

Equus (VI) 09MY~

№	Список базовых работ входящих в периодическое ТО	Пробег, км							
		15000	30000	45000	60000	75000	90000	105000	120000
		Месяцы эксплуатации							
		12	24	36	48	60	72	84	96
1	Приводные ремни*1		I		I		I		I
2	Моторное масло и масляный фильтр*2	R	R	R	R	R	R	R	R
3	Воздушный фильтр	I	I	R	I	I	R	I	I
4	Свечи зажигания	Замена через 160 000 км*3							
5	Зазор клапанов (3,8 л) *4	Проверка через каждые 90 000 км или 48 месяцев *3							
6	Шланг вентиляции и крышка заливной горловины топливного бака				I				I
7	Воздушный фильтр системы вентиляции топливного бака (при наличии)		I		R		I		R
8	Шланги вакуумной системы и системы вентиляции картера двигателя			I			I		
9	Вакуумные шланги	I	I	I	I	I	I	I	I
10	Топливный фильтр*5		I		R		I		R
11	Топливные трубопроводы, гибкие шланги и соединения				I				I
12	Система охлаждения	Проверка водяного насоса при замене ремня привода насоса							
13	Жидкость системы охлаждения*6	Первая замена после 90 000 км или 72 месяцев, потом замена через каждые 30000 км или 24 месяца*3							
14	Состояние аккумуляторной батареи	I	I	I	I	I	I	I	I
15	Все электрические системы		I		I		I		I
16	Трубопроводы тормозной системы, гибкие шланги и соединения	I	I	I	I	I	I	I	I
17	Педаль тормоза, педаль сцепления		I		I		I		I
18	Стояночный тормоз		I		I		I		I
19	Тормозная жидкость/жидкость в приводе сцепления	I	I	I	I	I	I	I	I
20	Дисковые тормоза и тормозные колодки	I	I	I	I	I	I	I	I
21	Барабанный тормоз и накладки (при наличии)	I	I	I	I	I	I	I	I
22	Рулевая рейка, тяги, пыльники		I		I		I		I
23	Жидкость усилителя рулевого управления	I	I	I	I	I	I	I	I
24	Шины (давление и износ протектора)	I	I	I	I	I	I	I	I
25	Шаровые пальцы передней подвески	I	I	I	I	I	I	I	I
26	Болты и гайки шасси и кузова	I	I	I	I	I	I	I	I
27	Хладагент кондиционера воздуха (при наличии)	I	I	I	I	I	I	I	I
28	Компрессор кондиционера воздуха (при наличии)	I	I	I	I	I	I	I	I
29	Воздушный фильтр системы управления микроклиматом (при наличии)	R	R	R	R	R	R	R	R
30	Масло автоматической коробки передач (при наличии)				I				I
31	Система снижения токсичности выхлопных газов		I		I		I		I
32	Масло редуктора заднего моста*7		I		I		I		I
33	Масло заднего дифференциал				I				I
34	Карданный вал		I		I		I		I

*1 - проверить и отрегулировать приводной ремень генератора, приводной ремень насоса гидроусилителя и водяного насоса, а также приводной ремень компрессора кондиционера (при наличии), также проверить состояние автонатяжителя

*2 - проверка уровня масла в двигателе и отсутствия утечек через 500 км или перед продолжительной поездкой

*3 - для Вашего удобства замена может быть произведена до завершения указанного интервала при проведении технического обслуживания других узлов.

*4 - при наличии сильного шума клапанов и/или вибрации двигателя проверьте и отрегулируйте при необходимости. Эта операция должна выполняться авторизованным дилером компании HYUNDAI

*5 - Топливный фильтр и воздушный фильтр адсорбера сконструирован таким образом, что не должен нуждаться в обслуживании или замене. В зависимости от качества топлива рекомендуется проверка состояния фильтров, однако, в случае сложности с запуском или аномального давления топлива, уменьшения мощности двигателя или неровной его работы замените топливный фильтр немедленно, вне зависимости от графика технического обслуживания и обратитесь за

*6 - при доливке охлаждающей жидкости используйте только те присадки для системы охлаждения, которые подходят для вашего автомобиля. Не следует разбавлять жесткой водой охлаждающую жидкость, залитую на заводе-изготовителе. Неправильное приготовление смеси может привести к серьезному повреждению или выходу двигателя из строя.

*7 - масло редуктора заднего моста следует заменять каждый раз после погружения его в воду