

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИНСТАЛЛЯЦИИ

Установка автомобильного комплекта громкой связи
Parrot MK6100 в Opel Omega B

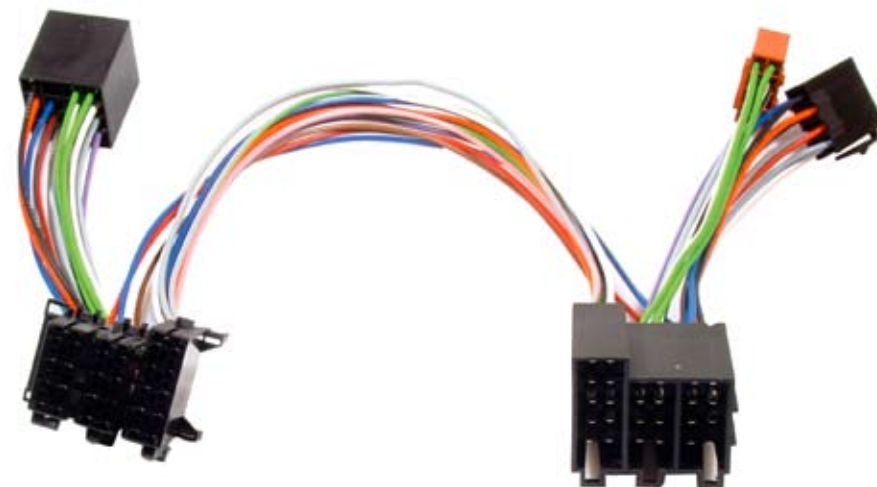


Parrot MK6100 был отобран для данной инсталляции согласно пожеланию владельца автомобиля использовать устанавливаемую систему не только в качестве hands free, но и задействовав опцию передачи аудиопотока с телефона по протоколу A2DP.

Компания **Parrot Corp.** — французский производитель различных hi-tech устройств, в первую очередь построенных на технологии беспроводной связи Bluetooth. Нам предстоит рассказать о всех этапах и особенностях установки мультимедийного комплекта громкой связи **Parrot MK6100** в седан **Opel Omega B**.

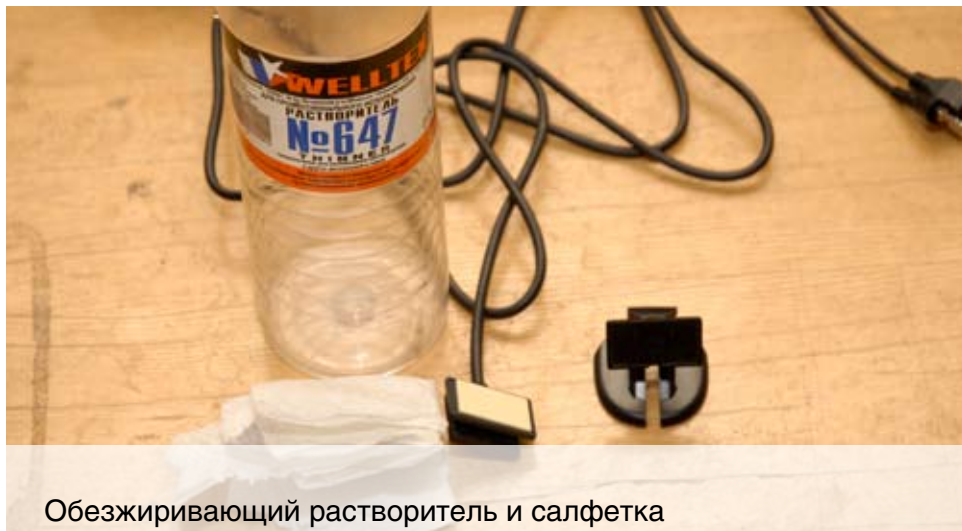
Переходной адаптер ISO2CAR 86171 для автомобилей семейства Opel, в частности и для **Opel Omega B**, позволит подключить автомобильный комплект громкой связи Parrot также без вмешательства в штатную проводку, через штатный разъем головного устройства.

