



# **Изготовление резиномоторной машины.**

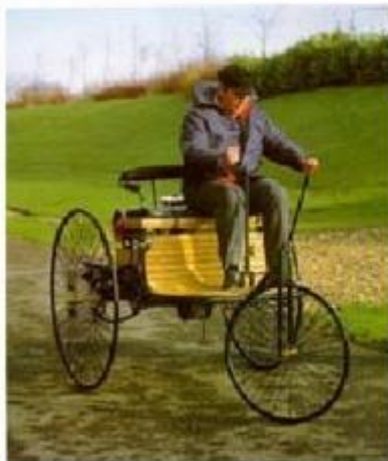
# История создания автомобиля



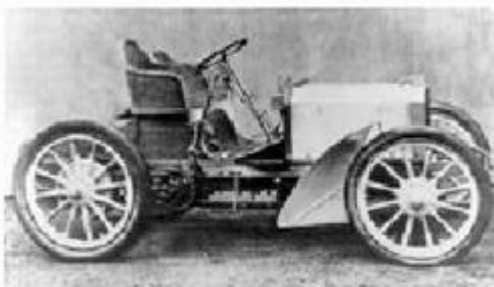
Слово «автомобиль» означает «самодвижущийся» (от греческого autos — сам и латинского mobilis — движущийся).

# Германия

Отрасль автомобилестроения была заложена в Германии, где в 1885 году Карл Бенц сконструировал свою трехколесную "повозку с



**Первый  
"Mercedes" создал  
немецкий  
автостроитель  
Даймлер в 1890  
году.**



# Англия



**В 1900 году  
Ланчестер  
построил свою  
модель  
автомобиля  
"Lanchester"**



**Автомобиль «Bugatti 13», созданный в  
1913 году**

# Франция



**В 1905 году  
"De Dion-Bouton"  
создал модель с  
двигателем  
мощностью 8  
л.с.**



**В 1899 году Рено  
построил автомобиль  
«Renault»**

# Россия

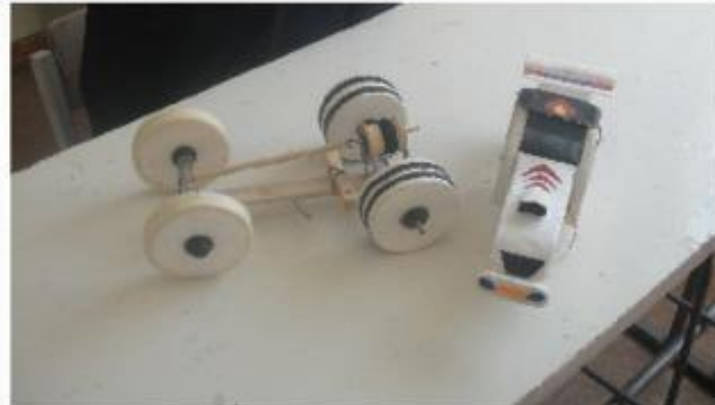


Первый русский автомобиль с внутренним двигателем сгорания был построен и публично продемонстрирован в 1896 году Яковлевым и Фрезе.



Первый полностью советский автомобиль АМО-Ф-15 был произведён заводом АМО в 1924.

# Резиномотор





**Резиноmotor** — простейший двигатель для движущихся моделей. Представляет собой скрученный эластичный жгут из одной или нескольких резиновых нитей, один конец жгута закрепляется неподвижно на модели, другой крепится к движителю (пропеллеру, колесу). Принцип действия основан на свойстве резиновой нити запасать потенциальную энергию при скручивании и отдавать её в виде кинетической энергии, вращающей движитель. Время работы и энергия двигателя зависят от длины и сечения жгута, сорта резины.



КАК СДЕЛАТЬ? Машинку На Резиномоторе - YouTube  
[youtube.com>watch?v=hmkeA9HRQW8](https://www.youtube.com/watch?v=hmkeA9HRQW8)

