



Карта монтажа ZONT ZTC-7XX

Lada Largus 2021+



С использованием интегрированного обходчика иммобилайзера.

Внимание!

Работы, описанные в данном документе должны производиться только квалифицированным специалистом.

Информация, приведённая в документе, носит рекомендательный характер и может в какой-то мере не соответствовать автомобилю другого года выпуска, другой комплектации, другой партии.

Перед выполнением подключения убедитесь в соответствии данного описания Вашему автомобилю.

Производитель не несёт ответственности за причинение вреда автомобилю, по причине неправильной установки.

Все работы производятся при отключенной АКБ автомобиля!

Перед началом работ активируйте и проверьте SIM-карту, вставьте её в сигнализацию. Обновите прошивку Центрального Блока сигнализации до актуальной версии, которую можно скачать на сайте <http://zont-online.ru> Инструкция по обновлению прошивки находится в архиве с прошивкой. Подключите Центральный Блок сигнализации ZONT к компьютеру и с помощью настроечной утилиты запрограммируйте APN и USSD запроса баланса на вкладке «Общие», а также пароль на USB подключение и ПИН-коды.

На вкладке «CAN» выберите Lada Largus 2021+ и установите необходимые опции чтения и управления.

Встроенный CAN интерфейс (580 автомобилей.)

LADA LARGUS (2021+) Справка

Получение информации по CAN			Управление по CAN	
<input checked="" type="checkbox"/> Двери	<input type="checkbox"/> Багажник		<input checked="" type="checkbox"/> Отпирание дверей	<input type="checkbox"/> Закрытие стёкол
<input checked="" type="checkbox"/> Зажигание	<input type="checkbox"/> Центр. замок	<input type="checkbox"/> инверсия	<input checked="" type="checkbox"/> Запирание дверей	<input checked="" type="checkbox"/> Эмуляция открывания двери
<input checked="" type="checkbox"/> Двигатель	<input type="checkbox"/> Поворотники		<input type="checkbox"/> Отпирание двери водителя	<input checked="" type="checkbox"/> Обход иммобилайзера/запуск
<input checked="" type="checkbox"/> Ручной тормоз	<input checked="" type="checkbox"/> Штатная охрана	<input type="checkbox"/> инверсия	<input type="checkbox"/> Отпирание багажника	<input checked="" type="checkbox"/> Выкл. штатной охраны
<input checked="" type="checkbox"/> Тормоз	<input type="checkbox"/> Привод багажника		<input checked="" type="checkbox"/> Поворотники	<input checked="" type="checkbox"/> Вкл. штатной охраны
<input type="checkbox"/> Капот	<input type="checkbox"/> Паркинг		<input type="checkbox"/> Сирена	<input type="checkbox"/> Подогреватель

Общий вид салона перед началом работ.



Снимите козырёк центральной накладки.



