

U5 PLUS









Черный металлик

170

175

Белый перламутр	Черный металлик	Красный металлик	Серый мета.	плик	
Модель U5 PLUS		Комп 1,5 МТ	лектации 1,5T CV	T	
modern correct		Luxury MT	Luxury CVT	Honor CVT	
Рекомендованная розничная цена (2025 года	выпуска)	1 999 999 руб.	2 188 000 руб.	2 295 000 pyб	
Длина, м	им		4660		
Ширина,	мм		1820		
Высота,	мм		1480		
Колесная ба	за, мм	2670			
Передний св	ес, мм	930			
Задний све	C, MM	1060			
Колея передняя /	задняя, мм	1555 / 1554			
Дорожный про	свет, мм		155		
Масса					
Снаряженная г	масса, кг	1315	1330		
Полная мас	сса, кг	1615	1630		
абаритные размеры					
Объём багажника (VDA), л			430		
Объём топливного бака, л		48			
Двигатель					
Модель двиг	тателя		\151A1		
Тип двигат		Бен	Бензиновый		
Турбонад	•		Нет		
Рабочий объ	ём, см3		1499		
Степень сж	катия	10,5			
Система пи			пённый впрыск		
Максимальная мощно			7 / 6000		
Максимальная мощнос			5 / 6000		
Максимальный крутящий момент, Нм / об/мин			4 / 4800		
Вид топлі	ива	Бензин с октановь	ым числом не менее 92		
Трансмиссия		F45	\#T2		
Модель коробки		F15	VT3		
Тип коробки г		5MT	CVT		
Тип привода Главная передача		4.647	ередний 6.650		
г лавная пер Подвеска	едача	4.047	0.000		
••	20	Несериения	типа Макфорооц		
Передняя Задняя		Независимая, типа Макферсон Полузависимая, торсионная балка			
Тормозная система		Полузависима	і, торсионная одіка		
Сперед	и	Вентипи	руемые лиски		
Сзади		Вентилируемые диски Невентилируемые диски			
Шины и диски		Hoseniya	прустыю диски		
—————————————————————————————————————	OB	Пекго	осплавные		
Типоразмер шин / тип дисков		205/55R16	205/55R16 или 20)5/50R17	
Рулевое управление	тип длоков	200,001(10	200/001110 101111 20	0/00/11/	
Тип рулевого м	еханизма	Illecte	ерня-рейка		
Усилитель руля		Электроусилитель (EPS)			
Эксплуатационные характеристики					
Время разгона 0	- 100 км/ч, с	12,5	12,5		
	Городской цикл	9,5	9,5		
Средний расход топлива, л/100 км	Загородный цикл	6,1	6,6		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Смешанный цикл	7,4	7,7		
	Городской цикл	220	215		
Выбросы СО2, г/ км	Загородный цикл	143	153		
- p - === = == ;			.30		

Смешанный цикл



US PLUS

Экологический класс Евро 6

		Комплектации		
Moдель U5 PLUS	Luxury MT	Luxury CVT	Honor	
Оптика				
Галогенные фары головного света Светодиодные фары головного света	•	•		
Светодиодные фары головного света Светодиодные дневные ходовые огни	- -		•	
Светодиодные задние фонари	•	•	•	
Электропривод корректора фар головного света	•	•	•	
Датчик света			•	
Экстерьер				
16" легкосплавные колёсные диски 17" легкосплавные колёсные диски	•	•	•	
Оборудование				
Система бесключевого доступа и кнопка запуска двигателя	•	•	•	
Круиз-контроль	-	•	•	
7" цветной дисплей приборной панели	•	•	•	
Передние и задние электростеклоподъёмники	•	•	•	
Неполноразмерное запасное колесо на стальном диске	•	•	•	
Полноформатный кожух моторного отсека	-	•	•	
Рулевое колесо Мультифункциональное рулевое колесо с отделкой натуральной кожей	•	•	•	
Подогрев рулевого колеса	-		•	
Регулировка рулевой колонки по наклону	•	•	•	
Сиденья				
Обивка сидений экокожей	•	•	-	
Комбинированная обивка сидений экокожей	-	•	•	
Подогрев передних сидений	•	•	•	
Ручная регулировка сиденья водителя в 4 направлениях Ручная регулировка сиденья водителя в 6 направлениях	•	•	-	
Ручная регулировка сиденья водителя в о направлениях Ручная регулировка пассажирского сиденья в 4 направлениях	•	•	•	
Передний подлокотник	•	•	•	
Обзор и парковка				
Боковые зеркала с электроприводом	•	•	•	
Обогрев зеркал заднего вида	•	•	•	
Увеличенный бачок стеклоомывателя	•	•	•	
Подогрев форсунок стеклоомывателя	•	•	•	
Подогрев ветрового стекла Автоматическое складывание боковых зеркал	-	•	•	
Задние датчики парковки	•	•	•	
Камера заднего вида с динамической разметкой	•	•	-	
Система камер кругового обзора	-	-	•	
Климат				
Кондиционер с электронным управлением	•	•	•	
Мультимедиа				
12,3" дисплей мультимедиа системы Коммуникационная система Bluetooth ©	•	•	•	
Поддержка Carbitlink©	•	•	•	
Аудиосистема с 2 динамиками	•		-	
Аудиосистема с 6 динамиками	-	•	•	
Два USB-разъёма спереди	•	•	•	
Розетка 12V спереди	•	•	•	
Один USB-разъём сзади	•	•	•	
Активная безопасность				
Антиблокировочная система тормозов (ABS) Знактношная система распроводник тормозинку усилний (EBD)	•	•	•	
Электронная система распределения тормозных усилий (EBD) Усилитель экстренного торможения (EBA)	•	•	•	
Система сигнализации аварийного торможения (ESS)	•	•	•	
Антипробуксовочная система (TCS)	•	•	•	
Система курсовой устойчивости (ESP)	•	•	•	
Электромеханический стояночный тормоз (ЕРВ)	•	•	•	
Функция Auto Hold стояночного тормоза	•	•	•	
Система помощи при подъёме по склону (ННС)	•	•	•	
Система контроля давления в шинах (TPMS) Система распознавания объектов на низких скоростях (MOD)	•	•	•	
Система распознавания объектов на низких скоростях (MOD) Система контроля слепых зон (BSD)			•	
Система контроля полосы (LDW)	-	-	•	
Пассивная безопасность				
Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира	•	•	•	
Передние боковые подушки безопасности		-	•	
Система крепления детских кресел ISOFIX	•	•	•	
«Детский замок» задних дверей	•	•	•	
Противоугонные функции Сигнализация	•	•	•	
	•	-	-	
Иммобилайзер	•	•	•	





Указанные в настоящем прайсе сведения о ценах не должны трактоваться, как ограничивающие право уполномоченных Дилеров ВАІС по своему усмотрению устанавливать цены реализации Продукции и/или сервисного товара для потенциальных покупателей.

Предложение ограничено, не является офертой и действует с 02.07.2025 по 31.07.2025, предоставляется покупателю на автомобили 2025 года выпуска. Количество автомобилей ограничено.

«ООО БАИК РУС» — официальный дистрибьютор бренда BAIC, оставляет за собой исключительное право вносить изменения в любую комплектацию автомобиля без предварительного уведомления. Для получения подробной информации об актуальных ценах на продукцию BAIC и наличии автомобилей обращайтесь к официальным дилерам. Приобретение любой продукции бренда BAIC осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи. Представленное изображение автомобиля может отличаться от реализуемого. Упоминаемое оборудование может быть опциональным.