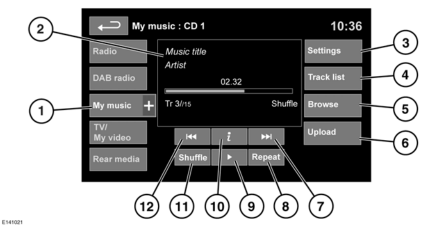
ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПОРТАТИВНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ



 Λ

Не используйте органы управления аудиосистемой и не допускайте, чтобы аудиосистема отвлекала водителя во время движения автомобиля. Отвлечение водителя от управления может привести к авариям с тяжелыми травмами или смертельным исходом



Длительное воздействие громких звуков (более 85 децибел) может отрицательно сказаться на слухе.

См. **162, ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ АУДИО/ВИДЕОСИСТЕМОЙ**.

My music (Моя музыка) включает устройства CD, iPod, USB, AUX и Bluetooth©.

В информационно-развлекательной системе максимальной комплектации предусмотрена также функция "Stored CD" (Сохраненные CD).

 Коснитесь символа My music + (Моя музыка +), чтобы вывести на дисплей все опции. Выберите опцию. **Примечание:** Уровень громкости и качество звучания устройств, подключаемых к дополнительному еходу, может существенно отличаться.

2. Отображение информации о текущей композиции, включая время с начала воспроизведения. Часть этих сведений также отображается на панели приборов.

Примечание: Информация будет отображаться только для тех подключенных устройств, которых поддерживают теги ID3.

- 3. Settings (Настройки): Включение и выключение дорожных сообщений и выпусков новостей. Кроме того, для устройств, поддерживающих воспроизведение МРЗ, можно выбирать в списке количество композиций, которые будут пропускаться при нажатии кнопок со стрелками для перемещения по списку.
- Track list (Список дорожек). Выберите для просмотра списка дорожек текущего компакт-диска или сохраненного CD. Чтобы начать воспроизведение, нажмите на названии дорожки.

- Browse (Обзор). (Только для режимов iPod, USB и "Stored CD" (Coxp. CD)).
 - Выберите для просмотра содержимого подключенного устройства. Отображение содержимого определяется файловой структурой.
 - Выберите файл для воспроизведения (окно обзора останется). Выберите папку или подпапку для просмотра ее содержимого.
 - Для возврата в меню управления нажмите программную кнопку "назад".

Примечание: Если iPhone подключен через USB-провод для воспроизведения аудиофайлов или зарядки телефона, воспроизведение аудио через беспроводную технологию Bluetooth отключается.

6. Upload (Загрузка): Применимо только для меню "Stored CD" (Проигр. CD).

Просмотр компакт-дисков в хранилище CD и управление ими.

- Для загрузки в хранилище компакт-диска, установленного в проигрыватель, нажмите Upload (Загрузить) рядом с пустым слотом. Доступно 10 слотов.
- Если хранилище CD заполнено, выберите Replace (Замена) для перезаписи существующего диска.

В обоих случаях открывается всплывающее окно подтверждения. Для продолжения нажмите **Yes** (Да).

Примечание: Время загрузки зависит от типа содержимого. Отображается счетчик %. Другие функции можно выбирать в ходе загрузки.

- 7. Пропуск/поиск вперед:
 - Нажмите и отпустите кнопку для перехода к следующей композиции.

- Нажмите и удерживайте кнопку для перемотки текущей композиции вперед. При отпускании программной кнопки воспроизведение возобновляется.
- **8.** Repeat (Повтор):

В режиме СО

- Нажмите и отпустите кнопку, чтобы текущая композиция повторялась, пока режим повтора не будет отменен. На дисплее появится Repeat track (Повтор дорожки).
- Нажмите и отпустите кнопку еще раз, чтобы текущий сохраненный CD (или папка с дисками MP3) повторялся, пока режим повтора не будет отменен. На дисплее появится Repeat disc (Повтор диска) или Repeat folder (Повтор папки).
- Нажмите и отпустите кнопку в третий раз, чтобы отменить режим повтора.

Примечание: При нажатии кнопки Shuffle (Воспроизведение в произвольном порядке) режим повтора отменяется, но опцию Repeat track (Повтор дорожки) можно выбрать при включенном режиме случайного воспроизведения (при этом отменяется выбранный ранее режим случайного воспроизведения).

