# 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 тестдрайв и убедитесь во всем сами.

## 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.



## Качество

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



## Забота об окружающей среде

На базе технологии Ford ECOnetic мы создаем автомобили со сниженным расходом топлива и выбросами СО2, 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.



## Технологичность

20-23

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
- Информационноразвлекательные системы
- Транспортировка багажа

## 42-51

Спецификации

## 52-54

Цвета и отделка интерьера

Дополнительные услуги



# Больше, чем автомобиль

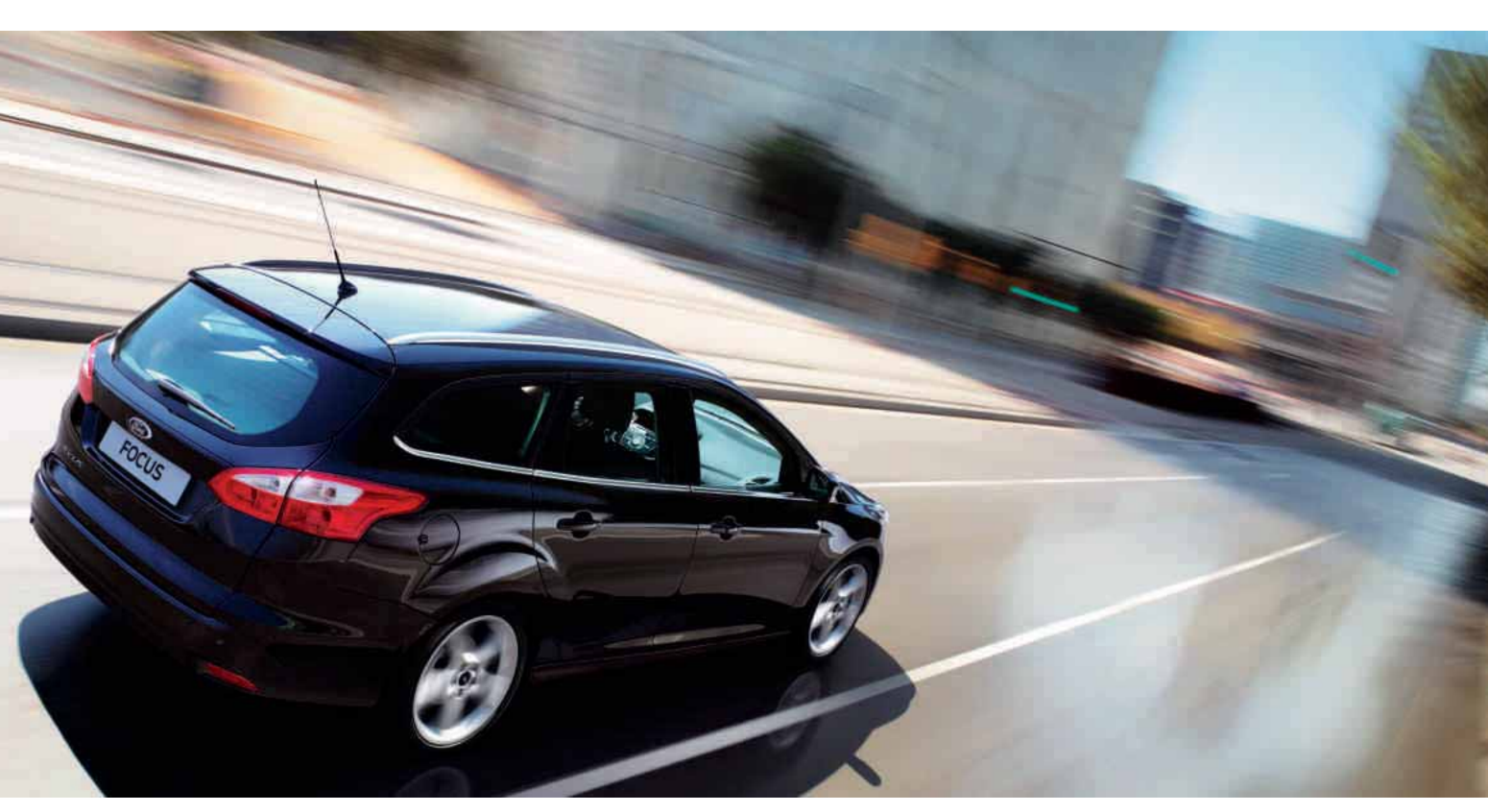
В этом автомобиле кинетический Дизайн Ford выходит на новый уровень. Новый Ford Focus не сможет остаться незамеченным.



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.



