

НОВЫЙ ОРЕЛ МОККА

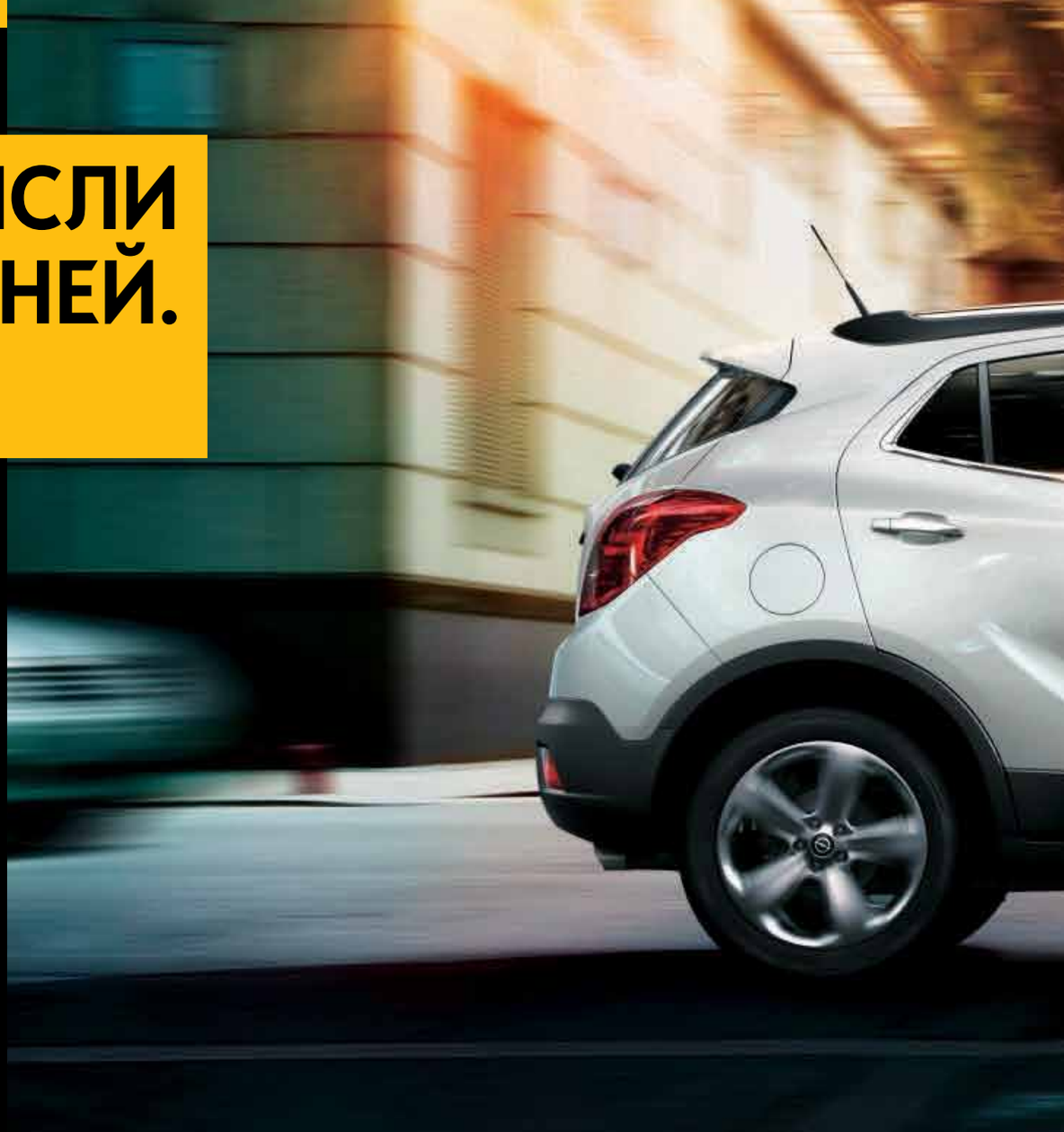


Wir leben Autos.



МЫСЛИ МАСШТАБНЕЙ.

Вы хотите автомобиль с высокой посадкой, характером и управляемостью внедорожника? Или экономичный и компактный автомобиль? Мыслите нестандартно! Мыслите масштабно! Мыслите в стиле Mokka! Мускулистые линии передней части кузова и выразительный профиль подчеркивают спортивную харизму автомобиля, а его маневренность превращает ежедневные поездки в захватывающие приключения.





