

Технологическая карта установки**охранно-противоугонной системы Pandora DXL 3900****на автомобиль PEUGEOT PARTNER.**

код модели 1714.



Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Особенности установки.

Основную информацию о состоянии автомобиля система Pandora DXL получает от информационных CAN-шин автомобиля.

Центральный замок управляются только по аналоговым подключениям.

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)	Штатная охрана включена	Штатная охрана выключена	Тахометр	Статус центрального замка	запирание замков дверей	отпирание замков дверей	поднятие всех стекол	световая сигнализация	пост. на охрану штатн. сигн. (с запиранием дверей)	снятие с охраны штатн. сигн. (с отпиранием дверей)	открытие багажника		
*	*	*	*	-	*	*	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*	-	-	-	-	-	
* Наличие функции зависит от комплектации. Для активации потребуется дилерское оборудование, требуется активировать штатную охранную систему																							

Читаемые статусы, исполняемые команды по CAN2-шине.

Читаемые СТАТУСЫ состояния автомобиля														Исполняемые КОМАНДЫ							Примечания	
							педаль тормоза							запирание замков дверей	отпирание замков дверей	поднятие (закрытие) всех стекол	световая сигнализация	пост. на охрану штатн. сигн. (с запиранием дверей)	снятие с охраны штатн. сигн. (с отпиранием дверей)	открытие багажника		
							*							-	-	-	*	-	-	-	-	
* Вместо световой индикации происходит импульсное управление штатным клаксоном с той же периодичностью																						

Внимание!!! На автомобилях не оснащенных штатной охранной системой (визуально определить наличие штатной охранной системы можно по наличию внутрисалонных датчиков объема), для корректного отображения дверей и багажника необходимо провести процедуру полной активации шины CAN с помощью фирменного диагностического оборудования:

Диагностика ->глобальный тест -> BSI->телекодировка->кодировка в ручном режиме-> ->конфигурация автомобиля->сигнализация (блок защиты)->стандартная сигнализация.

Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Рекомендуемые настройки.

Для настройки системы используйте Таблицу программируемых настроек:

- п. V.1 - выбор модели авто - 1714.

Перечень подключений.

- Питание +12В и "масса";
- CAN1-шина;
- CAN2-шина;
- RF-модуль;
- Светодиодный индикатор, кнопка «Валет»;
- управление Центральным Замком и аварийной сигнализации;
- Сирена;

