

**Техническое работы TOYOTA CAMRY 2,0 л / 2,5 л (50 кузов)**  
**Перечень работ и запасных частей к техническому обслуживанию**

№	Список работ	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
1	Проверка клапанного зазора (только для двигателя 2,4 л)								п		
2	провека, регулировка приводных ремней	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
3	моторное масло, масляный фильтр двигателя	з	з	з	з	з	з	з	з	з	з
4	проверка уровня охлаждающей жидкости двигателя, омывателей стекол и фар, гидроусилителя руля	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
5	Проверка уровня охлаждающей жидкости двигателя, омывателей стекол и фар, гидроусилителя руля	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
6	проверка чистоты радиатора, проверка соединений шлангов и их правильное расположения, наличия коррозии и т.п.		п		п		п		п		п
7	проверка системы выпуска отработавших газов на герметичность		п		п		п		п		п
8	Свечи зажигания	п	п	п	п	п	п	п	п	п	з
9	Проверка заряда аккумуляторной батареи, уровня и плотности электролита, состояния клемм	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
10	Топливный фильтр								з		
11	Воздушный фильтр	п	п	п	з	п	п	п	з	п	п
12	Проверка крышки топливного бака, топливопровода				п				п		п
13	Проверка адсорбера паров топлива				п				п		
14	Проверка педали тормоза, состояния тормозных колодок, дисков, суппортов, хода рычага стояночного тормоза, отсутствия утечек, состояния трубопроводов, шлангов, соединений, цилиндров, очистка и смазка тормозных механизмов	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
15	Проверка состояния барабанов и колодок стояночного тормоза		п		п		п		п		п
16	Проверка, замена тормозной жидкости	п	п	п	з	п	п	п	з	п	п
17	Проверка жидкости сцепления	п	п	п	з	п	п	п	з	п	п
18	Рулевое управление: проверка люфтов, состояния пыльников, легкости вращения рулевого колеса	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
19	Проверка приводных валов и пыльников приводных валов	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
20	Проверка шарниров подвесок, пыльников шарниров, люфтов ступичных подшипников	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
21	Проверка жидкости для автоматической трансмиссии*	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п
22	Проверка масла в коробке передач*		п	п	п	п	п	п	п	п	п
23	Проверка шин и давления в шинах	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п

