



# Новый Opel Antara



Wir leben Autos.







## Откройте для себя город заново.

Если Вы никогда не останавливаетесь на границе неизведанных территорий, то Вас ждет радостная новость – Вы можете отправиться в любое путешествие, наслаждаясь комфортом и стилем. Итак, смело штурмуйте любой город – с Вами новый Opel Antara!

### Цвета кузова, колеса и отделочные материалы

Opel Antara	3	Место для водителя	24
Комплектации	12	Комфорт	26
Колеса, цвета кузова и отделочные материалы	15	Многофункциональность	28
Двигатели и коробки передач	18	Информационно-развлекательные системы	30
Динамика вождения	20	Аксессуары	32
Безопасность	22	Сервис Opel	34

Данные, содержащиеся в каталоге действительны на момент публикации (Апрель 2012). Компания Opel сохраняет за собой право в любое время вносить изменения в характеристики продукта. Самую последнюю и подробную информацию вы можете получить у официального дилера Opel.



GALLERY

F GG 9025



## ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СТРЕМЛЕНИЕ К ТВОРЧЕСТВУ.

Четкие линии, плавные изгибы и прекрасные пропорции: на любой городской улице новый Opel Antara выделяется своим волнующим стилем. Автомобиль выглядит мощным и динамичным благодаря прочному кузову, дизайн которого представляет собой великолепное сочетание различных стилей. Куда бы Вы ни отправились, новый Opel Antara привнесет вдохновение и азарт в любую поездку.



## ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ ВКУС НЕЗАВИСИМОСТИ.

Вы идете по жизни своей дорогой? Ваш девиз – быть непохожим на других, опираясь на свои незаурядные таланты. То же самое можно сказать об Opel Antara, достойном стать Вашим верным товарищем.



