

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

Автомобиль оборудован дистрибьюторами шины CAN, которая представляет собой «витую пару». Один из дистрибьюторов расположен с правой стороны «торпедо» для доступа к нему необходимо демонтировать перчаточный ящик. Внимание! Снятие аккумулятора приводит к необходимости заново программировать все настройки MMI (язык, дата, время и т.п.). Снятие крышки дистрибьютора без отключения аккумулятора приведёт к появлению ошибок шины CAN, которые необходимо удалить из памяти, посетив авторизованный сервис-центр. Дистрибьюторы содержат 2 шины - двигательную и салонную. Шины не соединены между собой, поэтому подключение необходимо производить в свободные гнезда с контакта №14 по контакт №23.

Назначение проводов в автомобилях:  
CAN-L - оранжевый с коричневой полосой  
CAN-H - оранжевый с зеленой полосой



Подключение в дистрибьюторы

### СОГЛАСОВАНИЕ С АВТОМОБИЛЕМ

Группа - 12; Подгруппа - 1.

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

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

#### Функции адаптера шины CAN

- + Двери, капот и багажник
- + Зажигание
- + Двигатель заведен
- + Тормоз
- + Стояночный тормоз

#### Функции управления

##### **i** Постановка/снятие в "охрану" совместно с управлением штатной сигнализацией

Постановка на охрану реализуется, имитируя алгоритм закрытия автомобиля с личинки на двери водителя, при этом закрываются все дверные замки с блокировкой от внутреннего открытия, запирается багажник и люк бензобака, указатели поворотов мигают один раз.

Постановка в охрану штатной сигнализации реализуется после полного закрытия комфорта.

При снятии с охраны открывается только ЦЗ указатели поворотов не мигают, открытие люка бензобака и снятие заводской сигнализации (при ее наличии в автомобиле) осуществляются при включении зажигания.

##### **i** Постановка/снятие в "охрану" без управления штатной сигнализацией

Функция реализована.

Закрытие ЦЗ автомобиля производится с SAFE блокировкой.

Лючок бензобака не закрывается.

##### + Последовательное открытие ЦЗ

##### **i** Отпирание багажника

### **Отпирание багажника**

Функция реализована с ограничениями.

Открытие багажника не возможно, если автомобиль заперт штатным ключом(брелоком)

### **Управление функцией "комфорт"**

### **Закрытие люка с помощью функции "комфорт"**

### **Мигание указателями поворотов**

#### Кнопка программирования

### **Кнопка программирования по-умолчанию**

Кнопка управления передним правым стеклоподъемником (на поднятие стекла),  
расположенная на обшивке двери водителя.