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

## 6

# Почувствуйте себя единым целым с автомобилем

Динамичность Hoboro 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

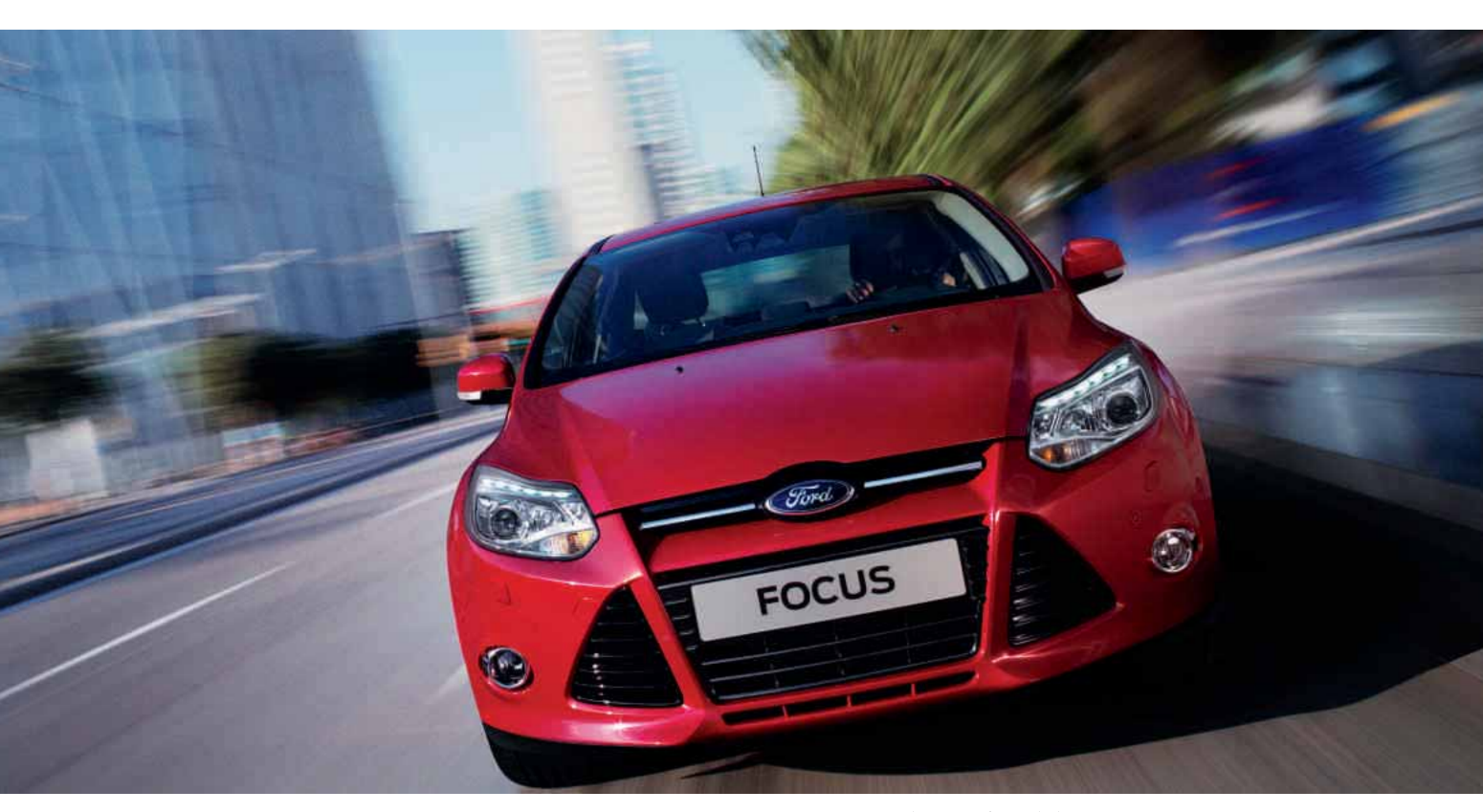
Превосходную динамику Hового Ford Focus, выразительный силуэт и новейшие технологии оценят те, для кого важен не только стиль, но и содержание.



На иллюстрации Ford Focus Titanium, седан, цвет Moondust 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).

# Качество

# 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.



## Протестировано в экстремальных условиях

Новый Ford Focus испытал на себе сложнейшие погодные условия: от - 40°С до + 80°С, 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

499,892 km

112,907 km

36,765 km 24,159 km

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.

Λ



## 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 Hobom 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<sup>1</sup>. Предусмотрен и ручной режим, который позволяет переключать передачи, используя клавиши на рукоятке рычага переключения передач, но без необходимости выжимать педаль сцепления.

 $^{1}$ 6,4 л/100 км (комбинированный расход) в варианте с двигателем 2.0 GDI (150 л.с.).





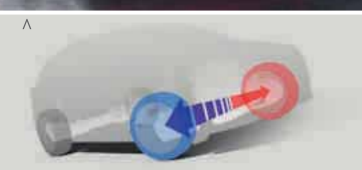
# Независимая задняя подвеска Control Blade

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<sup>о</sup>

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).

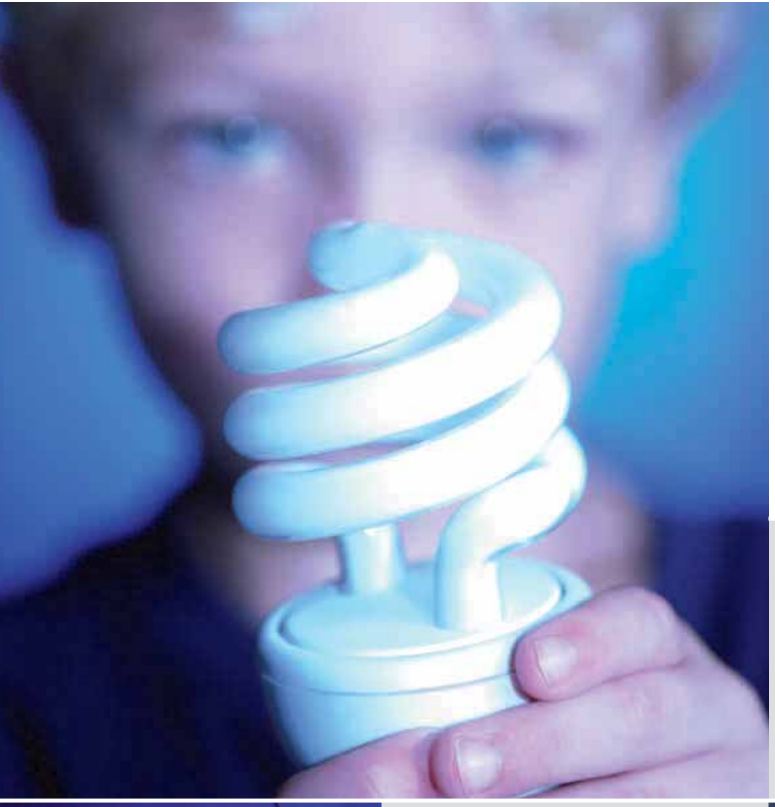
<sup>©</sup>Система использует в работе специальные датчики.



