

Технологическая карта установки

охранно-противоугонной системы **Pandora DXL 3210\3500\3700\5000**

с интегрированным адаптером **CAN-шины**

на автомобиль **S-MAX (2006-)**

код модели 1213



Особенности установки

Основную информацию о состоянии автомобиля система Pandora DXL получает от информационной CAN-шины автомобиля (подключение к витой паре).

Световая сигнализация не управляется по CAN-шине (требует дополнительных подключений).

Перечень подключений

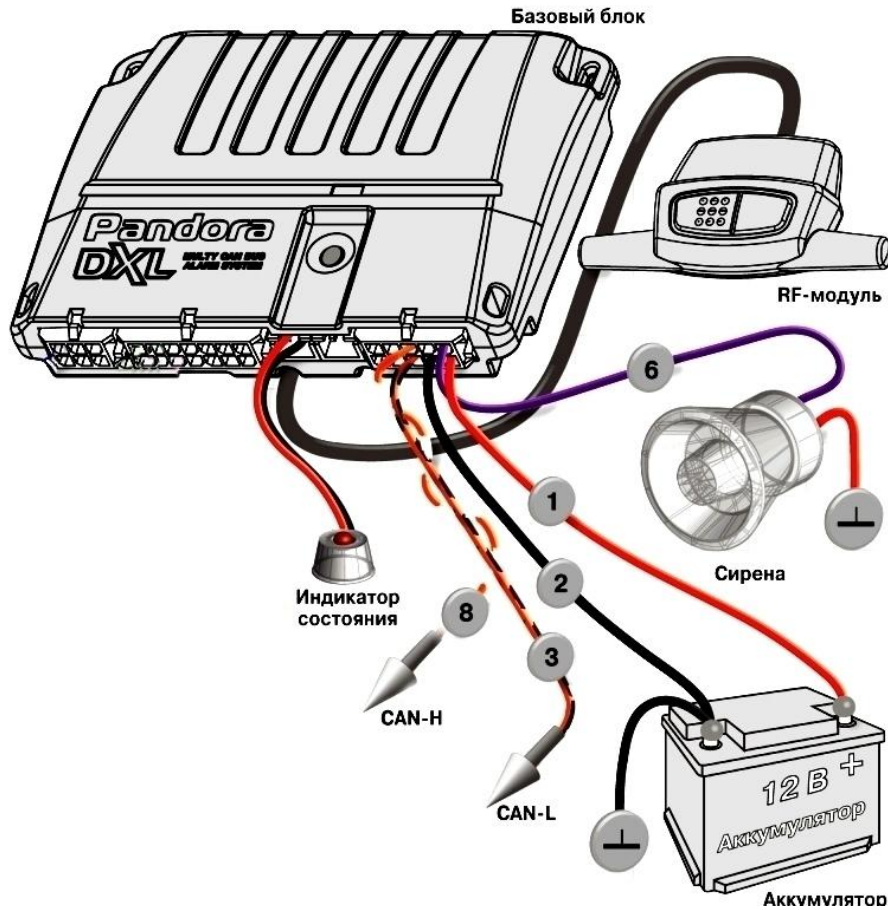
Для реализации охранно-противоугонных возможностей системы Pandora DXL необходимы следующие подключения:

- Питание +12В и "масса";
- CAN-шина;
- RF-модуль;
- Светодиодный индикатор, кнопка «Валет»;
- Сирена;
- Датчик температуры двигателя;
- Световая сигнализация.

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

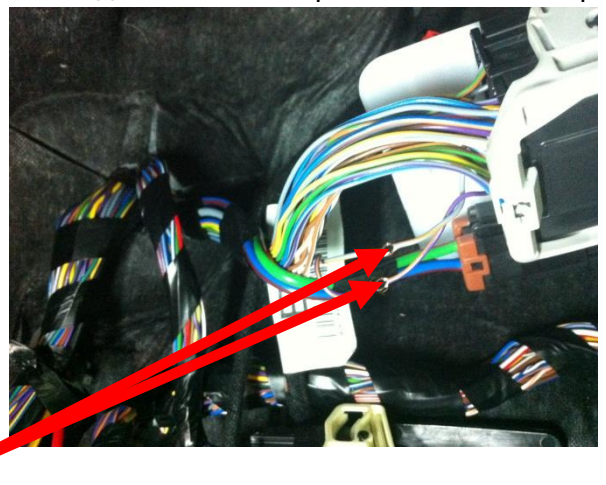
ОСНОВНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ по установке системы Pandora DXL на автомобиль S-MAX (2006-)

Схема подключений







Подключение к CAN-шине

Витая пара CAN-шины находится в жгуте под центральной консолью, разъем магнитолы также имеет витую пару CAN-шины, под водительским сиденьем Белый разъем с витой парой CAN-шины.



