

Телефон

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ



Использование телефона рядом с автомобилем:

не разговаривайте по телефону в гараже или около открытого капота автомобиля. Воздух может содержать пары топлива, телефон может производить искрение и вызвать пожар.



Необычные окружающие условия: выключайте телефон в зонах, в которых

используются взрывчатые вещества. Высокочастотные пульты дистанционного управления могут с ними взаимодействовать и вызвать взрыв. Выключайте телефон в зонах с повышенным риском взрыва. Среди них заправочные станции, зоны хранения топлива и химические заводы, а также места, где в воздухе содержатся пары топлива, химикаты или металлическая пыль. Телефон может вызывать искрение и стать причиной пожара или взрыва.



Медицинское оборудование: действие электронного

стимулятора сердца или слуховые аппараты могут выходить из строя при использовании телефона. Проверьте вместе с врачом или производителем, защищены ли должным образом такие устройства, используемые вами или вашими пассажирами, от высокочастотной энергии.



Всегда надежно складывайте свой мобильный телефон.

При аварии незакрепленные предметы могут привести к травмам.

***Примечание:** Телефонная система автомобиля предназначена для работы с самыми разными телефонами Bluetooth. Все эти телефоны обладают большим диапазоном звуковых характеристик, и телефонной системе автомобиля может потребоваться несколько систем для адаптации и передачи оптимального звука. Может потребоваться немного уменьшить громкость в автомобиле для полной оптимизации звука и удаления эха.*

***Примечание:** Поддерживающая Bluetooth телефонная система может использоваться совместно с мобильным телефоном, имеющим встроенный модуль Bluetooth.*

***Примечание:** Для получения списка совместимых телефонов обращайтесь к дилеру или в технический центр Land Rover.*

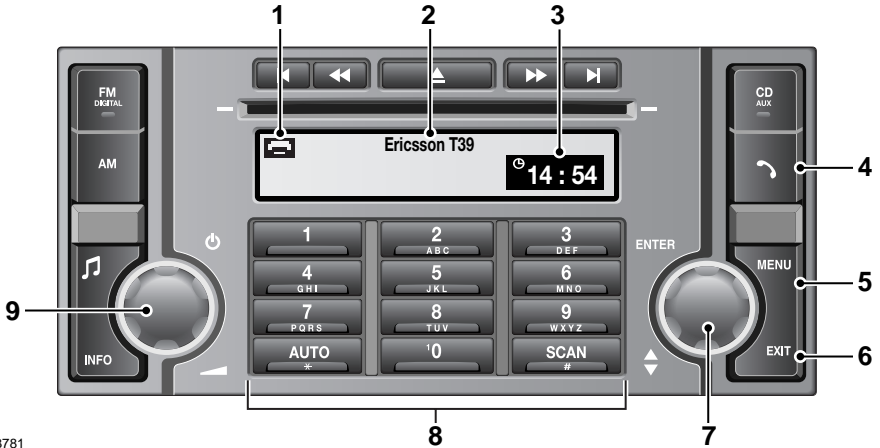
Телефонные сети

Стандарт телефонной сети позволяет использовать телефон во многих странах.

Но входящие звонки могут быть низкого качества или недоступны в удаленных районах. Это может происходить из-за недостаточной мощности ретранслятора, что приводит к слабому сигналу или недостаточной зоне покрытия.

Телефон

УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОНОМ

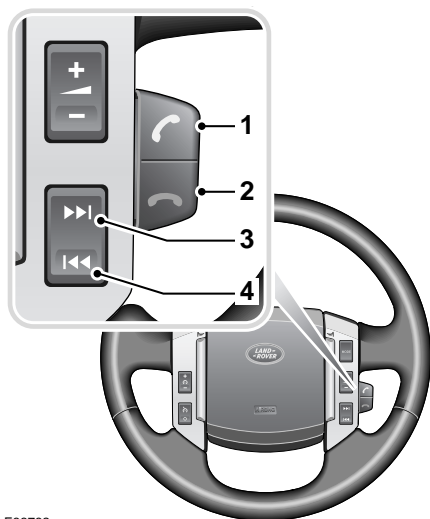


E83781

1. Значок состояния вызова
 - Указывает, что телефон используется.
2. Имя подключенного телефона
 - Имя телефона, спаренного с системой автомобиля.
3. Часы
4. Кнопка телефонного режима
 - Нажать, чтобы включить работу телефона. (Нажать и удерживать, чтобы отключить работу телефона.)
5. Кнопка **MENU**
 - Нажать для входа в главное меню телефона.
6. Кнопка выхода **EXIT**
 - Нажать для выхода из меню или удаления введенных номеров.
7. Кнопка **ENTER**
 - Вращать для выбора опций меню. Нажать для подтверждения выбора.
8. Клавиатура
 - Для ввода номеров. Также используется для выбора букв телефонной книжки.
9. Кнопка вкл., выкл. или громкость
 - Вращать (в меню Ring Volume) для регулировки громкости звонка.

Телефон

Органы управления телефоном – Рулевое колесо



E83782

1. Выключатель ответа на звонок или набора
 - Потянуть выключатель к рулевому колесу для ответа на входящий звонок или для просмотра списка последних 10 набранных номеров (если аудиосистема в телефонном режиме). Второе нажатие приводит к набору выделенного номера. Потянуть и удерживать выключатель (приблизительно две секунды) для включения голосового набора. См. **ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОНОМ** (на стр. 339).

2. Выключатель прекращения или отказа от звонка.
 - Потянуть выключатель к рулевому колесу для окончания текущего разговора или отказа на входящий звонок.
3. Кнопка следующего пункта меню
 - Нажать для пролистывания меню вниз.
4. Кнопка предыдущего пункта меню
 - Нажать для пролистывания меню вверх.
5. Нажать кнопку **EXIT** (Выход) для выхода из меню.

НАСТРОЙКА BLUETOOTH

Перед использованием телефона с автомобилем его следует подключить к телефонной системе автомобиля.

При спаривании телефона Bluetooth с системой автомобиля убедитесь в том, что телефон включен, соединение Bluetooth включено и доступно, его аккумулятор полностью заряжен, а телефонная книжка пользователя доступна.

Примечание: На автомобиле можно сделать максимум пять подключений, но только один телефон можно использовать одновременно.

Установка парного соединения и подключение с помощью мобильного телефона

Чтобы установить парное соединение и подключить телефон к автомобильной системе с помощью мобильного телефона, выполните следующие действия.

Телефон

Примечание: Процедура установления парного соединения и подключения телефона к автомобильной системе с помощью мобильного телефона зависит от модели используемого телефона. Для спаривания и подключения телефона к автомобильной системе можно также использовать аудиосистему.

1. Убедитесь, что зажигание и аудиосистема включены.
2. Убедитесь, что к Bluetooth-системе автомобиля не подключено ни одного телефона. Если к автомобильной системе уже подключен телефон, установить спаренное соединение и подключить новый телефон можно будет только после отключения имеющегося.
3. Выполните поиск Bluetooth-устройств с мобильного телефона. Для получения дополнительной информации см.руководство по эксплуатации телефона.
4. После обнаружения Bluetooth-системы автомобиля ваш мобильный телефон внесет «Land Rover» в список Bluetooth-устройств. Выберите это устройство из списка.
5. После этого вам будет предложено ввести с мобильного телефона код PIN системы Bluetooth. При установлении спаренного соединения и подключении с помощью мобильного телефона этот код всегда **2121**.

После установления спаренного соединения между телефоном и автомобильной Bluetooth-системой соединение будет устанавливаться автоматически. Если автоматического соединения с телефоном не происходит, необходимо установить соединение с Bluetooth-системой Land Rover вручную с помощью мобильного телефона. Дальнейшую информацию см.в инструкции по эксплуатации мобильного телефона.