## 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  $CO_2$ .







Забота об окружающей среде Что могут Вам дать технологии Ford ECOnetic?

Технологии Ford ECOnetic снижают для Вас стоимость владения за счет сокращения расхода топлива и выбросов СО2, 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 СО2
- Автоматическая трансмиссия Ford PowerShift - сочетает в себе эффективность механической коробки передач и удобство автоматической коробки
- Ford Auto-Start-Stop автоматическая остановка и запуск пвигателя (справа)
- Система интеллектуальной регенеративной подзарядки Ford – аккумулятор подзаряжается 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 пвигателях 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 выбросыСО<sub>2</sub>.

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

В непопвижном автомобиле пвигатель 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

уровень вредных выбросов. С подзарядкой от Кроме этого, разрабатываются две гибридные





Наши электромобили будут иметь нулевой настенных розеток и планируемым пробегом между подзарядками до 160 километров, они идеально подойдут для ежедневных поездок на работу и по городу. 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 СО2 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 Хотите узнать больше? Зарегис ford.com/go/sustainability



Вся электроэнергия, необходимая для работы Центра дизельных технологий Ford в Дагенхеме, вырабатывается пвумя ветровыми турбинами высотой 85 м. Их максимальная суммарная выходная мощность составляет 3,6 МВт. Ежеголно они вырабатывают более 6.7 млн. кВтч электроэнергии - этого достаточно для снабжения 2.000



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 автовозов, расход топлива и, следовательно, выбросы СО<sub>2</sub>.

## 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.

# Интеллектуальная защита

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



## Скрытая мощь

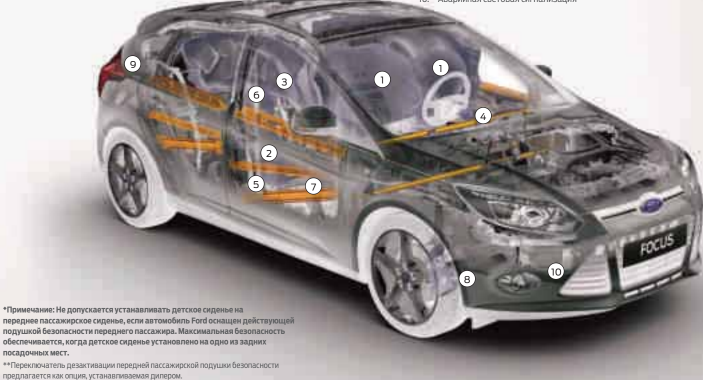
Кузов Нового Ford Focus изготовлен на 55% из высокопрочной стали и на 26% из сверхпрочной боросодержащей стали. Благодаря этому кузов становится более легким, прочным и жестким и служит надежной основой для его превосходного шасси и системы рулевого управления.

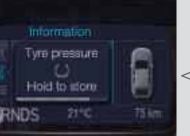
## Интеллектуальная система безопасности (IPS)®

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:

- 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
- 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
- 3. 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





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

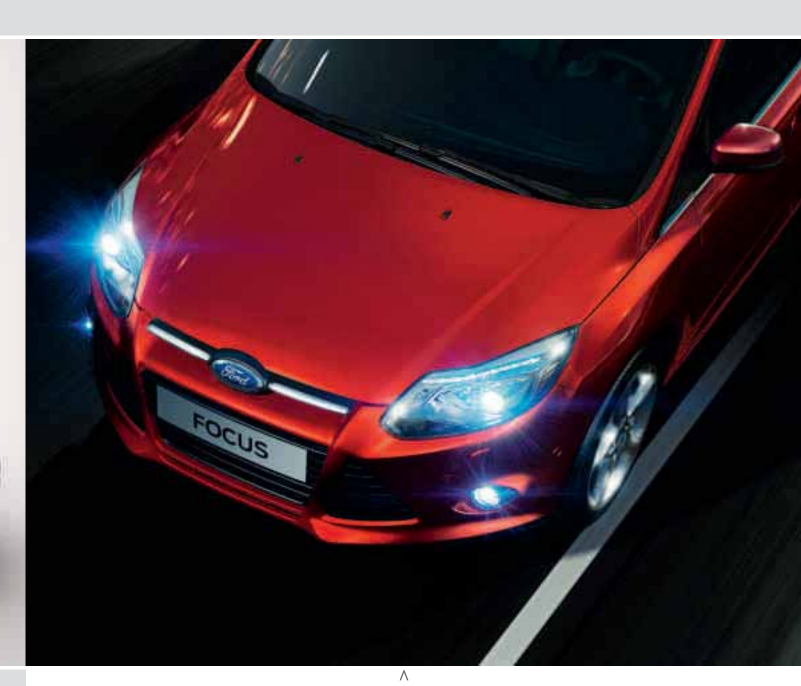
## Система контроля падения давления в шинах<sup>©</sup>

