



Программа ТО для автомобиля Infiniti Q50 Hybrid с бензиновым двигателем VQ35HR
Выполняется, основываясь на пробеге или времени в зависимости от того, что наступит первым.

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

П - проверить

С - смазать

З - заменить

Т - подтянуть

Р - отрегулировать

Количество операций	24	28	28	29
Количество нормо/часов	2,8	3,8	4,3	4,3

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).