

MAJOR EXPERT

Ford Focus 2018

Отчет об автомобиле

Ford Focus 2018



Стоимость
1 120 000 ₽

Пробег
105 035 км

Двигатель
**1.60 л. / 105 л.с. /
Бензин**

Коробка
АКПП

Привод
FWD

Владельцев
0

Кузов
Хэтчбэк

Салон
**Ткань / Велюр 5
мест**

Комплектация

Комфорт

- Кондиционер
- Обогрев заднего стекла
- Центральный замок
- Мультифункция рулевого колеса
- Обогрев лобового стекла
- Электростеклоподъемники все
- Электропривод зеркал
- Складывание зеркал
- Механические регулировки пассажирского сиденья
- Механические регулировки водительского сиденья
- Косметические зеркала

Безопасность

- ABS
- Система курсовой устойчивости (стабилизации)
- Задний парктроник
- Галогенные фары
- Фронтальные подушки безопасности
- ЭРА-ГЛОНАСС
- Крепления детского сиденья ISOFIX

Общее

- Бортовой компьютер

Экстерьер

- 16" легкосплавные колесные диски
- Белый

Интерьер

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

Противоугонные системы

- Иммоилайзер

Мультимедийные системы и связь

— CD

1 преимуществ этого автомобиля

1/1 Куплен в Major Auto

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

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.
Отопление / кондиционер: Мотор вентилятора отопителя: Диагностика (посторонний шум на максимумах)
- ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ АВТО
Техобслуживание: Перезаправка системы кондиционирования (объем хладагента, герметичность) (Кондиционер не проверялся, а/м холодный)
- ✓ Проверка головного устройства ускоренная (только включение и уровень звука, без проверок всех функций).
- × Проверка внешнего освещения и световой сигнализации.
Кузов: Лампа подсветки в наружном зеркале заднего вида: Замена (Не горит левая)
- ЛАМПА ЖЕЛТАЯ 989796 (VOLVO)
- ЛАМПА ПОДСВЕТКИ В НАРУЖНОМ ЗЕРКАЛЕ- ЗАМЕНА

3. Проверка под капотом

- × Уровни технических жидкостей, течи, посторонние шумы при работе двигателя.
Рабочие жидкости: Антифриз / охлаждающая жидкость: Регулировка (Уровень ниже минимума)
- АНТИФРИЗ РАЗЛИВНОЙ 45Л (1ЕД=1Л)
- АНТИФРИЗ / ОХЛАЖДАЮЩАЯ ЖИДКОСТЬ РЕГУЛИРОВКА

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.

Подвеска / рулевое управление: Трубка/шланг ГУР низкого давления (рейка - бачок): Замена (Течь жидкости)

- ЖИДКОСТЬ ГУР 1L S-MAX/FOCUS/FIE/ЗЕЛ.

- Трубка ГУР высокого давления (от насоса к рейке)

- ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ АВТО

✓ 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): Замена (9мм - мин 9мм)

- ДИСК ТОРМОЗНОЙ ЗАД. FOCUS 2011-

- ТОРМОЗНЫЕ ДИСКИ ЗАДНИЕ (ЗТД) ЗАМЕНА

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (24,9мм - мин 23мм)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК): Замена (1,1мм - мин 2мм)

- Тормозные колодки задние

- СЛЕСАРНЫЕ РАБОТЫ ПО ДЕМОНТАЖУ ДЕТАЛЕЙ

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (8,3мм - мин 2мм)

5. Другое

× Другое

КД расширенная: Отсутствие повреждения днища: Отсутствует ()

Кузов: Зеркало в сборе наружное правое: Диагностика (Не регулируется верх-вниз)

- ДИАГНОСТИКА ЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ АВТО

Технические характеристики

Кузов

Тип кузова	Хэтчбэк 5
Количество дверей	5
Объем багажника, л	1062
Длина, мм	4358
Ширина, мм	1823
Высота, мм	1484
Дорожный просвет (клиренс), мм	160

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	4.8
Городской расход, л/100 км	9.3
Смешанный расход, л/100 км	6.4
Время разгона до 100 км/ч, с	13.1

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	1.6
Мощность двигателя, л.с.	105
Крутящий момент, НМ	150

Трансмиссия

Тип КПП	Роботизированная
Количество передач КПП	6
Тип Привода	Передний