

FORD **FOCUS**



Feel the difference

# Feel the difference

В мире похожих друг на друга продуктов новые модели Ford сохраняют оригинальность. Мы предлагаем Вам первоклассный дизайн и передовые технологии. Пройдите тест-драйв и убедитесь во всем сами.

2-11

## Ford kinetic Design

Наши автомобили приобрели еще более привлекательный облик благодаря фирменному кинетическому Дизайну Ford. Четкий и выразительный силуэт создает ощущение движения, даже когда автомобиль абсолютно неподвижен.

12-15

## Качество

Мы разрабатываем и производим автомобили Ford для того, чтобы Вы могли получать удовольствие от обладания и управления ими долгие годы.



16-17

## Забота об окружающей среде

На базе технологии Ford ECOnetic мы создаем автомобили со сниженным расходом топлива и выбросами CO<sub>2</sub>, а также низкой стоимостью владения.



18-19

## Безопасность

Интеллектуальная система безопасности Ford использует новейшие технологии для предотвращения аварийных ситуаций и обеспечивает Вашу безопасность, если авария все же происходит.



20-23

## Технологичность

Автомобили, которые умеют парковаться сами, и очистители лобового стекла, которые определяют идет ли дождь – вот лишь некоторые из "умных решений" Ford, которые облегчают Вашу жизнь.



24-31

## Выберите Ваш Ford Focus

- Ambiente
- Trend
- Trend Sport
- Titanium

32-33

## Линейка вариантов

34-41

## Добавьте дополнительные штрихи

- Элементы внешней и внутренней отделки
- Колеса
- Информационно-развлекательные системы
- Транспортировка багажа

42-51

## Спецификации

52-54

## Цвета и отделка интерьера

55

## Дополнительные услуги



## Больше, чем автомобиль

В этом автомобиле кинетический Дизайн Ford выходит на новый уровень. Новый Ford Focus не сможет остаться незамеченным.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, хэтчбек, цвет Candy Red с эффектом "металлик" (опция), 18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски (аксессуар).

## Отправьтесь навстречу приключениям

Приготовьтесь к захватывающему вождению, с динамикой и четкостью реакций, о которых Вы могли только мечтать. Новый Ford Focus способен подарить такое удовольствие от вождения, что Вы захотите садиться за руль снова и снова.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, универсал, цвет Panther Black с эффектом "металлик" (опция), 18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски (аксессуар).

## Почувствуйте себя единым целым с автомобилем

Динамичность Нового Ford Focus подчеркнута и в дизайне салона. Здесь все продумано для удобства водителя: новейшие технологии и функции интуитивно понятны и легко доступны.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, цвет Candy Red, с аудиосистемой Sony (опция).

## Откройте новую эру

Превосходную динамику Нового Ford Focus, выразительный силуэт и новейшие технологии оценят те, для кого важен не только стиль, но и содержание.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, седан, цвет Moon dust Silver с эффектом "металлик" (опция), 17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски (опция и аксессуар).

## Начните движение вперед

Новый Ford Focus с его уровнем технологий задает новые стандарты в своем классе. Такие новые системы, как активная помощь при парковке и мониторинг "слепых" зон, созданы для того, чтобы вывести качество вождения на новый уровень.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, хэтчбек, цвет Candy Red с эффектом "металлик" (опция), 17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски (опция и аксессуар).



## Подтвержденное качество

Внимание к деталям, проявленное при создании Нового Ford Focus, очевидно во всем – от наружной отделки до качества оформления салона. При разработке каждого элемента было уделено внимание надежности и прочности, общая цель состояла в том, чтобы обеспечить долговечное качество.



12,999,976 km  
9,136,765 km  
1,276,765 km  
499,892 km  
245,066 km  
112,907 km  
36,765 km  
24,159 km  
7899 km  
2408 km  
76 km



### Протестировано в экстремальных условиях

Новый Ford Focus испытал на себе сложнейшие погодные условия: от -40°C до +80°C, и прошел многократные проверки.



### Качество

Этим автомобилем не только приятно управлять, но и просто в нем находиться, благодаря современному дизайну интерьера, высококачественным материалам, безупречной отделке и подгонке всех элементов.

### Одержимость вождением

В процессе разработки и испытаний Ford Focus преодолел расстояние, равное 88 окружностям земного шара. Вы можете положиться на этот автомобиль во всем, вплоть до самого маленького шарикового подшипника.



### 300 тысяч хлопков дверьми

Мы открывали и закрывали двери салона, капот и багажное отделение более 300 тысяч раз, имитируя реальные условия эксплуатации, чтобы автомобиль никогда Вас не подвел.







**Рулевое управление, адаптирующееся к условиям движения**

Новая модернизированная система электроусилителя рулевого управления (EPAS) Ford Focus, обеспечивает баланс, недостижимый при использовании традиционных усилителей рулевого управления. Во время парковки обеспечивается полная поддержка, благодаря чему автомобиль становится легким как перышко. По мере того как автомобиль набирает скорость, интенсивность работы системы уменьшается, и достигается оптимальное усилие и контроль на руле.

**Захватывающее удовольствие от вождения**

В Новом Ford Focus современные двигатели и трансмиссии сочетаются с динамичным шасси и четким рулевым управлением. Этот автомобиль дарит удовольствие от каждой поездки.



**Автоматическая коробка передач Ford PowerShift**

Коробка передач Ford PowerShift, созданная на базе новейших технологий - это безупречное сочетание удобства автоматической коробки и динамики, традиционно ассоциирующейся с механическими коробками передач. Эта новая 6-ступенчатая автоматическая коробка передач искусно переключает передачи точно в нужный момент, с быстротой молнии и без прерывания потока мощности. А также, по сравнению с обычными автоматическими коробками, снижается расход топлива! Предусмотрен и ручной режим, который позволяет переключать передачи, используя клавиши на рукоятке рычага переключения передач, но без необходимости выжимать педаль сцепления.

\*6,4 л/100 км (комбинированный расход) в варианте с двигателем 2.0 GDI (150 л.с.).



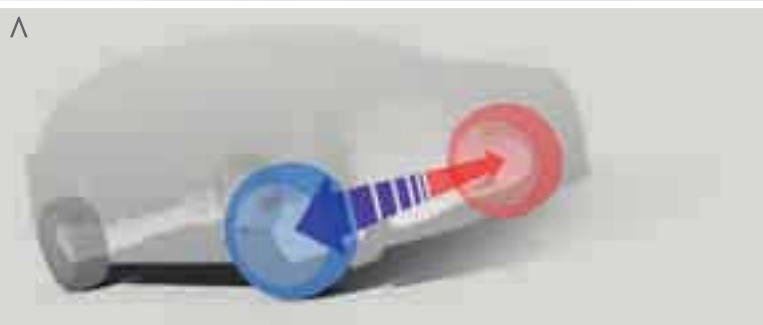
**Независимая задняя подвеска Control Blade**

В этой модернизированной системе колеса независимо реагируют на неровности дороги, благодаря чему движение становится более комфортным, а управление – более точным.

**Система контроля тяги в поворотах\***

Эта система улучшает сцепление с дорогой, динамику и курсовую устойчивость во время движения в поворотах за счет непрерывной оптимизации распределения крутящего момента между передними колесами, с учетом фактической силы их сцепления с дорожным полотном. Благодаря этому Вы получаете истинное удовольствие от вождения. (Часть ESP, стандарт для Trend Sport и Titanium).

\*Система использует в работе специальные датчики.



**Новый бензиновый двигатель 2.0 GDI**

Прямой впрыск топлива и регулируемое газораспределение в двигателе 2.0 GDI 150 л.с. обеспечивают высокие показатели мощности и крутящего момента. Этот двигатель на Новом Ford Focus имеет большую мощность в сравнении с ранее применявшимся силовым агрегатом 2.0 Duratec, но при этом в нем примерно на 5% ниже расход топлива и на 7% снижены выбросы CO<sub>2</sub>.



## Что могут Вам дать технологии Ford ECOnetic?

Технологии Ford ECOnetic снижают для Вас стоимость владения за счет сокращения расхода топлива и выбросов CO<sub>2</sub>, без ущерба для стиля или качества вождения. Многие из этих технологий реализованы в моделях ECOnetic, которые лидируют в своем классе по показателям топливной экономичности и низких выбросов CO<sub>2</sub>. В ближайшем будущем технологии ECOnetic получат дальнейшее развитие и распространятся на автомобили с электрическими и гибридными двигателями, автомобили, работающие на биотопливе, гибридные модели с подзарядкой от бытовой электросети, автомобили на водородных топливных элементах.

