



INFINITI

Inspired Performance*

СТОИМОСТЬ РЕГЛАМЕНТНЫХ РАБОТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

**FX 37
S51, VQ 37 VHR
2009**

Программа ТО для автомобиля Infiniti FX37 с бензиновым двигателем VQ37VHR
Выполняется, основываясь на пробеге или времени в зависимости от того, что наступит первым.

Операции	месяцев												
	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	
	тыс. км.												
	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	
Моторное масло и фильтр	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	З	
Приводные ремни	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Система охлаждения двигателя	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Охлаждающая жидкость см. примечание (1)									З				
Воздушный фильтр	П	П	З	П	П	З	П	П	З	П	П	З	
Зазор в клапанах см. примечание (2)													
Свечи зажигания (платиновые/иридиевые)	П*	П*	З	П*	П*	З	П*	П*	З	П*	П*	З	
Топливопроводы			П			П			П			П	
Трубопроводы паров топлива			П			П			П			П	
Направление света фар, световые приборы	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Состояние колес и давление в шинах (при необходимости переставить)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Диагностика системы управления двигателем	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Тормозные колодки, диски и другие компоненты дисковых тормозных механизмов	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Педаальный тормоз, стояночный тормоз (работа, свободный ход)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Выключатель стоп-сигналов и системы круиз-контроля	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Вакуумные шланги, соединения и контрольный клапан усилителя тормозов	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Тормозная система: проверка уровня жидкости, а также на предмет подтекания	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Система вентиляции картера			П			П			П			П	
Жидкость в тормозной системе			З			З			З			З	
Жидкость и шланги гидроусилителя рулевого управления (проверка уровня)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Фильтр внутрисалонной вентиляции воздуха автомобиля	П	П	З	П	П	З	П	П	З	П	П	З	
Фильтр вентиляции сидений	П	П	З	П	П	З	П	П	З	П	П	З	
Масло в раздаточной коробке и обычном дифференциале	П	П	П	П	П	З	П	П	П	П	П	З	
Жидкость в автоматической коробке передач см. примечание (5)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Механизм и привод рулевого управления, детали осей и подвески, карданного вала	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Замки и петли дверей, капота, багажника (работа, состояние)	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	
Аккумуляторная батарея (уровень, плотность, смазка/очистка клемм)	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	П/С	
Система стеклоочистителей и стекло/фароомывания	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Интервал межсервисного пробега (установить)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Ремни безопасности (работа, повреждения)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Система выпуска отработавших газов	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Надувная подушка безопасности см. примечание (3)													
Проверка кузова на отсутствие коррозии см. примечание (4)	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	
Стоимость программы ТО, грн	1530	1530	6241	1530	1530	6937	1530	1530	7234	1530	1530	6937	

Цены по состоянию на 14.12.11

Возможны изменения в стоимости запасей и материалов в зависимости от колебаний курсов валют

П - проверить С - смазать
З - заменить Т - подтянуть

Примечание (1) Первая замена производится при достижении 90000 км. пробега или 54 месяцев эксплуатации, каждая последующая - через 60000 км. или 36 месяцев эксплуатации.

Примечание (2) При усилении шума проверьте зазор в клапанах.

Примечание (3) Проверка после 10 лет эксплуатации, затем каждые два года.

Примечание (4) Проверяется ежегодно или при соответствующем обслуживании.

Примечание (5) Для 7-ступенчатых АКПП проверка уровня при наличии утечек рабочей жидкости (отдельная сумма, не входящая в стоимость ТО).

Рекомендуемая замена рабочей жидкости в 7-ступенчатых АКПП при пробеге 120 т. км. или 72 месяцев эксплуатации.

* При малом ТО (10, 20, 40, 50, 70, 80 и т.д.) проверка состояния свечей -0,2 н/ч (проверяется состояние одной свечи). При необходимости замены работа согласовывается с клиентом (отдельная сумма, не входящая в стоимость ТО).