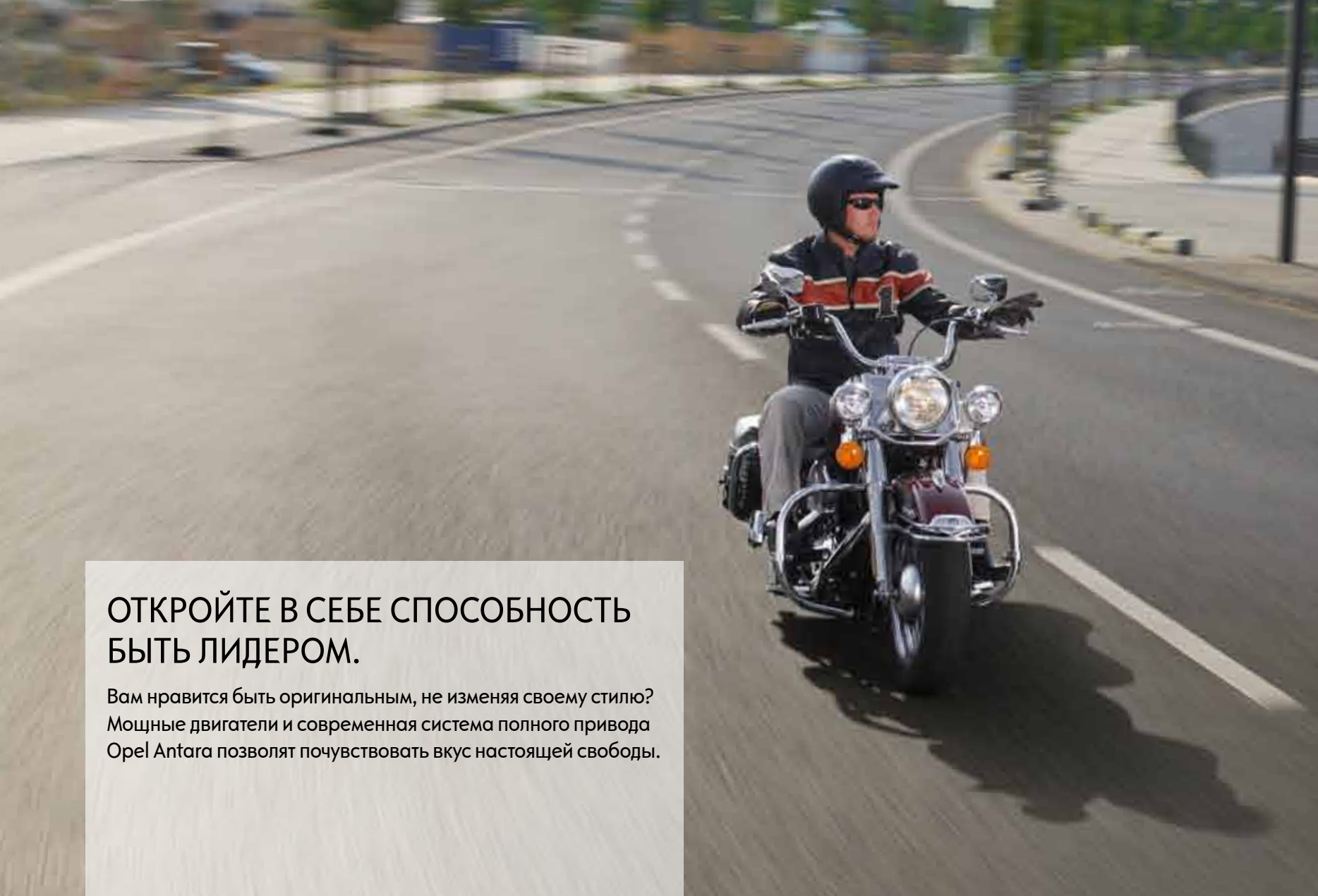






## ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СТРАСТЬ К САМОМУ ЛУЧШЕМУ.

Испытайте на себе непревзойденный комфорт нового Opel Antara. В великолепном интерьере гармонично сочетаются высококачественные материалы и превосходное качество отделки. Не правда ли, водительское сиденье нового Opel Antara – лучшее место в мире?

A person wearing a black helmet and a dark jacket with red and white stripes on the sleeves is riding a motorcycle on a paved road. The motorcycle is dark-colored with a prominent headlight and orange turn signals. The background shows a blurred road and some greenery, suggesting motion.

## ОТКРОЙТЕ В СЕБЕ СПОСОБНОСТЬ БЫТЬ ЛИДЕРОМ.

Вам нравится быть оригинальным, не изменяя своему стилю?  
Мощные двигатели и современная система полного привода  
Orel Antara позволят почувствовать вкус настоящей свободы.



## Новый Opel Antara Enjoy

В список базового оборудования входят:

- Системы ESP®, ABS, TC, DCS
- Интеллектуальная система полного привода
- Электрические стеклоподъемники передних и задних окон
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Аудиосистема CD 30 MP3 с клавишами управления на рулевом колесе
- Передние и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира
- Передние и задние шторки безопасности
- Крепления ISOFIX на боковых задних сиденьях
- Отделка Fabric Fuse
- Складывающиеся в пропорции 60 : 40 заднее сиденье с наклоняемой спинкой
- Электрический стояночный тормоз
- Тонированные задние окна
- Электронная система климат-контроля (ECC)
- Система автоматического управления фарами ближнего света (ALC)
- Передние сиденья с обогревом
- Легкосплавные колесные диски 7 J x 17, шины 235/65 R 17
- Отделка салона Vicker/Morrocana или Cashmere
- Центральный передний подлокотник

## Дополнительный пакет Enjoy Plus:

- Бортовой компьютер
- Система помощи при парковке Park Pilot
- Система круиз-контроля
- Графический информационный дисплей (GID)
- Легкосплавные колесные диски 7 J x 18, шины 235/55 R 18

На иллюстрации может быть изображено дополнительное оборудование.









## Opel Antara Cosmo

Самые высокие стандарты оснащения.

В дополнение к стандартному оборудованию Opel Antara Enjoy:

- Бортовой компьютер
- Датчик дождя
- Система круиз-контроля
- Система помощи при парковке Park Pilot с отсеком для хранения вещей
- Рычаг переключения передач, отделанный натуральной кожей
- Ветровое многослойное стекло со светоотражающим покрытием
- Хромированные ручки дверей
- Отделка сидений: кожа Mondial, Charcoal или Saddle Brown
- Легкосплавные колесные диски 7 J x 19, шины 235/50 R 19
- Ксеноновые фары
- Наружные зеркала заднего вида с электрической регулировкой и обогревом
- Полностью складывающееся сиденье переднего пассажира

### Дополнительный пакет Cosmo Plus:

- Электропривод водительского сиденья в 8 направлениях
- Панорамный люк с электроприводом
- Навигационная система Touch & Connect

На иллюстрации может быть изображено дополнительное оборудование.





