

Настройка парковочных линий

При установке нештатной камеры заднего вида, монитор будет прорисовывать статические и поворотные парковочные линии на изображении с камеры.


Статические линии – линии с цветовой индикацией, указывающие расстояние до препятствий.

Поворотные линии – линии, которые поворачиваются в зависимости от поворота руля.

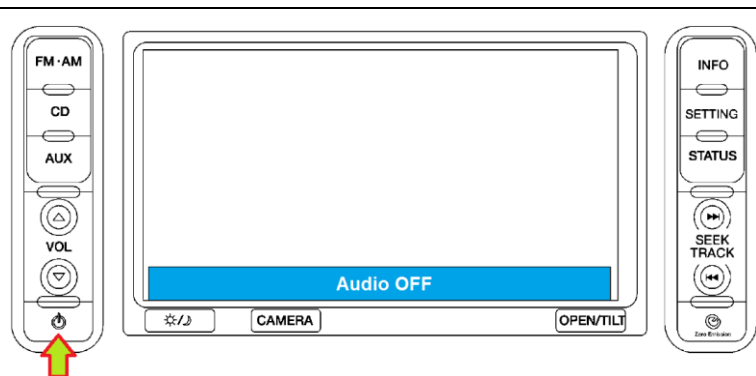



В зависимости от места установки камеры и угла обзора камеры (напр., угол обзора неудачный), статические и поворотные линии не будут информативными – в этом случае их потребуется настроить в диагностическом меню магнитолы.

Внимание! Компания Car Solutions не несет ответственности за повреждение или некорректную работу оборудования в случае неправильной установки. Ниже описана процедура входа в диагностическое меню магнитолы для настройки парковочных линий. Четко следуйте инструкции во избежание непредвиденных последствий или выхода магнитолы из строя. В случае непредвиденных обстоятельств – отключите магнитолу. Для этого потребуется снять лицевую панель магнитолы и отключить магнитолу от штатной проводки на несколько минут.

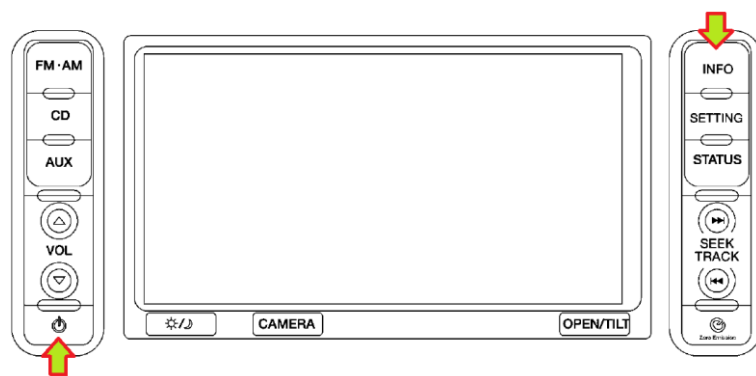
Нажмите кнопку выключения звука магнитолы на дисплее . В нижней части экрана должно появиться всплывающее сообщение **Audio OFF**.

Внимание! В зависимости от модели магнитолы, кнопки могут отличаться от тех, которые предоставлены на изображении.



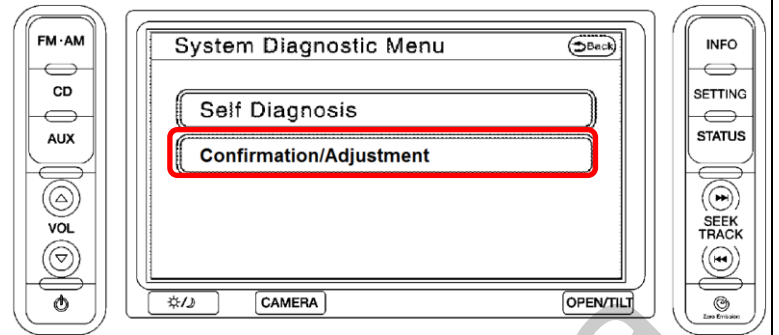
1. Нажмите кнопку **INFO/MAP** три раза
2. Нажмите кнопку  два раза
3. Нажмите кнопку **INFO/MAP** один раз

Внимание! В зависимости от модели магнитолы, в правом верхнем углу может быть кнопка **INFO** или **MAP**.