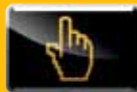


МАНЕВРЕННОСТЬ В СОЧЕТАНИИ С ПРАКТИЧНОСТЬЮ.

Новый Opel Mokka компактный для маневрирования в условиях города, но при этом достаточно просторный внутри. Энергичные, спортивные черты кузова в сочетании с экономичным двигателем позволяют новому Opel Mokka быть заметным на городских улицах.

В качестве дополнительной опции вы можете заказать крепление для велосипедов FlexFix®.

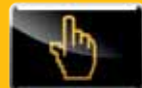
Практичный, маневренный и удобный во всех отношениях, новый Opel Mokka опережает всех на своем пути.



Узнайте больше о новом Opel Mokka:
ru.opel-microsites.com/mokka/#/home



Подробнее о комплектациях Essentia, Enjoy и Cosmo
нового Opel Mokka: ru.opel-microsites.com/mokka/#/home





ЛУЧШИЕ КАЧЕСТВА ВНЕДОРОЖНИКА В КОМПАКТНОМ АВТОМОБИЛЕ.

Интерьер нового Opel Mokka отличается невероятной вместительностью – в него легко помещается пять человек, а высокая посадка увеличивает обзор. С помощью широкого выбора комплектаций (Essentia, Enjoy и Cosmo) вы сможете подчеркнуть свою индивидуальность.

Эргономика интерьера. Ортопедические сиденья привнесут комфорт в просторный салон Mokka, а 19 багажных отсеков помогут сохранить идеальный порядок. Информационно-развлекательные системы не дадут вам соскучиться и позволят всегда быть на связи.

► СДЕЛАЙ ЖИЗНЬ ПРОЩЕ.

В новом Opel Mokka есть все, чтобы сделать вашу жизнь проще: от интеллектуальной системы помощи при парковке до встроенного в задний бампер крепления для велосипедов FlexFix®. Широкий выбор дополнительных опций позволит подстроить автомобиль под ваши индивидуальные предпочтения.



1. Система крепления велосипедов FlexFix®. Если вы катаетесь на велосипеде, то оцените крепление FlexFix®. Это опциональное приспособление выдвигается из заднего бампера и позволяет перевозить велосипед на кузове автомобиля. Чтобы получить доступ к багажнику, достаточно наклонить крепление с велосипедом назад. С креплением FlexFix® вы с легкостью сможете перевозить два велосипеда.



2. Эргономичные сиденья (AGR). Идеальное решение для тех, кто проводит много времени за рулем – сиденья обеспечивают дополнительную поддержку наиболее чувствительным участкам спины и ног.

3. Камера заднего вида с дисплеем. Доступная в качестве дополнительной опции, камера заднего вида обеспечивает отличный обзор при движении задним ходом. Парковаться намного удобнее, когда водитель смотрит на дисплей, вместо того, чтобы оборачиваться назад.



4. Рулевое колесо с подогревом и климат-контроль. Чтобы в холод ваши руки не замерзли, закажите дополнительный зимний пакет, в который входит подогрев обтянутого кожей рулевого колеса и передних сидений. Двухзонная система климат-контроля позволяет регулировать температуру отдельно для водителя и пассажира на переднем сидении – идеальное дополнение в любую погоду.

▶ БЕЗГРАНИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ.

Новый Opel Mokka превосходно справляется как с движением по крутым спускам на бездорожье, так и с маневрированием по мокрой дороге. Каждый автомобиль Opel Mokka оснащен системой поддержания курсовой устойчивости и помощи на спусках. Кроме того, вы можете дополнительно заказать и другие системы помощи водителю, например, полный привод или фронтальную камеру Opel Eye (описание на противоположной странице).

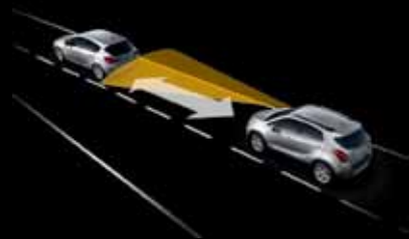
Полный привод Установка автоматически подключаемого полного привода AWD повысит устойчивость автомобиля при движении в тяжелых условиях. С помощью датчиков этой системы определяется относительная скорость вращения колес, что позволяет эффективно распределять крутящий момент между передними и задними колесами.

