



Программа ТО для автомобилей Range Rover10 MY- 5.0

Выполняется, основываясь на пробеге или времени в зависимости от того, что наступит первым.

№ п/п	Операция	Интервал технического обслуживания								
		Месяцы	6	12	18	24	30	36	42	48
		Пробег в тыс. км.	12	24	36	48	60	72	84	96
ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (САЛОН АВТОМОБИЛЯ)										
1	Проверка состояние и надёжности сидений и ремней безопасности	П	П	П	П	П	П	П	П	
2	Проверка работы всех ламп, звуковых сигналов и световых сигнализаторов	П	П	П	П	П	П	П	П	
3	Проверка работы передних и задних стеклоочистителей и омывателей и состояние щёток стеклоочистителей	П	П	П	П	П	П	П	П	
4	Замена фильтров двигателя системы подушек сидений с управляемым микроклиматом	П	П	П	П	П	П	П	П	
5	Выбор Пониженного ряда раздаточной коробки и проезд 3 - 4 длины	П	П	П	П	П	П	П	П	
6	Сброс индикатор уровня моторного масла	П	П	П	П	П	П	П	П	
ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (СНАРУЖИ АВТОМОБИЛЯ)										
7	Проверка давление в шинах, их состояния и глубины протектора(включая запасное колесо)	П	П	П	П	П	П	П	П	
8	Смазка центральной поверхности колёс	П	П	П	П	П	П	П	П	
9	Осмотр тормозных колодок на предмет износа и суппортов на предмет утечки, проверка состояния тормозных дисков	П	П	П	П	П	П	П	П	
10	Перестановка колес (нанесение смазки на центрирующий выступ)	П	П	П	П	П	П	П	П	
11	Смазка уплотнений дверей	П	П	П	П	П	П	П	П	
ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (МОТОРНЫЙ ОТСЕК)										
12	Проверка уровня заряда аккумуляторной батареи/очистка и смазка клемм	П	П	П	П	П	П	П	П	
13	Проверка уровня электролита	П	П	П	П	П	П	П	П	
14	Замена воздушного фильтр салона	3	3	3	3	3	3	3	3	
15	Замена фильтрующего элемента фоздушного фильтра	П	3	П	3	П	3	П	3	
16	Проверка/замена состояние приводного ремня вспомогательного оборудования	П	П	П	П	П	П	П	П	
17	Проверка/замена состояние приводного ремня компрессора	П	П	П	П	П	П	П	П	
18	Проверка уровня рабочих жидкостей в бачках тормозной системы, ГУР, системы гидропривода сцепления	П	П	П	П	П	П	П	П	
19	Замена тормозной жидкости (каждые 3 года)	П	П	П	П	П	3	П	П	
20	Проверка уровня охлаждающей жидкости, замена охлаждающей жидкости (каждые 10 лет)	П	П	П	П	П	П	П	П	
21	Замена свечей зажигания (каждые 48000км)	П	П	П	3	П	П	П	3	

22	Проверка загрязнения поверхности радиаторов охлаждения/кондиционера	П	П	П	П	П	П	П	П
ОСНОВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ (СНИЗУ АВТОМОБИЛЯ)									
23	Замена моторного масла и фильтра	З	З	З	З	З	З	З	З
24	Проверка всех узлов силового агрегата на предмет утечки жидкостей	П	П	П	П	П	П	П	П
25	Проверка регулировки электрического стояночного тормоза	П	П	П	П	П	П	П	П
26	Проверка компонентов рулевого управления на предмет надежности крепления и износа	П	П	П	П	П	П	П	П
27	Проверка крепления подвески	П	П	П	П	П	П	П	П
28	Удаление грязи с пружинной втулки, очистной втулки EAS при помощи уйат- спирита или подобного материала для удаления следов асфальтовых отложений	П	П	П	П	П	П	П	П
29	Проверка трубопроводы и соединения тормозной и топливной систем , ГУР и подвески на предмет надёжности крепления, утечки, коррозии и истирания	П	П	П	П	П	П	П	П
30	Замена бензинового топливного фильтра (каждые 48000км)	П	П	П	З	П	П	П	З
31	Проверка/замена рабочей жидкости в раздаточной коробке (каждые 48000км)	П	П	П	З	П	П	П	З
32	Проверка/замена жидкости в блокирующемся дифференциале (каждые 60000км)	П	П	П	П	З	П	П	П
33	Замена масла в переднем и заднем мосту (каждые 10 лет)	П	П	П	П	П	П	П	П
34	Замена жидкости в автоматической коробке передач и фильтра (каждые 48000 км)	П	П	П	З	П	П	П	З
35	Проверка люфтов всех сайлент-блоков подвески	П	П	П	П	П	П	П	П
36	Проверка выпускной системы на предмет утечек, надёжности крепления и повреждений	П	П	П	П	П	П	П	П

Пояснения:

З - замена;

П - проверка (регулировка, смазка по необходимости).

Рекомендуемый интервал периодического технического обслуживания Вашего автомобиля - каждые 12 000 км пробега или 1 раз в 6 месяцев, в зависимости от того, что наступит ранее.