Цвета кузова и отделочные материалы					
Комплектация	Enjoy Plus		Cosmo		
Наименование материала отделки	Vicker/Morrocana <sup>2</sup>	Vicker/Morrocana <sup>2</sup>	Leather Mondial <sup>3</sup>	Leather Mondial <sup>3</sup>	Leather Mondial <sup>3</sup>
Цвет материала отделки	Jet Black (черный)	Light Cashmere (бежевый)	Jet Black (черный)	Light Titanium (серый)	Saddle Brown (коричневый)
<b>Цвета кузова «бриллиант»</b>					
Summit White (белый)	●	●	●	●	●
<b>Окраска с двумя слоями лака «металлик»<sup>1</sup></b>					
Daydream Beige (бежевый)	●	●	●	–	●
Sovereign Silver (серебристый)	●	●	●	●	●
Placid Grey (серый)	●	●	●	●	●
Carbon Flash (черный)	●	●	●	●	●
<b>Декоративные молдинги</b>					
Hydrographic Midnight Single Bias	●	–	–	–	–
Hydrographic Macchiato Burl	–	●	–	–	●
Hydrographic Atari	–	–	●	●	–

● = доступны    – = не доступны    <sup>1</sup> Доступно в качестве дополнительной опции    <sup>2</sup> Отделка из искусственной кожи.    <sup>3</sup> Кожаная отделка, контактные зоны сидений обиты кожей.



Summit White (белый)



Daydream Beige (Бежевый)



Sovereign Silver (Серебистый)



Placid Grey (Серый)



Carbon Flash (Черный)



**1** Легкосплавный колесный диск, 7 J x 17, 5-спицевой дизайн, шины 235/65 R 17



**2** Легкосплавный диск, 7 J x 18, 5-лучевой «V» дизайн, шины 235/55 R 18



**3** Легкосплавный диск, 7 J x 19, 5-лучевой «V» дизайн, шины 235/50 R 19

Колеса	RSB	RSX	RT6
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Enjoy	●	○	-
Cosmo	-	-	●

● = стандартное оборудование    ○ = дополнительное оборудование    - = не доступно



Обивка сидений : Vicker/Morrocana<sup>1</sup>  
Jet Black (черный).  
Декоративные молдинги: Hydrographic  
Midnight Single Bias.



Обивка сидений : Vicker/Morrocana<sup>1</sup>  
Light Cashmere (бежевый).  
Декоративные молдинги: Hydrographic  
Macchiato Burl.



Обивка сидений из кожи : Mondial<sup>2</sup>  
Jet Black (черный).  
Декоративные молдинги: Hydrographic  
Atari.



Обивка сидений из кожи Mondial<sup>2</sup>  
Light Titanium (серый).  
Декоративные молдинги: Hydrographic  
Atari.



Обивка сидений из кожи Mondial<sup>2</sup>  
Saddle Brown (коричневый).  
Декоративные молдинги: Hydrographic  
Macchiato Burl.

<sup>1</sup> Отделка из искусственной кожи. <sup>2</sup> Кожаная отделка, контактные зоны сидений обиты кожей.



### Семейство высокоэффективных двигателей.

Разработанные Opel двигатели из семейства ECOTEC® отличаются надежностью и приемистостью. Они развивают высокий крутящий момент, позволяющий эффективно и легко достичь необходимого тягового усилия, и, одновременно, обладают повышенной топливной экономичностью и низким уровнем токсичности отработавших газов. Два новых бензиновых двигателя, 2.4 ECOTEC® 123 кВт (167 л.с.) и 3.0 ECOTEC® 183 кВт (249 л.с.) и два новых экономичных и приемистых дизельных двигателя объемом 2.2 CDTI и мощностью 120 кВт (163 л.с.) и 135 кВт (184 л.с.), предлагаемые для Opel Antara, отличаются плавностью работы и удовлетворяют требованиям стандарта Euro 4.



