

Карта технического обслуживания DERWAYS

№ пп	Наименование работ	Номера талонов							
		ТО-1	ТО-2	ТО-3	ТО-4	ТО-5	ТО-6	ТО-7	ТО-8
		1000-1500км	4500-5500км	9500-10500км	19500-20500км	29500-30500км	39500-40500км	49500-50500км	59500-60500км
	1. Контрольно-смотровые (диагностические) работы.								
	Проверить:								
1.1.	Состояние кузова и рамы:	+	+	+	+	+	+	+	+
	- наличие трещин и коррозии кузова и рамы,								
	- отслоение мастики от днища, арок колес и рамы;								
	- работу замков и дверей								
1.2.	Состояние рычагов, рессор подвесок и их резинометаллических шарниров, шаровых опор, шарниров рулевых тяг и привода передних колес, защитных резиновых чехлов и колпачков, буферов отбоя, состояние резиновых втулок, амортизаторов	+	+	+	+	+	+	+	+
1.3.	Люфт рулевого колеса	+	+	+	+	+	+	+	+
1.4.	Герметичность систем охлаждения, питания, гидравлического привода тормозов и сцепления, гидроусилителя рулевого управления, состояние шлангов, трубок и соединений ¹	+	+	+	+	+	+	+	+
1.5.	Герметичность уплотнений узлов и агрегатов	+	+	+	+	+	+	+	+
1.6.	Уровни жидкости в бачках гидропривода тормозов и сцепления и работу сигнализатора уровня в бачке гидропривода тормозов	+	+	+	+	+	+	+	+
1.7.	Уровень жидкости в гидроусилителя рулевого управления	+	+	+	+	+	+	+	+
1.8.	Уровень охлаждающей жидкости в расширительном бачке и радиаторе	+	+	+	+	+	+	+	+
1.9.	Уровень плотности электролита в аккумуляторной батарее	-	-	+	+	+	+	+	+
1.10.	Состояние проводов, надежность их соединений и крепящих хомутов	+	+	+	+	+	+	+	+
1.11.	Работу генератора, освещение, световую сигнализацию и контрольные приборы	+	+	+	+	+	+	+	+
1.12.	Форсунки на распыл топлива	-	-	-	-	+	-	-	+
1.13.	Свечи зажигания	-	-	-	+	-	+	-	+
1.14.	Работоспособность и характеристику топливного насоса	-	-	-	-	-	+	-	-
1.15.	Работу систем снижения токсичности отработавших газов	+	+	+	+	+	+	+	+
1.16.	Отсутствие посторонних шумов и стуков в двигателе, узлах и агрегатах трансмиссии	+	+	+	+	+	+	+	+
1.17.	Свободный ход педали сцепления	+	-	-	+	-	+	-	+
1.18.	Эффективность работы тормозов	-	+	+	+	+	+	+	+
1.19.	Уровни масла в коробке передач, раздаточной коробке, переднем и заднем мосту	-	+	+	+	+	+	+	+
1.20.	Состояние резиновых подушек стабилизатора поперечной устойчивости	-	-	-	-	+	-	-	+
1.21.	Состояние гидравлических амортизаторов	-	-	-	-	+	-	-	+
1.22.	Регулировку стояночного тормоза и свободный ход педали тормоза	+	-	-	+	-	+	-	+
1.23.	Работоспособность регулятора давления и вакуумного усилителя тормозов	-	-	-	-	+	-	-	+
1.24.	Работоспособность термостата	-	-	-	+	-	+	-	+
	2. Регламентные работы								
2.1.	Подтянуть крепление агрегатов, узлов и деталей шасси и двигателя	+	+	+	+	+	+	+	+
2.2.	Ремень привода ГРМ ²	Заменять каждые 100 000 км							
2.3.	Отрегулировать натяжение ремня привода агрегатов	+	+	+	+	+	+	+	+
2.4.	Слить отстой из корпуса фильтра тонкой очистки топлива	+	+	+	+	+	+	+	+
2.5.	Заменить фильтр очистки топлива	-	-	-	+	-	+	-	+
2.6.	Промыть и продуть корпус воздушного фильтра	-	-	-	+	-	+	-	+
2.7.	Заменить фильтрующий элемент воздушного фильтра ²	-	-	-	+	-	+	-	+
2.8.	Заменить масло в системе смазки двигателя ²	+	+	+	+	+	+	+	+
2.9.	Заменить масляный фильтр	При каждой замене масла в двигателе							
2.10.	Очистить и промыть детали системы вентиляции картера ²	-	-	-	-	+	-	-	+
2.11.	Заменить масло в коробке передач, раздаточной коробке, переднем и заднем мосту ²	+	-	-	-	-	-	+	-
2.12.	Заменить масло в гидроусилителе рулевого механизма ²	-	-	-	-	-	+	-	-
2.13.	Заменить охлаждающую жидкость	-	-	-	-	-	-	+	-
2.14.	Заменить смазку и отрегулировать зазоры в подшипниках ступиц передних колес ²	+	-	-	-	-	+	-	-
2.15.	Очистить и смазать зажимы и клеммы аккумуляторной батареи	-	-	-	+	-	+	-	+
2.16.	Проверить состояние колодок передних тормозов	-	-	+	+	+	+	+	+
2.17.	Проверить состояние колодок задних тормозов	-	-	-	+	-	+	-	+
2.18.	Проверить состояние дисков и шин колес, отбалансировать колеса и переставить по схеме	-	-	+	+	+	+	+	+
2.19.	Отрегулировать углы установки передних колес ²	+	-	-	+	-	+	-	+
2.20.	Заменить тормозную жидкость в системах гидропривода тормозов и сцепления	Через каждые 2 года							
2.21.	Зачистить коллектор стартера, проверить износ и прилегание щеток. Очистить и смазать детали привода стартера	-	-	-	-	-	+	-	-

2.22.	Зачистить контактные кольца генератора, проверить износ и прилегание щеток	-	-	-	-	-	+	-	-
2.23.	Смазать:	-	-	+	+	+	+	+	+
	- петли и замки дверей, шарниры задних сидений, трос привода замка капота;								
	- ограничители открывания дверей;								
	- шарнир и пружину крышки люка топливного бака;								
	- замочные скважины дверей;								
	- петли и замок капота								
2.24.	Прочистить дренажные отверстия дверей	-	-	+	+	+	+	+	+
2.25.	Отрегулировать направление световых пучков фар	-	-	-	+	-	+	-	+
2.26.	Проверить систему кондиционирования	+	-	-	+	-	+	-	+
2.27.	Отрегулировать высоту передней подвески	+	-	-	+	-	+	-	+