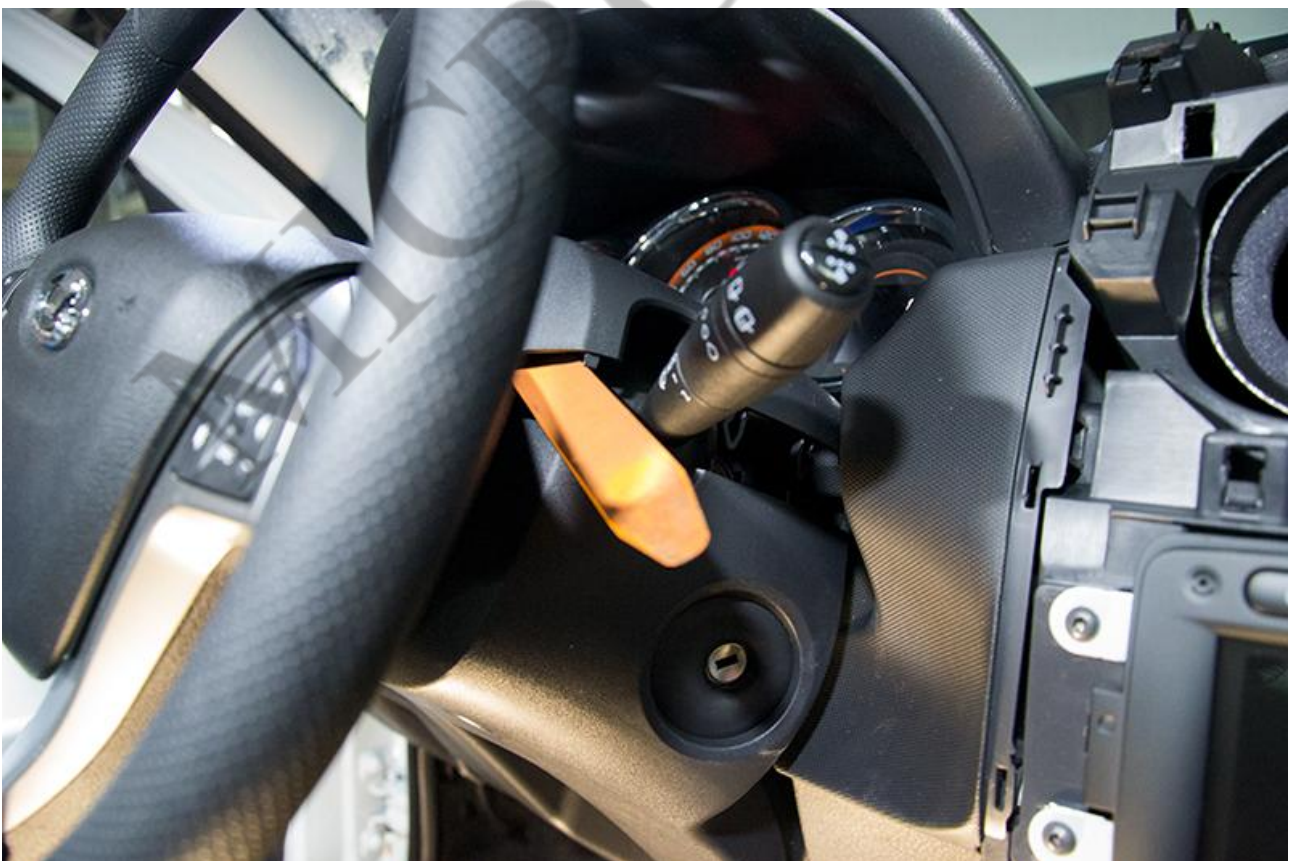
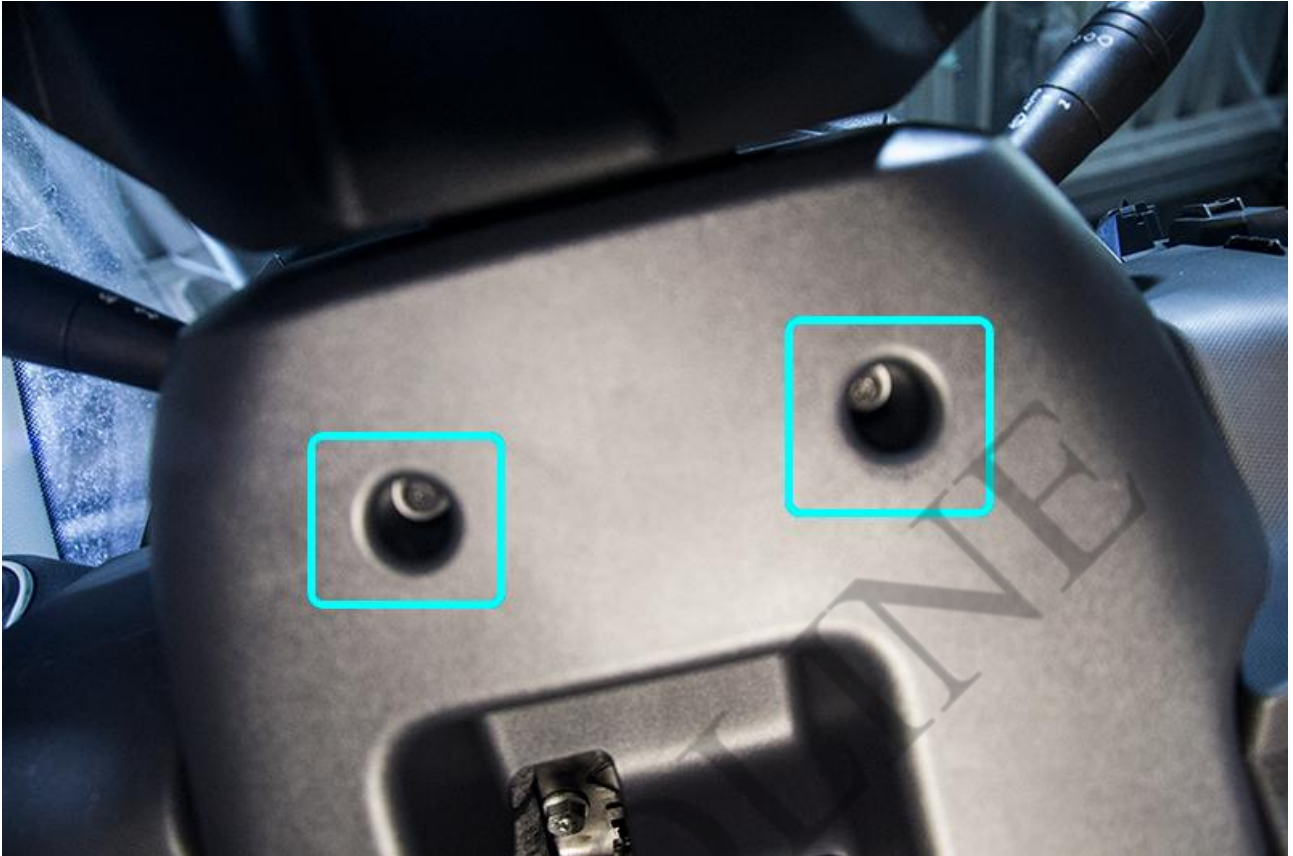
Снимите накладку центральной консоли.



