

# MAJOR EXPERT

## **Toyota Rav-4 2024**

Отчет об автомобиле

## Toyota Rav-4 2024



Стоимость  
**3 675 000 ₽**

Пробег  
**24 000 км**

Двигатель  
**2.00 л. / 171 л.с. /  
Бензин**

Коробка  
**АКПП**

Привод  
**FWD**

Владельцев  
**1**

Кузов  
**Внедорожник**

Салон  
**Ткань / Велюр 5  
мест**

## Комплектация

### Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Обогрев зеркал
- Датчик дождя
- Датчик света
- Круиз-контроль
- 2-х зонный климат-контроль
- Обогрев рулевого колеса
- Мультифункция рулевого колеса
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Центральный замок с дист. упр.
- Датчик омывающей жидкости
- Механизм складывания зад.сид
- Подлокотник передних сидений
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья
- Регулировка по высоте водительского сиденья
- Стандартные сиденья
- 3-х местное сиденье второго ряда
- Косметические зеркала
- Индикатор давления воздуха в шинах
- Подголовники сзади (3 шт.)

### Безопасность

- ABS
- Антипробуксовочная система
- Противотуманные фары
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Дневные ходовые огни
- Задний парктроник
- Передний парктроник
- Камера заднего вида
- Светодиодные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- Боковые подушки безопасности
- Шторки безопасности
- Крепления детского сиденья ISOFIX

### Общее

- Бортовой компьютер
- Система Start-Stop

## **Интерьер**

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

## **Противоугонные системы**

- Иммоилайзер

## **Мультимедийные системы и связь**

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

## **Экстерьер**

- Белый
- 17" легкосплавные колесные диски

## **4 преимущества этого автомобиля**

### **1/4 Лизинг для физических лиц**

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

### **2/4 Major Plus Expert**

На данный автомобиль действует программа защиты от поломок Major Plus Expert до %%MAJOR\_WARRANTY\_DATE%%. Приобретая его Вы получите скидку 50% на обслуживание и до 25% на запасные части.

### **3/4 Оригинал ПТС**

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

### **4/4 Один владелец**

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

## Информация по кузову

### 1. Тестовая поездка

- ✓ Автомобиль не тянет в сторону и не ощущается неустойчивость
- ✓ Нормальное ускорение, отсутствие детонации или постороннего шума
- ✓ Отсутствие вибрации или аномального шума в трансмиссии
- ✓ Рулевое колесо установлено правильно и после поворота возвращается в положение для движения прямо
- ✓ Отсутствует разбалансировка колес
- ✓ Рабочая температура двигателя
- ✓ Работа контрольных ламп и приборов
- ✓ Проверка всех режимов работы коробки передач/раздаточной коробки
- ✓ Проверка работы режимов полного привода (при наличии)
- ✓ Отсутствие постороннего шума/стука в подвеске или кузове
- ✓ Отсутствие постороннего шума встречного потока воздуха
- ✓ При проверке тормозов автомобиль не уводит в сторону
- ✓ Усилие педали тормоза в пределах нормы, отсутствие вибрации при торможении
- ✓ Отсутствие проскальзывания на критических скоростях в положении "D" или "R" (за исключением CVT)
- ✓ Повышение передачи в нормальном режиме без проскальзывания на полуоткрытой дроссельной заслонке и понижение передачи выполняется нормально в режиме Kickdown
- ✓ Повышение передачи в режиме Kickdown выполняется на нужной скорости
- ✓ Коробка передач переходит на низкую передачу и двигатель тормозит, когда рычаг переводится с высокой передачи на более низкую

### 2. Проверка под капотом

- ✓ Визуальная проверка течи технических жидкостей
- ✓ Уровень жидкости гидроусилителя руля
- ✓ Уровень масла в двигателе
- ✓ Уровень и состояние жидкости тормозной системы и системы сцепления
- ✓ Система охлаждения, включая шланги, уровень охлаждающей жидкости, состояние и концентрация антифриза
- ✓ Уровень масла в АКПП (щупом, при наличии щупа)
- ✓ Проверка работы замков, шарнирных петель и опор капота
- ✓ Визуальная проверка крепления узлов и агрегатов в моторном отсеке, целостность и наличие всех необходимых чехлов и кожухов
- ✓ Проверка фильтрующего элемента воздушного фильтра
- ✓ Визуальная проверка состояния ремней привода вспомогательных агрегатов
- ✓ Аккумуляторная батарея, проверка состояния клемм, крепления. тест Midtronics

### **3. Запуск двигателя**

- ✓ Проверка работы замка зажигания и запираения рулевой колонки
- ✓ Работа стартера
- ✓ Нормальный пуск двигателя
- ✓ Все световые указатели и предупреждающе лампы включаются и гаснут после запуска двигателя
- ✓ Обороты холостого хода после прогрева. Равномерность работы, соответствие оборотов х.х данным завода изготовителя
- ✓ Автоматическая коробка передач: пуск двигателя выполняется только в положении ""P"" и ""N"", плавность переключения рычага во всех режимах, удары в трансмиссии. Ключ зажигания извлекается только в ""P""
- ✓ Автоматическая коробка передач: проверка блокировки селектора в положении ""P""
- ✓ Ход педали тормоза
- ✓ Посторонние шумы при работе двигателя, вибрация, равномерность работы

