

K9000

РУССКИЙ



Навигационная система премиум-класса Gen5

ПРОСТОЕ РУКОВОДСТВО



The Power to Surprise

Благодарим за покупку навигационной системы премиум-класса Gen5

Отсканируйте этот QR-код, чтобы открыть веб-руководство по использованию навигационной системы премиум-класса Gen5.



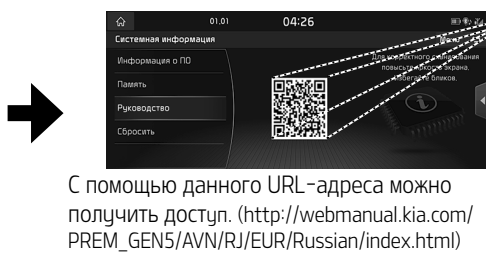
Прежде чем приступить к использованию данного продукта, внимательно ознакомьтесь с содержанием этого руководства пользователя.

Как просканировать QR-код

iOS (iPhone)



- 1 Откройте камеру на iPhone и наведите ее на код.



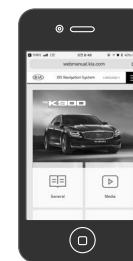
С помощью данного URL-адреса можно получить доступ. (http://webmanual.kia.com/PREM_GEN5/AVN/RJ/EUR/Russian/index.html)



- 2 Сканирование QR-кода: Нажмите [SETUP] > [Системная информация] > [Руководство]. Просканируйте QR-код, затем нажмите на уведомление для перехода на веб-страницу.



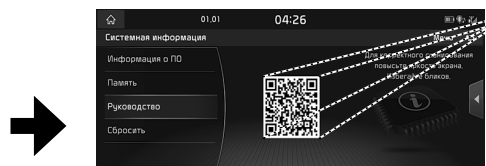
- 3 Доступ к содержимому.



Android (Galaxy и т. д.)



- 1 Откройте приложение Play Store: Отыскав сканер QR-кода, установите программу. Откройте сканер QR-кода на своем Android-смартфоне и наведите его на код.



С помощью данного URL-адреса можно получить доступ. (http://webmanual.kia.com/PREM_GEN5/AVN/RJ/EUR/Russian/index.html)



- 2 Сканирование QR-кода: Нажмите [SETUP] > [Системная информация] > [Руководство]. Просканируйте QR-код, затем нажмите на уведомление для перехода на веб-страницу.



- 3 Доступ к содержимому.



Правила техники безопасности

Примечания относительно техники безопасности



Мигающий индикатор с указателем в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии опасного напряжения на неизолированном корпусе изделия, что может стать причиной поражения электрическим током.



Восклицательный знак в равностороннем треугольнике предупреждает пользователя о наличии важных рабочих и сервисных инструкций в руководстве, прилагаемом к устройству.



Всегда соблюдайте меры предосторожности при управлении автомобилем. Не отвлекайтесь от управления автомобилем и всегда следите за дорожными условиями. Не изменяйте настройки или функции. Прежде чем выполнять подобные операции, остановите автомобиль в безопасном месте у обочины дороги. Для обеспечения безопасности некоторые функции будут отключены, пока не будет включен стояночный тормоз.



Для снижения риска поражения электрическим током не снимайте крышку или заднюю часть изделия. Внутри устройства нет компонентов, которые может обслуживать пользователь. Обратитесь к квалифицированному специалисту.



Для снижения риска возгорания или поражения электрическим током не подвергайте изделие воздействию воды, дождя или влаги.



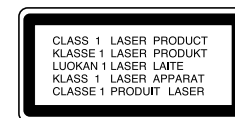
Для снижения риска возгорания или поражения электрическим током не подвергайте изделие воздействию воды, дождя или влаги.



Не бросайте устройство и не подвергайте его воздействию ударов.



Водителю запрещается смотреть на монитор во время управления автомобилем. Если водитель смотрит на монитор во время движения, это может привести к невнимательности и аварии.