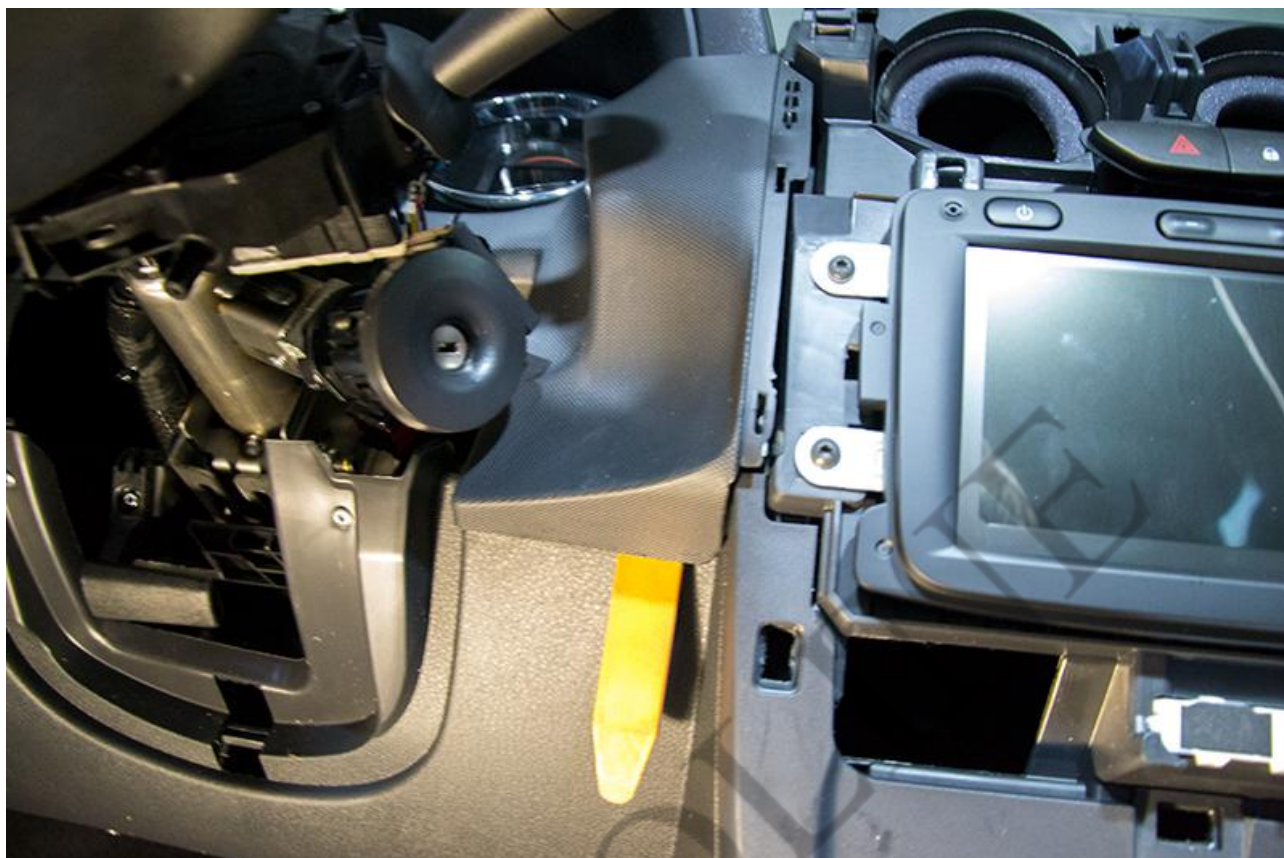
Накладка снята.



