

# MAJOR EXPERT

## **Toyota Rav-4 2017**

Отчет об автомобиле

Toyota Rav-4 2017



Стоимость  
**2 135 000 ₺**

Пробег  
**134 953 км**

Двигатель  
**2.00 л. / 146 л.с. /  
Бензин**

Коробка  
**АКПП**

Привод  
**4WD**

Владельцев  
**2**

Кузов  
**Внедорожник**

Салон  
**Ткань / Велюр 5  
мест**

## **Комплектация**

### **Комфорт**

- Обогрев заднего стекла
- Центральный замок
- Датчик дождя
- Датчик света
- 2-х зонный климат-контроль
- Мультифункция рулевого колеса
- Электроусилитель руля
- Обогрев лобового стекла
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Складывание зеркал
- Электропривод зад.двери
- Обогрев передних сидений
- Механизм складывания зад.сид
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья
- Косметические зеркала
- Индикатор давления воздуха в шинах

### **Безопасность**

- ABS
- Антипробуксовочная система
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Камера заднего вида
- Датчик давления в шинах
- Галогенные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- Шторки безопасности
- Крепления детского сиденья ISOFIX

### **Общее**

- Бортовой компьютер
- Розетка 12 В

### **Экстерьер**

- Черный
- 17" легкосплавные колесные диски

## **Мультимедийные системы и связь**

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

## **Интерьер**

- Темный цвет салона
- Ткань\Велюр

## **2 преимуществ этого автомобиля**

### **1/2 Куплен в Major Auto**

Прозрачная история автомобиля с самой покупки. Отсутствие кредитных рисков и обременений. Все документы в наличии.

### **2/2 Оригинал ПТС**

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

## **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: Диагностика (мерцает лампа багажника диагностика)  
- ЛАМПА ОСВЕЩЕНИЯ БАГАЖНИКА ПРОВЕРКА

### **3. Проверка под капотом**

- ✓ Уровни технических жидкостей, течи, посторонние шумы при работе двигателя.

### **4. Проверки на подъемнике**

- ✓ Визуальная проверка течи масла двигателя со снятием защиты двигателя.
  - ✓ Течь масла из коробки передач, раздаточной коробки, редукторов мостов, радиаторов.
  - ✓ Течь жидкости рулевого управления.
  - × Проверка на люфты : ступицы \подшипники ступиц, шарниры подвески и рулевого управления.
- Колеса / диски / шины: Датчик давления колеса: Диагностика (горит ошибка)  
- ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ КОЛЕСА ДИАГНОСТИКА

Подвеска / рулевое управление: Сайлентблок продольного рычага (задн.подвеска): Замена (отслоения продольных сайл задних)

- ТЯГА ПРОДОЛЬНАЯ

- ТЯГА ПРОДОЛЬНАЯ

- САЙЛЕНТБЛОК ПРОДОЛЬНОГО РЫЧАГА (ЗАДН.ПОДВЕСКА) ЗАМЕНА

✓ Состояние и герметичность выхлопной системы.

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

Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (11,5 мин 10,5 )

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (25,3 мин 25)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (8,3 ми н2)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (8 мин 2)

## **5. Другое**

× Другое

Кузов: Задний бампер: Снятие/установка (ПТФ на замену пришла пустая, требуется снятие заднего бампера для замены правого фонаря ПТФ и ремонт разъема диодной начинки с перестановкой в ПТФ.)

- ЗАДНИЙ БАМПЕР

## Технические характеристики

### Кузов

Тип кузова	<b>Внедорожник 5</b>
Количество дверей	<b>5</b>
Длина, мм	<b>4605</b>
Ширина, мм	<b>1845</b>
Высота, мм	<b>1675</b>
Дорожный просвет (клиренс), мм	<b>197</b>

### Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	<b>6.4</b>
Городской расход, л/100 км	<b>9.4</b>
Смешанный расход, л/100 км	<b>7.5</b>
Время разгона до 100 км/ч, с	<b>11.3</b>

### Двигатель

Тип двигателя	<b>Бензиновый</b>
Объем двигателя, л	<b>2</b>
Мощность двигателя, л.с.	<b>146</b>
Крутящий момент, НМ	<b>187</b>

### Трансмиссия

Тип КПП	<b>Вариатор</b>
Количество передач КПП	<b>7</b>
Тип Привода	<b>Полный</b>