



# LADA KALINA





## СТИЛЬ, ВНУШАЮЩИЙ УВАЖЕНИЕ

ДИЗАЙН LADA KALINA СООТВЕТСТВУЕТ ХАРАКТЕРУ АВТОМОБИЛЯ. ПРИПОДНЯТЫЙ ПЕРЕДОК С ВЫСОКО РАСПОЛОЖЕННЫМИ «ГРАНЕННЫМИ ФАРАМИ», РЕЛЬЕФНЫЕ КОЛЕСНЫЕ АРКИ И БАМПЕРА – БЛАГОДАРЯ ИМ АВТОМОБИЛЬ КАЖЕТСЯ КРУПНЕЕ И МУСКУЛИСТЕЙ.

И ЭТО НЕ ОБМАНЧИВОЕ ВПЕЧАТЛЕНИЕ: LADA KALINA ГОТОВА ПОРАДОВАТЬ ПАССАЖИРОВ ЧУВСТВОМ ПРОСТОРА, А ВОДИТЕЛЯ – НОВЫМИ ОЩУЩЕНИЯМИ ДРАЙВА.

Гамма двигателей мощностью 87, 98 и 106 л. с. позволяет выбрать автомобиль в соответствии со своим стилем вождения. Все моторы оснащены облегченной шатунно-поршневой группой и графитовым покрытием на поршнях, что улучшает характеристики и повышает ресурс.

У LADA Kalina три варианта коробок передач. Для мегаполиса – «автомат». Для трассы и проселка – «механика». Для абсолютно всех ситуаций – автоматизированная трансмиссия (АМТ), которая повышает комфорт вождения и позволяет экономить топливо.



## LADA KALINA – УЮТНО КАК ДОМА

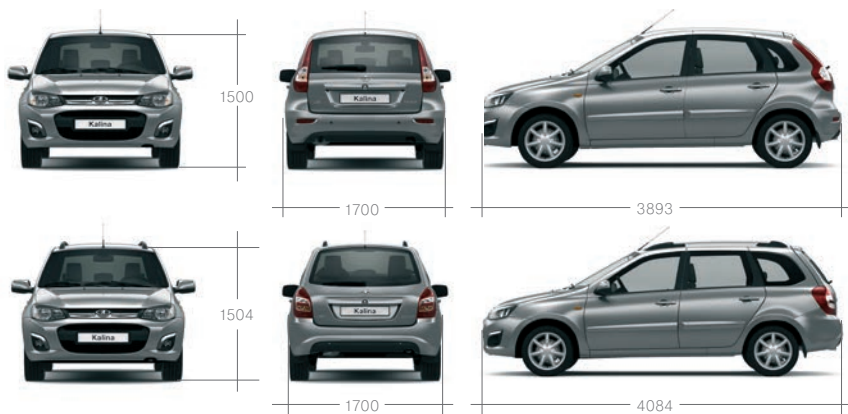
Комфортные сиденья, достаточный запас пространства над головой – LADA Kalina щедро делится чувством уюта. Эргономика водительского места построена по европейским канонам: логичное и понятное расположение органов управления, высокая посадка.

- Климатическая система, способная автоматически управлять температурой, интенсивностью и направлением воздушных потоков.
- Обогрев сидений с функцией поддержки комфортной температуры.
- Навигатор, интегрированный в систему мультимедиа.

## БЕЗОПАСНОСТЬ КАК ОСНОВА АВТОМОБИЛЯ

LADA Kalina полностью выполняет европейские и российские нормы по безопасности.

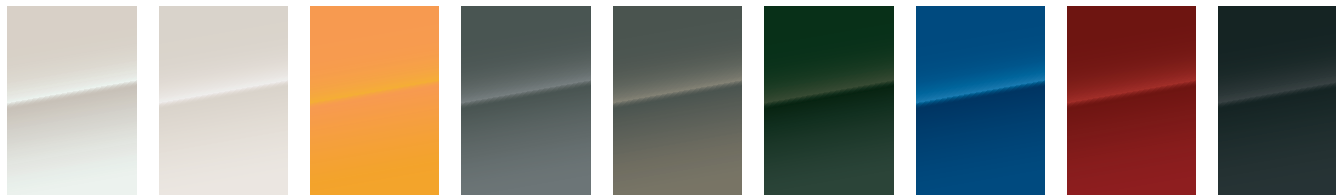
- Подушка безопасности водителя, начиная с наиболее доступного исполнения «стандарт».
- Система стабилизации курсовой устойчивости ESC.
- Дневные ходовые огни в передних фарах делают автомобиль более заметным.
- Боковые бруска и каркас кузова из стали повышенной прочности повышают защищенность «капсулы безопасности».



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип кузова/Количество дверей	Хэтчбек/5				Универсал/5			
	5				5			
Длина/ширина/высота, мм	3893/1700/1500				4084/1700/1504			
База, мм	2476				2476			
Колея передних/задних колес, мм	1430/1414				1430/1414			
Дорожный просвет, мм	160	145	160	160	160	145	160	160
Объем багажного отделения в пассажирском/грузовом вариантах, л	240/550				355/670			
Снаряженная масса, кг	1125...1160				1125...1160			
Объем топливного бака, л	50				50			
Тип трансмиссии	5MT	4AT	5MT	5AMT	5MT	4AT	5MT	5AMT
Рабочий объем двигателя, л/Количество клапанов	1.6/8	1.6/16	1.6/16	1.6/16	1.6/8	1.6/16	1.6/16	1.6/16
Мощность, л.с./кВт/об. мин.	87/64/5100	98/72/5600	106/78/5800	106/78/5800	87/64/5100	98/72/5600	106/78/5800	106/78/5800
Максимальный крутящий момент, Нм/об.мин.	140/3800	145/4000	148/4200	148/4200	140/3800	145/4000	148/4200	148/4200
Максимальная скорость, км/ч	168	175	181	175	168	175	181	175
Время разгона 0-100 км/ч, с	12,2	13,1	11,0	12,9	12,2	13,1	11,0	12,9
Расход топлива, л/100 км:								
городской цикл	9,0	9,9	8,6	8,6	9,0	9,9	8,6	8,6
загородный цикл	5,8	6,1	5,6	5,6	5,8	6,1	5,6	5,6
смешанный цикл	6,6	7,2	6,5	6,5	6,6	7,2	6,5	6,5

## ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Белое облако 240\*    Рислинг 610    Апельсин 111    Борнео 633    Кориандр 790    Агава 303    Голубая планета 418    Пламя 193    Пантера 672\*

\* Неметаллизированная эмаль

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 информацией 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.

**3 ГОДА  
ГАРАНТИИ  
100 000 КМ**

www.lada.ru  
Клиентская линия LADA: 8-800-700-52-32

© ПАО «АВТОВАЗ», 2017