

**Технологическая карта установки**  
охранно-противоугонной системы **Pandora DXL**  
с интегрированным адаптером **CAN-шины**  
на автомобиль **NISSAN NOTE (2006-)**  
код модели 2316 или 2319 зависит от комплектации.



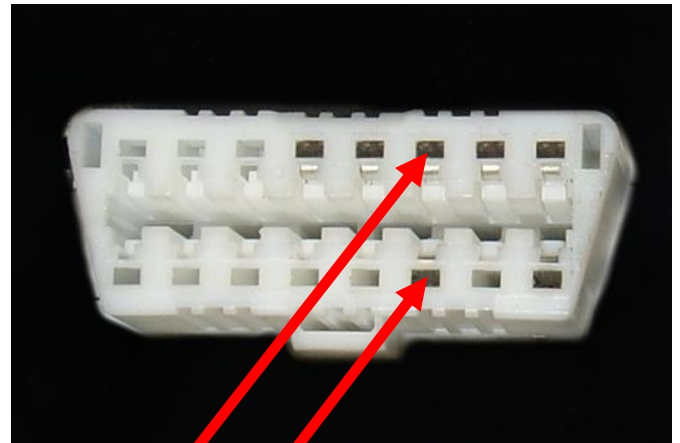
Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

## 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	Кнопки валидатора	
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	—	Г	—	—	•	•	—	—		
* Наличие функции зависит от комплектации.																								

## Подключение к CAN-шине.

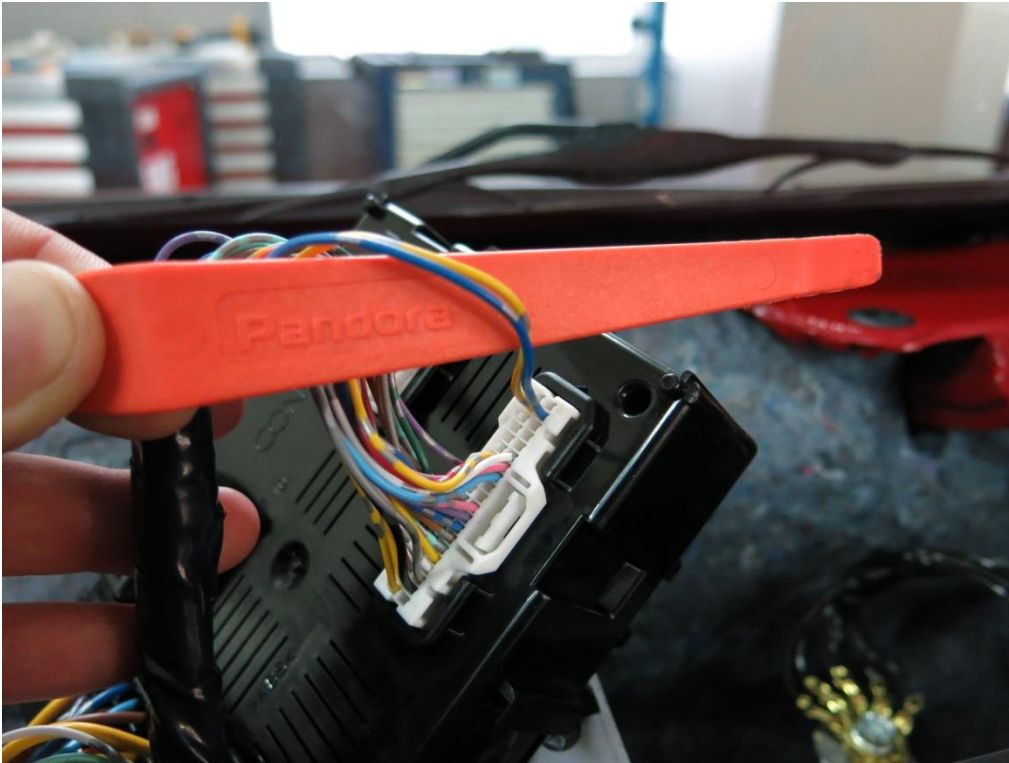
Витая пара CAN-шины находится в жгуте диагностического разъема OBD-II.



Подключитесь к витой паре в следующей последовательности:

-  оранжево-белый - к 6 пин ( CAN-H);
-  оранжево-черный - к 14 пин ( CAN-L).

Подключится к кан шине возможно и в разъеме блока за бардачком.



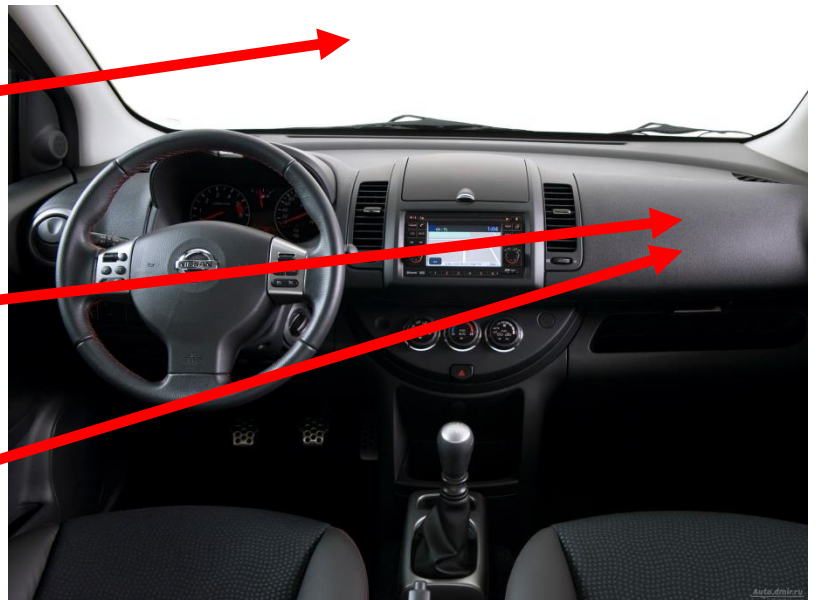
## Места размещения блоков и подключений.

