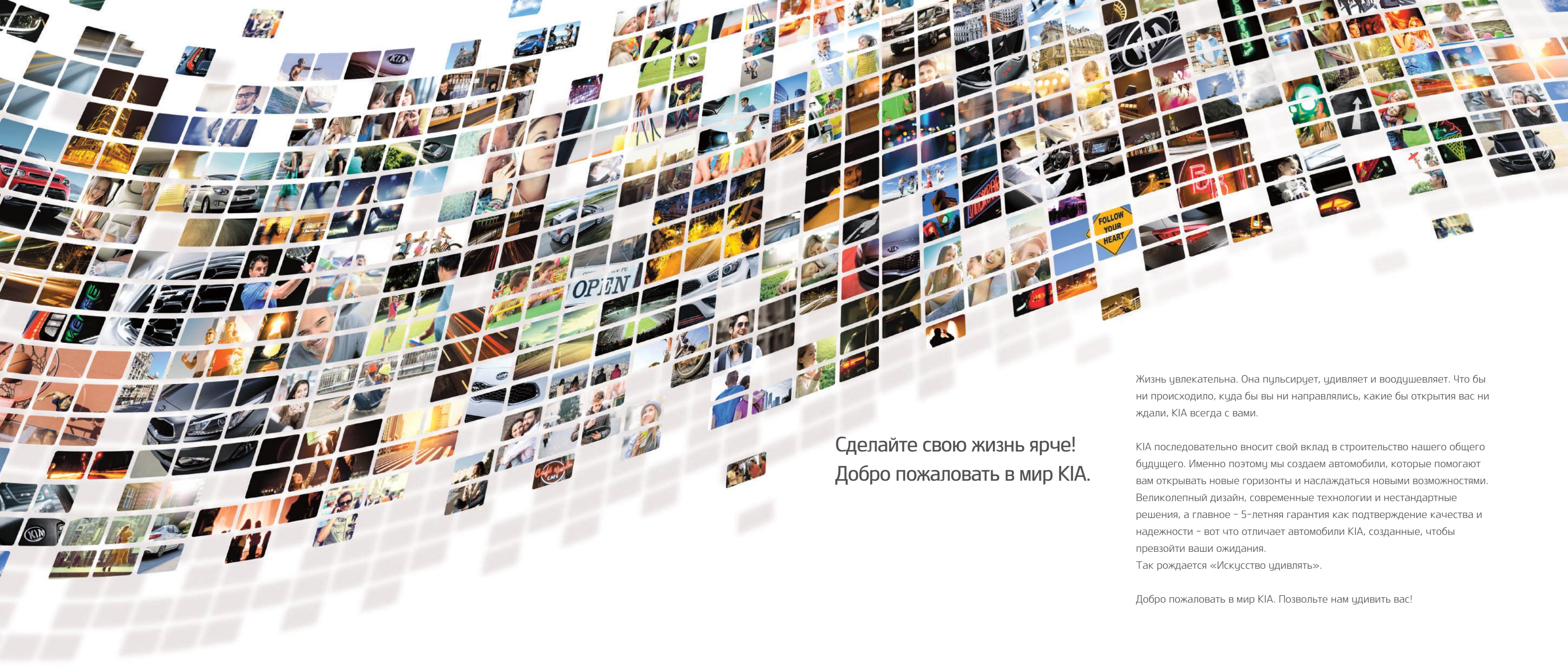




KIA
CERATO **CLASSIC**



The Power to Surprise



Сделайте свою жизнь ярче!
Добро пожаловать в мир KIA.

Жизнь увлекательна. Она пульсирует, удивляет и воодушевляет. Что бы ни происходило, куда бы вы ни направлялись, какие бы открытия вас ни ждали, KIA всегда с вами.

KIA последовательно вносит свой вклад в строительство нашего общего будущего. Именно поэтому мы создаем автомобили, которые помогают вам открывать новые горизонты и наслаждаться новыми возможностями. Великолепный дизайн, современные технологии и нестандартные решения, а главное – 5-летняя гарантия как подтверждение качества и надежности – вот что отличает автомобили KIA, созданные, чтобы превзойти ваши ожидания. Так рождается «Искусство удивлять».

Добро пожаловать в мир KIA. Позвольте нам удивить вас!

Добавьте в свою жизнь немного экстравагантности

В это нужно просто поверить: техническое совершенство, инновационные технологии, исключительный стиль и доступная цена объединились в одном автомобиле. Позвольте Cerato Classic открыть для вас мир, о котором вы только мечтали!

CERATO
CLASSIC



Великолепен в любом ракурсе

Инновационная система освещения – это всего лишь небольшой пример множества высокотехнологичных решений, которыми так богат Cerato Classic внутри и снаружи. Вы оцените не только его стильную утонченность, но и улучшенный обзор, благодаря чему вождение в ночное время станет более безопасным и комфортным.

Светодиодные дневные ходовые огни
Светодиодные дневные ходовые огни обеспечат дополнительную безопасность, сделав ваше присутствие на дороге заметным и привлекающим внимание.



Ксеноновые фары

Излучая характерный светло-голубой свет, ксеноновые фары обеспечат лучшее освещение дороги посредством мощного светового потока.



