

Обязательно промойте пролитую жидкость водой во избежание повреждения элементов автомобиля или лакокрасочного покрытия.

т Радиатор и конденсор

Проверьте радиатор и конденсор и удалите все посторонние объекты.

Если верхние части очень грязные или Вы не уверены в их состоянии, обратитесь к Вашему дилеру Lexus для предоставления технической поддержки.

Внимание!

• **Когда двигатель горячий Не дотрагивайтесь до радиатора или конденсатора, поскольку они могут быть горячими, в противном случае, это может привести к получению ожогов.**

т Тормозная жидкость

- Проверка уровня тормозной жидкости



Тормозная жидкость должна находиться между отметками MIN и MAX в расширительном бачке.

Убедитесь, что используете подходящий тип тормозной жидкости.

- Добавление тормозной жидкости

Тип тормозной жидкости	Тормозная жидкость FMVSS No.116 DOT 3 или 5AЕЛ703
Оборудование	Чистая воронка

- Тормозная жидкость может впитывать влагу с воздуха

Избыток влаги в тормозной жидкости может привести к снижению эффективности тормозной системы. Используйте только тормозную жидкость из герметично закрытых емкостей.

Внимание!

При добавлении тормозной жидкости

- **Будьте очень осторожны, избегайте попадания тормозной жидкости на кожу, слизистую оболочку глаз и окрашенные поверхности Вашего автомобиля. В противном случае, вы можете получить травмы, а окрашенные поверхности могут быть повреждены.**

В случае попадания тормозной жидкости на слизистую оболочку глаз, рекомендуется немедленно промыть пораженный участок большим количеством воды и как можно скорее обратиться к врачу.



Примечание:

Если уровень тормозной жидкости слишком низкий или высокий

Если уровень охлаждающей жидкости снижается по мере износа тормозных колодок или если уровень электролита в аккумуляторной батарее слишком высокий, это не свидетельствует о наличии неполадок в системе. Если слишком часто приходится доливать охлаждающую жидкость, это может указывать на серьезные неполадки в работе тормозной системы.

т Рабочая жидкость гидроусилителя рулевого управления

Рабочая жидкость гидроусилителя рулевого управления должна находиться на необходимом уровне.