

График планового технического обслуживания

Полезная информация:

Все расходы, связанные с плановым техническим обслуживанием, оплачивает клиент.

Пожалуйста, строго соблюдайте график планового технического обслуживания, указанный в таблице, приведенной ниже.

Во время выполнения планового технического обслуживания Вашего автомобиля сотрудники сервисного центрадилера должны действовать в

соответствии с таблицей, приведенной ниже, и поставить подтверждающую печать «Гарантийно-сервисную книжку».

Список проверочных работ начиная с 10000 км.
Проверка, при необходимости регулировка приводных ремней
Проверка уровня охлаждающей жидкости двигателя, омывателей стекол и фар, гидроусилителя руля
Проверка узлов и агрегатов автомобиля на предмет утечек и внешних повреждений
Трубки и соединения системы охлаждения, радиаторов
Проверка крышки топливного бака, топливопроводов
Проверка состояния колодок и тормозных дисков
Рулевое управление: проверка люфтов, состояния пыльников, легкости вращения рулевого колеса
Проверка приводных валов и пыльников приводных валов
Шарниры подвески, пыльники шарниров, люфт ступичных подшипников
Шины и давление в шинах
Проверка наружных и внутренних световых приборов, звукового сигнала, стеклоочистителей и омывателей
Проверка работы системы кондиционирования
Проверка ЛКП, отметка о проверке в сервисную книжку
Педаль тормоза(проверка свободного хода)
Педаль сцепления(проверка свободного хода)
Стояночный тормоз(проверка эффективности)

График технического обслуживания HAVAL H5																	
Время	Месяц	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144	156	168	180	
Пробег	км (1000 км)	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	
Работы	Моторное масло	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Масляный фильтр	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Топливный фильтр	П	3	П	3	П	3	П	3	П	3	П	3	П	3	П	3
	Воздушный фильтр	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П
	Шайба уплотнительная сливной пробки	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	Трансмиссионное масло для ручной коробки передач	П	П	П	П	3	П	П	П	П	3	П	П	П	П	3	П
	Трансмиссионное масло для раздаточной коробки	Замена производится каждые 100 000 км, либо 60 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Трансмиссионное масло для редуктора заднего моста	Замена производится каждые 100 000 км, либо 60 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Трансмиссионное масло для редуктора переднего моста	Замена производится каждые 100 000 км, либо 60 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Антифриз	Замена производится каждые 100 000 км, либо 60 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Тормозная жидкость	Замена производится каждые 40 000 км, либо 24 месяца, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Масло ГУР	Замена производится каждые 40 000 км, либо 24 месяца, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Свечи зажигания	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П
	Фильтр салона	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П	П	3	П
	Ремень ГРМ	Замена производится каждые 80 000 км, либо 60 месяцев, в зависимости от того, что наступит раньше															
	Чистка дросельной заслонки	П	П	П	П	М	П	П	П	П	М	П	П	П	П	П	М
	Чистка патрубков и интеркулера	П	П	П	П	М	П	П	П	П	М	П	П	П	П	П	М
	Обслуживание адсорбера	П	П	П	П	М	П	П	П	П	М	П	П	П	П	П	М

Примечание:

- 1) «3» — замена, «П» — проверка, «М» — чистка (промывка)
- 2) При каждом проведении технического обслуживания производится проверка воздушного и салонного фильтров. В случае если имеется необходимость в их замене, производится замена.
- 3) Интеркулер и патрубки интеркулера, адсорбер, дросельная заслонка осматриваются один раз в 12 месяцев или каждые 10 000 км (если имеются следы масла, производится чистка).

Плановые работы по очистке производятся каждые 60 месяцев или каждые 50 000 км.

Внимание!

- › Если топливо, которое Вы используете, содержит примеси, топливный фильтр необходимо заменять чаще. При обнаружении засорения топливного фильтра примесями следует заменить фильтр.
- › Если используемое Вами топливо содержит примеси, свечи зажигания необходимо заменять чаще. При обнаружении неустойчивого холостого хода двигателя, следует очистить или заменить свечи зажигания.
- › Поскольку подушки безопасности являются элементом безопасности, то она не требует регулярного технического обслуживания. Если срок службы Вашего автомобиля достиг 10 лет, обратитесь в сервисный центр Вашего дилера для проверки или замены компонентов удерживающих систем.
- › Из-за различий в комплектации автомобилей некоторые пункты технического обслуживания могут не применяться к вашему автомобилю. Исходите из фактической комплектации автомобиля.