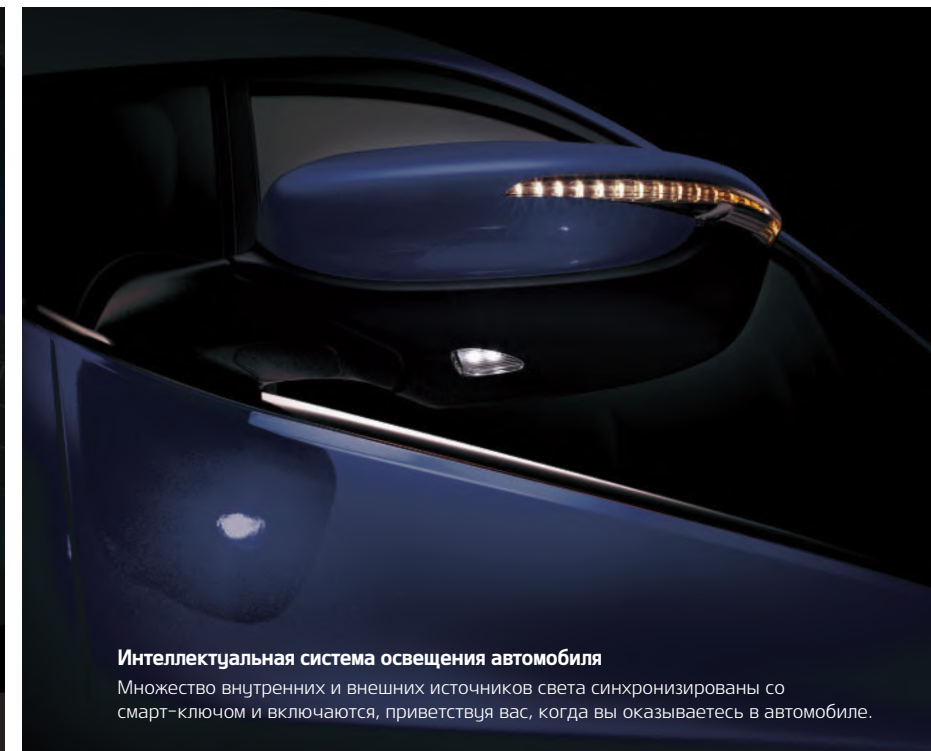
Комбинированные задние светодиодные фонари

Благодаря комбинированным задним светодиодным фонарям ваш автомобиль будет прекрасно виден тем, кто следует за вами, а их многомерный дизайн еще раз подчеркнет современность и неповторимость облика Cerato Classic.



Противотуманные фары

Противотуманные фары, расположенные в нижней части переднего бампера, впечатляют уникальным дизайном и обеспечивают великолепное освещение.



Интеллектуальная система освещения автомобиля

Множество внутренних и внешних источников света синхронизированы со смарт-ключом и включаются, приветствуя вас, когда вы оказываетесь в автомобиле.

Привлекательность, останавливающая время

Cerato Classic гармонично соединяет лучшее в автомобильном дизайне – пропорции купе и легкие, изящные линии кузова, сочетая мощь ускорения и плавность движения.



Безупречные пропорции профиля

Динамичный силуэт Cerato Classic подчеркивают изогнутая линия крыши, укороченные передний и задний свесы и узнаваемый контур кузова. Результат – изысканный и в то же время целеустремленный профиль, который выделяет вас из толпы.





Продуманный просторный салон

Длинная колесная база и переработанный дизайн салона позволят всем, кто находится внутри Cerato Classic, оценить его простор и комфорт. Мягкие материалы, отделка из искусственной кожи и декоративные вставки «под карбон» – все эти детали придают салону автомобиля элегантный современный вид.



Комфортная среда – 365 дней в году

Усовершенствованная система климат-контроля позволит вам и вашим пассажирам почувствовать себя в салоне Cerato Classic приятно и спокойно в любое время года, куда бы вы ни направлялись. Благодаря подогреву руля и сидений поездка будет максимально комфортна даже в самую холодную погоду. В свою очередь, климат-контроль создаст для вас прохладу в жаркий день. Система обдува теплым воздухом включится автоматически, определив наличие конденсата на лобовом стекле, а встроенный ионизатор обеспечит попадание в салон чистого воздуха без примесей посторонних запахов.



1



2



3



4



5



5

1. Подогрев рулевого колеса

Рулевое колесо с кожаной отделкой и функцией подогрева – практичное и удобное решение в холодную зимнюю погоду.

2. Подогрев лобового стекла в зоне стоянки стеклоочистителей

Незаменимая опция зимой. Помогает очистить лобовое стекло от снега и льда.

3. Двухзонный климат-контроль

Для водителя и переднего пассажира могут быть установлены разные температурные режимы. Настройки будут поддерживаться автоматически.

4. Вентиляция задней части салона

Отдельные дефлекторы для подачи холодного и горячего воздуха создадут максимальный комфорт для задних пассажиров..

5. Подогрев передних и задних сидений

Водитель и пассажиры переднего и заднего рядов могут быть уверены – им будет тепло и уютно в сезон зимних холодов.

Улучшенная эргономика для максимального удобства

Эргономичное место водителя позволяет вам с легкостью контролировать все, что происходит с автомобилем, при этом обеспечивается максимальный уровень комфорта для автомобилей этого класса. Центральное место занимает высокотехнологичный бортовой компьютер с цветным TFT-LCD-дисплеем. На нем отражается вся необходимая информация о состоянии автомобиля. Центральная консоль со сдвижной крышкой обеспечивает легкий доступ к необходимым предметам, а регулируемый подлокотник позволит вам наслаждаться комфортом даже в длительных поездках.



Бортовой компьютер

Интуитивный интерфейс бортового компьютера обеспечит вам удобный доступ к ряду пользовательских настроек.



1. Регулируемый центральный подлокотник

Подлокотник, регулирующийся в горизонтальном направлении позволяет водителю и пассажиру выбрать максимально удобное положение.

2. Удобная педаль акселератора

Напольная педаль акселератора перемещается в естественной для ноги водителя плоскости, что обеспечивает более комфортное управление, особенно в длительных поездках.

3. Смарт-ключ для удобства пуска двигателя

Двери Cerato Classic можно открывать и закрывать, не вынимая ключ из кармана или сумки – достаточно нажать на кнопку на ручке двери. Запуск и остановка двигателя также производятся простым нажатием кнопки.



Безопасность во главе угла

Каждый элемент Cerato Classic, от внутренней архитектуры до системы из 6 подушек безопасности, призван защищать людей в салоне автомобиля. Мощные тормоза сократят время и путь остановки, в то время как информативная подвеска и руль помогут водителю избежать неприятностей. Камера заднего обзора обеспечит безопасное маневрирование задним ходом.