**6-ступенчатая механическая коробка передач.** Предлагается в качестве базового оборудования автомобилей с бензиновым двигателем 2.4 ECOTEC® и дизельным двигателем мощностью 163 л.с.



**6-ступенчатая автоматическая коробка передач** с функцией ActiveSelect® с возможностью ручного переключения входит в стандартную комплектацию для автомобилей с двигателем 3.0 V6 ECOTEC® и доступна в качестве опции для двигателя 2.4 ECOTEC® и дизельного двигателя мощностью 184 л.с.

Средний расход топлива и выбросы	AWD			
	3.0 V6 ECOTEC® (183 кВт/249 л.с.)	2.4 ECOTEC® Мощность (123 кВт/167 л.с.)	2.2 CDTI ECOTEC® с системой Start/Stop (MT) (120 кВт/163 л.с.)	2.2 CDTI ECOTEC® с системой Start/Stop (135 кВт/184 л.с.)
Соответствие нормам по вредным выбросам	Euro 5	Euro 5	Euro 5	Euro 5
Коробка передач	AT-6	MT-6/AT-6	MT-6	AT-6
Расход топлива л/100 км <sup>1</sup>				
Городской цикл	15.9	12.2/12.8	8.6/10.3	8.6/10.3
Загородный цикл	7.9	7.4/7.3	5.6/6.4	5.6/6.4
Смешанный цикл	10.9	9.1/9.3	6.6/7.8	6.6/7.8
Выбросы CO <sub>2</sub> г/км <sup>1</sup>	255/374	213/219	170/208	170/208

<sup>1</sup>Согласно правилам ЕЭК ООН № 101-00. MT-6 = 6-ступенчатая механическая коробка передач AT-6 = 6-ступенчатая автоматическая коробка передач

Все приводимые данные относятся к базовым моделям, предназначенным для европейского рынка. Расчет данных расхода топлива и выбросов CO<sub>2</sub> выполняется согласно правилам ЕЭК ООН № 101-00 и в соответствии с Директивами 2007/715/ЕС для автомобиля без нагрузки. Установка дополнительного оборудования может приводить к незначительному увеличению данных по расходу топлива и уровню выброса CO<sub>2</sub> по сравнению с данными, приводимыми в брошюре. Кроме того, установка дополнительного оборудования может повлечь за собой увеличение снаряженной массы автомобиля и распределение массы по осям, а также допустимой максимальной массы буксируемого прицепа. Это может привести к снижению значения максимальной скорости и увеличению времени разгона автомобиля. Приведенные в таблице значения показателей относятся к пустой машине (без водителя), плюс нагрузка 200 кг, по сравнению с данными, приводимыми в брошюре.

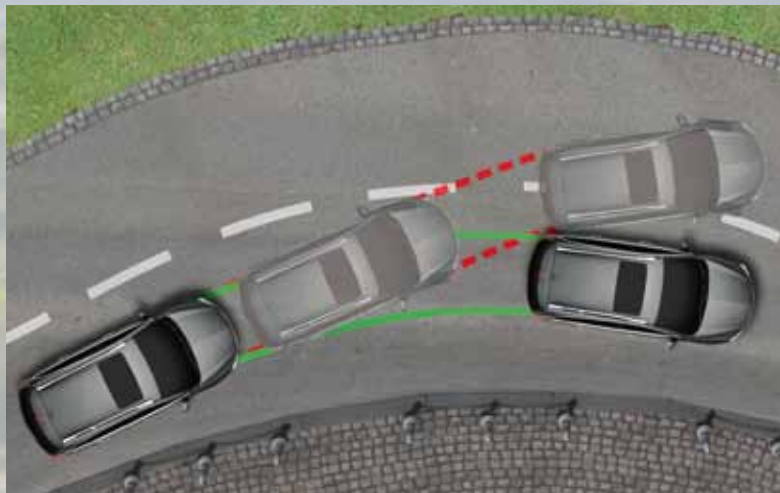


**Система полного привода (AWD).**

Opel Antara оборудован системой полного привода с электронным управлением. При движении в обычных условиях крутящий момент двигателя передается на передние колеса. Однако при движении по бездорожью или скользкой дороге полный привод включается автоматически, и крутящий момент перераспределяется между передним и задним мостами в соотношении 50 : 50, обеспечивая оптимальное распределение мощности.



