

MAJOR EXPERT

Kia Rio X 2022

Отчет об автомобиле

Kia Rio X 2022



Стоимость
1 690 000 ₽

Пробег
48 988 км

Двигатель
**1.60 л. / 123 л.с. /
Бензин**

Коробка
МКПП

Привод
FWD

Владельцев
1

Кузов
Хэтчбэк

Салон
**Ткань / Велюр 5
мест**

Комплектация

Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Центральный замок
- Датчик света
- Круиз-контроль
- Климат-контроль
- Мультифункция рулевого колеса
- Электроусилитель руля
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Обогрев передних сидений
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья
- Складываемые задние сиденья
- Стандартные сиденья
- 3-х местное сиденье второго ряда
- Косметические зеркала
- Подголовники сзади (3 шт.)
- Ассистент подъема в гору

Безопасность

- ABS
- Антипробуксовочная система
- Противотуманные фары
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Задний парктроник
- Система контроля слепых зон
- Галогенные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- Водительская подушка безопасности
- Крепления детского сиденья ISOFIX
- Электронные системы помощи вождению

Общее

- Бортовой компьютер
- Розетка 12 В
- Стандартная подвеска

Интерьер

- Кожаный руль
- Коврики резиновые
- Темный цвет салона
- Потолок - Тканевый
- Ткань\Велюр

Экстерьер

- Рейлинги на крыше
- Серый
- Тонировка
- Металлик
- 15" стальные колесные диски

Мультимедийные системы и связь

- Аудиоподготовка
- Цветной дисплей
- Поддержка Bluetooth®
- Акустические системы
- Мультимедийный разъем (USB/iPod/iPhone)

Противоугонные системы

- Иммоилайзер

3 преимуществ этого автомобиля

1/3 Лизинг для физических лиц

Автомобиль можно выгодно купить в лизинг как юридическим, так и физическим лицам.

2/3 Оригинал ПТС

У этого автомобиля имеется оригинал ПТС, что является дополнительной гарантией юридической чистоты и показывает прозрачность его истории.

3/3 Один владелец

Приобретался новым и всё время находился в одних руках. Вы можете стать его вторым владельцем

Информация по кузову

1. Тестовая поездка

- ✓ Нормальный пуск двигателя. Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы.
- ✓ Контрольные лампы включаются, гаснут после запуска. Приборы функционируют. Отсутствуют критичные предупреждения бортового компьютера.
- ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума двигателя.
- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость. Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо.
- ✓ Отсутствие вибрации, шума, работы КПП/АКПП и трансмиссии (плавность, своевременность включения и т.п.).
- ✓ Вибрации при торможении. При торможении автомобиль не уводит в сторону.
- ✓ Рулевой механизм: усилие на руле, шум, плавность вращения рулевого колеса.

2. Проверка работы

- ✓ Считывание кодов ошибок всех электронных модулей. При наличии - предоставление расшифровки по каждому коду, степени критичности.
 - ✓ Климатическая установка: работа кондиционера, отопителя, переключение режимов.
 - ✓ Проверка головного устройства ускоренная (только включение и уровень звука, без проверок всех функций).
 - × Проверка внешнего освещения и световой сигнализации.
- Электрика: Лампа освещения багажника: Замена (Лампа освещения багажника не горит.)
- ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖНИКА ЗАМЕНА
 - ЛАМПА 12В

3. Проверка под капотом

- × Уровни технических жидкостей, течи, посторонние шумы при работе двигателя.
- Рабочие жидкости: Антифриз / охлаждающая жидкость: Регулировка (Уровень охлаждающей жидкости ниже минимума (на дне расширительного бачка).)
- АНТИФРИЗ, ГОТОВЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ, 1 КГ
 - АНТИФРИЗ РЕГУЛИРОВКА УРОВНЯ

4. Проверки на подъемнике

- ✓ Визуальная проверка течи масла двигателя со снятием защиты двигателя.
- × Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов.

Трансмиссия / привод: Пыльник внутреннего ШРУС переднего правого привода: Замена (Из пыльника внутреннего ШРУС переднего правого привода выдавило смазку.)

- ПЫЛЬНИК ПРИВОДА ВНУТРЕННИЙ ПРАВЫЙ /ВООТ

- ПЫЛЬНИК ВНУТРЕННЕГО ШРУС ПЕРЕДНЕГО ПРАВОВОГО ПРИВОДА С/У

✓ Течь жидкости рулевого управления.

✓ Проверка на люфты : ступицы \подшипники ступиц, шарниры подвески и рулевого управления.

✓ Состояние и герметичность выхлопной системы.

✓ Тормозные механизмы : износ колодок\дисков, отсутствие течей, целостность пыльников.

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (20,3 мин 20)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (9,2 мин 2)

5. Другое

× Другое

Кузов: Замок капота: Регулировка (Установлен дополнительный замок блокировки капота - по информации от владельца должен разблокироваться при запуске ДВС. Но разблокировка не всегда происходит. Приходится открывать сервисным тросом, размещен в районе педального узла под торпедо. Рекомендуется попытка смазки и разработки, либо демонтаж дополнительно установленного блокиратора замка капота.)

- ЗАМОК КАПОТА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДЕМОНТАЖ

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Хэтчбэк 5
Количество дверей	5
Объем багажника, л	1075
Длина, мм	4240
Ширина, мм	1750
Высота, мм	1510

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	5.4
Городской расход, л/100 км	8.7
Смешанный расход, л/100 км	6.6
Время разгона до 100 км/ч, с	10.7

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	1.6
Мощность двигателя, л.с.	123
Крутящий момент, НМ	151

Трансмиссия

Тип КПП	Механическая
Количество передач КПП	6
Тип Привода	Передний