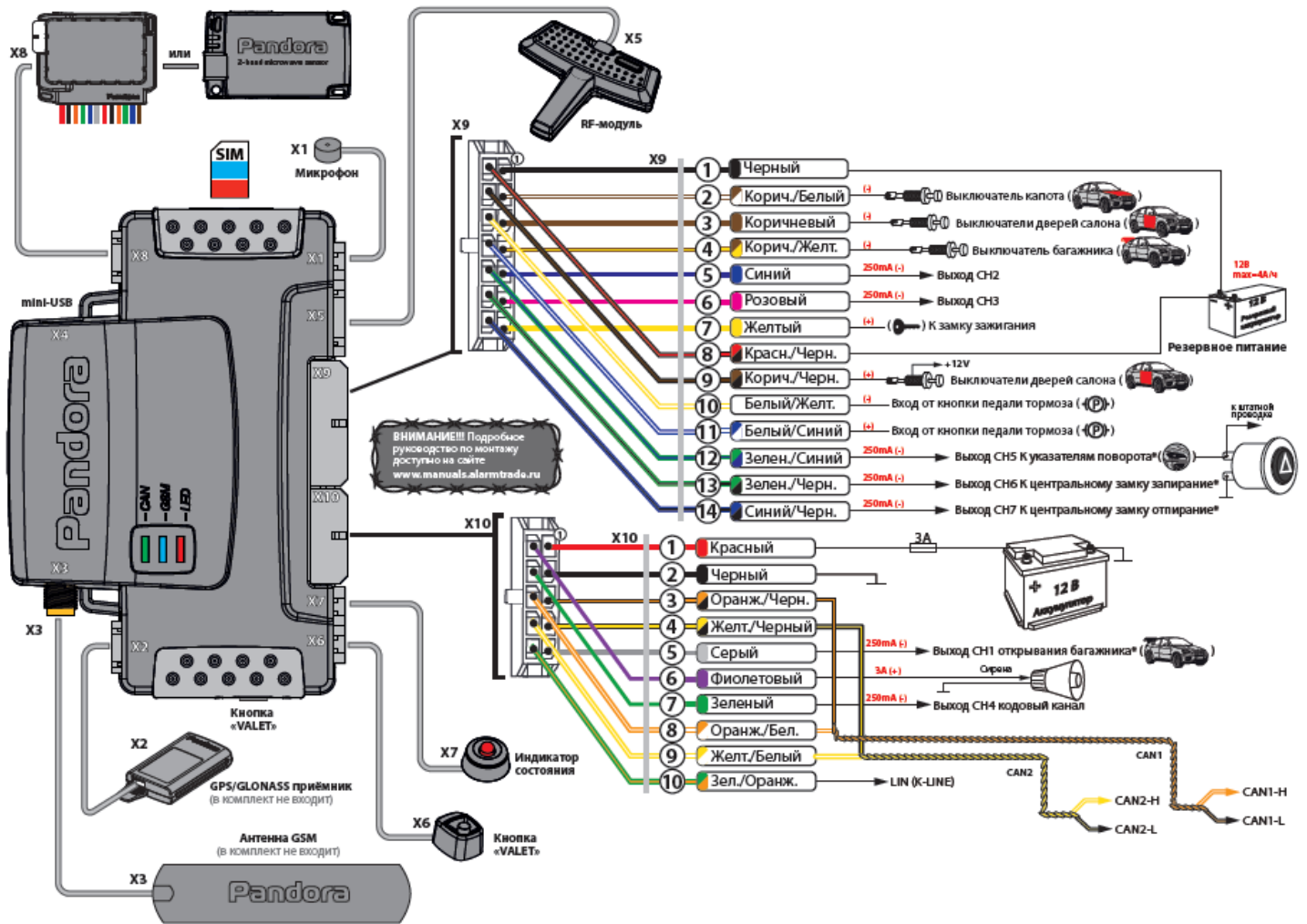
Схема подключения системы к конкретному автомобилю зависит от его комплектации и дополнительного оборудования, установленного на заводе-изготовителе.

Расположение базового блока.



Базовый блок системы удобно расположить за приборной панелью или за климат контролем.

Схема подключений на примере Pandora DXL 3900.





Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

Подключение к CAN1-шине.



Наиболее удобное место подключения к CAN1-шине - витая пара в жгуте черного 10-пинового разъема блока BSI, цвета проводов могут отличаться.

Подключение:



-  оранжево-белый (Pandora) - к желтому 8-пин (CAN1-H).
-  оранжево-черный (Pandora) - к фиолетовому 10-пин (CAN1-L).

Подключение к CAN2-шине.



