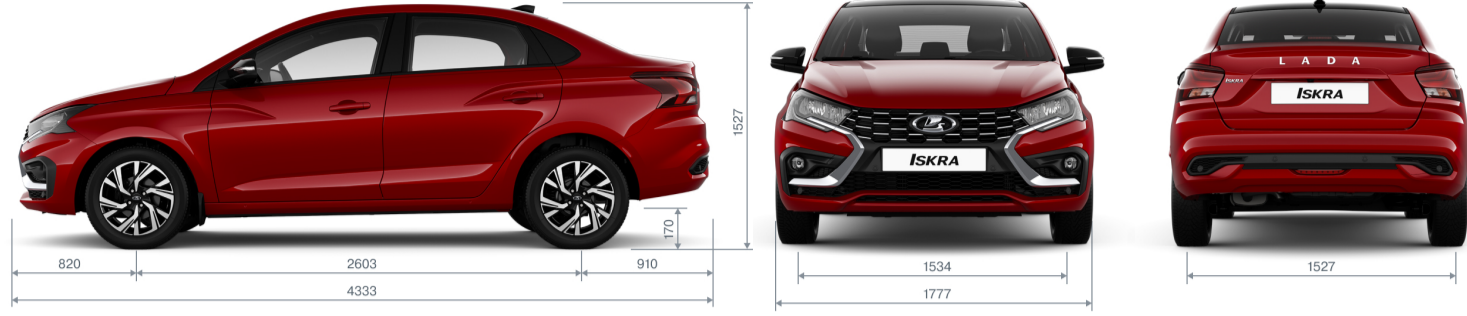


LADA ISKRA СЕДАН

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



1.6 л (106 л.с.), АТ

1.6 л (90 л.с.), 5МТ

1.6 л (106 л.с.), 6МТ

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние
Схема компоновки	переднеприводная	переднеприводная	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное	переднее поперечное	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, седан / 4	цельнометаллический, несущий, седан / 4	цельнометаллический, несущий, седан / 4
Количество мест	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Длина / ширина / высота (по антенне), мм	4333 / 1777 / 1517 (1527)	4333 / 1777 / 1517 (1527)	4333 / 1777 / 1517 (1527)
Колёсная база, мм	2603	2603	2603
Колея передних / задних колес, мм	1534 / 1527	1534 / 1527	1534 / 1527
Дорожный просвет при снаряженной массе, мм	170	170	170
Объем багажного отделения / включая ниши для хранения, л	500 / 645	500 / 645	500 / 645
Масса в снаряженном состоянии, кг	1200...1293	1200...1293	1200...1293
Технически допустимая максимальная масса, кг	1690	1690	1690
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	600 / 800	600 / 800	600 / 800
Код двигателя	21129	11182	21129
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1596	1596	1596
Степень сжатия	10.5	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	78 (106) / 5800	66 (90) / 5000	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	148 / 4200	143 / 3800	148 / 4200
Рекомендуемое топливо	бензин с октановым числом 95 (92)	бензин с октановым числом 95 (92)	бензин с октановым числом 95 (92)
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением
Объем топливного бака, л	50	50	50
Тип трансмиссии	AT	5МТ	6МТ
Передаточное число главной передачи	6.1	3.9	3.9
Максимальная скорость, км/ч	168	173	177
Время разгона 0-100 км/ч, с	13.8	13.0	12.6
Городской цикл, л/100 км	9.7	10.0	10.6
Загородный цикл, л/100 км	5.8	5.8	6.1
Смешанный цикл, л/100 км	7.2	7.4	7.8
Передняя подвеска	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевой механизм	шестерня-рейка	шестерня-рейка	шестерня-рейка
Размерность шин	185/65 R15; 195/55 R16	185/65 R15	185/65 R15; 195/55 R16

Данные по расходу топлива определены в стандартизованных условиях с применением специального измерительного оборудования, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 41.101-99 (Правила ЕЭК ООН №101). Служат для сравнения автомобилей различных автопроизводителей. Эксплуатационной нормой не являются.

Информация о технических характеристиках, составе комплектаций, цветовой гамме и рекомендованных розничных ценах носит справочный характер и ни при каких обстоятельствах не является публичной офертой. Для получения подробной информации обращайтесь к официальным дилерам LADA.