

FORD FOCUS



Go Further*

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.

2-13

Кинетический дизайн Ford

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



14-17

Качество

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

18-19

Забота об окружающей среде

На базе технологии Ford ECOnetic мы создаем автомобили со сниженным расходом топлива и выбросами CO₂, а также низкой стоимостью владения.



20-21

Безопасность

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



20-25

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.



26-35

Выберите Ваш Ford Focus

- Ambiente
- Trend
- Trend Sport
- Titanium
- ST

36-37

Линейка вариантов

38-45

Добавьте дополнительные штрихи

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

46-55

Спецификации

56

Цвета и отделка интерьера

59

Дополнительные услуги



*Движение вперед

Больше, чем автомобиль

В этом автомобиле кинетический дизайн Ford выходит на новый уровень. Ford Focus не может 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. 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).

Серьезный автомобиль с твердым характером

Новый Ford Focus ST – это серьезный автомобиль с твердым характером. Новый бензиновый двигатель с турбонаддувом EcoBoost 2,0 л мощностью 250 л.с. в сочетании с уникальной конструкцией шасси, выводит удовольствие от вождения, присущее Ford Focus, на новый, еще более высокий уровень.



На иллюстрации Ford Focus ST2, хэтчбек, цвет Frozen White, с биксеноновыми фарами (опция) и темной тонировкой задних стекол (опция).

Почувствуйте себя единым целым с автомобилем

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



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

Испытайте особые ощущения

Непревзойденный комфорт Ford Focus оставляет незабываемые впечатления, куда бы Вы ни ехали.



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

Ford Focus с его уровнем технологий задает более высокие 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).



Подтвержденное качество

Внимание к деталям, проявленное при создании 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 км
- 9,136,765 км
- 1,276,765 км
- 499,892 км
- 245,066 км
- 112,907 км
- 36,765 км
- 24,159 км
- 7899 км
- 2408 км
- 76 км



Протестировано в экстремальных условиях

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 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 трансмиссия 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 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 CO₂.



Что могут Вам дать технологии Ford ECOnetic?

Технологии Ford ECOnetic снижают для Вас стоимость владения за счет сокращения расхода топлива и выбросов CO₂, 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 CO₂. 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 CO₂
- 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 и выбросы CO₂ снижены на 9% и на 13%.

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 пробегом 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 CO₂ 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



Вся электроэнергия, необходимая для работы Центра дизельных технологий Ford в Дагенхеме, вырабатывается тремя ветровыми турбинами высотой более 85 м. Их максимальная суммарная выходная мощность составляет 5,9 МВт. Ежегодно они вырабатывают более 11,4 млн. кВтч электроэнергии - этого достаточно для снабжения около 3.400 домов.



Наше предприятие в Кельне получает энергию с гидроэлектростанций, находящихся в Норвегии и Швеции. Благодаря этому выбросы CO₂ сокращаются на 190.000 тонн в год. Отгрузка готовых автомобилей баржами, курсирующими по реке Рейн, сокращает использование автобусов, расход топлива и, следовательно, выбросы CO₂.

Интеллектуальная защита

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

Прогрессивные технологии обеспечения безопасности

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

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

Скрытая мощь

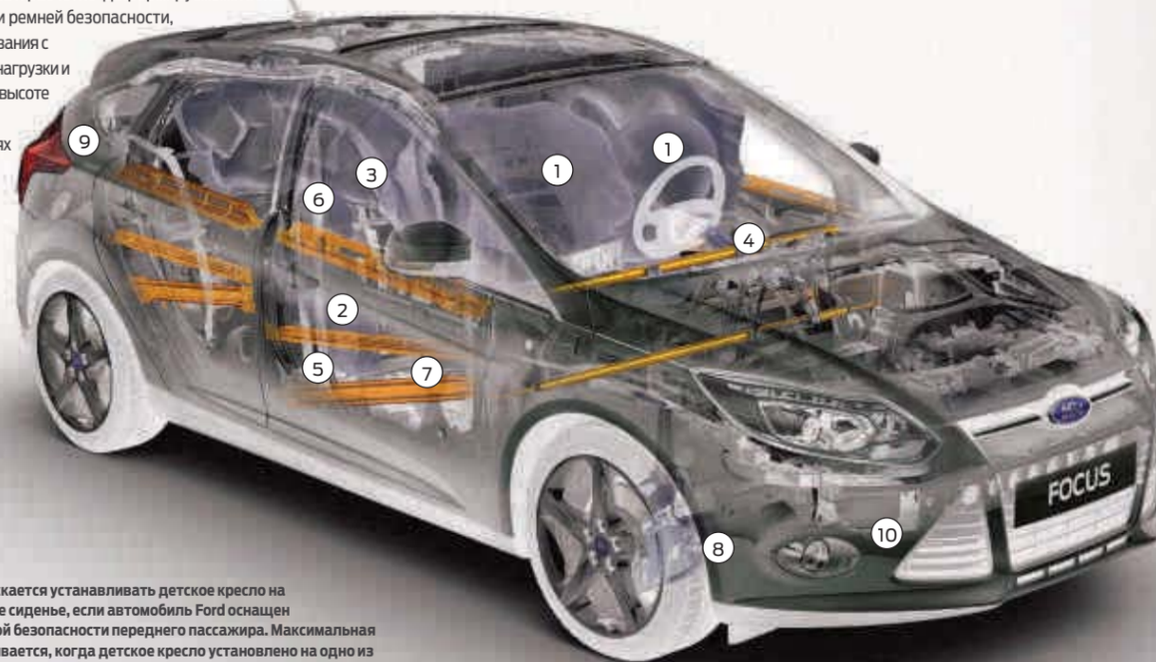
Кузов Ford Focus изготовлен на 55% из высокопрочной стали и на 26% из сверхпрочной боросодержащей стали. Благодаря этому кузов становится более легким, прочным и жестким и служит надежной основой для его превосходного шасси и системы рулевого управления.

