

# Диагностическая карта

Kia Rio, Серый, VIN: Z94C251BBKR038198, показания одометра: 110016 км.

## Осмотр кузова с указанием толщины ЛКП



Осмотр	Комментарий	ЛКП
<b>Левая часть</b>		
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		
<b>Задняя часть</b>		
Задняя часть крыши		
Крышка / дверь багажника		
Задний бампер		
<b>Правая часть</b>		
Правое заднее крыло		
Правая задняя дверь		
Правая задняя стойка		
Правая средняя стойка		
Правая часть крыши		
Правая передняя стойка		
Правая передняя дверь		
Правое переднее крыло		

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

Покупатель: \_\_\_\_\_

Осмотр	Комментарий	ЛКП
Правый порог		
<b>Передняя часть</b>		
Передняя часть крыши		
Передний бампер		
Капот		
Решетка радиатора		
<b>Стеклоэлементы</b>		
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
<b>Двигатель и трансмиссия</b>		
Номер двигателя	Читается	
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 зажигания	Исправны	
Свечи зажигания	Необходима замена	
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	
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	
<b>Электронные системы автомобиля и электрика</b>		
Сканирование кодов неисправностей системы управления двигателем, Airbag, ABS и т.д.	Другое	Не подключиться. Стоит блокировка.
Заводская маркировка на ремнях безопасности.	Присутствует	
Визуальные признаки срабатывания подушек безопасности.	Отсутствуют	
Наличие нестандартного оборудования и деталей (нестандартные провода, нестандартная укладка проводов, нестандартная маркировка на деталях, нестандартное оборудование, газовое оборудование и т.д.)	Отсутствует	
Состояние АКБ	Хорошее	
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	

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

Покупатель: \_\_\_\_\_

Работа	Результат	Комментарий
<b>Тормоза, рулевое управление, подвеска</b>		
Работа стояночного тормоза	Исправен	
Передние тормозные колодки.	В норме	
Передние тормозные диски.	В норме	
Задние тормозные колодки	В норме	Слегка подклинивают задние суппорта. Обслужить.
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) переднего левого колеса	Исправна	
Сайлентблоки рычага переднего левого колеса	Есть отклонения	Задний сайлентблок - частичное отслоение.
Наружный ШРУС переднего левого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС переднего левого колеса	Исправен	
Диск колесный передний левый	Исправен	
Шина переднего левого колеса	Исправна	
Шаровая(ые) опора(ы) переднего правого колеса	Исправна	
Сайлентблоки рычага переднего правого колеса	Есть отклонения	Задний сайлентблок - частичное отслоение
Наружный ШРУС переднего правого колеса	Исправен	
Внутренний ШРУС переднего правого колеса	Исправен	
Диск колесный передний правый	Исправен	
Шина переднего правого колеса	Исправна	
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	
Втулки и стойки заднего стабилизатора.	Исправны	
Выхлопная система	Исправна	
Шины и диски передних колес. Критические замечания и фото размерности	Отсутствуют	
Шины и диски задних колес. Критические замечания	Отсутствуют	
<b>Осмотр кузовных деталей на подъемнике</b>		
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	
<b>Вспомогательные функции автомобиля</b>		
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	

### Дополнительные комментарии по автомобилю

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 / 13.03.2026 13:26

**Продавец:** \_\_\_\_\_

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

**Покупатель:** \_\_\_\_\_

**Дата:** \_\_\_\_\_

Фотографии в ходе диагностики

VIN фото



Состояние цилиндров. Эндоскопия.



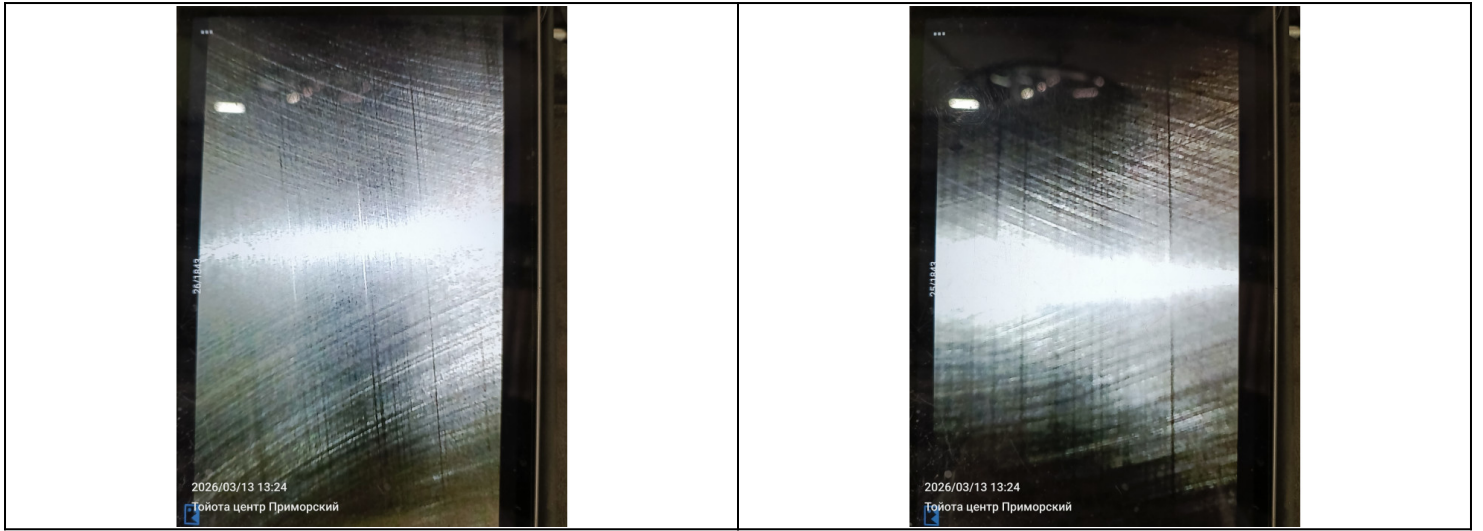
С транспортным средством и информацией по нему ознакомлен(а):

Покупатель: \_\_\_\_\_



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

Покупатель: \_\_\_\_\_



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

Покупатель: \_\_\_\_\_