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



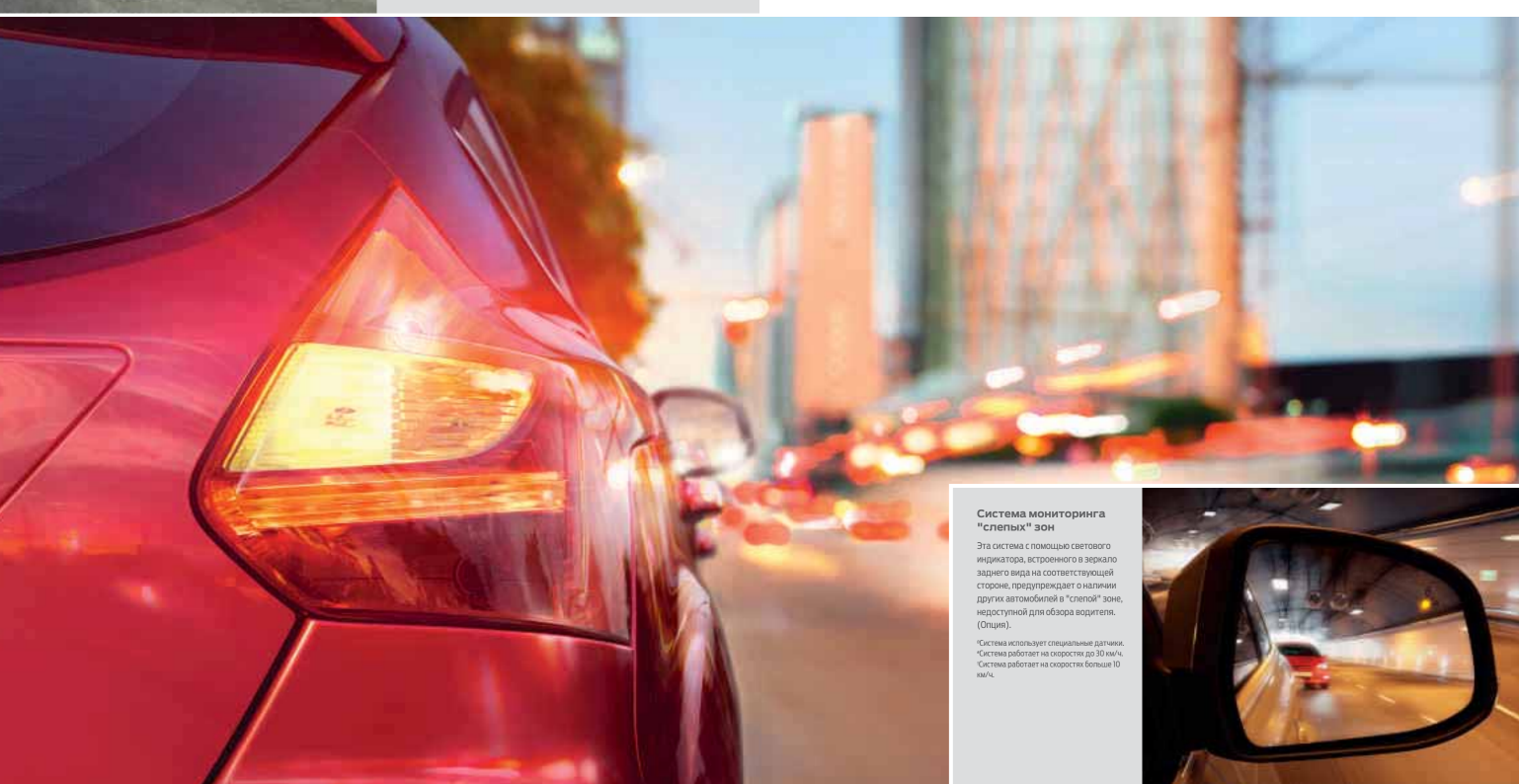
## Active Park Assist®

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).



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





## Спортивная посадка водителя

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



# Салон, созданный для Вас

Технологичность

В Hobom 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.



## 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). V



## 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 – 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
- Фирменная система дозаправки Ford Easy Fuel без использования крышки заливной горловины
- передних дверей с функцией опускания "одним нажатием" на двери водителя

- Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона
- Антиблокировочная система тормозов Isofix крепления для безопасных (ABS) с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD)
- Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Регулировка водительского сиденья по высоте
- Дистанционное центральное запирание замков дверей

- 16" стальные колеса с декоративными колпаками
- 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).













# **Trend**

B Hobom Focus Trend стильный дизайн органично сочетается с инновациями и комфортом.



## В дополнение к варианту Ambiente

- 16" стальные колеса с 7х2спицевыми декоративными колпаками
- Аудиосистема с АМ/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" 5х3-спицевые колесные диски
- Радиопакет №32 дистанционное управление аудиосистемой на рулево м колесе, бортовой компьютер

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

16" стальные колеса с 7х2спицевыми 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).

## Кондиционер

(Стандартная комплектация).

# Электронная система курсовой устойчивости (ESP)

(Стандартная комплектация).

## Окрашенные в цвет кузова ручки дверей

(Стандартная комплектация).

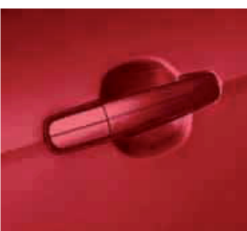












# **Trend Sport**

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



## В дополнение к варианту Trend

- 16" 5х2-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
- 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

## 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).

## Хромированная отделка поясной линии кузова

(Стандартная комплектация).

# Оригинальное темное обрамление фар

(Стандартная комплектация).

# 16" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски

(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"10х2-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

## Кнопка запуска двигателя Ford Power

(Стандартная комплектация).

