

Технологическая карта установки
охранно-противоугонной системы **Pandora DXL**
с интегрированным адаптером **CAN-шины**
на автомобиль **JAGUAR XF**
код модели 1811.



Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Места размещения блоков и подключений.

Размещать базовый блок Pandora и делать основные подключения возможно в нише за бардачком.

Место размещения
базового блока

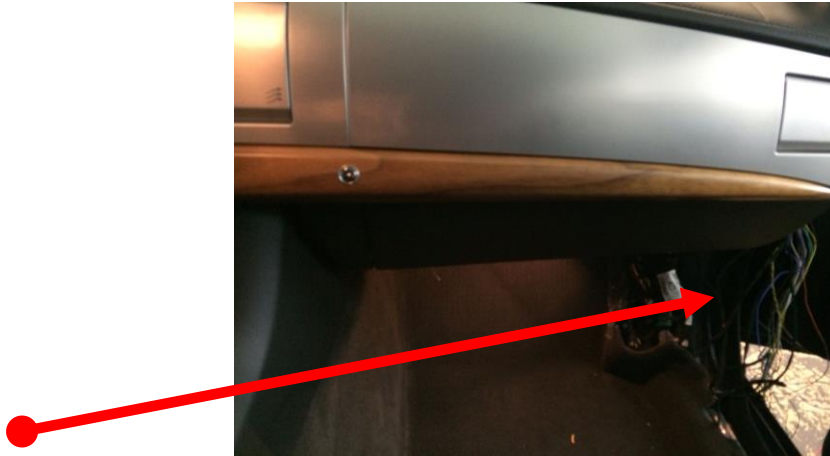
Основные точки
подключения



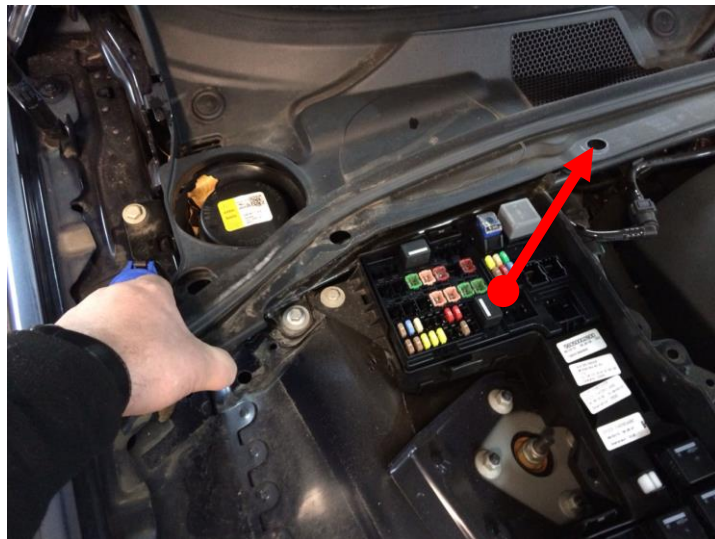
Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Демонтаж пластиковых панелей для установки и подключения.

Демонтируйте КИК панель со стороны переднего пассажира.



Для удобства подключения в подкапотном пространстве демонтируйте пластиковую накладку под лобовым стеклом .



Демонтируйте клипсы, нажав на шток находящийся в центральной части клипсы.



Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Установка базового блока Pandora.



Прикрепите базовый блок системы Pandora под бардачком. Используйте пластиковые хомуты-стяжки и двусторонний скотч. Крепление базового блока в этом месте позволяет точно отрегулировать чувствительность встроенного датчика удара и движения.