В комплект поставки Parrot MK6100 входит блок процессора, графический дисплей, пульт дистанционного управления с возможностью крепления на руле, соединительные кабели и интерфейсы для подключения блока процессора к ISO-коннектору, высококачественный спаренный микрофон, чехол для дисплея, аксессуары для крепления дисплея и пульта, инструкция по эксплуатации на русском языке и гарантийный талон.



86171

ПОДГОТОВКА К ИНСТАЛЛЯЦИИ



Обезжиривающий растворитель и салфетка



Нейлоновые хомуты



Ключи-съемники для штатного головного устройства OPEL

Установка комплекта Parrot заключается в поиске оптимального для водителя места расположения дисплея и микрофона, прокладке кабелей до блока процессора, сопряжении блока процессора с магнитолой или усилителем, предустановленным в автомобиль, грамотном подведении питания и закреплении всех устанавливаемых компонентов. Для установки нам потребуются тестер напряжения, нейлоновые хомуты, изолента, обезжиривающий растворитель, салфетка, суперклей, ключи-съемники для головного устройства, набор ключей и отвёрток, кусок мягкого пластика или лопатка как вспомогательный инструмент при снятии обшивки автомобиля, а также гибкий но жёсткий тросик-протяжка, который можно изготовить, например, из обрезка отслужившего троса газа.

ПОДГОТОВКА К ИНСТАЛЛЯЦИИ



Согласно нормам техники безопасности снимаем минусовую «-» клемму с контакта аккумулятора



Поддеваем декоративную рамку...



... и снимаем ее

ПОДГОТОВКА К ИНСТАЛЛЯЦИИ



Вставляем ключи-съемники в пазы головного устройства



Легким нажатием на ключи ослабляем фиксаторы и вытягиваем головное устройство



Тонкой шлицевой отверткой отжимаем фиксаторы CD-ресивера

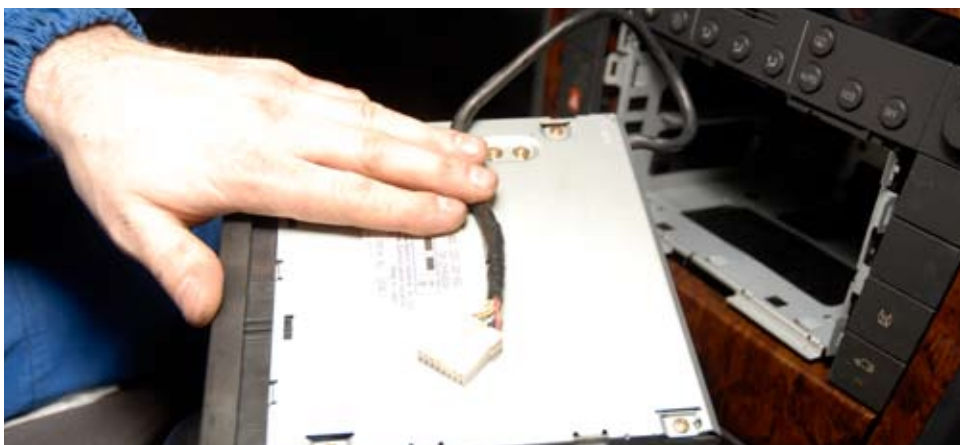
ДЕМОНТАЖ ГОЛОВНОГО УСТРОЙСТВА



Вытягиваем CD-ресивер...