Интеллектуальная система безопасности (IPS)

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 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 кресло на переднее пассажирское сиденье, если автомобиль Ford оснащен действующей подушкой безопасности переднего пассажира. Максимальная безопасность обеспечивается, когда детское кресло установлено на одно из задних посадочных мест.

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



Система контроля падения давления в шинах®

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 ото льда и влаги за считанные секунды. (Опция для Trend, Trend Sport и Titanium).

Мощные биксеноновые фары

Биксеноновые фары 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 виражные фары и омыватели фар. (Опция для Trend Sport и Titanium).



Система активной помощи при парковке*

Система помогает найти подходящее место для параллельной парковки и берет на себя рулевое управление. Водитель лишь управляет педалями газа и тормоза и переключением передач. (Опция).

Технологии будущего

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



Система мониторинга "слепых" зон†

При появлении другого транспортного средства в "слепой" зоне Вашего автомобиля система предупредит Вас об этом с помощью сигнальных светодиодных индикаторов, встроенных в боковые зеркала. (Опция для Trend Sport и Titanium)

*Система использует специальные датчики.
†Система работает на скоростях больше 10 км/ч.

Спортивная посадка водителя

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



Салон, созданный для Вас

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



Кнопка запуска Ford Power

Запустите двигатель просто нажав на кнопку. Ключ с пультом дистанционного управления может находиться в Вашем кармане или сумке.

Автоматические стеклоочистители

Когда начинается дождь, очистители лобового стекла включаются автоматически.

Система защиты кромок дверей

Защитная накладка выдвигается при открытии любой из дверей, предотвращая образование царапин и вмятин при парковке в ограниченном пространстве.

Гипоаллергенный салон

Салон 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 именно водительского места. В результате органы управления интуитивно понятны, все под рукой и под контролем.





Порт USB

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

Просторный багажник

316 литров багажного пространства в хэтчбеке, с увеличением до 1101 литра при сложенных задних сиденьях (с компактным запасным колесом - Опция).

Боковые зеркала с электроприводом регулировки

(Стандартная комплектация)

Ambiente

Ambiente – стильный и достойный представитель модельного ряда Ford Focus.



Ambiente – стандартная комплектация

- Боковые 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

Окрашенные в цвет кузова корпуса боковых зеркал

(Стандартная комплектация)

Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины

Эта система исключает риск заправки автомобиля неподходящим топливом.

Окрашенный в цвет кузова задний спойлер (хэтчбек)

(Стандартная комплектация)





16" стальные колеса с 7х2-спицевыми декоративными колпаками

(Стандартная комплектация)

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

(Стандартная комплектация)

Боковые зеркала с электроприводом регулировки и обогревом

(Стандартная комплектация)

Trend

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



В дополнение к варианту Ambiente:

- 16" стальные колеса с 7х2-спицевыми декоративными колпаками
- Аудиосистема с AM/FM радио, проигрывателем CD/MP3, монохромным дисплеем 3,5",
- 6 динамиками, дистанционным управлением аудиосистемой на рулевом колесе, бортовым компьютером и USB портом
- Кондиционер

- Обогрев боковых 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" 5х3-спицевые колесные диски

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

Кондиционер

(Стандартная комплектация)

Электронная система курсовой устойчивости (ESP)

(Стандарт при заказе двигателя 1.6 АКПП, 2.0 АКПП/МКПП или кузова универсал)

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.

Передние противотуманные фары

(Стандартная комплектация)

Trend Sport

Динамичный характер 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
- Рулевое колесо с кожаной отделкой
- Сигнализация с датчиками периметра и объема
- Обогрев передних сидений
- Задние электростеклоподъемники
- 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 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" легкосплавные диски
- 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).





Спортивные сиденья Recaro с частичной кожаной отделкой
(Стандартная комплектация для ST2)

Оригинальный блок приборов ST
В блоке приборов объединены указатели давления турбонаддува, давления и температуры масла.

Спортивные настройки подвески
(Стандартная комплектация)

ST

Новый ST с его исключительной мощностью и отточенной управляемостью, завораживающим звуком выхлопной системы и великолепным спортивным дизайном – это выражение драйверского характера и качества вождения Ford Focus.



Комплектация ST1:

- 18" легкосплавные диски ST
- Оригинальный комплект элементов отделки кузова ST
- Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова
- Спортивная подвеска
- Спортивный кожаный руль
- Двойная выхлопная труба
- Черные рейлинги (универсал)
- Спортивные сиденья Recaro
- Система контроля падения давления в шинах (DDS)
- Кондиционер

Задний диффузор и расположенная по центру сдвоенная выхлопная труба

- Аудиосистема CD/MP3, 6 динамиков, 3.5" монохромный дисплей, USB порт, бортовой компьютер, кнопки ДУ аудиосистемой на рулевом колесе
- Электрообогрев лобового стекла и передних сидений
- Автотемнящееся зеркало заднего вида, датчики дождя и света
- Напольные коврики ST

Комплектация ST2, в дополнение к ST1:

- Спортивные передние сиденья Recaro с частичной кожаной обивкой
- Двухзонный климат-контроль

Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова
(Стандартная комплектация)

Комплектация ST3, в дополнение к ST2:

- Биксеноновые фары с омывателями
- Светодиодные огни дневного света
- Светодиодные задние фонари
- Кожаные спортивные передние сиденья Recaro электроприводом регулировки в 8 направлениях
- 2-й ряд сидений Recaro, сprofilированный под 3-х человек

18" оригинальные легкосплавные колесные диски ST
(Стандартная комплектация)





Ambiente

Стандартные системы и функции:

- Боковые зеркала с электроприводом регулировки
- Окрашенный в цвет кузова спойлер (для хэтчбека)
- 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 (85 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, дистанционным управлением на рулевом колесе, бортовым компьютером и USB портом
- Кондиционер
- Обогрев боковых 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
- 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 (85 л.с.) МКПП
- 1.6 Duratec Ti-VCT (105 л.с.) МКПП, АКПП
- 1.6 Duratec Ti-VCT (125 л.с.) МКПП, АКПП
- 2.0 Duratec (150 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)
- Спортивные передние сиденья
- Центральная консоль "Премиум"
- Передние противотуманные фары
- Рулевое колесо с кожаной отделкой
- Сигнализация с датчиками периметра и объема
- Электрообогрев передних сидений
- Задние электростеклоподъемники
- 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, АКПП
- 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" легкосплавные диски
- Датчики света и дождя, автозатемняющееся салонное зеркало
- Светодиодные задние фонари (хэтчбек и универсал)
- Кожаная отделка рычага переключения передач
- Светодиодная подсветка салона
- 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" легкосплавные колесные диски
- Пакет "Премиум Свет" – биксеноновые фары, светодиодные огни дневного света, и светодиодная подсветка интерьера с выбором цвета

Варианты кузова

- седан, хэтчбек, универсал

Двигатели

- Бензин
- 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

ST

Комплектация ST1:

- 18" оригинальные легкосплавные колесные диски ST
- Оригинальный комплект элементов отделки кузова ST
- Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова
- Спортивный кожаный руль
- Двойная выхлопная труба
- Темная окантовка фар головного света
- Черные рейлинги (универсал)
- Спортивные сиденья Recaro с тканевой обивкой*
- Аудиосистема CD/MP3 + AM/FM радио, 6 динамиков, 3.5" монохромный дисплей, USB порт, бортовой компьютер, кнопки управления аудиосистемой на рулевом колесе
- Уникальная кожаная отделка рычага переключения передач ST
- Накладки на пороги передних дверей с логотипом ST
- Напольные коврики ST
- Система контроля падения давления в шинах (DDS)
- Кондиционер
- Электрообогрев лобового стекла и передних сидений
- Автозатемняющееся зеркало заднего вида, датчики дождя и света

Варианты кузова

- хэтчбек, универсал

Двигатели

- Бензин
- 2.0 EcoBoost (250 л.с.) МКПП

Комплектация ST2, в дополнение к ST1:

- Спортивные передние сиденья Recaro с частичной кожаной обивкой*
- Двухзонный климат-контроль

Комплектация ST3, в дополнение к ST2:

- Биксеноновые фары с омывателями
- Светодиодные огни дневного света
- Светодиодные задние фонари
- Кожаные спортивные передние сиденья Recaro*
- Электропривод регулировки передних сидений в 8 направлениях
- 2-й ряд сидений Recaro, спроектированный под 3-х человек*

Элементы внешней и внутренней отделки

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

39

Хромированные элементы отделки зеркал

Элегантные хромированные накладки на корпус зеркал заднего вида 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)

18" 8-спицевые легкосплавные колесные диски Ford Individual

Привлекающие внимание легкосплавные диски с покрытием Panther Black. (Не доступно в России на момент печати брошюры.)



Увеличенный задний спойлер для хэтчбека

Придаст выразительность и динамику внешнему облику автомобиля. (Опция и аксессуар)



Увеличенный задний спойлер для универсала

Задний спойлер придаст спортивный вид автомобилю. (Аксессуар)



Велюровые коврики в салон

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. (Аксессуар)



Интерьер в стиле High Tech – ключевые детали*

- Голубая светодиодная подсветка кожаной рукоятки рычага переключения передач
- Голубая светодиодная подсветка порогов дверей, выполненных из полированной нержавеющей стали

*Не доступно к заказу в РФ на момент печати брошюры.



Колеса

Выразительные легкосплавные колесные диски отлично дополняют динамичный силуэт Ford Focus.

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

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 диски (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 (Стандарт для ST)

18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски, выполненные в цвете Rado Grey, с красными суппортами (Опция для ST2 и ST3)

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

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

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

18" 8-спицевые легкосплавные колесные диски Ford Individual в цвете Panther Black (Не доступно в России на момент печати брошюры)





Аудиосистема Sony с AM/FM радио, CD/MP3-проигрывателем и многофункциональным ЖК-дисплеем 4,2" (Радиопакет №7)

Включает цветной экран, возможность воспроизведения файлов формата MP3, 9 динамиков премиум, порт USB, разъем AUX, мультимедийную систему SYNC с голосовым управлением на русском языке с помощью которой можно управлять мобильными телефонами с поддержкой Bluetooth®. (Опция).

Радио AM/FM, CD/MP3-проигрыватель с монохромным многофункциональным дисплеем 3,5" (Радиопакет №2)

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

Радио AM/FM, CD/MP3-проигрыватель с многофункциональным матричным дисплеем 3,5" (Радиопакет №3)

Возможность воспроизведения файлов формата MP3, 6 динамиков, порт USB, разъем AUX и Bluetooth® с системой голосового управления (рус. яз.). (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, навигационная система на базе SD-карт с многофункциональным ЖК-дисплеем 5" (Радиопакет №27)

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



Ford SYNC

Оставайтесь постоянно на связи за рулем с помощью нового поколения мультимедийной системы голосового управления. Ford SYNC дает Вам возможность с помощью простых голосовых команд управлять аудиосистемой и мобильным телефоном. (рус.яз.)



