

## Инспекционное сервисное обслуживание



### Инструкция

- t В рамках инспекционного сервиса всегда проводятся замена масла и дополнительные работы.
- t Для автомобилей с бензиновым или турбобензиновым двигателем: максимум 15 000 км или максимум 1 год.
- t Для автомобилей с 4-цил. / 6-цил. дизельным двигателем: максимум 15 000 км или максимум 1 год.
- t Если автомобиль переводится на гибкий график сервисного обслуживания (LongLife), требуется выполнить согласование индикатора сервисного обслуживания → **Глава**.
- t Данные о стандартах и заправочных емкостях моторного масла указаны в → **Elsa Сервисная таблица**.



### ВНИМАНИЕ!

Для автомобилей, которые оснащены или будут дооснащены топливным фильтром, следует в обязательном порядке применять моторное масло согласно стандарту VW 507 00.

- D Последовательность отдельных сервисных позиций испытана и оптимизирована. Поэтому ее необходимо соблюдать во избежание ненужных остановок в работе.
- D Последовательность описаний работ соответствует ходу работ инспекционного сервиса, чаще всего проводимого вида сервиса.
- D Если в рамках инспекционного сервиса были найдены неисправности, для устранения которых требуется проведение ремонта, необходимо проинформировать об этом клиента.

### Объем сервисных работ для автомобилей до номера шасси »8E Z 5 A 400 000«

Сервисный интервал	Объем работ	Страница
согласно информации индикатора сервисного обслуживания	Весь объем работ / кроме позиций XX	
каждые 60.000 км	Весь объем работ / включая позиции XX	
каждые 30.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Заменить салонный фильтр	→ Глава
каждые 30.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Замена топливного фильтра: 6-цилиндровые двигатели TDI	→ Глава
каждые 60.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Замена топливного фильтра: 4-	→ Глава

	цилиндровые двигатели TDI	
каждые 60.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – коробка передач multitronic: замена масла ATF	→ Глава
каждые 60.000 км / 6 лет	В дополнение к инспекционному сервису: – Замена свечей зажигания: все двигатели, кроме V8 4.2 MPI	→ Глава
каждые 90.000 км / 6 лет	В дополнение к инспекционному сервису: – Замена свечей зажигания: двигатель V8 4.2 MPI	→ Глава
каждые 90.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Очистить корпус воздушного фильтра и заменить фильтрующий элемент:	→ Глава
каждые 90.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Зубчатый ремень и натяжной ролик привода распредвала: замена 4-цил. дизельные двигатели TDI с насос-форсунками; до мая 2003	→ Глава
через каждые 120.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Зубчатый ремень и натяжной ролик привода распредвала: замена 4-цил. дизельные двигатели TDI с насос-форсунками; начиная с модельного года 2004  – Замена зубчатого ремня: 6-цил. 5V двигатели 3,0 л  – Зубчатый ремень привода распредвала и зубчатый ремень ТНВД: замена, двигатели V6 TDI	→ Глава → Глава
каждые 180.000 км	В дополнение к инспекционному сервису: – Замена зубчатого ремня: 4-цил. двигатели 5V -двигатели 1,8 л Turbo  – Замена зубчатого ремня: 4-цил. двигатели 5V -двигатели 2,0 л  – Замена зубчатого ремня: 4-цил. двигатели 4V -двигатели 2,0 л	→ Глава
каждые 24 месяца	В дополнение к инспекционному сервису: – Тормозная жидкость: замена	→ Глава
каждые 48 месяцев	Дополнительно к инспекционному сервису: – Telematik: замена аварийной батареи	→ Глава

Объем работ		Страница
	Электрическая система	
	Световые приборы передней части автомобиля - проверка функционирования: стояночный, ближний,	

	дальний свет, противотуманные фары, указатели поворотов, аварийная световая сигнализация	
	Световые приборы задней части автомобиля - проверка функционирования: стоп- сигналы (в том числе 3-й стоп-сигнал), задние габаритные огни, фонари заднего хода, задние противотуманные фонари, освещение номерного знака, указатели поворотов, аварийная световая сигнализация, освещение багажника (несколько ламп)	
	Освещение салона и перчаточного ящика, контрольные лампы, звуковой сигнал: проверка функционирования	
	Самодиагностика: опрос памяти данных с помощью сканера ошибок или - VAS 5051/52-.	→ Глава
	Индикация сервиса: обнулить	→ Глава
	Telematik: замена аварийной батареи (каждые 48 месяцев)	→ Глава
	Автомобиль снаружи	
	Шарниры крышки багажника: смазка. До номера шасси > 080 000, модельный год 02 02	→ Глава
	Ограничители дверей, личины замков и фиксатор капота: смазка	→ Глава
	Люк: проверка функционирования, очистка направляющих и нанесение смазочного аэрозоля	→ Глава
	Стеклоочиститель, стеклоомыватель и очиститель фар: проверка регулировки форсунок	→ Глава
	Исходное положение щеток стеклоочистителя: проверка	→ Глава
	Щетки стеклоочистителей: проверка на наличие повреждений	