**Система управляемого спуска (DCS).** На Opel Antara устанавливается система, облегчающая управление автомобилем на спуске. Включение этой системы позволяет поддерживать постоянную скорость при движении под уклон, предварительно заданную водителем при помощи педали акселератора.



**Электронные системы помощи при вождении.** Новый Opel Antara оснащен совершенными электронными системами помощи при вождении, повышающими активную безопасность. Кроме антиблокировочной тормозной системы (ABS) к ним относятся:

- Система безопасного торможения в поворотах (СВС), повышающая устойчивость автомобиля при торможении в повороте благодаря снижению давления в тормозном контуре колес, следующих по внутреннему радиусу.
- Гидравлическая система помощи при торможении (НВА), которая автоматически повышает давление в тормозной системе, когда водитель резко и сильно нажимает на педаль тормоза. При этом существенно уменьшается тормозной путь автомобиля.

В систему динамической стабилизации курсовой устойчивости (ESP®), устанавливаемую на Opel Antara, входят также противобуксовочная система (ТС) и система управляемого спуска (DCS).

Безупречное взаимодействие этих систем с «интеллектуальной» системой полного привода (AWD) не только гарантирует увлекательное и комфортабельное вождение, но и обеспечивает высокий уровень активной безопасности нового Opel Antara.







Ключевой составляющей системы SAFETEC® в новом Opel Antara является сверхжесткий каркас кузова. Он позволяет свести к минимуму механическую деформацию и обеспечить максимально возможное пространство выживания при любой аварии. При фронтальном столкновении энергия удара распределяется по трем направлениям. При столкновении на низких скоростях энергия удара поглощается зонами программируемой деформации спереди и моноблочной системой сзади, что позволяет снизить затраты на ремонт.

**Система подушек безопасности.** В базовую комплектацию нового Opel Antara входят фронтальные и боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира. Они действуют в комплексе с ремнями безопасности, бордованными преднатяжителями, и креплениями, регулируемые по высоте, повышая безопасность людей на передних сиденьях.

**Система автоматического управления освещением (ALC).** Благодаря специальным датчикам автомобиль может адаптироваться к уровню освещенности дороги и при необходимости включать ближний свет.

**Преднатяжители ремней безопасности на передних сиденьях.** Способствуют максимальной защите при срабатывании подушек безопасности.



**Система контроля за давлением воздуха в шинах (TPMS).** Датчики контролируют давление воздуха в шинах отдельных колес. При обнаружении падения давления в любом колесе на монохромном или цветном экране отображается информация о том, в каком именно колесе произошло падение давления.



**Передние фары.** В базовую комплектацию Opel Antara входят передние противотуманные фары, расположенные в нижней части бампера. В качестве опции предлагаются ксеноновые фары с омывателями высокого давления.



**Отключение подушек безопасности.** Система подушек безопасности для переднего пассажира может быть отключена в случае размещения детского кресла на переднем сиденье.



**Датчик дождя.** Установленный в корпусе зеркала заднего вида датчик дождя определяет количество влаги на лобовом стекле и включает стеклоочиститель. Скорость стеклоочистителя регулируется автоматически.



**Рулевая колонка, регулируемая по вылету и углу наклона.** Для еще большего удобства водителя рулевую колонку можно наклонять и перемещать по своей оси.



**Сиденье с электроприводом.** Для Opel Antara предлагается опциональное водительское сиденье с электрорегулировкой по 8 направлениям. Его положение можно без труда изменить даже во время движения.



**Круиз-контроль.** Использование круиз-контроля — самый удобный способ поддержания постоянной скорости автомобиля во время дальних поездок, к тому же, он помогает экономить топливо. Клавиши управления, расположенные на рулевой колонке, позволяют задавать параметры работы системы в соответствии с условиями движения.



