

Новый технологичный Geely Coolrey 2023 года от 28900\$

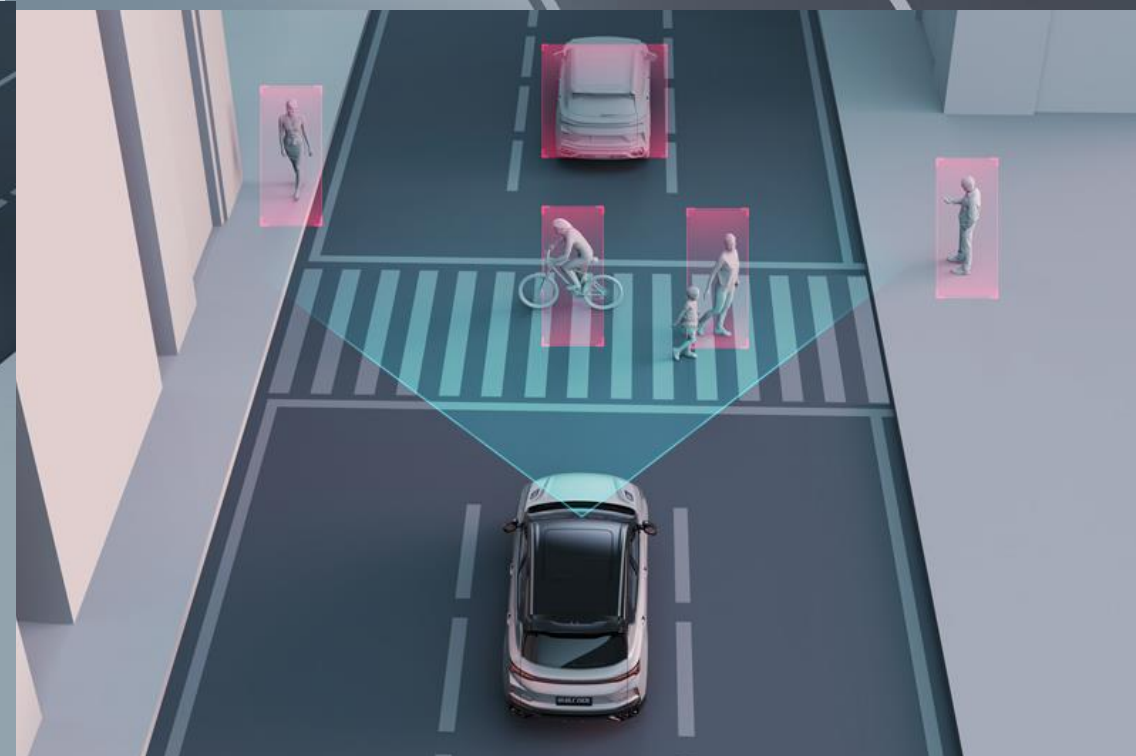
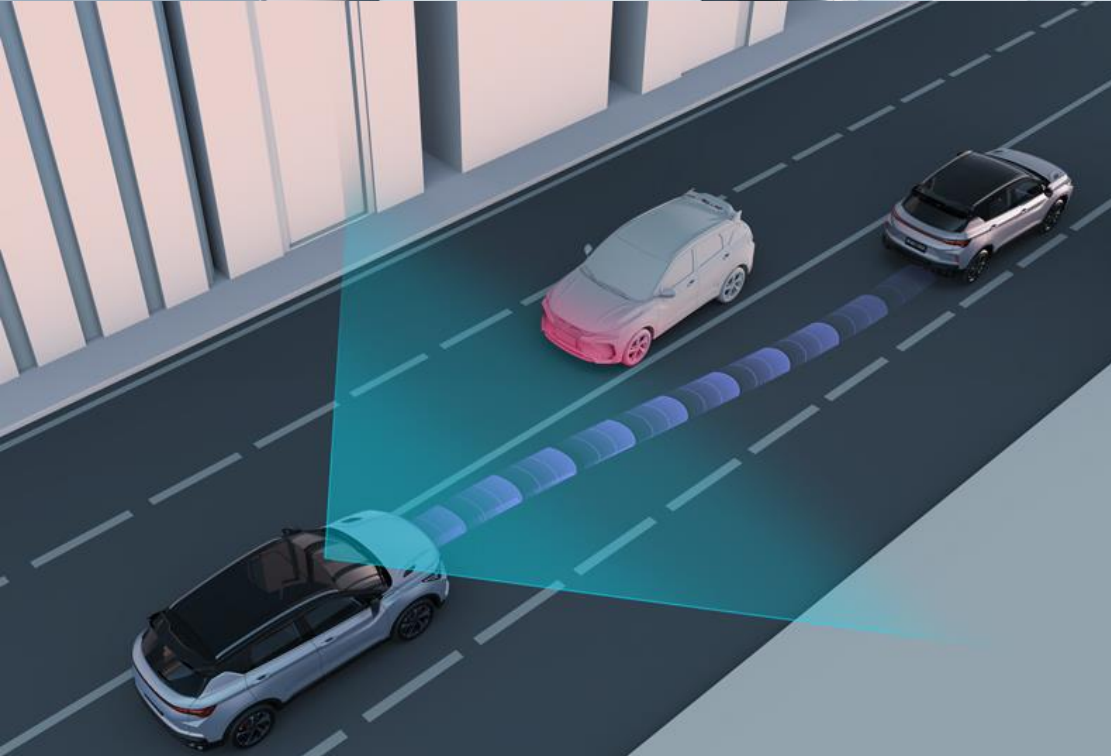
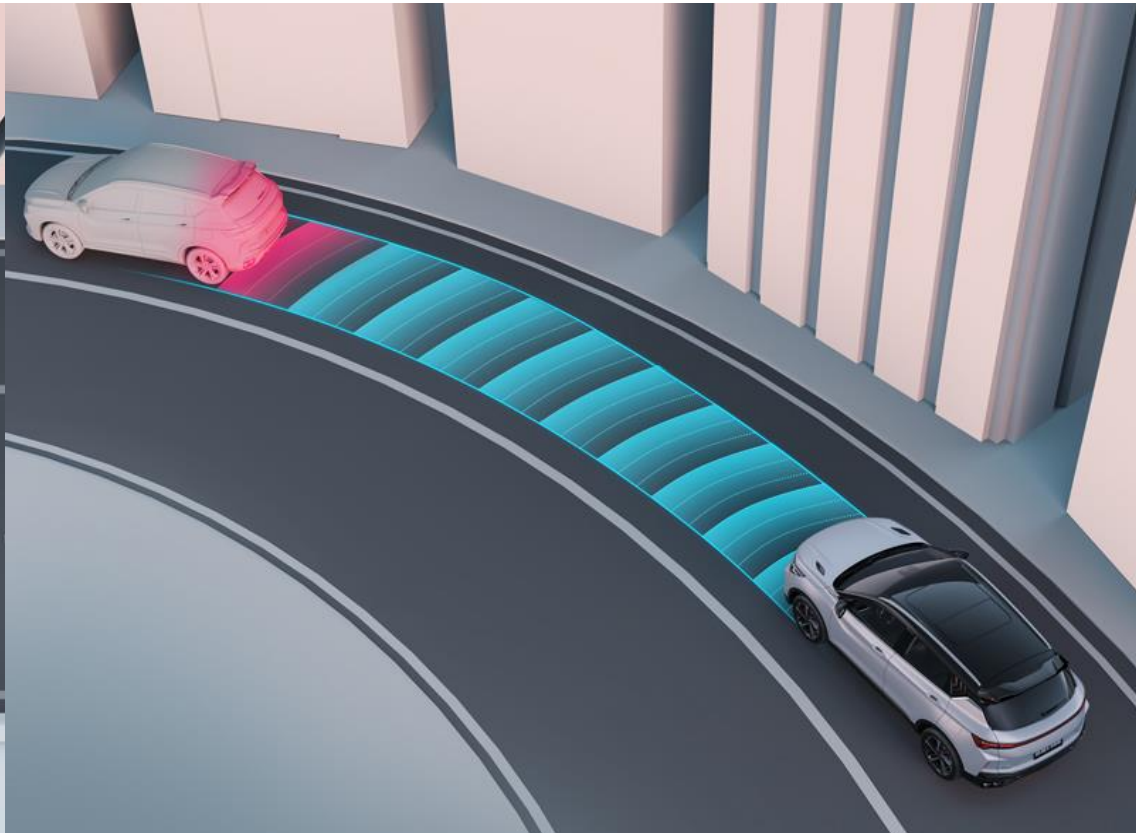
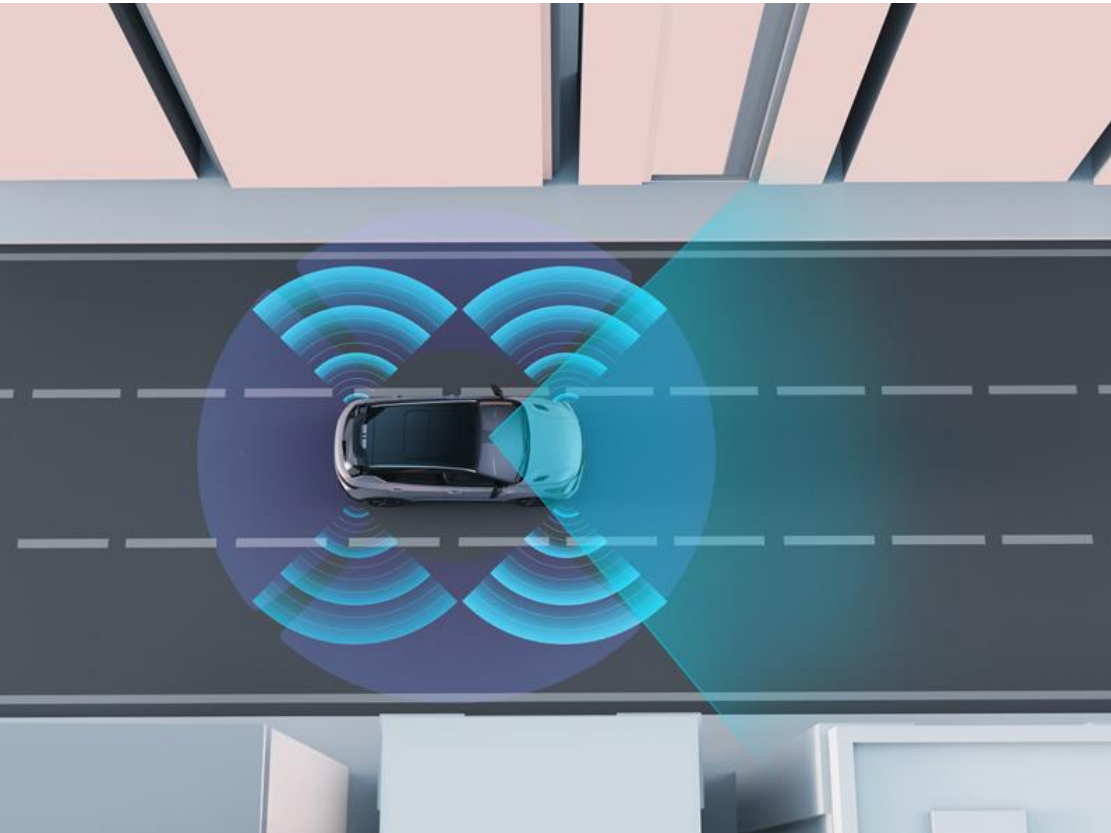


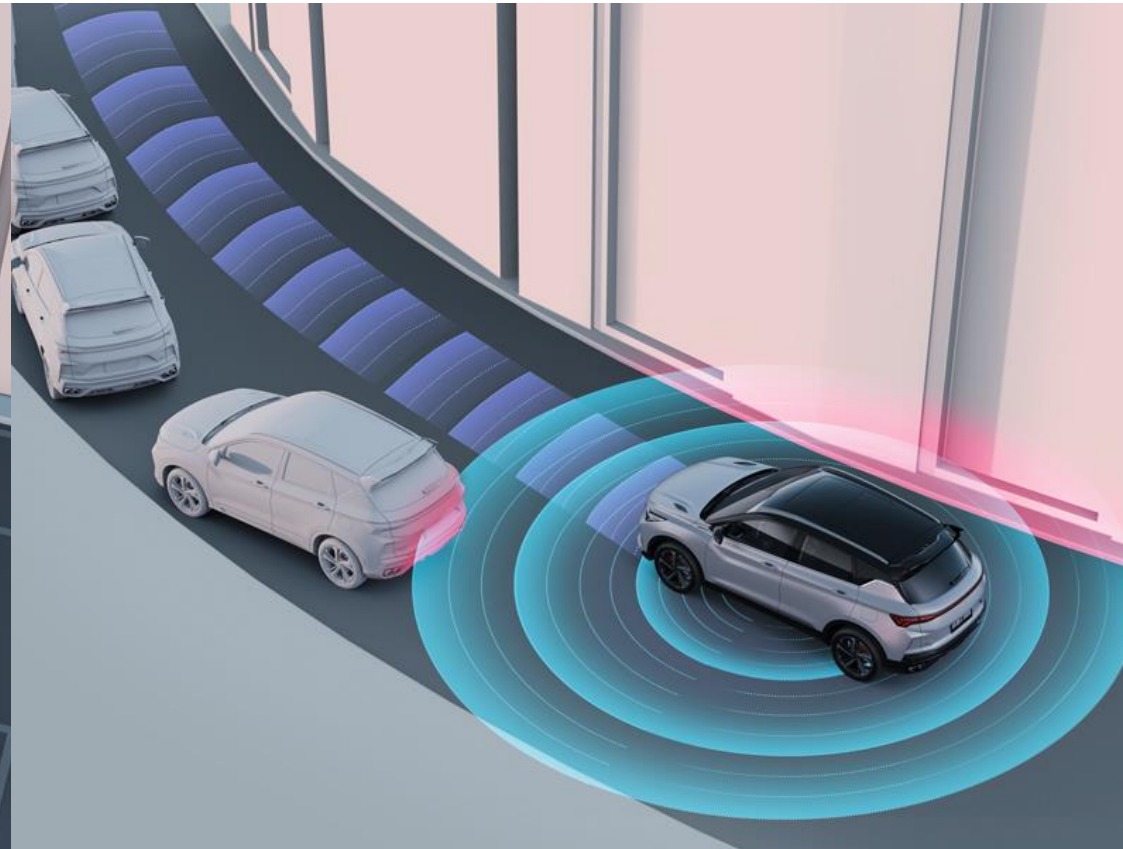
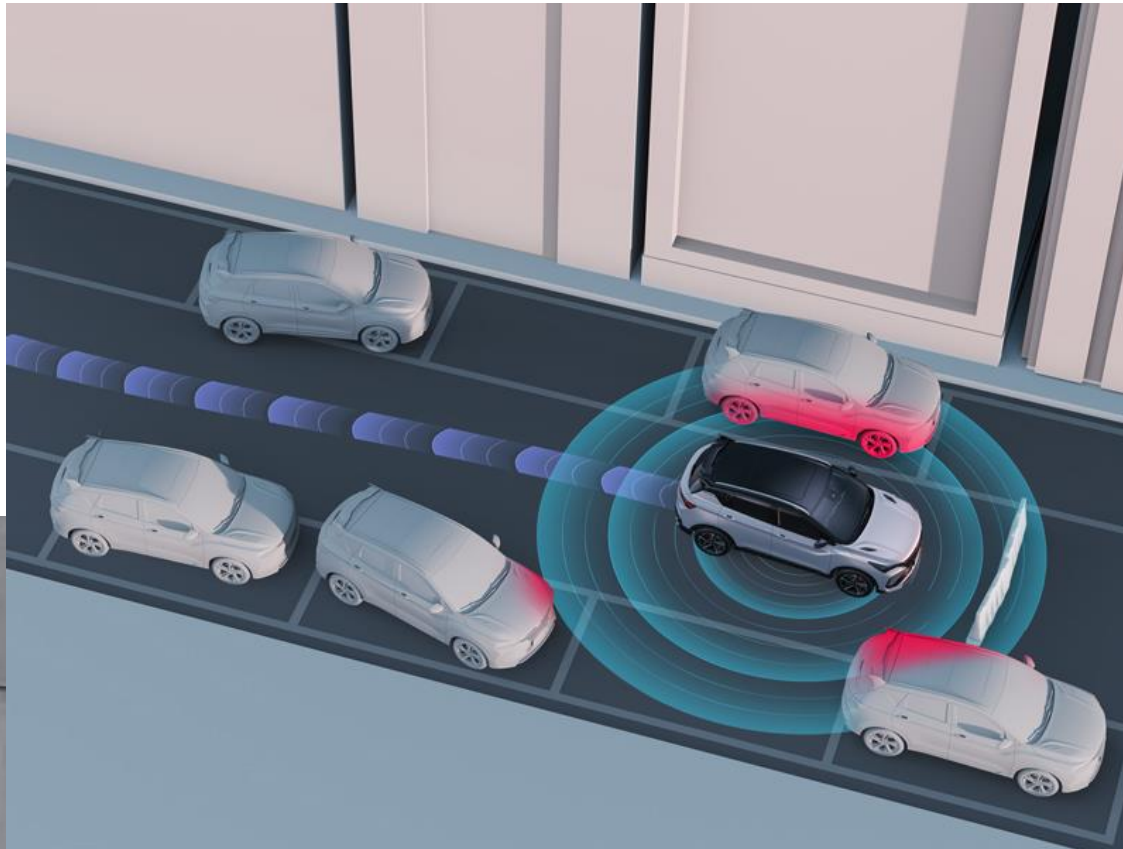


缤越 COOL



缤越 COOL















Модели	Hot engine	Exciting	Battle
Цена в Москве с ЕПТС	28 900\$	30 500\$	31 900\$
Справочно в рублях (курс 70р)	2 023 000\$	2 135 000\$	2 233 000\$
Параметры автомобиля			
Длина× Ш×В (мм)	4380*1800*1609		
Колесная база (мм)	2600		
Собственная масса (кг)	1350		
Гарантия на автомобиль	Четыре года или 100 000 км		
Динамическая система			
Тип двигателя	DVVT турбированный непосредственный впрыск в цилиндр		
Максимальный рабочий объем двигателя (куб.см)	1499		
Максимальная мощность (кВт/об/мин)	133/5500		
