



КОМПЛЕКТАЦИЯ	GS	GB	GB-R	GL	GL-R
РРЦ, руб	2 449 000 ₽	2 599 000 ₽	2 649 000 ₽	2 799 000 ₽	2 849 000 ₽
ИТОГО С УЧЕТОМ СПЕЦИАЛЬНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ	2 449 000 ₽	2 599 000 ₽	2 649 000 ₽	2 799 000 ₽	2 849 000 ₽

ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	4410 × 1850 × 1600
Длина × Ширина × Высота (мм)	2650
Колесная база (мм)	1,5T GDI
Двигатель	1497
Объем двигателя (см ³)	170 (125) / 5500
Максимальная мощность (л.с.(кВт)/об/мин)	250 / 1400 – 4500
Максимальный крутящий момент (Н·м/об/мин)	Бензин АИ-92 и выше
Топливо	5,9
Расход топлива л/100 км (смешанный цикл)	7WDCT
Трансмиссия	Передний
Привод	McPherson / Тorsионная балка
Система подвески	Электрический усилитель рулевого управления (EPS)
Рулевое управление	341–1271
Объем багажника (л)	47
Объем топливного бака (л)	1445–1490
Снаряженная масса (кг)	5
Количество мест	

ФУНКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	GS	GB	GB-R	GL	GL-R
R-STYLE					
Шины 235/45 ZR19	—	—	●	—	●
Эксклюзивные спортивные колесные диски	—	—	●	—	●
Спортивная настройка двигателя, трансмиссии и рулевого управления	—	—	●	—	●
Режим вождения SPORT+	—	—	●	—	●
ЭКСТЕРЬЕР					
Шины 225/55 R18	●	●	—	●	—
Временное запасное колесо	●	●	●	●	●
Интегрированные дверные ручки	●	●	●	●	●
Светодиодные фары (регулировка высоты + сигнализация о включенных фарах + функция «Проводи меня домой»)	●	●	●	●	●
Светодиодные дневные ходовые огни	●	●	●	●	●
Датчик света	—	—	—	●	●
Задний противотуманный фонарь	●	●	●	●	●
Боковые зеркала с функцией складывания и подогревом	●	●	●	●	●
Датчик дождя	—	—	—	●	●
Лобовое стекло с подогревом	●	●	●	●	●
Панорамный люк	—	●	●	●	●
Солнцезащитная шторка люка с электроприводом	—	●	●	●	●
Заднее стекло с подогревом	●	●	●	●	●
Электропривод двери багажника	—	—	—	●	●
ИНТЕРЬЕР					
Кондиционер	●	—	—	—	—
Климат-контроль	—	●	●	●	●
Воздуховоды второго ряда сидений	—	●	●	●	●
Воздушный фильтр PM 1.0	●	●	●	●	●
Атмосферная подсветка салона	—	—	—	●	●
Рулевое колесо с кожаной отделкой	—	●	●	●	●
Мультируль	●	●	●	●	●
Тканевая обивка сидений	—	—	—	—	—
Кожаная обивка сидений	—	●	●	●	●
Подогрев передних сидений	●	●	●	●	●
Вентиляция сиденья водителя	—	—	—	●	●
Ручная регулировка водительского сиденья в 6 направлениях	●	●	●	—	—
Электропривод регулировки водительского сиденья в 6 направлениях	—	—	—	●	●
Ручная регулировка сиденья переднего пассажира в 4 направлениях	●	●	●	●	●
Спинки сидений второго ряда, складывающиеся в пропорции 60:40	●	●	●	●	●
Центральный подлокотник сидений второго ряда с подстаканниками	—	—	—	●	●
Электростеклоподъемники первого и второго рядов с автоматическим режимом и системой противозадымления	●	●	●	●	●
Солнцезащитные козырьки с зеркалами и подсветкой	—	—	—	●	●
Плафон освещения второго ряда	—	●	●	●	●