Примечание: Нет необходимости выполнять ручное спаривание и соединение телефона с автомобилем каждый раз после включения зажигания.

Система Bluetooth поддерживает профиль гарнитуры Hands Free 1.5 (HFP1.5). Если спаренный телефон также поддерживает этот профиль, станут доступны дополнительные функции, например индикация мощности сигнала и название оператора сети. Если мобильный телефон не поддерживает эти функции, они не будут отображаться на экране аудиосистемы. Эти данные вы сможете просматривать на экране вашего мобильного телефона.

Примечание: Список поддерживаемых телефонов находится на веб-сайте Land Rover по адресу www.landrover.com.

Телефон

Установка парного соединения и подключение с помощью мобильного телефона

Чтобы установить парное соединение и подключить телефон к автомобильной системе с помощью мобильного телефона, выполните следующие действия.

***Примечание:** Процедура установления парного соединения и подключения телефона к автомобильной системе с помощью мобильного телефона зависит от модели используемого телефона. Для получения дополнительной информации см.руководство по эксплуатации телефона.*

1. Убедитесь, что зажигание и аудиосистема включены.
2. Убедитесь, что к Bluetooth-системе автомобиля не подключено ни одного телефона. Если к автомобильной системе уже подключен телефон, установить спаренное соединение и подключить новый телефон можно будет только после отключения имеющегося.
3. Выполните поиск Bluetooth-устройств с мобильного телефона.
4. После обнаружения Bluetooth-системы автомобиля ваш мобильный телефон внесет **Land Rover** в список Bluetooth-устройств. Выберите это устройство из списка.

5. После этого вам будет предложено ввести с мобильного телефона код PIN системы Bluetooth.

При установлении спаренного соединения и подключении с помощью мобильного телефона этот код всегда **2121**.

После установления спаренного соединения между телефоном и автомобильной Bluetooth-системой соединение будет устанавливаться автоматически. Если автоматического соединения с телефоном не происходит, необходимо установить соединение с Bluetooth-системой Land Rover вручную с помощью мобильного телефона. Дальнейшую информацию см.в инструкции по эксплуатации мобильного телефона.

Для спаривания и подключения телефона к автомобильной системе можно также использовать аудиосистему.

***Примечание:** Нет необходимости выполнять ручное спаривание и соединение телефона с автомобилем каждый раз после включения зажигания.*

Телефон

Система Bluetooth поддерживает профиль гарнитуры Hands Free 1.5 (HFP1.5). Если спаренный телефон также поддерживает этот профиль, станут доступны дополнительные функции, например индикация мощности сигнала и название оператора сети. Если мобильный телефон не поддерживает эти функции, они не будут отображаться на экране аудиосистемы. Эти данные вы сможете просматривать на экране вашего мобильного телефона.

Список поддерживаемых телефонов находится на веб-сайте Land Rover по адресу www.landrover.com.

Добавление или смена телефона

1. Выберите главное меню телефона. См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).
2. Выберите **Bluetooth**, затем выберите опцию **change a telephone** (сменить телефон).
3. В верхней части списка появится надпись **Add new phone** (Добавить новый телефон). Повторите процедуру подключения телефона к системе.

Если максимальное количество телефонов уже подключено к системе, появится соответствующее сообщение и предложение удалить один из них. Это необходимо выполнить перед подключением нового телефона.

Удаление телефона из системы

1. Выберите главное меню телефона. См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).
2. Выберите **Bluetooth**, затем выберите опцию **remove a telephone** (удалить телефон).
3. Выберите телефон вращением кнопки **ENTER** (Ввод), выделите телефон, подлежащий удалению, и нажмите кнопку **ENTER**. На дисплее аудиосистемы появится запрос подтверждения удаления телефона, нажмите кнопку **ENTER**.
4. На экране появится сообщение **remove telephone** (удалить телефон), и если больше не требуется удалять телефоны, нажмите кнопку **EXIT** (Выход).

Потеря соединения Bluetooth

Если соединение между телефоном и автомобилем потеряно, у вас есть выбор: либо заново подсоединить его, либо выйти из телефонной системы. Для повторного соединения нажмите кнопку **ENTER**. Во время выполнения соединения произойдет короткая задержка, затем на дисплее появится имя телефона.

Если вы не хотите заново подсоединять телефон, нажмите кнопку **EXIT**.

Телефон

Поддерживаемые мобильные телефоны

Не все телефоны полностью совместимы с системой Land Rover. Самый последний перечень поддерживаемых телефонов и версий программного обеспечения можно найти на сайте

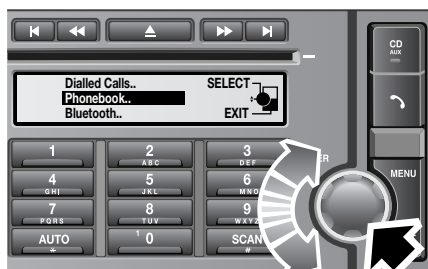
http://www.landrover.ru/ru/ru/Vehicles/New_Freelander2/Interior_Technology/phone_integration.htm.

Можно также получить этот список у дилера компании Land Rover или в её техническом центре.

Примечание: Использование телефонов, не рекомендованных компанией, может привести к неожиданным эффектам во время вызовов. К таким эффектам относятся, в частности, потеря соединения и «зависание» телефона.

НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА

Главное меню телефона



E83808

Нажать кнопку **MENU** (Меню), затем вращать кнопку **ENTER** (Ввод) для выбора из:

- Пропущенные звонки
- Принятые звонки
- Набранные номера
- Телефонная книга
 - См. **ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА** (на стр. 333).
- Bluetooth
 - См. **НАСТРОЙКА BLUETOOTH** (на стр. 318).
- Настройки телефона
- Часы
 - См. **ЧАСЫ** (на стр. 134).

Телефон

Для подтверждения выбора нажмите кнопку **ENTER**.



При движении автомобиля некоторые пункты меню блокируются.

Заблокированные пункты отмечены значком замка.

Пропущенные звонки

На дисплее аудиосистемы появится список 10 последних пропущенных звонков. Они отображаются в хронологическом порядке, с выделенным последним номером на первом месте.

Примечание: Некоторые мобильные телефоны содержат список последних пропущенных номеров в обратном порядке, в результате чего последний пропущенный номер оказывается в конце списка, а не в начале.

Вращайте кнопку **ENTER** для выбора номера, затем нажмите снова или наберите номер при помощи переключателя на рулевом колесе.

Если входящих нет, выводится пустой список, нажмите **EXIT** (Выход) для возвращения в вид телефона.

Примечание: При обзоре пропущенных звонков не вращайте кнопку громкости – это может привести к возвращению выделения на первый номер в списке, независимо от предыдущего положения выделения.

Принятые звонки

На дисплее аудиосистемы появится список 10 последних принятых звонков. Они отображаются в хронологическом порядке, с выделенным последним принятым номером на первом месте.

Примечание: Некоторые мобильные телефоны содержат список последних принятых номеров в обратном порядке, в результате чего последний принятый номер оказывается в конце списка, а не в начале.

Вращайте кнопку **ENTER** (Ввод) для выбора номера, затем нажмите снова или наберите номер при помощи переключателя на рулевом колесе.

Если входящих нет, выводится пустой список, нажмите **EXIT** (Выход) для возвращения в вид телефона.

Примечание: При обзоре принятых звонков не вращайте кнопку громкости, это может привести к возвращению выделения на первый номер в списке, независимо от предыдущего положения выделения.

Телефон

Набранные номера

На дисплее аудиосистемы появится список 10 последних набранных номеров. Они отображаются в хронологическом порядке, с выделенным последним номером на первом месте.