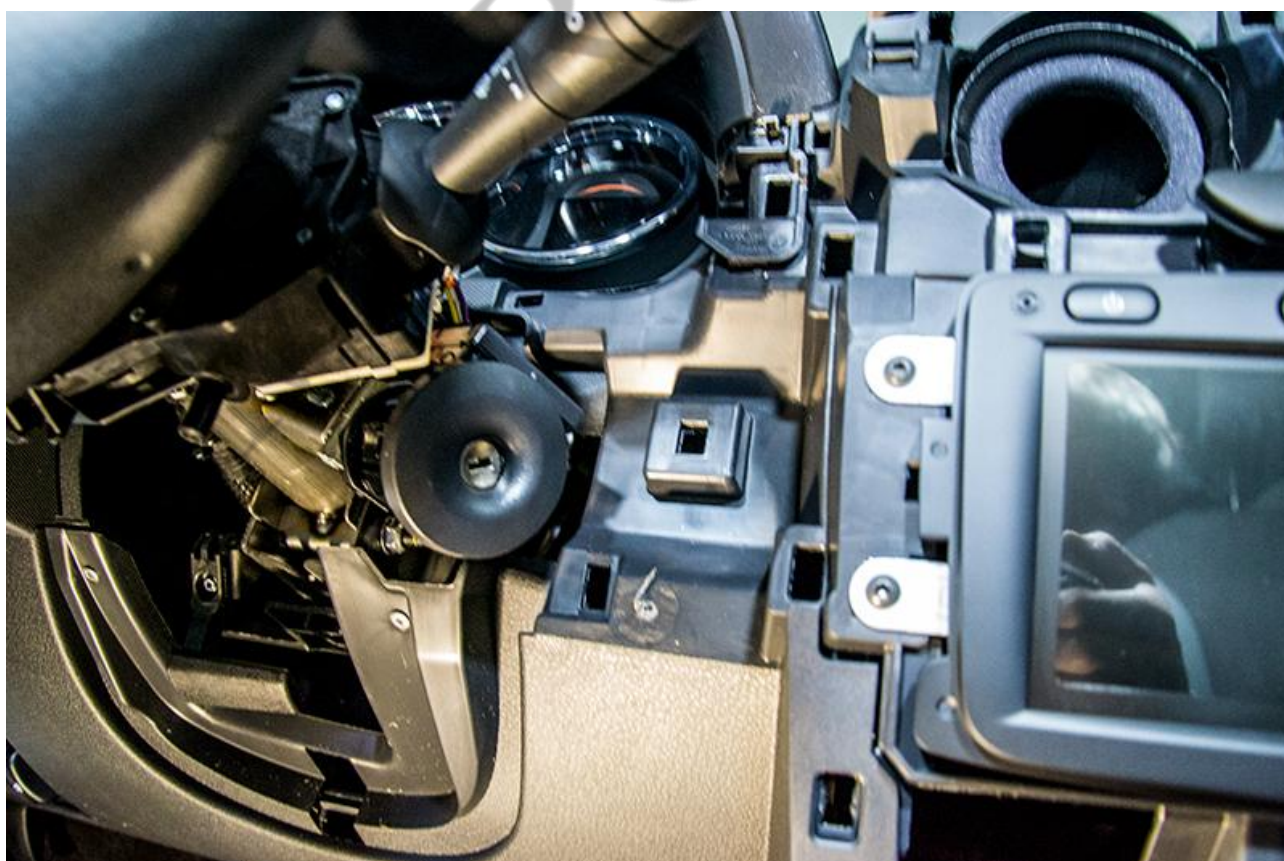
Выкрутите саморезы крепления кожуха рулевого вала и снимите его.