### Технологии Ford ECOnetic

- Экономичные бензиновые двигатели Ford EcoBoost (справа)
- Модернизированные дизельные двигатели Ford Duratorq TDCi – это исключительно высокая топливная экономичность и низкие выбросы CO<sub>2</sub>
- Автоматическая трансмиссия Ford PowerShift – сочетает в себе эффективность механической коробки передач и удобство автоматической коробки
- Ford Auto-Start-Stop – автоматическая остановка и запуск двигателя (справа)
- Система интеллектуальной регенеративной подзарядки Ford – аккумулятор подзарядается при каждом торможении
- Электрический усилитель рулевого управления Ford – более эффективная система, расходующая меньшую мощность двигателя
- Активная заслонка радиатора – улучшает аэродинамику и снижает расход топлива
- Система информирования водителя Ford Eco Mode – сообщает, в каких условиях достигается оптимальный расход топлива.
- Индикатор переключения передач – подсказывает, когда следует выполнить переключение, чтобы улучшить топливную экономичность

**Примечание:** не все технологии, перечисленные выше, доступны в России на момент печати брошюры

### Ford EcoBoost

Прямой впрыск топлива, регулируемое газораспределение и турбонаддув в двигателях Ford EcoBoost обеспечивают высокие показатели мощности и крутящего момента, характерные для двигателей большего рабочего объема. Например, у двигателя EcoBoost 1.6 л. 150 л.с. выходная мощность выше чем у его предшественника, 2.0 Duratec, и при этом расход топлива ниже на 9% и на 13% снижены выбросы CO<sub>2</sub>.

### Система автоматической остановки и запуска двигателя Ford Auto-Start-Stop

В неподвижном автомобиле двигатель, работающий на холостом ходу, автоматически выключается в целях экономии топлива. Когда Вы захотите начать движение, двигатель немедленно возобновит работу.

### Автомобили с электрическими или гибридными двигателями

Наши электромобили будут иметь нулевой уровень вредных выбросов. С подзарядкой от настенных розеток и планируемыми пробегами между подзарядками до 160 километров, они идеально подойдут для ежедневных поездок на работу и по городу. Кроме этого, разрабатываются две гибридные модели нового поколения.



## Чтобы завтра наш мир был чище

Сотрудники компании Ford постоянно прилагают усилия к тому, чтобы снизить негативное влияние на окружающую среду. Вот лишь несколько примеров:

- С 2000 года мы в глобальных масштабах снизили энергопотребление на наших производственных предприятиях более чем на 27% и сократили выбросы CO<sub>2</sub> на 31%
- В 2003-2008 гг. компания Ford на 40% сократила потребление воды на своих европейских заводах.
- Солнечные батареи, размещенные на крыше нашего завода по производству двигателей в Бридженде, Великобритания, вырабатывают энергию в объеме, достаточном для освещения примерно 10.000 квадратных метров
- Почти 300 комплектующих на автомобилях Ford европейской сборки изготовлены из неметаллических материалов, пригодных для вторичной переработки. Это позволяет ежегодно снижать на 17.000 тонн количество отходов, попадающих на свалки.

Хотите узнать больше? Зарегистрируйтесь на [ford.com/go/sustainability](http://ford.com/go/sustainability)

**ECONETIC**  
TECHNOLOGY



Вся электроэнергия, необходимая для работы Центра дизельных технологий Ford в Дагенхеме, вырабатывается двумя ветровыми турбинами высотой 85 м. Их максимальная суммарная выходная мощность составляет 3,6 МВт. Ежегодно они вырабатывают более 6,7 млн. кВтч электроэнергии - этого достаточно для снабжения 2.000 домов.



Наше предприятие в Кельне получает энергию с гидроэлектростанций, находящихся в Норвегии и Швеции. Благодаря этому выбросы CO<sub>2</sub> сокращаются на 190.000 тонн в год. Отгрузка готовых автомобилей баржами, курсирующими по реке Рейн, сокращает использование автобусов, расход топлива и, следовательно, выбросы CO<sub>2</sub>.





## Интеллектуальная защита

Технологии обеспечения безопасности в Новом Ford Focus служат для предотвращения аварийных ситуаций или, если столкновение неизбежно, для минимизации последствий.

### Прогрессивные технологии обеспечения безопасности

В Новом Ford Focus применен ряд прогрессивных технологий обеспечения безопасности, которые обычно можно встретить на более дорогих автомобилях. Эти технологии не только защищают водителя и пассажиров, но и повышают комфорт и удовольствие от поездок на Новом Ford Focus.

Новый Ford Focus заработал максимальную оценку 5 звезд в рейтинге безопасности Euro NCAP.

### Скрытая мощь

Кузов Нового Ford Focus изготовлен на 55% из высокопрочной стали и на 26% из сверхпрочной боросодержащей стали. Благодаря этому кузов становится более легким, прочным и жестким и служит надежной основой для его превосходного шасси и системы рулевого управления.

### Интеллектуальная система безопасности (IPS)<sup>o</sup>

В модернизированной интеллектуальной системе безопасности (IPS) Ford Focus применен ряд сложных технологий для обеспечения Вашей безопасности, включая безопасный каркас кузова из сверхпрочной стали, антиблокировочную систему тормозов (ABS) с системой электронного распределения тормозных усилий (EBD), а также боковые подушки безопасности занавесочного типа.

#### Система включает:

1. Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира\*\*\*
2. Боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира
3. Боковые подушки безопасности занавесочного типа для передних и задних сидений (опция)
4. Телескопическая конструкция рулевой колонки и педального узла служит для оптимизированной защиты ног водителя
5. Оптимизированная конструкция кузова со сверхжесткой защитной оболочкой салона и расчетно-деформируемыми зонами
6. Преднатяжители ремней безопасности, механизмы втягивания с ограничителями нагрузки и регулируемые по высоте крепления на передних сиденьях
7. Специальная конструкция основания сидений, которая исключает "подныривание" под ремень безопасности
8. Антиблокировочная система тормозов (ABS) с системой электронного распределения тормозных усилий (EBD)
9. Электронная система курсовой устойчивости (ESP), включая систему помощи при экстренном торможении (EBA) (стандарт/опция)
10. Аварийная световая сигнализация



\*Примечание: Не допускается устанавливать детское сиденье на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности переднего пассажира. Максимальная безопасность обеспечивается, когда детское сиденье установлено на одно из задних посадочных мест.

\*\*Переключатель дезактивации передней пассажирской подушки безопасности предлагается как опция, устанавливаемая дилером.

<sup>o</sup>Система использует в работе специальные датчики



### Система контроля падения давления в шинах<sup>o</sup>

Система выдает предупреждение, если давление в шине становится слишком низким, например, в случае прокола. (Часть пакета опций для Titanium).



### Электрообогрев лобового стекла

Даже в морозное утро стекло очищается от льда и влаги за считанные секунды. (Опция для Trend, Trend Sport и Titanium).

### Мощные биксеноновые фары

Биксеноновые фары Нового Ford Focus более, чем вдвое превосходят стандартные фары по мощности, но при этом потребляют на треть меньше энергии. Также включают встроенные светодиодные огни дневного света, статичные выразительные фары и омыватели фар. (Опция для Trend Sport и Titanium).



