

Ford

KUGA



Оригинальность. Продуманность.
Инновационность. Каждый автомобиль обладает
собственным стилем.



Henry Ford

Знакомьтесь

Информация в удобном для Вас формате

Компания Ford постоянно совершенствует свою продукцию.

Новый Ford Kuga стал солиднее, выразительнее и одновременно
спортивнее своего предшественника.



Брошюра

В этой брошюре описаны все важнейшие
характеристики Нового Ford Kuga.



Конфигуратор

Создайте Ваш Новый Kuga таким, каким Вы хотите его
видеть, и узнайте его цену.





Ford Kuga Titanium Plus с 18" легкосплавными колесными дисками; цвет кузова Magnetic «металлик» (опция)

**Мир
принадлежит
Вам**



Новый Kuga
на видеоканале FordRussia
в Youtube

Новый **Ford Kuga** — автомобиль для уверенных в себе людей, которые хотят жить полной жизнью. Он стилиен, красив, технологичен, исключительно комфортен и универсален. Новый Ford Kuga — идеальный партнер, за рулем которого можно смело отправляться навстречу самым ярким и неожиданным приключениям.

Ford Kuga Titanium Plus с 18" легкосплавными колесными дисками; цвет кузова Copper Pulse «металлик» (опция)



➤ **Салон
Нового Ford Kuga
Наслаждайтесь**

Просторный салон Нового Ford Kuga выполнен с безупречным качеством и вкусом. Панель приборов спроектирована в современном стиле. Высокий класс отделки подчеркивается приятными, мягкими на ощупь материалами. Анатомические передние сиденья, обтянутые кожей, окружают Вас комфортом и не оставят ни единого шанса усталости, какой бы долгой ни была дорога. Новые технологии поразят Ваше воображение и позволят с легкостью ориентироваться в современном цифровом мире.



➤ Система автоматического торможения **Реакция, опережающая Ваше сознание**

Система выявляет опасность столкновения при движении с низкой скоростью и, если отсутствует своевременная реакция водителя, задействует тормоза. Она работает на скоростях до 50 км/ч и использует интеллектуальные алгоритмы, предотвращая мелкие аварии или снижая их последствия.

➤ Усовершенствованная система активной помощи при парковке
Новый Kuga умеет парковаться самостоятельно

Система активной помощи при парковке найдет подходящее место и поможет Вам совершить параллельную или перпендикулярную парковку. Она также поможет Вам выехать с параллельной парковки.



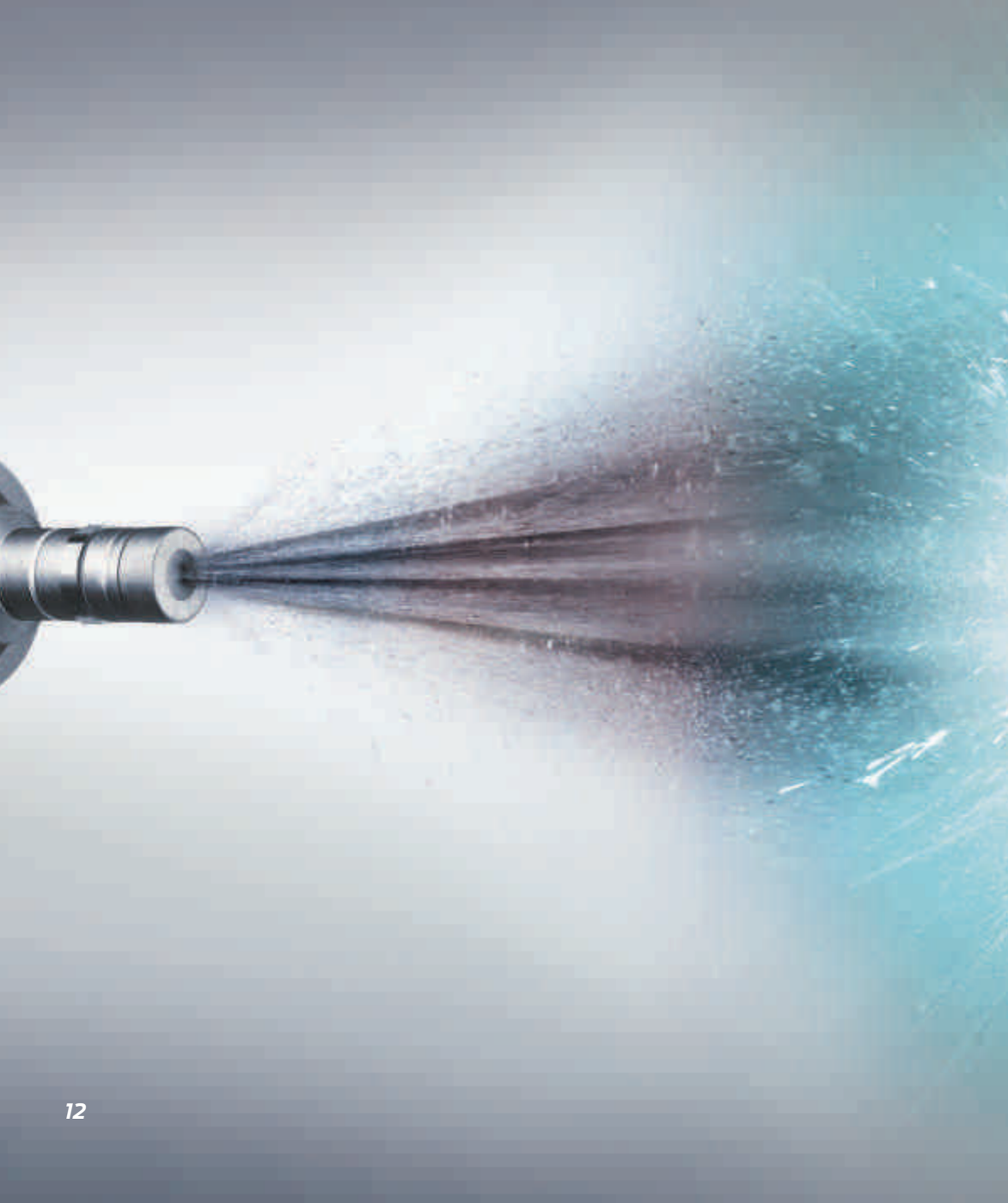
Система активной помощи при парковке поможет найти свободное пространство...