	Шины	
	Шина запасного колеса: проверка состояния, картины износа; регистрация высоты рисунка протектора	→ Глава
	Шина на переднем левом колесе: проверка состояния, картины износа; регистрация высоты рисунка протектора	→ Глава
	Шина на заднем левом колесе: проверка состояния, картины износа; регистрация высоты рисунка протектора	→ Глава
	Шина на заднем правом колесе: проверка состояния, картины износа; регистрация высоты рисунка протектора	→ Глава
	Шина на переднем правом колесе: проверка состояния, картины износа; регистрация высоты рисунка протектора	→ Глава
	Набор для ремонта шин: проверка даты годности	→ Глава
	Автомобиль снизу	
	Двигатель, коробка передач, главная передача, рулевое управление, защитные чехлы шарниров: визуальная проверка на наличие негерметичных участков и повреждений	
	Моторное масло: слив/откачивание, замена масляного фильтра	→ Глава
	Механическая коробка передач/главная передача: проверка уровня масла, при необходимости заправка масла	→ Глава
xx	Главная передача (автоматическая коробка передач): проверка уровня масла, при необходимости доп. заправка масла	→ Глава
	Тормозная система (снизу): визуальная проверка на наличие негерметичных участков и повреждений	→ Глава
	Тормозные накладки: проверка толщины	→ Глава
	Защита днища: визуальная	→ Глава

	проверка на наличие повреждений	
	Система выпуска ОГ: визуальная проверка крепления, наличия негерметичных участков и повреждений	
	Наконечники поперечных рулевых тяг: проверка люфта, крепления и уплотнительных чехлов	→ Глава
	Шарниры передней подвески: проверка уплотнительных чехлов, люфта и крепления	→ Глава
	Моторный отсек	
	Двигатель (сверху) и моторный отсек: визуальная проверка герметичности и отсутствия повреждений	→ Глава
	Моторное масло: заправка	→ Глава
	Аккумуляторная батарея: проверка	→ Глава
	Стеклоомыватель/очиститель фар: залив жидкости	→ Глава
	Система охлаждения: проверка уровня охлаждающей и незамерзающей жидкости / номинальная температура замерзания -25°C; фактическое значение (измеренное значение):	→ Глава
xx	Гидравлика: проверка герметичности и уровня жидкости, при необходимости дозаправка гидравлического масла	→ Глава
	Чистка снегозащитной решетки	→ Глава
	Салонный фильтр: замена	→ Глава
	Зубчатый ремень привода распредвала: проверка натяжения и наличия повреждений (двигатели 2.5 TDI)	→ Глава
	Зубчатый ремень привода ТНВД: проверка натяжения и наличия повреждений, регулировка натяжения (доп. работа на двигателях 2.5 TDI)	→ Глава

	Замена тормозной жидкости (каждые 2 года) - дополнительная работа. - Указание: ни в коем случае не извлекать фильтр из бачка гидравлического тормозного привода	→ Глава
	Заключительные работы	
	Давление в шинах всех 4-х колес и запасного колеса: проверка	→ Глава
	Давление в шинах всех 4-х колес и запасного колеса: проверка - Измененные значения давления в шинах сохранить в бортовом компьютере (FIS). - См. Руководство по эксплуатации - (FIS) „сохранение значений давления в шинах“.	→ Глава
	Фары: проверка регулировки, при необходимости настройка (эллипсоидные фары)	→ Глава
	Фары: проверка регулировки, при необходимости настройка (газоразрядная лампа)	→ Глава
	Пробная поездка: провести	→ Глава

**Объем сервисного обслуживания автомобилей с номера шасси »8E Z 5 A 400 001«**

Сервисный интервал	Объем работ	
согласно информации индикатора сервисного обслуживания	весь объем работ	
каждые 30.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: – Заменить салонный фильтр → Примечание	→ Глава
каждые 30.000 км	Очистить антиснежную решетку	
каждые 30.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: – Замена топливного фильтра: 6-цилиндровые двигатели 2.5 TDI → Примечание	→ Глава
каждые 60.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису:	→ Глава

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Замена топливного фильтра: 4 цили. и 6-цил. (2,7 и 3.0) двигатели TDI</li> </ul> → Примечание	
каждые 60.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– коробка передач multitronic: замена масла ATF</li> </ul> → Примечание	→ Глава
каждые 60.000км/ 6 лет	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Замена свечей зажигания: 1.6 MPI / 1.8 T / 2.0 FSI / 3.0 MPI</li> </ul> → Примечание	→ Глава
каждые 60.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Воздушный фильтр: очистка корпуса и замена фильтрующего элемента: 4.2 FSI (RS4)</li> </ul> → Примечание	→ Глава
каждые 90.000км/ 6 лет	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Замена свечей зажигания: 2.0 TFSI / 3.2 FSI / 4.2 MPI / 4.2 FSI (RS4)</li> </ul> → Примечание	→ Глава
каждые 90.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Воздушный фильтр: очистка корпуса и замена фильтрующего элемента: все двигатели, кроме 4.2 FSI (RS4)</li> </ul> → Примечание	→ Глава
каждые 120.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Замена зубчатого ремня привода распредвала/ТНВД и натяжного ролика (двигатели 2.5 TDI)</li> <li>– Замена зубчатого ремня: для двигателей 1.9 и 2.0 TDI, каждые 240.000 км заменять натяжной ролик</li> <li>– Заменить зубчатый ремень V6 3.0 MPI</li> </ul> → Примечание	→ Глава
первый раз после пробега 150.000 км, в дальнейшем каждые 30.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: <ul style="list-style-type: none"> <li>– Сажевые фильтры дизелей: считать массу сажи</li> </ul>	→ Глава

