



GENESIS

GENESIS G70



GENESIS G70

Первое впечатление вас не обманет. Дерзкий, решительный, страстный, компактный седан бизнес-класса Genesis G70 каждой деталью, каждой линией бросает вызов.

Его стихия — скорость.

Его стиль — событие.

Его правило — быть исключением.



GENESIS G70 AR BROCHURE (Приложение Дополненная реальность Дженезис Дж70 для мобильных устройств под управлением iOS, Android).

Внешний и внутренний вид автомобиля может отличаться от представленного в приложении. Комплектации автомобиля, представленные в приложении, могут быть недоступны при выборе и приобретении автомобиля на территории России. Подробности уточняйте у официальных дилеров Hyundai.







АТЛЕТИЧНАЯ ЭЛЕГАНТНОСТЬ

Стиль создаётся гармоничным сочетанием деталей.

В G70 деталям уделяется самое пристальное внимание, и вы это сразу же ощутите.

Стремительные линии экстерьера подчёркивают дерзкий характер G70.

Высокие технологии элегантно интегрированы в изысканный интерьер.



AR



08



GENESIS | 09



AR



Плавные изгибы фар создают визуальную рифму с широкими линиями капота.

Элегантные боковые формы выглядят объёмно и помогают раскрыть взрывной темперамент G70.

Багажник слегка приподнят. В сочетании со спортивной формой бампера это придаёт образу законченность и цельность.







Фары головного света с чёрной и медной окантовкой, отделка элементов экстерьера в цвет тёмный хром мгновенно притягивают взгляд. Довершают стремительный облик G70 большие 19-дюймовые диски. Пакет спортивных опций с озёрами скорости и собственность.







Продуманная конструкция стёганых сидений обеспечивает поддержку плечевой области и поясничному отделу. В таком кресле вы будете чувствовать себя максимально комфортно. Интерьер G70 в полной мере передаёт философию ценности бренда Genesis. В отделке используется натуральная кожа высочайшего качества. Прострочка выполнена с идеальной точностью. Вставки из натурального алюминия элегантно вписаны в дизайн салона.



Цвет и уникальный дизайн швов мгновенно выдают спортивный характер G70.

Каждый миллиметр отделки необычайно тактилен. Элементы управления целиком
ориентированы на водителя. Сев за руль G70, вы ощутите скорость ещё до начала движения.