Система активной помощи при парковке припаркует Ваш автомобиль на пространстве, которое всего на 20% длиннее и на 50% шире Вашего автомобиля. С помощью специальных датчиков эта инновационная система выбирает подходящее место и берет на себя рулевое управление. Все, что необходимо делать водителю, - нажимать педали тормоза и акселератора и переключать передачи, следуя подсказкам системы.



... припарковаться, а затем выехать с парковки.

Система помощи при выезде с парковки работает так же, как и система активной помощи при парковке, помогая выехать автомобилю, припаркованному параллельно бордюру. Система управляет рулем, а водитель нажимает педали газа и тормоза и переключает передачи. Затем, после соответствующего сообщения на приборной панели, система передает рулевое управление под контроль водителя.



➤ **Бензиновый двигатель Ford EcoBoost**
Расход топлива ниже, мощность выше

Благодаря турбокомпрессору, прямому впрыску топлива и регулируемому газораспределению двигателя Ford EcoBoost исключительно экономичны, не уступая при этом по своим характеристикам двигателям большего рабочего объема. Двигатель 1.5 л Ford EcoBoost обеспечивает комбинированный расход топлива 8.0 л/100 км* и выделяет всего 184 г/км* CO₂.

*Данные испытаний компании Ford (для полного привода и автоматической коробки передач).



➤ **Интеллектуальная система полного привода (AWD)**
Выбирайте собственный путь

Интеллектуальная система полного привода Нового Ford Kuga непрерывно контролирует условия движения, оптимизируя тяговое усилие для максимально эффективной передачи мощности на любых дорожных покрытиях. На панели приборов отображается доля тягового усилия, передающаяся на каждое колесо. На высокой скорости система повышает курсовую устойчивость автомобиля и позволяет экономить топливо, а на бездорожье обеспечивает передачу крутящего момента на колеса, имеющие лучшее сцепление с поверхностью.

➤ Система открывания багажника "hands-free"
Дверь багажника, открываемая и закрываемая буквально "без рук"

Вы можете без труда открыть и закрыть заднюю дверь Нового Kuga, даже если у Вас заняты руки. Не доставая ключ из кармана или сумки, проведите ногой под задним бампером - и багажник послушно откроется. (Часть опционального пакета для Trend Plus и Titanium, стандарт для Titanium Plus)

Ford Kuga Titanium Plus, цвет кузова Copper Pulse "металлик" (опция), с оригинальными 18" легкосплавными колесными дисками





Td Trend

Внешний вид и оборудование

- 17" стальные колесные диски с 5-спицевыми декоративными колпаками
- Галогенные фары
- Светодиодные (LED) дневные ходовые огни
- Передние противотуманные фары
- Отделка верхней секции решетки радиатора под хром
- Боковые зеркала, окрашенные в цвет кузова, с электроприводом регулировки, обогревом и встроенными указателями поворота

Оборудование и отделка салона

- Аудиосистема с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 3.5" монохромный двухстрочный дисплей, 6 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе
- Кондиционер
- Кожаная отделка рулевого колеса
- Кнопка запуска двигателя
- Электропривод передних и задних стеклоподъемников
- Спортивные передние сиденья
- Сиденье водителя с механической регулировкой в 6 направлениях
- Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 4 направлениях



Светодиодные (LED) дневные ходовые огни



Кнопка запуска двигателя

Двигатели

- 2.5 л iVCT 150 л.с. (110 кВт) FWD (передний привод)





Td⁺ Trend Plus

● Внешний вид и оборудование, в дополнение к Trend

- 17" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Серебристые рейлинги
- Электрообогрев лобового стекла, включая зону покоя стеклоочистителей, и форсунок стеклоомывателей

● Оборудование и отделка салона, в дополнение к Trend

- Аудиосистема с CD/MP3 и AM/FM-радио, 6 динамиков, 4.2" цветной ЖК-дисплей, USB-порт, мультимедийная система SYNC с Bluetooth, голосовым управлением и функцией AppLink
- Двухзонный климат-контроль
- Электрообогрев рулевого колеса
- Подогрев передних сидений
- Электронный стояночный тормоз
- Центральная консоль с воздуховодами для задних пассажиров



