

Карта монтажа ZONT ZTC-7XX

Mercedes-Benz C Klasse (W205)



Внимание!

В данной карте монтажа не рассматриваются вопросы Автозапуска. Автозапуск на автомобили Mercedes-Benz организовываются с помощью специализированных модулей. Обратитесь к производителям данных модулей за подробной информацией.

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

Информация, приведённая в документе, носит рекомендательный характер и может в какойто 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».

На вкладке CAN выберите MERCEDES C 205 (2014+) и установите опции как на скриншоте.

Встроенный CAN интерфейс (481 автомобилей.)			
MERCEDES C 205 (2	2014+) У Справка		
Получение информации по CAN		Управление по CAN	
☑ Двери	☑ Багажник	Отпирание дверей	Закрытие стёкол
☑ Зажигание	Центр. замок инверсия	□ Запирание дверей	Эмуляция открывания двери
✓ Двигатель	Поворожники	Отпирание двери водителя	Обход иммобилайзера/запуск
Ручной тормоз	☑ Штатная охрана □ инверсия	Отпирание багажника	Выкл. штатной охраны
✓ Тормоз	Привод багажника	☑ Поворотники	Вкл. штатной охраны
☑ Капот	Паркинг	Сирена	
□ Правый руль			
□ Использовать выход 13 для пробуждения однопроводной шины			
Выход индикации пробудждения CAN шины сигнализацией 0 Время импульса индикации 0 (мс)			

На вкладке «Входы/Выходы» отключите неиспользуемые входы и выходы.

На вкладке «Радиоустройства» впишите брелок в качестве метки в соответствии с инструкцией. Для этого нажмите кнопку «Регистрация Радиоустройств», после чего нажмите 3 раза подряд одновременно кнопки «Закрыть» и «Открыть» на брелке. Выключите регистрацию.

На вкладке «Охрана/ЦЗ» включите опции «SLAVE по открытию багажника», «Разрешение использования режима SLAVE при работающем двигателе». Остальные опции установите по необходимости.

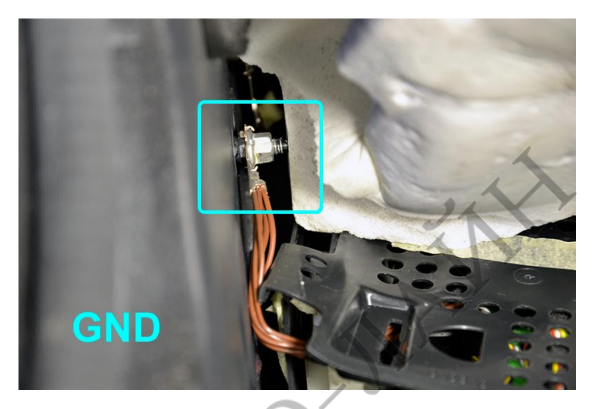
Основные подключения выполняются в распределительной коробке в водительском пороге автомобиля. Снимите пластиковую накладку порога, начиная со стороны центральной стойки, после чего сдвиньте её в сторону задней части и снимите с направляющей.



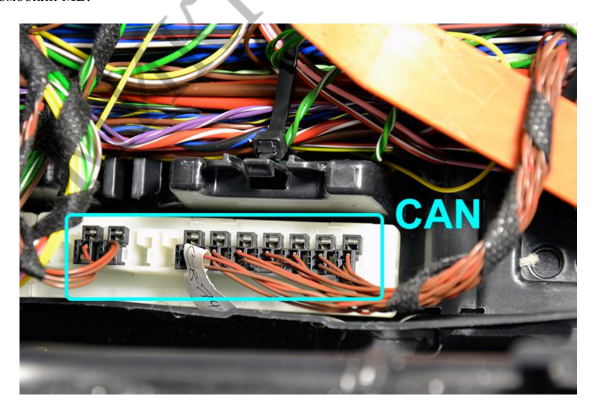
Поднимите ковролин. Откройте распределительную коробку.



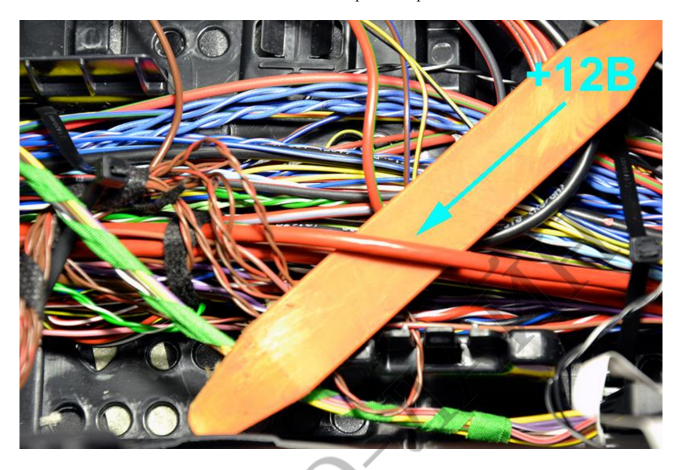
Центральный блок сигнализации можно расположить в нише, недалеко от коробки. В коробке подключите массу сигнализации, CAN-шину и питание. Подключите массу в штатном месте под гайку на кузове или к любому из толстых коричневых проводов, идущих от неё.



