

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПОДКЛЮЧЕНИИ

Для Интернет-соединения требуется SIM-карта формата "micro SIM" с включенной функцией передачи данных либо ближайшая доступная внутренняя или внешняя сеть Wi-Fi.

Подключение к сети Интернет можно установить следующим образом:

- **Mobile Data** (Мобильные данные): позволяет подключить автомобиль к сети Интернет через сеть сотовой связи с помощью SIM-карты формата "Micro SIM" с включенной функцией передачи данных. См. [ПЕРЕДАЧА МОБИЛЬНЫХ ДАННЫХ](#),
- **Wi-Fi Hotspot** (Точка доступа Wi-Fi): создает в автомобиле точку доступа Wi-Fi, которая позволяет подключить устройства, оснащенные Wi-Fi (например, планшет, ноутбук или смартфон), к сети Интернет. Также позволяет обмениваться мультимедийными данными между устройствами, оснащенными Wi-Fi, внутри автомобиля. См. [ТОЧКА ДОСТУПА WI-FI](#).

ПРИМЕЧАНИЯ

Wi-Fi Hotspot (Точка доступа Wi-Fi) доступна только с функцией Connect Pro.

- **Wi-Fi**: позволяет подключить автомобиль к сети Интернет, используя внешнюю Wi-Fi сеть. См. [ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ WI-FI](#).

ПРИМЕЧАНИЯ

Не все автомобили оснащаются **Wi-Fi** и функцией **Mobile Data** (Мобильные данные).

УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ

ОСТОРОЖНО!

Убедитесь, что SIM-карта формата "Micro SIM" расположена в держателе правильно. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению SIM-карты формата "Micro SIM" или устройства чтения SIM-карты.

ПРИМЕЧАНИЯ

Некоторые операторы мобильной связи программируют SIM-карты для работы только с определенными типами устройств. Обратитесь к оператору сети, если SIM-карта требует разблокировки.

ПРИМЕЧАНИЯ

Компания Jaguar Land Rover рекомендует использовать только SIM-карты формата "Micro SIM". Использование адаптеров для SIM-карт не рекомендуется.

Для этого в держатель SIM-карты должна быть вставлена SIM-карта формата "Micro SIM". Устройство чтения SIM-карты имеет интерфейс "Micro SIM". Если используемая карта "Micro SIM" имеет другой формат, например "Nano SIM", необходимо использовать переходник или другую SIM-карту.

Гнездо устройства чтения SIM-карты расположено в вещевом ящике центральной консоли.



Для установки карты "Micro SIM" вставьте ее контактами вверх и коротким краем наружу. При правильном расположении карта не должна выступать.

ПРИМЕЧАНИЯ

Вдавите SIM-карту формата "Micro SIM" на 2 мм вглубь гнезда, чтобы защелка прочно зафиксировалась.

После установки SIM-карты формата "Micro SIM", включите функцию передачи мобильных данных. См. [ПЕРЕДАЧА МОБИЛЬНЫХ ДАННЫХ](#).



Чтобы извлечь SIM-карту, аккуратно надавите на нее (1) и отпустите (2).

ПЕРЕДАЧА МОБИЛЬНЫХ ДАННЫХ

Функция передачи мобильных данных требует установки карты "Micro SIM" с включенной функцией передачи данных. См. [УСТАНОВКА SIM-КАРТЫ](#).

Чтобы включить функцию **Mobile Data** (Мобильные данные), выберите пиктограмму **Settings** (Настройки), чтобы открыть всплывающее меню **SETTINGS** (Настройки). Выберите **All Settings** (Все настройки), а затем **Connectivity** (Подключение).

Во всплывающем меню **CONNECTIVITY** (Подключение) отображены настройки **Bluetooth**, **Mobile Data** (Мобильные данные), **Hotspot** (Точка доступа) и **Wi-Fi**.

Коснитесь переключателя **Mobile Data** (Мобильные данные), чтобы включить функцию передачи мобильных данных. При появлении следующего меню выберите **Agree** (Согласиться), чтобы согласиться с условиями и положениями.

ПРИМЕЧАНИЯ

Соединение посредством мобильных данных подтверждается включением пиктограммы в верхней части экрана. См. [ПИКТОГРАММЫ СТАТУСА ПОДКЛЮЧЕНИЯ](#).

Коснитесь **Mobile Data** (Мобильные данные), чтобы получить доступ к всплывающему меню **MOBILE SETTINGS** (Настройки мобильных данных).

Во всплывающем меню **MOBILE SETTINGS** (Настройки мобильных данных) отображены настройки **Network provider** (Провайдер сети), **Roaming** (Роуминг), **Usage limit** (Ограничение использования), **Usage** (Использование) и **SIM PIN** (PIN-код SIM-карты).

Network provider (Провайдер сети): отображается провайдер сети вставленной SIM-карты. Для изменения настроек имени точки доступа (APN) выберите наименование провайдера сети для перехода к экрану **NETWORK PROVIDER** (Провайдер сети). Установите параметр **Auto Select** (Автоматический выбор) на **Off** (Выкл.). Добавьте **Network** (Сеть), **Username** (Имя пользователя) и **Password** (Пароль). Выберите **Connect** (Подключить).

Roaming (Роуминг): по умолчанию роуминг данных установлен в положение **Off** (Выкл.). Выберите **On** (Вкл.), чтобы включить роуминг.

Usage Limit (Ограничение использования): по умолчанию ограничение использования данных установлено в положение **Off** (Выкл.). Выберите **On** (Вкл.), чтобы включить ограничение использования.