Двухзонный климат-контроль

(Стандартная комплектация).

Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением

(Стандартная комплектация).

## 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).











# Линейка вариантов

Благодаря широкому выбору вариантов комплектаций, кузова и двигателей, Новый Ford Focus способен удовлетворить любым запросам.



## **Ambiente**

32

## 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 запирание замков дверей
- 16" стальные колеса с 7-спицевыми декоративными колпаками
- Isofix крепления для безопасных дестких 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 7х2-спицевыми декоративными колпаками
- Аудиосистема с АМ/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" 5х3спицевые легкосплавные колесные диски
- Радиопакет №32 дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, бортовой компьютер
- Пакет "Городской 1" задние датчики пакровки, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания, задние электростеклоподъемники

## Варианты кузова

■ седан, хэтчбек, универсал

## Двигатели

в 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" 5х2-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" 10х2-спицевые легкосплавные колесные диски

- Датчики света и дождя, автозатемняющееся салонное зеркало залнего вила
- 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

# Элементы внешней и внутренней отделки Добавьте индивидуальности Вашему Ford Focus с помощью стильных

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



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 аллюминий, предохраняет задний бампер от царапин. Также предлагается вариант, выполненный в виде прозрачной защитной пленки. (Аксессуар)



17" дюймовые лекосплавные колесные диски

Привлекательные 17" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски 'Individual', с глянцевым никелированным напылением, придадут эксклюзивный вид автомобилю. (Аксессуар)



Задний спойлер для хэтчбека

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



Задний спойлер для универсала

Задний спойлер придаст спортивный вид автомобилю. (Аксессуар)



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



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



16" стальные колесные диски с 7х2 спицевыми декоративными колпаками (Стандарт для Trend).



16" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски (Стандарт для Trend Sport, аксессуар).



16" 5х3-спицевые легкосплавные колесные диски (Опция для Trend и аксессуар).



16" 7х2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



16" 10х2-спицевые легкосплавные колесные диски (Стандарт для Titanium, akceccyap).



17" 5х2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



17" дюймовые 5х2-спицевые легкосплавные диски 'Individual' с никелированным напылением (Не доступно в России на момент печати брошюры).



17" 10х2-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



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



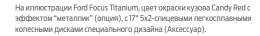
18" 5-спицевые легкосплавные колесные диски (Аксессуар).



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).





# Track 1/12 2:11

# 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 АМ/FM, СD/МР3проигрыватель с монохромным многофункциональным дисплеем 3,5"

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



## Радио АМ/FM, СD/МР3проигрыватель 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 АМ/FM, навигационная система на базе SD карт с многофункциональным ЖКдисплеем 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 (Akceccyap).



## Порт USB

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

## Аудиосистема Sony с АМ/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).

## 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 Mapka 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.

## 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).







## Буксировочный крюк\*

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



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







## 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).

# Перегородка 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.

# Перегородка 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).

# 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 Hoвого Ford Focus фирменные аксессуары Ford.





## Детские сиденья\*

Предлагаются варианты для всех возрастных групп.

# Комплект для занижения подвески Eibach\*

вариантов.

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).



европейским стандартом ISO 27955.