Bluetooth® с голосовым управлением (рус. яз.)

– это возможность телефонных разговоров в режиме "hands-free". При помощи функций голосового управления на русском языке Вы можете управлять совместимыми с Bluetooth® мобильным телефоном и аудиосистемой. (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, 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 по-разному используем автомобиль. Кто-то отправляется на велосипедную прогулку. Кто-то решает провести выходные дни за городом. Фирменные аксессуары для Вашего нового Ford Focus Вы сможете подобрать у официальных дилеров Ford.

Напольная сетка 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.

Дефлектор ClimAir**

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

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 багажного отделения со специальной "антискользящей" поверхностью.

Покрытие для багажного отделения*

Высокая кромка (8,5 см) идеально подходит для перевозки мокрого и грязного багажа.

Буксировочный крюк*

Предлагается съемный вариант с электроприводом, который включает 13-штыревой разъем с постоянным электропитанием. (Не доступно в России на момент печати брошюры.)

Складной двусторонний коврик для багажника*

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

Контурные брызговики

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

Гайки-секретки

Надежно защитят диски Вашего автомобиля. (Аксессуар)

18" 8-спицевые легкосплавные диски Ford Individual

С покрытием Panther Black (Не доступно в России на момент печати брошюры.)

Крепление для перевозки велосипедов Twinny Load**

Крепится на буксировочный крюк. Предлагаются крепления нескольких вариантов.

*Предлагается в качестве аксессуара.

**Предлагается в качестве опции.

⁽¹⁾ Отвечает требованиям безопасности в соответствии с европейским стандартом ISO 27955.

*См. информацию о гарантийных условиях на данную продукцию на обороте брошюры.

Сетка для удерживания багажа*(1)

Сетка надежно удерживает Ваши вещи в багажном отделении 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 Ваш багаж. 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 автомобиле. Неиспользуемую сетку можно убрать. (Только для универсалов).

Детские сиденья*

Предлагаются варианты для всех возрастных групп.

Комплект пружин подвески Eibach*

Этот комплект не только повышает динамику и управляемость автомобиля, но и подчеркивает его спортивность. Уменьшает дорожный просвет примерно на 30 мм. (Не доступно в России на момент печати брошюры.)



Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium	ST1	ST2	ST3
Элементы отделки кузова							
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 – с обогревом	-	●	●	●	●	●	●
Боковые зеркала заднего вида – с 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, специального дизайна	-	-	-	●	●	●	●
Передние противотуманные фары	-	○/□	●	●	●	●	●
Темная тонировка задних стекол	-	□	○	○/□	○	-	-
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	●	●	●	●	-	-	-
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова, специального дизайна (хэтчбек)	-	-	-	-	●	●	●
Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	-	○	○	○	○	○	○
Передние и задние брызговики	●	●	●	●	-	-	-
Накладки на пороги, окрашенные в цвет кузова, специального дизайна	-	-	-	-	●	●	●
Серебристые рейлинги (для универсала)	-	○	○	○	-	-	-
Черные рейлинги (для универсала)	-	-	-	-	-	●	●
Колеса							
Стальные – 16", 7-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	●	-	-	-	-	-	-
Стальные – 16", 7x2-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	-	●	-	-	-	-	-
Легкосплавные – 16", 5x2-спицевые колесные диски, шины 215/55	-	-	●	-	-	-	-
Легкосплавные – 16", 10x2-спицевые колесные диски, шины 215/55	-	-	-	●	-	-	-
Легкосплавные – 16", 5x3-спицевые колесные диски, шины 215/55	-	□	-	-	-	-	-
Легкосплавные – 17", 15-спицевые колесные диски, шины 215/50	-	-	-	□	-	-	-
Легкосплавные – 18", 5-спицевые колесные диски, шины 235/40	-	-	-	-	●	●	●
Легкосплавные – 18", 5-спицевые колесные диски, с отделкой Rado Grey и красными тормозными суппортами, шины 235/40 (включая хромированные накладки на передние пороги)	-	-	-	-	-	○	○
Компактное запасное колесо (для кузова седан и хэтчбек серии Ambiente и Trend только с ESP, стандарт для кузова универсал)	○	○	○	○	●	●	●
Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)	●	●	●	●	-	-	-
Внешнее оборудование							
Защита кромок дверей	-	○	○	○	○	○	○
Система активной помощи при парковке (недоступна к заказу с двигателями 1.6 АКПП/МКПП 105 л.с. и 1.6 АКПП 125 л.с.)	-	-	□	□	-	-	-
Система мониторинга "слепых" зон (BLIS) – включая электропривод складывания боковых зеркал	-	-	○	○	-	○	○
Ford Easy-Fuel – система дозавправки 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 (включая светодиодные огни дневного света, статичные выразные фары)	-	-	□	□	-	○	●
Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек 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	ST1	ST2	ST3
Пакеты опций							
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. Пакет недоступен к заказу с двигателями 1.6 АКПП/МКПП 105 л.с. и 1.6 АКПП 125 л.с.	-	-	○	○	-	-	-
Пакет "Премиум свет" – биксеноновые фары головного света с автоматическим корректором и омывателями, включая светодиодные огни дневного света и статичные выразные фары, светодиодные задние фонари (для кузова хэтчбек и универсал) и светодиодную декоративную подсветку интерьера с возможностью выбора цвета, для Trend Sport также включает внутреннюю потолочную панель высокого уровня (вкл. футляр для очков и ручки для задних пассажиров)	-	-	○	○	-	-	-
Пакет "Безопасность 1" – боковые подушки безопасности занавесочного типа + для Trend и Ambiente: боковые подушки безопасности, + для Trend с двигателем 1.6 МКПП: электронная система стабилизации курсовой устойчивости (ESP) с системой контроля тяги (ТС) и системой помощи при экстренном торможении (EBA)	○	○	○	-	-	-	-
Пакет "Безопасность 2" – боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений	-	-	-	○	-	-	-
Пакет "Style Trend" – темная тонировка задних стекол, передние противотуманные фары, регулировка яркости щитка приборов и 16" 5x3-спицевые легкосплавные колесные диски	-	○	-	-	-	-	-
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 "Зимний" – электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений	-	○	-	-	-	-	-
Пакет "ST Comfort" – система бесключевого доступа в автомобиль Ford Key Free, задние датчики парковки, электропривод складывания боковых зеркал	-	-	-	-	-	○	○