	– соответствующие двигатели: смотри таблицу инспекционного сервиса	
каждые 180.000 км	Дополнительно к инспекционному сервису: – Замена зубчатого ремня: 1.8 T / 2.0 TFSI  → Примечание	→ Глава
каждые 24 месяца	Дополнительно к инспекционному сервису: – Тормозная жидкость: замена  – Проверка срока годности комплекта для ремонта шин (уже использованную бутылку заменить)  → Примечание	→ Глава
первый раз через 36 месяцев, затем каждые 24 месяца 1 смотри указание	Дополнительно к инспекционному сервису: → Примечание – Тормозная жидкость: замена	→ Глава
Первый раз через 36 месяцев, затем каждые 24 месяца	Проверка токсичности ОГ → Примечание	

1) по отдельному заказу



### Инструкция

Увеличенный интервал замены охлаждающей жидкости предназначен для автомобилей на определенных рынках начиная с модельного года 2007. Соответствующие рынки: смотри таблицу инспекционного сервиса

Объем работ	Страница
„Электрооборудование:“	
Проверить передние и задние осветительные приборы, звуковой сигнал и аварийную сигнализацию	
Световые приборы передней части автомобиля - проверка функционирования: стояночный, ближний, дальний свет, противотуманные фары, указатели поворотов, аварийная световая сигнализация <sup>2</sup>	
Световые приборы задней части автомобиля - проверка функционирования: стоп-сигналы (в том числе 3-й	



стоп-сигнал), задние габаритные огни, фонари заднего хода, задние противотуманные фонари, освещение номерного знака, указатели поворотов, аварийная световая сигнализация, освещение багажника (несколько ламп) <sup>2</sup>	
Освещение салона и перчаточного ящика, контрольные лампы, звуковой сигнал: проверка функционирования <sup>2</sup>	
Люк в крыше, проверка функционирования	→ Глава
Самодиагностика: запросить память данных всех систем	→ Глава
Индикация сервиса: обнулить	→ Глава
„Автомобиль снаружи:“	
Ограничители дверей, болты крепления, личины замков и фиксатор капота: смазка <sup>2</sup>	→ Глава
Стеклоочиститель, стеклоомыватель и очиститель фар: проверка работоспособности	→ Глава
Щетки стеклоочистителей: проверка возврата в исходное положение и отсутствия повреждений „Заменить по согласованию с клиентом“	→ Глава
„Шины:“	
Шины: проверка остаточной глубины и износа протектора всех шин, включая запасное колесо, проверка и при необходимости корректировка давления воздуха в шинах.	→ Глава
„Автомобиль снизу:“	
Агрегаты, рулевое управление, пыльники шарниров, тормозная система, шланги, бачки с жидкостями: визуальная проверка на наличие повреждений	→ Глава
Моторное масло: слив/откачивание, замена	→ Глава

масляного фильтра	
Двигатель, визуальная проверка герметичности	
Тормозные накладки: проверка толщины	→ Глава
Поликлиновой ремень: проверка состояния и натяжения, при необходимости подтяжка (только 4,2 V8) <sup>3</sup>	→ Глава
Зубчатый ремень привода распредвала: проверка натяжения и наличия повреждений (двигатели 2.5 TDI)	→ Глава
Зубчатый ремень привода ТНВД: проверка натяжения и наличия повреждений, регулировка натяжения (доп. работа на двигателях 2.5 TDI)	→ Глава
Днище кузова: визуальная проверка на отсутствие повреждений, обратить внимание на незакрепленные элементы крепления и магистрали <sup>2</sup>	→ Глава
Система выпуска ОГ: визуальная проверка крепления, наличия негерметичных участков и повреждений <sup>2</sup>	
Шарниры передней подвески: проверка уплотнительных чехлов, люфта и крепления. <sup>2</sup>	→ Глава
„Моторный отсек:“	
Моторное масло: заправка	→ Глава
Гидравлика: проверка герметичности и уровня жидкости, при необходимости дозаправка гидравлического масла	→ Глава
Стеклоомыватель/очиститель фар: залив жидкости	→ Глава
Проверить уровень тормозной жидкости, при необходимости долить	→ Глава
Аккумуляторная батарея: проверка	→ Глава
Система охлаждения:	→ Глава

проверка морозоустойчивости, при необходимости доливка охлаждающей жидкости <sup>2</sup>	
„Заключительные работы:“	
Фары: проверка регулировки, при необходимости настройка <sup>2</sup>	→ Глава
Пробная поездка: провести	→ Глава

t <sup>2</sup>только каждые 60000 км

t <sup>3</sup>только каждые 90000 км