Система ESP[®]PLUS

Входит в стандартную комплектацию нового Opel Mokka. Система ESP[®]PLUS включает в себя целый ряд вспомога-

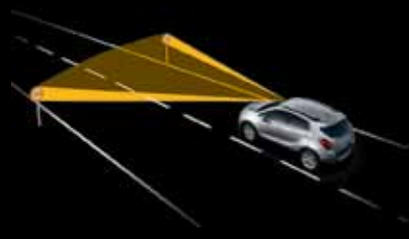
тельных функций, таких как система HDC, позволяющая при экстремальных спусках контролировать скорость автомобиля без использования педали тормоза и система HSA, позволяющая водителю легко трогаться и парковаться на подъеме без использования стояночного тормоза. С помощью этой технологии тормозная система на некоторое время активируется, автоматически предотвращая случайное скатывание автомобиля назад или вперед.





**Система предупреждения
о фронтальном столкновении FCA
(на основе системы Opel Eye).¹**

В системе FCA используется фронтальная камера, позволяющая определять расстояние до движущегося впереди транспортного средства и предупреждать водителя об опасности столкновения. На скорости более 40 км/ч специальные визуальные и звуковые сигналы предупреждают водителя, если автомобиль слишком быстро приближается к медленно движущемуся объекту.



**Система распознавания
дорожных знаков TSA
(на основе системы Opel Eye).¹**

Одна из самых совершенных наших технологий – система распознавания объектов Opel Eye с фронтальной камерой, установленной на ветровом стекле. TSA сканирует участок дороги впереди и передает информацию системам помощи водителю, она оповещает водителя об ограничении скорости даже в случае установки временных знаков. Система постоянно следит за дорожными знаками и предупреждает водителя в случае нарушения скоростного режима, а также распознает знаки на электронных табло, установленных на автомагистралях.



**Система предупреждения о выходе
из занимаемой полосы движения LDW
(на основе системы Opel Eye).¹**

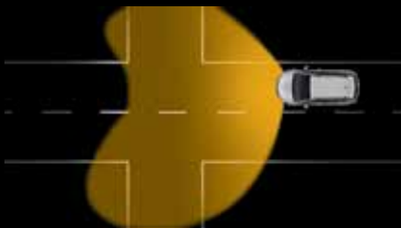
Система LDW предупреждает водителя о непреднамеренном выходе автомобиля из занимаемой полосы движения. Звуковые и визуальные сигналы системы активируются при пересечении линии разметки без включенного указателя поворота. При необходимости эту систему можно отключить принудительно.

¹Дополнительные функции для комплектаций Enjoy и Cosmo, недоступны для комплектации Essentia.

➤ ДРУГОЙ ВЗГЛЯД НА СВЕТ.

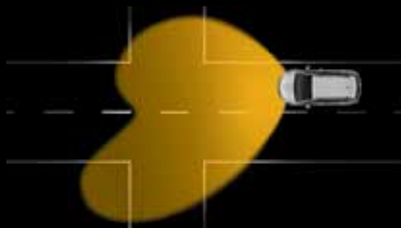
Новый Opel Mokka может быть оснащен системой адаптивного головного освещения AFL+. Это наиболее современная система головного освещения в сегменте компактных автомобилей. Вождение автомобиля в темное время суток требует от водителя повышенного внимания. Современная адаптивная система головного освещения AFL+ автоматически выбирает режим работы фар, наиболее подходящий для той или иной ситуации. Это снижает нагрузку на водителя и повышает безопасность дорожного движения.





“Пешеходная зона” (3–30 км/ч)

На небольшой скорости края дороги и обочины освещаются лучше на 8° в каждую сторону, позволяя увидеть, например, играющих возле дороги детей, раньше, чем прежде.



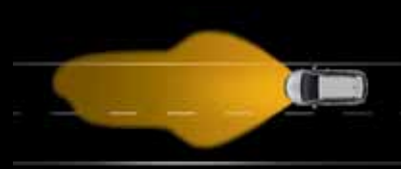
“Город” (30–55 км/ч)

Пучок света шире и ниже, чем обычно, что позволяет лучше различать пешеходов, движущихся по краям дороги. Данный режим активируется при включенном городском уличном освещении.



“Проселочная дорога” (55–115 км/ч)

Пучок света шире и ярче, чем обычно. Дальность освещения достигает 70 метров. При этом фары не слепят водителей встречных автомобилей.



