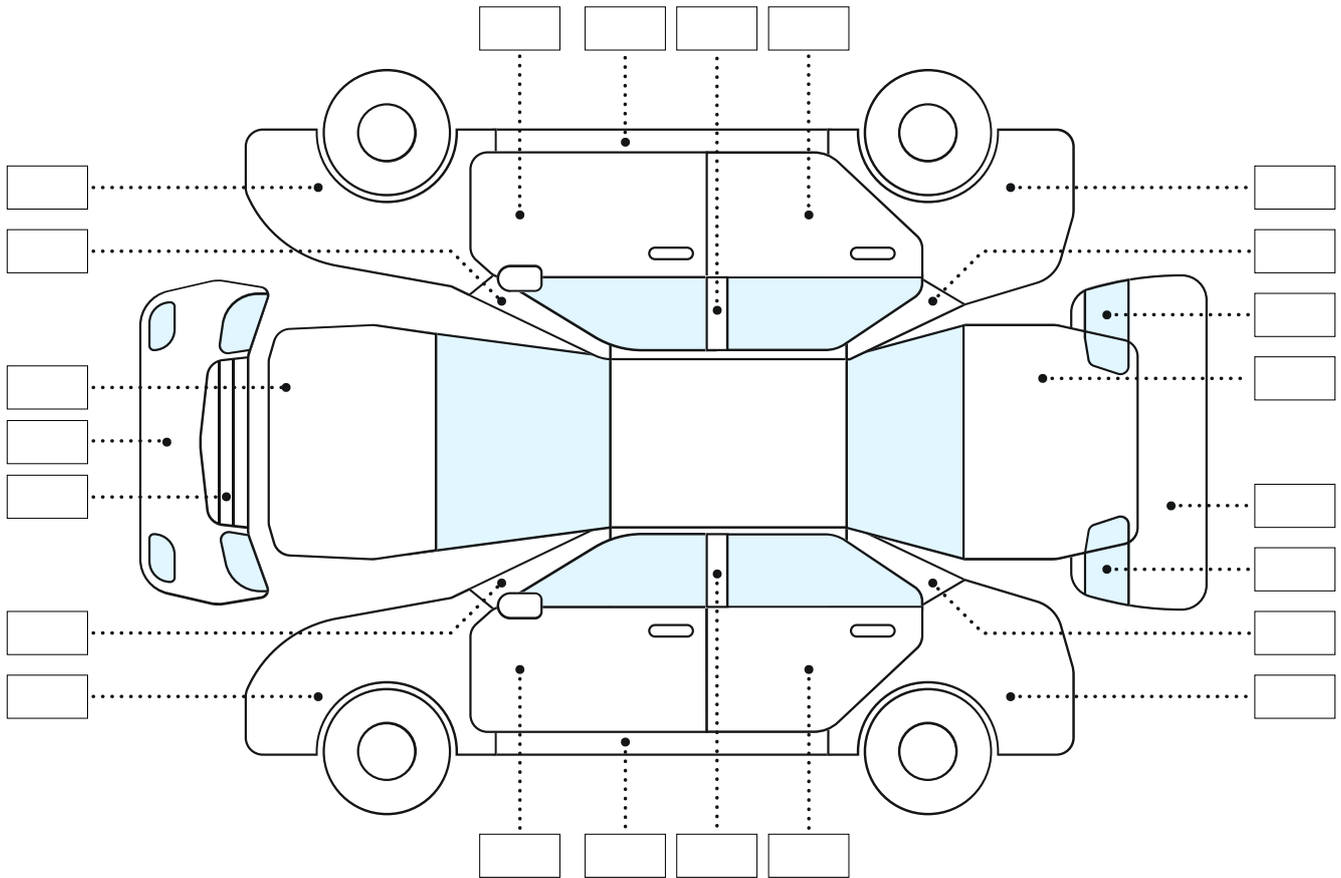


Диагностическая карта

Toyota RAV4, черный, VIN: XW7RDREV40S013593, показания одометра: 143355 км.