Снимите накладку справа от руля.



Накладка снята.



Аналогично снимите накладку слева от руля.



Снимите накладку козырька приборов.

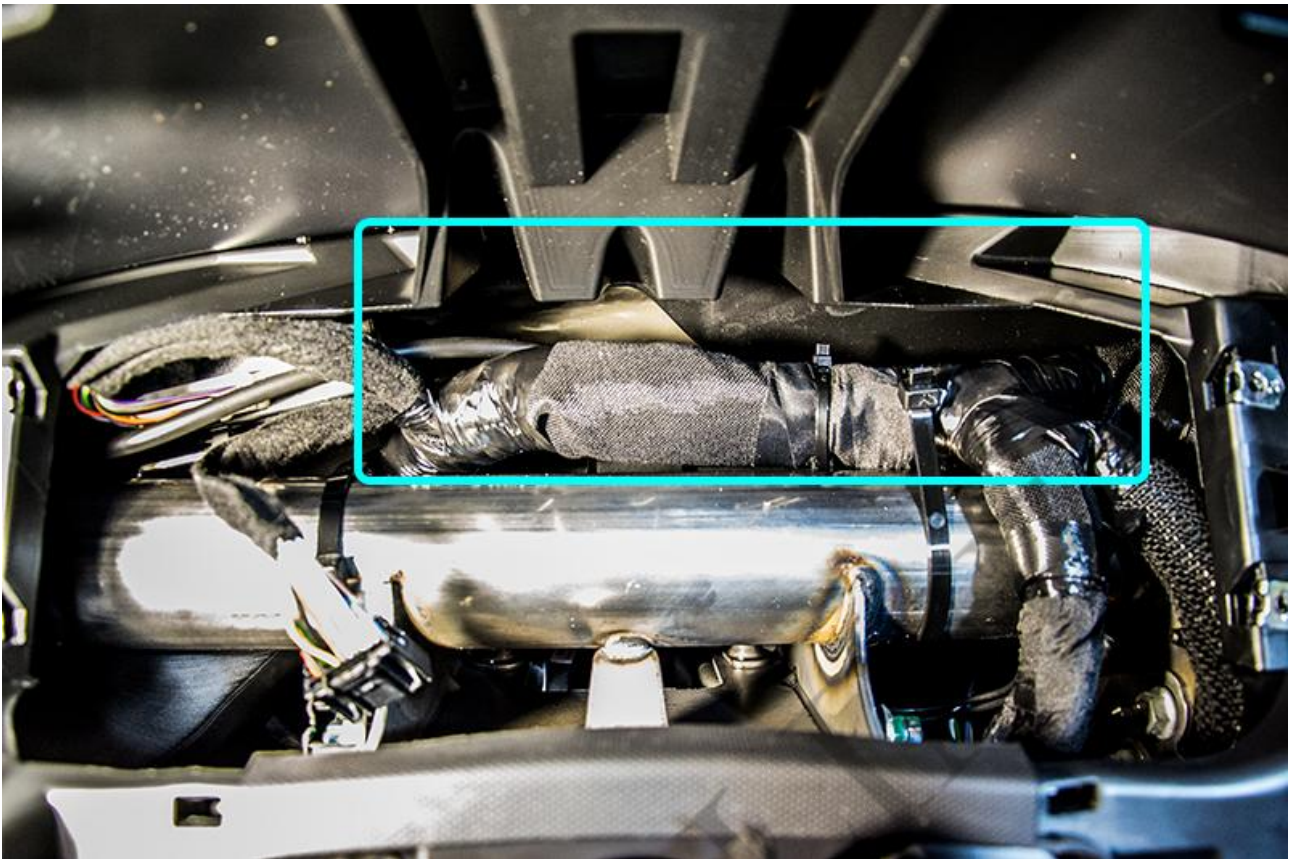


Снимите угловые накладки козырька приборов. Выкрутите саморезы крепления щитка приборов и снимите его.



Щиток приборов снят. Возможное место расположения сигнализации.