Подключитесь к витой паре в следующей последовательности:

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

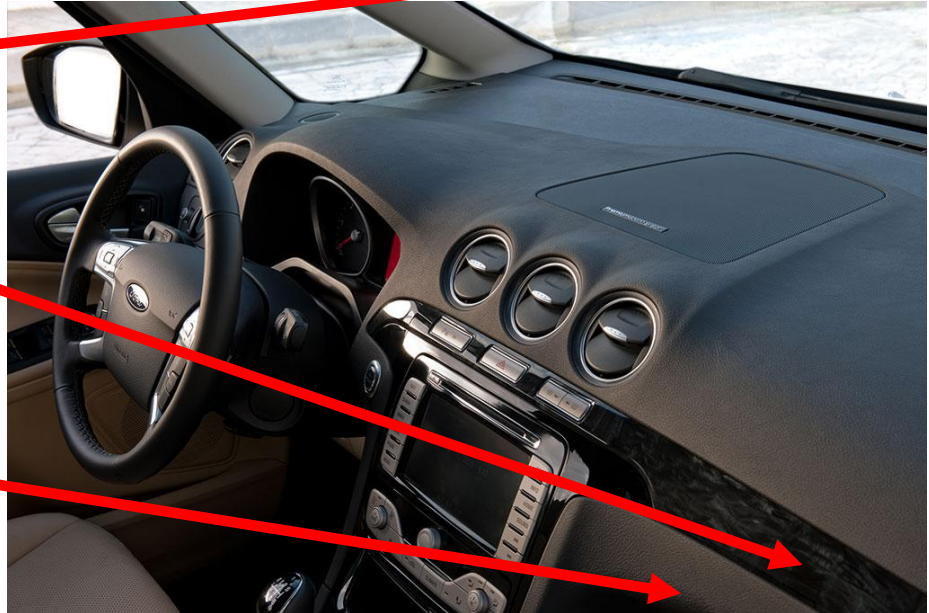
Места размещения блоков и подключений

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

Место размещения
RF-модуля

Место размещения
базового блока

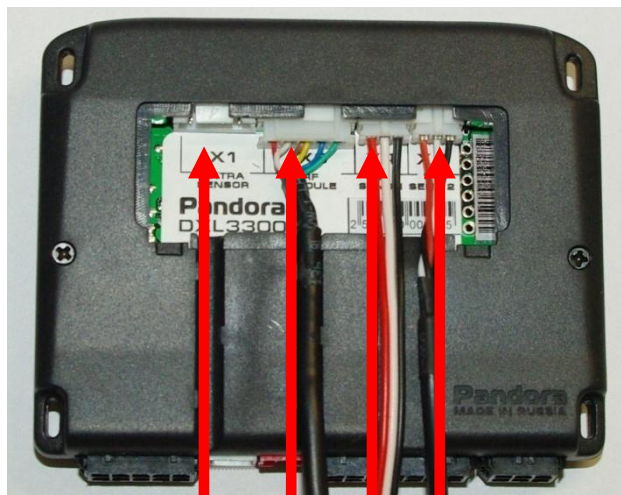
Основные точки
подключения



Подключение разъемов к базовому блоку Pandora



Разъемы: X9 X8 X2 X5 X7



X6 X1 X4 X3

X9 – релейный модуль автозапуска (при организации автозапуска)

X8 – шлейф расширения

X2 – кнопка «Валет»

X5 – светодиодный индикатор

X7 – главный шлейф

X6 – доп. датчик (не используется)

