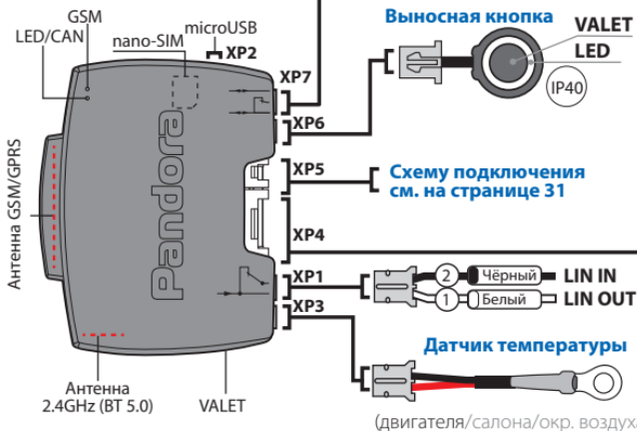


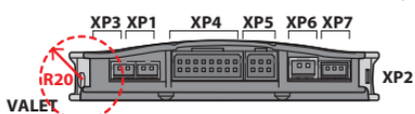
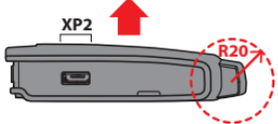
PANDEST model: X-1800L

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ВНИМАНИЕ! Базовый блок рассчитан для работы при температуре от -40°C до $+85^{\circ}\text{C}$, степень защиты – категория IP40.

РАСПОЛОЖЕНИЕ БЛОКА



ВНИМАНИЕ! Перед началом монтажа системы: ознакомьтесь с информацией по подключению к автомобилю, размещенной в сервисах Pandora Спец и на сайте specialist.alartrade.ru; обновите программное обеспечение системы; назначьте логику работы цифровых шин системы (CAN, LIN, IMMO-KEY).

ВНИМАНИЕ! Места установки базового блока и элементов системы должны соответствовать их температурным и пылевлагозащитным характеристикам (IP40 – салон, IP54 и выше – салон, подкапотное пространство).

ВНИМАНИЕ! Все силовые цепи с использованием внешних реле и других исполнительных устройств, не питающихся от базового блока, должны иметь свои предохранители в цепи питания.

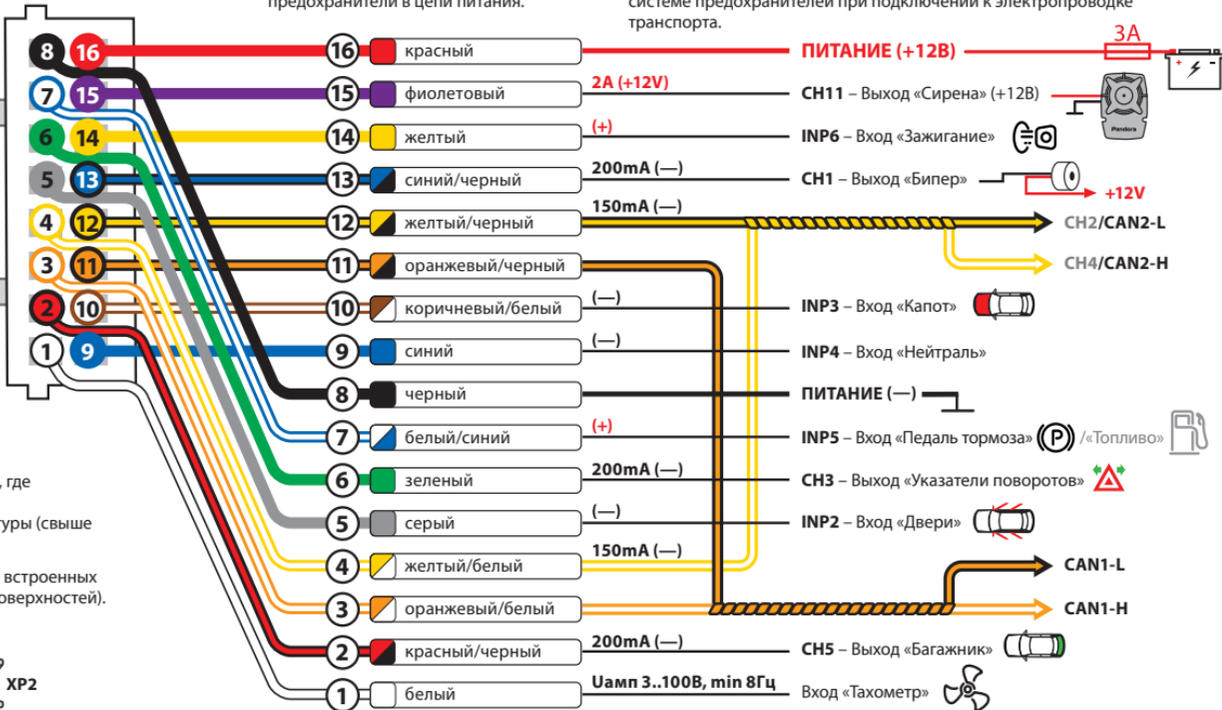
ВНИМАНИЕ! Система является необслуживаемым устройством. В случае отказа в работе необходимо сразу обратиться в специализированные сервисные центры.

ВНИМАНИЕ! Установка/замена СИМ-карты осуществляется на полностью обесточенном базовом блоке.

ЗАПРЕЩЕНО производить подключение системы к электропроводке транспорта с номинальным напряжением, отличным от 12В.

ЗАПРЕЩЕНО производить подключение системы, имеющей повреждения выходных кабелей.

ЗАПРЕЩЕНО исключать или менять номинал штатно предусмотренных в системе предохранителей при подключении к электропроводке транспорта.



ЗАПРЕЩЕНО производить монтаж в местах, где температура может превышать рабочий температурный диапазон датчика температуры (свыше $+125^{\circ}\text{C}$) и провода датчика (свыше $+80^{\circ}\text{C}$).

ВНИМАНИЕ! Не допускайте экранирования встроенных антенн (не менее 20 мм от металлических поверхностей).