

**INFINITI**

Inspired Performance*

СТОИМОСТЬ РЕГЛАМЕНТНЫХ РАБОТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ**M25
Y51, VQ 25 HR, 2WD
2010**

Программа ТО для автомобиля Infiniti M25 с бензиновым двигателем VQ25HR
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		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
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)										3			
Воздушный фильтр		п	п	3	п	п	3	п	п	3	п	п	3
Зазор в клапанах см. примечание (2)													
Свечи зажигания (платиновые/иридиевые)		п*	п*	3	п*	п*	3	п*	п*	3	п*	п*	3
Топливные провода				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				3			3			3			3
Жидкость и шланги гидроусилителя рулевого управления (проверка уровня)		п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
Фильтр внутренней вентиляции воздуха автомобиля		п	п	3	п	п	3	п	п	3	п	п	3
Фильтр вентиляции сидений		п	п	3	п	п	3	п	п	3	п	п	3
Масло в обычном дифференциале		п	п	п	п	п	3	п	п	п	п	п	3
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		1473	1473	6225	1473	1473	6505	1473	1473	7111	1473	1473	6505

Цены по состоянию на 14.12.11

Возможны изменения в стоимости запчастей 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 нЧ (проверяется состояние одной свечи). При необходимости замены работа согласовывается с клиентом (отдельная сумма, не входящая в стоимость ТО).