MICRO



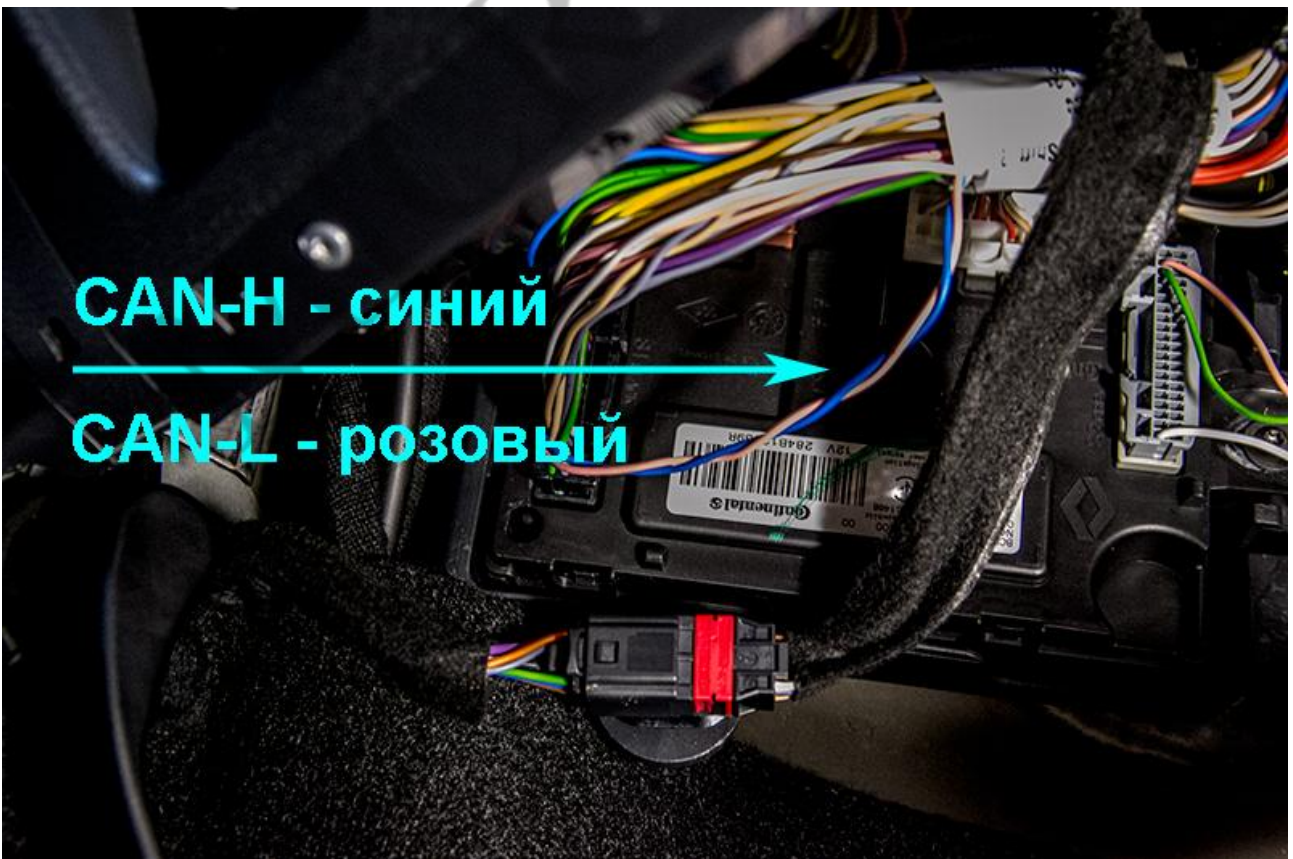
Выньте клипсы накладки ног водителя и снимите её для доступа к блоку ВСМ.



