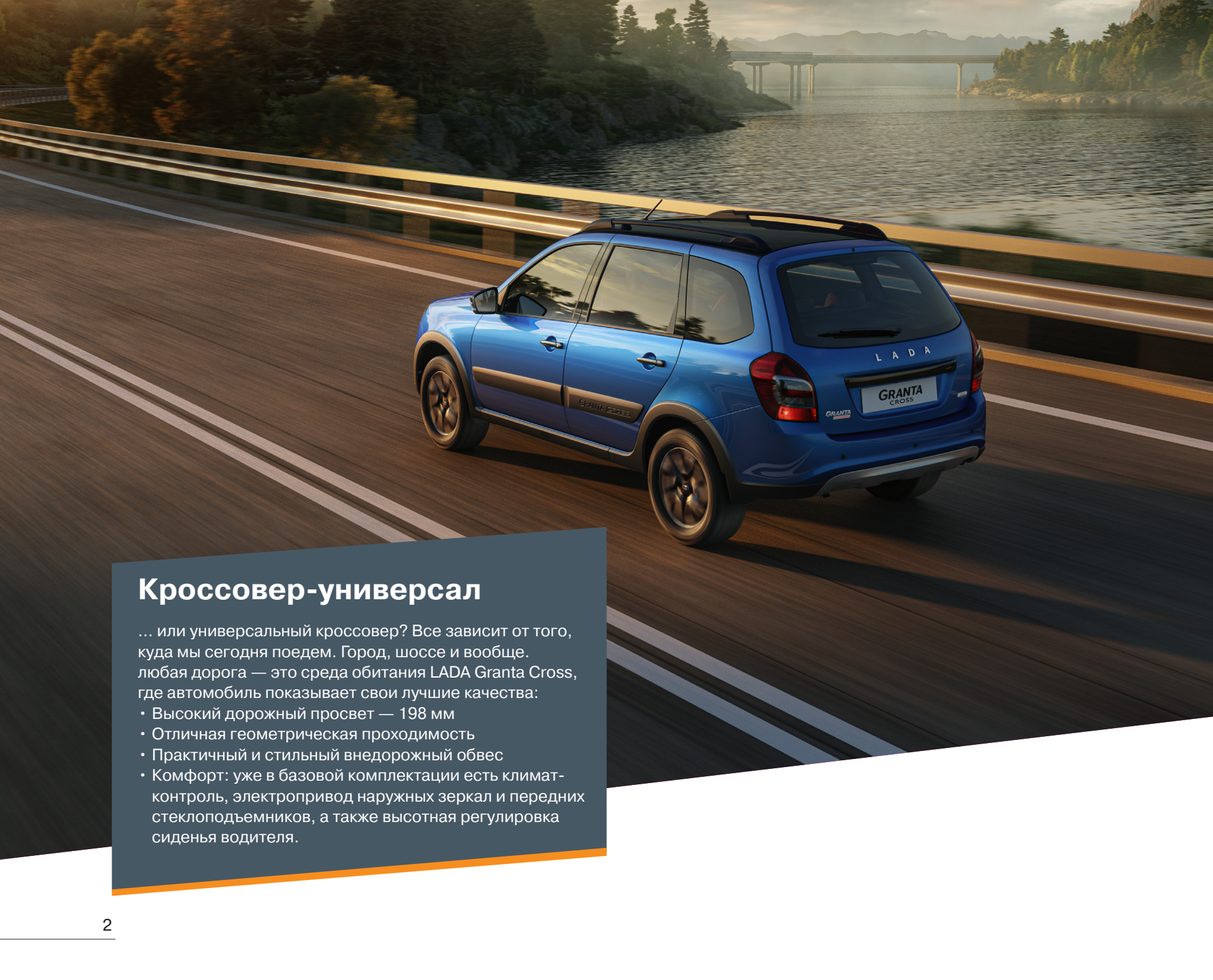




LADA
НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ



LADA Granta Cross



Кроссовер-универсал

... или универсальный кроссовер? Все зависит от того, куда мы сегодня поедem. Город, шоссе и вообще. любая дорога — это среда обитания LADA Granta Cross, где автомобиль показывает свои лучшие качества:

- Высокий дорожный просвет — 198 мм
- Отличная геометрическая проходимость
- Практичный и стильный внедорожный обвес
- Комфорт: уже в базовой комплектации есть климат-контроль, электропривод наружных зеркал и передних стеклоподъемников, а также высотная регулировка сиденья водителя.



- Узнаваемый контрастный дизайн LADA Granta Cross
- Внедорожный обвес кузова: стиливой признак кроссовера и защита эмали на легком бездорожье
- Рейлинги на крыше: плюс к практичности и стилю

- 15-дюймовые легкосплавные диски колес: выразительный рисунок полированных спиц
- Геометрическая проходимость, вселяющая уверенность: короткие свесы кузова и высокий дорожный просвет позволяют смелее штурмовать колеи и парковаться среди снежных наносов

Granta Quest:

- Чёрная крыша и рейлинги
- Оригинальный цвет легкосплавных дисков: черный лак и алмазная шлифовка
- Эмблема Quest на задней двери и порогах





Комфорт. Простор. Внимание к деталям

LADA Granta Cross Quest — это специальная серия, список опций которой сделает комфортнее любое ваше путешествие. Неважно, едете ли вы по семейным делам, по работе или по неровной дороге — универсальные преимущества LADA Granta Cross Quest помогут вам чувствовать себя подготовленным к пути и получить удовольствие от поездки.



