



Заряжен
побеждать



НОВЫЙ —
S7

Эс7 — S7



ЯПОНСКИЕ СТАНДАРТЫ КАЧЕСТВА, ДИЗАЙН И ВНИМАНИЕ К ДЕТАЛЯМ — И ВЫ НАСЛАЖДАЙТЕСЬ ПОЕЗДКОЙ

За почти 30 лет GAC зарекомендовал себя на международном уровне — о чём говорят награды и успех, в том числе в России. Мы продолжаем развиваться и укреплять партнёрства с Toyota и Honda, создавая автомобили.

НАША МИССИЯ:

- подтверждать качество и надёжность автомобилей GAC
- завоевывать доверие российских покупателей
- создавать автомобили, получающие признание





СОЗДАН ДЛЯ ВАС

GAC S7 — синтез силы, интеллекта и продуманного комфорта

S7 формирует новые стандарты современной мобильности. Интеллектуальные технологии и система последовательного гибрида (REEV) работают незаметно, обеспечивая интуитивное управление и плавность движения — всё для того, чтобы водитель чувствовал спокойствие и уверенность, а пассажиры наслаждались премиальным комфортом.

Эс 7 - S7

* REEV — последовательная гибридная силовая установка, где электромотор приводит в движение колеса, а двигатель внутреннего сгорания подзаряжает батарею, увеличивая запас хода.

ГАРАНТИЯ 8 ЛЕТ ИЛИ 150 000 КИЛОМЕТРОВ НА ЭЛЕМЕНТЫ ГИБРИДНОЙ СИСТЕМЫ*

GAC S7 — автомобиль, на который можно положиться.
Ключевые элементы системы последовательного гибрида (REEV)
защищены гарантией подтверждающей долговечность технологий.



Эс 7 - S7

*Указанная гарантия предоставляется исключительно на следующие элементы гибридной системы: высоковольтную батарею и электродвигатель гибридной установки. Перечень является закрытым и не подлежит расширительному толкованию. Гарантийный период на указанные элементы составляет 8 лет или 150 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее, и исчисляется с момента передачи первому Владелецу. Имеются ограничения. Полный объем условий, ограничений и исключений по гарантии содержится в Сервисной книжке. Подробности уточняйте у официальных дилеров GAC, либо на официальном сайте www.gac.ru

ИНТЕЛЛЕКТ И СИЛА НА ОДНОЙ ПЛАТФОРМЕ

ПЕРВЫЙ КРОССОВЕР НА ПЛАТФОРМЕ EV+

Модульная платформа для электромобилей и гибридов (EV+) наделяет GAC S7 ключевыми преимуществами: гибридная архитектура экономит топливо, а системы интеллектуальной поддержки отвечают за безопасность.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ И БЫСТРЫЙ ЗАРЯД

Батарея адаптирована к холодному климату: система подогрева поддерживает оптимальную температуру и стабильную производительность. Быстрая зарядка батареи с 30 до 80% занимает менее 20 минут.

ГИБРИДНАЯ СИСТЕМА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Система последовательного гибрида (REEV) использует для движения исключительно два электромотора на передней и задней оси. Двигатель внутреннего сгорания здесь выступает только в роли генератора, поддерживая уровень заряда батареи.

Такое технологичное решение обеспечивает рациональную экономию, подчеркивая премиальный статус S7.

Эс 7 - S7

*Значения запаса хода приведены согласно результатам тестовых испытаний по циклу NEDC. Реальные значения могут отличаться. Данный параметр находится в прямой зависимости от условий эксплуатации, комплектации и множества иных факторов.

867 КМ

Суммарный запас хода**

6.7 СЕК

Разгон до 100 км/ч

153 КМ

Запас хода на электротяге**

7 Л/100 КМ

Комбинированный расход топлива при разряженной батарее





СМЕЛЫЙ МИНИМАЛИЗМ

GAC S7 демонстрирует характер через строгие линии и выразительные элементы дизайна. Пропорции кузова, построенные по принципу золотого сечения, подчёркивают эффектный силуэт.





ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ

Двухуровневая оптика визуально расширяет переднюю часть футуристичного кузова. На верхнем уровне — интерактивные дневные ходовые огни с возможностью менять световой рисунок.

На нижнем уровне располагаются основные фары. Этот взгляд невозможно забыть!



КРАСОТА В КОНТРОЛЕ

Легкосплавные диски 20" улучшают управляемость и устойчивость автомобиля на дороге. А премиальные шины в базовой комплектации обеспечивают комфорт и безопасность.

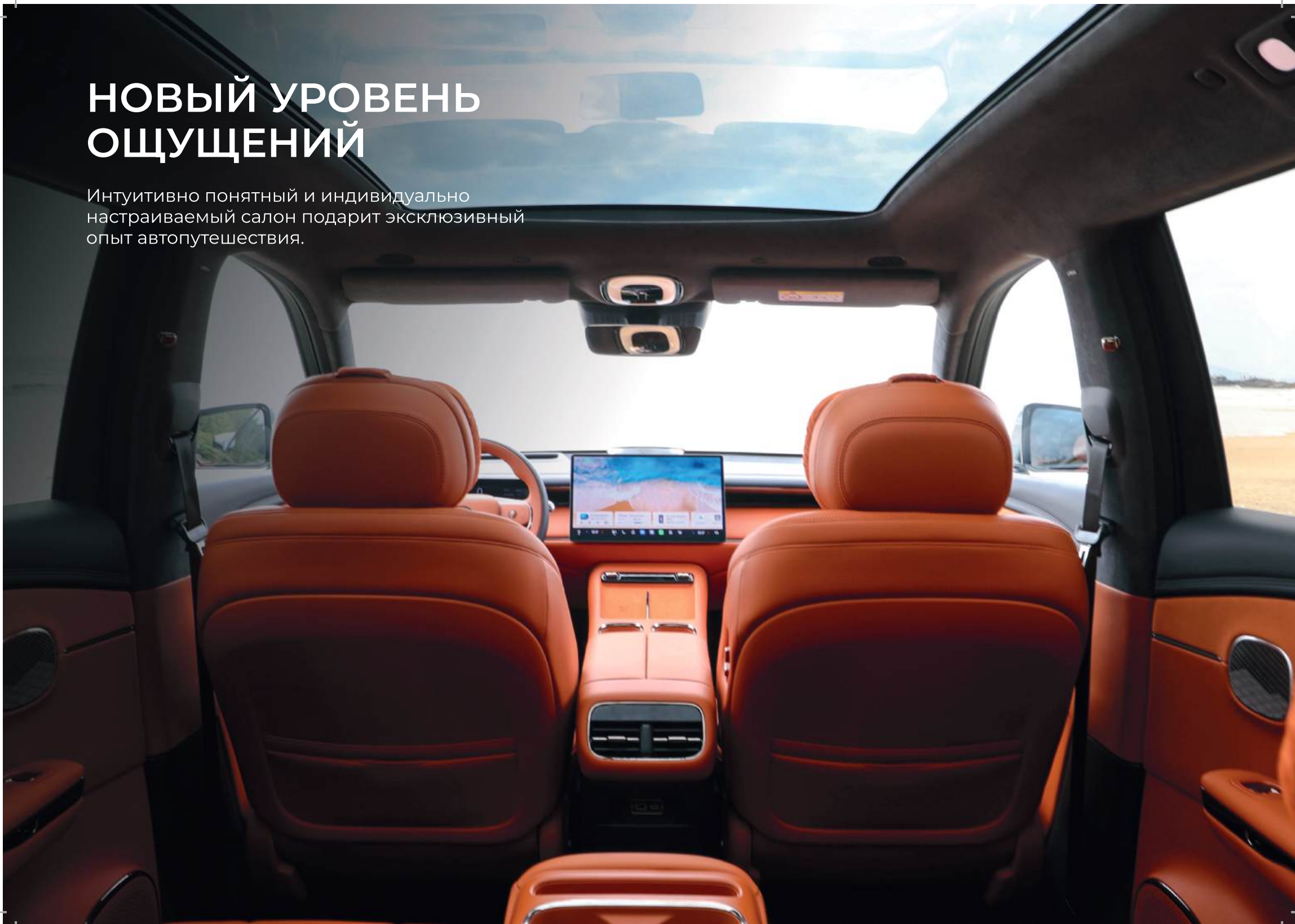


ДИЗАЙН И ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

Не просто кроссовер, а действительно большой кроссовер, за самодостаточным обликом которого скрываются исключительное удобство и элегантность. На задней стойке установлен световой индикатор заряда батареи — дизайн, дополненный технологичностью.

НОВЫЙ УРОВЕНЬ ОЩУЩЕНИЙ

Интуитивно понятный и индивидуально настраиваемый салон подарит эксклюзивный опыт автопутешествия.





ПАНОРАМНАЯ КРЫША

Панорамная крыша открывает широкий обзор, наполняет салон естественным светом и создаёт ощущение простора.



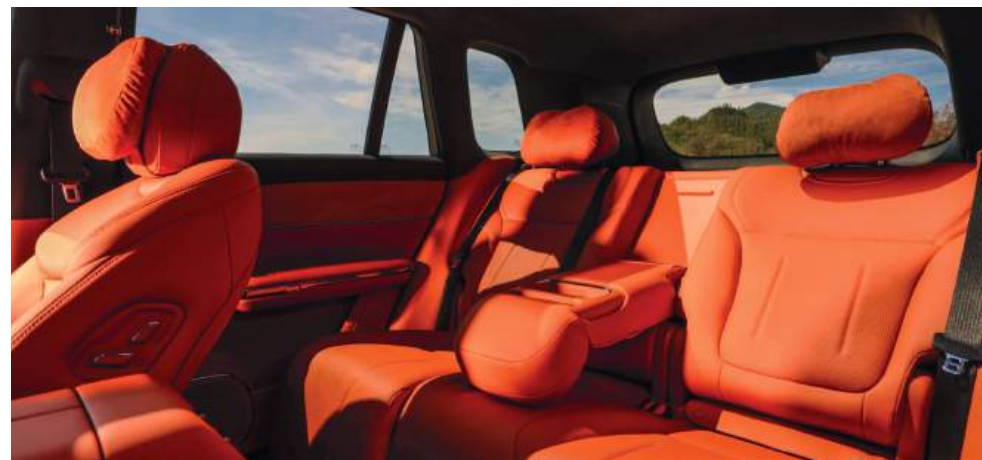
ПРИКОСНОВЕНИЕ К РОСКОШИ