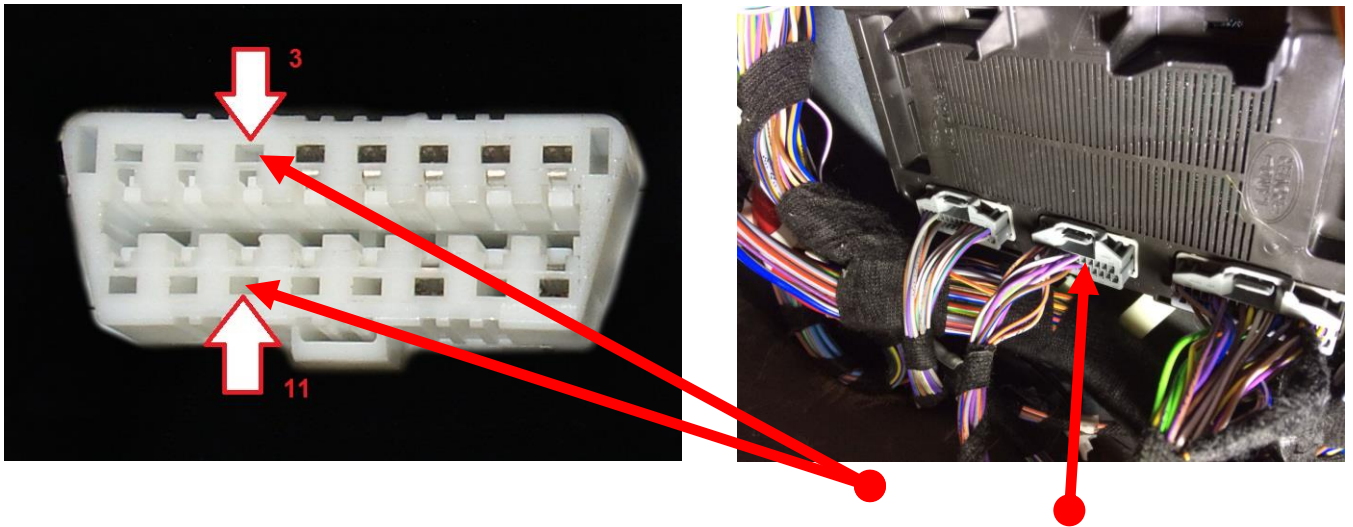
Читаемые статусы, исполняемые команды по CAN1-шине.

Читаемые СТАТУСЫ состояния автомобиля														Исполняемые КОМАНДЫ							Примечания			
дверь водителя	дверь передняя правая	дверь задняя левая	дверь задняя правая	капот	багажник	зажигание	педаль тормоза	габариты	ручной тормоз	Паркинг (АКПП)	Тахометр	Слейв-режим	Слейв-режим по багажнику	Статус штатной тревоги	Запирание/отпирание дверей	Поднятие (закрытие) всех стекол	Световая сигнализация	Пост. на охрану штатн. сигн	Снятие с охраны штатн. сигн	Открытие багажника	Пошаговое снятие с охраны	Дополнительная функция по кан	Запуск предпускового подогревателя	<p>Дополнительная функция по кан Включение обогрева руля и водит. сидения.</p> <p>Подключение к CAN в диагностическом разьеме контакт №3- CanHigh, контакт №11- CanLow</p>
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	—	—	—	—	—	•	—	•	—		





Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Подключение к CAN-шине.

