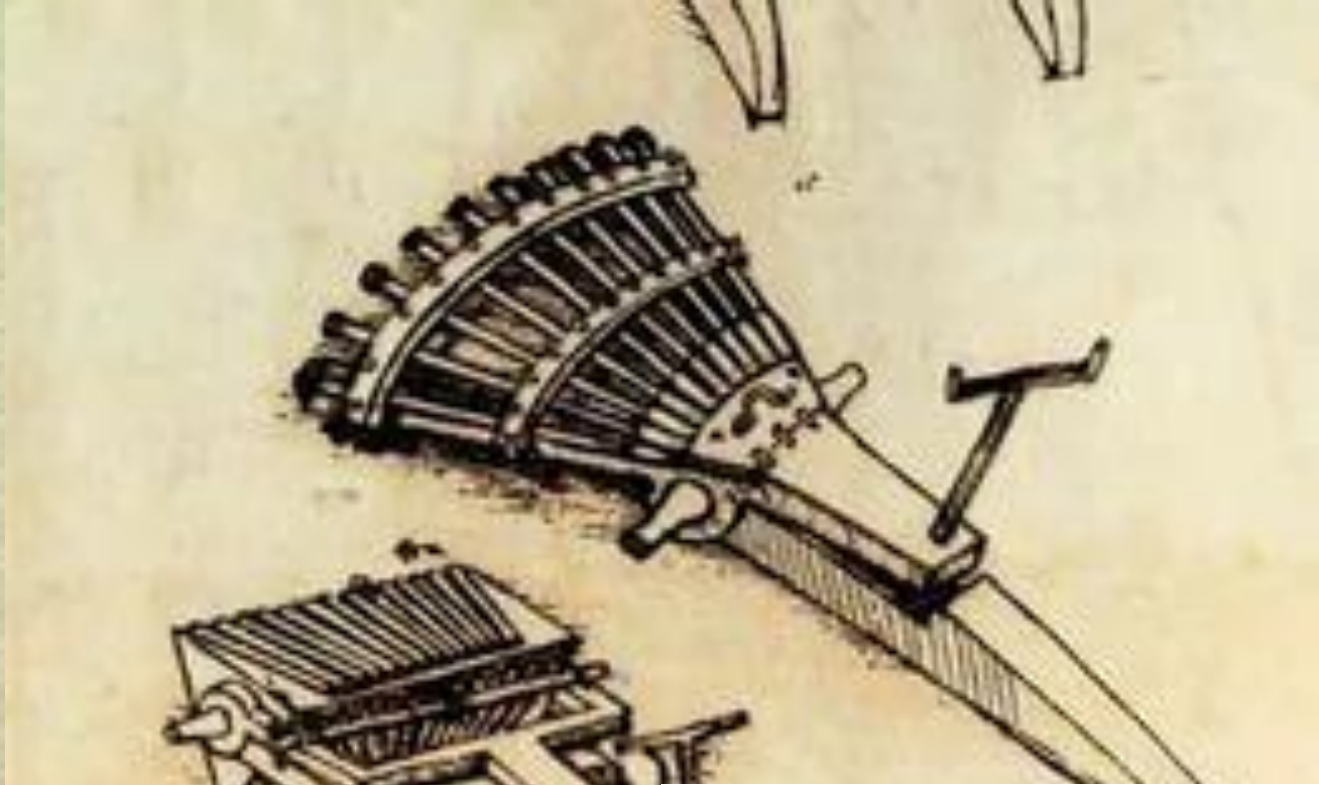
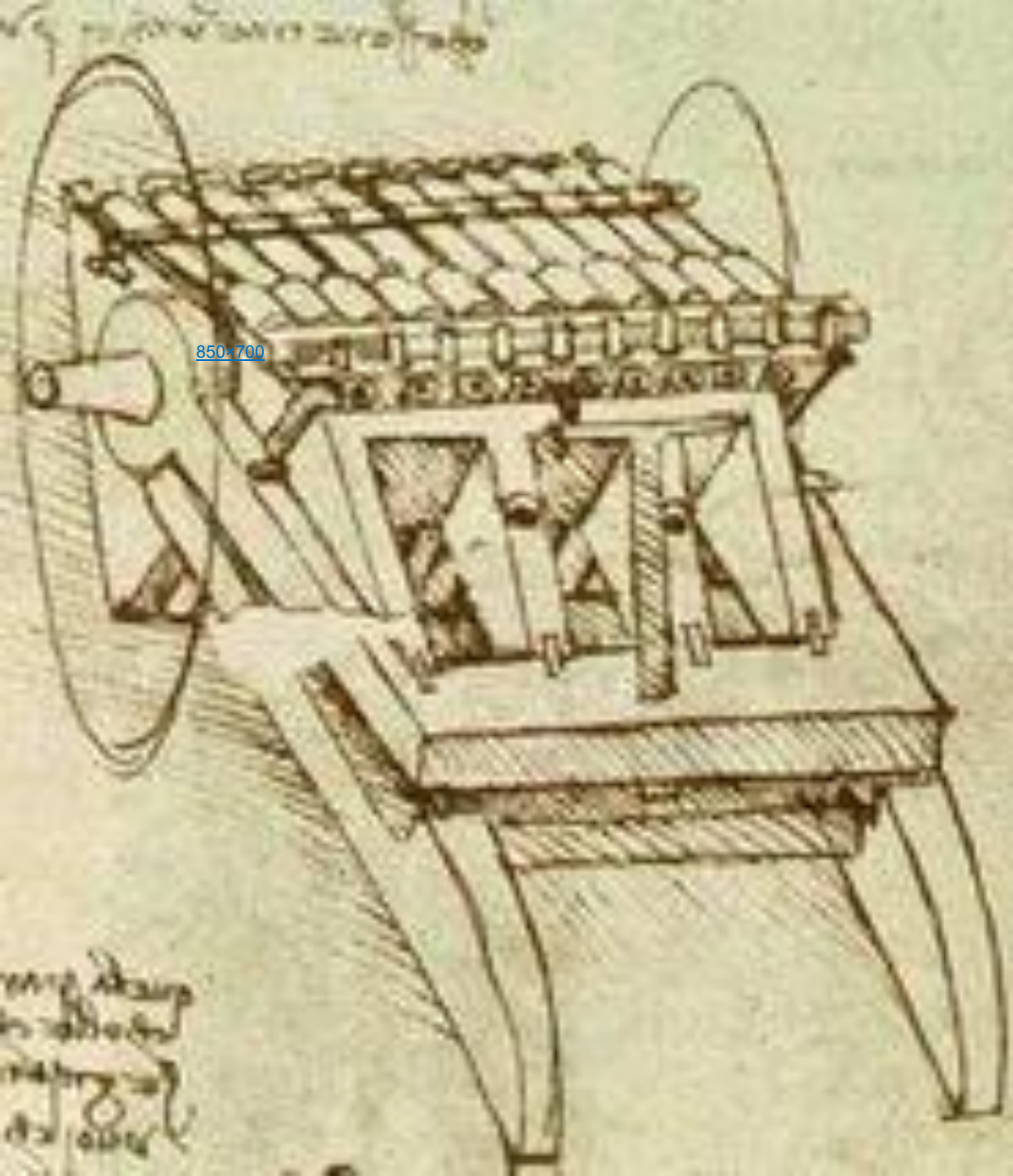




# изобретение Леонардо да Винчи - пулемёт

Автор: Локтев Виктор





По мнению Леонардо, одной из проблем при стрельбе из огнестрельного оружия было то, что перезарядка стволов занимала очень много времени. Чтобы разрешить эту проблему, Леонардо придумал многоствольное орудие, которое бы стреляло и перезарядилось почти одновременно.

Эта идея стала основой создания «33-ствольного органа» — орудия, состоявшего из трех рядов по 11 малокалиберных пушек, ряды соединялись в виде треугольной вращающейся платформы, к которой в свою очередь прикреплялись большие колёса.

Один ряд пушек заряжался и из него производился выстрел. Затем можно было перевернуть платформу и поставить следующий ряд. Идея да Винчи состояла в том, что во время прицеливания и выстрела из одного ряда пушек, другой бы охлаждался, а третий — перезарядился. В результате такая машина давала возможность вести непрерывную стрельбу.