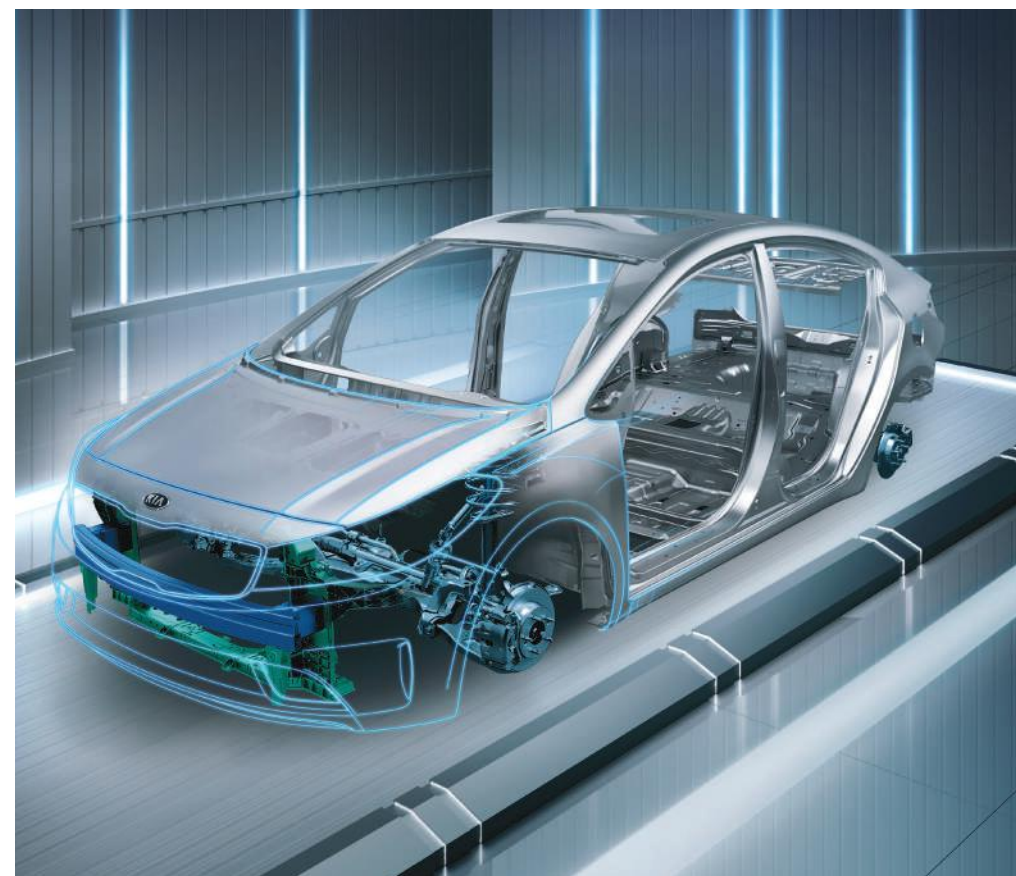
1. Дисплей камеры заднего обзора

Изображение с камеры заднего вида демонстрируется на жидкокристаллическом дисплее мультимедийной системы. Достаточно беглого взгляда на дисплей, чтобы определить свое положение на дороге и расстояние до препятствий.

2. Камера заднего вида Благодаря камере заднего вида облегчается маневрирование при парковке и движении задним ходом – вы видите все препятствия позади автомобиля.

3. Преднатяжители ремней безопасности В случае аварии преднатяжители автоматически натягивают ремни безопасности, что позволяет избежать травмирования водителя и пассажира на передних сиденьях или свести его к минимуму.

4. Зеркало заднего обзора с автоматическим затемнением Зеркало заднего обзора автоматически затемняет яркий свет фар двигающихся за вами автомобилей, чтобы обеспечить более безопасное движение в ночное время.



Каркас кузова

Высокопрочное стальное шасси в комбинации с новой технологией горячей штамповки, используемой в проблемных зонах подмоторной рамы, обеспечивают жесткую на кручение структуру. Это дает усиленную защиту во время фронтального или бокового удара. А благодаря надежной подвеске вы получаете полный контроль над автомобилем и управляете им в оптимальном режиме.

Интегрированная система активного управления (VSM)

Система VSM контролирует тормозную силу, крутящий момент двигателя и чувствительность рулевого управления для придания автомобилю большей устойчивости в поворотах или при движении по рыхлому или скользкому дорожному покрытию.

Контроль положения руля

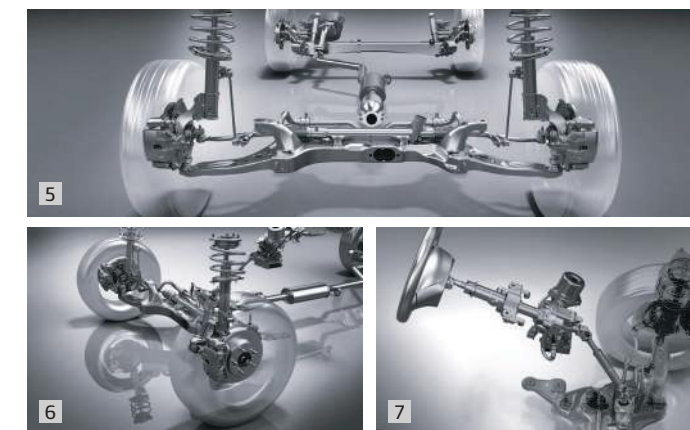
(Направляет автомобиль в сторону, где есть максимальное сцепление с дорожным покрытием)

Система помощи при торможении



Подушки безопасности

Улучшенная система безопасности Cerato Classic уже в базовой комплектации включает в себя 6 подушек безопасности, расположенных по всему салону: две фронтальных и две боковых подушки безопасности для водителя и пассажира переднего сиденья, а также две надувные шторки с каждой стороны по всей длине боковых стекол.



5. Подвеска

Передняя стойка подвески МакФерсона оборудована двухканальным демпфером для рассеивания ударов и вибрации и повышения устойчивости управления. Сдвоенная торсионная балка задней подвески обеспечивает устойчивость и плавность движения.

6. Информативная тормозная система

Тормозное усилие и информативность тормозов повышены за счет увеличенного главного тормозного цилиндра и дополнительной тяги к усилителю тормозов.

7. Выбор режима вождения DRIVE MODE SELECT

(опция для автомобилей с автоматической коробкой передач)

Вы можете выбрать один из трех режимов вождения в соответствии с вашими предпочтениями: Eco (экономичный режим), Normal (стандартный режим) или Sport (режим активного вождения).

Превосходное чувство автомобиля

Благодаря продуманному использованию высокотехнологичных систем, в Cerato Classic вы почувствуете себя экспертом вождения в самых сложных ситуациях. Система помощи при парковке поможет вам оценить расстояние до препятствий спереди и позади автомобиля. Система курсовой устойчивости позволит вам остановиться или обогнуть препятствие более плавно и безопасно.