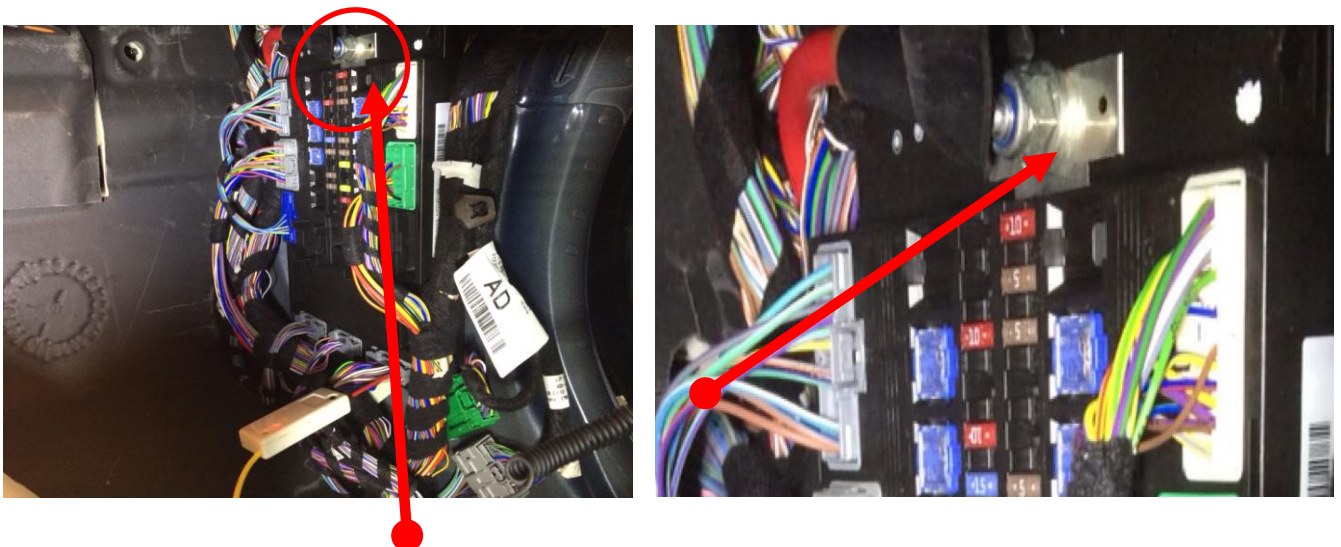
Витая пара CAN-шины находится в жгуте блока BCM кик панели и разъема OBD II.



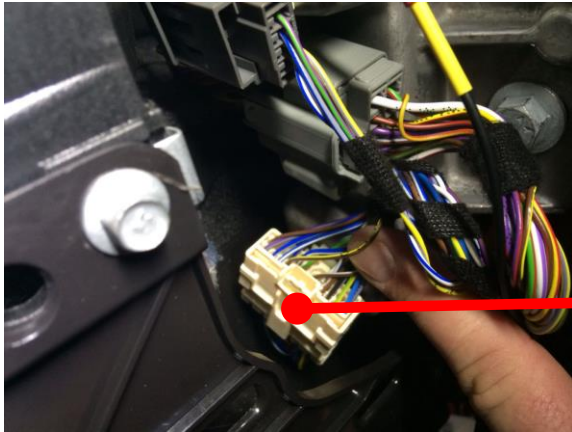
Подключитесь к витой паре в следующей последовательности:

- | | | | |
|---|---------------------|---|---|
|  | оранжево-белый - к |  | желто-красный (CAN-H), 3 контакт OBD II. |
|  | оранжево-черный - к |  | желто фиолетовый (CAN-L), 11 контакт OBD II. |

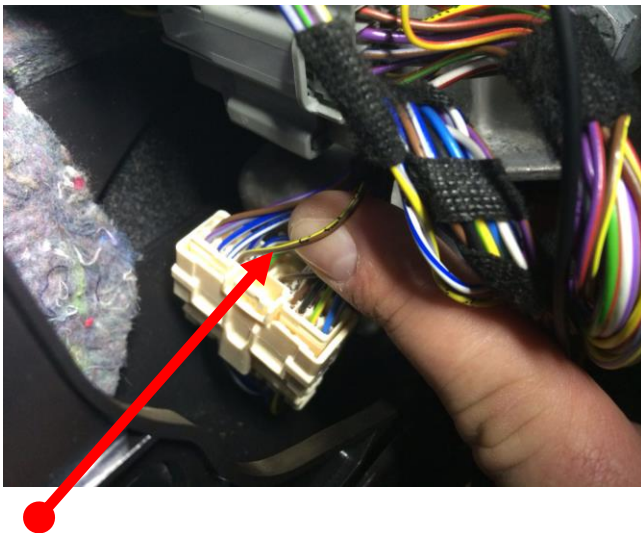
Подключение питания: +12В.




Подключения +12В производится в штатном месте ,питание блока BCM.
 Масса подключается в любом удобном месте.