# 42 Внешнее оборудование

Зовементы отделки кузова         - <th></th> <th>Ambiente</th> <th>Trend</th> <th>Trend Sport</th> <th>Titanium</th>		Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
Боковые зеркала заднего вида – корпуса окрашены в цвет кузова, с эпектроприводом регупировки и встроенными указателями поворота воковые зеркала заднего вида – корпуса окрашены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом регупировки и встроенными указателями поворота воковые зеркала заднего вида – корпуса окращены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом регупировки, встроенными указателями поворота, электроприводом складывания и подсаеткой околодеерного пространства Нижиная решенка радиатора с гланцевой черной отделкой и регупироми, встроенными указателями поворота, электроприводом складывания и подсаеткой околодеерного пространства Нижиная решетка радиатора с гланцевой черной отделкой и хромированной полосой — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Элементы отделки кузова				
ВСТОВЕНЬШМИ УКАЗАТЕЛЯМИ ПОВИДРА С КОРПУКА ОКРАЩИЕНЫ В ЦВЕТ КУЗОВА, С ОБОГРЕВОМ, ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ РЕУТИРОВИКИ И ВСТОРЕНЬВИМИ УКАЗАТЕЛЯМИ ПОВОРОТА  БОКОВЫЕ ЗЕРКАПА ЗАДНЕГО ВИДА — КОРПУСА ОКРАЩИЕНЫ В ЦВЕТ КУЗОВА, С ОБОГРЕВОМ, ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ РЕУТИРОВИКИ, ТОРЕНЬЯМИ УКАЗАТЕЛЯМИ ПОВОРОТА. З ВЕТЕМИТЕЛЬНИЕ В КОРПУТЬОВИКИ В СТЕМЕНТИИ В КОВИТЕЛЬНИЕ В ВИТЕМИТЕЛЬНИЕ В В ВИТЕМИТЕЛЬНИЕ В ВИТЕМИТЕЛЬНИЕ В В ВИТЕМИТЕЛЬНИЕ В ВИТ	Хромированная отделка поясной линии кузова	_	-	•	•
Белупкровки и встроенными указателями поворота   Боковые зеркала заднего вида - корпуса окращены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом   Боковые зеркала заднего вида - корпуса окращены в цвет кузова, с обогревом, электроприводом складывания и подсветкой   Мижиня решетка радиатора черного цвета   Нижиня решетка радиатора черного цвета с удомированной полосой		•	-	-	-
регупкровки, встроенными указателями поворота, электроприводом складывания и подсветкой колодверного пространства Нижиняя решетка радиатора черного цвета Нижиняя решетка радиатора черного цвета с уромированной полосой Верхняяя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой и хромированной полосой Верхняяя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой и хромированной полосой Передние противогуманные фары Передние и задние брызговики  Колеса  Колеса  Колеса  Стальные—16°, 7-стицевые декоративные колпаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные колпаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 5-х2-стищевые декоративные колпаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные холаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные холаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные холаки, шины 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративные 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые декоративной 205/55 Петхосплавные—16°, 7-х2-стищевые дек		_	•	•	•
Нижняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой	регулировки, встроенными указателями поворота, электроприводом складывания и подсветкой	-			
Верхняя решетка радиатора черного цветас хромированной попосой	Нижняя решетка радиатора черного цвета	•	•	•	_
Верхняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой и хромированной попосой	Нижняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой	-	-	-	•
Передние противотуманные фары  Темная тонировка задних стекол  Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Тередние и задние брызговики  Колеса  Стальные −16", 7-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  Тельные −16", 7x2-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  Тельные −16", 7x2-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  Телкосплавные −16", 5x2-спицевые, шины 215/55  Телкосплавные −16", 5x3-спицевые, шины 215/55  Телкосплавные −16", 5x2-спицевые, шины 215/5	Верхняя решетка радиатора черного цвета с хромированной полосой	•	•	•	_
Темная тонировка задних стекоп  Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Передние и задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Колеса  Стальные – 16", 7-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  Стальные – 16", 7-х2-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  Пегкосплавные – 16", 5х2-спицевые, шины 215/55  Пегкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/50  Полноразмерное запасное колесо (для кузова универсал)  Полноразмерное запасное колесо (для кузова универсал)  Внешнее оборудование  Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)  Система мониторинга "спеных" зон (ВЫS) – включая электропривод складывания боковых зеркал  Биксеноновые фары головного освещения (включая датчик дождя, автозатемняющееся салонное зеркало заднего вида, задержку выключения освещения и противотуманные фары для тепен)  Биксеноновые фары головного света с автоматическим корректором и омывателями (включает светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)  Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)  Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)  Задния стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтбек и универсал)  Передние стеклоочиститель с брежимами прерывистой работы  Вестима от предние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)  Вестима от предние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)  Вестима от преднам о	Верхняя решетка радиатора с глянцевой черной отделкой и хромированной полосой	_	_	_	•
Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)  Передние и задние брызговики  Колеса  Стальные – 16", 7-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Передние противотуманные фары	_	0/0	•	
Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)         - </td <td>Темная тонировка задних стекол</td> <td>_</td> <td></td> <td>-</td> <td></td>	Темная тонировка задних стекол	_		-	
Передние и задние брызговики         Вомоса           Стальные – 16", 7-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55         −         −         −           Стальные – 16", 7х-2-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55         −         −         −           Легкосплавные – 16", 5х2-спицевые, шины 215/55         −         −         −           Легкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/55         −         −         −           Легкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/55         −         −         −           Легкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/55         −         −         −           Легкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/50         −         −         −           Момпактное запасное колесо (для кузова универсал)         −         −         −           Полноразмерное запасное колесо (для кузова храс сран и хэтчбек)         −         −         −           Внешнее оборудование         -         −         −         −           Внешнее оборудование         -         −         −         −           Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)         −         −         −           Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых запачателемых	Задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	•	•	•	•
Колеса  Стальные – 16", 7-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55  — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Увеличенный задний спойлер, окрашенный в цвет кузова (хэтчбек)	-	0	0	0
Стальные – 16", 7-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55         -         -         -         -           Стальные – 16", 7x2-спицевые декоративные коппаки, шины 205/55         -         -         -         -           Легкосплавные – 16", 5x2-спицевые, шины 215/55         -         -         -         -           Легкосплавные – 16", 10x2-спицевые, шины 215/55         -         -         -         -           Легкосплавные – 16", 5x3-спицевые, шины 215/50         -         -         -         -           Компактное запасное колесо (для кузова универсал)         -         -         -         -           Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)         -         -         -         -           Внешнее оборудование         -         -         -         -         -         -           Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)         -         -         -         -           Система мониторинга "слепых" зон (ВLIS) – включая электропривод складывания боковых зеркал         -         -         -           Котот двамониторинга "слепых" зон (ВLIS) – включая датчик дождя, автозатемняющееся сапонняе зеркало заднего вида, задержку выключая датчик дождя, автозатемняющееся сапонняе заднего вида, задержку выключае и противотуманные фары для быключае датчики дождя, автозатемняющееся сапонняе заднего вида, задержку выключае и	Передние и задние брызговики	•	•	•	•
Стальные – 16", 7x2-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55         - </td <td>Колеса</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Колеса				
Пегкосплавные – 16", 5x2-спицевые, шины 215/55	Стальные – 16", 7-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	•	-	-	_
Пегкосплавные – 16", 10x2-спицевые, шины 215/55  — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Стальные – 16", 7х2-спицевые декоративные колпаки, шины 205/55	-	•	-	_
Пегкосплавные – 16", 5х3-спицевые, шины 215/55		-	-	•	_
Пегкосплавные – 17", 15-спицевые, шины 215/50  Компактное запасное колесо (для кузова универсал)  Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)  Внешнее оборудование  Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)  Система мониторинга "слепых" зон (ВLIS) – 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 Тrend)  Биксеноновые фары головного света с автоматическим корректором и омывателями (включает светодиодные огни дневного света, статичные лампы подсветки поворотов)  Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)  Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)  Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)  ¬ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		_	_	_	•
Компактное запасное колесо (для кузова универсал) Полноразмерное запасное колесо − 16" (для кузова седан и хэтчбек)  Внешнее оборудование 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 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 датчикм дождя (включено в автоматические фары)  ¬ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		_		-	_
Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)  Внешнее оборудование  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 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)  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —		-	-	-	
Внешнее оборудование Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП) -	Компактное запасное колесо (для кузова универсал)	-	•	•	•
Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП) — □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Полноразмерное запасное колесо – 16" (для кузова седан и хэтчбек)	•	•	•	•
Система мониторинга "слепых" зон (BLIS) — включая электропривод складывания боковых зеркал — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Внешнее оборудование				
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 хэтбек и универсал)  Задние датчики парковки  Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)  Передние стеклоочистители с б режимами прерывистой работы  Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Система активной помощи при парковке (недоступно с двигателем 1.6 АКПП)	_			
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 хэтбек и универсал) – – □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	—————————————————————————————————————	_	_	0	0
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 хэтбек и универсал)  Задние датчики парковки  Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)  Передние стеклоочистители с б режимами прерывистой работы  Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)  — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Ford Easy-Fuel — система дозаправки топливом без крышки заливной горловины топливного бака	•	•	•	•
Светодиодные огни дневного света, статичные лампы подсветки поворотов)  Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)	салонное зеркало заднего вида, задержку выключения освещения и противотуманные фары для	_			•
Задние датчики парковки       –       □       □         Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)       •       •         Передние стеклоочистители с б режимами прерывистой работы       •       -         Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)       -       □		-	-		
Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)	Задние светодиодные фонари (для кузова хэтбек и универсал)	-	-		-
Передние стеклоочистители с б режимами прерывистой работы – — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Задние датчики парковки	-			
Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары) – $\Box$	Задний стеклоочиститель с омывателем (для кузова хэтчбек и универсал)	•	-	-	•
	Передние стеклоочистители с 6 режимами прерывистой работы	•	•	•	_
Лобовое стекло с электрообогревом и подогреваемыми форсунками стеклоомывателей – $\bigcirc/\Box$ $\bigcirc$	Передние стеклоочистители с датчиком дождя (включено в автоматические фары)	_			•
	Лобовое стекло с электрообогревом и подогреваемыми форсунками стеклоомывателей	-	0/0	0	0