Примечание: Некоторые мобильные телефоны содержат список последних набранных номеров в обратном порядке, в результате чего последний набранный номер оказывается в конце списка, а не в начале.

В список набранных номеров можно войти нажатием кнопки **ENTER** (Ввод) при выбранном телефонном режиме.

Вращайте кнопку **ENTER** для выбора номера. Затем наберите номер, нажмите **ENTER** снова или введите в действие переключатель ответов на рулевом колесе.

Если входящих нет, выводится пустой список, нажмите **EXIT** (Выход) для возвращения в вид телефона.

Примечание: Просматривая набранные номера, не нажимайте кнопку громкости, это может перевести к включению радиоприемника или проигрывателя.

Настройки телефона

Выберите **Call options** (Опции звонка) из меню **Phone Settings** (Настройки телефона) и нажмите кнопку **ENTER**.

Опции звонка



E83809

Эта функция применяется для включения или выключения автоответчика, а также для ввода номера голосовой почты.

Вращайте кнопку **ENTER**, чтобы выделить **Automatic answer** (Автоответчик), и нажмите кнопку **ENTER**. Выберите **On** (Вкл.) и снова нажмите кнопку **ENTER**.

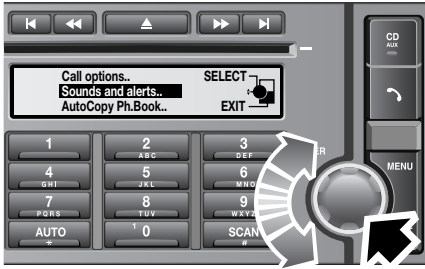
При включенном автоответчике на все входящие звонки будет автоматический ответ, а при выключенном автоответчике потребуется ответить или нажать **EXIT** (Выход) для отказа.

Для ввода номера голосовой почты вращайте кнопку **ENTER**, чтобы выделить **Voicemail number** (Номер голосовой почты), затем нажмите кнопку **ENTER**. Введите ваш номер голосовой почты с клавиатуры и снова нажмите кнопку **ENTER**.

Используйте кнопку **EXIT** для удаления неправильного номера.

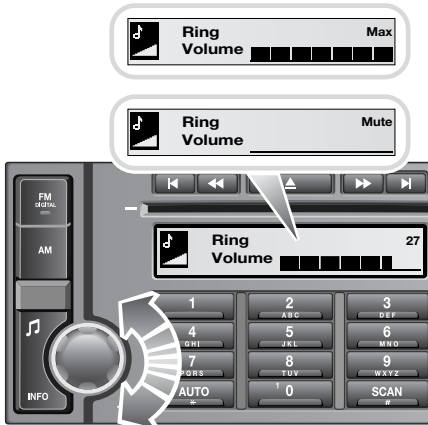
Телефон

Звуки и сигналы



E83810

Выбор звуков и сигналов позволяет изменять тон и громкость звонка.



E83811

Чтобы выбрать громкость звонка, вращайте кнопку **ENTER**, пока не выделится **Ring volume** (Громкость звонка), затем нажмите кнопку **ENTER** для выбора. Теперь вращением кнопки **On** (вкл.) или **off** (выкл.) или **volume** (громкость) можно изменить громкость звонка.

Примечание: Если громкость звонка не изменена, он звучит восемь секунд. Если громкость звонка изменена, произойдет возврат в меню через две секунды после сделанного изменения.

Это применимо только для **Car ring tones** (Автомобильный тональный сигнал). Если выбран **Mobile ring tone** (Тональный сигнал мобильного телефона), тон звонка не воспроизведется. Если выбран **Mobile ring tone**, громкость можно изменить только если нет входящего звонка, т.е. звука.



E83812

Телефон

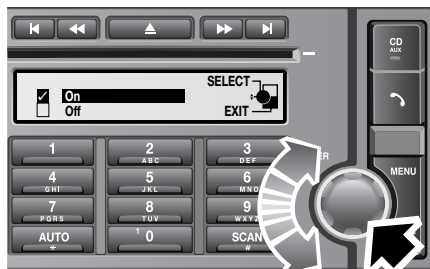
Чтобы выбрать громкость звонка, вращайте кнопку **ENTER** (Ввод), пока не выделится **Ring volume** (Громкость звонка), затем нажмите кнопку **ENTER** для выбора. Вращайте кнопку **ENTER** для выбора одного из четырех тональных сигналов звонка или используйте тональный сигнал мобильного телефона. Выбрав тон звонка, нажмите кнопку **ENTER**, чтобы прослушать выбранный тональный сигнал.

Примечание: Это применимо только для **Car ring tones** (Автомобильный тональный сигнал). Если выбран **Mobile ring tone** (Тональный сигнал мобильного телефона), тон звонка не воспроизведется. Если выбран **Mobile ring tone**, громкость можно изменить только если нет входящего звонка, т.е. звука.

Повторное кратковременное нажатие кнопки **ENTER** сохраняет тон. Если нажать кнопку **EXIT** (Выход), тон не сохранится и останется видимым меню тона звонка. Нажмите кнопку **EXIT** еще раз, чтобы вернуться в главное меню или в предыдущую функцию.

Примечание: Не все мобильные телефоны поддерживают **Mobile ring tone**. В этом случае будет невозможным выбрать и сохранить настройки **Mobile ring tone** в системе автомобиля.

Автокопирование телефонной книжки



E83813

Эта функция позволяет выбрать, будет ли телефонная книжка автоматически обновляться каждый раз при соединении телефона с системой автомобиля. Если выбрано **On** и телефон обладает этой функцией, телефонная книжка будет обновляться каждый раз при подсоединении телефона к автомобилю. Если выбрано **Off**, телефонная книжка не будет загружаться в систему автомобиля. См. **ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА** (на стр. 333).

После выполнения выбора нажмите кнопку **ENTER**. Нажмите кнопку **EXIT** для возвращения на предыдущий экран. Для возврата телефона в главное меню нажмите и удерживайте кнопку **EXIT**.

Телефон

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕЛЕФОНА

Выбор телефонного режима

Включите зажигание. Если телефон включен и подсоединен или подключен к системе, можно выбрать телефонную систему автомобиля.



E83788

Кратковременно нажмите кнопку режима телефона (показана стрелкой). На дисплее появится визуальное подтверждение режима телефона.

Если телефон не подключен с системой автомобиля, появится надпись **No paired Phone** (Телефон не спарен) и **Do you want to pair?** (Выполнить подключение?). См. **НАСТРОЙКА BLUETOOTH** (на стр. 318).

Для выхода из телефонного режима нажмите одну из кнопок режима аудиосистемы, например, **FM**, **AM** или **CD** или **AUX**.

Дисплей телефона

На дисплее расположены экраны четырех состояний звонка:

Нет звонка



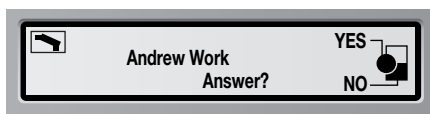
E83789

Набор



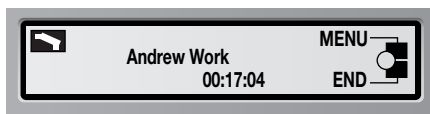
E83790

Входящий звонок



E83791

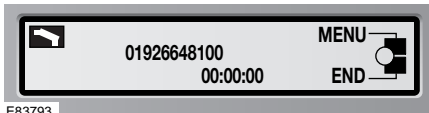
Разговор



E83792

Телефон

Набор номера вручную



Введите номер телефона абонента с клавиатуры в автомобиле. На дисплее появятся цифры номера.

Для паузы во время набора нажмите и удерживайте клавишу **AUTO** (Автом.). На дисплее появится символ *.

Международный символ набора + можно ввести нажатием и удержанием клавиши **0** (ноль).