Осмотр кузова с указанием толщины ЛКП



Осмотр	Комментарий	ЛКП
Левая часть		
Левое переднее крыло		
Левая передняя дверь		
Левая передняя стойка		
Левая часть крыши		
Левая средняя стойка		
Левая задняя стойка		
Левая задняя дверь		
Левое заднее крыло		
Левый порог		
Задняя часть		
Задняя часть крыши		
Крышка / дверь багажника		
Задний бампер		
Правая часть		
Правое заднее крыло		
Правая задняя дверь		
Правая задняя стойка		
Правая средняя стойка		
Правая часть крыши		
Правая передняя стойка		
Правая передняя дверь		
Правое переднее крыло		
Правый порог		
Передняя часть		
Передняя часть крыши		
Передний бампер		

Осмотр	Комментарий	ЛКП
Капот		
Решетка радиатора		
Стекланные элементы		
Левое зеркало		
Левое переднее стекло		
Левое заднее стекло		
Заднее стекло		
Левый задний фонарь		
Правый задний фонарь		
Правое заднее стекло		
Правое переднее стекло		
Правое зеркало		
Лобовое стекло		
Левая фара		
Левая противотуманная фара		
Правая фара		
Правая противотуманная фара		

Техническая диагностика

Работа	Результат	Комментарий
Осмотр из салона автомобиля		
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, задние габаритные огни, подсветка номера, задние противотуманные фонари, указатели поворотов, задний ход, камера заднего вида, задний парктроник.	Имеющиеся в данном автомобиле функции исправны	
Освещение салона, стеклоподъемники, регулировка боковых зеркал, сидений, руля. Обогревы заднего стекла, лобового стекла, сидений, руля. Открытие/закрытие двери багажника, люка. Работа мультимедиа, 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	Пробег мотан
Осмотр подкапотного пространства сверху		
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 нештатного оборудования и деталей (нештатные провода, нештатная укладка проводов, нештатная маркировка на деталях, нештатное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Присутствует	Следы установки газового оборудования
Уровень и состояние масла ДВС, тормозной, охлаждающей и жидкости ГУРа.	В норме	
Состояние крышки масляной горловины двигателя.	Без следов эмульсии и "гудрона"	
Состояние АКБ	Хорошее	
Состояние приводных ремней.	Исправен	
Состояние воздушного фильтра двигателя.	В норме	
Течи: клапанная крышка, прокладка ГБЦ, передняя крышка ДВС, турбина, соединения системы кондиционирования, охлаждения, ГУРа, топливной системы, радиаторов охлаждения ДВС, кондиционера, трансмиссии, ГУРа.	Отсутствуют	
Номер двигателя	Читается	6196
Признаки капитального ремонта двигателя и КПП (присутствие неоригинального герметика в соединениях деталей, неоригинальных патрубков, хомутов и прочее, нештатных маркировок или обозначениях на элементах двигателя и т.д.)	Отсутствуют	
Катушки/провода/свечи зажигания.	Исправны	
Состояние цилиндров. Эндоскопия.	Не применимо	