Содержание

3	Как просканировать QR-код
3	iOS (iPhone)
3	Android (Galaxy и т. д.)
4	Правила техники безопасности
4	Примечания относительно техники безопасности
4	ВНИМАНИЕ
5	Содержание
6	Название каждого компонента
6	Головное устройство
6	Тип А
6	Тип В (опционально)
7	Панель для диска
8	Центральная панель контроллера
8	Задний пульт управления (опция А)
9	Задний пульт управления (опция В)
10	Дистанционное управление на руле

12	Основные операции
12	Включение и выключение системы
12	Выключение питания системы
12	Перезагрузка системы
13	Использование контроллера
13	Обновить
14	Поиск и устранение неисправностей

Выходные данные:

Навигационная система предоставлена

KIA MOTORS Europe GmbH
Theodor-Heuss-Allee 11
D-60486 Frankfurt am Main
Тел.: +49 (0) 69 8509280
Факс: +49 (0) 69850928499
Эл. почта: info@kia-europe.com
Регистрационный орган: Франкфурт-на-Майне
Реестровый номер: HRB 53714
Представители: Хо-Сун-Сон (Ho-Sung Song)
(исполнительный директор), Майкл Коул (Michael Cole)
(директор по производству), Сон-Йон-Хон (Seung Jong Hong)
(финансовый директор)
ИНН: DE 222 535 439.

Заявление о соответствии

Настоящим Kia Motors заявляет, что радиооборудование типа Автомобильная навигационная система соответствует требованиям Директивы 2014/53/ЕС. Полный текст заявления о соответствии нормативам ЕС доступен по следующему интернет-адресу: <http://www.kia.com/eu>

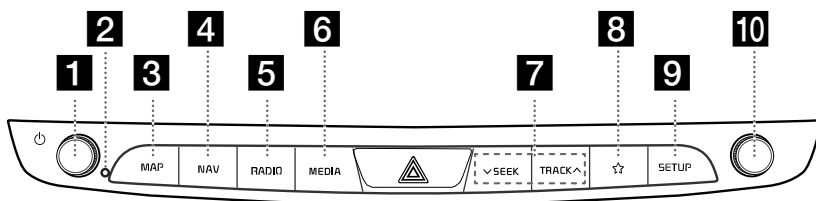
К сведению пользователя: это устройство должно устанавливаться и использоваться на расстоянии не менее 20 см от вашего тела.

Название каждого компонента

Головное устройство

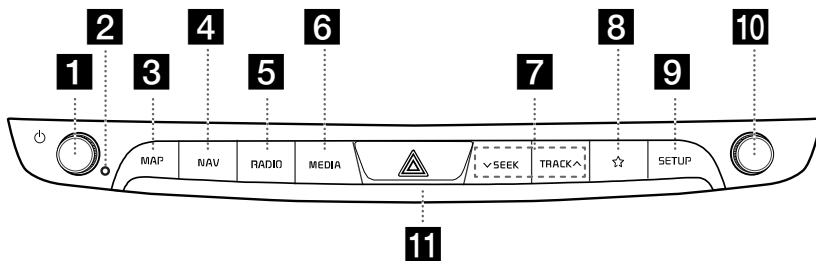
Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.

Тип А



Тип В (опционально)

Головное устройство оснащено датчиком приближения. Если к головному устройству поднести руку при включенной подсветке, ее яркость увеличится. Датчик приближения можно включать и выключать с помощью настроек автомобиля. На некоторых моделях автомобиля функция датчика приближения может не поддерживаться.



1 Кнопка питания (⏻)

- Включение питания. Нажмите эту кнопку, чтобы установить состояние OFF.
- Выключение питания. Нажмите и удерживайте кнопку для установки состояния ON.
- Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить аудио/видео, когда устройство включено.

Регулятор громкости (VOL)

Поверните влево/вправо для регулировки уровня громкости.

2 Отверстие для сброса устройства

Нажмите для сброса устройства.

3 Кнопка MAP

- Нажмите для отображения экрана карты для текущего местоположения.
- Нажмите, чтобы повторить голосовое сопровождение, когда конечная точка установлена.

4 Кнопка NAV

Нажмите для отображения экрана меню [Меню навигации].

Название каждого компонента

5 Кнопка RADIO

Выбор диапазона FM/AM. При каждом нажатии этой кнопки диапазон последовательно изменяется в следующем порядке: FM → AM → FM.

6 Кнопка MEDIA

Нажмите эту кнопку для перехода на экран воспроизведения мультимедиа. Снова нажмите эту кнопку для отображения экрана меню [Медиа].