После набора номера кратковременно нажмите кнопку **ENTER** (Ввод) или используйте переключатель ответа на звонок на рулевом колесе для набора номера (на дисплее отобразится слово **Dialling** (Набор) в сопровождении звуков набора). Удачное соединение отображается на дисплее.

Примечание: Для отмены звонка в любое время нажмите кнопку **EXIT** (Выход) или кнопку окончания звонка на рулевом колесе.

Исправление или удаление номеров



E83795

Если введена неправильная цифра, нажмите кнопку **EXIT** (показана стрелкой) для удаления последней цифры, затем введите правильную цифру.

Нажмите и удерживайте кнопку **EXIT** (в течение двух секунд) для удаления всех введенных цифр.

Многократный набор

Если по набранному номеру отвечает автоответчик и предлагает набрать номер другой зоны или района, введите этот номер с клавиатуры.

Телефон

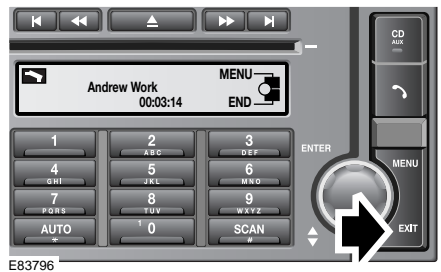
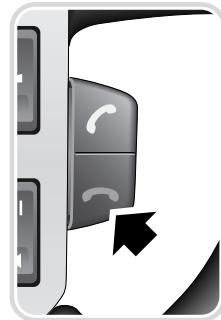
Повторный набор последнего номера

Последний набранный номер можно набирать повторно при помощи кнопки ответа на рулевом колесе. Если режим телефона включен, потяните и отпустите выключатель. Номер появится на дисплее аудиосистемы. Потяните и отпустите выключатель ответа повторно – и номер наберется.

Если режим телефона выключен, нажмите кнопку режима телефона для входа в него.

Примечание: Некоторые мобильные телефоны содержат список последних набранных номеров в обратном порядке, в результате чего последний набранный номер оказывается в конце списка, а не в начале.

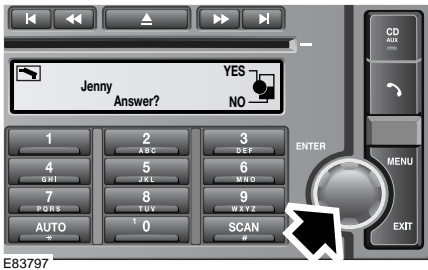
Окончание телефонного разговора



Для окончания разговора нажмите кнопку **EXIT** (Выход) или кнопку окончания звонка на рулевом колесе.

Телефон

Прием телефонного звонка



E83797

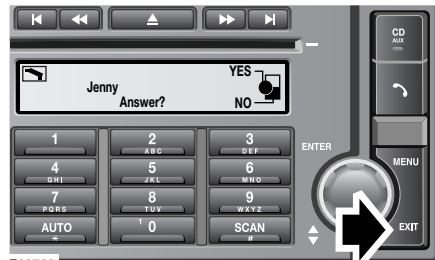
При входящем звонке на дисплее аудиосистемы появляется номер или идентификатор звонящего (если он содержится в телефонной книжке).

Если перед телефонным звонком использовалась аудиосистема, то эта функция возобновится по окончании телефонного разговора.

Аудиосистема продолжит воспроизведение с момента, на котором оно было прервано во время телефонного звонка. Дисплей телефона будет виден в течение всего разговора.

На звонок можно ответить двумя способами.

- Используйте кнопку ответа на звонки на рулевом колесе (со стрелкой на вставку).
- Кратковременно нажмите кнопку **ENTER** (Ввод) (показана стрелкой).



E83798

Если включен автоответчик, звонок будет принят автоматически.

Если автоответчик выключен, а вы не производите никаких действий, система автомобиля будет работать так, будто ваш мобильный телефон работает, например, передает голосовое сообщение или продолжает поддерживать разговор.

Телефон

Примечание: Функцию автоответчика можно включить или выключить. См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).

Когда звонок принят, на дисплее показывается, что происходит разговор и отображается его продолжительность в минутах и секундах.

Отказ от входящего звонка

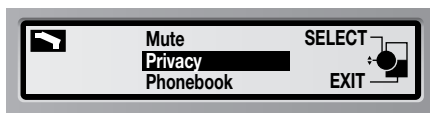
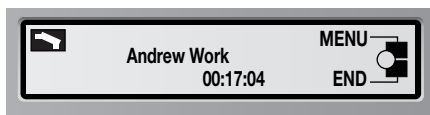
Для отмены звонка без ответа нажмите кнопку **EXIT** (Выход) или кнопку окончания звонка на рулевом колесе.

Использование меню во время разговора

Ряд настроек можно делать во время разговора по телефону. Эти настройки приведены ниже:

- отключение звука
- секретный звонок
- вход в телефонную книжку.

По окончании разговора настройки возвращаются к значениям по умолчанию.



E83801

Для входа в меню во время разговора нажмите кнопку **MENU** (Меню), затем вращайте кнопку **ENTER** (Ввод) для отображения требуемой опции. Для выбора нажмите кнопку **ENTER**.

Отключение звука

Выберите **Mute** (Отключить звук) и нажмите кнопку **ENTER**. Это не даст возможность абоненту слышать разговоры в автомобиле.

Выберите **Mute Off** (Отменить отключение звука) и нажмите кнопку **ENTER** для возобновления телефонного разговора.

Телефон

Секретный режим

Выберите **Privacy** (Секретный режим) и нажмите кнопку **ENTER** (Ввод). Это переведет мобильный телефон в режим, при котором пассажиры автомобиля не будут слышать вашего собеседника.

Выберите **Hands Free** и нажмите кнопку **ENTER**, если хотите вернуться к использованию системы автомобиля.

***Примечание:** Некоторые мобильные телефоны могут прекращать звонок или разрывать соединение Bluetooth при переключении между режимами Privacy и Hands Free.*

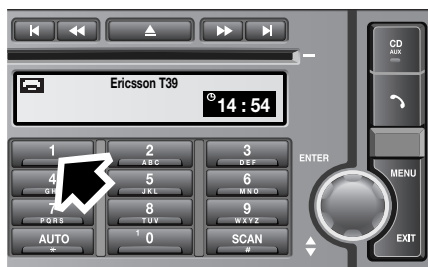
Телефонная книжка

Во время телефонного разговора можно войти в телефонную книжку, если возникла потребность найти какой-либо номер.

Выберите **Phonebook** (Телефонная книжка) и нажмите кнопку **ENTER**.

Нажмите кнопку **EXIT** (Выход) для возврата к телефонному разговору.

Голосовая почта



E83803

Голосовую почту можно установить при помощи провайдера и использовать в системе автомобиля.

Перед использованием голоса в системе автомобиля следует ввести номер голосовой почты.

См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).

Телефон



E83804

Войти в голосовую почту можно, когда включен мобильный телефон, номер голосовой почты сохранен в системе автомобиля и она находится в режиме телефона. Нажмите и удерживайте клавишу **1** на клавиатуре. Произойдет передача сообщения в мобильный телефон для набора номера голосовой почты.

Войти в голосовую почту можно также при помощи **Call options** (Опции звонка) в меню **Phone Settings** (Настройки телефона).

См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).

На дисплее аудиосистемы будет указано, когда голосовая почта пустая.

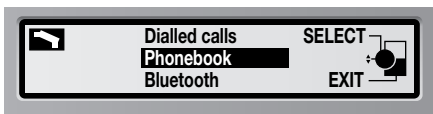
ТЕЛЕФОННАЯ КНИГА

Когда телефон затем подсоединяется к автомобилю и автокопия телефонной книжки установлена на **On**, телефонная книжка автоматически загружается в систему автомобиля, если у телефона есть такая функция. См. **НАСТРОЙКА ТЕЛЕФОНА** (на стр. 322).

