

Диагностическая карта

Toyota Land Cruiser Prado, черный, VIN: JTEBU3FJ10K181785, показания одометра: 222000 км.

Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
Двигатель и трансмиссия		
Номер двигателя	Читается	
Состояние цилиндров. Компрессия.	В пределах нормы	
Состояние цилиндров. Эндоскопия.	Естественный износ, соответствующий показаниям одометра	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
Уровень и состояние масла ДВС, тормозной, охлаждающей и жидкости ГУРа.	В норме	
Катушки/проводы/свечи зажигания.	Исправны	
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	
Течи: клапанная крышка, прокладка ГБЦ, передняя крышка ДВС, турбина, соединения системы кондиционирования, охлаждения, ГУРа, топливной системы, радиаторов охлаждения ДВС, кондиционера, трансмиссии, ГУРа.	Отсутствуют	
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 ошибки в истории	
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Подтверждение показаний одометра через записи в блоках управления электронных систем.	Пробег подтвержден	
Наличие нештатного оборудования и деталей (нештатные провода, нештатная укладка проводов, нештатная маркировка на деталях, нештатное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Отсутствует	
Состояние АКБ	Удовлетворительное	
Ближний свет	Исправен	
Дальний свет	Исправен	
Корректор фар	Исправен	
Ходовые огни	Исправны	
Габаритные огни передние	Исправны	
Указатели поворотов передние	Исправны	
Противотуманные фары	Исправны	
Парктроник передний	Неисправен	
Омыватель фар	Исправен	
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	
Подсветка номерного знака	Исправна	
Задние противотуманные фонари	Исправны	
Указатели поворотов задние	Исправны	
Фонари заднего хода	Исправны	
Камера заднего вида	Исправна	
Парктроник задний	Неисправен	

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

Покупатель: _____

Работа	Результат	Комментарий
Тормоза, рулевое управление, подвеска		
Работа стояночного тормоза	Исправен	
Передние тормозные колодки.	В норме	
Передние тормозные диски.	В норме	
Задние тормозные колодки	Необходима замена	Износ
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	
Задние амортизаторы, пыльники и отбойники амортизаторов, пружины	Исправны	
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 и стойки заднего стабилизатора.	Исправны	
Выхлопная система	Исправна	
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Необходима замена	Износ покрышек
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, 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	

Диагност: Игнатьев Дмитрий / 03.02.2026 17:00

Продавец: _____

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

Покупатель: _____

Дата: _____

Фотографии в ходе диагностики

Дополнительные фото

Vehicle Control History					
Key Cycle	Elapsed Time	Clock Type	Time and Date	Trigger	ODO (km) Number of Overwritten Recordings Area
07151	00:00:21.53,0	-	-	Accelerator high position in mid to high speed	221352 1
07152	00:00:21.53,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to R	221352 2
07154	00:00:00.15,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221409 32
07155	00:00:00.14,17,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221426 32
07156	00:00:00.14,17,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to R	221426 32
07158	00:00:34.47,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221426 32
07159	00:00:34.47,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to R	221443 32
07160	00:00:00.09,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221518 32
07167	00:00:05.29,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221518 32
07174	00:00:00.13,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221580 32
07181	00:00:00.03,21,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to forward position	221580 32
07181	00:00:00.03,21,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to R	222071 32
07196	00:00:49.99,0	-	-	Accelerator pedal opening angle is medium or higher immediately after shifting to R	222118 791
07197	00:00:32.43,0	-	-	ABS operation history	222120 791
07197	00:00:35.20,0	-	-	ABS operation history	222120 791
07198	00:00:00.20,0	-	-	TRC operation history	222120 792
07198	00:00:00.20,0	-	-	VSIC operation history	222120 792



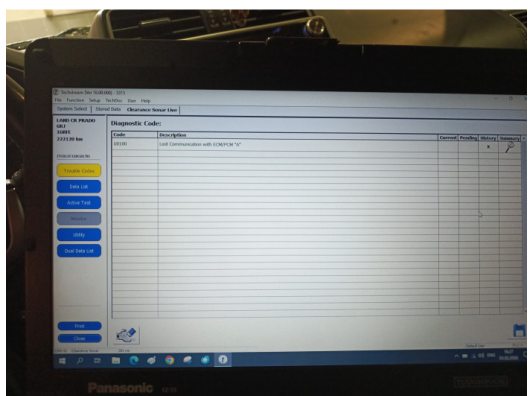
Номер двигателя



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

Покупатель: _____

Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.



Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности



Шины и диски задних колес. Критические замечания



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

Покупатель: _____