Система HAC предотвратит скатывание автомобиля, когда вы трогаетесь на подъеме. Все технические решения, способные сделать вождение более комфортным и безопасным, в вашем распоряжении.



Система курсовой устойчивости (ESC)

Система курсовой устойчивости, которая входит в стандартное оснащение Cerato Classic, уменьшит занос автомобиля и поможет сохранить управление при резком торможении или на крутых поворотах.



Система помощи при парковке

Передние и задние парковочные датчики активируются переключателем в нижней части консоли с выводом на экран бортового компьютера графического изображения, информирующего о расстоянии до препятствий спереди и сзади автомобиля.



Система помощи при старте на подъеме (HAC)

Система HAC позволит избежать опасного скатывания автомобиля назад при старте на подъеме. Тормоза автоматически удержат колеса в неподвижном положении, пока вы не нажмете на педаль акселератора.

Система контроля слепых зон (BSD)

Система состоит из двух радаров, установленных по обеим сторонам заднего бампера, и предупреждает водителя о появлении транспортного средства в «мертвой зоне» с помощью индикации в боковых зеркалах заднего вида. Одна из самых частых причин аварий — случай, когда водитель не замечает другого участника движения в «слепой зоне» зеркал заднего вида.



Сконструирован для вас с заботой об окружающей среде

Выбирайте из двух бензиновых двигателей – Gamma 1.6 MPi или еще более мощного Nu 2.0 MPi.

Оба двигателя оснащены системами двойного бесступенчатого изменения фаз газораспределения (D-CVVT)

и электронного впрыска. Легкая алюминиевая конструкция обеспечивает высокую топливную экономичность. Передачи переключаются четко и плавно благодаря тщательно разработанной трансмиссии – механической или автоматической.

А за счет низкого уровня выброса вредных веществ окружающей среде наносится минимальный ущерб.



Gamma 1.6 MPi

Максимальная мощность
130 л.с. при 6,300 об/мин
Макс. крутящий момент
157 Нм при 4,850 об/мин



Nu 2.0 MPi

Максимальная мощность
150 л.с. при 6,500 об/мин
Макс. крутящий момент
194 Нм при 4,800 об/мин



Подрулевые переключатели передач

Расположенные на рулевой колонке спортивные переключатели передач позволят вам менять передачи, не отрывая рук от руля.



Круиз-контроль

Круиз-контроль запускается переключателем, удобно расположенным на рулевом колесе, и позволяет поддерживать постоянную скорость, экономя топливо.



6-ступенчатая ручная трансмиссия

Отличающаяся усовершенствованной конструкцией для более легкого включения задней передачи, абсолютно новая шестиступенчатая трансмиссия позволяет легко и быстро переключать передачи, обеспечивая низкий расход топлива.



6-ступенчатая автоматическая трансмиссия

Автоматическая трансмиссия снабжена удобной рукояткой, имеющей стильный и спортивный вид, обеспечивает в Cerato Classic плавное и точное переключение передач.



Ожидай неожиданного

Вы когда-нибудь мечтали об автомобиле, который бы выделялся своим инновационным дизайном, который был бы элегантным и стильным и в то же время безопасным и надежным? Не нужно продолжать поиски. Вы его нашли! Ведь Cerato Classic отвечает всем вашим пожеланиям.



CERATO

Полный набор функций внутри салона

Технологичность, функциональность и роскошная отделка – все это собрано воедино в Cerato Classic для того, чтобы превратить вождение в непревзойденное удовольствие.



Интеллектуальная система открывания багажника Больше нет необходимости жонглировать пакетами, сумками и зонтиками в попытке открыть багажник – теперь крышка багажника открывается автоматически, если смарт-ключ находится в зоне действия датчика в течение минимум трех секунд.



Рулевая колонка с ручной регулировкой по высоте и вылету Отрегулируйте рулевое колесо в соответствии с вашими предпочтениями.



Солнцезащитные козырьки В солнцезащитные зеркала вмонтированы косметические зеркала с удобной сдвижной крышкой. Козырек водителя дополнен удобным держателем для бумаг.



Управление электрическими стеклоподъемниками Клавиши электрического стеклоподъемника размещены на боковой панели, удобной для управления кончиками пальцев.



Потолочное отделение для очков Солнцезащитные очки удобно хранить на уровне головы водителя, чтобы их можно было легко надеть в процессе вождения.



Задние сидения складываются в пропорции 60/40 Возможность конфигурировать отсек для перевозки грузов с помощью складывающихся сидений позволяет удобно перевозить багаж, покупки и спортивное оборудование.



Подлокотник заднего сидения с подстаканниками Пассажиры на заднем ряду сидений могут наслаждаться напитками без опасения их пролить.



Перчаточный ящик Подсветка поможет отыскать любые предметы в перчаточном ящике, крышка которого четко открывается и закрывается благодаря демпферу. Опциональная функция охлаждения позволит сохранить ваши напитки и снеки прохладными и свежими.



Подстаканники на центральной консоли Водитель и передний пассажир могут хранить напитки в подстаканниках, удобно расположенных на консоли между сиденьями.

Мультимедийная система

Современная аудиосистема Kia с удобным эргономичным управлением и качественным звучанием для воспроизведения ваших любимых композиций позволит сделать поездки более приятными.

Аудиосистема

Аудиосистема Cerato Classic оснащена шестью колонками, дополненными высокочастотными динамиками, и сконструирована для воспроизведения мощного, хорошо сбалансированного, кристально чистого звука.



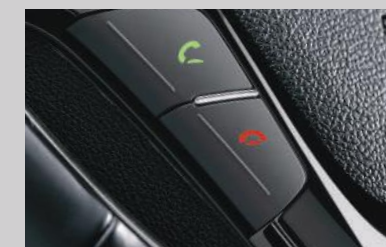
4.3-дюймовый сенсорный дисплей Цветной дисплей LCD-TFT обеспечит великолепное качество изображения и возможность сенсорного управления. Для большего удобства он передает изображение с камеры заднего вида и функционирует также как пульт управления аудиосистемой.



Радио + CD + MP3 Современная аудиосистема с монохромным дисплеем с текущей информацией о воспроизведении. Система позволяет слушать радио и проигрывать файлы в формате MP3 и CD.



Управление аудиосистемой на рулевом колесе Удобные органы управления, вынесенные на руль, позволят управлять аудиосистемой, не снимая рук с рулевого колеса.