● Электрообогрев рулевого колеса



● Двухзонный климат-контроль

● Двигатели

- 2.5 л iVCT 150 л.с. (110 кВт) FWD (передний привод)
- 1.5 л EcoBoost 150 л.с. (110 кВт) AWD (полный привод)





T Titanium

Внешний вид и оборудование, в дополнение к Trend Plus

- 17" 5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
- Автоматическое включение головного освещения
- Датчик дождя
- Система бесключевого доступа "Keyless Entry"
- Дистанционный запуск двигателя
- Двойная блокировка замков
- Сигнализация
- Темная тонировка задних стекол

Оборудование и отделка салона, в дополнение к Trend Plus

- Аудиосистема Sony с CD/MP3 и AM/FM-радио, 8" ЖК-дисплей, 2 USB-порта, 9 динамиков, мультимедийная система SYNC 3
- Стальные накладки на пороги с логотипом "Kuga"
- Зеркало заднего вида с автоматическим затемнением
- Регулировка поясничного упора сидений водителя и переднего пассажира
- Круиз-контроль (с регулируемым ограничителем скорости для версий с двигателем EcoBoost)



17" легкосплавные колесные диски



Комбинированная обивка сидений ткань/кожа*

*Комбинация натуральной и искусственной кожи

Двигатели

- 2.5 л iVCT 150 л.с. (110 кВт) FWD (передний привод)
- 1.5 л EcoBoost 150 л.с. (110 кВт) AWD (полный привод)
- 1.5 л EcoBoost 182 л.с. (134 кВт) AWD (полный привод)





T⁺ Titanium Plus

● Внешний вид и оборудование, в дополнение к Titanium

- 18" 10-спицевые легкосплавные колесные диски
- Адаптивные биксеноновые фары с омывателями
- Светодиодные задние фонари
- Система открывания багажника "hands-free"
- Панорамная крыша с люком в передней части
- Система активной помощи при парковке
- Боковые зеркала с электроприводом складывания
- Увеличенный задний спойлер

● Оборудование и отделка салона, в дополнение к Titanium

- Навигационная система
- Камера заднего вида
- Светодиодная подсветка салона с возможностью выбора цвета из 7 вариантов
- Кожаная обивка сидений*
- Сиденье водителя с электрорегулировкой в 10 направлениях, включая регулировку поясничного упора
- Сиденье переднего пассажира с механической регулировкой в 6 направлениях



● Адаптивные биксеноновые фары



● 18" легкосплавные колесные диски

● Двигатели

- 1.5 л EcoBoost 182 л.с. (134 кВт) AWD (полный привод)





Электронный стояночный тормоз (EPB)

Электронный стояночный тормоз (EPB) управляется клавишей, удобно расположенной на центральной консоли. Благодаря такой конструкции в консоли появляется дополнительное пространство для хранения. После начала движения электронный стояночный тормоз разблокируется автоматически.



Панорамная крыша

Панорамная крыша создает ощущение комфорта и простора. Благодаря специальному светоотражающему стеклу в салоне автомобиля поддерживается приятная прохлада. Панорамная крыша оборудована солнцезащитной шторкой и люком с электроприводом.



Система мониторинга "слепых" зон[®] с функцией предупреждения о движении транспорта в поперечном направлении

Если другой автомобиль попадает в "слепую" зону Ford Kuga, система предупреждает об этом с помощью индикаторов, встроенных в боковые зеркала. Во время выезда задним ходом с парковки, расположенной перпендикулярно или под углом к проезжей части, эта функция проверяет наличие транспорта слева или справа и при необходимости выдает визуальные и звуковые предупреждения.

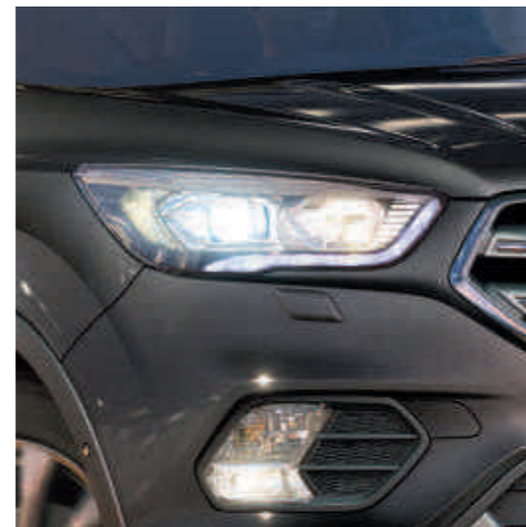
Standardная комплектация
Опция/часть опционального пакета за дополнительную плату



Trend
Trend Plus
Titanium
Titanium Plus

Адаптивные биксеноновые фары с функцией динамической подсветки поворотов

Биксеноновые фары Нового Ford Kuga более чем вдвое превосходят стандартные фары по мощности, но при этом потребляют на треть меньше энергии. Также предусмотрены статические виражные фонари, омыватели фар, регулировка яркости автоматического режима дальнего света, динамическая подсветка поворотов и светодиодные дневные ходовые огни.



