

Информационный модуль водителя

ИНФОРМАЦИОННЫЕ СООБЩЕНИЯ

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ



Не игнорируйте предупреждения, немедленно принимайте соответствующие меры.

Несоблюдение этого условия может привести к повреждению автомобиля. Если вы не уверены, что обозначает то или иное сообщение, остановите автомобиль и обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.



LAN2258

Предупреждающие и информационные сообщения отображаются на основной информационной панели при обнаружении неисправности или при возникновении состоянии тревоги.

Существует три категории сообщений, отображаемых на информационной панели:

- Критические – сопровождаются красным значком предупреждения и звуковым сигналом.
- Предупреждающие – сопровождаются янтарным значком предупреждения.
- Информация.

Примечание: Сообщения отображаются в порядке значимости, при этом критические сообщения имеют высший приоритет.

Критические и предупреждающие сообщения

Критические и предупреждающие сообщения отображаются на информационной панели до устранения вызвавшей их неисправности или до сброса сообщения кнопкой **OK** на рулевом колесе.

Если сообщение было сброшено, красный или янтарный значок предупреждения будет по-прежнему оставаться на экране, указывая на имеющуюся проблему.

Активные сообщения можно повторно вызвать на экран, выбрав **Показать предупреждения** в меню информации об автомобиле. См. **МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ АВТОМОБИЛЕ И НАСТРОЙКАХ** (на стр. 41).

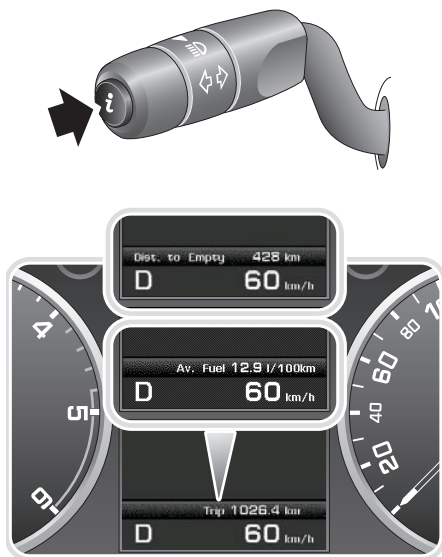
Если активно несколько сообщений, они отображаются с интервалом в две секунды.

Информационные сообщения

Информационные сообщения отображаются при включении/выключении зажигания или возникновении состояния тревоги во время движения. Например, при выключении круиз-контроля появится сообщение **КРУИЗ-КОНТРОЛЬ ВЫКЛЮЧЕН**. Информационные сообщения отображаются в течение четырех секунд.

Информационный модуль водителя

МАРШРУТНЫЙ КОМПЬЮТЕР



LAN2217

Короткими нажатиями кнопки **i** (менее одной секунды) можно выполнять переключение между следующими данными:

- дата и одометр;
- пройденный путь;
- средняя скорость в поездке;
- средний расход топлива в поездке;
- текущий (средний краткосрочный) расход топлива;
- возможный пробег на остатке топлива;
- пустое окно.

Настройки поездки

Предусмотрено три счетчика суточного пробега: А, В и Авто. Можно выбрать счетчик кнопкой **i** и единицы измерения через меню **Маршрутный компьютер. МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ АВТОМОБИЛЕ И НАСТРОЙКАХ** (на стр. 41).

Поездка Авто

Счетчик Авто доступен постоянно и обнуляется каждый раз, когда включается двигатель и автомобиль начинает движение.

Если требуется добавить поездки для образования непрерывной записи, нажмите и отпустите кнопку **i**, когда отображается информация для счетчика Авто. На информационной панели отобразится сообщение **Прибавление последней поездки**. Пока отображается это сообщение, нажмите и удерживайте в течение одной секунды кнопку **i**. Информация о предыдущей поездке будет добавлена к текущей, и отобразится общий итог. Это удобно использовать, например, для получения общей информации о поездке после остановки на автозаправочной станции.

Если требуется удалить ранее добавленную информацию о поездке, нажмите и отпустите кнопку **i**, когда на экране отображается информация Авто. На информационной панели отобразится сообщение **Удаление последней поездки**. Пока отображается это сообщение, нажмите и удерживайте в течение одной секунды кнопку **i**. Информация о предыдущей поездке будет удалена, и отобразится общий итог предыдущей поездки.

Сброс данных поездки А или В

При необходимости водитель может обнулять показания счетчиков А и В. Нажмите и удерживайте кнопку **i** более одной секунды, чтобы отобразить сообщение **Сброс данных поездки А или В**. Продолжайте удерживать кнопку еще две секунды, чтобы сбросить показания поездки. Для отмены обнуления отпустите кнопку.

Примечание: Обнуление счетчика А не влияет на сохраненную информацию счетчика В и наоборот.

Информационный модуль водителя

ИНДИКАТОР ПЕРИОДИЧНОСТИ ОБСЛУЖИВАНИЯ



LAN2238

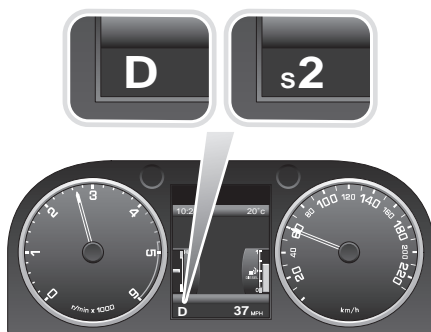
Сообщение о периодичности обслуживания появляется при достижении предусмотренного пробега или времени для обслуживания.