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

Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium	ST1	ST2	ST3
Элементы внутренней отделки							
Хромированные дверные ручки	-	-	-	●	-	-	-
Напольные коврики – передние и задние, резиновые	○	○	○	○	-	-	-
Напольные коврики – передние и задние, специального дизайна с логотипом ST	-	-	-	-	●	●	●
Передние алюминиевые накладки на пороги с логотипом 'Ford'	-	-	-	●	-	-	-
Передние алюминиевые накладки на пороги с логотипом ST	-	-	-	-	●	●	●
Рукоятка рычага переключения передач с кожаной отделкой (для серии Trend и Trend Sport, если выбрана автоматическая коробка передач PowerShift)	-	●	●	●	-	-	-
Хромированная рукоятка рычага переключения передач с кожаной отделкой, специального дизайна ST	-	-	-	-	●	●	●
Рулевое колесо – 4-спицевое	●	●	-	-	-	-	-
Рулевое колесо – с кожаной отделкой, 4-спицевое	-	○	●	●	-	-	-
Рулевое колесо – с кожаной отделкой, 4-спицевое, специального дизайна ST	-	-	-	-	●	●	●
Рулевая колонка – регулируемая по вылету и углу наклона	●	●	●	●	●	●	●
Аудиосистемы							
Аудиоподготовка – антенна, заглушка на центральной консоли	●	-	-	-	-	-	-
Радиопакет №2 – аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB	○	-	-	-	-	-	-
Радиопакет №32 – 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 (русский 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 (русский язык), вход AUX для подключения внешних устройств, 3.5" матричный дисплей на приборной панели	-	○	○	○	○	○	○
Радиопакет №27 – 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 (русский язык), вход AUX для подключения внешних устройств, навигационная система, слот для карт памяти SD с информацией (в том числе с музыкой); навигационная информация на карте памяти SD (Восточная Европа, включая Россию), 4.2" ЖК-дисплей на приборной панели	-	-	○	○	-	-	-
Радиопакет №86 – Радио Пакет №86: Аудиосистема SONY CD/MP3 + AM/FM радио, 9 колонок премиум-класса, 5" ЖК - дисплей, камера заднего вида, USB-порт, Bluetooth, голосовое управление на рус.языке, вход AUX, навигационная система на базе SD-карты	-	-	-	-	-	○	○
Управление климатом							
Кондиционер	○	●	●	-	●	-	-
Автоматический двухзонный климат-контроль	-	□	□	●	-	●	●
Программируемый предпусковой отопитель работающий на топливе	-	○	○	○	-	-	-
Дополнительный электрообогрев салона (при заказе дизельного двигателя)	-	-	●	●	-	-	-

Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium	ST1	ST2	ST3
Функции обеспечения комфорта							
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, розеткой 12 В спереди и сзади, ручным тормозом 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	-	●	●	●	●	●	●
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	-	□	●	●	●	●	●
Сиденья							
Передние сиденья – комфортный стиль	●	●	-	-	-	-	-
Передние сиденья – спортивный стиль (с увеличенной боковой поддержкой)	-	-	●	●	-	-	-
Сиденья водителя и переднего пассажира Recaro	-	-	-	-	●	●	●
Сиденье водителя с механической регулировкой в 6 направлениях, включая регулировку по высоте	●	●	●	●	-	-	-
Сиденье водителя с механической регулировкой поясничного упора	-	-	●	●	-	-	-
Сиденье водителя с электроприводом регулировки в 6 направлениях	-	-	-	□	-	-	-
Сиденье водителя с электрорегулировкой по высоте, механической регулировкой в продольном направлении, угла наклона спинки и угла наклона сиденья	-	-	-	-	-	-	□
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4-х направлениях	●	●	●	-	-	-	-
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой поясничного упора	-	-	-	●	-	-	-
Сиденье переднего пассажира с электрорегулировкой по высоте, механической регулировкой в продольном направлении, угла наклона спинки и угла наклона сиденья	-	-	-	-	-	-	●
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 6 направлениях, включая регулировку по высоте	-	-	-	●	-	-	-
Электрообогрев передних сидений с 5 ступенями регулировки	-	○/□	●	●	●	●	●
Комбинированная обивка сидений (кожа/ткань) – включая электропривод регулировки водительского сиденья в 6 направлениях	-	-	-	○	-	-	-
Заднее сиденье складывающееся в соотношении 60:40	●	●	●	●	-	-	-
Заднее сиденье – складной центральный подлокотник с 2 интегрированными подстаканниками	-	-	-	●	-	-	-
Заднее сиденье – выполненное в стиле Recaro, с боковой поддержкой, подголовниками с регулировкой по высоте, складывающееся в соотношении 60:40	-	-	-	-	●	●	●
Багажное отделение							
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

Безопасность и защита от угона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium	ST1	ST2	ST3
Безопасность							
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 двигателя 1.6 с АКП или 2.0 МКП/АКП или кузова универсал)	□	□	●	●	●	●	●
Система помощи при трогании в гору (HLA) (стандарт для Trend и Trend Sport при заказе АКП)	–	□	□	●	●	●	●
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	●	●	●	●	●	●	●
Защита от угона							
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.

