

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

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

Назначение проводов в автомобиле (витая пара):

CAN-L - оранжевый с коричневой полосой;

CAN-H - оранжевый с зелёной полосой.



Подключение под рулевым колесом, слева

СОГЛАСОВАНИЕ С АВТОМОБИЛЕМ

Группа - 5; Подгруппа - 3.

Определение модели автомобиля проводится при подаче питания на модуль и при активной шине CAN.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

Функции адаптера шины CAN

Двери, капот и багажник

Функция реализована.

Информация об открытом капоте не присутствует в автомобилях без заводской сигнализации.

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

Функция реализована

Открытие/закрытие ЦЗ осуществляется

аналогично управлению с кнопки в салоне

Последовательное открытие ЦЗ

Отпирание багажника

Управление функцией "комфорт"

Закрытие люка с помощью функции "комфорт"

Мигание указателями поворотов