

# Диагностическая карта

Lada (BA3) Vesta SW Cross, синий, VIN: XTAGFK330MY584791, показания одометра: 150000 км.

## Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
<b>Осмотр из салона автомобиля</b>		
Открытие/закрытие автомобиля ключом электронно/механически.	Исправно	
Работа КПП при тестовой поездке	Передачи включаются нормально	
Работа КПП на стоящем автомобиле.	Передачи включаются нормально	
Работа стояночного тормоза	Исправен	
Ближний, дальний свет, корректор фар, ходовые, передние габаритные огни, указатели поворотов, противотуманные фары, передний парктроник, омыватель фар, стеклоочистители и стеклоомыватели лобового и заднего стекол, звуковой сигнал, аварийка.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Стоп сигнал	Неисправен	Слева
Габаритные огни задние	Исправны	
Подсветка номерного знака	Неисправна	
Задние противотуманные фонари	Исправны	
Указатели поворотов задние	Исправны	
Фонари заднего хода	Исправны	
Камера заднего вида	Отсутствует в комплектации	
Парктроник задний	Исправен	
Освещение салона, стеклоподъёмники, регулировка боковых зеркал, сидений, руля. Обогревы заднего стекла, лобового стекла, сидений, руля. Открытие/закрытие двери багажника, люка. Работа мультимедии, кондиционера.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.	Системы сканируются нормально, ошибки отсутствуют	
Подтверждение показаний одометра через записи в блоках управления электронных систем.	Подтверждение отсутствует	
<b>Осмотр подкапотного пространства сверху</b>		
Капот обратная сторона. Чашки левая и правая. Крылья левое и правое. Фронтальная панель/телевизор.	Исправно	
Опорные подшипники амортизаторов	Исправны	
Крепление фар и корпус фар левой и правой.	Исправно	
Наличие нестандартного оборудования и деталей (нестандартные провода, нестандартная укладка проводов, нестандартная маркировка на деталях, нестандартное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Отсутствует	
Уровень и состояние масла ДВС, тормозной, охлаждающей и жидкости ГУРа.	В норме	
Состояние крышки маслозаливной горловины двигателя.	Без следов эмульсии и "гудрона"	
Состояние АКБ	Хорошее	
Состояние приводных ремней.	Необходима проверка на следующем ТО	
Состояние воздушного фильтра двигателя.	В норме	
Течь клапанной крышки	Запотевание или незначительная течь	
Течь прокладки ГБЦ	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС	Отсутствует	
Течь соединений турбины	Отсутствует в комплектации	
Течь соединений системы кондиционирования	Отсутствует	
Течь соединений систем охлаждения	Отсутствует	
Течь соединений ГУРа	Отсутствует в комплектации	
Течь соединений топливной системы	Отсутствует	
Течь радиатора охлаждения ДВС	Отсутствует	
Течь радиатора кондиционера	Отсутствует	
Течь радиатора трансмиссии	Отсутствует в комплектации	
Течь радиатора ГУРа	Отсутствует в комплектации	
Номер двигателя	Читается	

Работа	Результат	Комментарий
Признаки капитального ремонта двигателя и КПП (присутствие неоригинального герметика в соединениях деталей, неоригинальных патрубков, хомутов и прочее, нестандартных маркировках или обозначениях на элементах двигателя и т.д.)	Отсутствуют	
Катушки/провода/свечи зажигания.	Исправны	
Состояние цилиндров. Эндоскопия.	Естественный износ, соответствующий показаниям одометра	
Состояние цилиндров. Компрессия.	В пределах нормы	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
<b>Осмотр автомобиля, поднятого на среднюю высоту</b>		
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Отсутствуют	
Подшипники ступичные передних колес. Рулевые тяги и рулевые наконечники правые и левые. Передние тормозные шланги.	Исправны	
Передние амортизаторы, пыльники и отбойники амортизаторов, пружины	Исправны	
Передние тормозные колодки.	В норме	
Передние тормозные диски.	В норме	
Шины и диски задних колес. Критические замечания	Отсутствуют	
Подшипники ступичные задних колес. Задние тормозные шланги.	В норме	
Задние амортизаторы, пыльники и отбойники амортизаторов, пружины	Исправны	
Задние тормозные колодки	В норме	
Задние тормозные диски	В норме	
<b>Осмотр снизу автомобиля со снятой защитой двигателя</b>		
Работа полного привода на вывешенном автомобиле	Отсутствует в комплектации	
Снятие защиты двигателя.	Выполнено	
Лонжероны левый и правый, передняя панель.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Радиаторы систем охлаждения двигателя, ГУРа, трансмиссии, радиатор кондиционера, опоры ДВС и КПП.	Исправны, нарушений геометрии нет	
Течь соединений системы охлаждения (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений системы ГУРа (осмотр снизу)	Отсутствует в комплектации	
Течь соединений топливной системы (осмотр снизу)	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС (осмотр снизу)	Обильная течь	
Течь соединений турбины (осмотр снизу)	Отсутствует в комплектации	
Течи: Переднего редуктора, КПП, заднего редуктора.	Отсутствуют	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего левого рычага. ШРУС передний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Втулки и стойки переднего стабилизатора. Рулевая рейка и рулевой вал. Сайлентблоки переднего подрамника.	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего правого рычага. ШРУС передний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Карданный вал, подвесной подшипник.	Отсутствуют в комплектации	
Выхлопная система	Исправна	
Визуальные следы удаления катализатора.	Отсутствуют	
Втулки и стойки заднего стабилизатора.	Отсутствуют в комплектации	
Шарниры и сайлентблоки заднего левого рычага. ШРУС задний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Шарниры и сайлентблоки заднего правого рычага. ШРУС задний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Установка защиты двигателя	Выполнено	

Диагност: Игнатъев Дмитрий / 28.01.2026 14:47

Дополнительные фото



Состояние крышки маслозаливной горловины двигателя.



Номер двигателя



Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности



Шины и диски задних колес. Критические замечания



Течь соединений передней крышки ДВС (осмотр снизу)