В режиме USB или iPod

- Выберите для повтора текущей композиции.
- Нажмите еще раз для повтора текущей папки (USB) или списка воспроизведения (iPod). Нажмите еще раз для отмены режима повтора в режиме USB.

Примечание: Режим "Repeat" (Повтор) недоступен для устройств **Bluetooth**.

Примечание: При выборе **Shuffle** (Воспроизведение в произвольном порядке) режим повтора отменяется.

- 9. Pause/Play (Пауза/Воспроизведение): Выберите для приостановки воспроизведения. Для возобновления воспроизведения нажмите кнопку еще раз.
- **10.** Информация. Дополнительная информация о текущей композиции.
- **11.** Shuffle (Воспроизведение в произвольном порядке):
 - Нажмите и отпустите для воспроизведения в произвольном порядке композиций на текущем CD, в папке MP3, в папке USB или в списке воспроизведения iPod. Появится сообщение Shuffle (Воспроизведение в произвольном порядке).
 - Нажмите еще раз и отпустите для воспроизведения в случайном порядке композиций на дисках CD, MP3, в папках USB, композиций на переносном устройстве или композиций, загруженных в хранилище CD. На дисплее появится Shuffle all (Воспроизвести все в произвольном порядке).
 - Нажмите и отпустите снова для отмены режима воспроизведения в случайном порядке.

Примечание: Режим "Shuffle" (Воспроизведение в произвольном порядке) недоступен для устройств Bluetooth.

12. Пропуск/поиск назад:

- Нажмите и отпустите кнопку не позднее, чем через три секунды после начала воспроизведения, чтобы перейти к предыдущей композиции.
- Нажмите и отпустите кнопку не ранее, чем через три секунды после начала воспроизведения, чтобы перейти к началу текущей композиции.

 Нажмите и удерживайте кнопку для перемотки текущей композиции назад. При отпускании программной кнопки воспроизведение возобновляется.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПОРТАТИВНЫХ УСТРОЙСТВ

Портативные устройства подключаются к блоку, расположенному в вещевом ящике. Пассажиры на задних сиденьях могут использовать для подключения разъемы задней части центральной консоли. Предусмотрено подключение следующих портативных устройств:

- Накопители USB (например, карты флэш-памяти). Накопитель должен иметь формат файловой системы FAT или FAT32.
- iPod (предусмотрена поддержка iPod Classic, iPod Touch, iPhone и iPod Nano, полная функциональность для более ранних моделей не гарантируется). Функциональность iPod Shuffle не гарантируется.
- Устройства, подключаемые через дополнительный вход (персональные аудиоустройства, проигрыватели MP3 и все модели iPod).

Примечание: Для устройств, подключаемых через дополнительный вход, управление с помощью сенсорного экрана не предусмотрено.

ІПри подключении устройств iPod, накопителей или устройств Bluetooth® управлять ими и выполнять поиск можно с сенсорного экрана. Многие кнопки управления аналогичны тем, что используются при воспроизведении компакт-дисков.



Отключайте iPod, если выходите из автомобиля. Несоблюдение этого условия может привести к разряду батареи устройства iPod.

Примечание: Аудиосистема воспроизводит файлы формата МРЗ, WMA и AAC.

Чтобы качество воспроизведения было максимальным, для мультимедийных файлов на устройствах USB и iPod рекомендуется сжатие без потерь. В случае сжатия файлов битрейт должен быть не менее 192 кбит/с (настоятельно рекомендуется более высокий битрейт).

Примечание: iPod® - товарный знак Apple Computer Inc., зарегистрированный в США и других странах.

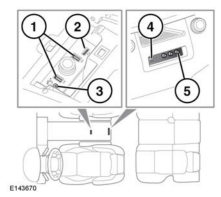
Примечание: Некоторые

МРЗ-проигрыватели имеют собственную файловую систему, не поддерживаемую данной аудиосистемой. Чтобы использовать такой МРЗ-проигрыватель, необходимо перевести его в режим съемного устройства USB или в режим накопителя большой емкости. В этом случае можно воспроизводить музыкальные композиции, перенесенные на устройства только в этих режимах.

Список совместимых устройств **Bluetooth** можно найти на сайте Land Rover по адресу www.landrover.com

Перечисленные на сайте устройства **Bluetooth** проверены на совместимость с автомобилями Land Rover. Функционирование зависит от версии программного обеспечения устройства и состояния батареи. Гарантию на устройство предоставляет его производитель, а не компания Land Rover.