... и головное устройство вместе с ним



Отсоединенный разъем CD-ресивера



И головное устройство

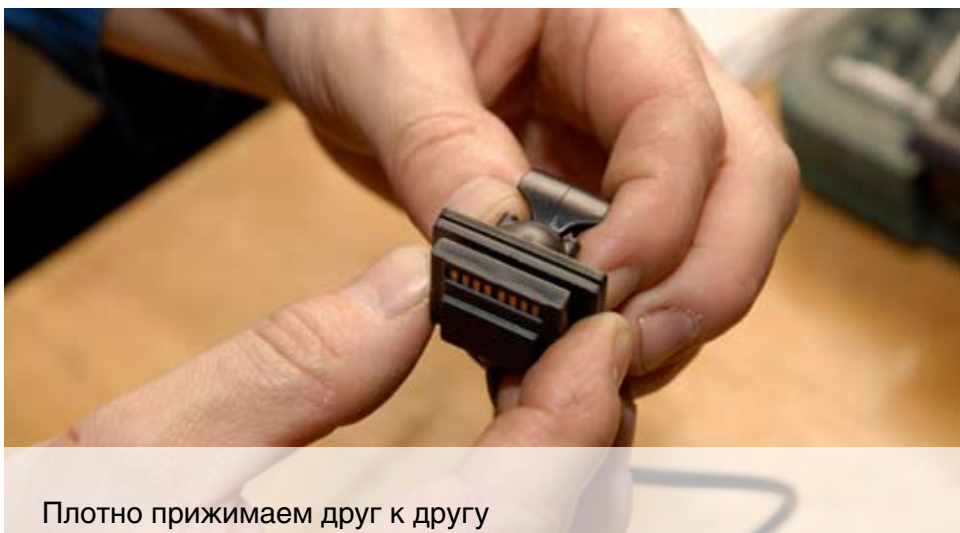
ПОДГОТОВКА КРОНШТЕЙНА ДИСПЛЕЯ



Обезжириваем склеиваемые поверхности



Наносим клей



Плотно прижимаем друг к другу



Готовый элемент

ДЕМОНТАЖ ДЕФЛЕКТОРОВ



Поддеваем лопаткой дефлектор...



... вынимаем



Откручиваем саморезы крепления



и вынимаем основание дефлекторов

ДЕМОНТАЖ ПЕПЕЛЬНИЦЫ



Снимаем декоративную накладку



Откручиваем саморез справа...



... слева



... и по центру

ДЕМОНТАЖ ПЕПЕЛЬНИЦЫ И ЦЕНТРАЛЬНОГО КОЖУХА ТОРПЕДО



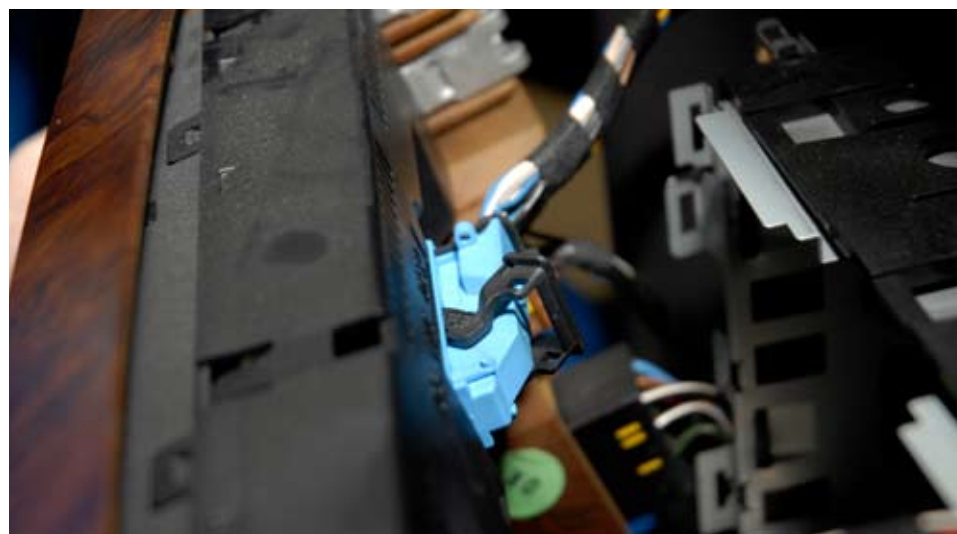
Снимаем пепельницу и отсоединяем разъем прикуривателя



