

Лист осмотра

	Моторный отсек		Амортизаторы		Пневмоподвеска
01.	Моторное масло. Уровень.	20.	Герметичность	39.	Функционирование
02.	Охлаждающая жидкость. Уровень.		Колёса, шины	40.	Режимы
03.	Тормозная жидкость. Уровень.	21.	Глубина протектора		Сцепление. Селектор КПП
04.	Жидкость ГУР. PDCC. Уровень.	22.	Давление в шинах, включая запасное колесо	41.	Рывки при включении
05.	Стеклоочиститель. Стеклоомыватель (вкл. регулировку форсунок стекла)	23.	Система контроля давления в шинах	42.	Чёткость включения
	Приводной ремень		Стёкла, зеркала		Климат-контроль
06.	Состояние	24.	Сколы	43.	Эффективность обдува
07.	Натяжение	25.	Трещины	44.	Направление обдува
	Аккумулятор	26.	Уплотнения	45.	Обогрев
08.	Проверка АКБ с помощью спец. инструмента		Повреждения ЛКП. Повреждения кузова	46.	Охлаждение
	Выпускная система	27.	Царапины	47.	Головной свет
09.	Повреждения	28.	Сколы	48.	Габаритные огни
10.	Крепление	29.	Вмятины	49.	Противотуманные фонари
11.	Деформация		Капот. Двери	50.	Фонари подсветки номерного знака
	Тормозная система	30.	Уплотнение	51.	Плафоны освещения салона
12.	Тормозные трубки	31.	Замки		Световая/звуковая сигнализация
13.	Шланги	32.	Пульт ДУ	52.	Сигналы поворота
14.	Износ дисков (визуально)	33.	Стеклоподъемники	53.	Аварийная сигнализация
15.	Износ колодок (визуально)		Приборная панель, дисплей, РСМ	54.	Стоп-сигналы
16.	Стояночный тормоз. Функционирование	34.	Функционирование	55.	Свет заднего хода
	Осмотр днища	35.	Количество повреждённых пикселей	56.	Звуковой сигнал
17.	Подтёки рабочих жидкостей	36.	Подсветка	57.	Чтение / удаление кодов неисправностей автомобиля
18.	Повреждение трубопроводов		Люк. Панорамная крыша.		
19.	Повреждение кузова	37.	Функционирование		
		38.	Обучение крайних положений		