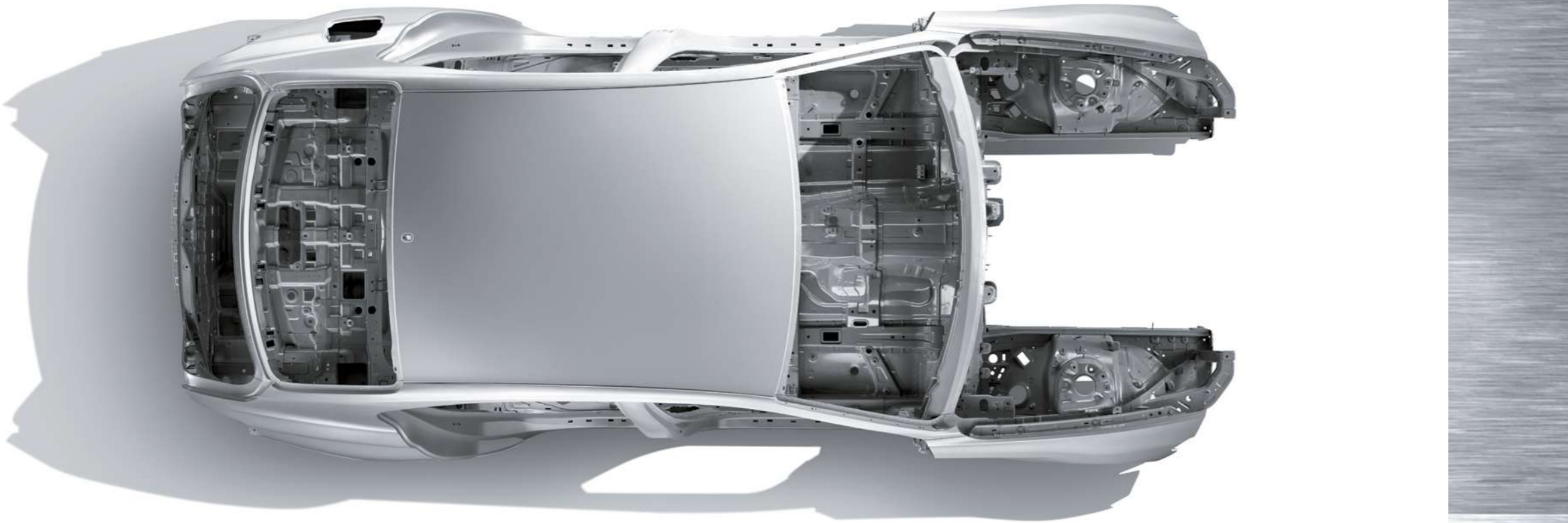
НЕУДЕРЖИМАЯ МОЩЬ

Впечатляющая динамика в сочетании с безопасностью будят страсть к скорости. Умное и исключительно функциональное применение высоких технологий и эргономичность пространства G70 создают для водителя высочайший уровень комфорта. G70 восхищает именно вниманием к деталям.