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

Место размещения  
RF-модуля

Место размещения  
базового блока

Основные точки  
подключения



## Установка базового блока Pandora и разборка салона.



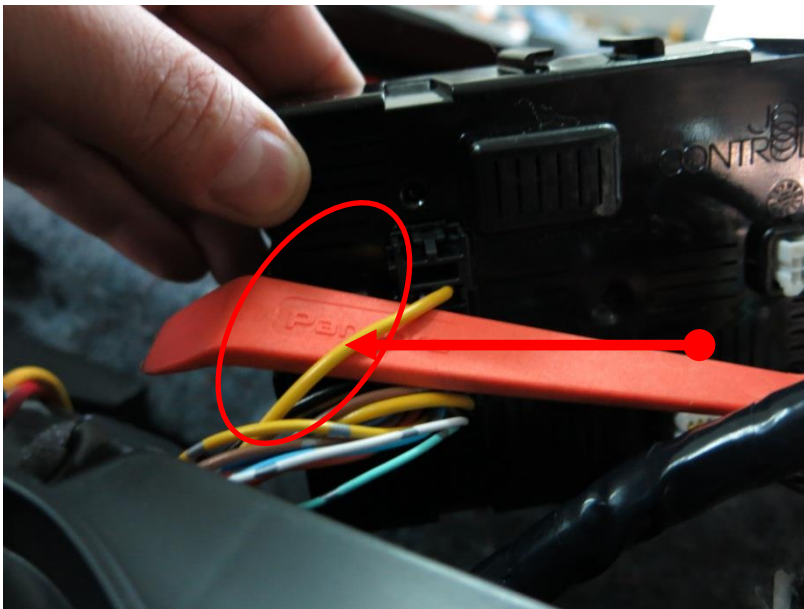
Пластиковая накладка на защелках.



Снятие подрулевого пластика для подключения цепей автозапуска.




## Подключение питания: +12В.



Для подключения +12В .

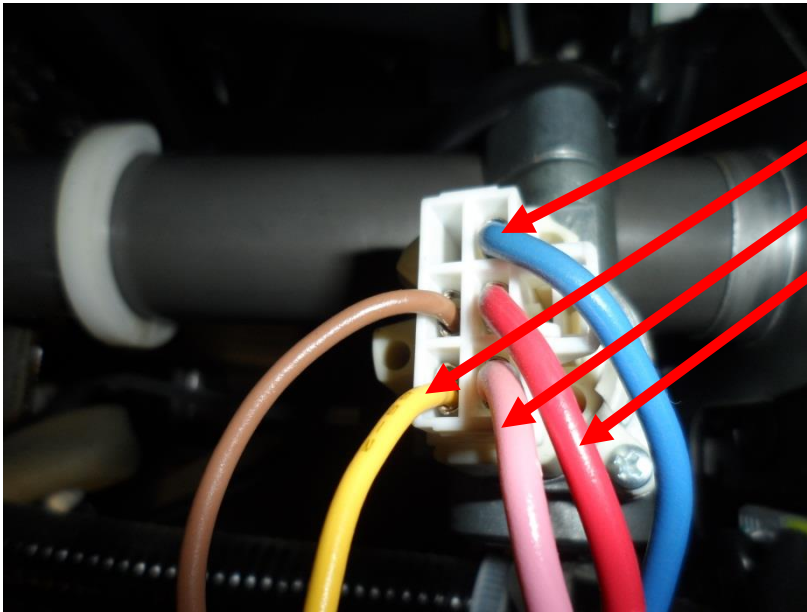
Подключение проводов в кик панели водителя:

 красный провод - к силовому желтому проводу (+12В).

Массу подключаем в штатном месте.



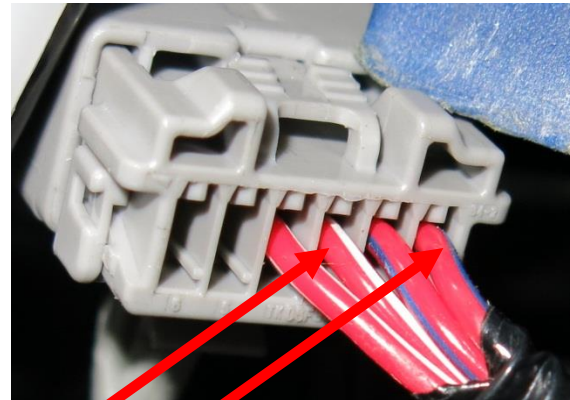
Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

**Подключение автозапуска.**

+12 БАТ.  
ACC.  
Зажигание 1.  
Стартер.

Для полноценной имитации замка необходимо с имитировать нажатие на замок и ключ в замке.

Разъем для имитации находится над замком зажигания.



На указанные провода требуется подать плюс через диоды в месте с питанием обходчика DI-03, запрограммировать обходчик на все время работы двигателя.