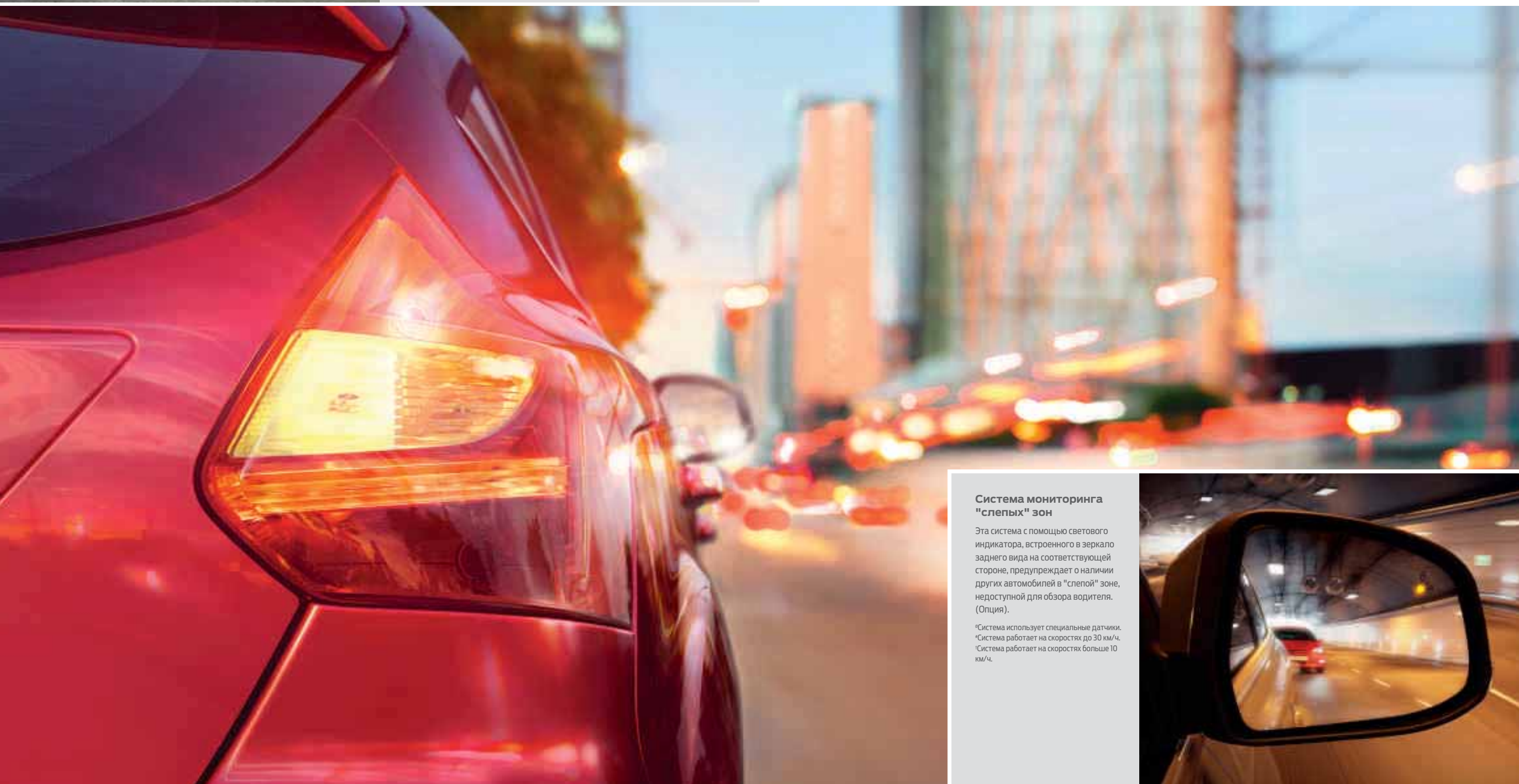
## Технологии будущего

Прогрессивные технологии, реализованные в Новом Ford Focus – это комфорт и удовольствие от каждой поездки.



### Active Park Assist®

Ультразвуковые датчики определяют достаточно ли свободного места для парковки и затем система самостоятельно выполняет рулевое управление, а все, что требуется от водителя – управлять педалями. (Часть пакета опций).



### Система мониторинга "слепых" зон

Эта система с помощью светового индикатора, встроенного в зеркало заднего вида на соответствующей стороне, предупреждает о наличии других автомобилей в "слепой" зоне, недоступной для обзора водителя. (Опция).

\*Система использует специальные датчики.  
 \*Система работает на скоростях до 30 км/ч.  
 \*Система работает на скоростях больше 10 км/ч.



### Спортивная посадка водителя

В Новом Ford Focus, благодаря низкой посадке и высокой средней линии кузова, водитель без труда может вообразить себя пилотом спортивного автомобиля.



Технологичность



## Салон, созданный для Вас

В Новом Ford Focus, благодаря ориентированному на водителя дизайну салона, удобным органам управления, а также четкой реакции рулевого управления и педалей газа и тормоза, водитель буквально сливается в единое целое с автомобилем.

23



### Кнопка запуска двигателя Ford Power

Запустите двигатель не дотрагиваясь до ключа. Достаточно, чтобы ключ с пультом дистанционного управления находился в Вашем кармане или в сумке. (Стандарт для Titanium).



### Автоматические стеклоочистители

Когда начинается дождь, очистители лобового стекла включаются автоматически. (Стандарт для Titanium, часть пакета для Trend и Trend Sport).



### Гипоаллергенный салон

Салон Нового Ford Focus полностью выполнен из материалов, снижающих риск аллергических реакций до минимально возможного уровня. Высокоэффективный пылезащитный фильтр не пропускает в салон пыль и пыльцу растений.

### Настоящий автомобиль для водителя

При разработке автомобиля много часов было уделено созданию водительского места Ford Focus. В результате у водителя всё под контролем и интуитивно понятно.





## Ambiente

Ambiente – стильный и достойный представитель нового модельного ряда Ford Focus.



### Ambiente – стандартная комплектация

- Наружные зеркала с электроприводом регулировки, корпуса окрашены в цвет кузова
- Окрашенный в цвет кузова задний спойлер (для кузова хэтчбек)
- Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины
- Электростеклоподъемники передних дверей с функцией опускания “одним нажатием” на двери водителя
- Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона
- Антиблокировочная система тормозов (ABS) с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD)
- Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Регулировка водительского сиденья по высоте
- Дистанционное центральное запираение замков дверей
- 16" стальные колеса с декоративными колпаками
- Isofix – крепления для безопасных детских сидений
- Полноразмерное запасное колесо

### Основные опции

- Кондиционер
- Радиопакет №2 – аудиосистема CD/MP3 + AM/FM радио, 3,5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB

### Порт USB

Встроенное гнездо для цифровых музыкальных проигрывателей и USB накопителей. (Опция).

### Просторный багажник

277 литров багажного пространства в хэтчбеке, с увеличением до 1062 литров при сложенных задних сиденьях (с полноразмерным запасным колесом).

### Наружные зеркала с электроприводом регулировки

(Стандартная комплектация)

### Окрашенные в цвет кузова корпуса наружных зеркал

(Стандартная комплектация).

### Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины

Эта система исключает риск заправки автомобиля неподходящим топливом. (Стандартная комплектация).

### Окрашенный в цвет кузова задний спойлер

(Стандартная комплектация для хэтчбека).





**16" стальные колеса с 7x2-спицевыми декоративными колпаками**

(Стандартная комплектация).

**Аудиосистема CD/MP3 + AM/FM Радио, монохромный дисплей 3.5", 6 динамиков и USB порт**

(Standard)

**Наружные зеркала с электрообогревом**

(Стандартная комплектация).

## Trend

В Новом Focus Trend стильный дизайн органично сочетается с инновациями и комфортом.



### В дополнение к варианту Ambiente

- 16" стальные колеса с 7x2-спицевыми декоративными колпаками
- Аудиосистема с AM/FM радио, проигрывателем CD/MP3, монохромным дисплеем 3,5", 6 динамиками и USB портом
- Кондиционер
- Обогрев наружных зеркал
- Дверные ручки в цвет кузова

### Основные опции

- Пакет "Зимний" – электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений
- Пакет "Style Trend" – темная тонировка задних стекол, передние противотуманные фары и 16" 5x3-спицевые колесные диски
- Радиопакет №32 – дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, бортовой компьютер

- Пакет "Городской 1" – задние датчики парковки, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, задние электростеклоподъемники

### Кондиционер

(Стандартная комплектация).

### Электронная система курсовой устойчивости (ESP)

(Стандартная комплектация).

### Окрашенные в цвет кузова ручки дверей

(Стандартная комплектация).





#### Спортивные передние сиденья

(Стандартная комплектация).

#### Центральная консоль "Премиум"

Подлокотник, вещевые отсеки, переднее и заднее гнездо питания на 12 В, Z-образный рычаг стояночного тормоза. (Стандартная комплектация).

#### Передние противотуманные фары

(Стандартная комплектация).

## Trend Sport

Динамичный характер Нового Ford Focus еще лучше проявляется в варианте Trend Sport, в котором особое внимание уделено удовольствию от вождения.



#### В дополнение к варианту Trend

- 16" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Электронная система курсовой устойчивости (ESP) с системой помощи при экстренном торможении (EBA)
- Хромированная отделка поясной линии кузова
- Спортивные передние сиденья
- Центральная консоль "Премиум"
- Передние противотуманные фары
- Multifunctionальное рулевое колесо с кожаной отделкой
- Сигнализация с датчиками периметра и объема
- Обогрев передних сидений
- Задние электростеклоподъемники
- Бортовой компьютер
- Боковые подушки безопасности
- Регулировка поясничной опоры на сиденье водителя

#### Основные опции

- Электрообогрев лобового стекла
- Пакет "Комфорт" – двухзонный климат-контроль, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, датчики света и дождя
- Пакет "Городской 2" – система активной помощи при парковке, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, передние и задние датчики парковки

#### Хромированная отделка поясной линии кузова

(Стандартная комплектация).

#### Оригинальное темное обрамление фар

(Стандартная комплектация).

#### 16" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски

(Стандартная комплектация).







**Кнопка запуска двигателя Ford Power**

(Стандартная комплектация).

**Двухзонный климат-контроль**

(Стандартная комплектация).

**Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением**

(Стандартная комплектация).

## Titanium

Истинный флагман новой линейки Ford Focus – это Titanium, в котором инновационные технологии сочетаются с современной роскошью.



### В дополнение к варианту Trend Sport

- 16" 10x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Датчики света и дождя
- Глянцевая черная отделка верхней и нижней секции решетки радиатора
- Светодиодные задние фонари (для хэтчбека и универсала)
- Кожаная отделка рукоятки рычага переключения передач
- Светодиодная декоративная подсветка салона
- Хромированная отделка внутренних дверных ручек
- Алюминиевые накладки на передние пороги с логотипом 'Ford'
- Двухзонный климат-контроль
- Кнопка запуска двигателя Ford Power
- Подсветка зоны ног водителя и переднего пассажира
- Складывающийся центральный подлокотник на заднем ряду
- Система помощи при трогании в гору
- Регулировка поясничной опоры на сиденье переднего пассажира

### Основные опции

- Пакет "Style Titanium" – темная тонировка и 17" диски
- Пакет "Titanium X" – комбинированная обивка сидений кожа/ткань и электропривод регулировки водительского сиденья
- Пакет "Премиум Свет" – биксеноновые фары, включая светодиодные огни дневного света, и светодиодную декоративную подсветку интерьера с возможностью выбора цвета

**Датчики света и дождя**

(Стандартная комплектация).