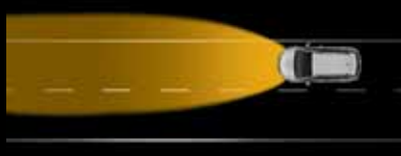
“Автомагистраль” (более 115 км/ч)

Длина пучка света достигает 140 метров. Лучи фар ближнего света направлены немного выше обычного, но не слепят водителей встречных автомобилей.



“Дождь/Снег” (до 70 км/ч)

Данный режим работы фар включается при срабатывании стеклоочистителя или датчика дождя и применяется для повышения видимости при плохих погодных условиях.



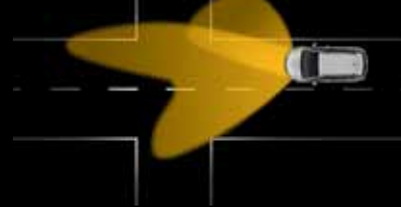
“Дальний свет” (более 40 км/ч)

Свет фар автоматически переключается с дальнего на ближний при появлении встречного или попутно движущегося автомобиля, затем снова включается дальний свет.



“Поворот” (при любой скорости)

Данный режим работы фар включается на любой скорости при повороте рулевого колеса. Угол поворота фар может достигать 15° .



“Перекресток” (до 40 км/ч, и при движении задним ходом)

Пучок света фар направлен вправо или влево под углом 90° для повышения видимости на перекрестках.

➤ ДВИГАТЕЛИ И ТРАНСМИССИИ.

На ваш выбор предлагается несколько вариантов двигателей и коробок передач. Линейка бензиновых автомобилей представлена двигателями 1.8 л. мощностью 103 кВт (140 л.с.) и 1.4 л. двигателем с турбонаддувом мощностью 103 кВт (140 л.с.). Что бы вы ни выбрали, вы всегда будете в выигрыше.

Подробнее о двигателях

нового Opel Mokka:

www.opel.ru

Раздел Mokka



Система интеллектуального полного привода от Opel позволяет автоматически распределять крутящий момент между передними и задними колесами, что повышает сцепление и улучшает управляемость в сложных условиях движения.

Расход топлива 6.5–4.7 л/100 км.

Подчеркните агрессивный внешний вид нового Opel Mokka при помощи стильных, оригинальных колесных дисков.



16-дюймовые колесные диски.
6.5J x 16", шины 205/70 R 16. (RRY).
Входит в стандартную комплектацию
Essentia.



**18-дюймовые 5-спицевые легко-
сплавные диски серебряного цвета
(Sterling Silver).**
7J x 18", шины 215/55 R 18. (RV6). Входит
в стандартную комплектацию Enjoy.



**18-дюймовые 5-спицевые легко-
сплавные диски серебряного цвета
(Midnight Silver).**
7J x 18", шины 215/55 R 18. (RV6). Входит
в стандартную комплектацию Cosmo.

ЦВЕТА КУЗОВА И ОТДЕЛОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.

Широкая палитра цветов кузова позволяет выбрать наиболее подходящий для вас оттенок нового Opel Mokka.



Белый



Синий

ЛАК

ОКРАСКА КУЗОВА: "МЕТАЛЛИК"

Серебряный



Черный



Голубой



Красный



Серый



Серебристый



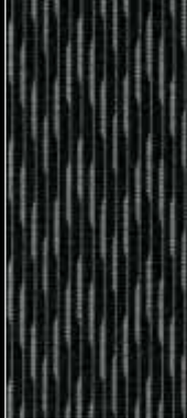
Коричневый



"ПЕРЛАМУТР"

Белый





Сиденья Line Drive со вставками цвета Jet Black.



Боковая отделка Atlantis цвета Jet Black.



Декоративные молдинги: Liquid Platinum.



Сиденья Line Drive со вставками Dark Adriatic.



Боковая отделка Atlantis цвета Dark Adriatic/ Cocoa.



Декоративные молдинги: Liquid Platinum.

ESSENTIA И ENJOY: ОТДЕЛКА LINE DRIVE/ATLANTIS²

ENJOY: ОТДЕЛКА LINE DRIVE/ATLANTIS

ENJOY: ОТДЕЛКА КОЖА/JASMIN^{1,3}

Сиденья с обивкой из кожи и вставками Jet Black.

Боковая отделка Moggosapa со вставками цвета Jet Black

Декоративные молдинги: Liquid Platinum.

Сиденья с обивкой из кожи и вставками цвета Dark Adriatic.