Управление hands-free на рулевом колесе Клавиши управления телефонией через Bluetooth удобно расположены на рулевом колесе. Они позволят вам принимать звонки и звонить самому, не отвлекаясь от управления автомобилем.



Aux + USB + подсветка USB-разъема С помощью USB-порта аудиосистемы Cerato Classic вы сможете воспроизводить ваши любимые композиции, одновременно подзаряжая мобильное устройство, а LED-подсветка поможет легко найти разъем в темное время суток.

Внимание к каждой детали

Первые впечатления остаются надолго. Каждая деталь в Cerato Classic – от характерной решетки радиатора до спортивных колесных дисков со спицами – говорит о безупречном стиле автомобиля.



Характерные линии капота Гладкие обтекаемые линии капота создают динамичный образ Cerato Classic и подчеркивают его атлетическую форму.



Аэродинамические щетки стеклоочистителей Щетки стеклоочистителей сконструированы с учетом аэродинамических требований, чтобы обеспечить их плотное прилегание к лобовому стеклу при движении на высоких скоростях.



Задний спойлер Обтекаемый спойлер на крышке багажника подчеркивает спортивный силуэт Cerato Classic.



Индикатор охранной системы Индикатор охранной системы с мигающим светодиодом отпугивает потенциальных взломщиков, показывая им, что система сигнализации включена.



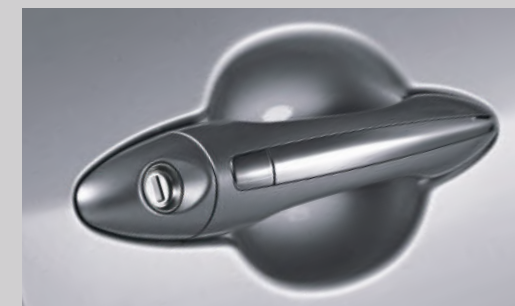
Хромированный молдинг подчеркивает спортивный профиль автомобиля.



Боковые зеркала со светодиодными повторителями сигналов поворота Боковые зеркала правильной аэродинамической формы оснащены светодиодными сигналами поворота, позволяющими сделать ваш автомобиль более заметным во время маневра.



Безопасные стеклоподъемники В электрические стеклоподъемники встроен механизм, препятствующий подъему стекол при попадании в оконный проем посторонних предметов.



Наружные дверные ручки Дверные ручки не только выглядят спортивно, но и спроектированы для удобного хвата.

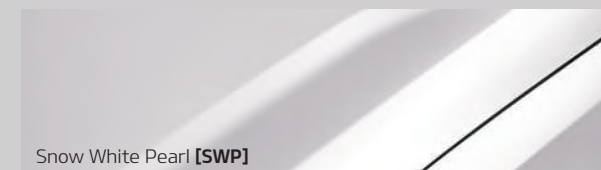


Восхитительный тканевый салон

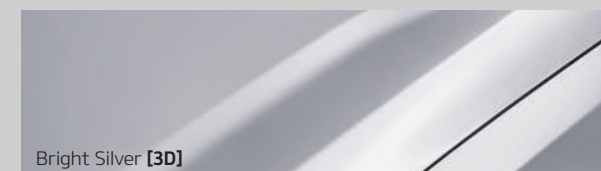
Ваш Cerato Classic в вашем стиле

Мы продумали такие возможности конфигурации Cerato Classic, что даже выбор становится утонченным удовольствием.

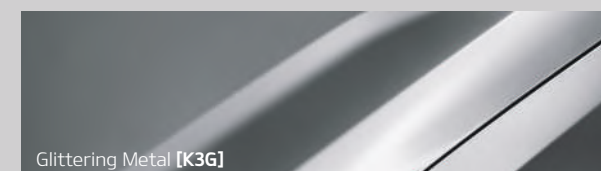
Окраска кузова



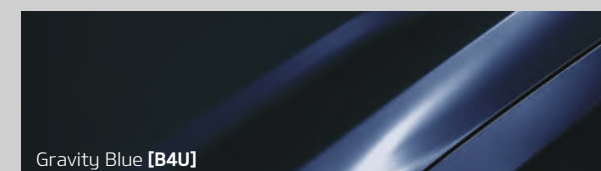
Snow White Pearl [SWP]



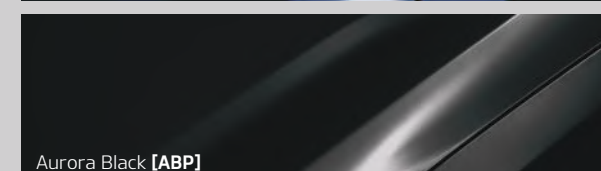
Bright Silver [3D]



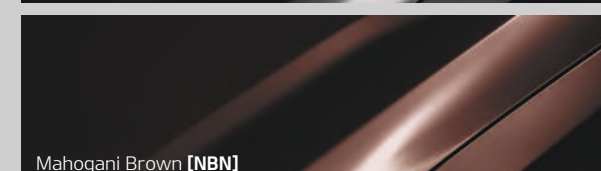
Glittering Metal [K3G]



Gravity Blue [B4U]

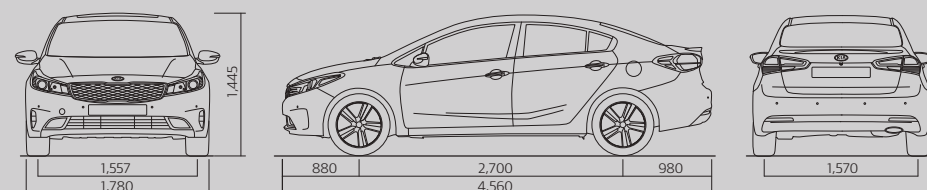


Aurora Black [ABP]



Mahogany Brown [NBN]

Габаритные размеры (мм)



| | | | |
|---------------------------|-------|--|---------------|
| Длина | 4,560 | Колея (передняя/задняя) | 1,557 / 1,570 |
| Ширина | 1,780 | Свес (передний/задний) | 880 / 980 |
| Высота | 1,445 | Расстояние от подушки сиденья до потолка (первый/второй ряд) | 992 / 948 |
| Колесная база | 2,700 | Пространство для ног (первый/второй ряд) | 1,073 / 913 |
| Объем топливного бака (л) | 50 | Ширина салона на уровне плеч (первый/второй ряд) | 1,424 / 1,395 |