7 Кнопка V SEEK/TRACK Λ

Кратковременное нажатие:

- Режим FM/AM: Воспроизведение на предыдущей/следующей частоте.
- Режим Медиа: Воспроизведение предыдущего/следующего файла.

Нажатие и удержание:

- Режим FM/AM: Последовательное изменение частоты, пока кнопка не будет отпущена.
- Режим Медиа: Перемотка файла вперед или назад.

8 ☆ (Настраиваемая кнопка)

Нажмите для перехода в меню [Настраиваемая кнопка]. Если настроена нужная функция, нажмите эту кнопку, чтобы использовать ее. После настройки нажмите и удерживайте эту кнопку для перехода в меню [Настраиваемая кнопка].

9 Кнопка SETUP

Нажмите для перехода к меню [Настройки].

10 Регулятор TUNE/FILE

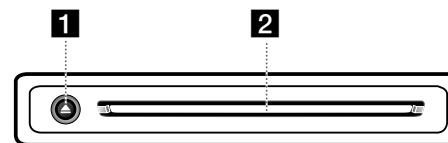
- Режим FM/AM: Поверните для изменения частоты.
- Режим Медиа: Поверните для поиска нужного файла.

11 Линза датчика приближения (опционально)

Если вы приближаете руку к головному устройству, когда свет горит, то он становится ярче.

Панель для диска

Панель для диска является опцией для покупателей, которые выбрали ее в комплекте дополнительного оснащения. Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.



1 ▲ кнопка

Нажмите, чтобы извлечь диск.

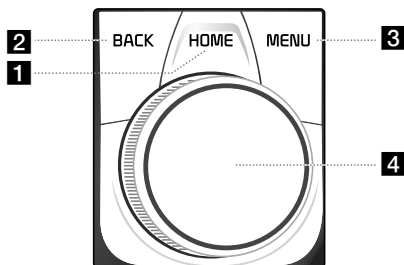
2 Слот для диска

Вставьте диск в слот.

Название каждого компонента

Центральная панель контроллера

Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.



1 Кнопка HOME

Нажмите для перехода к экрану меню [HOME].

2 Кнопка BACK

- Нажмите, чтобы вернуться к предыдущему экрану.
- Нажмите для перехода к экрану меню [HOME].

3 Кнопка MENU

- Нажмите для перехода к всплывающему меню в каждом режиме.
- Нажмите и удерживайте, чтобы настроить дополнительное окно.

4 Контроллер

Коснитесь или поверните для перехода между экранами.

1 Кнопка BACK

Нажмите, чтобы вернуться к предыдущему экрану.

2 Кнопка HOME

Нажмите для перехода к экрану меню [HOME].

3 Кнопка MENU

Нажмите для перехода к всплывающему меню в каждом режиме.

4 Кнопка MODE

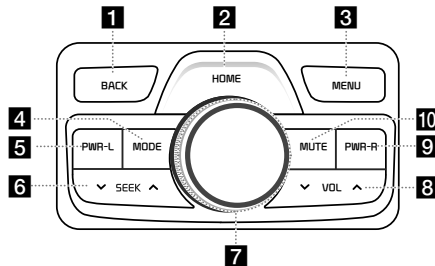
- При каждом нажатии кнопки режим меняется.
- Если носитель информации не подключен, соответствующие режимы будут выключены.

5 Кнопка PWR-L

- Нажмите, чтобы включить/выключить левый монитор для заднего сиденья.
- Нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы включить или отключить режим AV.

Задний пульт управления (опция A)

Функциональные клавиши ЗПДУ (заднего пульта дистанционного управления) отличаются в зависимости от выбранной опции. Вариант А - это кнопка управления, которая используется с монитором заднего сиденья (опция). Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.



Название каждого компонента

6 Кнопка ∇ SEEK \wedge

Кратковременное нажатие:

- Режим FM/AM: Воспроизведение на предыдущей/следующей частоте.
- Режим Медиа: Воспроизведение предыдущего/следующего файла.

Нажатие и удержание:

- Режим FM/AM: Последовательное изменение частоты, пока кнопка не будет отпущена.
- Режим Медиа: Перемотка файла вперед или назад.

7 Контроллер

Коснитесь или поверните для перехода между экранами.

8 Кнопка ∇ VOL \wedge

Увеличение или уменьшение уровня громкости.