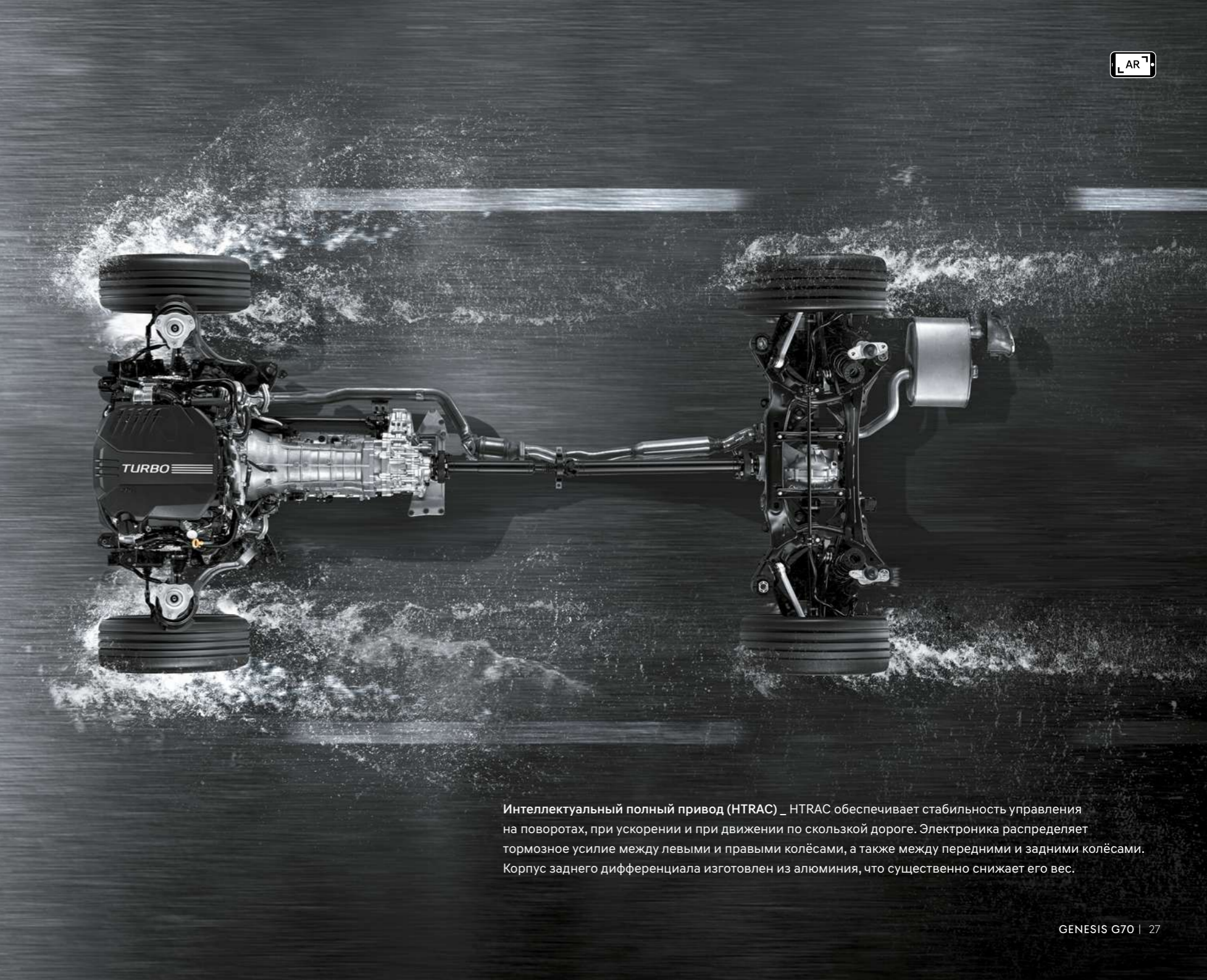
AR



ЖЁСТКИЙ КУЗОВ И ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ПОЛНОГО ПРИВОДА



Прогрессивные марки высокопрочной стали (AHSS) – Использование kleевых соединений и улучшенное качество сварных швов позволили значительно повысить прочность кузова G70. Он по праву может считаться лучшим в своём классе. Благодаря широкому применению алюминия уменьшена масса капота, усилителей жёсткости подкапотного пространства, а также кузовной панели под задним стеклом. Такие конструктивные решения обеспечивают заниженный центр тяжести и повышенную жёсткость кузова, что существенно улучшает управляемость автомобиля.



Интеллектуальный полный привод (HTRAC) – HTRAC обеспечивает стабильность управления на поворотах, при ускорении и при движении по скользким дорогам. Электроника распределяет тормозное усилие между левыми и правыми колёсами, а также между передними и задними колёсами. Корпус заднего дифференциала изготовлен из алюминия, что существенно снижает его вес.

ОПТИМАЛЬНЫЙ БАЛАНС ВЗРЫВНОЙ МОЩНОСТИ И ВЕЛИКОЛЕПНОЙ АЭРОДИНАМИКИ



01



02



03



04

01.
Аэродинамика _ Дорожный просвет, высота автомобиля, угол наклона заднего стекла, положение багажника выверены с идеальной точностью. Кроме того, на нижнюю часть корпуса установлена защита. Это позволяет минимизировать сопротивление воздуха и обеспечивает превосходные аэродинамические характеристики (коэффициент сопротивления воздуха CD составляет 0,28).

02.
Режимы вождения _ В зависимости от личных предпочтений и ситуации на дороге водитель может выбрать любой из пяти режимов вождения: Comfort, Eco, Sport, Smart и Custom. Оптимизация распределения мощности в каждом из режимов создает максимальный комфорт как для водителя, так и для пассажиров.

03.
8-ступенчатая автоматическая коробка передач / Электронное переключение передач _ Автоматическая 8-скоростная коробка передач второго поколения с улучшенными характеристиками веса и КПД обеспечивает повышенную плавность переключения скоростей. Ручка переключения передач лёгкая и компактная, материал обивки её верхней части необыкновенно тактилен.

04.
Бензиновый двигатель 2.0 Turbo _ Использование турбокомпрессора, а также электрической системы бесступенчатого изменения фаз газораспределения (CVVT) позволяют развивать высокий крутящий момент даже на низких оборотах двигателя. Благодаря этому достигается оптимальный баланс динамических характеристик и бесшумности хода.