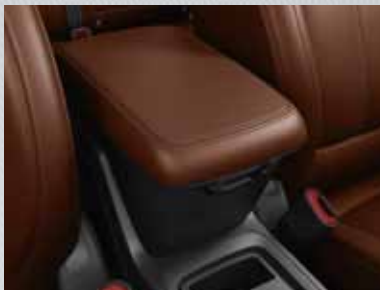
**Электрический стояночный тормоз.** Электрический стояночный тормоз управляется нажатием на кнопку. Он одновременно уменьшает усилие, требуемое от водителя, и повышает безопасность стоянки. В сочетании с системой помощи при трогании на подъеме, стояночный тормоз предотвращает скатывание автомобиля с уклона до того, как автомобиль начнет движение вперед.

**Система помощи при парковке Park Pilot.** Датчики, установленные спереди и сзади автомобиля, активируют звуковой сигнал, предупреждающий об опасности столкновения во время парковки. Систему помощи при парковке Antara можно включить нажатием кнопки на центральной консоли.

**Система освещения Door-to-Door illumination.** После того, как вы припарковали ваш Opel Antara, автомобиль будет освещать вам дорогу до двери. Включите систему перед тем, как закрыть дверь – передние фары и габаритные огни будут гореть в течение 30 секунд.







**Центральный подлокотник.**  
Центральная консоль имеет удобный подлокотник с емкостью для хранения мелочей.



**Передние подстаканники.** В центральной консоли установлены два подстаканника для водителя и переднего пассажира. Также, рядом расположено удобное отделение для хранения вещей.



**Центральный задний подголовник с подстаканниками.** Удобно расположенные подстаканники для пассажиров на заднем сиденье – одно из типичных решений, характеризующих внимание к удобству пассажиров.



**Электронный климат-контроль (ЕСС).**  
Просто выберите желаемую температуру и электронная система управления будет поддерживать ее.



**Передние сиденья с подогревом.**  
Мощные нагревательные элементы в спинках и подушках сидений быстро разогревают передние сиденья до нужной температуры. Регулятор температуры имеет три положения.

**Кондиционер.** Стандартная система кондиционирования воздуха с ручным управлением в новом Opel Antara имеет функцию рециркуляции воздуха, значительно повышающую эффективность охлаждения.

**Панорамный люк.** Прозрачная панель люка с электроприводом создает впечатление открытого пространства над головой. Аэродинамика автомобиля с люком была тщательно проработана – предусмотрены дефлектор и двухкамерная шумоизоляция.







**Складываемое переднее пассажирское сиденье.** Возможность складывать переднее пассажирское сиденье позволяет легко разместить в салоне вашего автомобиля крупногабаритные грузы.

**Система FlexOrganizer®.** Opel Antara оборудован креплением для установки системы FlexOrganizer®. В нее входят две параллельные направляющие, к которым можно крепить разнообразные разделительные перегородки, сетки и другие приспособления для размещения багажа.

**Багажник на крышу.** Прочный багажник изготовлен из алюминиевого сплава, на нем можно закреплять разнообразные устройства для транспортировки багажа. Максимально допустимая нагрузка на багажник – 75 кг.



**Консоль в передней панели.**

Компактность электрического стояночного тормоза дает возможность использовать освободившееся пространство в качестве дополнительной емкости для хранения в центральной консоли.





**Дополнительный вход (AUX-in).** Позволяет подключить любые устройства с разъемом для наушников, например, MP3 плеер.

**Графический информационный дисплей (GID).** Портал для мобильного телефона снабжен графическим информационным дисплеем с высоким разрешением.

#### **Аудиосистема CD 30 MP3.**

Стандартное оборудование для всех Opel Antara. Содержит MP3-плеер и клавиши управления на рулевом колесе. Выходная мощность: 4 x 20 Вт. Сообщения системы выводятся на трехстрочный или на графический дисплей, если на автомобиль установлен портал для мобильного телефона или климат-контроль (ЕСС).

#### **Система Touch&Connect**

Мультимедийная навигационная система с 5-дюймовым сенсорным дисплеем и клавишами управления на рулевом колесе. Содержит картографические данные для 28 европейских стран. В систему также входит CD-плеер с возможностью воспроизведения MP3-дисков и USB-порт для подключения и управления аудиоустройствами.



**Портал для подключения мобильного телефона.** С системой распознавания голосовых команд и беспроводным интерфейсом Bluetooth™ телефоном можно управлять при помощи кнопок на рулевом колесе, а соответствующие сообщения будут выводиться на информационный дисплей.

