

Цена, руб.¹

6 830 000

Цвета кузова

Crystal White Pearl
Белый металлик

Sparkling Black
Чёрный металлик

Infinite Blue
Синий металлик

Tech Grey
Серый металлик

Цвет салона

Charcoal Caramel
Черно-коричневый



Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Модель | NORDCROSS 001 |
| Кузов | 7-местный кроссовер |
| Силовой агрегат | Drive-E 2.0TD T5 Turbo + +48В BSG |
| Максимальная мощность (л.с./кВт при об/мин) | 254 / 187@5500 |
| Максимальный крутящий момент (Н·м при об/мин) | 350 / 1800-4800 |
| Максимальная скорость (км/ч) | 215 |
| Коробка передач | 8AT - восьмиступенчатая автоматическая |
| Тип привода | Полный привод (All Wheel Drive) |
| Подвеска (передняя/задняя) | Подвеска SLA /многорычажная |
| Система рулевого управления | EPAS (рулевое управление с электрическим усилителем) |
| Размер шин | 275 / 45 R20 |
| Длина x Ширина x Высота (мм) | 5042 x 1977 x 1780 |
| Колесная база (мм) | 2984 |
| Дорожный просвет (мм) | 221 |
| Снаряженная / Полная масса (кг) | 2195 / 2735 |
| Расход топлива (л/100км), смешанный цикл, NEDC ² | 10,6 |
| Разгон 0-100 км/ч (с) | 8,1 |
| Тормозные механизмы | Дисковые, вентилируемые |

Экстерьер

| | |
|---|--|
| Дневные ходовые огни "Северное сияние" | Сдвижной люк в панорамной крыше |
| Светодиодные фары ближнего и дальнего света | Шумоизолирующие стёкла (передние боковые стёкла) |
| Система адаптивного головного освещения (AFS) | Электрообогрев форсунок омывателя |
| Автоматический корректор | Датчик дождя |
| Датчик света | Наружные зеркала заднего вида с электрорегулировкой, подогревом и складыванием |
| Задержка выключения фар "Follow me home" | Функция памяти наружных зеркал заднего вида |
| Светодиодные задние комбинированные фонари "Энергетический куб" | Наружные зеркала заднего вида с наклоном вниз при парковке |
| Задний светодиодный противотуманный фонарь | Рейлинги на крыше |
| Электрообогрев лобового стекла | Сдвоенные хромированные патрубки выхлопной системы |
| Панорамная крыша | |