247

Макс. мощность
л.с., при 6 200 об/мин

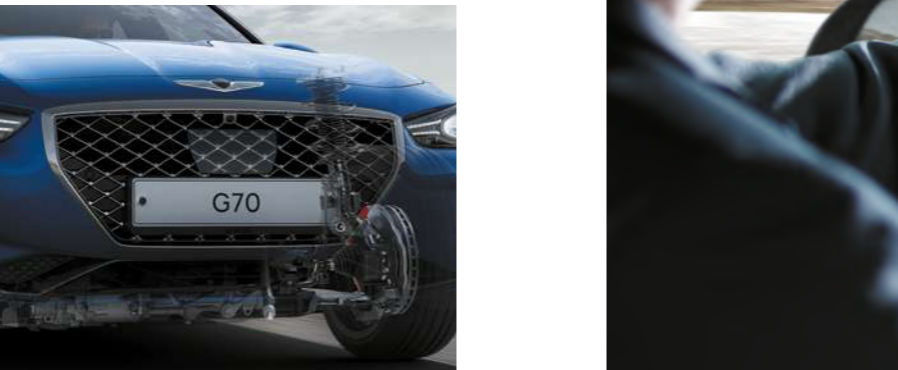
353

Макс. крутящий момент
Нм, при 1 400–4 000 об/мин

СПОРТИВНЫЙ ХАРАКТЕР



01. Приборная панель с 7-дюймовым LCD-дисплеем _ На дисплее отображаются температура масла в двигателе, крутящий момент, показания датчика турбонаддува, время разгона (лучшее время разгона и 3 последних значения), перегрузку (текущие значения перегрузки на крыше автомобиля, под автомобилем, справа, слева). Удобный доступ к полезной информации помогает сделать вождение ещё более приятным.



02. Электронноуправляемая подвеска _ Демпфирующее усилие амортизатора изменяется в зависимости от состояния дорожного покрытия и характера движения, что обеспечивает стабильность управления и комфорт во время поездки.



03. Тормозная система Brembo _ Тормоза Brembo не только обеспечивают превосходное торможение, но и выглядят в полном соответствии со спортивным имиджем G70.



СИСТЕМА АКТИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ GENESIS ACTIVE SAFETY CONTROL – ЕЩЁ ОДИН ШАГ НА ПУТИ К АВТОНОМНОМУ ВОЖДЕНИЮ БУДУЩЕГО



01.
Система предупреждения водителя (DAW) _ Анализируя манеру вождения, а также траекторию движения автомобиля в полосе, DAW оценивает состояние водителя. В зависимости от степени усталости система выводит один из пяти типов напоминаний, предупреждая о необходимости отдыха.

Интеллектуальные функции помощи в управлении (такие как «система предотвращения столкновения с впереди идущим транспортным средством») предназначены для содействия водителю в ситуации потенциальной опасности на дороге. Подробная информация об управлении функциями приведена в инструкции по эксплуатации автомобиля.



02.
Система мониторинга слепых зон (BSW) _ С помощью датчиков, расположенных в задней части лобового стекла, система BSW следит за обстановкой в области «слепых зон» и предупреждает водителя о приближении транспортного средства сзади или в зонах ограниченного обзора.



03.
Ассистент удержания на полосе движения (LKA) _ Камера, установленная в верхней части лобового стекла, отслеживает траекторию движения автомобиля относительно дорожной разметки, помогая предупредить непреднамеренный выезд из полосы.



04.
Интеллектуальный крАЗ-коントроль (SCC) с функцией Stop & Go _ Автоматически поддерживает заданную скорость, а также безопасную дистанцию до впереди движущегося транспортного средства. В случае оной остановки (до звука) система сама приводит автомобиль в движение.

ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ОБЪЕДИНЯЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ И КОМФОРТ



01.
Система предотвращения столкновения с впереди идущим транспортным средством (FCA) _
Система обрабатывает информацию, поступающую от радара и камеры в передней части автомобиля, и предупреждает водителя о риске столкновения с впереди движущимся транспортным средством, а в случае необходимости включает систему торможения (при условии, что эта функция была активирована). Это высокотехнологичная система предупреждения дорожных инцидентов существенно повышает безопасность всех участников движения.
Интеллектуальные функции помощи в управлении (такие как «система предотвращения столкновения с впереди идущим транспортным средством») предназначены для содействия водителю в ситуации потенциальной опасности на дороге. Подробная информация об управлении функциями приведена в инструкции по эксплуатации.



02.
Поворотные фары ближнего света _
При движении в тёмное время суток передние фары следуют за поворотом руля, автоматически поворачиваясь влево или вправо, благодаря чему улучшается видимость в зонах ограниченного обзора.



03.

Ассистент переключения фар дальнего света (HVA) _

При движении в тёмное время суток передние фары обнаруживают свет фар встречных транспортных средств (а также свет задних фонарей) и автоматически переключают фары в режим ближнего света, что повышает как собственную безопасность, так и безопасность других участников движения.



