

# GRANTA



LADA Granta

 LADA

БЕЗ  
БЮДЖЕТА



## НАРОДНЫЙ АВТОМОБИЛЬ



РЕАЛЬНЫЙ АВТОМОБИЛЬ  
ДЛЯ РЕАЛЬНОЙ ЖИЗНИ

LADA Granta для тех, кто любит седаны, кто считает, что машина – это, прежде всего, средство передвижения. А значит, она должна быть практичной, функциональной и вместительной, и что немаловажно – недорогой.



# СОВРЕМЕННЫЙ ИСТИЛЬНЫЙ



## СОВРЕМЕННАЯ ПЛАСТИКА ПОВЕРХНОСТЕЙ, СБАЛАНСИРОВАННЫЙ СИЛУЭТ

Используя платформу и каркас кузова Kalina, наши дизайнеры получили новый по стилю автомобиль: внешне более широкий, солидный и харизматичный. Для улучшения пропорций мы увеличили передний и задний свесы, подняли линию капота и крышки багажника; для солидности укрупнили фары, облицовку радиатора и фирменную эмблему; а для придания образу автомобиля строгости и некоторой агрессивности сделали острые линии кузова.



# БЕЗОПАСНЫЙ



## СООТВЕТСТВУЕТ САМЫМ ЖЁСТКИМ ТРЕБОВАНИЯМ

Мы считаем, что это одна из основных характеристик современного автомобиля. Поэтому с ответственностью заявляем: LADA Granta соответствует самым жёстким современным требованиям, касающимся деформации кузова при фронтальном ударе со смещением, при ударе в бок и сзади.

Широкое применение математического моделирования позволило еще на этапе разработки провести виртуальные испытания LADA Granta по пассивной безопасности, данные которых позже были подтверждены натурными тестами.



1. Фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира
2. Преднатяжители ремней безопасности водителя и переднего пассажира
3. Трехточечные ремни безопасности для пассажиров на задних сиденьях
4. Подголовники задних сидений
5. Дневные ходовые огни в фарах
6. Антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения
7. Конструкция передней части с учетом европейских требований по защите пешеходов
8. Травмобезопасная панель приборов
9. Брусы безопасности дверей
10. Демпфирующие вставки в передних дверях
11. Оптимизированная структура кузова

Некоторые опции доступны не во всех комплектациях

# НАДЕЖНЫЙ



## СОЗДАН ДЛЯ РОССИЙСКИХ ДОРОГ

Современный, надежный и безопасный – вот критерии, которыми руководствовались специалисты при проектировании Granta. Конструкция автомобиля тщательно отработана с помощью цифровых технологий и методик альянса Renault-Nissan. Granta создана на платформе Kalina, поэтому сохранила все лучшие качества этого автомобиля. Однако мы многое изменили, существенно улучшив потребительские свойства новой машины.



## ОБОРУДОВАНИЕ И ОПЦИИ

- Автоматическая коробка передач
- Усилитель рулевого управления
- Регулируемая по углу наклона рулевая колонка
- Фронтальная подушка безопасности водителя
- Фронтальная подушка безопасности переднего пассажира
- Ремни безопасности передних сидений с преднатяжителем
- Иммобилизатор
- Противоугонная сигнализация
- Бортовой компьютер
- Детская блокировка замков задних дверей
- Центральный замок
- Центральный замок с дистанционным управлением
- Система крепления детских сидений ISOFIX
- Подголовники задних сидений
- Контеинер для очков
- Зеркало в противосолнечном козырьке переднего пассажира
- Раздельное заднее сиденье
- Обогрев передних сидений
- Электростеклоподъемники передних дверей
- Электростеклоподъемники задних дверей
- Электропривод и обогрев зеркал заднего вида
- Электропривод замка крышки багажника
- Бамперы, окрашенные в цвет кузова
- Дневные ходовые огни в фарах
- Молдинги дверей
- Наружные зеркала, окрашенные в цвет кузова
- Наружные ручки дверей, окрашенные в цвет кузова
- Рамки дверей черного цвета
- Атермальное остекление
- Потолочные поручни, 3 шт.
- Диски колес штампованные, 13"
- Диски колес штампованные, 14"
- Диски колес из легкого сплава, 14"
- Воздушный фильтр салона
- Антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения
- Кондиционер
- Климатическая система
- Система безопасной парковки
- Аудиоподготовка
- Аудиосистема

У LADA Granta модернизированы передняя и задняя подвески, что существенно улучшило управляемость и устойчивость, значительно повышена жесткость кузова без увеличения массы, уменьшена подъемная сила, снижен коэффициент лобового аэродинамического сопротивления.  
Специально для Granta разработан 8-клапанный мотор объемом 1,6 л, позволяющий автомобилю уверенно чувствовать себя как в городских условиях, так и на трассе с полной нагрузкой.

Входит в состав дополнительного пакета

# ВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ И УДОБНЫЙ



## ЛЕГКО УПРАВЛЯТЬ, КОМФОРТНО ЕЗДИТЬ

Мы постарались и сумели в небольшие габариты автомобиля В-класса вместить огромный объем внутреннего пространства для пассажиров. Вы также оцените большое количество мест для хранения в салоне – ниш, подстаканников, карманов, гигантский багажник, складываемое заднее сиденье.  
Но особый предмет нашей гордости – уровень комфорта в салоне этого автомобиля. Современные материалы, великолепный лаконичный дизайн, скрупулезно рассчитанная эргономика – вот основные характеристики интерьера и основа вашего удобства.







## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Седан		
Габариты: длина/ширина/высота, мм	4260/1700/1500		
База, мм	2476		
Колеса передних/задних колес, мм	1430/1414		
Масса снаряженного автомобиля, кг	1160		
Объем багажного отделения, л	480		
Размер шин	175/70R13	175/65R14	
Рабочий объем двигателя, л/количество клапанов	1,6/8	1,6/8	1,6/16
Мощность, кВт/л.с.	60/82	64/87	72/98
Максимальный крутящий момент, Нм (при об/мин)	132 (3800)	140 (3800)	145 (4000)
Нормы токсичности	Евро 4		
Максимальная скорость, км/ч	164	167	175
Время разгона до 100 км/ч, с	12,5	11,8	12,0
Расход топлива по ездовому циклу, л/100 км	7,4	7,0	7,3
Объем топливного бака, л	50		

## ЦВЕТОВАЯ ГАММА



\* Пастельная эмаль

\*\* По корпоративным заказам

Этот буклет предназначен 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 информацию об актуальном состоянии просим обращаться к официальным дилерам LADA, АВТОВАЗ оставляет за собой право без предварительного уведомления изменять спецификации, описанные в данном буклете. Образцы цветов могут дать лишь общее представление о цветовых тонах, поскольку полиграфическими средствами невозможно воспроизвести блеск и насыщенность, фактически свойственные автоэмалям.

[www.lada.ru](http://www.lada.ru) - «Горячая линия» LADA: 8-800-200-52-32

© ОАО «АВТОВАЗ», 2012



**LADA**

РЕАЛЬНЫЕ МАШИНЫ  
ДЛЯ РЕАЛЬНОЙ ЖИЗНИ