9 Кнопка PWR-R

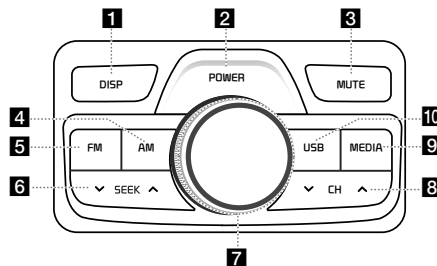
- Нажмите, чтобы включить/выключить правый монитор для заднего сиденья.
- Нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы включить или отключить режим AV.

10 Кнопка MUTE

Нажмите для отключения звука.

Задний пульт управления (опция B)

Функциональные клавиши ЗПДУ (заднего пульта дистанционного управления) отличаются в зависимости от выбранной опции. Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.



1 Кнопка DISP

Нажмите, чтобы включить или выключить экран.

2 Кнопка POWER

- Включение питания: Нажмите и удерживайте кнопку для установки состояния OFF.
- Выключение питания: Нажмите и удерживайте кнопку для установки состояния ON.

- Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить аудио/видео, когда устройство включено.

3 Кнопка MUTE

Нажмите для отключения звука

4 Кнопка AM

Нажмите для выбора диапазона AM.

5 Кнопка FM

Нажмите для выбора диапазона FM.

6 Кнопка ∇ SEEK \wedge

Кратковременное нажатие:

- Режим FM/AM: Воспроизведение на предыдущей/следующей частоте.
- Режим Медиа: Воспроизведение предыдущего/следующего файла.

Нажатие и удержание:

- Режим FM/AM: Последовательное изменение частоты, пока кнопка не будет отпущена.
- Режим Медиа: Перемотка файла вперед или назад.

7 Громкость

Поверните влево/вправо для регулировки уровня громкости.

Название каждого компонента

8 Кнопка V CH A

- FM/AM: Нажмите, чтобы выбрать любимые станции FM/AM.
- Режим Медиа: выбор или поиск предыдущего/следующего элемента в каждом режиме.

9 Кнопка MEDIA

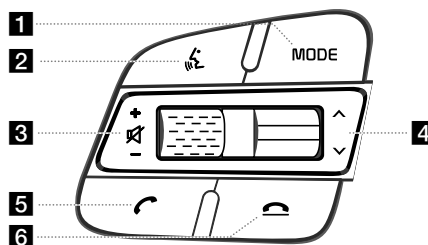
Нажмите, чтобы выбрать режим мультимедиа

10 Кнопка USB

Нажмите, чтобы выбрать режим USB.

Дистанционное управление на руле

Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как он выглядит в действительности.



1 Кнопка MODE

- При каждом нажатии кнопки режим меняется. Доступный тип мультимедиа можно выбрать вручную в меню [Кнопка режимов на руле]. Доступ может осуществляться только к активному/доступному типу мультимедиа.
- Если носитель информации не подключен, соответствующие режимы будут выключены.
- Нажмите и удерживайте эту кнопку, чтобы включить или отключить режим AV.
- Если питание отключено, нажмите кнопку для включения питания.

2 Кнопка

- Нажмите эту кнопку, чтобы включить режим распознавания голоса.
- Нажмите эту кнопку, чтобы отменить распознавание голоса.

3 +/-

Увеличение или уменьшение уровня громкости.

Кнопка

Нажмите для отключения звука

4 Кнопка V/A

Кратковременное нажатие:

- Режим FM/AM: Воспроизведение вещательных станций, сохраненных в списке предустановленных частот.
- Режим Медиа: Воспроизведение предыдущего/следующего файла.

Нажатие и удерживание:

- Режим FM/AM: Последовательное изменение воспроизводимой вещательной станции из списка предустановленных частот, пока кнопка не будет отпущена.
- Режим Медиа: Перемотка файла вперед или назад.

Название каждого компонента

5 button

Кратковременное нажатие:

- Выполняется поиск нового телефона для подключения через Bluetooth или подключается не подключенный зарегистрированный в Bluetooth телефон.
- Если имеется подключение через Bluetooth,
 - Выполняется переключение на экран истории последних вызовов.
 - При нажатии на экран набора номера отображается последний вызываемый номер.
 - При нажатии на экране входящего вызова позволяет ответить на него. При нажатии на этот экран во время ожидания вызова выполняется переключение на экран истории вызовов.