[®]Система использует в работе датчики
Система активируется при скоростях выше 10 км/ч



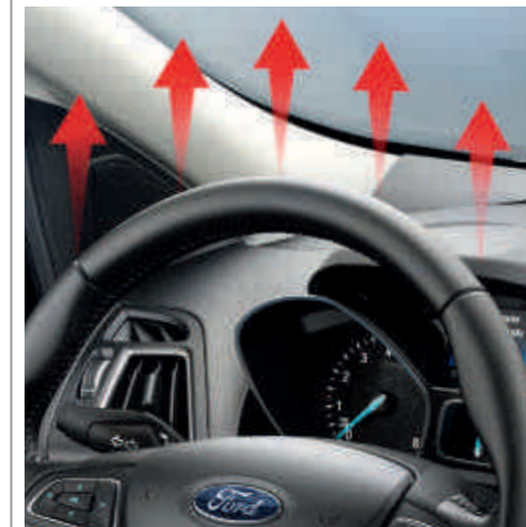
Электрообогрев рулевого колеса

Обогрев рулевого колеса, включаемый одним нажатием на кнопку, существенно повышает комфорт поездок в холодную погоду.



Ассистент движения по полосе

Ассистент движения по полосе имеет две ключевые функции. Система предупреждения о выходе из занимаемой полосы помогает водителю держать автомобиль в пределах той полосы, по которой он движется. Если возникает риск неумышленного выезда за пределы занимаемого ряда, система предупреждает об этом водителя посредством вибрации рулевого колеса. Система удержания автомобиля в полосе движения использует рулевое управление, чтобы направить автомобиль обратно в полосу движения.



Для Нового Ford Kuga предлагается выбор из двух силовых агрегатов. Это двигатель 2.5 л iVCT мощностью 150 л.с., а также два варианта бензинового двигателя 1.5 л EcoBoost мощностью 150 и 182 л.с. - еще более экономичного и производительного.

*Данные испытаний компании Ford.

Мощный и экологичный

1.5 л Ford EcoBoost

Предлагаемый для Нового Kuga бензиновый силовой агрегат 1.5 182 л.с. (134 кВт) Ford EcoBoost в среднем расходует всего 8,0 л/100 км*.



Максимальная мощность, л.с. 182 (134 кВт)	Крутящий момент (Нм) 240	Уровень выбросов CO ₂ 184 (г/км)*
--	------------------------------------	---

Доказанная надежность

2.5 л iVCT 150 л.с.

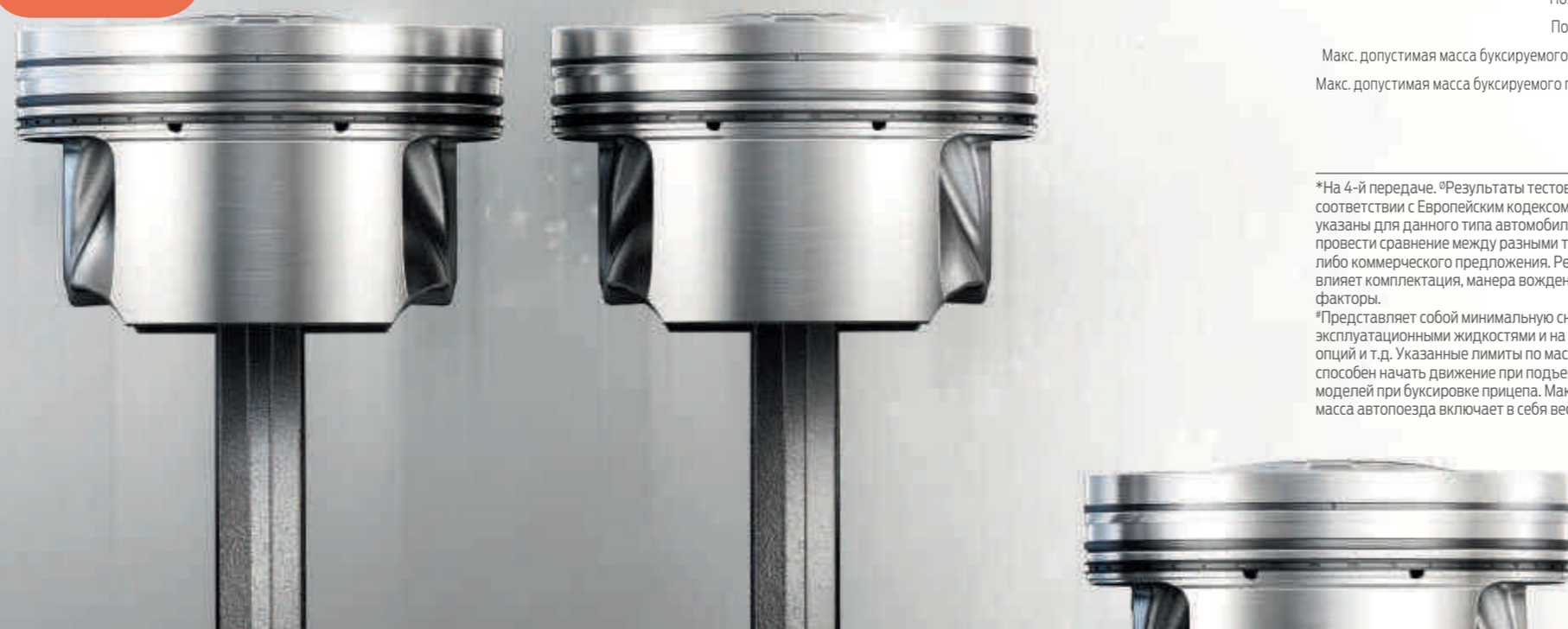
В двигателе 2.5 л применена технология iVCT, которая осуществляет переменное регулирование закрывания впускных клапанов, оптимизируя сгорание при полной нагрузке и обеспечивая повышенную мощность и крутящий момент на низких оборотах. Тем самым повышается эффективность работы двигателя как в режиме холодного пуска, так и во время движения на постоянной высокой скорости.