| Интерьер | | Информационно-развлекательные системы и устройства электропитания | |
|--|--|--|---|
| 4-позиционная регулировка рулевого колеса с помощью сервопривода | Ручная регулировка подголовников передних сидений в 2 направлениях | Цифровая приборная панель диагональю 12,3" | Bluetooth |
| Отделка рулевого колеса натуральной кожей | Комфортный подголовник | Мультимедийная система с сенсорным экраном | Разъемы USB (Передний ряд – 2, Второй ряд – 2 и Третий ряд – 1) |
| Обогрев рулевого колеса | Сиденье водителя – Функция памяти | Проекционный дисплей (HUD) | Разъем USB для видеорегистратора |
| Атмосферная подсветка интерьера | Передние сиденья – Функция массажа | Количество динамиков – 14 | Электрическая розетка 12В в передней части центральной консоли |
| 4-зонный климат-контроль | Передние сиденья – Функция вентиляции | Аудиосистема | Электрическая розетка 12В в багажнике |
| Салонное зеркало заднего вида с функцией автозатемнения | Передние сиденья – Функция обогрева | Беспроводная зарядка | Система вызова экстренных оперативных служб ЭРА-ГЛОНАСС |
| Отделка сидений кожей наппа | Электрорегулировка боковых подушек передних сидений | Интерфейс подключения мобильного телефона к мультимедийной системе автомобиля | |
| Электрорегулировка сиденья водителя в 8 направлениях | Электрорегулировка длины подушек передних сидений | | |
| Электрорегулировка сиденья пассажира в 8 направлениях | Спинки сидений второго ряда с возможностью складывания в соотношении 60:40 | | |
| Комфортная посадка водителя для сидений с электрорегулировкой | Задний подлокотник с 2 подстаканниками | | |
| Электрорегулировка поясничного упора в 4 направлениях | Сиденья второго ряда - Функция обогрева | | |
| | Электропривод складывания сидений третьего ряда | | |
| Комфорт и безопасность | | ADAS (Системы помощи водителю) | |
| Бесключевой доступ | Боковые шторки безопасности | Функция удержания автомобиля на месте Auto Hold | Ассистент смены полосы (LCA) |
| Кнопка запуска двигателя | Напоминание о непристегнутом ремне безопасности переднего сиденья | Электронное переключение передач | Система помощи при выезде задним ходом (RCTA) |
| Электростеклоподъемники передних и задних дверей с функцией защиты от защемления | Регулировка по высоте ремня безопасности передних сидений | Интеллектуальная система Старт/Стоп | Система предупреждения наезда сзади (CMSR) |
| Система контроля качества воздуха (AQS) | Предварительное натяжение ремней безопасности передних сидений | Выбор режима движения: Экологичный / Спортивный / Комфортный / Для бездорожья / Индивидуальный | Система для помощи водителю во время движения (EMA) |
| Вентиляция второго ряда сидений | Крепления для детских кресел стандарта ISOFIX на втором ряду сидений | Адаптивный круиз-контроль с ассистентом движения в пробках (ACCQA) | Мониторинг усталости водителя (DPS) |
| Вентиляция третьего ряда сидений | Электрическая противоугонная система автомобиля | Ассистент движения по автомагистрали (HWA) | Система автоматической парковки (APA) |
| Багажная дверь с электроприводом | Высокопрочная конструкция кузова | Система предупреждения об опасности при открывании дверей (DOW) | Система камер кругового обзора 360° |
| Охлаждаемый перчаточный ящик | Антикоррозийная защита | Система автоматического экстренного торможения (AEB) ³ | Задние датчики парковки |
| Передние подушки безопасности (водителя и пассажира) | | Система предупреждения фронтального столкновения (FCW) ³ | Передние датчики парковки |
| Передние боковые подушки безопасности | | Система интеллектуального управления дальним светом фар (AHBC) | Электронная система стабилизации (ESP 9.3) |
| | | Система удержания автомобиля в полосе движения (LKA) ³ | Система стабилизации торможения при повороте (CBC) |
| | | Система экстренного удержания автомобиля в полосе движения (ELKA) | Система помощи при движении под уклон (HDC) |
| | | Система контроля слепых зон (BSD) | Система помощи при старте на подъеме (HSA) |
| | | Система предупреждения о приближении транспортного средства сзади (CVW) | Система мониторинга температуры и давления в шинах (TPMS) |
| | | | Система предотвращения опрокидывания (ARP) |

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО С 01.01.2026 Г. ПО 31.01.2026 Г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО.
 ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ АВТОМОБИЛИ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ СЕРИЙНЫХ МОДЕЛЕЙ.
 1. МАКСИМАЛЬНАЯ ЦЕНА ПЕРЕПРОДАЖИ НОСИТ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ХАРАКТЕР И НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПУБЛИЧНОЙ ОФЕРТОЙ. ЦЕНА ДЕЙСТВИТЕЛЬНА НА 01.01.2026 Г.
 2. ДАННЫЕ УКАЗАНЫ В СООТВЕТСТВИИ С СООБЩЕНИЕМ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА ПО ПРАВИЛАМ ООН №101 (ЦИКЛ NEDC); УКАЗАННЫЕ ДАННЫЕ НЕ ОТНОСЯТСЯ К КОНКРЕТНОМУ АВТОМОБИЛЮ И ПРИВЕДЕНЫ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО В ЦЕЛЯХ СРАВНЕНИЯ.
 3. СИСТЕМА НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЕЙ БЕЗАВАРИЙНОГО ВОЖДЕНИЯ И НЕ ПРЕДОТВРАЩАЕТ ВОЗМОЖНЫЕ РИСКИ.
 РЕКЛАМА. ООО «СЛАВА МОТОРС РУС», ИНН 5024238996 WWW.NORDCROSS-AUTO.RU. НЕ ОФЕРТА (СТ. 437 ГК РФ). ООО «СЛАВА МОТОРС РУС» ВПРАВЕ ИЗМЕНИТЬ СРОКИ И УСЛОВИЯ ПРЕДЛОЖЕНИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, КОМПЛЕКТАЦИЯ И ЦВЕТ АВТОМОБИЛЕЙ В РЕКЛАМНОМ МАТЕРИАЛЕ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ДОСТУПНЫХ В ЦЕНТРАХ NORDCROSS. ПОДРОБНОСТИ УТОЧНЯЙТЕ В ЦЕНТРАХ NORDCROSS И НА САЙТЕ WWW.NORDCROSS-AUTO.RU.