Максимальный крутящий момент (Н·м/об/мин)	290/2000-3500		
Старт-стоп двигателя	•		
Время разгона на 100 км (С)	7.6		
Тип коробки передач	7-ступенчатая коробка передач с двойным сцеплением		
Универсальный расход топлива МПТ (л/100 км) (NEDC)	5.8		
Комплексный расход топлива МПТ (л/100 км) (WLTC)	6.2		
Нормы выбросов	Страна VI. b		
Емкость топливного бака (л)	45		
Шасси			
Система подвески	Спереди: Независимая подвеска MacPherson / Сзади: Полунезависимая подвеска с торсионной балкой		
тормоз	Спереди: Вентилируемый диск / Сзади: Сплошной диск (с предупреждением об износе тормозного диска)		
Система рулевого управления	Электрическая система рулевого управления EPS с контролем скорости		
Технические характеристики шин	215/55 R18		
Спортивный вид			

Решетка радиатора Берсерк	●	●	●
Модный двухцветный спортивный кузов	●	●	●
Двусторонний выхлоп с четырьмя выходами	●	●	●
Красные спортивные суппорты	●	●	●
Tomahawk 18-дюймовые колеса Shadow	●	●	●
Гоночные зеркала с отделкой из углеродного волокна	●	●	●
Спойлер	●	—	—
Гонки спорт большой хвост	—	●	●
Панорамный световой люк звездного неба	o	●	●
Роскошный электрический люк на крыше	●	—	—
Энергетический импульс трехступенчатый дневной ходовой огонь	●	●	—
Независимые дневные ходовые огни	—	—	●
Энергетические матричные светодиодные фары	●	●	●
Энергетическая матрица ритма светодиодные фары	—	—	●
Фары включаются автоматически	●	●	●
Передние/задние фары сопровождают меня домашней функцией	●	●	●
Горячее пламя проходит через светодиодные задние фонари	●	●	●
Горячее пламя проходит через вибрирующие светодиодные задние фонари	—	—	●
Наружные зеркала заднего вида с электрическим регулированием и подогревом	●	●	●
Наружные зеркала складываются электрически	●	●	●
Модный интерьер			