X1 – RF-модуль

X4 – термодатчик двигателя

X3 – термодатчик салона

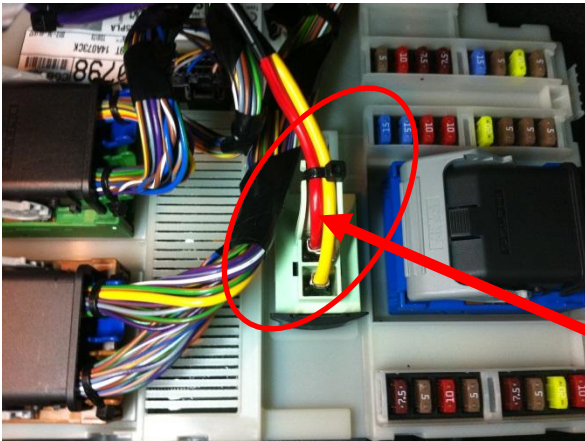
Установка базового блока Pandora



Прикрепите базовый блок системы Pandora над бардачком.

Используйте пластиковые хомуты-стяжки и двусторонний скотч.

Крепление базового блока в этом месте позволяет точно отрегулировать чувствительность встроенного датчика удара и движения.

Подключение питания: +12В.

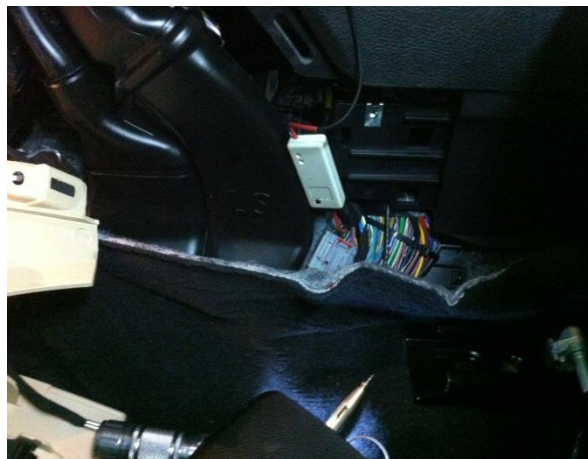
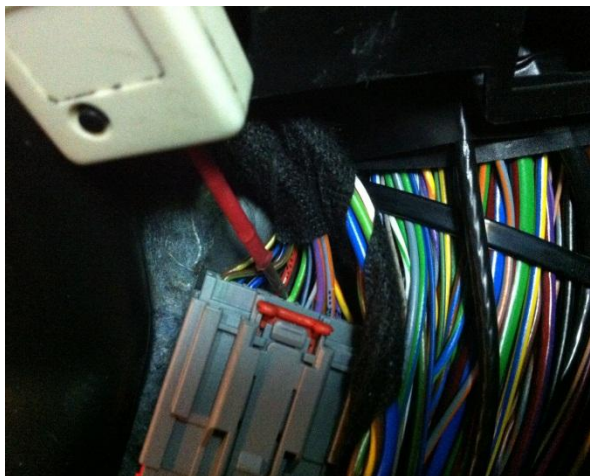
Для подключения +12В .

Подключите проводов :

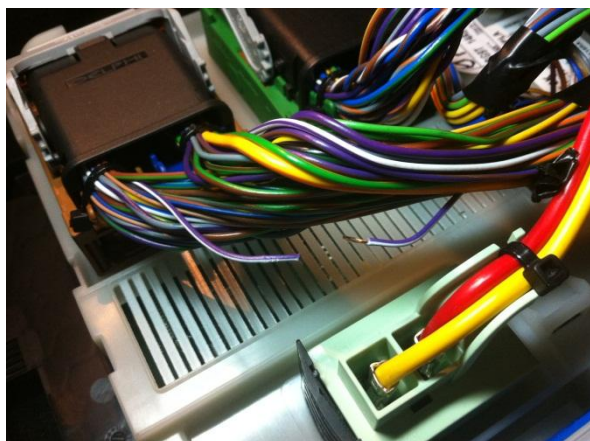
 красный(1) провод (разъема X7 Pandora) - к силовому  красному (+12В).

Подключение световой сигнализации

Световая сигнализация подключается к кнопке аварийки, управление по минусу.

Подключение автозапуска.

Для подключения используйте провод кнопки старт\стоп, для удобства провод находится в жгуте центральной консоли идущий в багажное отделение.



Для имитации нажатия педали тормоза разорвите провод, фиолетово-белый, разрыв провода(зависит от комплектации).