**Глянцевая черная отделка верхней и нижней секции решетки радиатора**

(Стандартная комплектация).

**Светодиодные задние фонари**

(Стандартная комплектация для хэтчбека и универсала).





## Ambiente

### Стандартные системы и функции

- Наружные зеркала с электроприводом регулировки, корпуса окрашены в цвет кузова
- Окрашенный в цвет кузова спойлер (для хэтчбека)
- Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины
- Электростеклоподъемники передних дверей с функцией опускания "одним нажатием" на двери водителя
- Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона
- Антиблокировочная система тормозов (ABS) с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD)
- Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Регулировка водительского сиденья по высоте
- Дистанционное центральное запираение замков дверей
- 16" стальные колеса с 7-спицевыми декоративными колпаками
- Isofix – крепления для безопасных детских сидений
- Полноразмерное запасное колесо

### Основные опции

- Кондиционер
- Радиопакет №2 – аудиосистема CD/MP3 + AM/FM, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB

### Варианты кузова

- седан, хэтчбек

### Двигатели

- Бензин
- 1.6 Duratec Ti-VCT (105 л.с.) МКПП

## Trend

### В дополнение к варианту Ambiente

- 16" стальные колеса с 7x2-спицевыми декоративными колпаками
- Аудиосистема с AM/FM радио, проигрывателем CD/MP3, монохромным дисплеем 3.5", 6 динамиками и USB портом
- Кондиционер
- Обогрев наружных зеркал
- Дверные ручки в цвет кузова

### Основные опции

- Пакет "Зимний" – электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений
- Пакет "Style Trend" – темная тонировка задних стекол, передние противотуманные фары и 16" 5x3-спицевые легкосплавные колесные диски
- Радиопакет №32 – дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, бортовой компьютер
- Пакет "Городской 1" – задние датчики парковки, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, задние электростеклоподъемники

### Варианты кузова

- седан, хэтчбек, универсал

### Двигатели

- Бензин
- 1.6 Duratec Ti-VCT (105 л.с.) МКПП
- 1.6 Duratec Ti-VCT (125 л.с.) МКПП, АКПП

## Trend Sport

### В дополнение к варианту Trend

- 16" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Электронная система курсовой устойчивости (ESP) с системой помощи при экстренном торможении (EBA)
- Хромированная отделка поясной линии кузова
- Спортивные передние сиденья
- Центральная консоль "Премиум"
- Передние противотуманные фары
- Мультифункциональное рулевое колесо с кожаной отделкой
- Сигнализация с датчиками периметра и объема
- Электрообогрев передних сидений
- Задние электростеклоподъемники
- Бортовой компьютер
- Боковые подушки безопасности
- Регулировка поясничной опоры на сиденье водителя

### Основные опции

- Электрообогрев лобового стекла
- Пакет "Комфорт" – двухзонный климат-контроль, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, датчик света и дождя
- Пакет "Городской 2" – система активной помощи при парковке, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, передние и задние датчики парковки

### Варианты кузова

- седан, хэтчбек, универсал

### Двигатели

- Бензин
- 1.6 Duratec Ti-VCT (105 л.с.) МКПП
- 1.6 Duratec Ti-VCT (125 л.с.) МКПП, АКПП
- 2.0 Duratec (150 л.с.) МКПП, АКПП
- Дизель
- 2.0 Duratorq TDCi (140 л.с.) АКПП

## Titanium

### В дополнение к варианту Trend Sport

- 16" 10x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Датчики света и дождя, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида
- Глянцевая черная отделка верхней и нижней секции решетки радиатора
- Светодиодные задние фонари (для хэтчбека и универсала)
- Кожаная отделка рычага переключения передач
- Светодиодная декоративная подсветка салона
- Хромированная отделка внутренних дверных ручек
- Алюминиевые накладки на передние пороги
- Двухзонный климат-контроль
- Кнопка запуска двигателя Ford Power
- Подсветка зоны ног водителя и переднего пассажира
- Складывающийся центральный подлокотник на заднем ряду
- Система помощи при трогании в гору
- Регулировка поясничной опоры на сиденье переднего пассажира

### Основные опции

- Пакет "Style Titanium" – темная тонировка задних стекол и 17" 15-спицевые колесные диски
- Пакет "Titanium X" – комбинированная обивка сидений кожа/ткань и электропривод регулировки водительского сиденья в 6 направлениях
- Пакет "Премиум Свет" – биксеноновые фары, включая светодиодные огни дневного света, и декоративную светодиодную подсветку интерьера с возможностью выбора цвета

### Варианты кузова

- седан, хэтчбек, универсал

### Двигатели

- Бензин
- 1.6 Duratec Ti-VCT (105 л.с.) МКПП
- 1.6 Duratec Ti-VCT (125 л.с.) МКПП, АКПП
- 2.0 Duratec (150 л.с.) МКПП, АКПП



#### Передние и задние велюровые напольные коврики салона

Высококачественные коврики со светоотражающей окантовкой. (Аксессуар)



#### Накладки на пороги

Элегантные накладки на пороги из нержавеющей стали с логотипом Focus. (Аксессуар)



#### Рычаг переключения передач и рукоятка стояночного тормоза, выполненные из кожи

Ручка переключения передач, с алюминиевой вставкой, и ручной тормоз выполнены из высококачественной кожи. (Опция. Ручка переключения передач доступна как аксессуар.)



#### Хромированные накладки корпуса зеркал заднего вида

Элегантные хромированные накладки на корпуса зеркал придадут автомобилю спортивный вид. (Аксессуар)



#### Защита заднего бампера

Защитное покрытие, имитирующее полированный алюминий, предохраняет задний бампер от царапин. Также предлагается вариант, выполненный в виде прозрачной защитной пленки. (Аксессуар)



#### 17" дюймовые легкосплавные колесные диски

Привлекательные 17" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски 'Individual', с глянцевым никелированным напылением, придадут эксклюзивный вид автомобилю. (Аксессуар)

## Элементы внешней и внутренней отделки

Добавьте индивидуальности Вашему Ford Focus с помощью стильных аксессуаров. Каждая деталь гармонично сочетается с динамичными линиями автомобиля, придавая ему свой собственный уникальный внешний вид.



#### Задний спойлер для хэтчбека

Добавит выразительности и динамики к внешнему облику автомобиля. (Аксессуар)



#### Задний спойлер для универсала

Задний спойлер придаст спортивный вид автомобилю. (Аксессуар)

## Колеса

Выразительные легкосплавные колесные диски отлично дополняют динамичный силуэт Нового Ford Focus.



16" стальные колесные диски с 7-спицевыми декоративными колпаками (Стандарт для Ambiente).



16" стальные колесные диски с 7x2 спицевыми декоративными колпаками (Стандарт для Trend).



16" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски (Стандарт для Trend Sport, аксессуар).



16" 5x3-спицевые легкосплавные колесные диски (Опция для Trend и аксессуар).



16" 7x2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



16" 10x2-спицевые легкосплавные колесные диски (Стандарт для Titanium, аксессуар).



17" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



17" дюймовые 5x2-спицевые легкосплавные диски 'Individual' с никелированным напылением (Не доступно в России на момент печати брошюры).



17" 10x2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски (Опция для Titanium и аксессуар).



18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



18" 7-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



18" дюймовые 8-спицевые легкосплавные колесные диски 'Individual' специального дизайна (Не доступно в России на момент печати брошюры).

На иллюстрации Ford Focus Titanium, цвет окраски кузова Candy Red с эффектом "металлик" (опция), с 17" 5x2-спицевыми легкосплавными колесными дисками специального дизайна (Аксессуар).



**Аудиосистема Sony с AM/FM радио, CD/MP3-проигрывателем и многофункциональным ЖК-дисплеем 4,2"**

Включает цветной экран, возможность воспроизведения файлов формата MP3, 9 динамиков премиум, порт USB, разъем AUX, Bluetooth®- система Hands-Free (возможность беспроводного подключения мобильного телефона к аудиосистеме), с системой голосового управления (англ. яз.) и функцией потокового воспроизведения звука (с совместимыми мобильными телефонами). (Опция).

**Информационно-развлекательные системы**

Ford – лидер в разработке бортовых аудиосистем и интерактивных ресурсов. Мы делаем новейшие технологии простыми и доступными, чтобы Вы не скучали в пути и не теряли связь с внешним миром.



**Радио AM/FM, CD/MP3-проигрыватель с монохромным многофункциональным дисплеем 3,5"**

Возможность воспроизведения файлов формата MP3, 6 динамиков, порт USB и разъем AUX. (Опция).



**Радио AM/FM, CD/MP3-проигрыватель с многофункциональным матричным дисплеем 3,5"**

Возможность воспроизведения файлов формата MP3, 6 динамиков, порт USB, разъем AUX и Bluetooth® с системой голосового управления (англ. яз.). (Опция).



**Радио AM/FM, навигационная система на базе SD карт с многофункциональным ЖК-дисплеем 5"**

Картографическая информация навигационной системы выводится на дисплей 5", а звуковые маршрутные инструкции выдаются через аудиосистему на русском языке. (Опция).