**GS3**

БЕЗОПАСНОСТЬ					
ЭРА-ГЛОНАСС	●	●	●	●	●
2 передние подушки безопасности	●	●	●	●	●
2 передние боковые подушки безопасности	—	●	●	●	●
Боковые шторки безопасности	—	—	—	●	●
Ремни безопасности передних сидений с ограничителями натяжения	●	●	●	—	—
Ремни безопасности передних сидений с преднатяжителями и ограничителями натяжения	—	—	—	●	●
Сигнал о непристегнутых ремнях безопасности	●	●	●	●	●
Ремни безопасности второго ряда с ограничителями натяжения	●	●	●	—	—
Ремни безопасности второго ряда с преднатяжителями и ограничителями натяжения	—	—	—	●	●
Ремни безопасности второго ряда с напоминание о непристегнутых ремнях (световой сигнал)	—	—	—	●	●
Крепления для детских автокресел ISOFIX	●	●	●	●	●
Электронная система стабилизации (ESP)	●	●	●	●	●
Электромеханический стояночный тормоз (с функцией Auto Hold)	●	●	●	●	●
Система помощи при трогании на подъеме (HHC)	●	●	●	●	●
Система помощи при спуске (HDC)	—	—	—	●	●
Система контроля давления в шинах (TPMS)	●	●	●	●	●
Иммобилайзер	●	●	●	●	●
МУЛЬТИМЕДИА И ТЕХНОЛОГИИ					
Многофункциональный сенсорный экран 10,25 дюйма	●	●	●	●	●
Цифровая приборная панель 7 дюймов	—	●	●	●	●
Аналоговая приборная панель с бортовым компьютером 3,5 дюйма	●	—	—	—	—
Русифицированная мультимедиа	●	●	●	●	●
6 динамиков	—	—	—	●	●
4 динамика	—	●	●	—	—
2 динамика	●	—	—	—	—
Carplay + проекция экрана телефона Android	●	●	●	●	●
Система громкой связи Hands free	●	●	●	●	●
Беспключевой доступ	●	●	●	●	●
USB разъем первого ряда	●	●	●	●	●
Type-C разъем первого ряда	—	—	—	●	●
USB разъем второго ряда	—	●	●	●	●
Беспроводная зарядка мобильного телефона	—	—	—	●	●
СИСТЕМЫ ПОМОЩИ ПРИ ВОЖДЕНИИ					
Камера заднего вида	—	●	●	—	—
Система камер 360°	—	—	—	●	●
Задние датчики парковки	●	●	●	●	●
Круиз-контроль	●	●	●	—	—
Система адаптивного круиз-контроля (ACC) с интеллектуальным ограничением скорости (ISL-ACC)	—	—	—	●	●
Система распознавания знаков ограничения скорости	—	—	—	●	●
Активная система помощи при торможении (AEB) + система предупреждения об угрозе фронтального столкновения (FCW)	—	—	—	●	●
Система предупреждения о выезде из полосы движения (LDW) с функцией удержания в полосе (LKA)	—	—	—	●	●
Система помощи при движении в пробках (TJA)	—	—	—	●	●

● — Стандартный, — — Отсутствует.

*Максимальная цена перепродажи (МЦП) действительная с 1 января 2026 года на автомобили, произведенные с 01.01.2024. Информация о МЦП, модельном ряде и комплектациях носит исключительно информационный характер и не является офертой, в т.ч. публичной (п. 2 ст. 437 ГК РФ) и не гарантирует наличие Автомобилей у ООО «ГАК МОТОР РУС» и/или Дилеров в конкретный момент. МЦП не является ценой реализации Автомобилей приобретателю. Цена реализации Автомобиля устанавливается Дилером и может отличаться от МЦП, указанных в данном прайс-листе. Приобретение Автомобилей осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора, заключаемого между Дилером и покупателем. Для получения информации о фактическом наличии Автомобилей, актуальных ценах, а также подробных сведений об Автомобилях необходимо обратиться к Дилеру. ООО «ГАК МОТОР РУС» вправе в любой момент без предварительного установленных уведомления изменить спецификацию и МЦП, указанные в данном прайс-листе.

Цена действительна на автомобили GAC GS3 2024 и 2025 года выпуска с учетом выгоды по программе трейд-ин в период с 01.01.2026 по 31.01.2026 г. Количество автомобилей ограничено. Предложение носит информационный характер, не является публичной офертой. Подробности на сайте www.gac.ru и у официальных дилеров.

Показатели получены в ходе испытаний в контролируемых условиях и приводятся исключительно в информационных целях. Не являются гарантированными свойствами конкретного автомобиля и не образуют публичную оферту. Реальные значения могут отличаться в зависимости от условий эксплуатации, комплектации и иных факторов.