

Регламент планового Технического Обслуживания (ТО)
для модели
Ford Transit 2006

Сервисный интервал — 20 000 км или 1 год.

	ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8	ТО-9	ТО-10
Год	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Тыс. км	20	40	60	80	100	120	140	160	180	200
Проверка наличия любых непройденных программ обслуживания	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Во время приемки автомобиля в сервис										
Проверка работы контрольно-измерительных приборов, контрольных ламп на приборной панели и звукового сигнала	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка / регулировка (при необходимости) работы сцепления	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка / регулировка (при необходимости) работы омывателей и стеклоочистителей	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка / регулировка стояночного тормоза (если применимо)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Внутри автомобиля										
Проверка работоспособности и состояния ламп наружного освещения и соответствующих контрольных ламп, подсветки щитка приборов	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Сброс индикаторов интервалов обслуживания после каждой проведенной замены масла (если применимо)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка работоспособности и состояния ремней безопасности, пряжек и замков	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка наличия протечек аккумуляторной батареи*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Очистка / смазка клемм аккумулятора	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Снаружи автомобиля										
Проверка работы ограничителя открывания дверей	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка работы сдвижной двери	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка работы и смазка замка / предохранительной защелки и петель капота, замка и петель дверей и багажника	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Под капотом										
Осмотр видимых участков электропроводки, трубопровода, шлангов, масляных и топливных магистралей на предмет правильности расположения, наличия повреждений, перетираания и протечек	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Осмотр двигателя, вакуумного насоса, радиатора, дополнительного отопителя (если установлен) на наличие повреждений и утечек	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка концентрации охлаждающей жидкости и ее уровня (долив при необходимости)*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка уровня рабочей жидкости системы охлаждения и стеклоомывателя (долив при необходимости)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Проверка / долив (при необходимости) жидкости гидроусилителя руля*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Слив воды из топливного фильтра. В случае, если на приборной панели горит световой индикатор, замена топливного фильтра	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Замена воздушного фильтра	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Установка салонного фильтра (при необходимости)	✓									
Замена салонного фильтра (если применимо)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Под автомобилем										
Слив отработанного масла и замена масляного фильтра	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка состояния видимых участков рулевого управления, передней и задней подвески, ШРУСов на наличие повреждений, износа, ухудшения качества резиновых элементов и надежности крепления	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка двигателя, трансмиссии и заднего моста на наличие видимых повреждений и протечек	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка трубопровода, шлангов, электропроводки, масляных и топливных магистралей, системы выпуска отработанных газов на наличие повреждений, перетирания, протечек и правильность расположения (видимые участки)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Осмотр днища кузова	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка состояния и износа шин, измерение глубины протектора	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Затяжка предписанным моментом болтов задней повески	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка тормозной системы (со снятием колес)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка передних колесных подшипников на износ.										
Проверка и установка обратно передней гайки ступицы	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Снаружи автомобиля										
Слив отработанного масла и замена масляного фильтра	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Замена тормозной жидкости	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка состояния и износа шин, измерение глубины протектора	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Регулировка давления, проверка износа и измерение глубины протектора запасного колеса	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка окончания срока годности комплекта для ремонта шин (если применимо)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка работоспособности лампы освещения грузового отсека	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Проверка на наличие повреждений колесных дисков. Подкручивание гаек колес с предписанным моментом затяжки	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Обслуживание, выполняемое через увеличенные интервалы										
Замена тормозной жидкости		✓		✓		✓		✓		✓
Проверка системы кондиционирования				✓				✓		
Замена жидкости системы охлаждения										✓
Замена ремней привода вспомогательных агрегатов										✓

Визуальный осмотр кузова и лакокрасочного покрытия	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---