Сиденья с отделкой из кожи наппа, а потолок из искусственной замши — материалы премиум-класса, долговечные и приятные на ощупь, создают атмосферу деликатной заботы о пассажирах: качество, которое можно ощутить.



АТМОСФЕРНАЯ ПОДСВЕТКА

Смарт-подсветка с настройками яркости и цвета превращает салон в персонализированное пространство комфорта.



ПРОСТРАНСТВО САЛОНА

Просторный, стильный и функциональный салон S7 превращается в идеальное место для отдыха благодаря трансформируемым сиденьям.

ПРЕМИАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

Удобная посадка и продуманное пространство салона: с S7 дорога превращается в удовольствие.




СОВЕРШЕНСТВО ДЕТАЛЕЙ

Благодаря системе доводчиков двери закрываются мягко и бесшумно, плотно прилегая к кузову.

ИДЕАЛЬНАЯ ТИШИНА

Звукоизолирующее остекление полностью блокирует уличный шум, позволяя наслаждаться уединением.


ТЕХНОЛОГИИ УЮТА

Салон S7 — оазис спокойствия и уюта. Передние и задние кресла с подогревом, вентиляцией и массажем делают поездку максимально комфортной для всех пассажиров.

УДОБСТВО ВЫСШЕГО КЛАССА

Кресла второго ряда откидываются вплоть до 137°: гибкая регулировка наклона, увеличенный центральный подлокотник и выдвигаемая оттоманка для ног на правом заднем сиденье превращают салон в пространство для отдыха.