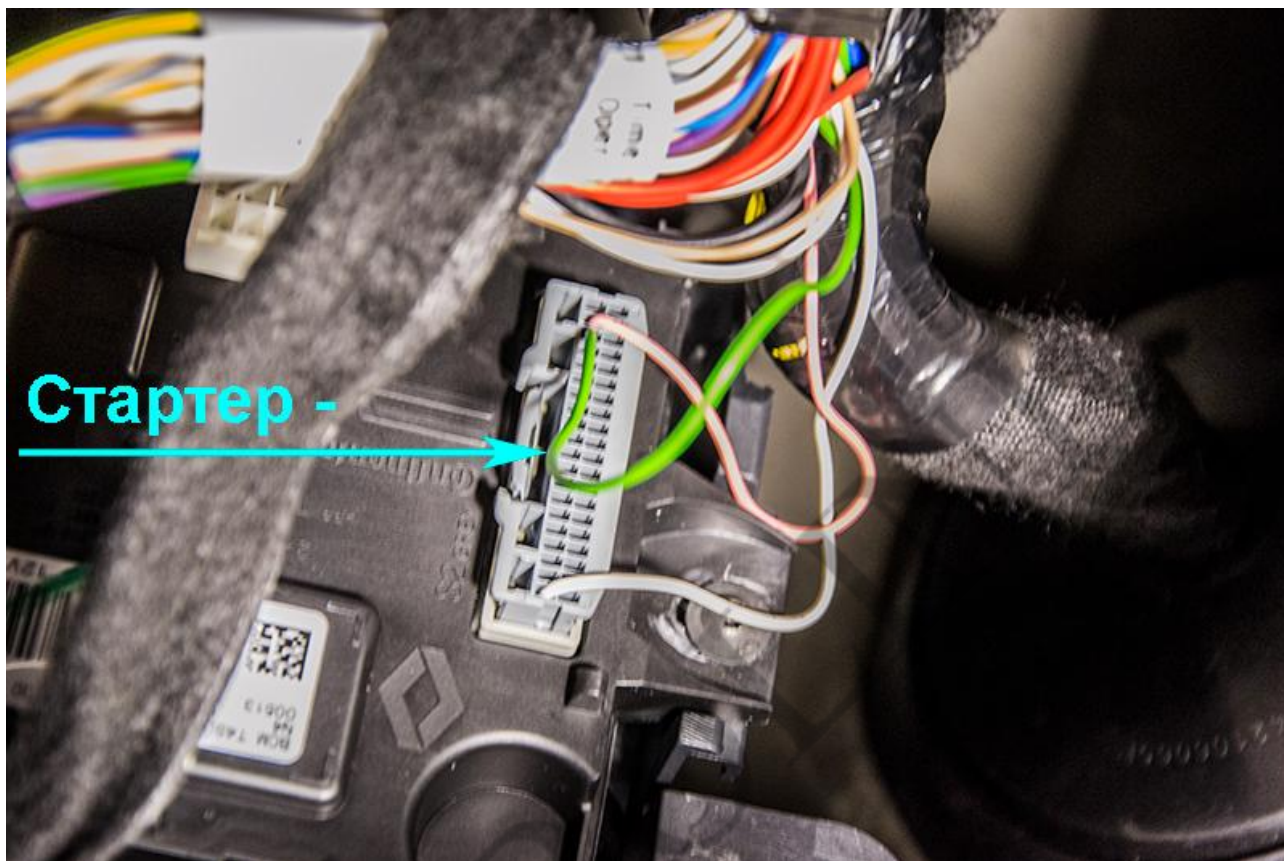
Блок ВСМ и штатный уплотнитель перехода в моторный отсек.



Подключите массу сигнализации в любое удобное место под штатную гайку или болт. В чёрном разъёме блока BCM подключите CAN-шину сигнализации. CAN-H – синий, CAN-L – розовый.