***Примечание:** Если имеются проблемы связи с телефоном или он не поддерживает эту функцию, на дисплее появится сообщение **Phonebook is empty** (Телефонная книжка пуста) и телефонная книжка не загрузится.*

После загрузки телефонная книжка будет доступна через главное меню телефона.

Телефон



Меню телефонной книжки

Вращайте кнопку **ENTER** для выбора одной из следующих опций:

- Search Phonebook (Поиск телефонной книжки)
- Copy from Phone (Копировать из телефона)
- Erase car entry (Стереть запись в автомобиле)
- Erase car Ph.book (Стереть телефонную книжку в автомобиле)

Для подтверждения выбора нажмите кнопку **ENTER**.

Поиск в телефонной книжке

Примечание: При просмотре телефонной книжки не вращайте кнопку громкости – это может привести к возвращению выделения на первую запись телефонной книжки, независимо от предыдущего положения выделения.

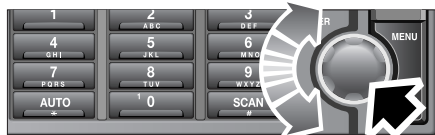
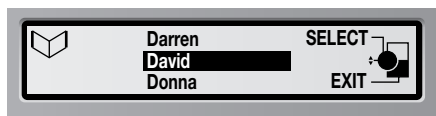
Для поиска по телефонной книжке можно использовать следующие методы:

- browsing (просмотр)
- alphabetic search (поиск по алфавиту)
- quick search (быстрый поиск)

1. Нажмите кнопку **MENU** (Меню) для входа в главное меню телефона.
2. Вращайте кнопку **ENTER** (Ввод), чтобы выделить **Phonebook** (Телефонная книжка), и нажмите снова кнопку **ENTER** для выбора.

Примечание: Чтобы выйти из записной книжки без выбора, нажмите кнопку **EXIT** (Выход).

Телефон



E83806



E83807

Browsing the phonebook (Просмотр телефонной книжки)

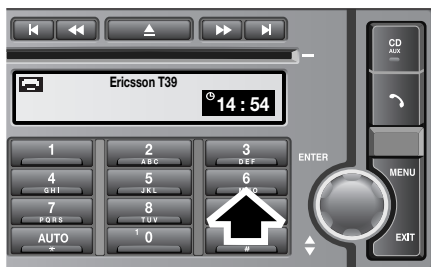
1. При отображенной на дисплее телефонной книжке вращайте кнопку **ENTER** (Ввод) по часовой стрелке или нажмите кнопку «next» на рулевом переключателе для пролистывания телефонной книжки вниз. Чтобы пролистать список вверх, вращайте кнопку **ENTER** против часовой стрелки или нажмите предыдущую кнопку меню на рулевом переключателе.
2. После выбора записи телефонной книжки она выделяется, нажмите кнопку **ENTER** или задействуйте набор номера на рулевом переключателе, чтобы набрать номер.
3. Если запись выбрана по ошибке, включите окончание разговора на рулевом переключателе или нажмите кнопку **EXIT** (Выход) для отмены набора.

Alphabetic search (поиск по алфавиту)

1. При отображаемой на дисплее телефонной книжке нажмите нужную клавишу нужное количество раз, в соответствии с первой буквой записи.
 - Например, если первая буква требуемой записи **H**, дважды нажмите клавишу **4** на клавиатуре. Теперь на дисплее появятся все записи, начинающиеся на букву **H**.

Телефон

2. Если записей, начинающихся с буквы **H** слишком много, можно добавлять второй и последующие символы названия нажатиями соответствующей клавиши, пока на дисплее аудиосистемы не появится символ.
 - Например, если требуемая запись в телефонной книжке **Helen**, дважды нажмите клавишу **4** на клавиатуре, дважды клавишу **3** и трижды клавишу **5**. Теперь на дисплее появятся все записи, начинающиеся на **HeI**.
3. После выбора записи телефонной книжки она выделяется, нажмите кнопку **ENTER** (Ввод) или задействуйте набор номера на рулевом переключателе, чтобы набрать номер.



E83840

Quick search (быстрый поиск)

1. Для поиска нужного номера из телефонной книжки без входа в телефонную книжку – в телефонном режиме нажмите и удерживайте клавишу (между **2 – 9**), соответствующую первой букве названия.
 - Например, если первая буква требуемой записи записной книжки является **M**, нажмите и удерживайте клавишу **6** на клавиатуре. Телефонная книжка откроет выбранную запись.
2. Если записей, начинающихся с буквы **M** слишком много, можно добавлять второй и последующие символы названия нажатиями соответствующей клавиши, пока на дисплее аудиосистемы не появится символ.
 - Например, если требуемая запись в телефонной книжке **Mark**, один раз нажмите клавишу **2** на клавиатуре и три раза клавишу **7**. Теперь на дисплее появятся все записи, начинающиеся на **Mar**.
3. После выбора записи телефонной книжки она выделяется, нажмите кнопку **ENTER** или задействуйте набор номера на рулевом переключателе, чтобы набрать номер.

Телефон

Copy from Phone (Копировать из телефона)

Если телефонная книжка системы автомобиля не совпадает с телефонной книжкой мобильного телефона (а мобильный телефон поддерживает эту функцию), следующая процедура позволит заново синхронизировать их.

***Примечание:** Система телефонной книжкой автомобиля допускает загрузку 750 записей. Если в мобильном телефоне содержится больше, мобильный телефон перешлет их в порядке расположения в памяти. Это означает, что записная книжка телефона не всегда соответствует системе автомобиля.*

3. Введите меню телефонной книжки и выберите **Copy from Ph. book** (Копировать из телефонной книжки). Для подтверждения нажмите кнопку **ENTER** (Ввод).
4. При успешном копировании на дисплее появится сообщение **Phonebook downloading to the car is in progress** (Производится загрузка телефонной книжки в систему автомобиля).
5. По завершении загрузки дисплей вернется в главное меню телефона.

Если загрузка телефонной книжкой не поддерживается, на дисплее появится сообщение **Phonebook download is not supported by this phone** (Загрузка телефонной книжки этим телефоном не поддерживается).

Телефон

Erase car entry (стереть запись в автомобиле)

После загрузки телефонной книжки можно стирать отдельные записи в системе автомобиля, но не в мобильном телефоне.

***Примечание:** Если включена функция Autocopy phonebook (Автокопирование телефонной книжки), при следующем подсоединении телефона к автомобилю телефонная книжка мобильного телефона будет послана в систему автомобиля. Это может привести к повторной установке ранее стертой записи из записной книжки системы автомобиля.*

1. Войдите в меню телефонной книжки и выберите **Erase car entry** (Стереть запись в автомобиле).
2. Для подтверждения нажмите кнопку **ENTER**.
3. Для выбора записи, подлежащей стиранию, вращайте кнопку **ENTER**, затем нажмите кнопку **ENTER**.
4. На дисплее появится подтверждающее сообщение. Чтобы стереть запись, нажмите кнопку **ENTER** или нажмите кнопку **EXIT** (Выход), чтобы оставить запись и вернуться в меню.

Erase car Ph. book (стереть телефонную книжку в автомобиле)

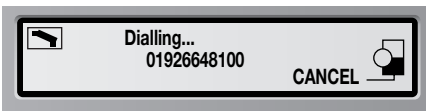
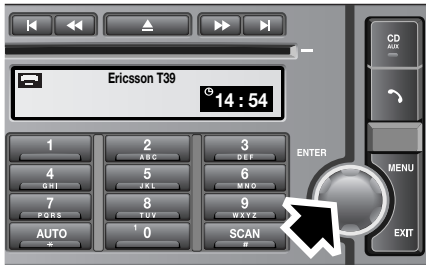
После загрузки телефонной книжки ее можно стереть в системе автомобиля, но не в мобильном телефоне.