04 & 05.

Проекция показаний приборов на лобовое стекло (HUD) _
Информация об автомобиле отображается на лобовом стекле в окне размером 8 дюймов. Яркость проекции регулируется автоматически в зависимости от времени суток, что обеспечивает оптимальную чёткость изображения даже днём.

06.

Система кругового обзора (AVM) _
Четыре HD-камеры, установленные в передней и задней части автомобиля, в режиме реального времени выводятся на экран AVN. Специальные метки показывают расстояние до препятствий впереди и сзади, а при движении задним ходом на экране отображается рекомендуемая траектория.

07.
7 подушек безопасности _
В базовую комплектацию входит передняя подушка безопасности с сидером, а также передние боковые подушки безопасности, две боковые шторки и коленная подушка безопасности с сидером. Коленная подушка безопасности с проектирована так, чтобы при столкновении максимально защитить водителя от травм нижних конечностей.

ПРИЯТНЫЕ МЕЛОЧИ



01.
Apple CarPlay* _ Позволяет подключаться к информационно-развлекательной системе автомобиля и обеспечивает доступ к навигации и музыкальному контенту смартфона. Чтобы водитель не отвлекался от дороги, предусмотрено управление с помощью голосовых команд или посредством тачскрина.

* Apple CarPlay™ зарегистрированная торговая марка компании Apple.

** Совместимость системы беспроводной зарядки с конкретной моделью смартфона следует уточнять у производителя. Для устройств, поддерживающих стандарт беспроводной зарядки Qi.

02.
Беспроводная зарядка смартфона** _ Позволяет заряжать смартфон без проводов. Система также предупреждает, если водитель оставил смартфон в автомобиле.

03.
Система Lexicon Premium Sound _ 15 динамиков Lexicon с новейшей технологией объемного звучания Quantum Logic расположены таким образом, чтобы вы могли наслаждаться звуком высочайшего качества. Благодаря решеткам из нержавеющей стали среднечастотные динамики воспроизводят диапазон голоса с абсолютной прозрачностью и максимально приближенно к оригинальному звучанию. В нижней части водительского и переднего пассажирского сиденья установлены сабвуферы, чем достигается максимально глубокое и насыщенное звучание басов.

04.
Умное водительское сиденье _ 8-позиционное сиденье с электрическим приводом регулировки, 4-позиционная поддержка поясницы, 2-позиционный валик с электрической регулировкой и 2-позиционная подушка обеспечивают оптимальное положение для водителя. Конфигурация сиденья отображается на экране AVN.

05.
Задние складные сиденья (6:4) _ Эргономичный дизайн сидений создаёт максимальный комфорт во время дальних поездок. Функция складывания спинок в пропорции 6:4 удобна при перевозке длинного снаряжения для спорта или отдыха, а также громоздкого багажа.



Философия и ценности бренда GENESIS отражаются в трепетном отношении к деталям.



БАЗОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ



Шины и диски Continental 225/45R18



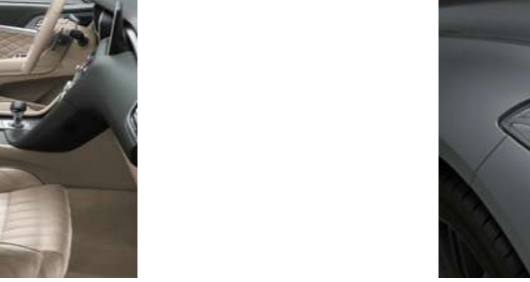
Управление мультимедиа системой на руле



Лепестки ручного переключения скоростей



Раздельный климат-контроль



Переднее пассажирское сиденье
с электроприводом регулировок положения



Блестящая хромированная решётка радиатора



Боковые зеркала со встроенными светодиодными повторителями указателей поворота



Автоматическое открывание багажника



Металлические накладки на пороги

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ



Шины и диски Michelin
225/40R19 (передние), 255/35ZR19 (задние)



Полностью светодиодные передние фары



Светодиодные указатели поворота (передние)



Лобовое стекло с дополнительной
звукозащитой



Светодиодные задние комбинированные фары



Широкий прозрачный люк



Брызговики



Подсветка околошвейного пространства
с логотипом Genesis



Светодиодные патрульные лампы системы

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

«СПОРТ»



