



№ п/п	Наименование работ	Техническое обслуживание в соответствии с пробегом автомобиля										Контрольный осмотр
		ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8	ТО-9	ТО-10	Каждые 5000 км
1.9	Уровень и плотность электролита в аккумуляторной батарее	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.10	Состояние электропроводки, надежность соединений разъемов и крепящих хомутов	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.11	Состояние и электрическое сопротивление высоковольтных проводов	-	-	+	-	+	-	-	-	+	-	+
1.12	Натяжение ремня (ремней) привода агрегатов <sup>3</sup>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.13	Натяжение ремня (цепи) привода ГРМ <sup>3</sup>	-	-	+	-	+	-	-	-	+	-	-
1.14	Работу генератора, освещение, световую сигнализацию и контрольные приборы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.15	Работоспособность и характеристику топливного насоса	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+
1.16	Работу систем снижения токсичности отработавших газов	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.17	Отсутствие посторонних шумов и стуков в двигателе, узлах и агрегатах трансмиссии	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.18	Свободный ход педали сцепления	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.19	Эффективность работы тормозов	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.20	Уровень масла в коробке передач	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.21	Состояние резиновых подушек стабилизатора поперечной устойчивости	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.22	Состояние гидравлических амортизаторов	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

№ п/п	Наименование работ	Техническое обслуживание в соответствии с пробегом автомобиля										Контрольный осмотр
		ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8	ТО-9	ТО-10	Каждые 5000 км
1.23	Тормозная система, проверка на стенде	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.24	Стояночный тормоз, свободный ход педали тормоза	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.25	Работоспособность АБС или регуляторов давления, вакуумного усилителя тормозов	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.26	Работоспособность термостата	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.27	Сканирование электронных систем	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.28	Выхлопная система	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1.29	Система кондиционирования	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

№ п/п	Наименование работ	Техническое обслуживание в соответствии с пробегом автомобиля									
		ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8	ТО-9	ТО-10
	Выполнить/заменить:	<b>2. Регламентные работы</b>									
2.1	Подтянуть крепление агрегатов, узлов и деталей шасси	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.2	Ремень привода ГРМ (при наличии)	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
2.3	Цепь привода ГРМ (при наличии)	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
2.4	Ремень (ремни) привода агрегатов	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
2.5	Фильтр очистки топлива	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
2.6	Промыть и продуть корпус воздушного фильтра <sup>2</sup>	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
2.7	Очистить и продуть фильтрующий элемент воздушного фильтра <sup>2</sup>	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+
2.8	Фильтрующий элемент воздушного фильтра <sup>2</sup>	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
2.9	Масло в системе смазки двигателя <sup>2</sup>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.10	Масляный фильтр <sup>2</sup>	При каждой замене масла в двигателе									
2.11	Очистить и промыть детали системы вентиляции картера <sup>2</sup>	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-
2.12	Масло в коробке передач	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
2.13	Масло в гидроусилителе рулевого механизма	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
2.14	Охлаждающая жидкость <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
2.15	Свечи зажигания	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
2.16	Высоковольтные провода	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
2.17	Инжектор - промывка, контроль распыла на стенде	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+
2.18	Очистить и смазать зажимы и клеммы аккумуляторной батареи	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+

№ п/п	Наименование работ	Техническое обслуживание в соответствии с пробегом автомобиля									
		ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8	ТО-9	ТО-10
2.19	Контроль-чистка передних тормозных механизмов	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.20	Контроль-чистка, регулировка задних тормозных механизмов	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.21	Проверить состояние дисков и шин колес, давление в шинах.	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.22	Отрегулировать углы установки передних колес <sup>2</sup>	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+
2.23	Тормозная жидкость в системах гидропривода тормозов и сцепления <sup>1</sup>	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
2.24	Отбалансировать колеса и переставить по схеме <sup>2</sup>	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+
2.25	Смазать: - петли и замки дверей, трос привода замка капота; - ограничители открывания дверей; - кронштейн крышки люка топливного бака; - замочные скважины дверей; - петли и замок капота	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.26	Прочистить дренажные отверстия дверей	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
2.27	Отрегулировать направление световых пучков фар	-	-	+	-	+	-	+	-	+	-
2.28	Контроль СО, СН.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

«+» - работа выполняется, «-» - работа не выполняется.

<sup>1</sup> при малых пробегах автомобиля охлаждающая и тормозная жидкости меняются раз в два года.

<sup>2</sup> при эксплуатации в тяжелых условиях (частая езда по пыльным или горным дорогам, езда с прицепом, длительная эксплуатация при температуре выше + 30 °С, частые поездки со скоростью до 30 км/ч на короткие расстояния или со скоростью более 140 км/ч, длительная эксплуатация в условиях бездорожья и т. д.), производить техническое обслуживание в 2 раза чаще.

<sup>3</sup> в случае, когда в конструкции не предусмотрен узел автоматической регулировки натяжения ремня.