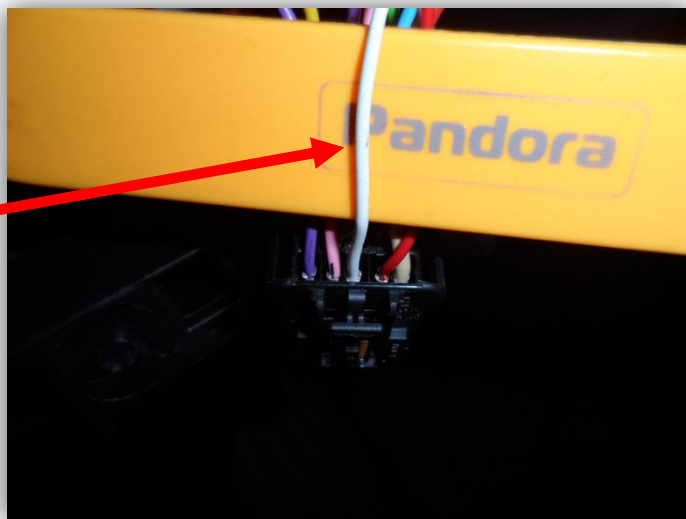
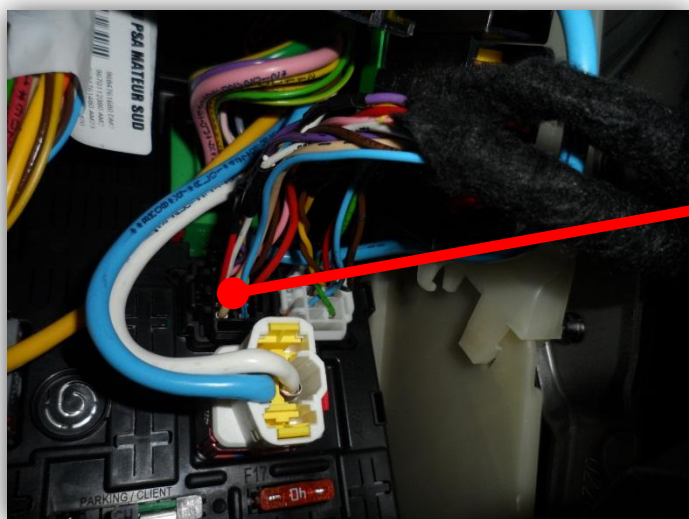
Наиболее удобное место подключения к CAN2-шине - витая пара в жгуте белого 10-пинового разъема блока BSI.

Подключение:

-  желто-белый (Pandora) - к коричневому 8-пин (CAN2-H).
-  желто-черный (Pandora) - к желтому 10-пин (CAN2-L).

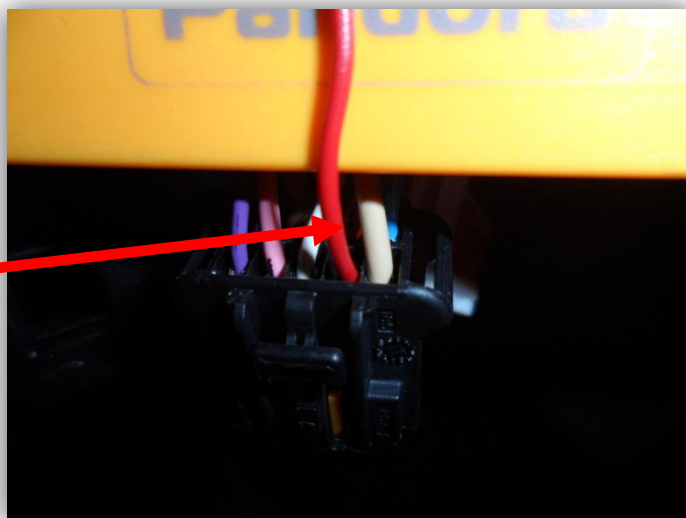
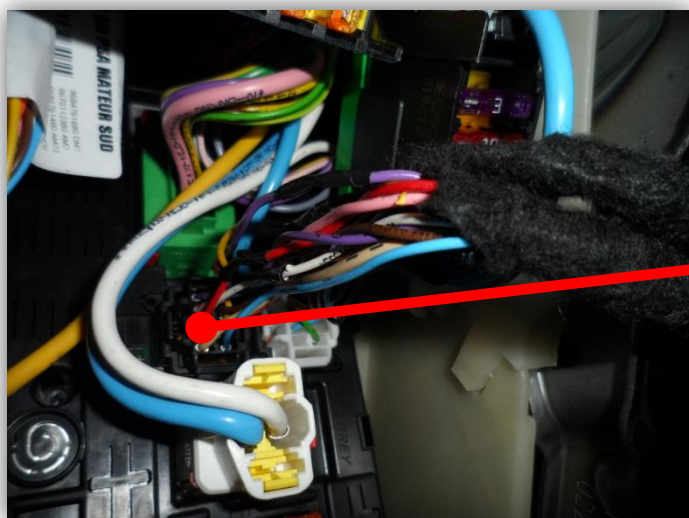
Подключение к кнопке центрального замка.