Нажатие и удержание:

- Выполняется поиск нового телефона для подключения через Bluetooth или подключается не подключенный зарегистрированный в Bluetooth телефон.
- Если имеется подключение через Bluetooth,
 - При нажатии в режиме ожидания гарнитуры Bluetooth повторно набирает номер последнего вызова.

- При нажатии в режиме вызова гарнитуры Bluetooth переключает вызов на мобильный телефон (личный разговор).
- При нажатии во время вызова на мобильном телефоне переключает вызов обратно на гарнитуру Bluetooth (работает только при подключении гарнитуры Bluetooth).

6 Кнопка

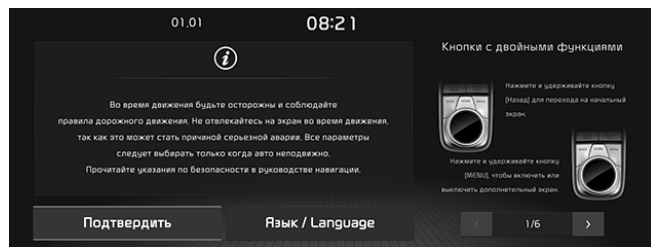
- При нажатии во время телефонного вызова завершает его.
- При нажатии на экране входящего вызова отклоняет его.

Основные операции

Включение и выключение системы

Изображение этого устройства может не совпадать с тем, как оно выглядит в действительности.

1. Нажмите кнопку запуска двигателя. После включения системы запустится процесс загрузки, отобразится предупреждающее сообщение.




2. Нажмите [Подтвердить]. При необходимости изменения языка системы нажмите [Язык/Language].

! Примечание

- Во время загрузки систему не удастся использовать. Для загрузки всех функций системы может потребоваться некоторое время.
- Предупреждающее сообщение отображается каждый раз при включении зажигания. Отображаемые сообщения связаны с безопасностью, внимательно прочитайте их и следуйте мерам предосторожности.

Выключение питания системы

Нажмите и удерживайте кнопку «» на головном устройстве.

Чтобы снова включить систему, нажмите «» на головном устройстве.

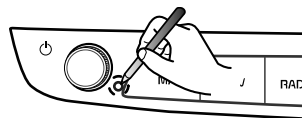
! Примечание

Перед включением системы проверьте уровень громкости звука. Прежде чем включать систему, установите умеренный уровень громкости.

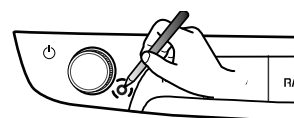
Перезагрузка системы

Эта функция используется для сброса системы в случае возникновения непредвиденной ошибки или проблемы. Нажмите кнопку RESET. (Для сброса системы рекомендуется использовать скрепку или булавку.)

Тип А



Тип В (опционально)



Основные операции

Использование контроллера

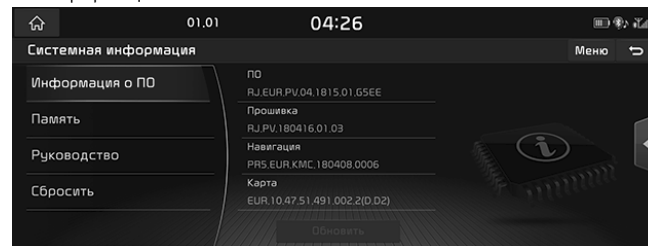
Этот контроллер используется для перехода между экранами меню и их выбора.

Контроллер	Описание
	Перемещайтесь по меню, поворачивая контроллер влево или вправо.
	Нажмите на контроллере вверх, вниз, влево, вправо или по диагонали для перемещения по меню.
	Нажмите контроллер, чтобы выбрать меню.

Обновить

Для безопасности программного обеспечения системы, добавления новых функций и обновления карт следует выполнить обновление.

1. Нажмите [HOME] или  > [Настройки] > [Системная информация] > [Информация о ПО].



2. После вставки USB-носителя с файлом обновления нажмите [Обновить].
После завершения обновления система будет перезапущена автоматически.