**Bluetooth® с голосовым управлением (англ. яз.)**

- это возможность телефонных переговоров в режиме "hands-free". При помощи функций голосового управления (англ. яз.) Вы можете управлять совместимыми с Bluetooth® мобильным телефоном, аудиосистемой и климат-контролем. (Опция).



**Консоль для портативных навигаторов**

Удобное крепление "plug-in and play" для ряда моделей навигационных систем. Устанавливается на стойке "А", скрывает всю электропроводку (Аксессуар).



**Порт USB**

Позволяет Вам слушать музыку, записанную на цифровом проигрывателе и управлять им, через бортовую аудиосистему Ford (опция). Предлагается специальный провод для iPod® (Аксессуар).

**На одной волне**

Поболтать с друзьями, послушать музыку из собственной коллекции хитов или узнать точно где Вы находитесь – Вы хотите, чтобы эти функции работали быстро и четко и были интуитивно-понятны. И в этом мы полностью с Вами согласны.

**Примечание** Марка Bluetooth® и логотипы - собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited и ее ассоциированными компаниями осуществляется по лицензии. iPod® - торговая марка Apple Inc. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев. **Примечание** Водитель во время движения не должен пользоваться мобильным телефоном или другими устройствами, которые необходимо держать в руках. Это правонарушение.

## Абсолютная универсальность

Все мы пользуемся автомобилями по-разному. Кто-то отправляется на велосипедную прогулку. Кто-то решает провести выходные дни за городом. Дилер Ford поможет подобрать для Вашего Нового Ford Focus фирменные аксессуары Ford.

### Сетка напольная для багажника\*

Эта эластичная сетка крепится к полу багажника.

### Резиновые напольные коврики\*\*

Надежная защита от грязи и влаги. Предлагаются передние и задние коврики (коврик водителя снабжен фиксатором, исключающим соскальзывание).

### Крепление Thule для перевозки велосипедов\*

Для велосипедов с диаметром рамы до 80 мм.

### Крепление Thule для лыж/сноуборда\*

В этом креплении можно разместить до шести пар лыж. (Показан вариант Thule Xtender 727 deluxe)

### Багажный бокс крыши Thule\*

Размеры предлагаются в ассортименте. Показан вариант Thule Spirit 780.

### Фиксируемые поперечные дуги\* и базовый багажник крыши\*\* (для универсала)

Изготовлены из цельного алюминия. Аэродинамичная конструкция, максимальная нагрузка до 75 кг. База для всех показанных креплений, размещаемых на крыше.

### Коврик для багажного отделения, препятствующий соскальзыванию\*

Отличная защита грузового отсека со специальной "антискользящей" поверхностью.

### Покрытие для багажного отделения\*

Высокая кромка (8,5 см) идеально подходит для перевозки мокрого и грязного багажа. (Для универсала, не доступно в России на момент печати брошюры).

### Буксировочный крюк\*

Предлагается съемный вариант с электроприводом, который включает 13-штыревой разъем, постоянное электропитание.

### Складной двухсторонний коврик для багажника\*

Предохраняет багажное отделение, даже когда сиденья заднего ряда сложены. Двухсторонний ковролин с клапаном для защиты бампера.

### Дефлектор ClimAir® \*

Этот дефлектор устраняет турбулентность и шум, позволяя не закрывать окна даже в дождливую погоду. (Предлагаются передние и задние дефлекторы).

### Контурные брызговики

Брызговики защищают кузов автомобиля от ударов камней. (Стандарт).

### Крепление для перевозки велосипедов Twinny Load, закрепляемое на буксировочном крюке\*

Предлагаются крепления нескольких вариантов.

\*Предлагается в качестве аксессуара.

\*\*Предлагается в качестве опции.

Ⓜ Отвечает требованиям безопасности в соответствии с европейским стандартом ISO 27955.

### Выдвижная сетка для удерживания багажа\*(1)

Сетка надежно удерживает багаж в грузовом отсеке во время движения. Устанавливается позади задних сидений. Неиспользуемую сетку можно убрать. (Только для универсалов).

### Перегорodka для перевозки домашних животных

Эта прочная перегородка надежно удержит домашних животных или багаж в грузовом отсеке автомобиля. Неиспользуемую систему можно снять. (Аксессуар). Также предлагаются продольные перегородки.

### Перегорodka для перевозки багажа в грузовом отсеке\*(1)

Эта прочная высокая перегородка устанавливается позади передних сидений. Позволяет надежно удерживать багаж в грузовом отсеке. Неиспользуемую сетку можно убрать. (Только для универсалов).

### Детские сиденья\*

Предлагаются варианты для всех возрастных групп.

### Комплект для занижения подвески Eibach\*

Этот комплект не только повышает динамику и управляемость автомобиля, но и подчеркивает его спортивность. Занижает автомобиль приблизительно на 30 мм. (Не доступно в России на момент печати брошюры).



## Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Элементы отделки кузова</b>				
Хромированная отделка поясной линии кузова	-	-	●	●
Боковые зеркала заднего вида – корпуса окрашены в цвет кузова, с электроприводом регулировки и встроенными указателями поворота	●	-	-	-
Боковые зеркала заднего вида – корпуса окрашены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом регулировки и встроенными указателями поворота	-	●	●	●
Боковые зеркала заднего вида – корпуса окрашены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом регулировки, встроенными указателями поворота, электроприводом складывания и подсветкой околodверного пространства	-	□	□	□
Нижняя решетка радиатора черного цвета	●	●	●	-
Нижняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой	-	-	-	●
Верхняя решетка радиатора черного цвета с хромированной полосой	●	●	●	-
Верхняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой и хромированной полосой	-	-	-	●
Передние противотуманные фары	-	○/□	●	●
Темная тонировка задних стекол	-	□	-	□
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	●	●	●	●
Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	-	○	○	○
Передние и задние брызговики	●	●	●	●
<b>Колеса</b>				
Стальные – 16", 7-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	●	-	-	-
Стальные – 16", 7x2-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	-	●	-	-
Легкосплавные – 16", 5x2-спицевые, шины 215/55	-	-	●	-
Легкосплавные – 16", 10x2-спицевые, шины 215/55	-	-	-	●
Легкосплавные – 16", 5x3-спицевые, шины 215/55	-	□	-	-
Легкосплавные – 17", 15-спицевые, шины 215/50	-	-	-	□
Компактное запасное колесо (для кузова универсал)	-	●	●	●
Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)	●	●	●	●
<b>Внешнее оборудование</b>				
Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)	-	□	□	□
Система мониторинга "слепых" зон (BLIS) – включая электропривод складывания боковых зеркал	-	-	○	○
Ford Easy-Fuel – система дозаправки топливом без крышки заливной горловины топливного бака	●	●	●	●
Автоматическое включение головного освещения (включая датчик дождя, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, задержку выключения освещения и противотуманные фары для Trend)	-	□	□	●
Биксеноновые фары головного света с автоматическим корректором и омывателями (включает светодиодные огни дневного света, статичные лампы подсветки поворотов)	-	-	□	□
Задние светодиодные фонари (для кузова хэтчбек и универсал)	-	-	□	●
Задние датчики парковки	-	□	□	□
Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)	●	●	●	●
Передние стеклоочистители с 6 режимами прерывистой работы	●	●	●	-
Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)	-	□	□	●
Лобовое стекло с электрообогревом и подогреваемыми форсунками стеклоомывателей	-	○/□	○	○

## Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Пакеты опций</b>				
Пакет "Комфорт" – двухзонный климат-контроль, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, автоматическое включение головного освещения, датчик дождя; включая противотуманные фары и регулировку яркости щитка приборов для Trend	-	○	○	●
Пакет "Городской 1" – задние датчики парковки, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; включая задние электростеклоподъемники для Trend	-	○	○	○
Пакет "Городской 2" – система активной помощи при парковке, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, передние и задние датчики парковки; включая задние электростеклоподъемники, передние противотуманные фары и регулировку яркости щитка приборов для Trend. Пакет недоступен к заказу с двигателем 1.6 АКПП. Для заказа пакета на Trend необходимо наличие ESP.	-	○	○	○
Пакет "Премиум свет" – биксеноновые фары головного света с автоматическим корректором и омывателями, включая светодиодные огни дневного света, светодиодные задние фонари (для кузова хэтчбек и универсал) и светодиодную декоративную подсветку интерьера с возможностью выбора цвета	-	-	○	○
Пакет "Безопасность 1" – электронная система стабилизации курсовой устойчивости (ESP) с системой контроля тяги (ТС) и системой помощи при экстренном торможении (EBA), боковые подушки безопасности, боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений	○	○	○	-
Пакет "Безопасность 2" – боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений	-	-	-	○
Пакет "Style Titanium" – темная тонировка задних стекол и 17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски	-	-	-	○
Пакет "Titanium+" – круиз-контроль с регулируемым ограничителем скорости и система контроля падения давления в шинах (DDS)	-	-	-	○
Пакет "Titanium X" – комбинированная обивка сидений кожа/ткань и электропривод регулировки водительского сиденья в 6 направлениях	-	-	-	○
Пакет "Style Trend" – темная тонировка задних стекол, передние противотуманные фары и 16" 5x3-спицевые легкосплавные колесные диски	-	○	-	-
Пакет "Зимний" – электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений	-	○	-	-