Максимальная мощность, л.с. 150 (110 кВт)	Крутящий момент (Нм) 230	Уровень выбросов CO ₂ 193 (г/км)*
--	------------------------------------	---

Trend **Td** **Td**⁺
Trend Plus **Td** **Td**⁺
Titanium **T** **T**⁺
Titanium Plus **T** **T**⁺

Стандартная комплектация
Опция за дополнительную плату



	2.5 л iVCT	1.5 л EcoBoost	1.5 л EcoBoost
5-дверный кроссовер			
Соответствие уровню токсичности	Евро V	Евро V	Евро V
Максимальная мощность л.с. (кВт)	150 (110)	150 (110)	182 (134)
Крутящий момент (Нм)	230	240	240
Выбросы CO ₂ (г/км) ⁹⁰	193	184	184
Тип трансмиссии	6АКП	6АКП	6АКП
Привод	FWD (передний)	AWD (полный)	AWD (полный)
Расход топлива л/100 км⁹⁰			
Город	11.2	10.7	10.7
Трасса	6.4	6.4	6.4
Смешанный	8.1	8.0	8.0
Тягово-динамические характеристики⁹⁰			
Максимальная скорость (км/ч)	185	212	212
Масса и нагрузка			
Снаряженная масса автомобиля (кг) [*]	1666	1686	1686
Полная масса автомобиля (кг)	2100	2200	2200
Полная масса автопоезда (кг)	2850	4200	4200
Макс. допустимая масса буксируемого прицепа (с тормозами) (кг)	750	2000	2000
Макс. допустимая масса буксируемого прицепа (без тормозов) (кг)	750	750	750

*На 4-й передаче. ⁹⁰Результаты тестов компании Ford. ⁹⁰Показатели расхода топлива и выбросов CO₂ официально подтверждены тестами в соответствии с 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 комплектация, манера вождения, использование технического оборудования, такого как кондиционер, а также другие технические факторы.

^{*}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 ухудшаются, а расход топлива увеличивается для всех моделей 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.

FORD KUGA Внешние элементы и оборудование

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Элементы отделки кузова				
Верхняя решетка радиатора – серебристого цвета с хромированными полосами	■	■	■	■
Нижняя решетка радиатора – черного цвета	■	■	■	■
Дверные ручки, окрашенные в цвет кузова	■	■	■	■
Боковые зеркала, окрашенные в цвет кузова, с электроприводом регулировки, электрообогревом и встроенными указателями поворота	■	■	■	■
Боковые зеркала, окрашенные в цвет кузова, с электроприводом регулировки, электрообогревом, встроенными указателями поворота, с подсветкой околодверного пространства и электроприводом складывания		☐	☐	■
Передние противотуманные фары	■	■	■	■
Темная тонировка задних стекол		☐	■	■
Рейлинги серебристого цвета		■	■	■
Увеличенный задний спойлер			■	■
Внешнее оборудование				
Электропривод двери багажного отделения		☐	☐	■
Система открывания багажника "hands-free"		☐	☐	■
Система бесключевого доступа в автомобиль "Keyless Entry"		☐	■	■
Дистанционный запуск двигателя			■	■
Усовершенствованная система активной помощи при парковке (параллельная и перпендикулярная парковка), включая передние и задние датчики парковки			☐	■
Задние датчики парковки		☐	☐	■
Передние стеклоочистители с 6 режимами прерывистой работы	■	■	■	■
Датчик дождя (включая автоматическое включение головного освещения и автотемнящееся салонное зеркало заднего вида)		■	■	■
Электрообогрев лобового стекла (включая зону покоя стеклоочистителей) и форсунок стеклоомывателей	☐	■	■	■
Галогенные фары	■	■	■	■
Адаптивные биксеноновые фары с омывателями			☐	■
Светодиодные задние фонари			☐	■
Система мониторинга "слепых" зон (BLIS), включая систему предупреждения о движении транспорта в поперечном направлении (CTA)			☐	■
Камера заднего вида			☐	■
Система дозаправки без крышки топливозаливной горловины (Ford Easy Fuel)	■	■	■	■

Воспользуйтесь конфигуратором, чтобы подобрать свою комплектацию Нового Ford Kuga.



■ Стандартная комплектация
 ☐ Опция за дополнительную плату
 ☐ Часть опционального пакета за дополнительную плату
 Trend **Td**
 Trend Plus **Td+**
 Titanium **T**
 Titanium Plus **T+**