Устройство сертифицировано в соответствии со стандартом Bluetooth™ и совместимо с многими мобильными телефонами, поддерживающими технологию Bluetooth™. Из-за разнообразия мобильных телефонов совместимость со всеми без исключения моделями не гарантируется. С действующим перечнем совместимых моделей мобильных телефонов можно ознакомиться на сайте [www.opel.com/mobileportal.pdf](http://www.opel.com/mobileportal.pdf), а также в представительстве Opel.





**Транспортные контейнеры.** В ассортименте аксессуаров представлен широкий ряд транспортных контейнеров: размеры от 1100 x 800 x 400 мм до 2180 x 940 x 400 мм. Для установки необходимо приобрести базовый верхний багажник.



**Защитные шторки.** Изготовлены по форме боковых и заднего стекла, легко устанавливаются. Боковое стекло можно опускать, не снимая шторку. (17 32 570/17 32 551)



**Органайзер для багажника.** Удобный органайзер позволит сохранить порядок в багажном отделении. (17 22 341)



**Поддон багажного отделения.** Защитите багажное отделение от грязи и влаги с помощью нескользящего поддона, идеально подходящего по размеру. Легко устанавливается и чистится. (17 22 340)



**Детские кресла.** Opel предлагает несколько детских кресел для детей всех возрастов. Все детские кресла могут фиксироваться на сиденье автомобиля с помощью системы крепления ISOFIX и/или с помощью ремня безопасности с трехточечным креплением. Детские кресла соответствуют европейским стандартам безопасности. (17 46 532/17 46 536/17 46 008)

**Ковер для багажника.**

Защищает багажное отделение от грязи, обратная сторона ковра – нескользящая. (17 22 339)





Горный велосипед Opel сконструирован компанией Bianchi.



[www.opel-collection.ru](http://www.opel-collection.ru)

# Сервис Opel.

Для компании Opel в понятие «высокое качество» входит, кроме совершенной конструкции и превосходного технического исполнения автомобилей, еще многое другое. Благодаря разнообразным сервисным программам, Opel, также, может гарантировать владельцам автомобилей высочайший уровень качества послепродажного обслуживания.



## Opel Assistance

**3 года помощи на дорогах.**  
В маловероятном случае поломки программа Opel Assistance, помощь на дорогах, предложит Вам бесплатные услуги сервиса на дороге или эвакуации. Гарантия услуг по обеспечению передвижения применяется ко всем новым автомобилям Opel и действует три года с момента регистрации или выдачи автомобиля клиенту, в зависимости от того, что произойдет раньше.



## Opel Warranty

**3-летняя гарантия на новые автомобили.**  
Эта гарантия предоставляется на новые автомобили Opel на период 36 месяцев или 100000 км пробега и действует со дня первой регистрации автомобиля или его поставки покупателю дилером, в зависимости от того, что наступит раньше.



## Opel Insurance

**Программа автострахования Opel Insurance.**  
Opel предлагает Вам воспользоваться программой автострахования Opel Insurance для страхования автомобиля на специальных условиях.

**Запасные части и аксессуары.**  
У официальных дилеров Opel вы можете найти необходимые запасные части и аксессуары, а также сможете получить квалифицированную консультацию экспертов.



## Opel Trade-In

**Программа Opel Trade-in.** Выгодные условия на покупку нового автомобиля, особые условия для владельцев Opel.



## Opel Finance

**Программа автокредитования Opel Finance.**  
Opel предлагает Вашему вниманию различные планы, разработанные, в рамках программы Opel Finance, индивидуально для разных категорий клиентов. При покупке автомобиля Вы сами выбираете порядок внесения оплаты в зависимости от Ваших личных потребностей.



## Opel Price Protection

**Фиксирование цены.** В момент заключения договора на автомобиль Opel, его стоимость фиксируется до момента получения.

**12-летняя гарантия от сквозной коррозии.**  
Opel гарантирует долгосрочную сохранность кузова вашего автомобиля против сквозной коррозии, если выполняются все сервисные работы и проверки, предусмотренные в Сервисном буклете.

[www.opel.ru](http://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 № 101-00 и Директиве ЕС 715/2007).

Дженерал Моторс СНГ

