

Технологическая карта установки
охранно-противоугонной системы **Pandora DXL 3300**
с интегрированным контроллером **CAN-шины**
на автомобиль **KIA CARNIVAL ('06-)**
код модели 3212



Особенности установки

Основные данные (статусы) о состоянии автомобиля система Pandora DXL 3300 получает от информационной CAN-шины автомобиля.

Центральный замок управляется по CAN-шине (дополнительных подключений не требуется).

Перечень подключений

Для реализации охранно-противоугонных возможностей системы Pandora DXL 3300 выполняются следующие аналоговые подключения:

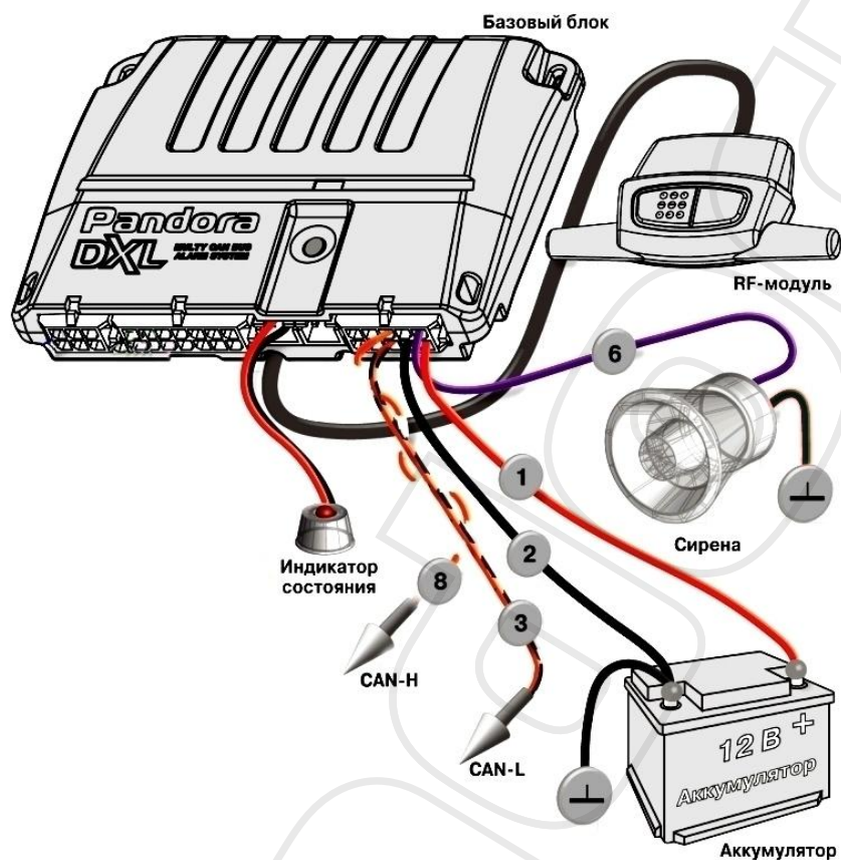
- Питание +12В и «масса»;
- CAN-шина;
- RF-модуль;
- Светодиод (Статусный индикатор);
- Кнопка «Валет»;
- Управление «поворотниками»;
- Сирена и капотный «концевик»;
- Датчик температуры двигателя.

Схема подключения системы к конкретному автомобилю зависит от его комплектации и дооборудования, установленного на заводе-изготовителе.

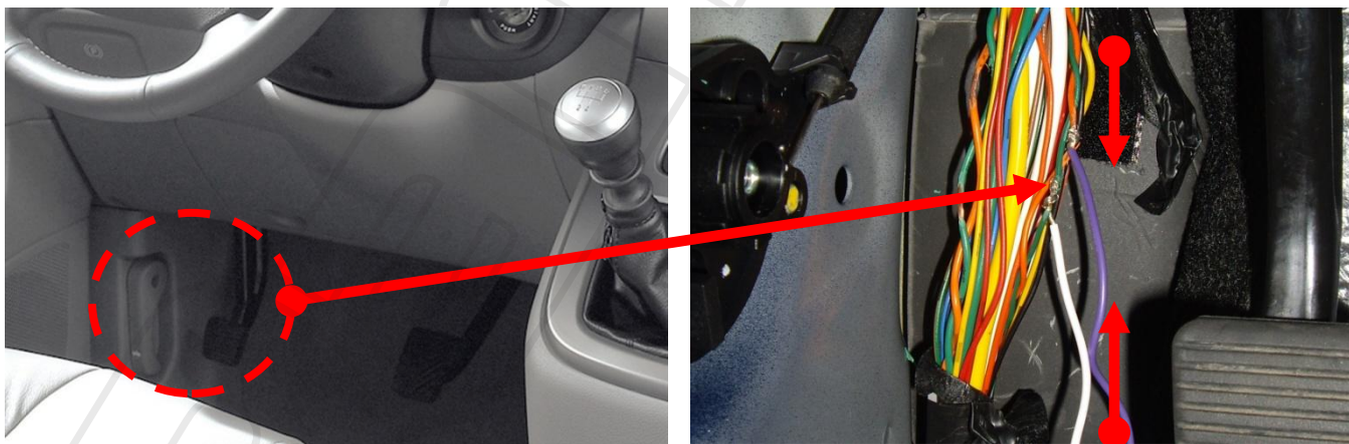
Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

ОСНОВНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по установке системы Pandora DXL 3300 на автомобиль KIA CARNIVAL ('06-)

Схема подключений



Подключение к CAN-шине (Вариант 1)



Для подключения к CAN-шине используйте жгут за водительской кик-панелью. Выбирается витая пара из более тонких проводов.

Подключение:

- оранжево-белый(8) (разъем X7 Pandora) - к зеленому проводу (CAN-H);
- оранжево-черный(3) (разъем X7 Pandora) - к оранжевому проводу (CAN-L).

Подключение к CAN-шине (Вариант 2)

Для подключения к CAN-шине используйте жгут за приборной панелью.

Подключение:

-  оранжево-белый(8) (разъем X7 Pandora) - к  черному проводу (CAN-H);
-  оранжево-черный(3) (разъем X7 Pandora) - к  желтому проводу (CAN-L).