



Модель	Код модели	Год модели	Дата выпуска
CR-V	RE5	13	08-06-13
			Автор Хонда Мотор РУС Отдел Тех.обслуживания

## Ошибки информационного дисплея i-MID

### Обновление программного обеспечения

#### Симптомы

Некоторые владельцы автомобилей CR-V 2013 м.г. могут столкнуться со следующими симптомами:

1. i-MID мигает, загорается индикатор ремня безопасности заднего сиденья.
2. С дисплея i-MID исчезает информация о пройденном расстоянии, маршруте А, маршруте В и расходе топлива.

#### Причина

I-Mid получает поврежденные данные CAN от другого устройства в сети CAN. Поврежденные данные сохраняются в буфере CAN. При получении 16 пакетов поврежденных данных буферы CAN I-Mid переполняются и I-Mid прекращает обмен информацией с другими сетевыми подключениями.

#### Контрмеры

Программное обеспечение I-Mid изменено так, что буферы CAN очищаются при каждом цикле включения-выключения зажигания.

#### Внедр. в производстве

SHSRE5\*\*\*DU203786 Россия

#### Действия на данном рынке

Следующие процедуры ремонта следует выполнять только по запросу клиента.

Обновите программное обеспечение I-Mid способом, указанным в данном бюллетене.

#### Метод ремонта

#### Процедура обновления программного обеспечения

1. Найдите совместимую USB флеш-карту емкостью минимум 256 мб и удалите с нее всю информацию ([Форматировать](#)).

ПРИМЕЧАНИЕ: Флеш-карту следует отформатировать в файловой системе FAT или FAT32. Она должна быть полностью USB-совместима. Если вы не уверены, полностью ли совместима ваша флеш-карта, посмотрите, есть ли на ней официальный логотип USB. Также можно перейти на сайт [www.USB.org](http://www.USB.org) и проверить, есть ли ваше устройство в списке совместимых.



2. Загрузите файл с расширением zip из данного бюллетеня. Извлеките файл из архива в корневую папку USB флеш-карты (не помещайте файл в папку, созданную на флеш-карте). При просмотре флеш-карты вы должны видеть только следующий файл: **263\_SYS328\_C3DB**

Примечание: Если вы загружаете файл из окна приложения к бюллетеню Maris II, его необходимо переименовать следующим образом: **263\_SYS328\_C3DB**

Если его не переименовать в точности, как указано выше, то iMid не распознает новое программное обеспечение и обновление не будет продолжено.

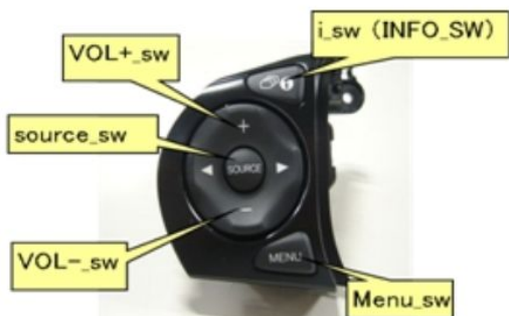
ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь, что на флеш-карте нет других файлов. Если другие файлы есть, их следует удалить или сохранить. Затем, когда флеш-карта будет пуста, ее следует отформатировать заново.

3. Вставьте USB флеш-карту в разъем USB в центральной консоли и либо запустите двигатель, либо включите зажигание в положение 2, либо дважды нажмите кнопку пуска/остановки. Если вы



не хотите запускать двигатель, убедитесь, что заряд аккумуляторной батареи поддерживается зарядным устройством Midtronics в режиме обслуживания.

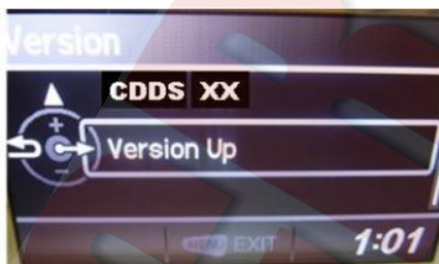
4. Нажмите кнопку MENU, чтобы перейти к меню.
5. Еще раз нажмите и удерживайте кнопку MENU, а затем, не отпуская MENU, нажмите кнопку SOURCE 5 раз, чтобы перейти в инженерный режим диагностики



Появится следующее окно:



6. С помощью кнопки SOURCE выберите "Version" ("Версия")
7. Запишите значения "MAJOR" ("ОСНОВНОЙ") и "SYSTEM" ("СИСТЕМА"). Они потребуются позднее для проверки необходимости обновления.
8. Прокрутите вниз до "Version Up" ("Версия до") и выберите ее с помощью кнопки SOURCE.



9. С помощью кнопки SOURCE выберите "SYSTEM" ("Система"). Если "SYSTEM" не отображается, вероятно, имеется проблема с флеш-картой либо файл не скопирован в корневую папку флеш-карты.

**ПРИМЕЧАНИЕ: Не выключайте зажигание, не открывайте двери, не включайте аудиосистему и не нажимайте на подрулевые кнопки во время обновления - это может вызвать неисправность I-Mid. Блоки I-Mid, поврежденные при неправильной процедуре обновления, не покрываются гарантией.**

Когда вы выберете "SYSTEM", начнется обновление и на экране будет указано оставшееся время следующим образом:

**Примечание: Окно оставшегося время отсчитывает не минуты, а три блока.**



10. По завершении обновления I-Mid экран I-Mid сразу станет пустым, затем I-Mid перезагрузится самостоятельно. Выньте USB флеш-карту из разъема USB и перейдите к процедуре подтверждения обновления.

**Процедура подтверждения обновления программного обеспечения**

1. Выполните пункты 4 и 5 из приведенной выше процедуры обновления программного обеспечения, чтобы перейти в инженерный режим диагностики.
2. С помощью кнопки SOURCE выберите "Version" ("Версия").



3. Убедитесь, что значения "MAJOR" и "SYSTEM" увеличились по сравнению с начальными, которые вы записали. Если значения увеличились, это означает, что обновление программного обеспечения прошло успешно.

4. Нажмите кнопку MENU, чтобы выйти из Инженерного меню, и вернитесь в меню автомобиля.

**Примечание: Предыдущая сохраненная информация i-Mid сохранится и после обновления.**

**Информация по гарантии****Применение:** Стандартная гарантия**Деталь причина неисправности:** 39710-T1G-E01 -  
Блок дисплея, центральный TFT Panasonic**Код неисправности NEWS:** 032-72 Неисправность  
дисплея**Номер рабочей операции (только LON-NEWS):**

Описание	LON	Норм о-час ы
Обновление программного обеспечен ия i-Mid	8415A2	0,3