При помощи пластиковой лопатки отщелкиваем центральный кожух



Сдвинув кожух вперед, отстегиваем два разъема



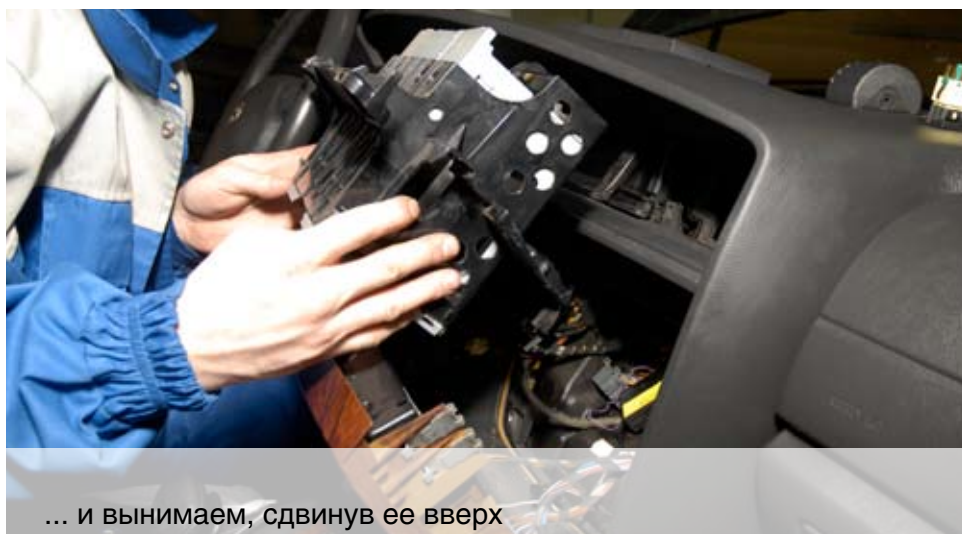
ДЕМОНТАЖ КОРЗИНЫ КРЕПЛЕНИЯ АУДИОУСТРОЙСТВ



Выкручиваем два оставшихся самореза крепления корзины



Сдвигаем ее вперед...

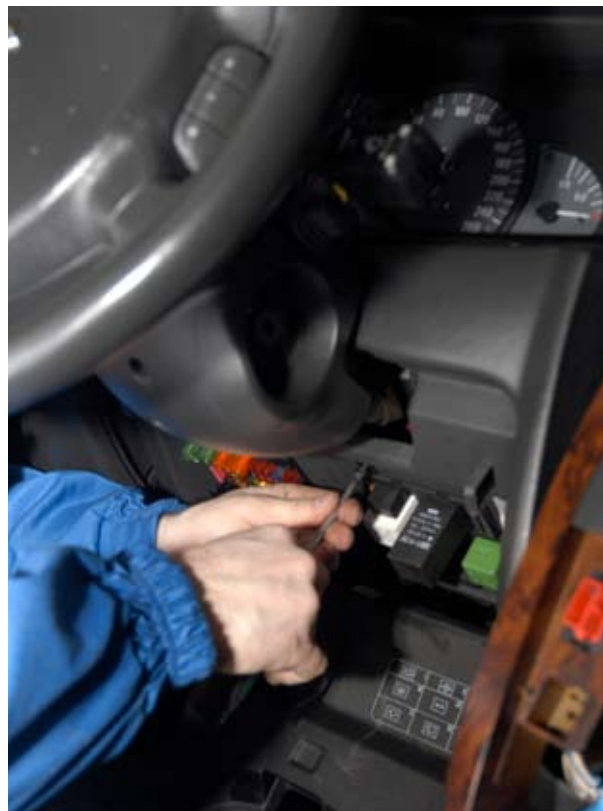


... и вынимаем, сдвинув ее вверх

ПОДГОТОВКА К МОНТАЖУ БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ PARROT