***Примечание:** Если включена функция Autocopy phonebook при следующем подсоединении телефона к автомобилю телефонная книжка мобильного телефона будет послана в систему автомобиля. Это может привести к повторной установке ранее стертой телефонной книжки в систему автомобиля.*

5. Введите меню телефонной книжки и выберите **Erase car Ph. book** (Стереть телефонную книжку в автомобиле). Нажмите кнопку **ENTER** (Ввод).
6. На дисплее появится подтверждающее сообщение. Чтобы стереть телефонную книжку, нажмите кнопку **ENTER**, или нажмите кнопку **EXIT** (Выход), чтобы оставить телефонную книжку и вернуться в меню.

Телефон

ГОЛОСОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ТЕЛЕФОНОМ



E83802

Система автомобиля может использовать любые голосовые метки, сохраненные в мобильном телефоне.

Примечание: Голосовые метки сохраняются через мобильный телефон и должны быть установлены без подсоединения мобильного телефона к автомобилю.

1. Нажмите и удерживайте кнопку **ENTER** (Ввод) или потяните рулевой переключатель ответа на звонок для доступа к голосовому набору.
2. Дисплей телефона покажет, что происходит голосовой набор, и после звуковой команды с мобильного телефона надо повторить название, по которому требуется позвонить.
3. На дисплее аудиосистемы появится сообщение, подтверждающее голосовую метку и начнется набор.
4. Если запрошенное название не распознано, появится сообщение на дисплее.
5. Для отмены голосового набора нажмите кнопку **EXIT** (Выход).

Указатель

A

AFS..... 91

D

DPF (противосаживый
фильтр)..... 145

V

VIN 262

A

Аварийная световая
сигнализация 90, 255

Автоматическая коробка
передач..... 30, 147

Автоматический режим 148

Принципы электронного
переключения передач 150

Спортивный режим и
CommandShift™ 149

Автоматическая настройка
каналов..... 294

Автоматическое управление
микроклиматом 21, 124

Регуляторы..... 21, 124

Авточейнджер Rcompact-
дисков..... 38

Активация сигнализации 58

Полная сигнализация 58

Частичная сигнализация..... 58

Альтернативные частоты..... 284

Альтернативные частоты (AF) –
Аудиосистема класса

«Премиум» 285

Альтернативные частоты (AF) –
Стандартная

аудиосистема 285

Аудиосистема 34

Б

Багажная дверь 14

Блокировка от открывания
дверей изнутри 85

Блокировка переключения
передач 30

Бордюрное зеркало (только
для Японии) 113

Буксировка автомобиля на
четырёх колесах

Процедура буксировки..... 260

Эксплуатация автомобиля
после буксировки 261

Буксировка автомобиля с
опорой на четыре колеса..... 260

Буксировка прицепа 189

Подключение
электрооборудования
прицепа..... 190

Быстрая прокрутка вперед/
назад 307

В

Вещевые отсеки..... 139

Включение DAB 294

Включение сигнализации
Индикатор сигнализации 59

Включение/выключение 276

Внутреннее зеркало..... 116

Внутреннее зеркало заднего
вида

Автоматическое затемнение
внутреннего зеркала..... 116

Затемнение вручную 116

Воздушные сопла..... 128

Указатель

Воспроизведение в произвольном порядке	308
Включение случайного выбора – Аудиосистема класса «Премиум»	309
Включение случайного выбора –Стандартная аудиосистема.	309
Воспроизведение компакт-дисков	307
Воспроизведение файлов MP3	311
Вспомогательный обогреватель.	129
Выбор дорожки	307
Выбор компакт-диска	306
Выпуски новостей	285
Предпочтение новостной станции.	286
Г	
Габариты.	265
Углы установки колес (только для Китая)	266
Ход педалей сцепления и тормоза (только для Китая)	266
Главные выключатели запираания и отпираания	14
Гнезда для подключения дополнительного оборудования	137
Гнездо дополнительного входного сигнала (AUX IN).	312
Режим дополнительного оборудования	313
Голосовое управление телефоном	339
Горизонтальное положение прицепа	190

Д	
Датчик дождя	104
Использование	104
Детские кресла	79
Точки крепления страховочной лямки.	85
Детские подушки сидений	82
Детские сиденья	
Перечень проверок детского кресла	80
Дефлекторы.	128
Дополнительное оборудование.	49
З	
Загрузка компакт-диска	305
Загрузка всех	306
Загрузка компакт-диска – проигрыватель на один диск.	305
Загрузка компакт-диска – проигрыватель на шесть дисков	305
Задние сиденья	64
Складывание задних сидений	65
Установка задних сидений.	66
Замена аккумуляторной батареи	220
Влияние отсоединения	221
Замена батарей	221
Отсоединение.	220
Установка	221
утилизация батареи.	221
Замена колеса	230
Временное запасное колесо	233
Замковые гайки крепления колеса	234
Набор инструментов	233
Правила безопасной замены гколес.	231
Расположение домкрата.	232

Указатель

Замена ламп	93	Запуск двигателя	12
Демонтаж блок-фары	94	общая информация	141
Демонтаж задней блок-фары	98	Запуск дизельного двигателя Механическая коробка передач	143
Лампа бокового повторителя указателя поворота	100	Запуск дизельного двигателя	143
Лампа верхнего стоп-сигнала	99	Автоматическая коробка передач	144
Лампа освещения номерного знака	100	Выключение двигателя	145
Лампа передней противотуманной фары	97	Запуск от вспомогательной аккумуляторной батареи	218
Общие сведения	93	Зарядка аккумуляторной батареи	219
Замена лампочки	93	Зарядка аккумуляторной батареи автомобиля	219
Замена лампы Лампы внутреннего освещения	101	Зеркала	128
Лампы заднего фонаря	98	Зимние шины	229
Замена плавкого предохранителя	245	Знак аварийной остановки	255
Замена щеток стеклоочистителей	108	И	
Замена задних щеток стеклоочистителя	110	Идентификационная табличка автомобиля	262
Замена передних щеток стеклоочистителя	109	Идентификационный номер автомобиля (VIN)	262
Рабочее положение	108	Извлечение компакт-диска	306
Замок капота	202	Извлечение нескольких компакт-дисков	306
Замок рулевой колонки	17	Информационные сообщения	121
Запирание и отпирание	57	Главная информационная панель	121
Автозапирание при трогании с места	57	Сообщения	121
Запирание и отпирание изнутри автомобиля	57	Информация для заправочной станции Давление в шинах	42
Неплотное закрывание	57	Лючок топливозаливной горловины	41
Заправка	181	Спецификация моторного масла	43
Топливоналивная горловина	181	Спецификация охлаждающей жидкости двигателя	43
Запуск бензинового двигателя	141		
Выключение двигателя	142		
Запуск	141		