Механические характеристики

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium	ST1	ST2	ST3
Рулевое управление							
Гидроусилитель рулевого управления (с двигателями 1.6)	●	●	●	●	–	–	–
Электроусилитель рулевого управления (с двигателем 1.6 МКПП 125 л.с. при заказе Пакета "Городской 2" и с двигателями 2.0)	–	●	●	●	●	●	●
Подвеска							
Передняя – независимая со стойками "MacPherson" и стабилизатором поперечной устойчивости. Задняя – независимая "Control Blade" – многорычажная система со стабилизатором поперечной устойчивости	●	●	●	●	●	●	●
Спортивные настройки подвески	–	–	–	–	●	●	●
Технологии							
Система информирования водителя о переключении передач в экономичном режиме Ford EcoMode	–	□	●	●	–	–	–

● = 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 ₂ (г/км)	Расход топлива л/100км			Тягово-динамические характеристики			
						Город	Трасса	Смешанный	Макс скорость (км/ч)	0-100 км/ч (сек)	50-100 км/ч* (сек)	
седан												
1.6 Duratec 85 л.с.	Евро 5	M5	85 (63)	141	139	8.4	4.7	6.0	172	14.9	15.3	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	139	8.4	4.7	6.0	189	12.4	14.4	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	A6	105 (77)	150	149	9.3	4.8	6.4	184	13.2	н/д	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	139	8.4	4.7	6.0	198	11.0	12.6	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6	125 (92)	159	146	8.7	4.9	6.3	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	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	140 (103)	320	134	6.6	4.3	5.2	207	9.6	н/д	
хэтчбек												
1.6 Duratec 85 л.с.	Евро 5	M5	85 (63)	141	136	8.3	4.6	5.9	170	14.9	15.2	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	136	8.3	4.6	5.9	187	12.3	14.3	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	A6	105 (77)	150	149	9.3	4.8	6.4	182	13.1	н/д	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	136	8.3	4.6	5.9	196	10.9	12.5	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6	125 (92)	159	146	8.7	4.9	6.3	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	150 (110)	202	149	9.1	4.9	6.4	200	9.3	н/д	
2.0 EcoBoost 250 л.с.	Евро 5	M6	250 (184)	360	169	9.9	5.6	7.2	248	6.5	5.7	
2.0 Duratorq 140 л.с.	Евро 5 + DPF	A6	140 (103)	320	134	6.6	4.3	5.2	205	9.5	н/а	
универсал												
1.6 Duratec 85 л.с.	Евро 5	M5	85 (63)	141	139	8.4	4.7	6.0	170	15.0	15.5	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	M5	105 (77)	150	139	8.4	4.7	6.0	187	12.5	14.6	
1.6 Duratec 105 л.с.	Евро 5	A6	105 (77)	150	149	9.3	4.8	6.4	182	13.3	н/д	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	M5	125 (92)	159	139	8.4	4.7	6.0	196	11.1	12.8	
1.6 Duratec 125 л.с.	Евро 5	A6	125 (92)	159	146	8.7	4.9	6.3	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 EcoBoost 250 л.с.	Евро 5	M6	250 (184)	360	169	9.9	5.6	7.2	248	6.5	5.7	
2.0 Duratorq 140 л.с.	Евро 5 + DPF	A6	140 (103)	320	134	6.6	4.3	5.2	205	9.7	н/д	

*На 4-й передаче. ^аРезультаты тестов компании Ford. ^вПоказатели выбросов CO₂ 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 CO₂ 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. ¹Автоматическая 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)
седан						
1.6 Duratec 85 л.с., 5МКП	Евро 5	1290	1825	2525	700	645
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКП	Евро 5	1290	1825	2525	700	645
1.6 Duratec 105 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1324	1825	2825	1000	660
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКП	Евро 5	1296	1825	2625	800	645
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1324	1825	2825	1000	660
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКП	Евро 5	1333	1875	3175	1300	665
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1348	1900	2400	500	500
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5 + DPF	1468	2050	3550	1500	730
хэтчбек						
1.6 Duratec 85 л.с., 5МКП	Евро 5	1270	1825	2525	700	635
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКП	Евро 5	1270	1825	2525	700	635
1.6 Duratec 105 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1316	1825	2825	1000	655
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКП	Евро 5	1276	1825	2625	800	635
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1316	1825	2825	1000	655
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКП	Евро 5	1323	1875	3175	1300	660
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1337	1900	2400	500	500
2.0 EcoBoost 250 л.с., 6МКП	Евро 5	1437	2025	н/д	н/д	н/д
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5 + DPF	1461	2050	3550	1500	730
универсал						
1.6 Duratec 85 л.с., 5МКП	Евро 5	1307	1825	2525	700	650
1.6 Duratec 105 л.с., 5МКП	Евро 5	1307	1825	2525	700	650
1.6 Duratec 105 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1340	1825	2825	1000	670
1.6 Duratec 125 л.с., 5МКП	Евро 5	1312	1825	2625	800	655
1.6 Duratec 125 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1341	1825	2825	1000	670
2.0 Duratec 150 л.с., 5МКП	Евро 5	1323	1875	3175	1300	660
2.0 Duratec 150 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5	1362	1900	2400	500	500
2.0 EcoBoost 250 л.с., 6МКП	Евро 5	1461	2025	н/д	н/д	н/д
2.0 Duratorq 140 л.с., 6АКП PowerShift	Евро 5 + DPF	1485	2050	3550	1500	740