Работа	Результат	Комментарий
Состояние цилиндров. Компрессия.	Замер не производился	
Работа двигателя на холостых, средних и выше средних оборотах (посторонние шумы, неустойчивая работа, дымность).	В норме	
Осмотр автомобиля, поднятого на среднюю высоту		
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.	Заменить при следующей замене колодок	
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	
Осмотр снизу автомобиля со снятой защитой двигателя		
Работа полного привода на вывешенном автомобиле	Полный привод функционирует	
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	
Течи (осмотр снизу): Соединения систем охлаждения, ГУРа, топливной. Соединения передней крышки ДВС, турбины.	Отсутствуют	
Течи: Переднего редуктора, КПП, заднего редуктора.	Отсутствуют	
Шаровая(ые) опора(ы) переднего левого колеса	Исправна	
Сайлентблоки рычага переднего левого колеса	Неисправны	
Наружный ШРУС переднего левого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС переднего левого колеса	Исправен	
Диск колесный передний левый	Исправен	
Шина переднего левого колеса	Исправна	
Втулки и стойки переднего стабилизатора. Рулевая рейка и рулевой вал. Сайлентблоки переднего подрамника.	Исправны	
Шаровая(ые) опора(ы) переднего правого колеса	Исправна	
Сайлентблоки рычага переднего правого колеса	Неисправны	
Наружный ШРУС переднего правого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС переднего правого колеса	Исправен	
Диск колесный передний правый	Исправен	
Шина переднего правого колеса	Исправна	
Карданный вал	Неисправен	Стук в крестовине
Подвесной подшипник	Исправен	
Выхлопная система	Исправна	
Визуальные следы удаления катализатора.	Отсутствуют	
Втулки заднего стабилизатора	Исправен	
Стойка заднего стабилизатора левая	Неисправна	
Стойка заднего стабилизатора правая	Неисправна	
Шарниры рычага заднего левого колеса	Исправен	
Сайлентблоки рычага заднего левого колеса	Неисправен	
Наружный ШРУС заднего левого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС заднего левого колеса	Исправен	
Диск колесный задний левый	Исправен	
Шина заднего левого колеса	Исправна	
Шарниры рычага заднего правого колеса	Исправен	
Сайлентблоки рычага заднего правого колеса	Неисправен	
Наружный ШРУС заднего правого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС заднего правого колеса	Исправен	
Диск колесный задний правый	Исправен	
Шина заднего правого колеса	Исправна	
Установка защиты двигателя	Выполнено	

Дополнительные комментарии по автомобилю

Сломана решётка на переднем бампере,

Дополнительные фото

Vehicle Control History

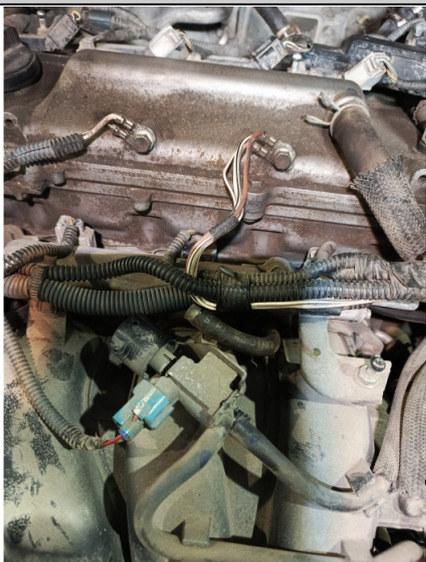
Key Cycle	Elapsed Time	Clock Type	Time and Date	Trigger	ODO (km)	Number of Overwrite of the Recording Area
03825	00000:01:36.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high during cruise control operation	81307	1
03825	00000:38:46.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high during cruise control operation	81377	1
05357	00000:10:52.0	-	-	Sudden braking history	8654	4
05712	00000:08:16.0	-	-	Sudden braking history	9129	4
06353	00001:09:36.0	-	-	Sudden braking history	86295	4
09846	00000:05:41.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	122977	6
09953	00000:03:53.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	12464	6
09968	00000:04:20.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	12492	6
10026	00000:04:11.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	12725	6
10124	00000:00:50.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	12962	6
10128	00000:04:59.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	12908	6
10267	00000:02:27.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13135	6
10309	00000:00:45.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high during low speed	13369	6
10325	00000:01:26.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13496	6
10346	00000:17:59.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13599	6
10368	00000:36:25.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13763	6
10379	00000:00:29.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13854	6
10393	00000:02:54.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13879	6
10394	00000:02:58.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13879	6
10396	00000:04:25.0	-	-	Accelerator pedal opening angle signal is high immediately after brake pedal is released	13884	6

Current Key Cycle: 12410
Current Key Cycle Elapsed Time: 00000:10:43
Maximum Number of Overwrite of the Recording Area: 30000

Device: Panasonic FZ-55 TOUGHBOOK



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



Состояние крышки маслозаливной горловины двигателя.



Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности



Шины и диски задних колес. Критические замечания