Данная технологическая карта установки носит только рекомендательный характер.

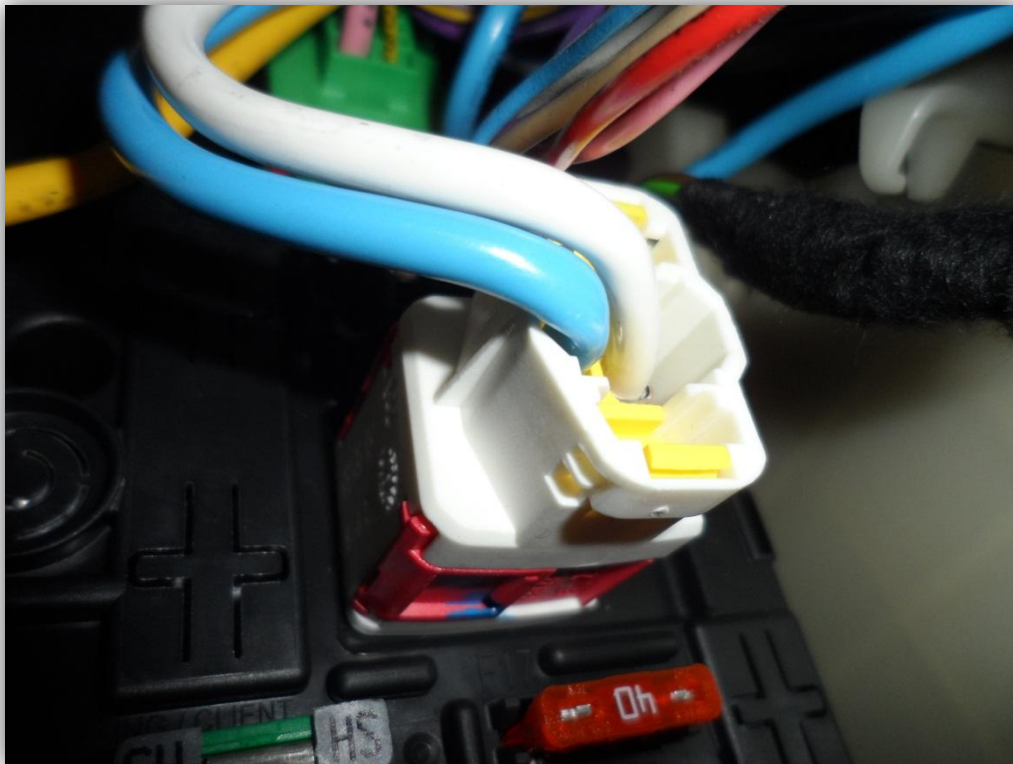


Провод кнопки управления ЦЗ сигнализации подключается в черном разьеме блока BSI , белый провод, цвета проводов могут отличаться. Канал управления кнопкой центрального замка сигнализации Pandora DXL3900 CH1.

Подключение аварийной световой сигнализации.



Провод кнопки управления ЦЗ сигнализации подключается в черном разьеме блока BSI , красный провод, цвета проводов могут отличаться. Канал управления кнопкой центрального замка сигнализации Pandora DXL3900 CH4.

Подключение +12В.

Наиболее удобное место подключения в блоке BSI.

Разборка панелей для установки Pandora 3900.

Для размещения базового блока, снимаем приборную панель.



Снимаем пластиковую панель.

Подключение автозапуска Pandora 3900.

Подключение к замку зажигания, производится в жгуте замка зажигания или в белом 10-пиновом разъеме на разъеме BSI, цвета проводов могут отличаться.

 «+12В»;

 Зажигание, управление таймерным каналом CH3;

 Стартер, управление таймерным каналом CH2.

Подключите обходчик иммобилайзера согласно схеме, управление таймерным каналом CH5.

Файл с настройками Pandora DXL3900. «Peugeot_408.dxls».



Peugeot_408.dxls