

MAJOR EXPERT

Kia Cerato 2019

Отчет об автомобиле

Kia Cerato 2019



Стоимость
1 780 000 ₽

Пробег
117 107 км

Двигатель
**2.00 л. / 150 л.с. /
Бензин**

Коробка
АКПП

Привод
FWD

Владельцев
1

Кузов
Седан

Салон
кожа 5 мест

Комплектация

Комфорт

- Обогрев заднего стекла
- Центральный замок
- Датчик света
- Круиз-контроль
- 2-х зонный климат-контроль
- Запуск двигателя с кнопки
- Обогрев рулевого колеса
- Мультифункция рулевого колеса
- Система бесключевого доступа
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Центральный замок с дист. упр.
- Складывание зеркал
- Обогрев передних сидений
- Память положения водительского сиденья
- Электрорегулировки водительского сиденья
- Подлокотник передних сидений
- Обогрев задних сидений
- Регулировка по высоте водительского сиденья
- Регулировка поясничной опоры водительского сиденья
- Косметические зеркала
- Индикатор давления воздуха в шинах

Безопасность

- ABS
- Антипробуксовочная система
- Противотуманные фары
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Дневные ходовые огни
- Задний парктроник
- Передний парктроник
- Камера заднего вида
- Система контроля слепых зон
- Фронтальные подушки безопасности
- Боковые подушки безопасности
- Шторки безопасности
- Крепления детского сиденья ISOFIX
- Электронные системы помощи вождению

Общее

- Бортовой компьютер
- Розетка 12 В

Интерьер

- Кожаный руль
- Кожа
- Темный цвет салона
- Черный потолок

Мультимедийные системы и связь

- Цветной дисплей
- Поддержка Bluetooth®
- Разъем AUX
- Мультимедийный разъем (USB/iPod/iPhone)
- Беспроводная зарядка телефона

Экстерьер

- Красный
- Тонировка
- 17" легкосплавные колесные диски

3 преимуществ этого автомобиля

1/3 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.

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. Электрика: Датчик парковки передний: Замена (Обнаружены ошибки (b121000,b121100). Выполнил проверку целостности цепей, разъемов и контактов разъемов - норма. Внутренняя неисправность датчиков парковки переднего бампера левого внутреннего и левого наружного. Требуется замена датчиков парковки переднего бампера левого наружного и левого внутреннего.)
- ДАТЧИК ПАРКОВКИ
- ДАТЧИК ПАРКОВКИ
- ДАТЧИК ПАРКОВКИ ПЕРЕДНИЙ ДИАГНОСТИКА
- ✓ 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) (Толщина 9,9 мм - мин 8,4 мм)

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (Толщина 23 мм - мин 21,4 мм)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (Толщина 8,5 мм - мин 2 мм)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (Толщина 9 мм - мин 2 мм)

5. Другое

- ✓ Другое

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Седан
Количество дверей	4
Длина, мм	4640
Ширина, мм	1800
Высота, мм	1450

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	5.7
Городской расход, л/100 км	10.2
Смешанный расход, л/100 км	7.4
Время разгона до 100 км/ч, с	9.8

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	2
Мощность двигателя, л.с.	150
Крутящий момент, НМ	194

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматическая
Количество передач КПП	6
Тип Привода	Передний