МУЛЬТИМЕДИЙНАЯ ЭКОСИСТЕМА

Интерактивная цифровая среда делает управление функциями автомобиля простым и интуитивным.



ЦЕНТР ВОЗМОЖНОСТЕЙ

15,6-дюймовый многофункциональный сенсорный экран органично встроен в архитектуру центральной консоли. Он расположен на удобном для водителя и пассажира уровне и обеспечивает мгновенный доступ к сервисам мультимедиа и настройкам салона.

ФУНКЦИИ СМАРТФОНА НА ЭКРАНЕ

Беспроводные сервисы CarPlay и Android Авто (Auto) позволяют управлять звонками, музыкой и приложениями смартфона через 15,6-дюймовый сенсорный экран.

СТУДИЙНОЕ КАЧЕСТВО ЗВУКА

Аудиосистема с 21 динамиком создаёт чистое и детализированное звучание, которое можно оценить с любого места в салоне.

УПРАВЛЕНИЕ ЧЕРЕЗ СМАРТФОН

Официальное приложение GAC превращает смартфон в удалённый центр управления автомобилем.







СВОБОДА ОТ КОМПРОМИССОВ

Автомобиль оснащён передовыми технологиями для любого сценария — город, трасса или бездорожье.

ПРОЕКЦИОННЫЙ ДИСПЛЕЙ

Дополнительную поддержку при вождении обеспечивает 27-дюймовый проекционный дисплей (HUD), который проецирует на лобовое стекло данные о скорости, работе систем помощи водителю и важные оповещения.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ АССИСТЕНТЫ

Усовершенствованная система автономного вождения уровня 2 (ADAS L2) делает управление S7 безопаснее и комфортнее. Благодаря 12 ультразвуковым датчикам, пяти камерам и трём радарам интеллектуальные ассистенты помогают держать полосу, контролировать скорость и дистанцию.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПАРКОВКА

Интегрированная система автоматической парковки берёт на себя маневрирование в ограниченном пространстве. S7 сам определяет свободное место, рассчитывает траекторию и выполняет парковку, минимизируя участие водителя.

КРУГОВОЙ ОБЗОР

Вид сверху — базовая функция системы кругового обзора. Она позволяет контролировать пространство вокруг автомобиля на 15,6-дюймовом экране и оценивать расстояние до препятствий. Режим «прозрачного шасси» показывает участок под передними колёсами, облегчая движение в условиях сложного рельефа.



СИНОНИМ БЕЗОПАСНОСТИ

10 ПОДУШЕК БЕЗОПАСНОСТИ

Комплексная система защиты пассажиров включает фронтальные, передние боковые подушки безопасности и шторки безопасности. В оснащение автомобиля также входят задние боковые подушки, центральная подушка для первого ряда и коленная для водителя.

ПРОЧНЫЙ КУЗОВ

Кузов S7 более чем на 70% состоит из высокопрочных сталей: он обеспечивает надёжность конструкции и высокий уровень безопасности.

СТАБИЛЬНАЯ БАТАРЕЯ

S7 оснащён литий-железо-фосфатной батареей с высокой термостабильностью и длительным ресурсом работы. Она функционирует в любых погодных условиях, обеспечивая надёжность электрической системы автомобиля.



СОЗДАН ДЛЯ РОССИЙСКИХ ДОРОГ

ЗИМНИЙ КОМФОРТ

Обогрев лобового стекла, форсунок стеклоомывателя и рулевого колеса — для идеальной видимости и комфорта в холодную погоду. Включить обогрев можно через 15,6-дюймовый сенсорный экран.

АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА

Благодаря специальной антикоррозийной обработке кузов сохраняет прочность и устойчивость к воздействию реагентов, увеличивая срок службы автомобиля.

КЛАССИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ

Отдельный блок управления климат-контролем с физическими кнопками позволяет быстро настроить комфортную температуру в салоне.