FORD KUGA Элементы и оборудование салона

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Элементы внутренней отделки				
Ручной стояночный тормоз	■			
Электронный стояночный тормоз	☐	■	■	■
Ручка рычага переключения передач с кожаной отделкой			■	■
3-спицевое рулевое колесо с кожаной отделкой	■	■	■	■
Электрообогрев рулевого колеса	☐	■	■	■
Хромированные дверные ручки	■	■	■	■
Функции обеспечения комфорта				
Кнопка запуска двигателя	■	■	■	■
Центральная консоль с воздуховодами для задних пассажиров	☐	■	■	■
Дополнительный USB-разъем в потолочной консоли для подзарядки устройств с креплением на лобовом стекле	■	■	■	■
Розетка 12 В в задней части центральной консоли	■	■		
Розетка 230 В в задней части центральной консоли			■	■
Подсветка салона, лампы для чтения для переднего и заднего рядов	■	■	■	■
Декоративная светодиодная подсветка салона с возможностью выбора цвета из 7 вариантов				■
Круиз-контроль (с регулируемым ограничителем скорости для версий с двигателем EcoBoost)			■	■
Автотемнящееся салонное зеркало заднего вида			■	■
Система MyKey®	■	■	■	■
Подрулевые лепестки переключения передач	■	■	■	■
Передние и задние электростеклоподъемники с функцией открывания/закрывания стекол однократным нажатием клавиши	■	■	■	■

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Сиденья				
Сиденье водителя – с ручной регулировкой по высоте	■	■	■	■
Сиденье водителя – с ручной регулировкой поясничного упора		■	■	■
Сиденье водителя – с электрорегулировками в 10 направлениях			☐	■
Сиденье переднего пассажира – с ручной регулировкой по высоте			☐	■
Подогрев передних сидений	☐	■	■	■
Карманы на спинках передних сидений	■	■	■	■
Заднее сиденье – со складным центральным подлокотником			■	■
Заднее сиденье со спинкой, складывающейся в соотношении 60:40	■	■	■	■
Управление климатом				
Кондиционер	■			
Двухзонный климат-контроль	☐	■	■	■
Багажное отделение				
Регулируемый пол багажного отделения	■	■	■	■
Шторка багажного отделения	■	■	■	■
Крепежные кольца	■	■	■	■
Дополнительная розетка 12 В в багажном отделении	■	■	■	■

Мы выбрали Magnetic. А какой цвет выберете Вы?

Долговечность и безупречный внешний вид кузова Нового Ford Kuga обеспечивается специальным многослойным лакокрасочным покрытием. Благодаря новой технологии нанесения антикоррозийного покрытия путем распыления в труднодоступные полости кузова и финишному слою на водной основе, покрытие кузова не только не разрушается, но и сохраняет прекрасный внешний вид на протяжении многих лет.



Magnetic
«Металлик»*

Td Td+ T T+



Deep Impact Blue
«Металлик»*

Td Td+ T T+



Copper Pulse
«Металлик»*

Td Td+ T T+



Moon dust Silver
«Металлик»*

Td Td+ T T+



Shadow Black
«Металлик»*

Td Td+ T T+



Race Red

Td Td+ T T+



Frozen White

Td Td+ T T+

*Цвета кузова с эффектом «металлик» являются опцией, предлагаемой за дополнительную плату.

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.

 Хотите увидеть различные конфигурации Нового Ford Kuga?

Trend 
Trend Plus 
Titanium 
Titanium Plus 

Стандартная комплектация
Опция за дополнительную плату

Располагайтесь с комфортом

Высококачественные материалы подчеркивают безупречный вкус и стиль, с которыми оформлен салон Нового Kuga. Спортивные передние сиденья с увеличенной боковой поддержкой исключительно комфортны. Все элементы отделки тщательно подобраны и отлично дополняют облик автомобиля, подчеркивая его функциональность, спортивность и выразительность.



Ткань Boost и View
Цвет Charcoal Black

Td
Td+



Комбинированная обивка
Ткань Groove и кожа* Salerno
Цвет Charcoal Black

T



Кожа* Salerno
Цвет Charcoal Black

Trend Td Td+
Trend Plus Td+ Td+
Titanium T T+
Titanium Plus T+ T+
Стандартная комплектация
Опция за дополнительную плату

T
T+



17"

Стальные диски с декоративными колпаками
(с шинами 235/55)

Td



17"

5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
(с шинами 235/55)

Td⁺



17"

5x2-спицевые легкосплавные колесные диски
(с шинами 235/55)

T



18"

10-спицевые легкосплавные колесные диски
(с шинами 235/50)

T T⁺

Тишина и комфорт

Благодаря меньшему диаметру колеса и увеличенному профилю шины, ход автомобиля становится комфортнее и тише. Колеса большего диаметра в сочетании с низкопрофильными шинами улучшают управляемость.

Примечание: Все легкосплавные колесные диски также предлагаются в качестве аксессуаров.

Отточенная управляемость



-  Стандартная комплектация
-  Опция за дополнительную плату
-  Trend
-  Trend Plus
-  Titanium
-  Titanium Plus





FORD KUGA Габаритные размеры

Длина (мм)	4524
Ширина с/без учета боковых зеркал (мм)	2086/1838-1856*
Высота без/с рейлингами (без нагрузки) (мм)	1689/1703
Диаметр разворота от бордюра до бордюра (м)	11,1
Объем багажного отделения[†]	
5-местный вариант (загрузка до уровня шторки), с компактным запасным колесом (л)	406
2-местный вариант (загрузка до уровня крыши), с компактным запасным колесом (л)	1603
Емкость топливного бака	
Бензин (л)	60



FORD KUGA Механические характеристики

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Рулевое управление				
Электроусилитель рулевого управления (EPAS)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Подвеска				
Передняя – независимая со стойками "MacPherson" и стабилизатором поперечной устойчивости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Задняя – независимая многорычажная "Control Blade" со стабилизатором поперечной устойчивости	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Интеллектуальная система полного привода (AWD)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



[†]Измерения объема проводились по системе ISO 3832. Размеры могут варьироваться в зависимости от модели и установленного оборудования. *Для комплектации Titanium и Titanium Plus.