Указатель

Информация об обслуживании подушек безопасности	78	Использование системы Terrain Response	163
Использование HDC		выбор режимов водителем	164
Включение системы HDC	169	Действие системы Terrain Response	165
Предупреждения	171	Перед поездкой по бездорожью	164
Работа системы HDC	170	Сообщения системы Terrain Response	167
Использование зимних шин	229	Использование системы движения под уклон (HDC)	169
Использование ключа	52	Использование системы динамической стабилизации	174
Использование проводов для запуска двигателя	218	DSC	174
Отсоединение проводов	219	включение системы DSC	175
Использование проигрывателя компакт-дисков	37	неисправность системы DSC	175
Использование противобуксовочной системы	172	отключение системы DSC	174
Перед поездкой по бездорожью	172	Использование системы круиз-контроля	161
Электронная противобуксовочная система (ETC)	172	Включение режима круиз-контроля	161
Использование пульта дистанционного управления	53	Повышение скорости круиз-контроля	162
Аккумулятор пульта дистанционного управления	56	Приостановка режима круиз-контроля	162
Багажная дверь	56	Снижение скорости круиз-контроля	162
Запирание	55	Использование системы помощи при парковке	156
Одинокое и двойное запирание	54	Активация системы PDC	156
Отпирание	54	Деактивация передних датчиков PDC	157
Пульт дистанционного управления	53	неисправность системы	157
Сигнализация	56	Уход за датчиками	157
Использование ремней безопасности во время беременности	71		

Указатель

Использование телефона	327	Комплект для ремонта шин.	235
Выбор телефонного режима	327	Использование комплекта Land Rover для ремонта шин.	238
Выполнение телефонного звонка	328	Комплект Land Rover для ремонта шин.	237
Голосовая почта	332	Комплект Land Rover для ремонта шин – информация по безопасности	236
Использование меню во время разговора	331	Проверка давления в шине после ремонта	240
Окончание телефонного разговора	329	Коробка передач	
Прием телефонного звонка	330	Технические характеристики	150
К		Коррекция положения фар	90
Капот	14	Круиз-контроль.	31, 161
Качество топлива	176	Принцип действия.	161
автомобили с бензиновым двигателем	176	Л	
автомобили с дизельным двигателем	178	Лючок топливозаливной горловины	180
альтернативные виды топлива для бензиновых двигателей	177	М	
Ключи зажигания	52	Маршрутный компьютер	120
Кнопка выбора диапазона	278	Масса	264
Кнопки настройки частот радиостанций.	279	Меню функций проигрывателя компакт-дисков.	308
Кнопки предварительных установок	297	Меры предосторожности.	176
Вызов предустановленного канала	298	Механическая коробка передач	147
Предварительная настройка каналов.	297	Мойка	194
Пролистывание предустановок	298	Мойка автомобиля	194
Колеса и шины		Моторный отсек – обзор	203
Общая информация.	222		
Колёса и шины			
Технические характеристики	244		

Указатель

Н	О
Наружные зеркала 113	Обзор аудиоблока 271
Наружные зеркала с электроприводом 114	Обзор аудиосистемы класса «Премиум». 271
Наклон зеркала в режиме заднего хода 114	Обзор стандартной аудиосистемы 273
Регулировка и складывание 114	Основные функции аудиосистемы 274
Наружные световые приборы. 29	Обзор моторного отсека
Настройка Bluetooth 318	1. Крышки маслозаливной горловины (черные) 203
Добавление или смена телефона 321	2. Масляные щупы (желтые) 203
Потеря соединения Bluetooth 321	3. Крышка бачка тормозной жидкости (черная) 203
Удаление телефона из системы 321	4. Крышка расширительного бачка (черная) 203
Настройка приема дорожных сообщений 280	5. Крышка бачка омывателя (синяя) 203
Настройка приема транспортных сообщений	6. Крышка бачка гидроусилителя (черная) 203
Предпочтение дорожной информации (TP) 281	Обзор панели приборов 117
Настройка телефона 322	Панель приборов 117
Главное меню телефона 322	Обкатка 159
Набранные номера 324	Обогрев зеркал 128
Настройки телефона 324	Обогреватель, работающий на топливе 129
Принятые звонки 323	Обслуживание
Пропущенные звонки 323	Общая информация 198
Настройки 299	технические характеристики 213
Автонастройка 301	Обслуживание аккумуляторной батареи 215
Дополнительные настройки 302	
Дорожная информация и новости в диапазоне FM. 304	
Поиск цифрового радиовещания (DAB) 300	
Текст цифрового радиовещания 301	
Настройки экрана при воспроизведении компакт-дисков 308	
Наушники 315	

Указатель

Обслуживание шин	223	Омыватели фар	105
Давление в шинах	227	Опции каналов	295
Замена шин	226	Выбор группы	295
Изменение давления при изменении температуры наружного воздуха	228	Выбор канала	295
Износ шин	224	Выбор подканала	296
Плоские пятна	229	Доступность сигнала	297
Проверки шин	225	Сканирование каналов	296
Проколы шин	225	Органы управления аудио	292
Ухудшение качества	225	Органы управления для пассажиров, сидящих сзади	314
Шины с указанием направления вращения	226	Органы управления осветительным оборудованием задержка выключения фар при запираии автомобиля	89
Общая информация о радиочастотах	53	Освещение салона	92
Общие рекомендации по управлению автомобилем		Осмотр компонентов системы безопасности	257
Зарядка аккумулятора – красный	158	Отключение подачи топлива	180
Низкое давление масла – красный	158	Сброс отключения подачи топлива	180
Общие рекомендации по управлению автомобилем	158	Отключение подушки безопасности пассажира	19, 77
Обязательные проверки, выполняемые при буксировке	191	Индикатор рабочего состояния	78
Окна с электрическими стеклоподъемниками		Отключение сигнализации	59
Подъем/опускание в одно касание	111	Отключение при неисправности кнопки отпирания	59
Окна с электроприводом стеклоподъемников		Отключение сигнализации после срабатывания	59
Блокиратор стеклоподъемников	113	Открывание и закрывание капота	202
Восстановление настройки стеклоподъемников	112	Охрана здоровья и меры предосторожности	46
Отключение защиты стеклоподъемников	112	Очистители ветрового стекла	103
Омыватели ветрового стекла	105	Прерывистый режим, переменный интервал	103

Указатель

Очистители лобового стекла	
Режим зависимости от скорости	104
Режимы работы стеклоочистителей	103
Очиститель и омыватели заднего стекла	105
задний ход	106
Режим омывателя/очистителя	106
Стеклоочиститель	106
Очистка кузова	194
Как вымыть автомобиль	194
Очистка автомобиля после поездки по бездорожью	195
Очистка легкосплавных дисков	194
Очистка салона	196
Блок приборов, часы и аудиосистема	197
Коврики и ткани	197
Кожа	196
Крышки модулей подушек безопасности	197
Пластик и ткань	196
Ремни безопасности	197

П	
Памятка для заправочной станции	41
Панель	23
Панель приборов	25
Параметры отображения	293
Пауза в воспроизведении компакт-диска	307
Пепельница	136
Перевозка грузов	
Общая информация	185
Перезагрузка аудиосистемы	289
Повтор воспроизведения дорожек компакт-дисков	309
Подголовники	64
Подсветка при входе	93
Подставки для стаканов	138
Полная выработка топлива	
дизельные двигатели	179
Полная выработка топлива	179
Потолочная консоль	18
Потолочный люк	131
Использование	131
Потолочный люк с электроприводом	131
Предотвращение защемления	132
Пояснения терминов, связанных с шинами	242
Предпочтительный тип программ (PTY)	286
Включение PTY (тип программы) – Аудиосистема класса «Премиум»	286
Поиск PTY (тип программы) – Стандартная аудиосистема	288
Поиск PTY (тип программы) – Аудиосистема класса «Премиум»	288
Предупреждающие символы на аккумуляторной батарее	215