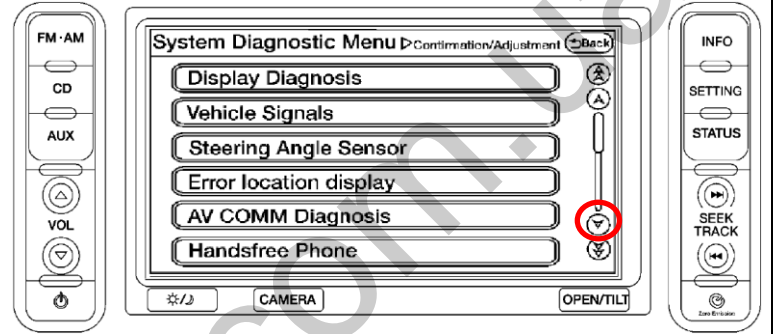
В появившемся меню выберите пункт:
Confirmation/Adjustment

Внимание! В некоторых случаях не получается войти в диагностическое меню с первого раза. Попробуйте несколько раз.



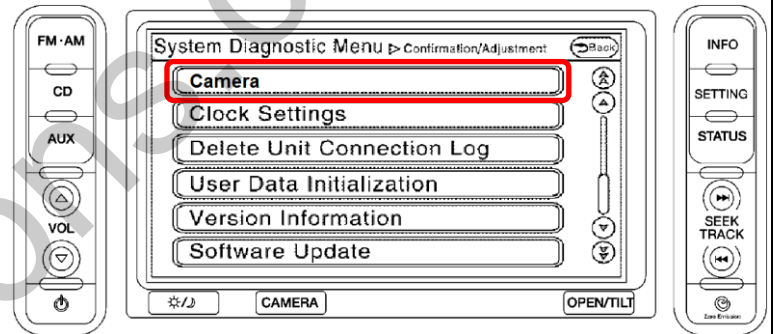
Перейдите на следующую страницу сервисного меню кнопкой **Вниз**.

Внимание! В зависимости от модели магнитолы и версии программного обеспечения, пункты меню могут быть размещены и названы по-разному.



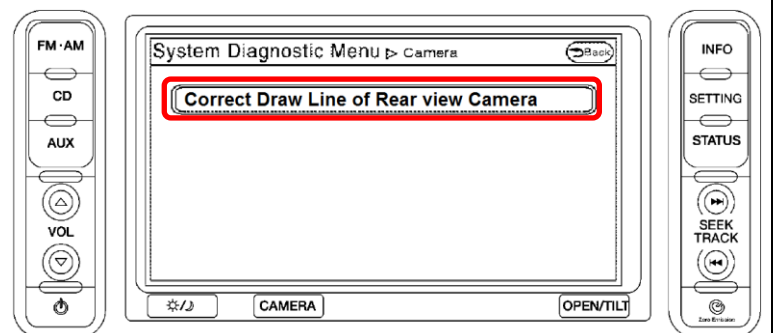
Выберите пункт **Camera** в появившемся меню.

Внимание! В зависимости от модели магнитолы и версии программного обеспечения, пункты меню могут быть размещены и названы по-разному.



Выберите пункт **Correct Draw Line of Rear View Camera** в появившемся меню.

Внимание! В зависимости от модели магнитолы и версии программного обеспечения, пункты меню могут быть размещены и названы по-разному.