ИНТЕГРИРОВАННЫЕ ОНЛАЙН-СЕРВИСЫ

Онлайн-сервисы Яндекса и ВКонтакте доступны прямо на многофункциональном сенсорном экране.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



СУММАРНЫЙ
ЗАПАС ХОДА

867 км

ЗАПАС ХОДА
НА ЭЛЕКТРОТЯГЕ

153 км

РАЗГОН
ДО 100 КМ/Ч

6,7 секунд

Основная информация*

	S7
Длина×Ширина×Высота (мм)	4900×1950×1780
Колесная база (мм)	2880
Клиренс (мм)	200
Снаряженная масса (кг)	2310–2335
Количество мест	5 (2+3)
Объем багажного отделения (л)	720–2050
Привод	Полный
Тип гибридной установки	Система последовательного гибрида (REEV)
Максимальная мощность, л.с. (кВт)	340 (250)
Максимальная 30-минутная мощность, л.с. (кВт)	122 (90)
Емкость батареи (кВт/ч)	36,3
Время быстрой зарядки постоянным током 30%-80%, (мин)	18
ДВС-генератор	Турбированный бензиновый двигатель 1,5 л с распределённым впрыском
Объем двигателя (см ³)	1498
Максимальная мощность двигателя, л.с. (кВт)	156 (115)
Максимальный крутящий момент двигателя (нМ)	210 / 2750 - 5000
Объем топливного бака (л)	50
Топливо	Бензин АИ-92 и выше
Комбинированный расход топлива при разряженной батарее (л/100 км)	7,0
Подвеска (спереди/сзади)	МакФерсон / Многорычажная

* Все указанные показатели получены изготовителем в рамках испытаний серийных автомобилей в контролируемых условиях и приводятся исключительно в информационных целях. Не являются гарантированными свойствами конкретного автомобиля и не образуют публичную оферту. Реальные значения (разгон, расход топлива и др.) могут отличаться в зависимости от условий эксплуатации, комплектации и множества иных факторов

** Изображенные автомобили могут отличаться от фактически реализуемых.

ЦВЕТА



Белый Серый Зеленый Черный



Белый с черной крышей Серый матовый Зеленый матовый Ультрачерный

Эс 7 — S7

ИНТЕРЬЕР



Темный



Светлый



Терракотовый



О ПРОГРАММЕ GAC «ПОМОЩЬ В ПУТИ»

Все владельцы автомобилей GAC участвуют в программе «Помощь в пути», в рамках которой могут получить оперативную помощь на случай ДТП или других чрезвычайных ситуаций на дороге.

В ПРОГРАММУ ВКЛЮЧЕНЫ УСЛУГИ:

- Экстренная техническая помощь в случае ДТП или приравненного к нему события;
- Эвакуация ТС после ДТП или приравненного к нему события;
- Техническая консультация по телефону;
- Выезд аварийного комиссара при ДТП или приравненного к нему событию.

«ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ» GAC

8 800 600 67 68

КАК ВОСПОЛЬЗОВАТЬСЯ?

- позвонить по бесплатному номеру 8 800 600 67 68
- сообщить оператору идентификационный номер автомобиля
- сообщить контактный номер для связи, а также подробности происшествия.

Услуги по программе предоставляются в течение 12 календарных месяцев с даты приобретения автомобиля.

* Изображения и информация о модельном ряде и комплектациях, представленные в настоящем каталоге, носят исключительно информационный характер и не являются офертой, в т.ч. публичной (п. 2 ст. 437 ГК РФ) и не гарантируют наличие Автомобилей у ООО «ГАК МОТОР РУС» и/или Уполномоченных Дилеров/Партнеров в конкретный момент. Приобретение Автомобилей осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора, заключаемого между Дилером и приобретателем. Для получения информации о фактическом наличии Автомобилей у Дилера, актуальных ценах, установленных Дилером, а также подробных сведений об Автомобилях необходимо обратиться к Дилеру. ООО «ГАК МОТОР РУС» вправе в любой момент без предварительного уведомления изменить спецификации, указанные в данном каталоге. Предложение ограничено.