Подключите CAN-шину сигнализации. CAN-шина в автомобиле выполнена витыми парами из коричневого и коричнево-красного проводов. CAN-L – коричневый, CAN-H – коричнево-красный. Подключитесь к одной из витых пар на концентраторе CAN или вставьте свой разъём в свободное гнездо на концентраторе, используя специальные комплекты монтажа на автомобили MB.



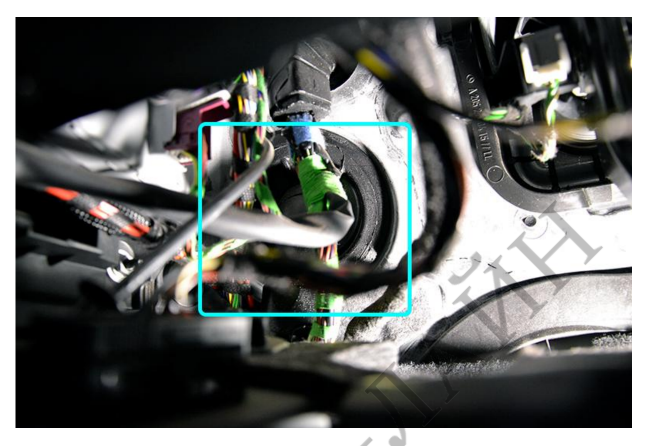
Питание сигнализации можно взять на толстом красном проводе.



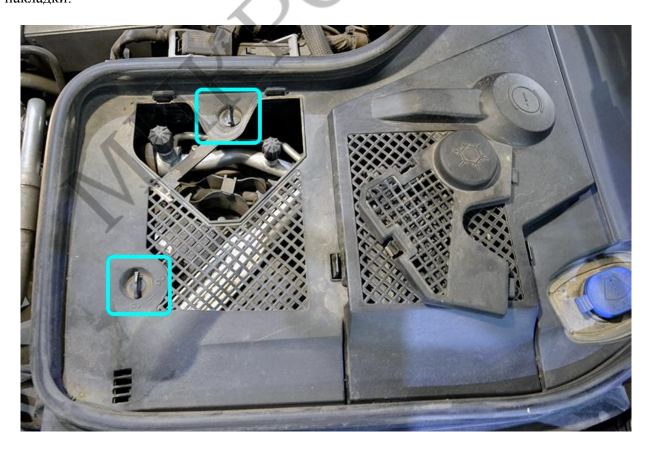
Проложите провода под капот через штатный уплотнитель в моторном щите. Для облегчения доступа к нему снимите накладку в ногах водителя, выкрутив 2 самореза крепления.



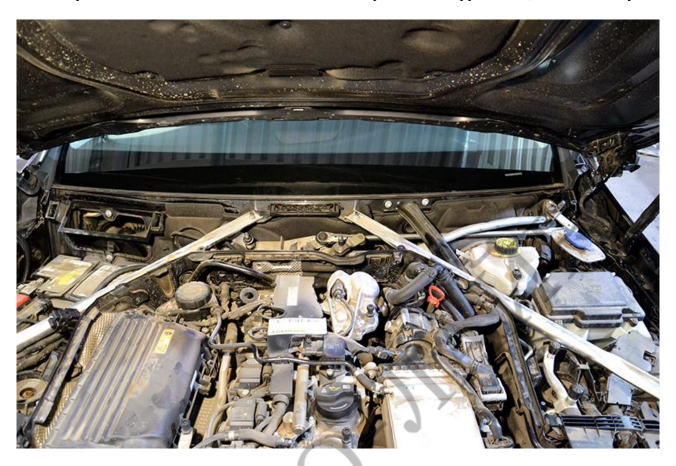
Штатный уплотнитель. Вид со стороны салона.



Для протяжки проводов под капотом и установки сирены и датчика температуры двигателя необходимо снять пластиковые накладки около лобового стекла. Для этого поверните все защёлки в положение открытия, снимите поводки дворников и снимите пластиковые накладки.



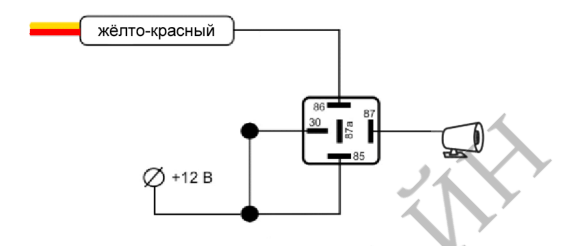
Накладки сняты. Общий вид. Установите датчик температуры двигателя под штатный болт или гайку на блок двигателя или пластиковыми хомутами на патрубке ОЖ, ближе к блоку.



Возможное место установки на штатную шпильку.



Использование всего Релейного Модуля сигнализации только для управления сиреной не является целесообразным. Рекомендуется подключить сирену через дополнительное реле по ниже приведённой схеме. Обязательно установите предохранитель номиналом 3-5 A в точке подключения $\kappa+12B!$



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