Внешнее оборудование

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
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	-	0	0	•
Пакет "Городской 1" — задние датчики парковки, боковые зеркала заднего вида с электроприводом складывания; включая задние электростеклоподъемники для Trend	_	0	0	0
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.	-	0	0	0
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	-	-	0	0
Пакет "Безопасность 1" — электронная система стабилизации курсовой устойчивости (ESP) с системой контроля тяги (TC) и системой помощи при экстренном торможении (EBA), боковые подушки безопасности, боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений	0	0	0	-
Пакет "Безопасность 2" – боковые шторки безопасности для первого и второго ряда сидений	_	-	-	0
Пакет "Style Titanium" – темная тонировка задних стекол и 17" 15-спицевые легкосплавные колесные диски	-	-	-	0
Пакет "Titanium+" – круиз-контроль с регулируемым ограничителем скорости и система контроля падения давления в шинах (DDS)	-	-	-	0
Пакет "Titanium X" – комбинированная обивка сидений кожа/ткань и электропривод регулировки водительского сиденья в 6 направлениях	_	_	_	0
Пакет "Style Trend" – темная тонировка задних стекол, передние противотуманные фары и 16" 5х3- спицевые легкосплавные колесные диски	-	0	-	-
Пакет "Зимний" – электрообогрев лобового стекла и форсунок стеклоомывателей, электрообогрев передних сидений	_	0	-	_

<sup>■ =</sup> Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

## 44 Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
Элементы внутренней отделки				
Хромированные дверные ручки	_	_	_	•
Напольные коврики – передние и задние, резиновые	0	0	0	0
Рукоятка рычага переключения передач с кожаной отделкой (для серии Trend и Trend Sport, если выбрана автоматическая коробка передач PowerShift)	-	0	0	•
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	•	•	•	•
Аудиосистемы				
Аудиоподготовка — антенна, заглушка на центральной консоли	•	-	-	_
Радиопакет №2 — аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB	0	•	-	-
Радиопакет №32— аудиосистема CD/MP3+AM/FM Радио, 3.5" монохромный дисплей, 6 динамиков, порт USB, дистанционное управление аудиосистемой на рулевом колесе, бортовой компьютер	-	0	•	•
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	-	0	0	0
Радиопакет $N^{07}$ — 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 $^{\circ}$ — 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	-	-	0	0
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 система, слот для карт 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	-	-	0	0

Оборудование салона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
Управление климатом				
Кондиционер	0	•	•	-
	_			•
Дополнительный электрообогрев салона (при заказе дизельного двигателя)	_	_	•	_
Функции обеспечения комфорта				
	_	_	-	•
	_	_	0	
	0	0	0	0
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 с возможностью выбора цвета, подсветка зоны ног водителя и переднего пассажира, лампы для чтения для переднего и заднего ряда	-	-		
	_			•
————————————————————————————————————	-		•	•
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				
—————————————————————————————————————	•	•	_	_
—————————————————————————————————————	_	_	•	•
Сиденье водителя с механической регулировкой в 4-х направлениях, включая регулировку по высоте	•	•	•	•
	_	-	•	•
	_	-	-	
Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 2-х направлениях	•	•	•	-
	_	-	-	•
- Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4-х направлениях, включая регулировку по высоте	_	-	-	•
Электрообогрев передних сидений с 5 ступенями регулировки	_	0/0	-	•
Комбинированная обивка сидений (кожа/ткань)		_	_	
Заднее сиденье складывающееся в соотношении 60:40	•	-	-	•
Заднее сиденье — складной центральный подлокотник, с 2 интегрированными подстаканниками			_	
Багажное отделение				
	_	-	-	•
Шторка багажного отделения (для кузова универсал)	_	•	•	•

 <sup>■</sup> Входит в стандартную комплектацию,
 □ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату,
 □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату.