Отсчет пробега производится системой управления двигателем, а величина пробега до технического обслуживания корректируется в зависимости от стиля вождения и условий эксплуатации.

Примечание: После выполнения очередной операции технического обслуживания специалист от дилера компании Land Rover или ее технического центра выполнит сброс отсчета, чтобы начался новый отсчет до следующего технического обслуживания.

Если дата обслуживания/осмотра миновала, но работы выполнены не были, а также в случае обнуления индикатора обслуживания появляется сообщение **ТРЕБУЕТСЯ ОБСЛУЖИВАНИЕ**.

ДИСПЛЕЙ СЕЛЕКТОРА КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ



LAN2237

На дисплее показывается текущее положение селектора коробки передач (**P** [Стоянка], **R** [Задний ход], **N** [Нейтраль], **D** [Передний ход] или **S** [Спортивный режим]). Кроме того, на дисплее отображается выбранная передача, когда коробка передач работает в режиме CommandShift.

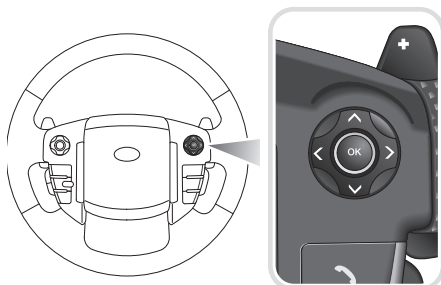
Информационный модуль водителя

МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ ОБ АВТОМОБИЛЕ И НАСТРОЙКАХ



LAN2260

Пользователь может настроить ряд функций автомобиля и параметров отображения в соответствии с личными предпочтениями. Для этого служит меню информации об автомобиле и настройках.



LAN2202

Чтобы вывести меню на информационную панель, воспользуйтесь блоком управления меню на рулевом колесе.

Переход по меню

Выбор в меню осуществляется посредством этого блока управления, с помощью которого подсвечивается нужный пункт. Когда нужный пункт подсвечен, нажмите кнопку **OK** для выбора этой опции.

После этого на экране отобразится подменю или будет активирована выбранная опция (если применимо).

Кнопки прокрутки слева от меню показывают, что ниже или выше имеются дополнительные пункты.

Заккрытие меню

Чтобы закрыть главное меню, нажмите левую кнопку в блоке управления меню. Чтобы закрыть подменю, нажмите и удерживайте левую кнопку в блоке управления меню.

Меню закрывается автоматически в следующих случаях:

- в течение 10 секунд в главном меню не предпринимается никаких действий;
- в главном меню выполняется действие, после чего в течение 4 минут ничего не предпринимается.

Примечание: Если в течение четырех минут предпринимается дальнейшее действие, таймер обнуляется и автоматическое закрытие меню последует еще через четыре минуты.

Информационный модуль водителя

Обзор меню

Ниже приведено описание меню информации и настроек, а также функции каждого пункта.

Закреть меню	–	Закрытие меню настроек и информации.
Показать предупреждения	–	Отображение всех активных предупреждающих сообщений.
Настройки автомобиля	Предупреждение о скорости	Включение/выключение предупреждения о превышении скорости и определение контрольной скорости.
	Управление дальним светом	Включение/выключение функции автоматического переключения дальнего света. Переключение системы для езды по противоположной стороне дороги. <i>Примечание: Это не отменяет необходимости регулировки фар вручную. См. ФАРЫ – ПОЕЗДКИ ЗА ГРАНИЦЕЙ (на стр. 86).</i>
	Датчики охранной системы	Эта настройка позволяет временно выключать датчик проникновения в салон и кренометр до следующего запираания автомобиля электронным ключом. Эта функция включается автоматически, если автомобиль отпирается электронным ключом.
	Наклон зеркала при движении задним ходом	Включение/выключение автоматического наклона наружных зеркал при включении задней передачи.
	Запирание при трогании с места	Включение/выключение автоматического запираания дверей при увеличении скорости выше 8 км/ч (5 миль/ч).
	Отпирание в 2 этапа	Включение/выключение функции отпирания в режиме одной точки доступа.
	Задержка выключения фар	Включение/выключение функции задержки выключения фар. Настройте промежуток времени, в течение которого фары будут оставаться включенными: 30, 60, 120 или 240 секунд.

Информационный модуль водителя

Маршрутный компьютер	Поездка А	Включение/выключение отображения показаний для поездки А.
	Поездка В	Включение/выключение отображения показаний для поездки В.
	Поездка Авто	Включение/выключение отображения показаний для счетчика «Авто».
	Единицы	Выберите единицы измерения, которые будут отображаться на экране компьютера: Мили, мили/ч, миль/галлон Мили, миль/ч, миль/л км, км/ч, л/100 км
Настройки дисплея	Язык	Выбор языка для текста, отображаемого на информационной панели.
	Температура	Выбор единиц отображения наружной температуры: Цельсий Фаренгейт
Службное меню	Показать VIN	Отображение идентификационного номера автомобиля.

Примечание: Сервисное меню отображается только при включенном зажигании и выключенном двигателе.