Боковая отделка Moggosapa цвета Dark Adriatic/ Cocoa.

Декоративные молдинги: Liquid Platinum.



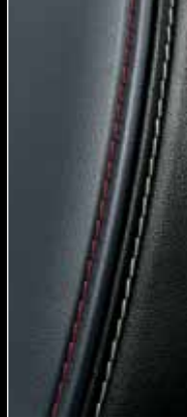
¹ Опционально.

² Для комплектации Enjoy с сиденьем водителя AGR.

³ Эргономичные спортивные сиденья AGR.



Сиденья Sand Castle со вставками цвета Dark Galvanised.



Боковая отделка Morrocana цвета Dark Galvanised/ Jet Black.



Декоративные шлифованные молдинги: Cool Tungsten Brush.

COSMO: ОТДЕЛКА I SAND CASTLE/MORROCANA



Сиденья Sand Castle со вставками цвета Saddle Up.



Боковая отделка Morrocana цвета Saddle Up/Cocoa.



Декоративные молдинги: Sepia Bronze.

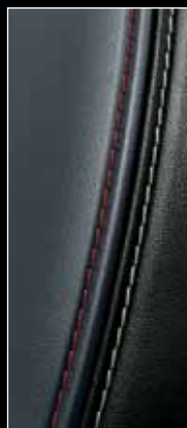
COSMO: ОТДЕЛКА II SAND CASTLE/MORROCANA

COSMO: ОТДЕЛКА I КОЖА/JASMIN^{1,3}

Сиденья Sand Castle со вставками цвета Dark Galvanised.

Боковая отделка Morrocana цвета Dark Galvanised/ Jet Black.

Декоративные шлифованные молдинги: Cool Tungsten Brush.



COSMO: ОТДЕЛКА II КОЖА/JASMIN^{1,3}

Сиденья с обивкой из кожи и вставками цвета Saddle Up.

Боковая отделка Morrocana цвета Saddle Up/Cocoa.

Декоративные молдинги: Sepia Bronze.



КОМПЛЕКТАЦИЯ	ESSENTIA	ENJOY				COSMO			
Наименование материала отделки	Line Drive Jet Black	Line Drive Jet Black	Line Drive Cocoa/ Dark Adriatic	Кожа ^{1,2} Jet Black	Кожа ^{1,2} Dark Adriatic	Morrocana Dark Galvanised	Morrocana Cocoa/ Saddle Up	Кожа ^{1,2} Dark Galvanised	Morrocana ^{1,2} Cocoa/ Saddle Up
Декоративные молдинги									
Liquid Platinum	•	•	•	•	•	–	–	–	–
Cool Tungsten Brush	–	–	–	–	–	•	–	•	–
Sepia Bronze	–	–	–	–	–	–	•	–	•
Цвет Кузова – лак									
Summit White	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Royal Blue	•	•	–	•	–	•	–	•	–
Цвет Кузова – “металлик”									
Sovereign Silver	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Carbon Flash	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Misty Lake	•	•	•	•	–	•	–	•	–
Boracay Blue	•	•	–	•	–	•	–	•	–
Satin Steel Grey	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Velvet Red Met.	•	•	•	•	–	•	–	•	–
Цвет Кузова – “перламутр”									
Snowflake White	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Deep Espresso Brown	•	•	•	•	•	•	•	•	•

• = доступны – = не доступны

¹Доступно в качестве опции. ²Эргономичные спортивные сиденья AGR.

www.opel.ru

Обращаем Ваше внимание, что данная брошюра не является публичной офертой, определяемой статьей 437 Гражданского кодекса РФ. Информация, приведенная в этой брошюре, действительна на момент публикации. За сведениями о возможных изменениях обращайтесь к Вашему дилеру Opel. Все данные приведены только с целью информирования клиентов и Opel не несет ответственности за точность этих данных. Цвета, изображенные на иллюстрациях, могут отличаться от реальных цветов. Опциональное оборудование, изображенное на иллюстрациях, оплачивается отдельно. При оформлении заказа обращайтесь к Вашему дилеру Opel, чтобы уточнить доступность того или иного оборудования для конкретной модели. Данные о расходе топлива получены расчетным путем в ходе сертификационных испытаний по выбросу загрязняющих веществ (согласно Правилам ЕЭК ООН № 101.01 и/или Правилам ЕС 715/2007).

Дженерал Моторз СНГ

Издание 07/12

