN представляет собой «витую пару».

Подключение производится около замка зажигания в 7-ми контактном разъеме:

Назначение проводов в автомобиле:

CAN-H - розовый провод.

CAN-L - голубой провод.



Подключение CAN шины.

СОГЛАСОВАНИЕ С АВТОМОБИЛЕМ

Группа - 15; Подгруппа - 1.

Для определение модели автомобиля необходимо поставить а/м на охрану с брелока, снять а/м с охраны с брелока, включить "зажигание".

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

Функции программируемых выходов

- + Паника штатной сигнализации**
- i Двери, капот и багажник**
Функция реализована.
Информация об открытом капоте присутствует в шине CAN на автомобилях оснащенных штатной сигнализацией.
- + Зажигание**
- + Двигатель заведен**
- i Тормоз**
Функция реализована.
Информация актуальна только при включенном зажигании.
- + Обороты двигателя**
- + Скорость движения**
- i Стояночный тормоз**
Функция реализована.
Информация актуальна только при включенном зажигании.
- + Закрытие ЦЗ с брелока (команда)**
- + Открытие ЦЗ с брелока (команда)**
- Открытие багажника с брелока (команда)**

Функции управления

- + Постановка/снятие в "охрану" совместно с управлением штатной сигнализацией**
- + Постановка/снятие в "охрану" без управления штатной сигнализацией**
- Последовательное открытие ЦЗ**
- + Отпирание багажника**
- Управление функцией "комфорт"**
- Закрытие люка с помощью функции "комфорт"**
- Мигание указателями поворотов**