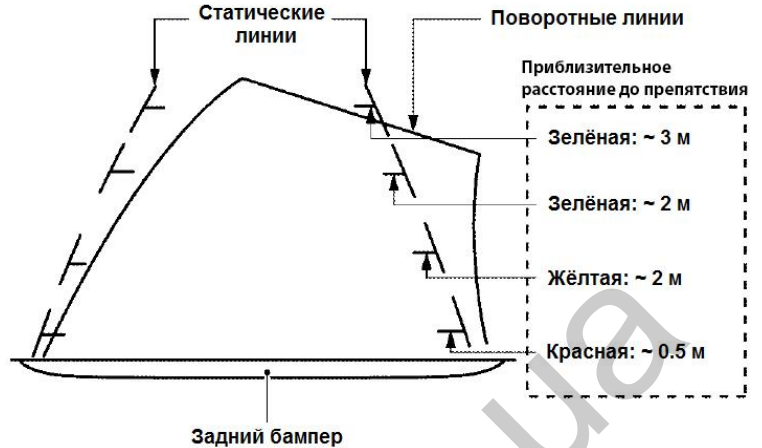


Активируется изображение с подключенной камеры с OSD кнопками для регулировки линий и настройки изображения камеры. Выровняйте линии относительно центра изображения и проведите настройку линий относительно следующего изображения.



Разместите различные препятствия на указанных расстояниях позади автомобиля и проведите настройку.

Внимание! Если камера заднего вида установлена возле/над номерным знаком или в плафон подсветки номерного знака, на изображении с камеры заднего вида не будет видно бампера.

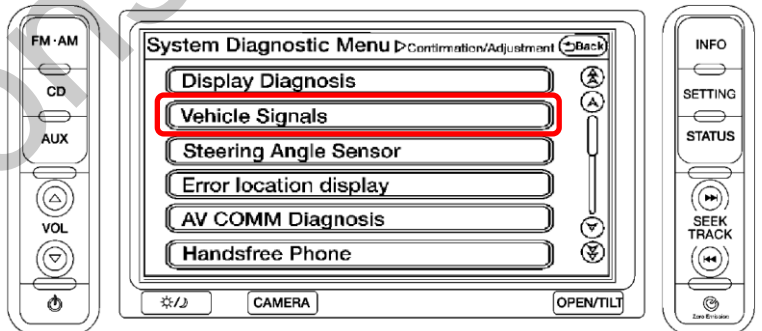


Проверка сигнала активации камеры

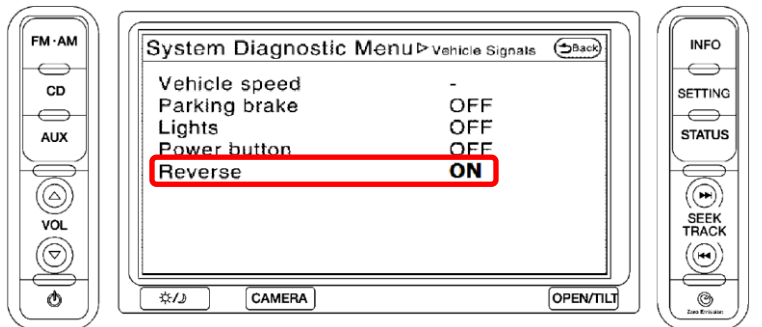
Если магнитолу установили в авто не на заводе, в проводке, подключенной к магнитоле, может отсутствовать сигнал активации заднего хода. Для таких случаев в нашем кабеле предусмотрен серый провод с надписью **REV**. К этому проводу необходимо подключить +12 В, которые появляются при включении заднего хода, например, с плафонов заднего хода. Кроме того, в диагностическом меню магнитолы вы сможете проверить подключение этого сигнала активации.

Зайдите в диагностическое меню так же, как описано в начале инструкции. В первом окне выберите пункт **Vehicle Signals**.

Внимание! В зависимости от модели магнитолы и версии программного обеспечения, пункты меню могут быть размещены и названы по-разному.



В появившемся диалоговом окне следует проверить сигнал **Reverse**. Если при включении заднего хода появляется надпись **ON**, а при выключении она исчезает – всё в порядке. Если этого не происходит, используйте серый провод **REV** на нашем кабеле.



Для выхода из диагностического меню нажмите кнопку **BACK** в правом верхнем углу.

