

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

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

Назначение проводов в автомобиле:

CAN-L - оранжевый с коричневой полосой

CAN-H - оранжевый с черной полосой

Подключение можно произвести на разъеме панели приборов.

СОГЛАСОВАНИЕ С АВТОМОБИЛЕМ

Группа - 18; Подгруппа - 3.

Определение модели автомобиля проводится при подаче питания на модуль при включенном зажигании.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

Функции адаптера шины CAN

Двери, капот и багажник

Функция реализована с ограничениями.

Информация об открытом капоте отсутствует в шине CAN.

Зажигание

Двигатель заведен

Тормоз

Стояночный тормоз

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

На данном а/м управление аварийной сигнализацией происходит с помощью альтернативного метода: белый/красный провод сигнализирует "аварийки" (контакт №4).