



Год выпуска: 2012 г.

Жанр: Руководство

Формат: PDF

Количество страниц: 267

Качество: Отсканированные страницы

Язык авто-книги : Русский

Описание: Руководство по ремонту и обслуживанию Toyota HighLander I / Lexus RX300 с подробным описанием + фото. Коды неисправностей, электросхемы.

Цель данного Руководства заключается в том. Чтобы помочь вам использовать автомобиль наилучшим образом. Этого можно достичь несколькими путями. Настоящее Руководство поможет вам решить, какая должна быть сделана работа (даже если вы собираетесь поручить ее выполнение специалистам станции технического обслуживания]. Кроме того, оно предоставит информацию о текущем техническом обслуживании и подскажет логику действий и проверок при возникновении неисправностей.

Мы надеемся, что вы воспользуетесь этим Руководством для самостоятельной работы. При выполнении более простых операций, зато может оказаться даже более быстрым, чем обращение на станцию, так как вам придется дважды съездить туда: оставить и забрать автомобиль. Возможно, что для вас более важна возможность сэкономить, избежав оплаты труда персонала и накладных расходов станции технического обслуживания. Дополнительный плюс — это чувство удовлетворенности, которое

возникает после самостоятельного выполнения работы.

В настоящем Руководстве представлены автомобили Toyota Highlander и Lexus RX 300/330. Модели Highlander комплектуются четырех цилиндровым двигателем или двигателем V6, а модели Lexus RX 300/330 оснащаются только двигателем V6.

На переднеприводных моделях (2WD) привод передних колес реализуется через четырех- или пятиступенчатую автоматическую коробку передач в блоке с ведущим мостом и независимые ведущие полуоси. На моделях с полным приводом [4WD] задние колеса также являются ведущими. Привод задних колес реализуется через карданный вал, задний дифференциал и две задних ведущих полуоси. Подвеска всех четырех колес, спереди и сзади используются стойки. На поперечине передней подвески установлен реечный рулевой механизм.

И спереди, и сзади используются дисковые тормоза. В качестве стандартного оснащения установлено вакуумный усилитель тормозов. Все модели оснащены антиблокировочной системой тормозов (АБС).

[скачать 219 мб](#)