

Рекомендации по управлению автомобилем

ОБКАТКА

Правильная обкатка оказывает непосредственное влияние на надежность и бесперебойность работы вашего автомобиля в течение всего срока его эксплуатации.

В частности, двигателю, коробке передач, тормозной системе и шинам необходимо время для приработки и адаптации к требованиям повседневной эксплуатации. На протяжении первых 800 километров пробега необходимо помнить о том, что автомобиль нуждается в обкатке, и соблюдать следующие правила:

- Не превышайте максимальную скорость 110 км/ч и частоту вращения коленчатого вала 3 000 об/мин. На первых порах не следует во время движения полностью открывать дроссельную заслонку. После того как расстояние обкатки пройдено, можно постепенно повышать обороты двигателя.
- Не допускайте полного открывания дроссельной заслонки и не перегружайте двигатель ни на одной из передач.
- Избегайте резкого ускорения и торможения, за исключением экстренных ситуаций.
- Помните! Для обеспечения максимальной безопасности и оптимальных эксплуатационных характеристик необходимо регулярно проверять тормозные колодки на износ и своевременно их заменять.

ОБЩИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УПРАВЛЕНИЮ АВТОМОБИЛЕМ

Контрольные лампы

Разрядка аккумулятора (красная)



Эта лампа включается для проверки при переводе зажигания в положение II и гаснет после запуска двигателя. Если лампа не гаснет или загорается во время движения, это указывает на неисправность в системе зарядки аккумулятора. Немедленно обратитесь за квалифицированной помощью.

Низкое давление масла (красная)



Эта лампа включается для проверки при переводе зажигания в положение II и гаснет после запуска двигателя. Если эта лампа не гаснет, мигает или постоянно горит во время движения, остановите автомобиль на ближайшем безопасном участке дороги и немедленно выключите двигатель. Перед возобновлением поездки обратитесь за квалифицированной помощью. Каждый раз, когда загорается эта лампа, проверяйте уровень масла.

Предупреждение о превышении скорости (оранжевая)



Загорается, если превышен лимит скорости, заданный водителем. Смотри **ПЕРСОНАЛЬНЫЕ НАСТРОЙКИ** (стр 146).

Рекомендации по управлению автомобилем

Меры безопасности при возникновении поломки

Если неисправность возникла во время поездки:

- По возможности, с учетом конкретных условий движения и факторов безопасности, уберите автомобиль с проезжей части дороги, предпочтительнее всего на максимально удаленный участок обочины.
- Включите аварийную световую сигнализацию.
- По возможности установите знак аварийной остановки или мигающий желтый фонарь на надлежащем расстоянии от автомобиля, чтобы предупредить других участников движения о неисправности. (Соблюдайте требования закона, действующие в конкретных странах).
- Позаботьтесь о том, чтобы пассажиры покинули автомобиль через ближайшие к обочине двери. Эта мера предосторожности исключит риск травмирования пассажиров в случае наезда на ваш автомобиль.

Требования к обслуживанию

Если автомобиль эксплуатируется в особо сложных условиях, особенно в запыленной, грязной или сырой местности, а также часто движется по воде или преодолевает глубокие водные преграды, операции обслуживания следует выполнять чаще. Обращайтесь за рекомендациями к дилеру/на авторизованное сервисное предприятие компании Land Rover.

После движения по морской воде или по песчаному берегу промойте днище и панели кузова автомобиля пресной водой. Это поможет избежать косметических повреждений автомобиля и предотвратит снижение эффективности работы электронного стояночного тормоза.

Рекомендации по управлению автомобилем

Устойчивость автомобиля

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!



Автомобили часто опрокидываются в ситуациях, когда водитель пытается вырулить на дорогу после того как одно или несколько колес съехали на обочину, особенно неасфальтированную. Если вы окажетесь в такой ситуации, для возврата на дорогу недопустимы любые резкие повороты рулевого колеса и/или нажатие на педаль тормоза. Не пытайтесь возвратиться на дорогу, пока автомобиль не замедлит движение до минимальной безопасной скорости. В момент выезда на дорогу колеса, по возможности, должны быть развернуты прямолинейно.