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

## Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Элементы внутренней отделки</b>				
Хромированные дверные ручки	-	-	-	●
Напольные коврики – передние и задние, резиновые	○	○	○	○
Ручка рычага переключения передач с кожаной отделкой (для серии Trend и Trend Sport, если выбрана автоматическая коробка передач PowerShift)	-	○	○	●
Передние алюминиевые накладки на пороги с логотипом 'Ford'	-	-	-	●
Рулевое колесо – 4-спицевое	●	●	-	-
Рулевое колесо – с кожаной отделкой, 4-спицевое	-	-	●	●
Рулевая колонка – регулируемая по вылету и углу наклона	●	●	●	●
<b>Аудиосистемы</b>				
Аудиоподготовка – антенна, заглушка на центральной консоли	●	-	-	-
Радиопакет №2 – аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB	○	●	-	-
Радиопакет №3 – аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB, дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, бортовой компьютер	-	○	●	●
Радиопакет №3 – аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" матричный дисплей, 6 динамиков, порт USB, дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, Bluetooth® – система Hands Free (возможность беспроводного подключения мобильного телефона к аудиосистеме), голосовое управление (английский язык), вход AUX для подключения внешних устройств	-	○	○	○
Радиопакет №7 – аудиосистема Sony CD/MP3+AM/FM Радио, 4.2" ЖК-дисплей, 9 динамиков класса премиум, интегрированная фирменная панель управления, дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, порт USB, Bluetooth® – система Hands Free (возможность беспроводного подключения мобильного телефона к аудиосистеме), голосовое управление (английский язык), вход AUX для подключения внешних устройств, 4.2" ЖК-дисплей на приборной панели	-	-	○	○
Радиопакет №33 – аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 5" ЖК-дисплей, 6 динамиков, интегрированная расширенная панель управления, дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, порт USB, Bluetooth® – система Hands Free (возможность беспроводного подключения мобильного телефона к аудиосистеме), голосовое управление (английский язык), вход AUX для подключения внешних устройств, навигационная информация на карте памяти SD с информацией (в том числе с музыкой); навигационная информация на карте памяти SD (Восточная Европа, включая Россию), 5" ЖК-дисплей на приборной панели	-	-	○	○

## Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Управление климатом</b>				
Кондиционер	○	●	●	-
Автоматический двухзонный климат-контроль	-	□	□	●
Дополнительный электрообогрев салона (при заказе дизельного двигателя)	-	-	●	-
<b>Функции обеспечения комфорта</b>				
Кнопка запуска двигателя "Ford Power"	-	-	-	●
Круиз-контроль с регулируемым ограничителем скорости	-	-	○	□
Пакет курильщика – прикуриватель и пепельница	○	○	○	○
Центральная консоль – стандартная, с открытым отсеком для хранения и розеткой 12 В	●	●	-	-
Центральная консоль "Премиум" – с открытым отсеком для хранения, подлокотником, отсеком для хранения CD дисков, розетки 12 В спереди и сзади, ручной тормоз Z-образной формы	-	-	●	●
Освещение салона – декоративная светодиодная подсветка (один цвет), подсветка зоны ног водителя и переднего пассажира, лампы для чтения для переднего и заднего ряда сидений	-	-	-	●
Освещение салона – декоративная светодиодная подсветка с возможностью выбора цвета, подсветка зоны ног водителя и переднего пассажира, лампы для чтения для переднего и заднего ряда	-	-	□	□
Внутрисалонное зеркало заднего вида с автозатемнением	-	□	□	●
Бортовой компьютер (для Trend при заказе Радиопакета №32 или №3)	-	□	●	●
Электростеклоподъемники – передние, срабатывающие от однократного нажатия со стороны водителя	●	●	-	-
Электростеклоподъемники – передние и задние, срабатывающие от однократного нажатия со стороны водителя, с функцией полного открывания/закрывания	-	□	●	●
<b>Сиденья</b>				
Передние сиденья – комфортный стиль	●	●	-	-
Передние сиденья – спортивный стиль (с увеличенной боковой поддержкой)	-	-	●	●
Сиденье водителя с механической регулировкой в 4-х направлениях, включая регулировку по высоте	●	●	●	●
Сиденье водителя с механической регулировкой поясничного упора	-	-	●	●
Сиденье водителя с электроприводом регулировки в 4 направлениях	-	-	-	□
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 2-х направлениях	●	●	●	-
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой поясничного упора	-	-	-	●
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4-х направлениях, включая регулировку по высоте	-	-	-	●
Электрообогрев передних сидений с 5 ступенями регулировки	-	○/□	●	●
Комбинированная обивка сидений (кожа/ткань)	-	-	-	□
Заднее сиденье складывающееся в соотношении 60:40	●	●	●	●
Заднее сиденье – складной центральный подлокотник, с 2 интегрированными подстаканниками	-	-	-	●
<b>Багажное отделение</b>				
Дополнительная розетка в багажном отделении 12 В (для кузова универсал)	-	●	●	●
Шторка багажного отделения (для кузова универсал)	-	●	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

Торговая марка и логотипы Bluetooth® являются собственностью компании Bluetooth SIG, Inc., их использование ЗАО "Форд Мотор Компани" осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и логотипы являются собственностью соответствующих владельцев \*Для проверки совместимости Вашего Bluetooth® устройства или телефона, обращайтесь к Вашему дилеру или ознакомьтесь с информацией на сайте [www.ford-mobile-connectivity.com/home](http://www.ford-mobile-connectivity.com/home)



## Безопасность и защита от угона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Безопасность</b>				
Система автоматического торможения*, включая лобовое стекло с электрообогревом	–	○	○	○
Интеллектуальная система защиты (IPS)	●	●	●	●
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с системой электронного распределения тормозных усилий (EBD)	●	●	●	●
Электронная система курсовой устойчивости (ESP), включая антипробуксовочную систему (ТС) и систему помощи при экстренном торможении (EBA) (стандарт для Trend при заказе автоматической трансмиссии PowerShift)	□	□	●	●
Система помощи при трогании в гору (HSA) (стандарт для Trend и Trend Sport при заказе автоматической трансмиссии PowerShift)	–	□	□	●
Аварийная световая сигнализация – автоматическое включение режима мигающего сигнала тормозных фонарей при экстренном торможении	●	●	●	●
Подушки безопасности – фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира*	●	●	●	●
Подушки безопасности – боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира	□	□	●	●
Подушки безопасности – боковые подушки безопасности занавесочного типа для 1-го и 2-го ряда	□	□	□	□
Система мониторинга падения давления в шинах (DDS)	–	–	–	□
Сиденья – крепления ISOFIX для безопасных детских кресел	●	●	●	●
<b>Защита от угона</b>				
Замки с функцией центральной блокировки с помощью пульта дистанционного управления	●	●	●	●
Сигнализация с датчиками периметра и объема (включая функцию двойной блокировки замков)	–	○	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату.

\*Примечание: Не допускается устанавливать детское кресло на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности. Максимальная безопасность обеспечивается, когда детское кресло установлено на одно из задних посадочных мест.  
\*Дату начала приема заказов уточняйте у официального дилера.

## Механические характеристики

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
<b>Рулевое управление</b>				
Электроусилитель с переменным усилием на рулевом колесе (кроме автомобилей с двигателями 1.6 АКПП)	●	●	●	●
<b>Подвеска</b>				
Передняя – независимая со стойками "MacPherson" и стабилизатором поперечной устойчивости. Задняя – независимая "Control Blade" – многорычажная система со стабилизатором поперечной устойчивости	●	●	●	●
<b>Технологии</b>				
Система информирования водителя о переключении передач в экономичном режиме Ford Eco Mode	–	□	●	●

● = Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

## Основные технические характеристики

	Соответствие уровню токсичности	Тип трансмиссии	Максимальная мощность л.с. (кВт)	Крутящий момент (Нм)	Выбросы CO <sub>2</sub> (г/км)	Расход топлива			Тягово-динамические характеристики			
						Город (л/100 км)	Трасса (л/100 км)	Смешанный (л/100 км)	Макс скорость (км/ч)	0-100 (сек)	50-100 км/ч* (сек)	
<b>седан</b>												
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	139	8.1	4.8	6.0	189	12.4	15.6	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	139	8.1	4.8	6.0	198	11.0	13.8	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6 <sup>1</sup>	125 (92)	159	149	9.3	4.8	6.4	195	11.8	н/д	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	M5	150 (110)	202	156	9.6	5.0	6.7	206	9.3	13.7	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	A6 <sup>1</sup>	150 (110)	202	149	9.1	4.9	6.4	202	9.4	н/д	
2.0 Duratorq 140 л.с.	Евро 5 + DPF	A6 <sup>1</sup>	140 (103)	320	139	6.8	4.4	5.3	207	9.6	н/д	
<b>5-дверный хэтчбек</b>												
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	136	8.0	4.7	5.9	187	12.3	15.5	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	136	8.0	4.7	5.9	196	10.9	13.7	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6 <sup>1</sup>	125 (92)	159	149	9.3	4.8	6.4	193	11.7	н/д	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	M5	150 (110)	202	156	9.6	5.0	6.7	204	9.2	13.5	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	A6 <sup>1</sup>	150 (110)	202	149	9.1	4.9	6.4	200	9.3	н/д	
2.0 Duratorq 140 л.с.	Евро 5 + DPF	A6 <sup>1</sup>	140 (103)	320	139	6.8	4.4	5.3	205	9.5	н/д	
<b>универсал</b>												
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	139	8.1	4.8	6.0	187	12.5	15.8	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	139	8.1	4.8	6.0	196	11.1	14.0	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6	125 (92)	159	149	9.3	4.8	6.4	193	11.9	н/д	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	M5	150 (110)	202	156	9.6	5.0	6.7	204	9.4	13.9	
2.0 Duratec 150 л.с.	Евро 5	A6	150 (110)	202	149	9.1	4.9	6.4	200	9.5	н/д	
2.0 Duratorq 140 л.с.	Евро 5 + DPF	A6	140 (103)	320	139	6.8	4.4	5.3	205	9.7	н/д	