- Аудиосистема, которая поможет не расставаться с любимой музыкой и при необходимости ответить на звонок по громкой связи
- Практичные сиденья с двухцветной обивкой и возможностью трансформации: заднее сиденье складывается целиком или в пропорции 60/40

- Датчик света и дождя: автомобиль реагирует на смену условий движения
- Климат-контроль: 2 градуса – такова точность автоматического поддержания температуры в салоне
- Круиз-контроль с функцией ограничителя скорости: особенно удобен в дальних поездках и контрастной оранжевой шкалой

- Обогрев ветрового стекла
 - Обогрев передних сидений
- Granta Quest:
- Водоотталкивающая обивка сидений с оригинальным рисунком и вышивкой «Quest»
 - Сетка и карман для грузов в багажнике
 - Резиновый поддон с высокими бортами для багажника





Территория безопасности

Уровень безопасности LADA Granta — это бережное отношение к каждому участнику дорожного движения. Благодаря проработанной силовой структуре кузова и современным системам безопасности LADA Granta выполняет российские и европейские требования по защите водителя и пассажиров.

Режим защиты: постоянный

- Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС
- Антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения (ABS+BAS)
- Подушки безопасности
- Места крепления детских удерживающих устройств ISOFIX
- Передние ремни безопасности с механизмом предварительного натяжения и регулировкой по высоте

LADA Granta Cross



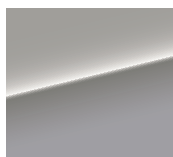
Цветовая гамма



Белый
«Белое облако»
240*



Серебристый
«Рислинг»
610



Серебристо-серый
«Техно»
618



Красный
«Сердолик»
195



Ярко-синий
«Голубая планета»
418



Золотисто-коричневый
«Кориандр»
790



Серебристо-темно-серый
«Борнео»
633



Черный
«Пантера»
672



«Аурум»
134

* Неметаллизированная эмаль

Технические характеристики

Тип кузова/количество дверей	Универсал/5		
Количество мест	5		
Длина/ширина/высота (по рейлингам), мм	4148/1700/1560		
База, мм	2476		
Колея передних/задних колес, мм	1430/1418		
Геометрическая проходимость: клиренс, мм/угол въезда, град./угол рампы, град./угол съезда, град	198/18,9/21,8/26,1		
Объем багажного отделения в пассажирском/грузовом вариантах, л	355/670		
Снаряженная масса, кг	1125...1160		
Объем топливного бака, л	50		
Колеса	195/55 R15		
Тип трансмиссии	5MT	5MT	5AMT
Рабочий объем двигателя, л/количество клапанов	1,6/8	1,6/16	1,6/16
Мощность, л. с./кВт/об. мин.	87/64/5100	106/78/5800	106/78/5800
Максимальный крутящий момент, Нм/об.мин.	140/3800	148/4200	148/4200
Максимальная скорость, км/ч	166	178	178
Время разгона 0–100 км/ч, с	12,2	10,8	12,7
Расход топлива, л/100 км:			
	городской цикл	9,1	8,7
	загородный цикл	5,3	5,2
	смешанный цикл	6,8	6,5

LADA — это марка, знакомая каждому. LADA — это оптимизм, уверенность в любой ситуации, готовность открывать новое.



LADA Finance

LADA — автомобильная марка № 1 в России, у нас самая крупная дилерская сеть. Стать владельцем LADA просто и удобно. Мы предлагаем фирменную программу LADA Finance, учитывающую любые потребности и возможности.

3 года гарантии | 100 000 км

LADA — автомобиль, в котором уверен: 3 года или 100 000 км для всех переднеприводных моделей.

LADA Помощь на дороге

LADA — это умение поддержать в нужный момент. Программа «LADA Помощь на дороге» — это наша готовность 24 часа/7 дней в неделю предоставлять в гарантийный период эксплуатации автомобиля LADA техническую помощь.

Для автоматического ввода и сохранения адресной информации, пожалуйста, сканируйте QR-код.



Клиентская служба/
«LADA Помощь на дороге» (24/7):
8-800-700-52-32

Для писем:
445024, АО «АВТОВАЗ»,
Российская Федерация,
Самарская обл., г. Тольятти,
Южное шоссе, 36

Полная информация о LADA –
на официальном сайте lada.ru:

- информация об автомобилях LADA
- поиск автомобиля у дилера
- калькулятор цен и ТО
- информация об акциях
- новости
- система обратной связи

vk.com/LADA
instagram.com/allnewlada
facebook.com/LADA
ok.ru/LADA
youtube.com/LADA
twitter.com/lada_russia

Эта брошюра предназначена для рекламных целей. Вся информация носит исключительно ознакомительный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями статьи 437 Гражданского кодекса Российской Федерации. Иллюстрации могут содержать варианты оснащения и элементы спецкомплектации, не входящие в объем серийной поставки. За информацией об актуальном состоянии просим обращаться к официальным дилерам LADA. АВТОВАЗ оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять спецификации, описанные в данной брошюре. Образцы цветов могут дать лишь общее представление о цветовых тонах, поскольку полиграфическими средствами невозможно воспроизвести блеск и насыщенность, фактически свойственные автоэмалиям.