

Grandeur (TG)

№	Список базовых работ входящих в периодическое ТО	Тип двигателя	Пробег, км								
			15000	30000	45000	60000	75000	90000	105000	120000	
			Месяцы эксплуатации								
			12	24	36	48	60	72	84	96	
1	Приводные ремни*1	Бензиновый двигатель 3,3 / 3,8									
		Бензиновый двигатель 2,7									
2	Моторное масло и масляный фильтр*2	Бензиновый двигатель	R	R	R	R	R	R	R	R	
3	Ремень привода ГРМ	Бензиновый двигатель	Замена каждые 160 000 км или 120 месяцев								
4	Воздушный фильтр				R			R			
5	Свечи зажигания	Бензиновый двигатель	Замена каждые 40 000 км, с иридиевым покрытием замена каждые								
6	Зазор клапанов*4	Бензиновый двигатель	Замена каждые 160 000 км или 120 месяцев								
7	Шланг вентиляции и крышка заливной горловины топливного бака	Бензиновый двигатель									
8	Шланги системы вентиляции картера двигателя	Бензиновый двигатель									
9	Вакуумные шланги	Бензиновый двигатель									
10	Топливный фильтр*5	Бензиновый двигатель				R				R	
11	Топливные трубопроводы, гибкие шланги и соединения										
12	Воздушный фильтр системы вентиляции топливного бака (при наличии)				R			R			
13	Система охлаждения										
14	Жидкость системы охлаждения*6		Первая замена после 48 000 км или 24 месяцев, потом замена через каждые 40 000 км или 24 месяца*3								
15	Состояние аккумуляторной батареи										
16	Трубопроводы тормозной системы, гибкие шланги и соединения										
17	Стояночный тормоз										
18	Тормозная жидкость/жидкость в приводе сцепления										
19	Дисковые тормоза, суппорты и тормозные колодки										
20	Рулевая рейка, рулевые тяги и чехлы рулевого механизма										
21	Валы привода колес и пыльники										
22	Шины (давление и износ протектора)										
23	Шаровые опоры передней подвески										
24	Болты крепления подвески										
25	Компрессор и хладагент кондиционера воздуха (при наличии)										
26	Воздушный фильтр системы управления микроклиматом (при наличии)		R	R	R	R	R	R	R	R	
27	Жидкость автоматической коробки передач (при наличии)										
28	Проверка системы выпуска отработавших газов										

*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 HYUNDAI

*5 - в случае сложности с запуском или аномального давления топлива замените топливный фильтр немедленно, вне зависимости от графика технического обслуживания

*6 - при доливке охлаждающей жидкости используйте только дистиллированную воду для системы охлаждения не используйте другую воду для этих целей. Не следует разбавлять простой водой охлаждающую жидкость, залитую на заводе-изготовителе. Использование охлаждающей жидкости неправильного состава может привести к серьезному повреждению или выходу двигателя.