\*На 4-й передаче. <sup>1</sup>Результаты тестов компании Ford. <sup>2</sup>Показатели выбросов CO<sub>2</sub> и потребления топлива официально подтверждены тестами в соответствии с Директивой 80/1268/ЕЕС или Европейским Кодексом (ЕС) 715/2007 дополненным (ЕС) 692/2008. Полученные в ходе тестов величины CO<sub>2</sub> и расхода топлива указаны для данного типа автомобилей, но не для конкретного автомобиля. Проведенные стандартные тестовые испытания позволяют провести сравнение между разными типами автомобилей и различными производителями. Данная информация не является частью какого-либо коммерческого предложения. Реальное потребление топлива может отличаться от заявленного, так как на экономичность автомобиля влияет его индивидуальная комплектация, манера вождения, использование технического оборудования, такого, как кондиционер, а также другие нетехнические факторы. **DPF** = diesel particulate filter (фильтр частиц дизельного топлива). Все бензиновые двигатели оснащены каталитическим нейтрализатором. <sup>3</sup>Автоматическая трансмиссия PowerShift.

## Масса и полезная нагрузка

	Соответствие уровню токсичности	Снаряженная масса автомобиля* (кг)	Полная масса автомобиля (кг)	Полная масса автопоезда (кг)	Макс допустимая масса буксируемого прицепа (с тормозами) (кг)	Макс допустимая масса буксируемого прицепа (без тормозов) (кг)
<b>седан</b>						
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКПП	Евро 5	1290	1825	2525	700	645
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКПП	Евро 5	1296	1825	2625	800	645
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1324	1825	2825	1000	660
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКПП	Евро 5	1333	1875	3175	1300	665
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1348	1900	2400	500	670
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5 + DPF	1468	2050	3550	1500	730
<b>5-дверный хэтчбек</b>						
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКПП	Евро 5	1270	1825	2525	700	635
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКПП	Евро 5	1276	1825	2625	800	635
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1316	1825	2825	1000	655
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКПП	Евро 5	1323	1875	3175	1300	660
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1337	1900	2400	500	665
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5 + DPF	1461	2050	3550	1500	730
<b>универсал</b>						
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКПП	Евро 5	1307	1825	2525	700	650
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКПП	Евро 5	1312	1825	2625	800	655
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1341	1825	2825	1000	670
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКПП	Евро 5	1323	1875	3175	1300	660
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5	1362	1900	2400	500	680
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКПП PowerShift	Евро 5 + DPF	1471	2050	3550	1500	735

\*Представляет собой минимальную снаряженную массу при условии, что масса водителя равна 75 кг, автомобиль полностью заправлен эксплуатационными жидкостями и на 90% топливом. Эта масса может меняться в зависимости от изменения конструкции, установленных опций и т.д. Указанные лимиты по массе буксируемого прицепа представляют собой максимальную полную массу автопоезда, с которой он способен начать движение при подъеме 12% от уровня моря. Динамические параметры и расход топлива для всех моделей ухудшаются при буксировке прицепа. Максимальная допустимая нагрузка на верхний багажник составляет не более 75 кг для всех версий. Полная масса автопоезда включает в себя вес прицепа.

## Габаритные размеры

	седан	хэтчбек	универсал
Длина (мм)	4534	4358	4556
Ширина с/без учета наружных зеркал заднего вида (мм)	2010/1823	2010/1823	2010/1823
Ширина с учетом сложенных наружных зеркал заднего вида (мм)	1858	1858	1858
Высота с/без рейлингами (без нагрузки) (мм)	1484/н/д	1484/н/д	1505/1505
Минимальное расстояние между колесными арками (багажное отделение) (мм)	1026	1029	1149
Диаметр разворота – от бордюра до бордюра (м)	11.0	11.0	11.0
<b>Емкость багажного отделения (л)<sup>†</sup></b>			
5-местный вариант (загрузка до уровня спинки сидений), с компактным запасным колесом (л)	–	–	476
5-местный вариант (загрузка до уровня спинки сидений), с полноразмерным запасным колесом (л)	372	277	–
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши), с компактным запасным колесом (л)	–	–	1502
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши), с полноразмерным запасным колесом (л)	–	1062	–
<b>Емкость топливного бака (л)</b>			
Бензин (л)	55	55	55
Дизель (л)	60	60	60

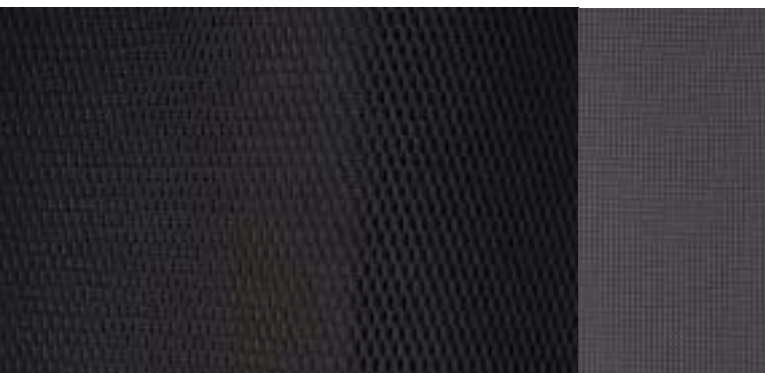
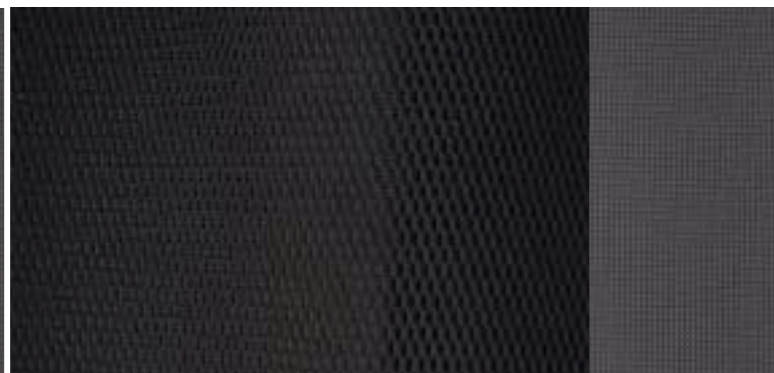
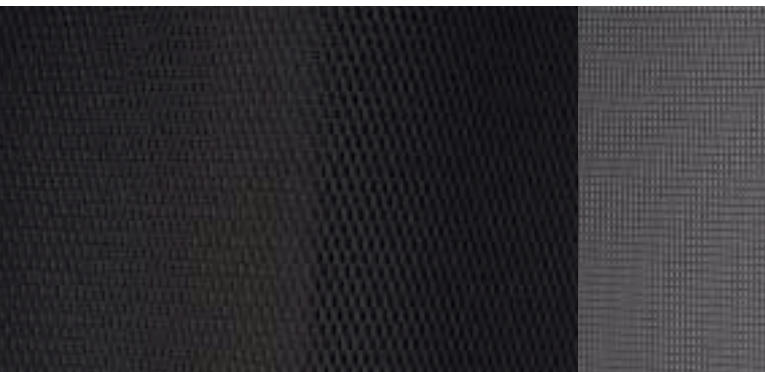
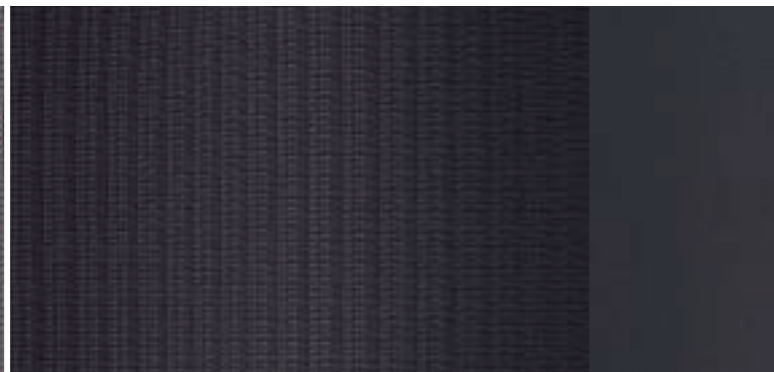
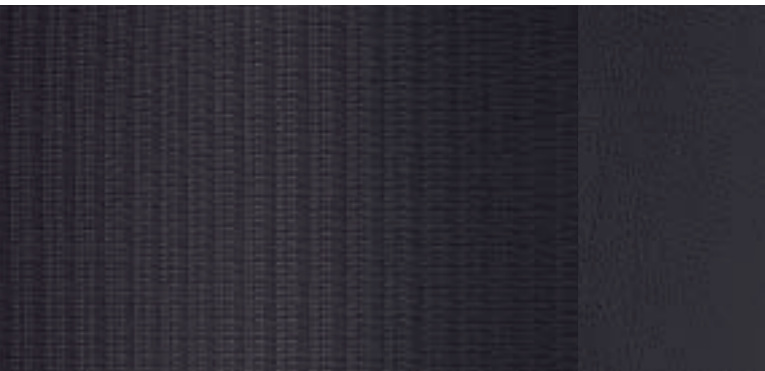
<sup>†</sup>Измерения проводились в соответствии со стандартами ISO 3832. Размеры могут варьироваться в зависимости от модели и установленного оборудования.