225/40ZR19 (передние) & 255/35ZR19 (задние)
Шины и диски Michelin Summer



Многофункциональный 7-дюймовый
ЖК-дисплей на панели приборов



Встроенный навигатор с 8-дюймовым
дисплеем



Электромеханический стояночный тормоз



Память положения сиденья водителя



Полностью светодиодные передние фары
(с чёрными и медными окантовками)



Решётка радиатора и отделка бампера
с покрытием тёмным хромом



Тормоза Brembo (красного и серого цвета)



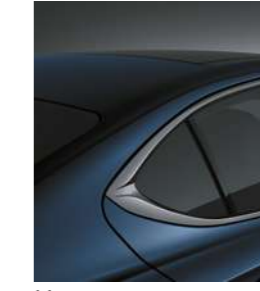
Однотонные тормоза Brembo (красного и серого цвета)



Тёмно-красные светодиодные задние
комбинированные фонари



Отделка бампера с покрытием тёмным хромом



Молдинги по периметру остекления
с покрытием тёмным хромом



Кожаные сиденья с прорезинкой и красной
нитью



Рулевая колонка с электроприводом
регулировок по высоте и вылету



Электропривод регулировки длины подушки
сиденья водителя



Вентиляция и подогрев передних сидений



Задние сиденья с подогревом

ИНТЕРЬЕР. ЦВЕТА И ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

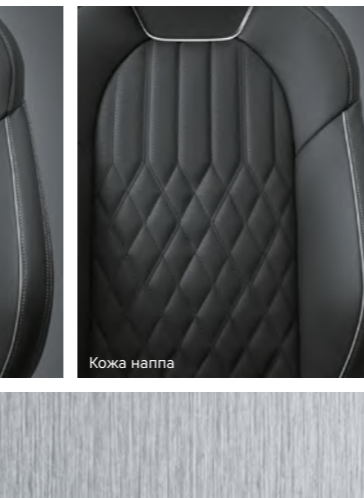
Чёрный, одноцветный



Кожа наппа / натуральный алюминий



Искусственная кожа



Натуральная кожа

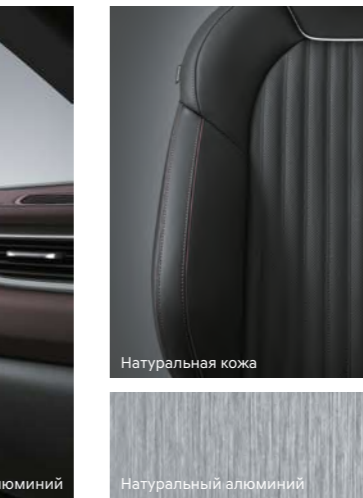


Кожа наппа

Чёрный с бордо, двухцветный



Кожа наппа / натуральный алюминий



Натуральная кожа



Натуральная кожа

Чёрный + светло-серый, двухцветный



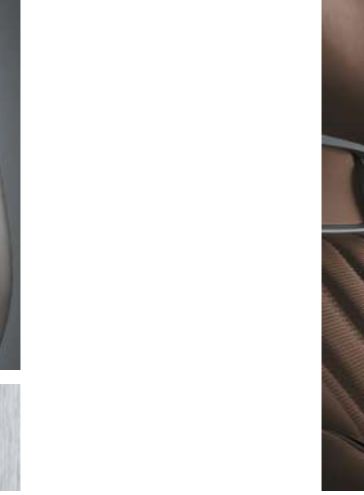
Кожа наппа / натуральный алюминий



Искусственная кожа



Натуральная кожа



Кожа наппа

Чёрный + табачно-коричневый, двухцветный



Кожа наппа / натуральный алюминий



Натуральная кожа



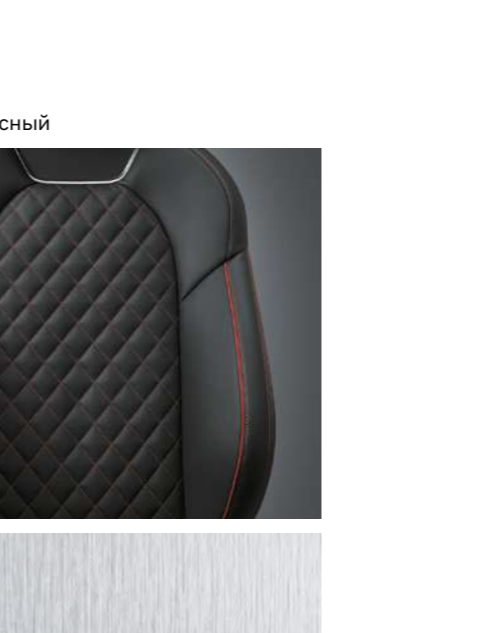
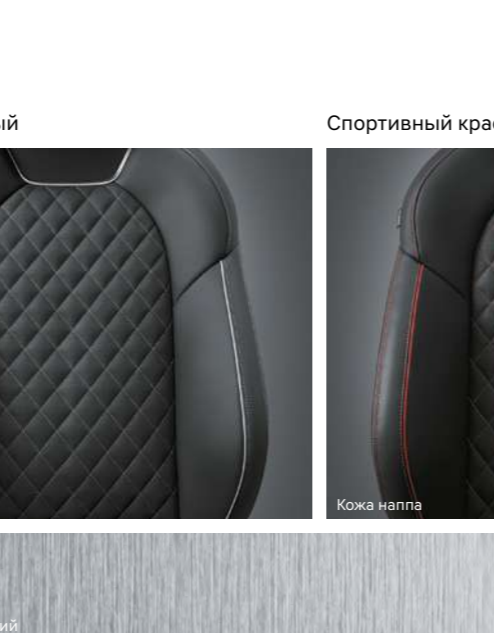
Натуральная кожа

ИНТЕРЬЕР. ЦВЕТА И ВАРИАНТЫ ОТДЕЛКИ

Тёмно-зелёный + бежевый, двухцветный



Спортивный серый / Спортивный красный



ЦВЕТА ЭКСТЕРЬЕРА