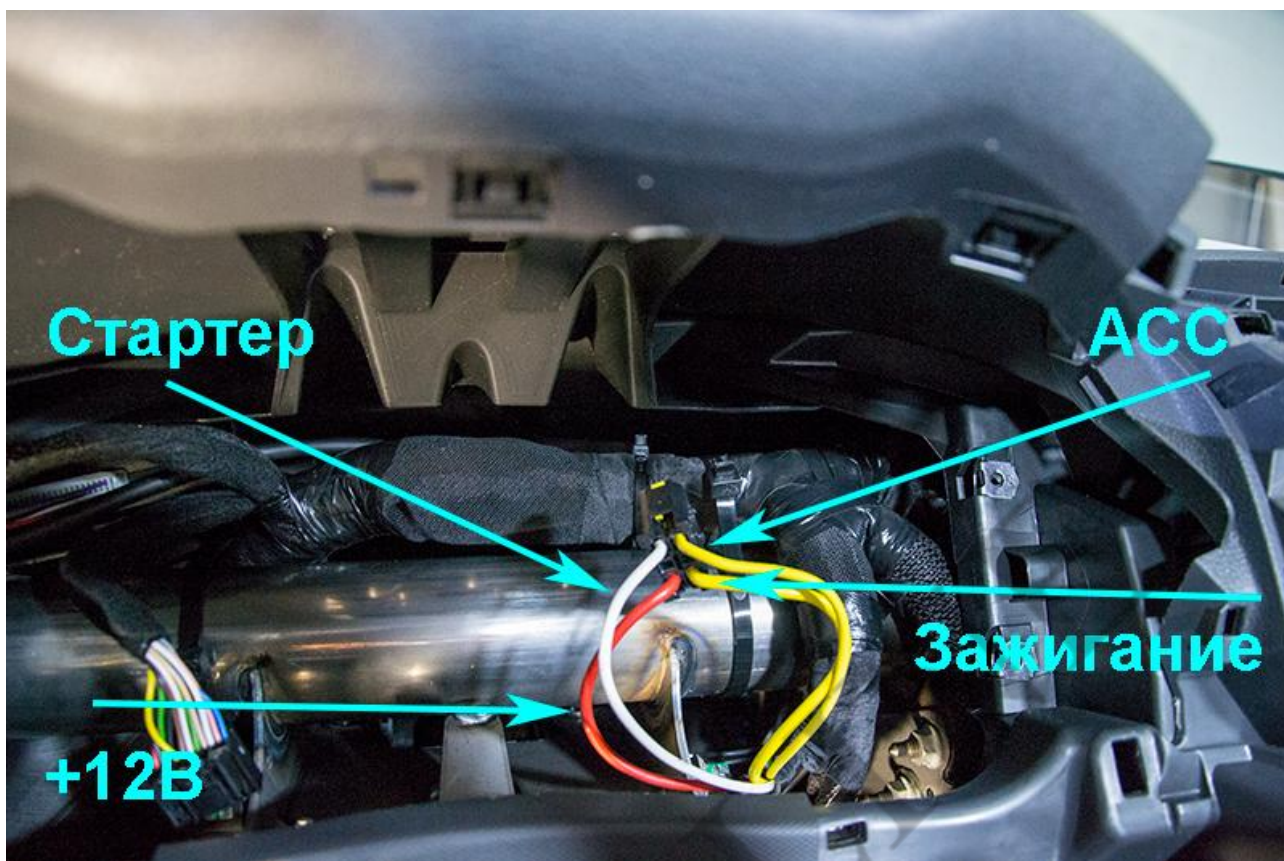


В Сером разъёме блока BCM подключите слаботочное управление по минусу стартером, при наличии такого провода в разъёме. Pin3 зелёный. Возможно подключение любого свободного канала напрямую от центрального блока сигнализации, с назначением Стартер во вкладке «Входы/Выходы».



Подключите силовые цепи запуска и питания в жгуте разъёма Замка Зажигания.

МИСК



Стартер — Белый pin3, Зажигание — Жёлтый pin4, АСС — Жёлтый pin6, +12В — Красный pin1.

Разместите под капотом датчик температуры двигателя, сирену и концевик капота. Датчик температуры двигателя рекомендуется размещать максимально близко к корпусу термостата или на нём непосредственно с помощью пластиковых стяжек. Возможное место установки сирены и концевика капота показан на фото.



На вкладке **«Автозапуск»** Выберите тип трансмиссии, систему запуска «Ключ зажигания», способ подключения зажигания.

На вкладке **«Охрана/ЦЗ»** установите опции работы системы с Меткой и Slave режима.

Отключите опцию «Разрешение тревоги по педали тормоза при выключенном зажигании»!

На вкладке **«Входы/Выходы»** отключите не задействованные каналы Центрального Блока.

Для обучения обхода иммобилайзера в системе должна быть установлена активная СИМ карта, сигнализация должна быть подключена к серверу. На вкладке ПРОВЕРКА нажмите кнопку «Сброс обучения обходчика». На индикаторе обходчика появится приглашение Включить Зажигание. Следуя подсказкам индикатора включите зажигание, по запросу выключите на 5 секунд снова включите. Когда появится статус передачи данных на сервер, зажигание можно выключить и дождаться расчёта ключа на сервере. По окончании процедуры появится надпись ОБХОДЧИК ОБУЧЕН.

Произведите проверку и окончательную настройку системы. Сборку салона произведите в обратной последовательности.

Подготовлено установочным центром компании «Радиус Безопасности», г. Красноярск
для НПО «Микролайн».
2021г.

<http://радиус-безопасности.рф>

<http://zont-online.ru>