## Воплощение Вашей индивидуальности

Цвет и вариант отделки Вашего Нового Ford Focus - отличный способ выразить Вашу индивидуальность.

52

	
<b>Ambiente</b> Отделка подушек сидений: Ткань Rack, цвет Charcoal Black Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Warm Steel	<b>Trend</b> Отделка подушек сидений: Ткань Rack, цвет Charcoal Black Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Warm Steel
	
<b>Trend Sport</b> Отделка подушек сидений: Ткань Rack, цвет Charcoal Black Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Metal Grey	<b>Titanium</b> Отделка подушек сидений: Ткань Pur, цвет Charcoal Black Отделка боковин сидений: Ткань Lux, цвет Charcoal Black
	
<b>Titanium</b> Отделка подушек сидений: Ткань Pur, цвет Charcoal Black* Отделка боковин сидений: Кожа Torino, цвет Charcoal Black*	



**Frozen White\***  
Базовый цвет окраски кузова



**Colorado Red\***  
Базовый цвет окраски кузова



**Moondust Silver**  
Цвет "металлик"\*\*



**Dark Micastone**  
Цвет "металлик"\*\*



**Ink Blue**  
Цвет "металлик"\*\*



**Lunar Sky**  
Цвет "металлик"\*\*



**Midnight Sky**  
Цвет "металлик"\*\*



**Candy Red**  
Специальный цвет кузова "металлик"\*\*



**Panther Black**  
Цвет "металлик"\*\*



**Blazer Blue**  
Базовый цвет окраски кузова

\*Цвет Frozen White, а также все цвета кузова с эффектом "металлик", комбинированная отделка кожа/ткань - это опции, предлагаемые за дополнительную плату.

На автомобиль Ford Focus выдается фирменная гарантия от сквозной коррозии сроком на 12 лет с даты первой регистрации. Гарантия действует с учетом оговоренных условий.

**Примечание** Иллюстрации служат только для отображения цветов лакокрасочного покрытия кузова и могут не соответствовать действующей спецификации. Фактические цвета могут отличаться от цветов и вариантов отделки, показанных в этой брошюре, из-за особенностей печати.

# Сделаем жизнь проще

Предлагаемый нами спектр финансовых и сервисных услуг служит единственной цели - сделать Вашу жизнь проще.

## FORD CREDIT\*

Во всех дилерских центрах Ford работают специалисты по продажам финансовых услуг. Они помогут Вам детально разобраться в процессе приобретения нового автомобиля, сэкономят при этом Ваше время и силы.

Квалифицированный и опытный персонал всегда готов помочь не только в выборе модели автомобиля и различных вариантов его комплектации, но и в подборе индивидуальной кредитной программы, которая наилучшим образом соответствует Вашим бюджетным возможностям и пожеланиям.

Программа Ford Credit\* действует на весь модельный ряд пассажирских и легковых коммерческих автомобилей Ford с разрешенной максимальной массой до 3,5 тонн.

Выбрав программу Ford Credit\*, Вы сотрудничаете с людьми, которые так же неравнодушны к автомобилям Ford, как и Вы.

Более подробную информацию о программе Ford Credit\* Вы можете получить, связавшись с официальным дилером Ford или посетив наш сайт [www.ford.ru](http://www.ford.ru)

\* Ford Credit (Форд Кредит)

## FORD Service

**FordСтрахование** - специальная программа страхования для тех, кто собирается приобрести новый автомобиль или уже является владельцем автомобиля Ford. Эта программа разработана с целью обеспечения владельцев автомобилей Ford качественной страховой услугой по выгодным ценам. Программа осуществляется при поддержке страховых партнеров.

**Ford - помощь на дорогах** - специальная программа технической помощи, которая активируется бесплатно при прохождении ТО у официальных дилеров Ford. Срок действия программы 1 год с момента регистрации, либо до истечения рекомендованного межсервисного интервала, в зависимости от того, что наступит раньше. Программа доступна для всех автомобилей Ford любого возраста. **Горячая линия «Ford – помощь на дорогах» 8-800-250-3673 (8-800-250-FORD)**. Даже если Вы не зарегистрированы в программе, Вы сможете воспользоваться услугами «Ford - помощь на дорогах» за дополнительную плату.

**FordСервисКонтракт** - специальная программа, которая позволяет сохранить практически все преимущества и выгоды гарантийного обслуживания, даже после того, как срок базовой гарантии на Ваш автомобиль закончится.

Подробности о вышеперечисленных услугах у Вашего официального дилера Ford или на сайте [www.ford.ru](http://www.ford.ru).

## Контакты

### Горячая линия Ford для клиентов

В том случае, если Вам необходима консультация, пожалуйста, свяжитесь с нами по номеру горячей линии **8 800 200 22 66**.

Сконфигурируйте Ваш автомобиль Ford на сайте [www.ford.ru](http://www.ford.ru)

Вы можете выбрать тип и цвет кузова, обивку и опции, и сразу же увидеть как будет выглядеть Ваш новый автомобиль Ford. Также можно посмотреть на свой будущий автомобиль с разных ракурсов, а удобный список выбранных опций с указанием цен помогут Вам не выйти за рамки Вашего бюджета.





**Иллюстрации, описания и спецификации.** Эта брошюра являлась верной на момент сдачи в печать. Однако компания Ford проводит политику непрерывного совершенствования продукции. Сохраняется право изменять спецификации, цвета и цены моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации, в любое время. Обращайтесь за новейшей информацией к обслуживающему вас дилеру Ford. **Оptionное оборудование.** Любые функции/элементы комплектации, обозначенные в этой публикации как 'Опция' или 'Оptionное оборудование/комплект', предлагаются за дополнительную стоимость к цене базовой комплектации, если особо не оговорено иное. Все сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия. **Примечание.** На некоторых иллюстрациях показаны опытные и/или созданные с помощью компьютерного моделирования образцы, поэтому дизайн/функции итоговой версии автомобиля могут отличаться в разных аспектах. Кроме этого, некоторые из показанных функций могут быть опционными. **Примечание.** В этой публикации описаны оригинальные аксессуары Ford и тщательно подобранный ассортимент продукции наших поставщиков, предлагаемой под их собственными торговыми марками. Гарантию на всю продукцию, предлагаемую под другими торговыми марками, дают поставщики, и на них не распространяется ответственность компании Ford. **Примечание.** Марка Bluetooth® и логотипы – собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

**Приведенные официальные показатели расхода топлива** не являются прямой или подразумеваемой гарантией расхода топлива любым конкретным автомобилем. Испытания конкретных автомобилей не проводились. Кроме этого, неизбежны различия даже между автомобилями одной модели. В автомобиль могут быть внесены модификации. Также на показатели расхода топлива влияет стиль управления автомобилем, дорожная обстановка, интенсивность эксплуатации, качество технического обслуживания.

**Примечание** На некоторых иллюстрациях в этой брошюре показаны опытные и/или созданные с помощью компьютерного моделирования образцы, поэтому дизайн/функции итоговой версии автомобиля могут отличаться в разных аспектах. Кроме этого, некоторые из описанных функций/систем, возможно, входят в опционную комплектацию или не предлагаются на конкретном рынке.

**Примечание:** ряд функций безопасности и поддержки, описанных в этой брошюре, работают с помощью датчиков, качество функционирования которых зависит от погодных и атмосферных условий.



Позаботьтесь о природе! Если вам больше не нужна эта брошюра, пожалуйста, сдайте ее в макулатуру.



Ford и BP – вместе снизим потребление топлива и токсичность выхлопов.

Published by Ford Motor Company Limited,  
Brentwood, Essex, England.  
Registered in England No. 235446.  
BJN 307882. FoE W53E.  
PN 172501/1011/80m/RUS ru.  
October 2011.  
© Ford Motor Company Limited.

[www.ford.ru](http://www.ford.ru)