

MAJOR EXPERT

Kia Optima 2018

Отчет об автомобиле

Kia Optima 2018



Стоимость
2 355 000 ₺

Пробег
46 841 км

Двигатель
**2.40 л. / 188 л.с. /
Бензин**

Коробка
АКПП

Привод
FWD

Владельцев
1

Кузов
Седан

Салон
кожа 5 мест

Комплектация

Комфорт

- Датчик дождя
- Датчик света
- Круиз-контроль
- Климат-контроль
- Обогрев рулевого колеса
- Мультифункция рулевого колеса
- Электроусилитель руля
- Система бесключевого доступа
- Электростеклоподъемники все
- Обогрев передних сидений
- Электрорегулировки водительского сиденья

Безопасность

- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Передний парктроник
- Камера заднего вида
- Датчик давления в шинах
- Галогенные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- Боковые подушки безопасности
- Автоматическая система парковки
- ЭРА-ГЛОНАСС

Интерьер

- Кожаный руль
- Кожа
- Накладки на пороги

Мультимедийные системы и связь

- CD/MP3
- Поддержка Bluetooth®
- Акустические системы

Экстерьер

- Синий
- 17" легкосплавные колесные диски

3 преимуществ этого автомобиля

1/3 Минимальный пробег

Пробег автомобиля ниже среднего показателя по Москве (до 10 000 км в год). Это говорит о щадящей эксплуатации и большом остаточном ресурсе.

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.
- Техобслуживание: Техническое обслуживание по регламенту:
Выполнить (В борткомпьютере ТО пропущено на 1500 дней. Проверить, выполнялось ли ТО.)
- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО РЕГЛАМЕНТУ ВЫПОЛНИТЬ
 - МАСЛЯНЫЙ ФИЛЬТР ДВИГАТЕЛЯ
 - ФИЛЬТР САЛОНА
 - 1ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР ДВС
 - МАСЛО МОТОРНОЕ KIA 5W-30 A5/B5 API SL/CF БОЧКА 205Л
- ✓ 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.

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.
- ✓ Состояние и герметичность выхлопной системы.
- ✓ Тормозные механизмы : износ колодок\дисков, отсутствие течей, целостность пыльников.

Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (10,4мм)

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (28,0мм)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (7мм, мин2мм)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (6мм, мин2мм)

5. Другое

- ✓ Другое

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Седан
Количество дверей	4
Длина, мм	4855
Ширина, мм	1860
Высота, мм	1485
Дорожный просвет (клиренс), мм	155

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	6.2
Городской расход, л/100 км	12
Смешанный расход, л/100 км	8.3
Время разгона до 100 км/ч, с	9.1

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	2.4
Мощность двигателя, л.с.	188
Крутящий момент, НМ	241

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматическая
Количество передач КПП	6
Тип Привода	Передний