*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 рейлингов (без нагрузки) (мм)	1484/н/д	1484/н/а	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
Емкость багажного отделения (л)[†]			
5-местный вариант (загрузка до уровня спинки сидений), с компактным запасным колесом (л)	421	316	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	–
Емкость топливного бака (л)			
Бензин (л)	55	55	55
Дизель (л)	60	60	60

[†]Измерения проводились в соответствии со стандартами ISO 3832. Размеры могут варьироваться в зависимости от модели и установленного оборудования.

Гарантия и сервис

	Все комплектации
3 года/100,000 км* Базовая гарантия Ford	●
1 год/15,000 км* Ford – Помощь на дорогах	○
2 года/без ограничения пробега* Гарантия на лакокрасочное покрытие	●
12 лет/без ограничения пробега* Гарантия от сквозной коррозии	●

● = Стандарт, ○ = Опция, за дополнительную плату.

*С даты покупки автомобиля.

Цвета окраски кузова и внутренняя отделка

Серия	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
Обивка и цвет подушек сидений	Ткань Rack, цвет Charcoal Black	Ткань Rack, цвет Charcoal Black	Ткань Rack, цвет Charcoal Black	Ткань Pur, цвет Soft Charcoal
Обивка и цвет боковин сидений	Ткань Gecko, цвет Warm Steel	Ткань Gecko, цвет Warm Steel	Ткань Gecko, цвет Metal Grey	Ткань Lux, цвет Charcoal Black
Цвет верхней части панели инструментов	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
Цвет нижней части панели инструментов	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
Базовые цвета окраски кузова				
Blazer Blue	●	●	●	●
Race Red	●	●	●	●
Frozen White*	●	●	●	●
Цвета окраски кузова "металлик"				
Candy Red	-	●	●	●
Dark Micastone	●	●	●	●
Electric Gold	-	-	-	-
Ink Blue	●	●	●	●
Lunar Sky	●	●	●	●
Midnight Sky	●	●	●	●
Moondust Silver	●	●	●	●
Panther Black	●	●	●	●
Spirit Blue	-	-	-	-

● = Обивка входит в стандартную комплектацию, ○ = Обивка является опцией, предлагаемой за дополнительную плату, - = Не доступно.

*Базовый цвет окраски кузова Frozen White, цвета окраски кузова "металлик", комбинированная обивка сидений кожа/ткань доступны в качестве опций и предлагаются за дополнительную плату. Для автомобилей серии ST цвет окраски кузова Race Red предлагается за дополнительную плату, а цвет окраски кузова Frozen White является бесплатным.

	ST1	ST2				ST3
Ткань Pur, цвет Soft Charcoal	Ткань Lux Soft, цвет Charcoal Black	Кожа Protection Lux, цвет Charcoal Black	Кожа Windsor, цвет Charcoal Black			
Кожа Torino, цвет Charcoal Black*	Ткань Volume, цвет Anthracite	Ткань Lux, цвет Smoke Storm	Ткань Lux, цвет Electric Gold	Ткань Lux, цвет Spirit Blue	Ткань Lux, цвет Race Red	Кожа Windsor, цвет Charcoal Black
Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
○	-	-	-	-	-	-
○	●	●	-	-	●	●
○	●	●	●	●	●	●
○	-	-	-	-	-	-
○	-	-	-	-	-	-
○	-	-	-	-	-	-
○	●	●	●	●	●	●
○	●	●	●	●	●	●
-	●	●	-	●	-	●

Воплощение Вашей индивидуальности

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

Ambiente

Отделка подушек сидений: Ткань Rask, цвет Charcoal Black
Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Warm Steel



Trend

Отделка подушек сидений: Ткань Rask, цвет Charcoal Black
Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Warm Steel



Trend Sport

Отделка подушек сидений: Ткань Rask, цвет Charcoal Black
Отделка боковин сидений: Ткань Gecko, цвет Metal Grey



Titanium

Отделка подушек сидений: Ткань Pur, цвет Charcoal Black
Отделка боковин сидений: Ткань Lux, цвет Charcoal Black



Titanium

Отделка подушек сидений: Ткань Pur, цвет Charcoal Black*
Отделка боковин сидений: Кожа Torino, цвет Charcoal Black*



ST1

Отделка подушек – ткань Lux, цвет Charcoal Black, отделка боковин – ткань Volume, цвет Anthracite

ST2

Отделка подушек – кожа Protection Lux, цвет Charcoal Black, отделка боковин – ткань Lux, цвет Electric Gold

ST2

Отделка подушек – кожа Protection Lux, цвет Charcoal Black, отделка боковин – ткань Lux, цвет Spirit Blue

ST2

Отделка подушек – кожа Protection Lux, цвет Charcoal Black, отделка боковин – ткань Lux, цвет Race Red