Вынимаем шумоизоляцию



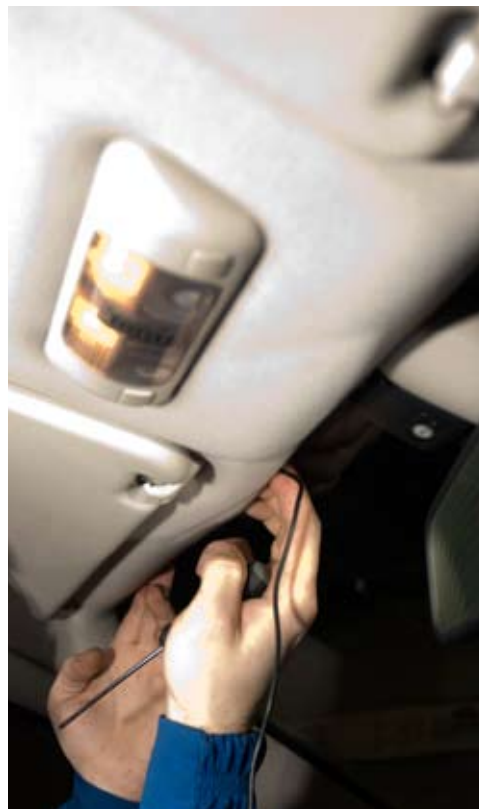
Откидываем нижний кожух и выкручиваем саморезы крепления блока предохранителей



УСТАНОВКА МИКРОФОНА



Микрофон устанавливается рядом с внутрисалонным зеркалом



Протягиваем провод микрофона над лобовым стеклом



И под накладкой левой стойки

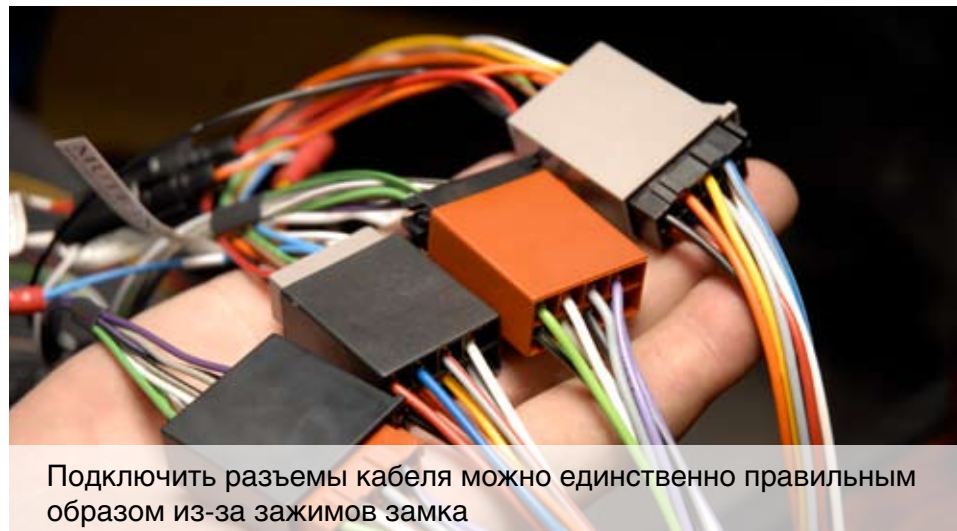


Провод микрофона выводим в левый торец торпедо

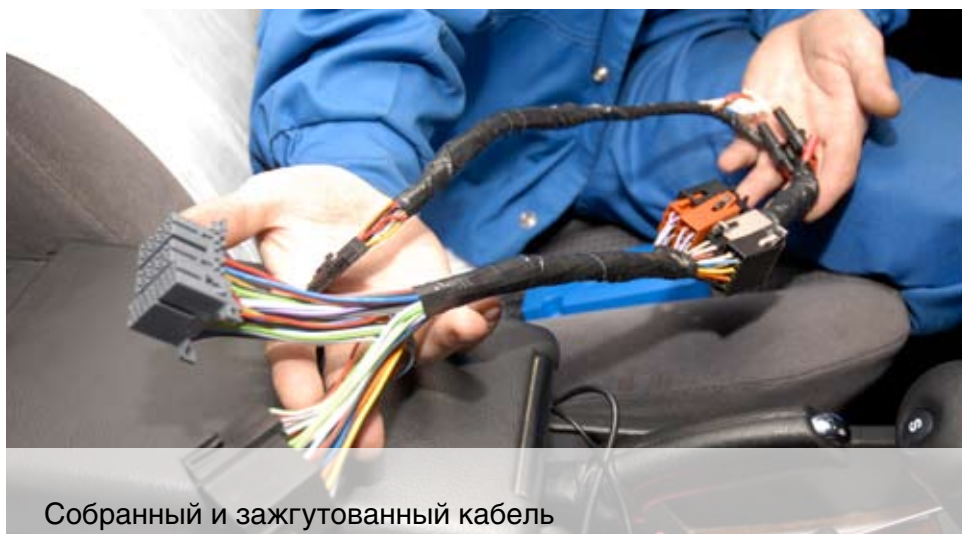
СБОРКА ИНТЕРФЕЙСНОГО КАБЕЛЯ 86171 И ЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЕ



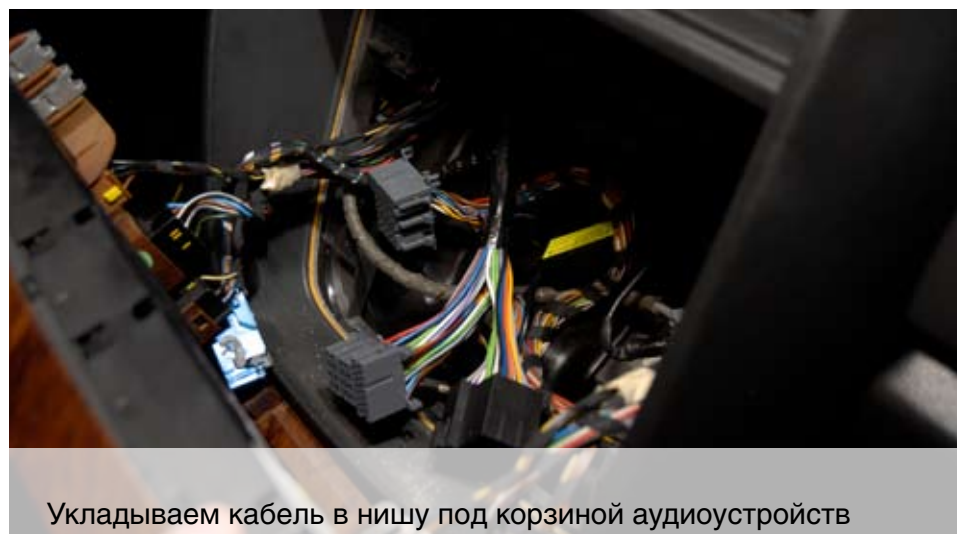
Подключаем ISO-разъемы интерфейсного кабеля к ISO-разъемам кабеля Parrot



Подключить разъемы кабеля можно единственно правильным образом из-за зажимов замка



Собранный и зажгутованный кабель



Укладываем кабель в нишу под корзиной аудиоустройств

УСТАНОВКА БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ PARROT



Выводим разъемы интерфейсного кабеля, микрофона и дисплея к блоку Parrot в подрулевое пространство



Подключаем интерфейсный кабель к блоку управления Parrot



Подключаем кабель дисплея



Фиксируем защелку разъема микрофона до совпадения меток

СБОРКА



Устанавливаем разъем к головному устройству в корзину



Прячем блок Parrot над блоком предохранителей



Устанавливаем дефлекторы, сделав небольшой пропил для кабеля дисплея



Обезжириваем место установки и монтируем кронштейн дисплея и сам дисплей

БЛАГОДАРНОСТИ



Автомобиль предоставлен Первым российским Опель-Клубом,
www.opel-club.ru



До установки МК6100



Так же благодарим компанию WiFree, эксклюзивного
дистрибьютора Parrot

Благодарим установочный центр АВТОДЕН-КЛУБ
и лично руководителя студии Андрея Широких
за проводимые демонстрационные инсталляции.

г. Москва, тел.: (495) 799-36-19, 972-72-74
<http://www.autoden-club.ru/>

Фотограф Яков Рстакян