Указатель

При помощи пульта дистанционного управления		Проверка омывающей жидкости	211
Наружная подсветка	56	Проверка охлаждающей жидкости	206
Прием радиосигнала	270	Проверка охлаждающей жидкости двигателя	206
Прикуриватель	136	Доливка охлаждающей жидкости	206
Принцип действия		Проверка уровня охлаждающей жидкости	206
Введение	72	Проверка рабочей жидкости усилителя рулевого управления	210
Действие подушки безопасности	74	Доливка рабочей жидкости	211
Перед поездкой по бездорожью	169	Проверка уровня рабочей жидкости	210
Подушки безопасности	73	Проверка тормозной жидкости и рабочей жидкости привода сцепления	208
Последствия раскрытия подушек безопасности	76	Доливка жидкости	209
Правила пользования ремнями безопасности	68	Проверка уровня жидкости	208
Проверки ремней безопасности	68	Проверка щеток стеклоочистителя	107
Раскрытие подушек безопасности	75	Провода для запуска двигателя	218
Ремни безопасности	67	Программирование эксплуатационных регулировок	15
Система динамической стабилизации (DSC)	173	Проигрыватель компакт-дисков на один диск	38
Система предотвращения опрокидывания (RSC)	174	Противобуксовочная система	172
Тормозные колодки	151	Противосажевый фильтр (DPF)	145
Управление выключением тормоза на уклоне (GRC)	168	Регенерация	145
Условия повышенной влажности	151	Сигнализаторы и предупреждения	146
Пристегивание ремней безопасности	70	Противотуманные фары	88
Отстегивание ремня безопасности	70	Пульт дистанционного управления	11, 53
Проверка жидкости омывателя			
Доливка жидкости	212		
Проверка масла	204		
Проверка моторного масла	204		
Доливка масла	205		
Проверка уровня масла	204		
Спецификация моторного масла	205		

Указатель

Р	
Работа радиоприемника	36
Радио DAB	37
Радиовещательная информационная система (RDS)	282
Включение RDS	282
Расположение блоков предохранителей	245
Расход топлива	183
Региональный режим (REG)	282
Региональный режим – Аудиосистема класса «Премиум»	283
Региональный режим – Стандартная аудиосистема	283
Регистрация событий	47
Регулирование фар	89
Регулировка высоты крепления ремня безопасности	70
Регулировка положения рулевой колонки	17
Регулировка положения фар Галогенные фары	90
Ксеноновые фары	90
Регулировка положения форсунок омывателей стекол	106
Регулировка рулевого колеса	86
Регулировка фар	89
Регулировка форсунки стеклоомывателя Засорение форсунки	107
Регулировка форсунок стеклоомывателя Задние	107
Передние	106
Регулятор громкости	276
Автоматическое регулирование громкости (AVC)	276
Переустановка настроек громкости	276
Рекомендуемая буксируемая масса	192
Ремни безопасности Принцип действия	67
Ремни безопасности и детские кресла	18
Ручная регулировка положения сидений	16
Ручной режим управления микроклиматом	20, 123
Органы управления	20, 123
Ручной тормоз	153
С	
Сертификаты Декларации о соответствии	267
Сертификаты соответствия	267
Сигнализатор подушек безопасности	76
Сигнализаторы (контрольные)	27
Сигнализаторы (предупреждающие)	27
Сидение в правильном положении	60
Сиденья с обогревом	66
Сиденья с ручной регулировкой	61
Сиденья с электрической регулировкой	62
СИСТЕМА HDC	169
Система Terrain Response	163
принцип действия	163

Указатель

Система адаптивного переднего освещения (AFS)	91	Советы по вождению с ABS	152
Система динамической стабилизации	174	Солнцезащитные козырьки.	136
Принцип действия	173	Стеклоочистители и омыватели	28
Система напоминания о непристегнутом ремне безопасности	69	Стеклоподъемник и наружные зеркала	16
Система пассивной безопасности принцип действия	72	Стояночный тормоз	153
Система помощи при парковке.	33, 156	Включение стояночного тормоза.	154
Принцип действия	155	Выключение стояночного тормоза.	154
Система распознавания поверхности Terrain Response	32	Стоянка на уклоне	153
Система управления движением под уклон (HDC) принцип действия	168	Т	
Система управления движением под уклон Hill Descent Control (HDC)	32	Таблица плавких предохранителей	
Сканирование дорожек компакт-диска	310	Блок плавких предохранителей моторного отсека	246
CD scan (просмотр CD) – Аудиосистема класса «Премиум»	310	Блок плавких предохранителей пассажирского салона	250
CD scan (просмотр CD) – Стандартная аудиосистема	310	Блок предохранителей в багажном отделении.	252
Складывающиеся наружные зеркала заднего вида с электроприводом	115	Таблица плавких предохранителей	246
Советы по вождению автомобиля с ABS		Таблица технических характеристик ламп	102
ABS и езда по бездорожью	152	Табличка с датой выпуска автомобиля	262
сигнализатор ABS	152	Телефон	327
ускоритель торможения (EBA)	153	общая информация.	316
электронная система распределения тормозных усилий (EBD).	153	Телефон – система Bluetooth	39
		Телефонная книга	333
		Телефонная книжка	
		Меню телефонной книги	334

Указатель

Технические характеристики	
заправочные емкости	214
Колеса и шины	
дополнительной	
комплектации	244
Марки топлива	184
Расход топлива.	183
смазочные материалы и	
рабочие жидкости.	213
Трансмиссионные жидкости и	
заправочные емкости	150
Технические характеристики	
двигателя	263
Топливо и дозаправка	
Технические	
характеристики	183
Тормоза	
Принцип действия	151
Точки крепления	259
Задняя.	259
Передняя.	259
Точки крепления ISOFIX	82
Крепления страховочной	
лямки	84
Установка детского кресла	
ISOFIX.	83
Точки крепления багажа.	186
Точки крепления буксировочного	
оборудования	258
Передние и задние	
буксировочные	
проушины	258
Транспортировка	
автомобиля	260
Тягово-сцепное устройство.	193
Размеры и точки крепления	
тягово-сцепного	
устройства.	193
У	
Указатели поворота	91
Управление автомобилем	
с АБС.	152
Управление	
автосохранением.	278
Автосохранение радиостанций –	
Аудиосистема класса	
«Премиум».	278
Автосохранение радиостанций –	
Стандартная	
аудиосистема	279
Управление аудиосистемой	
Управление аудиосистемой при	
помощи кнопок телефона	87
Управление	
аудиосистемой	86, 277
Настройки объемного	
звука	277
Настройки центрального	
динамика	277
Регулировка баланса.	277
Регулировка баланса	
передних/задних	
динамиков.	277
Регулировка высоких	
частот	277
Регулировка низких	
частот	277
Регулировки сабвуфера	277
Сброс настройки тембра.	278
Управление движением под	
уклон	169
Управление освещением	88
Главная панель	
выключателей	88
Дальний свет фар	88
Управление телефоном	317
Органы управления	
телефоном – Рулевое	
колесо	318

Указатель

Усиление других сетей (RDS-EON)	284
Установка времени	39
Устранение мелких повреждений лакокрасочного покрытия	197
Устройства противоскольжения	241
Ухудшение динамических характеристик двигателя	158
Проверка двигателя – только для моделей бензиновыми двигателями	158
Ц	
Цепи противоскольжения	241
Цифровое аудиовещание Общие сведения	290
Ч	
Часы	134
Настройка часов – Аудиосистема класса «Премиум»	134
Настройка часов – стандартная аудиосистема	135
Чехлы грузового отсека	187
Использование чехла грузового отсека	188
Установка полки багажного отделения	187

Э	
Экономичное вождение Советы по вождению для экономии топлива	159
техническое обслуживание и топливная экономичность	160
Экономичный расход топлива	159
Эксплуатация после столкновения	256
Перед запуском или поездкой	256
При поездке	257
Сброс отключения подачи топлива	256
Электрическая регулировка сидений	15
Электрические стеклоподъемники	111
Электропривод потолочного люка Калибровка	133
Шторки люка	133
Электропривод регулировки сидений Программирование эксплуатационных регулировок	63

