

Диагностическая карта

Toyota Land Cruiser, черный, VIN: JTMCV05J304149978, показания одометра: 152165 км.

Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
Двигатель и трансмиссия		
Номер двигателя	Читается	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
Уровень и состояние масла ДВС	В норме	
Уровень и состояние тормозной жидкости	В норме	
Уровень и состояние охлаждающей жидкости	Не в норме	На уровне MIN
Уровень и состояние жидкости ГУРа	В норме	
Состояние приводных ремней.	Исправен	
Состояние воздушного фильтра двигателя.	В норме	
Работа КПП на стоящем автомобиле.	Передачи включаются нормально	
Работа КПП при тестовой поездке	Передачи включаются нормально	
Работа полного привода на вывешенном автомобиле	Полный привод функционирует	
Течь клапанной крышки	Отсутствует	
Течь прокладки ГБЦ	Отсутствует	
Течь соединений передней крышки ДВС	Отсутствует	
Течь соединений турбины	Отсутствует	
Течь соединений системы кондиционирования	Отсутствует	
Течь соединений систем охлаждения	Запотевание или незначительная течь	Следы антифриза на корпусе нештатного предпускового подогревателя (см фото)
Течь соединений ГУРа	Отсутствует	
Течь соединений топливной системы	Отсутствует	
Течь радиатора охлаждения ДВС	Отсутствует	
Течь радиатора кондиционера	Отсутствует	
Течь радиатора трансмиссии	Отсутствует	
Течь радиатора ГУРа	Отсутствует	
Течи (осмотр снизу): Соединения систем охлаждения, ГУРа, топливной. Соединения передней крышки ДВС, турбины.	Отсутствуют	
Течи: Переднего редуктора, КПП, заднего редуктора.	Отсутствуют	
Электронные системы автомобиля и электрика		
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.	Системы сканируются нормально, присутствуют активные ошибки	B1423 - низкое давление в системе кондиционера. B1442 - неисправность электроцепи сервопривода заслонки рециркуляции климатической системы.
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Наличие нештатного оборудования и деталей (нештатные провода, нештатная укладка проводов, нештатная маркировка на деталях, нештатное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Присутствует	Установлен предпусковой подогреватель.
Состояние АКБ	Необходима замена	
Ближний свет	Неисправен	Периодически не разгораются ксеноновые лампы. Требуется замена ламп.
Дальний свет	Исправен	
Корректор фар	Исправен	
Ходовые огни	Исправны	
Габаритные огни передние	Исправны	
Указатели поворотов передние	Исправны	
Противотуманные фары	Исправны	
Парктроник передний	Исправен	
Омыватель фар	Неисправен	
Стеклоочиститель лобового стекла	Исправен	
Стеклоомыватель лобового стекла	Исправен	
Стеклоочиститель заднего стекла	Исправен	
Стеклоомыватель заднего стекла	Исправен	
Звуковой сигнал	Исправен	
Аварийка	Исправна	
Стоп сигнал	Исправен	
Габаритные огни задние	Исправны	

С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Работа	Результат	Комментарий
Подсветка номерного знака	Исправна	
Задние противотуманные фонари	Исправны	
Указатели поворотов задние	Исправны	
Фонари заднего хода	Неисправны	Правый не горит
Камера заднего вида	Исправна	
Парктроник задний	Исправен	
Тормоза, рулевое управление, подвеска		
Работа стояночного тормоза	Необходима регулировка	Подклинивают троса/кинематика. Требуется обслуживание.
Передние тормозные колодки.	Необходима замена	Остаток 1 мм. Рекомендуется обслуживание суппортов (подклинивают)
Передние тормозные диски.	Необходима замена	Коррозия
Задние тормозные колодки	В норме	Рекомендуется обслуживание суппортов (подклинивают)
Задние тормозные диски	В норме	
Подшипники ступичные передних колес. Рулевые тяги и рулевые наконечники правые и левые. Передние тормозные шланги.	Исправны	
Подшипники ступичные задних колес. Задние тормозные шланги.	В норме	
Опорные подшипники амортизаторов	Исправны	
Передние амортизаторы, пыльники и отбойники амортизаторов, пружины	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего левого рычага. ШРУС передний левый наружный и внутренний.	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) и сайлентблоки переднего правого рычага. ШРУС передний правый наружный и внутренний.	Исправны	
Амортизатор заднего левого колеса	Исправен	
Пыльник заднего левого амортизатора	Исправен	
Отбойник заднего левого колеса	Исправен	
Пружина заднего левого колеса	Исправна	
Амортизатор заднего правого колеса	Неисправен	Течь
Пыльник заднего правого амортизатора	Исправен	
Отбойник заднего правого колеса	Исправен	
Пружина заднего правого колеса	Исправна	
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	
Втулки и стойки переднего стабилизатора. Рулевая рейка и рулевой вал. Сайлентблоки переднего подрамника.	Исправны	
Карданный вал, подвесной подшипник.	Исправны	
Втулки заднего стабилизатора	Неисправен	Люфт. Заменить
Стойка заднего стабилизатора левая	Исправна	
Стойка заднего стабилизатора правая	Исправна	
Выхлопная система	Исправна	
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Отсутствуют	
Шины и диски задних колес. Критические замечания	Отсутствуют	
Осмотр кузовных деталей на подъемнике		
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	
Капот обратная сторона. Чашки левая и правая. Крылья левое и правое. Фронтальная панель/телевизор.	Исправно	
Крепление фар и корпус фар левой и правой.	Исправно	
Вспомогательные функции автомобиля		
Освещение салона	Исправно	
Стеклоподъемники	Исправны	
Регулировка боковых зеркал	Исправна	
Регулировка сидений	Исправна	
Регулировка руля	Исправна	
Обогрев заднего стекла	Исправен	
Обогрев лобового стекла	Исправен	
Обогрев руля	Исправен	
Открытие/закрытие двери багажника	Исправно	
Работа мультимедиа	Исправна	Глубокие царапины на экране мультимедиа
Работа кондиционера	Неисправен	Не холодит.
Обогрев сидений	Исправен	

С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

Дополнительные комментарии по автомобилю

Коррозия трубок, блока системы KDSS.

Тестовая поездка проводилась с макс. скоростью 40 км/ч в течение 10 мин - без нареканий.
Пуск и работа ДВС на горячую - в норме. На холодную - не производился.

Диагност: Полевой Гурий Артурович / 05.02.2026 14:07

Продавец: _____

С транспортным средством и
информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____

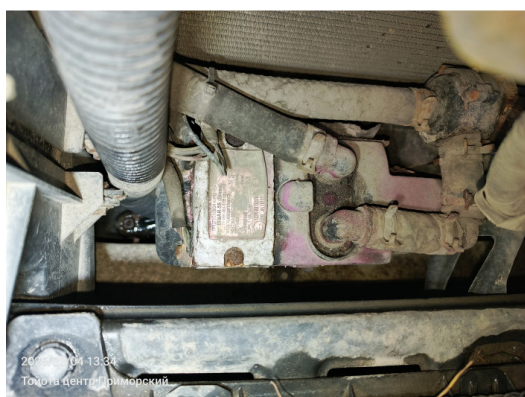
Дата: _____

Фотографии в ходе диагностики

VIN фото



Наличие нестандартного оборудования и деталей (нестандартные провода, нестандартная укладка проводов, нестандартная маркировка на деталях, нестандартное оборудование, газовое оборудование и т.д.)



С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: _____