ST2

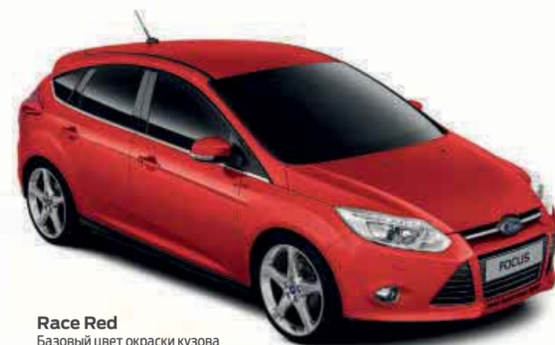
Отделка подушек – кожа Protection Lux, цвет Charcoal Black, отделка боковин – ткань Lux, цвет Smoke Storm

ST3

Отделка подушек и боковин – кожа Charcoal Black



Frozen White*
Базовый цвет окраски кузова



Race Red
Базовый цвет окраски кузова



Blazer Blue
Базовый цвет окраски кузова



Moondust Silver
Цвет "металлик"*



Dark Micastone
Цвет "металлик"*



Lunar Sky
Цвет "металлик"*



Midnight Sky
Цвет "металлик"*



Ink Blue
Цвет "металлик"*



Panther Black
Цвет "металлик"*



Candy Red
Специальный цвет кузова "металлик"*



Spirit Blue
Цвет "металлик"*



Electric Gold
Специальный цвет кузова "металлик"*

*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.

Ваш новый Ford Focus

Мы разработали 4 простых шага, которые помогут Вам выбрать, купить, застраховать и в дальнейшем эксплуатировать Ваш Ford Focus.

Комплектация

Впишите в этот бланк желаемую комплектацию Вашего нового автомобиля – колеса, аудиосистему, опции и аксессуары – и передайте его дилеру Ford.

С помощью конфигуратора Ford Вы также можете подобрать комплектацию Вашего нового автомобиля онлайн. Вы тотчас же увидите, как будет выглядеть Ваш новый автомобиль, изнутри и снаружи, под разными углами зрения, а наглядная информация о ценах поможет Вам не выйти за рамки бюджета.

www.ford.ru

Страхование

Ford Страхование - программа для тех, кто собирается приобрести новый автомобиль, или уже является владельцем автомобиля Ford. Эта программа специально разработана для предоставления качественной страховой услуги по выгодным ценам всем владельцам автомобилей Ford. Выберите оптимальный набор опций и лучшую цену Вашего полиса с помощью страхового калькулятора.

www.ford.ru/Hidden/InsuranceCalculator

FORD CREDIT

Выбор программы кредитования так же важен, как и выбор автомобиля. До того, как Вы решите обратиться в банк, свяжитесь со своим официальным дилером Ford и узнайте, что Ford Credit, эксперт в области кредитования автомобилей Ford, может предложить Вам. Широкий выбор кредитных продуктов, позволит Вам уже сейчас выгодно приобрести автомобиль Ford Вашей мечты!

Подробности -

<http://www.ford.ru/BuyingGuide/Credit>

... и Вы уже за рулем!

Когда Вы сядете за руль Вашего нового автомобиля, специалисты сервисных центров Ford помогут Вам поддерживать автомобиль в оптимальном состоянии.

Ford - помощь на дорогах - программа технической помощи, регистрация в которой бесплатна при прохождении ТО у официального дилера Ford.

Горячая линия 8-800-250-3673

Кузов: _____ Вариант модели: _____

Двигатель: _____

Коробка передач: _____

Цвет кузова: _____

Отделка интерьера: _____

Колеса: _____

Аудиосистема: _____

Опции: _____

Пакеты опций: _____

Аксессуары: _____

Условия страхования: _____

Ford Credit: _____

Чтобы сконфигурировать Ваш автомобиль Ford, зайдите на сайт www.ford.ru

Чтобы изучить возможные схемы оплаты Вашего автомобиля Ford, зайдите на сайт www.ford.ru/Credit

Для корпоративных клиентов:

<http://www.ford.ru/Commercialvehicles/Fleet>





MY 2013.25 RUS ru

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. **Опциональное оборудование.** Любые функции/элементы комплектации, обозначенные в этой публикации как "Опция" или "Опциональное 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 опциональными. **Примечание.** В этой публикации описаны оригинальные аксессуары Ford и ассортимент продукции наших поставщиков. На аксессуары, предлагаемые под фирменными марками тщательно отобранных сторонних поставщиков, не распространяется гарантия компании Ford. Сторонние поставщики предоставляют собственное гарантийное покрытие, условия которого можно уточнить у дилера Ford. **Примечание.** Марка Bluetooth® и логотипы – собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое использование этих марок компанией Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Марка и логотип iPod являются собственностью Apple Inc. 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.



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Lane Keeping Aid



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Active City Stop



EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Driver Alert

EURO NCAP advanced
2011 Reward for Ford Forward Alert



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

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

Центр по работе с клиентами

Мы будем рады оказать содействие, если Вам потребуется помощь в решении Вашего вопроса.
Телефон Горячей линии Ford: **8-800-200-22-66**.

Горячая линия "Ford – Помощь на дорогах"

Теперь, при возникновении непредвиденных ситуаций на дороге, Вам не придется искать телефоны эвакуаторов, отвлекать близких и друзей просьбами – достаточно набрать бесплатный номер горячей линии "Ford – помощь на дорогах": **8-800-250-3673 (8-800-250-FORD)**.

Опубликовано издательством Ford Motor Company Limited, Брентвуд, Эссекс, Англия.
Зарегистрировано в Англии No. 235446.
BJN 201856. FoE W53E.
PN 272502/1212/142m/RUS ru
November 2012.
© Ford Motor Company Limited.

www.ford.ru