

КАК УХАЖИВАТЬ ЗА АВТОМОБИЛЕМ LEXUS ДОМА



Возможно, сейчас вы реже пользуетесь своим автомобилем Lexus. Поэтому мы подготовили простые советы*, которые помогут вам поддерживать автомобиль в исправном состоянии и обеспечить максимальную работоспособность всех узлов и агрегатов к моменту начала активной эксплуатации.

ВЕТРОВОЕ СТЕКЛО

Перед первой поездкой после длительного простоя проверьте ветровое стекло. Вполне вероятно, что оно покрылось слоем пыли, пыльцы или смолы с деревьев. Щетки стеклоочистителя могут не справиться со значительным загрязнением, поэтому мы рекомендуем очистить ветровое стекло специальным составом (см. дополнительную информацию в руководстве по эксплуатации автомобиля).

ШИНЫ

Во время длительного простоя на шинах может образоваться плоский участок, который становится причиной незначительной вибрации и дискомфорта во время первой поездки. Это явление исчезает через несколько километров.

Избежать других проблем с шинами позволят приведенные ниже рекомендации.

Проверка давления в шинах

- Даже если вы не пользуетесь автомобилем, проверяйте давление в шинах не реже одного раза в неделю.
- Номинальные значения давления в шинах указаны в таблице на наклейке, прикрепленной с внутренней стороны люка крышки



LEXUS LC

топливозаправочной горловины, или в руководстве по эксплуатации автомобиля.

При отсутствии поездок на автомобиле Lexus более трех недель

- Поддерживайте давление в шинах на уровне 3 бар. Используйте для этого набор для обслуживания шин, в частности манометр (хранится в багажном отделении автомобиля).
- Не накачивайте шины на топливозаправочной станции и не эксплуатируйте автомобиль при давлении в шинах 3 бара, так как это опасно.
- Перед эксплуатацией обязательно снизьте давление в шинах до номинального значения (чтобы не забыть об этом, напишите записку и оставьте ее на панели приборов).

- Если автомобиль в течение длительного времени находится в одном положении, боковины шин могут повредиться. Во избежание этого мы рекомендуем периодически переставлять автомобиль.

ПРОВЕРКА ТОРМОЗНЫХ МЕХАНИЗМОВ

При длительном простое автомобиля Lexus его тормозные диски могут покрыться ржавчиной. Для удаления ржавчины и восстановления тормозных характеристик десять раз выполните плавное торможение со скорости 30 км/ч до полной остановки. Не следует применять экстренное торможение. Кроме того, обеспечьте безопасность выполняемой операции, в частности убедитесь в отсутствии транспортных средств позади автомобиля.



ПРОВЕРКА ПРИБОРОВ И ДВИГАТЕЛЯ

В период редкой эксплуатации рекомендуется регулярно запускать двигатель автомобиля. После запуска проверьте, включились ли на щитке приборов какие-либо контрольные лампы (значения приведены в руководстве по эксплуатации автомобиля). Для автомобилей с бензиновым или дизельным двигателем рекомендуется один раз в неделю запускать двигатель и оставлять его работать на 20–30 минут. При этом следует отключить все ненужные потребители электричества, например аудиосистему и кондиционер. Обратите внимание: для предотвращения вдыхания отработавших газов автомобиль с работающим двигателем следует размещать только на открытом воздухе. При этом не оставляйте автомобиль без присмотра.

МОТОРНОЕ МАСЛО

Маслоизмерительным щупом проверяйте уровень масла в двигателе (см. руководство по эксплуатации автомобиля). При необходимости доливайте моторное масло только рекомендованного типа (за консультацией обратитесь к представителю дилерского центра Lexus).

ЗАПРАВКА ТОПЛИВОМ

На время длительной стоянки автомобиля рекомендуется полностью заправить топливный бак. Это обеспечит исправность двигателя при возобновлении эксплуатации.

СИСТЕМА КОНДИЦИОНИРОВАНИЯ

Не реже одного раза в месяц включайте систему кондиционирования, чтобы смазать ее детали и предотвратить появление неприятного запаха. Устанавливайте при этом максимальную скорость подачи воздуха через дефлекторы.

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ НАПРЯЖЕНИЕМ 12В**

В случае полной разрядки аккумуляторной батареи напряжением 12В двигатель автомобиля можно запустить от другого автомобиля, используя для этого соответствующие провода (при наличии). Последовательность действий описана в руководстве по эксплуатации автомобиля. Если это невозможно, обратитесь в местную службу технической помощи на дороге или в службу поддержки клиентов по телефону 8-800-200-3883. Помните о необходимости соблюдать социальную дистанцию.

* Приведенные инструкции не могут охватить все возможные ситуации.

** Срок службы аккумуляторной батареи зависит от различных факторов, в том числе от условий эксплуатации, температуры и естественного износа.