Для цветов экстерьера благородный зелёный и глубокий коричневый тонома входят в стандартную комплектацию в цвете



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Theta-II 2.0 Turbo-GDI	
Габаритные размеры (мм)	Длина (мм)	4 685
	Ширина (мм)	1 850
	Высота (мм)	1 400
	Колёсная база (мм)	2 835
	Колея (мм)	Передняя 18" : 1 596 / 19" : 1 596 Задняя 18" : 1 632 / 19" : 1 604
	Высота от сиденья до потолка (мм)	Впереди 1 010 (с люком : 978) Сзади 938
	Пространство для ног (мм)	Впереди 1 083 Сзади 884
	Ширина салона на уровне плеч (мм)	Впереди 1 430 Сзади 1 387
	Тип	Бензиновый, с непосредственным впрыском
	Объём (см ³)	1 998
Двигатели	Максимальная мощность (л.с. / об/мин)	197 / 4 000–6 200
	Максимальный момент (Nm / об/мин)	353 / 1 400–3 900
Тормозные механизмы	Впереди	Вентилируемые дисковые с индикаторами износа
	Сзади	Вентилируемые дисковые с индикаторами износа, стояночный-барабанный
Подвеска	Передняя	Независимая, стойки McPherson, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
	Задняя	Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Шины и диски	Шины	245/45R18
	Диски	8.0Jx18"
Топливный бак (л)		60

• Указанные значения были получены в результате внутренних тестов и могут уточняться.

• Некоторое оборудование, иллюстрации и описание которого приводятся в данном каталоге, не входит в базовые комплектации. Его установка осуществляется за дополнительную плату.

• Технические характеристики и оборудование могут изменяться без предварительного уведомления.

• Цвета экстерьера на демонстрационных панелях могут незначительно отличаться от фактического, ввиду особенностей цветопередачи при печати.

• За подробной информацией о цветах и вариантах отделки обращайтесь к официальным дилерам.



1400

1 596*

1 850



805

2 835

1 045

4 685



1 604*

1 604*

Единицы измерения: мм
*при оснащении шинами 225/40ZR19 (спереди) и 255/35ZR19 (сзади)



GENESIS