Торговая марка и логотипы Blueooth® 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 Baшего Bluetooth® устройства или телефона, обращайтесь к Вашему дилеру или ознакомьтесь с информацией на сайте www.ford-mobile-connectivity.com/home

46

## Безопасность и защита от угона

	Ambiente	Trend	Trend Sport	Titanium
Безопасность				
Система автоматического торможения*, включая лобовое стекло с электрообогревом	_	0	0	0
Интеллектуальная система защиты (IPS)	•	•	•	•
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с системой электронного распределения тормозных усилий (EBD)	•	•	•	•
Электронная система курсовой устойчивости (ESP), включая антипробуксовочную систему (TC) 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	•	•	•	•
Защита от угона				
Замки с функцией центральной блокировки с помощью пульта дистанционного управления	•	•	•	•
Сигнализация с датчиками периметра и объема (включая функцию двойной блокировки замков)	_	0	•	•

 <sup>■ =</sup> Входит в стандартную комплектацию,
 □ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату.

## Механические характеристики

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

<sup>■ =</sup> Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая за дополнительную плату, □ = Часть опционного пакета, предлагаемого за дополнительную плату

## Основные технические характеристики

	Соответствие		Максималь ная	Крутящий момент	<b>Выбросы СО</b> <sub>2</sub> (Г/КМ)	<b>Расход топлива</b> Город Трасса Смешан		Смешанный	Тягово-динами характеристик		кие
	уровню токсичности	трансмиссии	мощность л.с. (кВт)	(Нм)	CO <sub>2</sub> (17KM)	город (л/100 км)	грасса (л/100 км)	(л/100 км)	Макс скорость (км/ч)	0-100 км/ч (сек)	50-100 км/ч* (сек)
седан											
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	A6¹	140 (103)	320	139	6.8	4.4	5.3	207	9.6	н/д
5-дверный хэтчбен	<										
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
универсал											
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. °Результаты тестов компании Ford. °°Показатели 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 рагticulate filter (фильтр частиц дизельного топлива). Все бензиновые двигатели оснащены каталитическим нейтрализатором. 'Автоматическая трансмиссия PowerShift.

<sup>\*</sup>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.

48

## 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 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
5-дверный хэтчбек						
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
универсал						
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
	11.0	11.0	11.0
Емкость багажного отделения (л) <sup>‡</sup>			
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	_
Емкость топливного бака (л)			
Бензин (л)	55	55	55
Дизель (л)	60	60	60

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

50

## Цвета окраски кузова и внутренняя отделка

Серия	Ambiente
Обивка и цвет подушек сидений	Ткань Rack, цвет Charcoal Black
Обивка и цвет боковин сидений	Ткань Gecko, цвет Warm Steel
Цвет верхней части панели инструментов	Charcoal Black
Цвет нижней части панели инструментов	Charcoal Black
Базовые цвета окраски кузова	
Blazer Blue	•
Colorado Red	•
Frozen White*	•
Цвета окраски кузова "металлик"	
Candy Red	_
Dark Micastone	•
Ink Blue	•
Lunar Sky	•
Midnight Sky	•
Moondust Silver	•
Panther Black	•

<sup>— =</sup> Входит в стандартную комплектацию, ○ = Опция, предлагаемая 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.

Trend	Trend Sport	Titanium	
Ткань Rack, цвет Charcoal Black	Ткань Rack, цвет Charcoal Black	Ткань Pur, цвет Charcoal Black	Ткань Pur, цвет Charcoal Black
Ткань Gecko, цвет Warm Steel	Ткань Gecko, цвет Metal Grey	Ткань Lux, цвет Charcoal Black	Кожа Torino, цвет Charcoal Black*
Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black	Charcoal Black
•	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0
_	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0
•	•	•	0

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



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



Trend Sport

Отделка подушек сидений: Ткань Rack, 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



itanium

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



\*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, сэкономив 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** 

\* Ford Credit (Форд Кредит)

## **FORD Service**

FordCтрахование - 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.

### 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**.





Иллюстрации, описания и спецификации. Эта брошюра являлась верной на момент сдачи в печать. Однако компания Ford проводит политику непрерывного усовершенствования продукции. Сохраняется право изменять спецификации, цвета и цены моделей и элементов комплектации, проиллюстрированных и описанных в этой публикации как 'Опция' или 'Опционное оборудование. Побые функции/элементы комплектации, обозначенные в этой публикации как 'Опция' или 'Опционное оборудование. Побые функции/элементы комплектации, обозначенные в этой публикации как 'Опция' или 'Опционное 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 комплектерного моделирования образцы, поэтому дизайн/функции итоговой версии автомобиля могут отпичаться 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, Гарантично на всю продукцию, предлагаемую под другими торговыми марками, акот поставщики, и на них не распространется ответственность компании Ford. Примечание. Марка Вluetooth® и логотипы — собственность в высоторь у подачение объеменными 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 брошкоре, 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.