! Примечание

- Для данного изделия необходимо выполнять регулярные обновления для исправления программного обеспечения, поддержки новых функций и обновлений карт. Процесс обновления может занять до 1 часа в зависимости от объема данных.
- Выключение питания или извлечение USB-носителя в процессе выполнения обновления может привести к потере данных.

Поиск и устранение неисправностей

Проблема: Питание не включается.

- Возможная причина: Предохранитель отсоединен.
- Меры по устранению:
 - Замените предохранитель на подходящий.
 - Если предохранитель снова сработал, обратитесь к вашему уполномоченному дилеру.
- Возможная причина: Устройство не подключено надлежащим образом.
- Меры по устранению: Проверьте и убедитесь, что система подключена надлежащим образом.

Проблема: Воспроизведение в системе не работает.

- Возможная причина: Диск не вставлен или вставлен неправильной стороной.
- Меры по устранению: Вставьте диск надлежащим образом так, чтобы его стороны были ориентированы правильно.
- Возможная причина: Низкий уровень заряда автомобильной аккумуляторной батареи.
- Меры по устранению: Зарядите батарею. Если проблема сохранится, обратитесь к продавцу или в сервисный центр.

Проблема: Низкое качество цвета/оттенка изображения.

- Возможная причина: Неверно настроены уровни яркости, насыщенности и контрастности.
- Меры по устранению: Настройте надлежащим образом уровни яркости, насыщенности и контрастности через настройку дисплея.

Проблема: Звук не работает.

- Возможная причина: Уровень громкости установлен на минимальный.
- Меры по устранению: Отрегулируйте уровень звука.
- Возможная причина: Плохое соединение.
- Меры по устранению: Проверьте и убедитесь, что система подключена надлежащим образом.
- Возможная причина: Устройство в данный момент находится в режиме перемотки вперед, перемотки назад, сканирования или замедленного воспроизведения.
- Меры по устранению: Звук не работает, если устройство находится в режиме перемотки вперед, перемотки назад, сканирования или замедленного воспроизведения.

Проблема: Низкое качество звука или изображения.

- Возможная причина: Диск загрязнен или поцарапан.
- Меры по устранению: Протрите диск насухо или удалите с него загрязнения. Не используйте диски с царапинами.
- Возможная причина: В месте установки переходника возникают вибрации.
- Меры по устранению: Звуковой контур может замыкаться накоротко, а изображение страдать при вибрации устройства.

Поиск и устранение неисправностей

Проблема: USB-накопитель не работает

- Возможная причина: Память USB-накопителя повреждена.
- Меры по устранению: Используйте USB-накопители, отформатированные для файловой системы FAT 16/32, exFAT, NTFS.
- Возможная причина: Загрязнения на контактах USB-накопителя.
- Меры по устранению: Удалите все посторонние вещества с поверхности контактов USB-накопителя и разъема мультимедийной системы.
- Возможная причина: Используется дополнительно приобретенный USB-концентратор.
- Меры по устранению: Подсоедините USB-накопитель непосредственно к разъему мультимедийной системы автомобиля.
- Возможная причина: Используется кабель-удлинитель порта USB.
- Меры по устранению: Подсоедините USB-накопитель непосредственно к разъему мультимедийной системы автомобиля.
- Возможная причина: Используется USB-накопитель не в металлическом корпусе.
- Меры по устранению: Используйте стандартный USB-накопитель.
- Возможная причина: Используется жесткий диск, карты памяти CF, SD.
- Меры по устранению: Используйте стандартный USB-накопитель.
- Возможная причина: Нет музыкальных файлов для воспроизведения.
- Меры по устранению: Поддерживаются только файлы в форматах MP3 и WMA. Используйте только поддерживаемые форматы музыкальных файлов.

Проблема: Устройство iPod не распознается (даже подключаемое раньше)

- Возможная причина: Нет файлов для воспроизведения.
- Меры по устранению: С помощью iTunes загрузите и сохраните на iPod файлы MP3.
- Возможная причина: Версия микропрограммного обеспечения устройства iPod не была обновлена надлежащим образом.
- Меры по устранению: Используйте iTunes для обновления версии микропрограммного обеспечения и переподсоедините iPod к устройству.
- Возможная причина: Устройство iPod не распознает загруженные файлы.
- Меры по устранению: Выполните сброс iPod и подключите к устройству повторно.



* M F L 6 9 9 1 9 7 7 3 *