Динамичный красно-черный интерьер	●	●	●
Модный серо-черный интерьер	o	o	o
Плавающий встроенный двойной экран	●	●	●
Кожаные спортивные сиденья	●	●	—
Замшевые сиденья премиум-класса	—	—	●
Спортивная электронная ручка передачи	●	●	●

Красочное центральное управление в боевом стиле	●	●	●
Амбилайт ритмичные огни настроения	—	●(монохромный)	●
Беспроводная зарядка	—	—	●
Стильное зеркало для макияжа	●	●	●
Кожаное многофункциональное рулевое колесо премиум-класса	●	●	●
Козырек багажника	●	●	●
Передние/задние светодиодные индикаторы для чтения	●	●	●
Светодиодная подсветка зеркал для макияжа главного и пассажирского сидений	●	●	●
Антибликовые внутренние зеркала заднего вида	●	●	●
Порты USB на передней/задней панели	●	●	●
Резервный источник питания 12 В	●	●	●
Безопасность			
360° миллионов HD панорамных изображений	●	●	●
Глаз Бога 540° прозрачное шасси	—	●	●
Электронная система устойчивости кузова ESC	●	●	●
Электронная система стояночного тормоза EPB	●	●	●
Автоматическая система парковки AUTO HOLD	●	●	●
Система контроля тяги TCS	●	●	●
Система помощи при торможении HBA	●	●	●
Система помощи рампе HHC	●	●	●
HdC система крутого спуска с холмов	●	●	●
Система круиз-контроля CCS	●	—	—
Система ограничения скорости LIM	●	●	●
Интеллектуальная система контроля давления в шинах TPMS	●	●	●
Интеллектуальный регистратор вождения (с мониторингом состояния вождения)	—	—	●
Двойные передние подушки безопасности	●	●	●
Передние боковые подушки безопасности	●	●	●

Встроенные передние и задние защитные шторы	—	—	●
Основной пилот/второй пилот не пристегнут ремнем безопасности	●	●	●
Количество радаров заднего хода	4	4	6
Количество передних парковочных радаров	—	—	6
Интеллектуальные технологии			
Интеллектуальная пилотная система ICC	—	●	●
Адаптивная круизная система ACC	—	●	●
Городская система безопасности АЕБ перед столкновением	—	●	●
Система защиты пешеходов АЕБ-Р	—	●	●
Двухколесная идентификационная система АЕБ-Р	—	●	●
Помощь в удержании полосы LKA	—	●	●
Предотвращение аварийных ситуаций на полосе ELKA	—	●	●
Система предупреждения о выходе из полосы движения LDW	—	●	●
Полностью автоматическая интеллектуальная система парковки АРА (с функцией автоматического торможения)	—	—	●
Интеллектуальная система слежения и реверсирования	—	—	●
Интеллектуальное исследование автономных систем вождения	—	—	●
Удаленная парковка RPA (обновление FOTA)	—	—	●
Система мониторинга слепых зон BSD	—	—	●
Интеллектуальная система управления дальним светом IHBC	—	●	●
Интеллектуальные знаки ограничения скорости движения SLIF и напоминания	—	●	●
РАСПОЗНАВАНИЕ ЛИЦ FACE ID	—	—	●
Система мониторинга сонливого вождения	—	—	●