FORD KUGA Мультимедийные системы

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Аудиосистемы				
Радиопакет №1: Аудиосистема с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 3,5" монохромный двухстрочный дисплей, 6 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе, матричный дисплей на приборной панели	<input checked="" type="checkbox"/>			
Радиопакет №4*: Аудиосистема с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 4,2" цветной ЖК-дисплей, USB-порт, 6 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе, мультимедийная система SYNC с Bluetooth, голосовым управлением на русском языке и функцией AppLink	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Радиопакет №6: Аудиосистема с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 8" сенсорный ЖК-дисплей, 2 USB-порта, 6 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе, усовершенствованная мультимедийная система SYNC 3 с Bluetooth, голосовым управлением на русском языке, функцией AppLink и поддержкой Apple CarPlay и Android Auto, 4,2" ЖК-дисплей на приборной панели		<input type="checkbox"/>		
Радиопакет №8: Аудиосистема Sony с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 8" сенсорный ЖК-дисплей, 2 USB-порта, 9 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе, усовершенствованная мультимедийная система SYNC 3 с Bluetooth, голосовым управлением на русском языке, функцией AppLink и поддержкой Apple CarPlay и Android Auto, 4,2" ЖК-дисплей на приборной панели			<input checked="" type="checkbox"/>	
Радиопакет №14: Аудиосистема Sony с CD/MP3-проигрывателем и AM/FM-радио, 8" сенсорный ЖК-дисплей, 2 USB-порта, 9 динамиков, кнопки дистанционного управления на рулевом колесе, усовершенствованная мультимедийная система SYNC 3 с Bluetooth, голосовым управлением на русском языке, функцией AppLink и поддержкой Apple CarPlay и Android Auto, навигационная система, камера заднего вида, 4,2" ЖК-дисплей на приборной панели			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



FORD KUGA Пакеты опций

	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Пакеты опций				
Пакет "Комфорт": Электрообогрев лобового стекла, включая зону покоя стеклоочистителей, и форсунок стеклоомывателей, подогрев передних сидений, электрообогрев рулевого колеса, двухзонный климат-контроль, электронный стояночный тормоз, сигнализация	<input type="checkbox"/>			
Пакет "Городской 1": Задние датчики парковки и электропривод складывания боковых зеркал		<input type="checkbox"/>		
Пакет "Городской 2": Усовершенствованная система активной помощи при парковке, включая передние и задние датчики парковки, и электропривод складывания боковых зеркал			<input type="checkbox"/>	
Пакет "Защита": Система автоматического торможения (ACS), сигнализация (недоступен для версий с двигателем 2.5 л)		<input type="checkbox"/>		
Пакет "Titanium Премиум": Адаптивные биксеноновые фары с омывателями, система открывания багажника "hands-free", включая электропривод двери багажника			<input type="checkbox"/>	
Пакет "Помощь водителю***": Система автоматического торможения (ACS) (недоступна для версий с двигателем 2.5 л), система мониторинга "слепых" зон (BLIS), включая систему предупреждения о движении транспорта в поперечном направлении (СТА), ассистент движения по полосе, включая систему предупреждения о выходе из занимаемой полосы (LDW) и систему удержания автомобиля в полосе движения (LKA), систему мониторинга давления в шинах			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*Опция для Trend планируется к внедрению с 2018.75 модельного года.
 **Пакет несовместим с обогревом зоны покоя стеклоочистителей.

Безопасность	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Интеллектуальная система безопасности (IPS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Электронная система курсовой устойчивости (ESC) с системой помощи при экстренном торможении (EBA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Антиблокировочная система тормозов (ABS) с электронной системой распределения тормозных усилий (EBD)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система помощи при трогании на подъеме (HSA)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Система предотвращения опрокидывания (ROM)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушки безопасности – фронтальные для водителя и переднего пассажира*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушки безопасности – боковые для водителя и переднего пассажира	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушки безопасности – шторки для переднего и заднего рядов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Подушки безопасности – коленная для водителя	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Датчики давления в шинах (TPMS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Крепления ISOFIX для детских кресел	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Замки задних дверей с электронной "детской" блокировкой	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Защита от угона	Trend	Trend Plus	Titanium	Titanium Plus
Замки с функцией центральной блокировки	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Замки с функцией центральной двойной блокировки	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Сигнализация с датчиками периметра и объема	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Тренд	Td	Td+	T	T+
Стандартная комплектация	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Опция за дополнительную плату	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Часть опционального пакета за дополнительную плату	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Примечание: Не допускается устанавливать детское кресло на сиденье переднего пассажира, если автомобиль Ford оснащен действующей фронтальной подушкой безопасности. Максимальная безопасность обеспечивается, если детское кресло устанавливается на одно из задних посадочных мест.