подключение устройств



①

Перед подсоединением устройства к аудиосистеме автомобиля прочтите инструкции производителя. Убедитесь, что устройство подходит для применения и соответствует всем инструкциям по подсоединению и работе. Несоблюдение данного требования может привести к повреждению аудиосистемы автомобиля или подключаемого устройства.

Подключите устройство в соответствующее гнездо.

- 1. Гнезда USB.
- 2. Разъем iPod.
- **3.** Дополнительный аудиовход AUX 3,5 мм.
- Разъемы USB/iPod мультимедийной системы для пассажиров задних сидений.
- **5.** Гнезда AV мультимедийной системы в задней части салона.



К порту USB разрешается подключать только аудиоустройства.

Примечание: Для подключения к гнезду USB используйте кабель из комплекта устройства.

Примечание: Использовать концентратор USB для подключения нескольких USB-устройств к аудиосистеме нельзя.

Примечание: При подключении устройств к енездам USB выполняется их подзарядка. Если устройство полностью разряжено, то воспроизведение недоступно.

Примечание: В некоторых случаях при подключении iPhone через USB-кабель для воспроизведения музыки и через Bluetooth для использования других функций телефона, воспроизведение аудио будет возможным только через соединение, подключенное последним. Например, если Bluetooth является последним подключением, выполненным с iPhone и подсоединен провод iPod, через динамики с выходом через провод iPod звук воспроизводиться не будет. Информация о названии композиции и времени по-прежнему будет отображаться на экране. Воспроизведение аудио через динамики достигается только в случае выбора пользователем режима аудио на устройстве с беспроводной технологией Bluetooth. Для решения этой проблемы отсоедините и повторно подсоедините USB-провод вашего устройства, выберите в вашем iPod или iPhone значок Bluetooth и во всплывающем окне выберите "Dock Connector" (Док-разъем).

При подключении iPod воспроизведение начинается с записи, на которой оно остановилось в прошлый раз, при условии что батарея iPod не разряжена.

Примечание: Такие функции, как Repeat (Повтор) и Mix (Воспроизведение в случайном порядке), действуют в отношении текущего устройства, и после переключения на другое устройство их необходимо активировать заново.

Аудиовход AUX 3,5 мм позволяет подключать дополнительное оборудование (например, персональный стереопроигрыватель, проигрыватель MP3, портативные навигаторы и т.д.) к аудиосистеме автомобиля.

Примечание: iPod можно подключать через ayдиовход AUX.

Примечание: В автомобилях, оснащенных мультимедийной системой в задней части салона, предусмотрены дополнительные аудио/видео гнезда. Это позволяет подключать к задним DVD-экранам различное дополнительное оборудование (такое как консоль для видеоигр). За информацией по установке обратитесь к инструкциям изготовителя.

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ С ПОРТАТИВНОГО УСТРОЙСТВА

Если используется накопитель USB или поддерживаемое устройство iPod, то управлять воспроизведением композиций с них можно с помощью сенсорного экрана.

Если используется устройство **Bluetooth**®, то управлять воспроизведением композиций с него можно также с помощью сенсорного экрана, однако некоторые функции управления будут недоступны.

Если используется портативное устройство, подключенное к аудиовходу AUX, то управлять воспроизведением композиций необходимо с самого устройства.



Land Rover не рекомендует использовать внешний жесткий диск с интерфейсом USB во время движения автомобиля. Эти устройства не предназначены для использования в автомобиле и могут быть повреждены.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ УСТРОЙСТВ



К порту USB разрешается подключать только аудиоустройства.

К интерфейсу для портативных устройств можно подключить одновременно несколько устройств, переключаясь между ними с помощью сенсорного экрана. Для переключения режимов нажимайте кнопки iPod, USB, Bluetooth или AUX (Доп. вход).

Устройство, подключенное первым, остается активным до переключения на следующее устройство.

Если после переключения на другое устройство вернуться назад к первому устройству, воспроизведение начнется с того места, на котором оно было остановлено на первом устройстве (только для устройств USB и iPod).

Примечание: Использовать концентратор USB для подключения нескольких USB-устройств к аудиосистеме нельзя.

Примечание: При подключении устройств к разъемам iPod и USB выполняется их подзарядка, но если устройство полностью разряжено, воспроизведение не начнется.