Usage (Использование): счетчик использования данных отображает общее количество использованных данных за месяц. Сброс данных производится по умолчанию первого числа каждого месяца. Когда ограничение использования установлено на **On** (Вкл.), лимит на использование данных также отображается.

Выберите **Usage** (Использование), чтобы изменить ограничение использования и дату ежемесячного сброса данных. Используйте сброс показаний счетчика, чтобы сбросить текущее использование данных на ноль.

SIM PIN (PIN-код SIM-карты): позволяет установить или изменить PIN-код для вставленной SIM-карты.

"Remember sim pin" (Запомнить PIN-код SIM-карты):

1. Выберите **On** (Вкл.), чтобы включить запоминание.
2. Выберите **Off** (Выкл.), чтобы отключить запоминание PIN-кода.

About (Справочная информация):

На экране меню **CONNECTIVITY** (Подключение) выберите **About** (Справочная информация), чтобы отобразить MAC-адрес автомобиля и номер IMEI.

Чтобы сбросить все настройки подключения, выберите **Reset** (Сброс) и затем выберите **Yes** (Да).

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ WI-FI

ВНИМАНИЕ!

Водитель не должен отвлекаться на сенсорный экран или работать с ним во время движения автомобиля. Отвлечение водителя от управления может привести к авариям с тяжелыми травмами или смертельным исходом.

Wi-Fi: позволяет подключить автомобиль к сети Интернет, используя внешнюю сеть Wi-Fi.

Для включения Wi-Fi выберите пиктограмму **настроек**, чтобы открыть всплывающее меню **SETTINGS** (Настройки). Выберите **All Settings** (Все настройки), а затем **Connectivity** (Подключение).

Во всплывающем меню **CONNECTIVITY** (Подключение) отображены настройки **Bluetooth**, **Mobile Data** (Мобильные данные), **Hotspot** (Точка доступа) и **Wi-Fi**.

Коснитесь переключателя **Wi-Fi**, чтобы включить Wi-Fi.

Коснитесь **Wi-Fi**, чтобы просмотреть ближайшие доступные сети Wi-Fi.

Чтобы подключиться к неидентифицированной сети, нажмите на имя этой сети. Если сеть Wi-Fi защищена паролем, появится клавиатура для ввода пароля.

Для подключения к известной сети выберите сеть и нажмите **Connect** (Подключить), либо, чтобы отказаться от дальнейшего использования данной сети, нажмите **Forget** (Забыть).

Для подключения к скрытой сети, выберите **Add Network** (Добавить сеть) из списка сетей. Введите **Network Name** (Имя сети), **Security Type** (Тип безопасности), **Password** (Пароль) и нажмите **Connect** (Подключить).

ПИКТОГРАММЫ СТАТУСА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Пиктограммы в верхней части экрана отображают тип соединения по каналам сотовой связи или Wi-Fi следующим образом:



Выполняется подключение.



Подключение к мобильной сети стандарта E (edge).



Подключение к мобильной сети стандарта 2G.



Подключение к мобильной сети стандарта 3G.



Подключение к мобильной сети стандарта 4G.



Подключение к мобильной сети отсутствует.



Если автомобиль подключен к внешней точке доступа, вместо пиктограммы **Cellular** (Сотовая связь) отображается пиктограмма **Wi-Fi**.

ПРИМЕЧАНИЯ

В зависимости от подключения к сети, работа некоторых функций и услуг, в том числе Wi-Fi, может не соответствовать ожидаемой, либо данные функции могут не работать. Требуется сильный сигнал соединения 3G или 4G.

ОБНОВЛЕНИЯ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На автомобиле может поддерживаться загрузка и установка обновлений программного обеспечения "по воздуху" (с помощью беспроводного соединения). Обновление программного обеспечения "по воздуху" позволяет поддерживать актуальные версии определенных компонентов автомобиля без необходимости обращения к дилеру / в авторизованную мастерскую.

При наличии доступных обновлений программного обеспечения уведомление будет отображаться на экране при запуске или выключении двигателя. Следуйте пошаговым инструкциям, чтобы принять и начать загрузку, либо отложить обновление на более позднюю дату.

ПРИМЕЧАНИЯ

За загрузку данных может взиматься плата.

После завершения загрузки программного обеспечения примите запрос на экране, чтобы начать процесс установки. Выключите зажигание и покиньте автомобиль, убедившись, что он закрыт и включена охранный сигнализация. После успешного завершения обновления на экране появится соответствующее уведомление.

ПРИМЕЧАНИЯ

Процесс обновления может занять до 30 минут.

Для завершения обновления программного обеспечения соблюдайте следующие условия:

- Новое программное обеспечение должно быть успешно загружено в автомобиль с помощью встроенной SIM-карты или персональной SIM-карты.
- Автомобиль должен быть подключен к сети сотовой связи в процессе выполнения обновления программного обеспечения. См. [ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПОДКЛЮЧЕНИИ](#).
- Автомобиль должен быть закрыт и поставлен на сигнализацию на период до 30 минут.
- Положения и условия для загрузки и установки должны быть приняты.
- Обновление ПО автомобиля не должно прерываться владельцем или из-за потери подключения к сотовой сети.
- Автомобиль должен быть привязан к активной учетной записи InControl. См. [ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ПО INCONTROL](#).

ПРИМЕЧАНИЯ

Доступность опции обновлений "по воздуху" зависит от рынка сбыта и комплектации автомобиля.