Дефлекторы ClimAir®+

Уменьшают турбулентность и шумы, позволяя Вам путешествовать с открытыми боковыми окнами даже во время легкого дождя. (Аксессуар)

Брызговики

Контурные брызговики помогают сохранить Ваш Ford Kuga в чистоте, снижают повреждения от дорожной химии и камней. Доступны как передние, так и задние комплекты. (Аксессуар)

Всепогодные ковры салона

Всепогодные коврики с фирменной эмблемой Kuga идеально подходят для защиты от грязи и влаги. Надежно фиксируются на полу автомобиля, предотвращая скольжение и непроизвольное попадание под педали.

Велокрепление на фаркоп Uebler®

Надежное велокрепление на фаркоп от Uebler. Практичный механизм наклона для легкого доступа к багажному отсеку. (Аксессуар)

Коврик багажного отделения

Надежный аксессуар, разработанный, чтобы держать грузовой отсек чистым и опрятным, идеально подходит для транспортировки влажных или грязных предметов.



Крепежи для крыши Thule®+

Широкий ассортимент креплений для крыши (боксы для крыши, крепления для велосипедов, лыж и сноубордов). (Аксессуар)

Поперечины

Крепкие поперечины (только для автомобилей с продольными рейлингами) позволяют надежно и легко закреплять и перевозить различные грузы. (Аксессуар)



С полным перечнем оригинальных аксессуаров можно ознакомиться на сайте www.accessories.ford.ru. Ассортимент продуктов Ford LifeStyle Collection находится по ссылке www.fordboutique-shop.ru.

* Неоригинальный продукт, покрывается гарантией стороннего поставщика.

FORD KUGA Дополнительные возможности



Испытайте

Пройдите тест-драйв Нового Ford Kuga. Найдите ближайший дилерский центр на сайте www.ford.ru в разделе "Дилеры".



Создайте

Создайте Ваш Новый Kuga таким, каким Вы хотите его видеть, и узнайте его цену в разделе "Конфигуратор" на сайте www.ford.ru.



Приобретайте

Представляем Вам уникальную программу Ford Options, воспользовавшись которой, Вы сможете снова и снова испытывать удовольствие от управления новым, современным и динамичным автомобилем Ford!

Благодаря низким ежемесячным платежам и гарантии выкупа автомобиля дилером, Вы сможете обновлять свой Ford гораздо чаще!

Узнайте подробности программы на www.ford.ru/BuyingGuide/Credit/FordOptions



Обращайтесь

Для получения любой дополнительной информации по автомобилям Ford Вы можете позвонить на номер горячей линии:

8-800-500-42-01



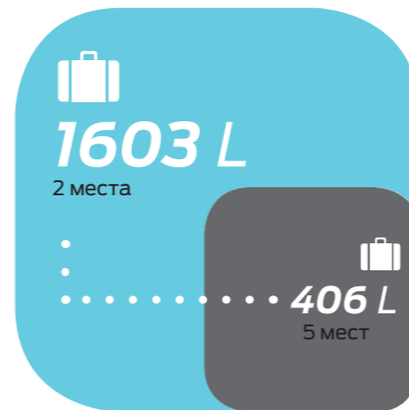
Владейте

Программа "Ford - помощь на дорогах" предоставляется Вам бесплатно при покупке автомобиля и каждый раз, когда Ваш автомобиль проходит регулярное техническое обслуживание у дилера. Теперь при возникновении трудностей на дороге Вам не придется самим искать эвакуатор или знающего специалиста - достаточно набрать бесплатный номер горячей линии. Горячая линия Ford:

8-800-500-42-01



FORD KUGA Габаритные размеры и объем багажника



Информация, представленная в данной брошюре, является верной на момент сдачи в печать. Компания Ford постоянно совершенствует свою продукцию и оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, спецификации, цвета, цены моделей, комплектаций, опций и т.п., представленных в данной брошюре, без предварительного уведомления. Последнюю информацию Вы всегда можете получить у официальных дилеров Ford. Некоторое оборудование, функции или элементы, представленные в данной брошюре, могут являться опциями и предлагаться за дополнительную плату. Заявленные сочетания цветов и моделей доступны при условии фактического наличия. На некоторых иллюстрациях показаны опытные и/или созданные с помощью компьютерного моделирования образцы, поэтому дизайн/функции реальных версий автомобиля могут отличаться в разных аспектах. Кроме этого, некоторые из представленных функций могут быть опционными. Ряд функций и систем, описанных в данной брошюре, работают с помощью датчиков, качество функционирования которых зависит от погодных и атмосферных условий. В данной брошюре представлены оригинальные аксессуары Ford и ассортимент продукции наших поставщиков. На аксессуары, предлагаемые сторонними поставщиками, не распространяется гарантия компании Ford. Сторонние поставщики предоставляют собственное гарантийное покрытие, условия которого можно уточнить у официальных дилеров Ford.

Примечание. Торговая марка Bluetooth® и ее логотипы - собственность Bluetooth SIG, Inc. Любое их использование Ford Motor Company Limited осуществляется по лицензии. Торговая марка и логотип iPod являются собственностью Apple Inc. Другие торговые марки и торговые названия являются собственностью соответствующих владельцев.

Названия комплектаций: Trend (Тренд), Trend Plus (Тренд Плюс), Titanium (Титаниум), Titanium Plus (Титаниум Плюс).



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.



Издатель: Ford Motor Company Limited,
Брентвуд, Эссекс, Англия.
Зарегистрировано в Англии за № 235446.
BJN 206462. FoE W42E.
0118/RUS ru
Декабрь 2017 г.
© Ford Motor Company Limited.