Примечание: Такие функции, как Repeat (Повтор) и Shuffle (Воспроизведение в произвольном порядке) действуют только для текущего устройства, поэтому после переключения на другое устройство их необходимо включать заново.

СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕ-НИЕ С ПОМОЩЬЮ МУЛЬТИМЕ-ДИЙНОГО ПРОИГРЫВАТЕЛЯ

Для получения дополнительной информации о Bluetooth® см. 193, ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ BLUETOOTH®.

Примечание: Процедура сопряжения и подключения переносного устройства к автомобильной системе с использованием самого переносного устройства может отличаться в зависимости от его модели.

- **1.** Включите зажигание и убедитесь, что сенсорный экран активен.
- В главном меню выберите Audio/Video (Аудио/Видео), затем нажмите программную кнопку My music + (Моя музыка +).
- Нажмите Bluetooth.
- **4.** Откроется меню. Выберите **Change device** (Сменить устройство).
- **5.** Выберите опцию **Device to vehicle** (Устройство к автомобилю).

Примечание: Режим обнаружения системы Bluetooth включается только на 3 минуты.

- 6. Выполните поиск устройств Bluetooth с портативного устройства. На некоторых переносных устройствах этот процесс называется подключением нового сопряженного устройства. Для получения дополнительной информации см. инструкцию к устройству.
- После обнаружения системы Bluetooth автомобиля следуйте указаниям на экране. При появлении запроса нажмите Yes (Да) для подтверждения сопряжения.
 - Ваше устройство или автомобильная система запросит PIN (персональный идентификационный номер). При поступлении такого запроса введите PIN (по своему выбору) и нажмите **ОК** для подтверждения.
- **8.** Введите этот же PIN-код на втором устройстве.

9. После того как сопряжение и подключение устройства к системе было выполнено, перед переходом к экрану My music (Моя музыка), Bluetooth отображается подтверждающее сообщение.

Примечание: Некоторые портативные устройства не подключаются автоматически, и их следует подключать вручную с помощью самого устройства или при помощи функции Change device (Сменить устройство).

СОПРЯЖЕНИЕ И ПОДКЛЮЧЕ-НИЕ С ПОМОЩЬЮ СЕНСОР-НОГО ЭКРАНА

Для получения дополнительной информации о Bluetooth® см. 193, ИНФОРМАЦИЯ О СИСТЕМЕ BLUETOOTH®.

- Включите функцию Bluetooth вашего устройства. Убедитесь, что устройство находится в режиме видимости для обнаружения системой Bluetooth (подробнее см. инструкцию к устройству).
- **2.** Включите зажигание и убедитесь, что сенсорный экран активен.
- 3. В главном меню выберите Audio/Video (Аудио/Видео), затем My Music (Моя музыка).
- 4. Нажмите Bluetooth.
- **5.** Откроется меню. Выберите **Change device** (Сменить устройство).
- **6.** Выберите опцию **Vehicle to device** (Автомобиль к устройству).
- Найдите устройство в списке и выберите соответствующую опцию Pair and connect (Сопряжение и подключение).

Примечание: При обнаружении более пяти устройств для просмотра всего списка пользуйтесь прокруткой.

- При поступлении соответствующего запроса введите в устройство PIN-код. Дополнительную информацию см. в руководстве по эксплуатации телефона.
- После сопряжения и подключения вашего устройства к системе подтверждающее сообщение отображается перед переходом к экрану My music (Моя музыка), Bluetooth.

Примечание: Поскольку поиск устройств Bluetooth занимает некоторое время, перед началом поиска устройств Bluetooth рекомендуется отключить функцию таймаута возврата в главное меню. Эту настройку можно изменить в меню Set-up (Настройка), Screen (Экран), Time out home (Таймаут возврата в главное меню).

потеря связи

В случае потери связи между системой автомобиля и устройством **Bluetooth**® открывается всплывающее окно. Выберите **Reconnect** (Переподключить) для автоматического восстановления соединения. Сначала откроется всплывающее окно подтверждения, затем сенсорный экран вернется в предыдущий режим.

СМЕНА ИЛИ ОТКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ

- **1.** Выберите в меню пункт **Change device** (Сменить устройство).
- 2. Выберите Disconnect (Отсоединить). Откроется всплывающее окно подтверждения, и можно будет использовать опцию Search new (Поиск нового устройства) или выбрать другое устройство в списке сопряженных устройств.