Другие меры, которые помогут снизить риск травм и гибели при столкновениях и опрокидывании:


- Соблюдайте ограничения скорости. Не превышайте ограничения скорости, предписанные дорожными знаками.
- Преодолевайте повороты на разумной скорости, избегайте необоснованного торможения.
- Не допускайте лихачества. Учитывайте дорожную обстановку, состояние дороги и погодные условия. Соблюдайте безопасную дистанцию между автомобилями, избегайте резких перестроений и внезапных маневров.
- Учитывайте, что пешеходы и другие водители могут допускать ошибки. Предугадывайте поведение других участников движения. Будьте готовы к тому, что они могут совершать ошибки.
- Старайтесь не отвлекаться.
- Перед перестроением посмотрите в зеркала заднего вида и включите указатель поворота.
- Не управляйте автомобилем, если вы употребляли алкоголь, утомлены, хотите спать или принимали любые лекарства, влияющие на умственную деятельность, рефлексy или концентрацию внимания.


Рекомендации по управлению автомобилем


Преодоление водной преграды

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ

 Максимальная рекомендуемая глубина погружения в воду составляет 0.6 м. Допускается увеличить это значение до 0.7 м, если пневматическая подвеска установлена на высоту, предусмотренную для бездорожья. Движение по более глубокой воде может привести к повреждениям.

 Если автомобиль даже на самое короткое время останавливается в воде, уровень которой поднимается выше порогов дверей, могут возникнуть значительные повреждения электрической системы.

 Когда автомобиль находится в воде, не выключайте двигатель. Если во время движения по воде заглохнет двигатель, немедленно его перезапустите. Если двигатель скорее должен проверить квалифицированный механик.

 Если во время преодоления водной преграды вода проникнет в воздухозаборные отверстия двигателя, немедленно заглушите двигатель. Автомобиль необходимо вытащить из воды и отбуксировать к дилеру/на авторизованное ремонтное предприятие компании Land Rover.

ПОНИЖЕННАЯ МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ

Сбой системы управления двигателем (EMS)



Оранжевый индикатор контрольной лампы на панели приборов загорается, если система управления двигателем регистрирует серьезную неисправность. Возможно ухудшение динамических характеристик. Старайтесь не двигаться на высокой скорости. Как можно скорее обратитесь к вашему дилеру/на авторизованное ремонтное предприятие компании Land Rover.

Контрольная лампа проверки двигателя - только автомобили с бензиновыми двигателями



Оранжевый индикатор загорается для проверки лампы и системы при переводе зажигания в положение 'II' и гаснет после запуска двигателя. Если этот индикатор загорается в любое другое время, нарушены функции понижения токсичности выхлопа в системе управления двигателем. Обратитесь за квалифицированной помощью.

Если эта лампа мигает во время движения, немедленно уменьшите мощность двигателя, чтобы исключить риск повреждения каталитического нейтрализатора.

Рекомендации по управлению автомобилем

ЭКОНОМИЧНЫЙ РАСХОД ТОПЛИВА

Расход топлива зависит от двух главных факторов:

- Качество обслуживания автомобиля.
- Ваш стиль управления автомобилем.

Для максимального снижения расхода топлива следует обеспечить обслуживание автомобиля в соответствии с рекомендациями изготовителя.

Такие аспекты, как состояние воздушного фильтра, давление воздуха в шинах и регулировка углов установки колес, оказывают существенное влияние на расход топлива. Но самую важную роль играет ваш стиль управления автомобилем. Следующие рекомендации, возможно, помогут вам повысить экономичность автомобиля:

- Без необходимости не следует совершать поездки на короткие расстояния с частыми остановками и троганием.
- Старайтесь не трогаться с места резко. Начинайте движение мягко и плавно.
- Не двигайтесь на низких передачах дольше, чем необходимо.
- Снижайте скорость плавно. Старайтесь избегать внезапного резкого торможения.
- Следите за возникающими препятствиями и снижайте скорость заблаговременно.
- Если вы застряли в пробке, переключитесь на нейтральную передачу. Это снижает расход топлива и повышает эффективность работы кондиционера.
- Выключайте кондиционер, если в его работе нет необходимости.