Диски



15" стальной колесный диск 195 / 65



16" стальной колесный диск 205 / 55



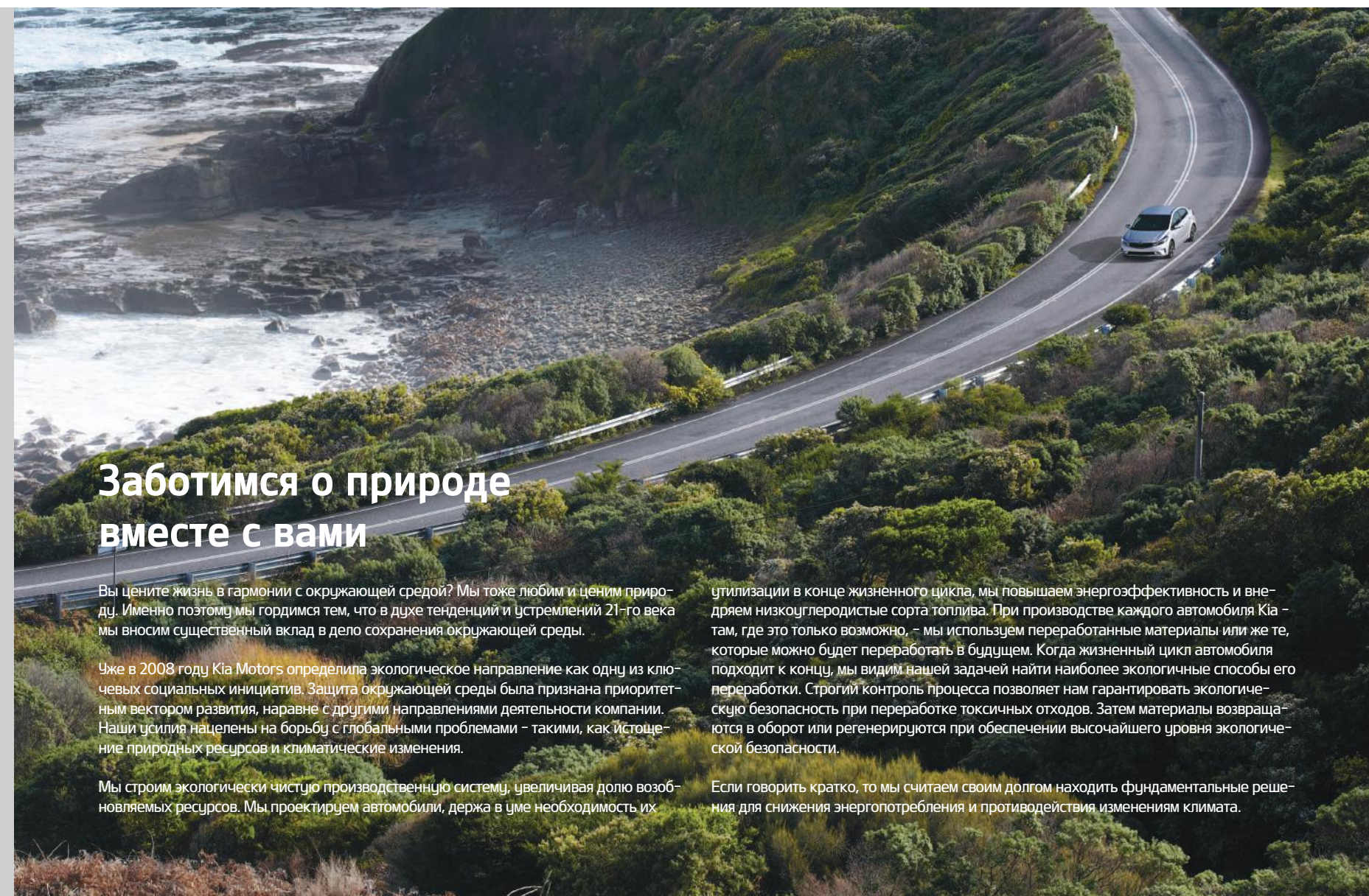
16" литой колесный диск 205 / 55



17" литой колесный диск 215 / 45

Вся информация и иллюстрации, содержащиеся в данной брошюре, основаны на данных, доступных на момент печати. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. Некоторые из характеристик являются дополнительными и могут не входить в оснащение базовой модели. Отдельные опции могут быть недоступны в ряде регионов. Полный актуальный перечень комплектаций и дополнительную информацию вы можете получить, обратившись к дилерам KIA Motors Рус.

© 2016 Kia Motors Corporation. Воспроизведение любой части данной брошюры без разрешения KIA Motors является незаконным.



Заботимся о природе вместе с вами

Вы цените жизнь в гармонии с окружающей средой? Мы тоже любим и ценим природу. Именно поэтому мы гордимся тем, что в духе тенденций и устремлений 21-го века мы вносим существенный вклад в дело сохранения окружающей среды.

Уже в 2008 году Kia Motors определила экологическое направление как одну из ключевых социальных инициатив. Защита окружающей среды была признана приоритетным вектором развития, наравне с другими направлениями деятельности компании. Наши усилия нацелены на борьбу с глобальными проблемами – такими, как истощение природных ресурсов и климатические изменения.

Мы строим экологически чистую производственную систему, увеличивая долю возобновляемых ресурсов. Мы проектируем автомобили, держа в уме необходимость их

утилизации в конце жизненного цикла, мы повышаем энергоэффективность и внедряем низкоуглеродистые сорта топлива. При производстве каждого автомобиля Kia – там, где это только возможно, – мы используем переработанные материалы или же те, которые можно будет переработать в будущем. Когда жизненный цикл автомобиля подходит к концу, мы видим нашей задачей найти наиболее экологичные способы его переработки. Строгий контроль процесса позволяет нам гарантировать экологическую безопасность при переработке токсичных отходов. Затем материалы возвращаются в оборот или регенерируются при обеспечении высочайшего уровня экологической безопасности.

Если говорить кратко, то мы считаем своим долгом находить фундаментальные решения для снижения энергопотребления и противодействия изменениям климата.

