

MAJOR EXPERT

Jaguar XF 2014

Отчет об автомобиле

Jaguar XF 2014



Стоимость
1 960 000 ₽

Пробег
83 634 км

Двигатель
**2.00 л. / 240 л.с. /
Бензин**

Коробка
АКПП

Привод
RWD

Владельцев
1

Кузов
Седан

Салон
**Сиденья Charcoal,
верхняя панель
Charcoal
(Charcoal/Charcoal
Suedecloth) 5 мест**

Комплектация

Комфорт

- Датчик дождя
- Круиз-контроль
- 3 режима подогрева передних сидений
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Подогрев рулевого колеса
- Система Jaguar Smart Key с возможностью пуска двигателя без ключа
- Двухзонный климат-контроль с фильтром воздуха и автоматической рециркуляцией
- Обогрев заднего стекла с таймером
- Салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Пакет зеркал
- Рулевая колонка с электрорегулировкой по высоте и вылету
- Автоматическое включение/выключение головных фар
- Два подстаканника сзади
- Косметические зеркала с подсветкой для водителя и переднего пассажира
- Передняя консоль с отделением для хранения мелких вещей и двумя подстаканниками
- Система JaguarDrive Control™ с режимом "Dynamic"
- Система JaguarDrive Control™ с режимом «Winter»
- Система JaguarDrive Selector™
- Обогрев лобового стекла с таймером
- Задние сидения складывающиеся в пропорции 60/40
- Салонное зеркало заднего вида с механическим затемнением
- Автоматически складывающиеся наружные зеркала с электроприводом, подогревом, функцией автоматического затемнения, лампами подсветки дороги у дверей и повторителями сигналов поворота
- Передние сиденья с электрорегулировками бхб

Мультимедийные системы и связь

- Поддержка протокола Bluetooth®
- 3,5 мм разъем для входного аудиосигнала
- Интерфейс для подключения USB/ iPod
- Мультимедийная система - 7" цветной сенсорный дисплей

с возможностью управления звуковой системой, навигацией (если установлена), климат-контролем, телефоном, подключенным по Bluetooth.

— Аудиосистема Jaguar (250Вт), 8-канальный усилитель, 10 акустических колонок, Радиоприемник AM / FM диапазонов с функциями EON, RDS,PTY, TA; CD-проигрыватель с поддержкой формата MP3

Безопасность

- Камера заднего вида
- Передние и боковые подушки безопасности (для водителя и переднего пассажира) с боковыми шторками безопасности
- Автоматический ограничитель скорости
- Электронный стояночный тормоз
- Включение аварийных огней при экстренном торможении
- Передние сиденья с системой предотвращения травм позвоночника
- Омыватель фар
- Датчик износа тормозных колодок
- Светодиодные фары дневного света
- Задний датчик парковки
- Ксеноновые фары с автоматической регулировкой
- Система динамического контроля курсовой устойчивости
- Система автоматического приподнимания капота для уменьшения травм пешеходов при столкновении (Pedestrian Contact Sensing™)
- Центральный подголовник сзади
- Передний датчик парковки плюс камера заднего вида
- Передний датчик парковки

Общее

- Ковры резиновые в салон
- 18" запасное колесо уменьшенных габаритов
- Пакет документации на русском языке
- Два источника питания в передней части салона, один в задней
- Стандартная подвеска
- Функция подогрева охлаждающей жидкости двигателя при запуске

Противоугонные системы

— Противоугонная система

Экстерьер

- Серый
- Светодиодные фонари
- Хромированная окантовка решетки радиатора с полированной сетчатой решеткой, выполненной в серебристом цвете (верхняя часть)
- выхлопные трубы справа и слева
- 18" диски Lyra
- Серый (Lunar Grey)

Интерьер

- Карманы для карт в спинках передних сидений (сетка)
- Отделка потолка цветом Dove
- Передние сиденья, отделанные материалом Suedecloth и кожей Bond Grain
- голубая подсветка интерьера (кроме подсветки в дверях)
- Дуб (Rich Oak)
- Ковровое покрытие цвета Flint Grey
- Трехспицевое рулевое колесо, отделка кожей, с подрулевыми переключателями передач Jaguar Sequential Shift™ и кнопками управления Аудио-системой, круиз-контролем, Bluetooth телефоном, и JaguarVoice™ (в случае наличия данной функции)
- Отделка приборной панели кожей Bond Grain
- Сиденья Charcoal, верхняя панель Charcoal (Charcoal/Charcoal Suedecloth)

6 преимуществ этого автомобиля

1/6 Куплен в Major Auto

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

2/6 Обслуживался у дилера

Автомобиль проходил обслуживание у официального дилера в специализированном сервисе.

3/6 Навигационная система

В комплектацию автомобиля входит навигационная система, что сделает Ваше передвижение по дорогам более комфортным и уверенным.

4/6 Минимальный пробег

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

5/6 Оригинал ПТС

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

6/6 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

Техобслуживание: Техническое обслуживание по регламенту:

Выполнить (горит сообщение о необходимости проведения ТО через 2950км)

- ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПО РЕГЛАМЕНТУ

- ✓ 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
- ✓ 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
- ✓ 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 защемления
- ✓ 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)
- × 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)

Кузов: Брелок / ключ зажигания: Замена (расслоение)

- К-Т БРЕЛКА / KIT KEY FOB COVER

- БРЕЛОК / КЛЮЧ ЗАЖИГАНИЯ

- ✓ 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

Колеса / диски / шины: Автошина (протектор = 7мм)

- ✓ Проверка износа/состояния тормозных дисков и колодок (барабанные тормоза и отдельные колодки ручного тормоза не проверяется)

Тормозная система: Тормозные диски задние (ЗТД) (18,5мм мин=18мм)

Тормозная система: Тормозные диски передние (ПТД) (28,5мм мин=28мм)

Тормозная система: Тормозные колодки задние (ЗТК) (7мм мин=3мм)

Тормозная система: Тормозные колодки передние (ПТК) (6,5мм мин=3мм)

- ✓ 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 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	Седан
Количество дверей	4
Объем багажника, л	500
Длина, мм	4961
Ширина, мм	1939
Высота, мм	1468
Дорожный просвет (клиренс), мм	150

Эксплуатационные характеристики

Загородный расход, л/100 км	6.2
Городской расход, л/100 км	13.4
Смешанный расход, л/100 км	8.9
Время разгона до 100 км/ч, с	7.9

Двигатель

Тип двигателя	Бензиновый
Объем двигателя, л	2
Мощность двигателя, л.с.	240
Крутящий момент, НМ	340

Трансмиссия

Тип КПП	Автоматическая
Количество передач КПП	8
Тип Привода	Задний