Подключение световой сигнализации.

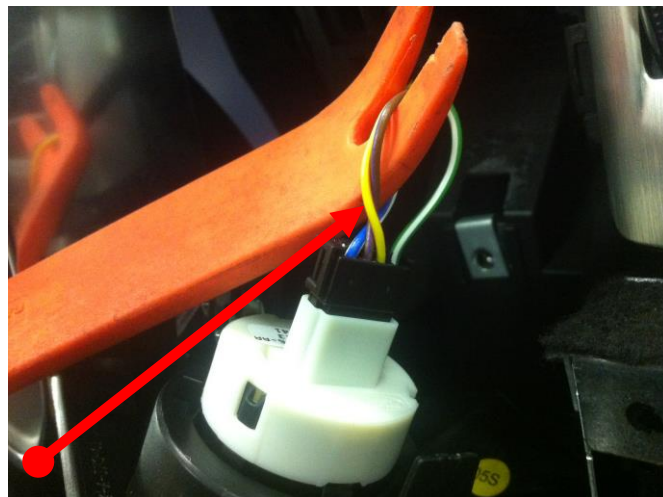
Световая сигнализация подключается к кнопке аварийной сигнализации .



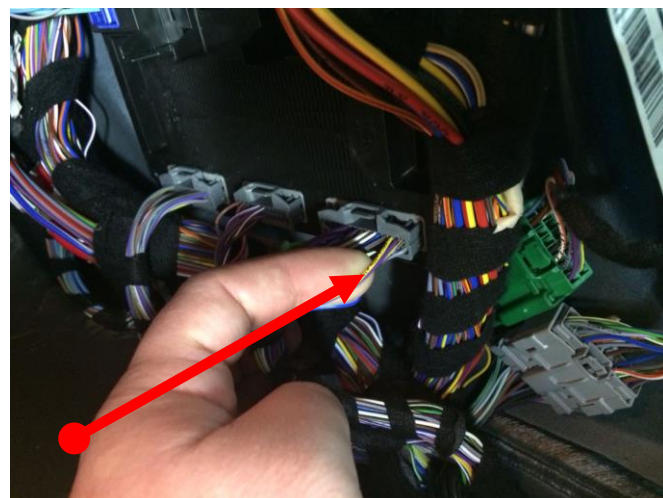
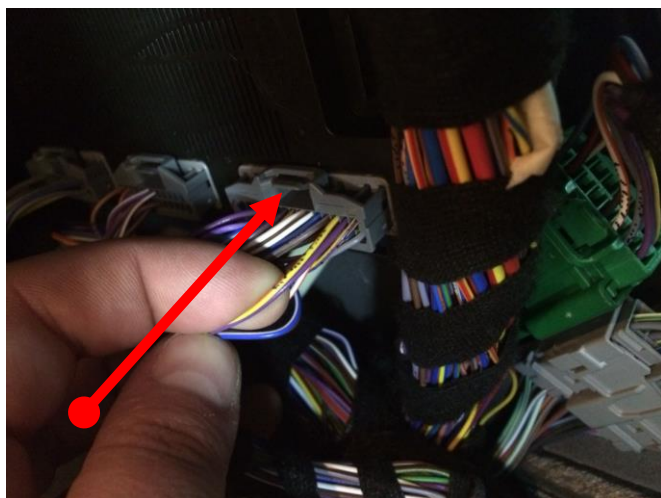
Белый разъем за пластиковой накладкой с правой стороны основной консоли 
коричнево-желтый провод, управление отрицательным потенциалом.

Подключение автозапуска.

Для реализации функции автозапуск, требуется разрешить в программировании работа с LAND ROVER и режим работы с кнопкой START/STOP .Подключится к кнопке START/STOP и РЕЛЕ СТАРТЕРА.



Подключение возможно как к кнопке, так и в блоке BCM.



коричнево-фиолетовый и желто-красный через 300 Ом к CH1 и CH2.

Настройки ПАНДОРА

Тип трансмиссии АКПП.