Технические характеристики

Двигатель

| | | 1.6 DOHC D-CVVT | 2.0 DOHC D-CVVT | |
|----------------------------------|------------------------------------|---|---|----------|
| Общие | Рабочий объем (см3) | 1 591 | 1 999 | |
| | Диаметр цилиндра x Ход поршня (мм) | 77 X 85.44 | 81 X 97 | |
| | Степень сжатия | 10,5 | 10,3 | |
| | Максимальная мощность | (л.с.@ об/мин) | 130/6300 | 150/6500 |
| | | (кВт @ об/мин) | 95.3/6300 | 110/6500 |
| Максимальный крутящий момент | (Нм @ об/мин) | 157/4850 | 194/4800 | |
| Элементы двигателя | Блок | Алюминий | Алюминий | |
| | Головка блока цилиндров | Алюминий | Алюминий | |
| | Поддон | Сталь | Сталь | |
| Тип двигателя (конфигурация) | | Рядный 4 | Рядный 4 | |
| Система подачи топлива | | MPI (Распределенный впрыск топлива с электронным управлением) | MPI (Распределенный впрыск топлива с электронным управлением) | |
| Система клапанов | | DOHC D-CVVT (16V MLA *) | DOHC D-CVVT 16V/V | |
| Система впрыска | | Распределенный впрыск | Распределенный впрыск | |
| Система охлаждения | | Жидкостное охлаждение | Жидкостное охлаждение | |
| Емкость охлаждающей жидкости (л) | | 2.1 (только двигатель) | 2.1 (только двигатель) | |
| Экологический класс | | Евро-5 | Евро-5 | |
| Топливный бак | Объём (л) /Материал | 50 / Сталь | | |

Масса

| | | Двигатель | | |
|--|-----------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | 1.6 DOHC D-CVVT | 2.0 DOHC D-CVVT | |
| | | 6-ступенчатая механическая | 6-ступенчатая автоматическая | 6-ступенчатая автоматическая |
| Снаряженная масса (кг). Включая массу водителя 75 кг | Макс. | 1 263 | 1 295 | 1 321 |
| | Мин. | 1 178 | 1 210 | 1 239 |
| Полная масса (кг) | | 1 720 | 1 740 | 1 760 |
| Масса буксируемого прицепа (кг) | без тормозной системы | 610 | 610 | 610 |
| | с тормозной системой | 1 200 | 1 100 | 1 100 |
| Максимально допустимая нагрузка на крышу (кг) | | 55 | 55 | 75 |

*Спецификация и данные могут быть изменены

Динамические характеристики

| | | Двигатель | | |
|-------------------------------|-----------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | 1.6 DOHC D-CVVT | 2.0 DOHC D-CVVT | |
| | | 6-ступенчатая механическая | 6-ступенчатая автоматическая | 6-ступенчатая автоматическая |
| Максимальная скорость (км/ч) | | 200 | 195 | 205 |
| Ускорение (сек) | 0 → 100 (км/ч) | 10,1 | 11,6 | 9,4 |
| | 60 → 130 (км/ч) | 10,1 | 6,8 | 5,4 |
| | 80 → 120 (км/ч) | 14,9 | 8,3 | 6,8 |
| Путь при торможении (без ABS) | 50 → 0 (км/ч) | (м) | 11,6 | |
| | 100 → 0 (км/ч) | (м) | 42,6 | |
| Путь при торможении (с ABS) | 50 → 0 (км/ч) | (м) | 11,0 | |
| | 100 → 0 (км/ч) | (м) | 42,3 | |

Расход толива

| | | Двигатель | | |
|---------------------------|-------------------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | 1.6 DOHC D-CVVT | 2.0 DOHC D-CVVT | |
| | | 6-ступенчатая механическая | 6-ступенчатая автоматическая | 6-ступенчатая автоматическая |
| Расход топлива (л/100 км) | В городском цикле | 9,0 | 9,5 | 10,5 |
| | В загородном цикле | 5,4 | 5,6 | 5,6 |
| | В комбинированном цикле | 6,7 | 7,0 | 7,4 |
| Выбросы CO2 (г/км) | В городском цикле | 207 | 219 | 242 |
| | В загородном цикле | 124 | 129 | 129 |
| | В комбинированном цикле | 155 | 162 | 170 |

*Спецификация и данные могут быть изменены

Эра безопасности

Воспринимая безопасность водителя и пассажиров как основной приоритет, KIA открыла новую эру в этом отношении. KIA стала пионером во внедрении «ЭРА-ГЛОНАСС», получив в октябре 2016 года соответствующие сертификаты на все модели, продаваемые в России. С 2017 года все автомобили KIA оснащены оборудованием для экстренного вызова операционных служб.



Как работает «ЭРА-ГЛОНАСС»

1. ОБОРУДОВАНИЕ

Чтобы иметь возможность пользоваться сервисами устройства экстренного вызова оперативных служб, автомобиль должен быть оборудован навигационно-связным терминалом, в состав которого входят навигационный чипсет ГЛОНАСС/GPS, SIM-чипы для работы в сетях 3G мобильной связи, соответствующие антенны, микрофон, динамик, пульт с аварийной кнопкой, блоки памяти и управления, источник автономного питания, в некоторых случаях – собственные акселерометры.

2. ЭКСТРЕННЫЙ ВЫЗОВ

Экстренный вызов производится автоматически при срабатывании аварийных подушек безопасности (или по сигналам акселерометров системы) или при нажатии аварийной кнопки. В последнем случае осуществляется и голосовая связь с контакт-центром. В любом случае система передает координаты автомобиля (с точностью до 15 м), время ДТП, VIN транспортного средства, его скорость, величину ударных перегрузок, цвет машины, тип топлива и даже количество пассажиров.

3. КООРДИНАТЫ

Местоположение автомобиля в момент экстренного вызова определяется с помощью ГЛОНАСС, в штатную конфигурацию которой входят 24 спутника. Для повышения надежности работы системы «ЭРА-ГЛОНАСС» может использоваться и сигналы американской GPS, включающей в настоящее время 30 спутников. Использование сигналов двух навигационных систем значительно повышает точность определения координат в сложных условиях.

4. ПЕРЕДАЧА ВЫЗОВА

Передача вызова в контакт-центр проходит по сетям мобильной связи, поэтому необходимо, чтобы автомобиль находился в зоне покрытия любого из операторов мобильной связи, действующих на территории России. При этом все операторы мобильной связи обязаны передавать аварийный сигнал в приоритетном порядке и бесплатно, поэтому передача производится через оператора, сигнал которого в данном месте сильнее. В зонах, где услуги мобильной связи недоступны, передача сигнала «ЭРА-ГЛОНАСС» невозможна.