### **4. Проверка работоспособности систем автомобиля**

- ✓ Считывание кодов ошибок по всем системам
- ✓ Люк в крыше/убирающаяся крыша, функционирование
- ✓ Ремни безопасности - техническое состояние, работа замков и механизмов, контрольных ламп не пристегнутых ремней
- ✓ Проверка работы всех сидений, включая память. Механизмы открытия/складывания, регулировки заднего ряда сидения (при наличии)
- ✓ Проверка работы всех переключателей и органов управления
- ✓ Функционирование стеклоподъемников, автоматический подъем и опускание, защита от детей и от заземления
- ✓ Регулировка рулевой колонки
- ✓ Функционирование аудиосистемы и проверка отсутствия помех на всех диапазонах частот, включая проверку CD, MP3, iPod, DVD/TV (в зависимости от комплектации)
- ✓ Проверка работы всех функций обогрева/кондиционирования воздуха
- ✓ Многоступенчатый обогрев/вентиляция сидений (при наличии)
- ✓ Функционирование звукового сигнала
- ✓ Проверка работы внутреннего освещения (включая багажное отделение), освещение панели приборов и органов управления
- ✓ Функционирование кнопок управления на рулевом колесе (при наличии)
- ✓ Функционирование развлекательной системы для задних сидений (при наличии)
- ✓ Все замки дверей (включая механическое закрытие/открытие ключом), функции штатной сигнализации, включая блокировку для безопасности детей, работу дистанционных пультов и системы доступа без ключа (при наличии)

- ✓ Замки крышки багажника и крышки заливной горловины топливного бака функционирование (при наличии)
- ✓ Функционирование внутреннего и внешних зеркал заднего вида, включая функции автозатемнения и обогрева зеркал с электроприводом
- ✓ Проверка обогрева заднего стекла и обогрева ветрового стекла (при наличии)
- ✓ Работа передних и задних стеклоочистителей и омывателей и состояние щеток стеклоочистителей
- ✓ Функционирование и проверка регулировки света, работа корректора положения фар головного света и дополнительных фар

## 5. Проверки на подъемнике

- ✓ Визуальная проверка течи масла двигателя, омывающей жидкости, антифриза и топлива со снятием защит и кожухов (при необходимости)
  - ✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов
  - ✓ Течь жидкости рулевого управления
  - ✓ Течь жидкости амортизаторов
  - ✓ Крепление, состояние, люфты шаровых шарниров рулевых тяг
  - ✓ Крепление, состояние, люфты соединений карданного вала, крестовин и ШРУС
  - ✓ Крепление, состояние, люфты втулок и стоек стабилизаторов поперечной устойчивости
  - ✓ Крепление, состояние, люфты всех сайлентблоков и шаровых опор подвески
  - ✓ Люфты, перекаты и шум при вращении подшипников колес
  - ✓ Состояние всех кожухов и чехлов подвески, амортизаторов, приводных валов и рулевого управления
  - ✓ Отсутствие повреждения днища
  - ✓ Состояние и правильное давление в шинах, включая запасное колесо. Неравномерный износ шин, проверка одинакового типа и размера шин на всех колесах
  - ✓ Проверка износа/состояния тормозных дисков и колодок (барабанные тормоза и отдельные колодки ручного тормоза не проверяется)
- Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (11,9      10,5)

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (27,9      25)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (8,5      1)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (8,5      1)

- ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния тормозных магистралей/шлангов
- ✓ Проверка надежности крепления, укладки и состояния воздушных/водяных и топливных соединений
- ✓ Проверка состояния и работы выхлопной системы, герметичность, теплозащитные экраны, крепление катализатора, резонатора и глушителя

## **6. При трогании с места**

- ✓ Функционирование стояночного тормоза, эффективность и ход рычага
- ✓ Схватывание/проскальзывание сцепления, не плавное включение, шум в сцеплении
- ✓ Функционирование коробки передач, включение всех передач
- ✓ Рулевой механизм: усилие на руле, люфт, шум, плавность вращения рулевого колеса

## **7. Проверка амортизаторов и тормозов на стенде**

- ✓ Проверка амортизаторов и тормозов на стенде (распечатка прилагается к пакету документов) при возможности

## **8. Проверка компрессии бензинового двигателя (только Audi)**

- ✓ Проверка компрессии бензинового двигателя

## **9. Другое**

- ✓ Другое

## Технические характеристики

### Кузов

Тип кузова	<b>Внедорожник 5</b>
Количество дверей	<b>5</b>
Длина, мм	<b>4600</b>
Ширина, мм	<b>1855</b>
Высота, мм	<b>1680</b>

### Двигатель

Тип двигателя	<b>Бензиновый</b>
Объем двигателя, л	<b>2</b>
Мощность двигателя, л.с.	<b>171</b>
Крутящий момент, НМ	<b>209</b>

### Трансмиссия

Тип КПП	<b>Вариатор</b>
Тип Привода	<b>Передний</b>