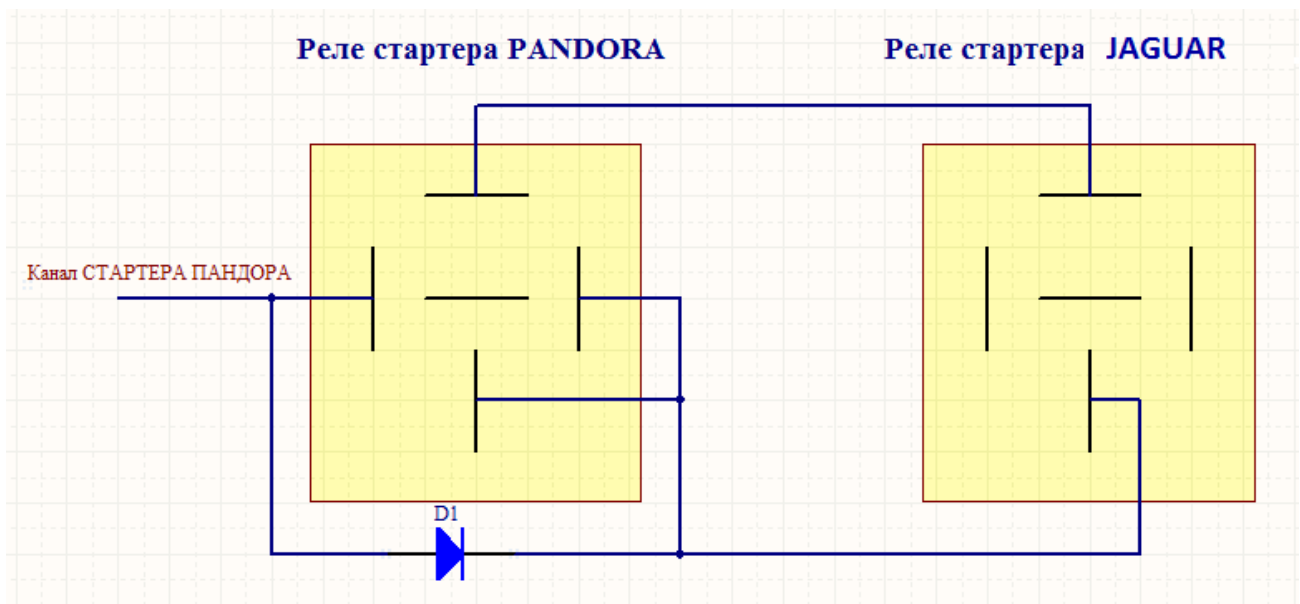
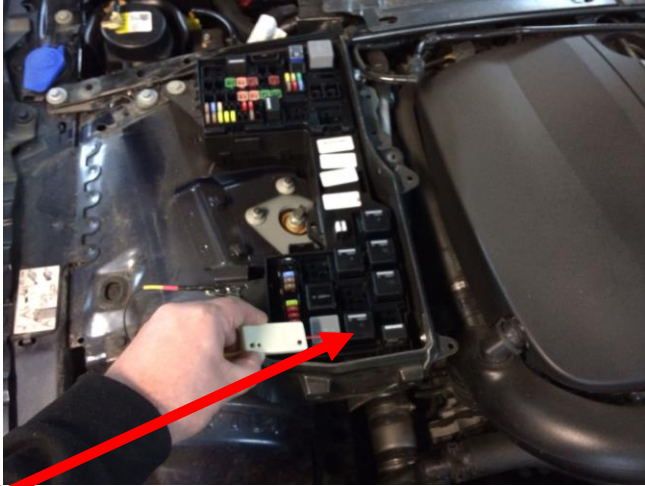
CH1, CH2, Назначить как канал Зажигания 1,

Разрешить режим работы с кнопкой START/STOP.

Разрешить режим работы LAND ROVER

Подключение к реле стартера.

Реле стартера находится в блоке предохранителей в подкапотном пространстве.



Подключить канал стартера Пандоры согласно схеме.