5. КОНТАКТ-ЦЕНТР

Экстренный вызов принимают операторы регионального контакт-центра «ЭРА-ГЛОНАСС». Они отсеивают ложные вызовы и уточняют обстоятельства происшествия. При получении автоматического сигнала бедствия операторы стараются дозвониться до пострадавших. После разговора с ними или при отсутствии ответа оповещение о происшествии передается в соответствующие службы. В большинстве

регионов таковой является служба 112, но в некоторых регионах сигнал передается диспетчерским службам МЧС или ГИБДД.

6. ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ

В зависимости от обстоятельств к месту происшествия будут направлены спа-

сатели, пожарные, инспекторы ГИБДД и скорая помощь.

7. ЗОНА ОХВАТА

Местоположение автомобиля определяется как с помощью 24 спутников ГЛОНАСС, так и с помощью 30 спутников GPS.



Награды KIA

Бренд KIA удостоен высших оценок по результатам исследования удовлетворенности покупателей J.D. Power



РЕЙТИНГ ОСНАЩЕННОСТИ НОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ J.D. POWER TECH EXPERIENCE INDEX 2016

KIA Cerato Classic получил высшую оценку среди компактных моделей массового сегмента в рейтинге оснащенности новых автомобилей J.D. Power Tech Experience Index 2016 в США. Успех моделей KIA в рейтинге оснащенности дополнил список престижных наград, присужденных агентством J.D. Power в 2016 году бренду KIA за качество продукции. Исследование J.D. Power Tech Experience Index было проведено впервые и выявило тенденции в оценке автовладельцами удобства использования современных опций безопасности и комфорта.

J.D. POWER APEAL 2016 ДИЗАЙН, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КАЧЕСТВО ИСПОЛНЕНИЯ

Исследование J.D. Power APEAL оценивает уровень общей удовлетворенности владельцев новых автомобилей своим приобретением по истечении 90 дней с момента покупки. В рамках исследования анализируются мнения американских покупателей по 77 характеристикам в 10 категориях. В 2016 году в опросе приняли участие более 80 000 человек. По результатам исследования в 2016 году KIA Soul, KIA Optima, KIA Sorento Prime получили высший рейтинг в своих сегментах, а в рейтинге производителей KIA поднялась на 2-ое место среди массовых брендов (с 7-го места в 2015 году).

РЕЙТИНГ КАЧЕСТВА НОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ J.D. POWER 2016

Ежегодный рейтинг качества новых автомобилей J.D. Power IQS насчитывает уже 30 лет. Исследование имеет высочайший авторитет и уровень достоверности. Анализируются отзывы владельцев об автомобилях 26 различных сегментов. В основу расчета рейтинга IQS ложатся оценки общего впечатления от автомобиля, реальных характеристик двигателей и трансмиссии, а также широчайший спектр проблем, связанных с качеством, которые проявляются в первые три месяца владения новым автомобилем. В 2016 году исследование проводилось с февраля по май, в нем приняли участие свыше 80 000 автовладельцев. Бренд KIA получил высший рейтинг в абсолютном зачете. Массовая марка стала победителем рейтинга впервые за последние 27 лет.



Гарантийное обслуживание автомобилей KIA



Полная уверенность в наших автомобилях позволяет KIA Motors гарантировать надежную работу узлов и агрегатов в течение 60 месяцев или 150 000 км пробега (в зависимости от того, что наступит ранее) при условии соблюдения Вами рекомендаций, изложенных в руководстве по эксплуатации автомобиля.

Наша уверенность основана на опыте и знаниях специалистов дилерской сети, которые возьмут на себя не только техническое обслуживание Вашего автомобиля, но и устранение возможных неисправностей, используя при этом только детали, рекомендованные к применению корпорацией KIA.

Дилеры ООО «Киа Моторс РУС» позаботятся о том, чтобы Ваш автомобиль всегда был «в форме» и удовлетворял Вашим самым взыскательным требованиям.

Корпорация KIA стремится к постоянному совершенствованию своей продукции. Оно может коснуться и Вашего автомобиля, поэтому KIA Motors оставляет за собой право изменить некоторые условия и положения, упомянутые в данной брошюре.

Корпорация KIA не ограничивается исключительно продажей автомобилей. Часть ее бизнеса — это постоянное расширение и укрепление дилерской сети на территории России, специалисты которой в любой момент готовы оказать Вам квалифицированную помощь. Мы берем на себя обязательства обеспечить Вам комфорт при эксплуатации автомобилей KIA на протяжении многих лет. И выполним их.

Испытайте **KIA CERATO CLASSIC**

Узнайте больше, запишитесь на тест-драйв!

Информационная линия KIA: 8 800 301 08 80 | www.kia.ru

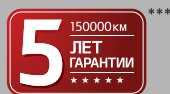


Приобретая автомобиль KIA, Вы становитесь членом заботливой и активной семьи KIA. Вы получаете не только надежный автомобиль, но и целый ряд преимуществ.

- ПРИОБРЕТЕНИЕ АВТОМОБИЛЯ
- ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОМОБИЛЯ
- ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА
- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БОНУСЫ

Чтобы стать членом «Семьи KIA», зарегистрируйтесь в личном кабинете на сайте kia.ru. Для регистрации укажите Ваши персональные данные, VIN Вашего автомобиля и дилера, у которого Вы приобрели автомобиль. Вы сможете получать специальные предложения и участвовать в розыгрышах.

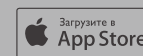
Подробнее о преимуществах программы «Семья KIA» Вы можете узнать в дилерских центрах KIA и на сайте kia.ru



Finance



KIA ASSISTANCE
Помощь на до роге



Вся информация и иллюстрации основаны на данных, доступных на момент печати. Компания оставляет за собой право вносить изменения без предварительного уведомления. Полный перечень комплектаций и дополнительные сведения Вы можете получить, обратившись к официальным дилерам ООО «Киа Моторс РУС».

* The Power to Surprise — Искусство удивлять. ** KIA — Официальный партнер Чемпионата мира по футболу в России 2018 года™. *** Гарантия 5 лет или 150 000 км действительна на условиях, указанных на сайте www.kia.ru и в сервисной книжке автомобиля. Внешний вид автомобиля может отличаться от представленного в рекламе.