

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ

На а/м Land Rover шина CAN - витая пара из желтого/синего и желтого/белого проводов.

Назначение проводов:

CAN-H - Желтый/белый.

CAN-L - Желтый/синий.

Подключение можно произвести в жгуте идущем в дверь водителя или в дверь пассажира, также подключение возможно в любом другом месте где проходит салонная шина CAN.



Подключение в жгуте,  
идущем в дверь пассажира.

## СОГЛАСОВАНИЕ С АВТОМОБИЛЕМ

Группа - 19; Подгруппа - 1.

Определение модели автомобиля проводится после подачи питания на модуль, при активной шине CAN.

## ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

### Функции адаптера шины CAN

- Двери, капот и багажник
- 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: после проведения процедуры согласования, белый/красный провод сигнализации из разъема X9 используется для мигания указателями поворота - необходимо этот выход подключить к проводу управления аварийной сигнализацией.