

Первая швейная машинка

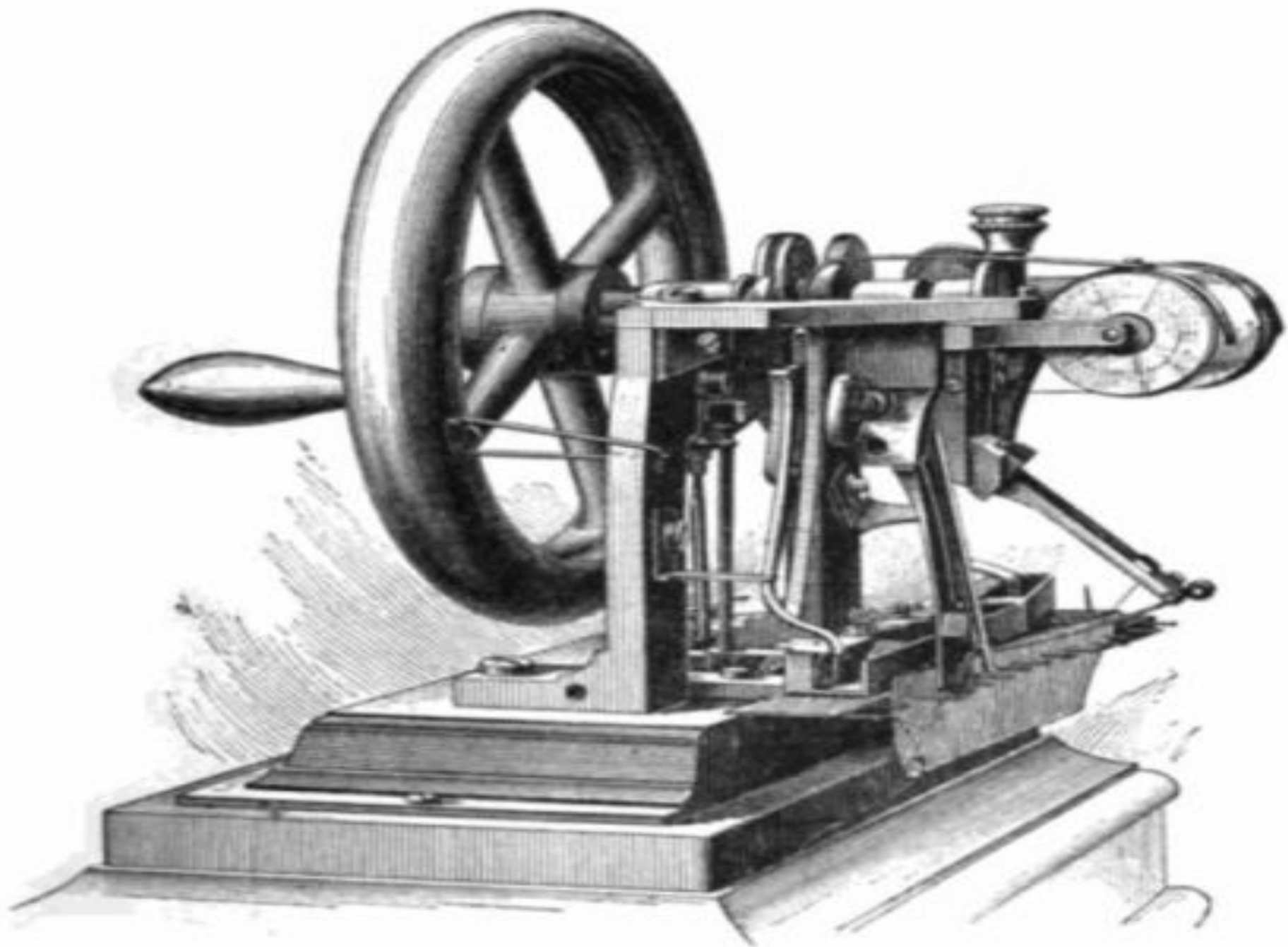


Изобретатель

Впервые швейные машины появились в Голландии ещё в 14 веке, но они были очень большими и занимали слишком большое пространство. Их назначением было сшивание длинных полотен ткани для парусов. А в 1789 году англичанином Томасом Сайнтом был получен патент на ручной швейный механизм. Однако, он не занялся производством своего **изобретения**, и вскоре оно было забыто. В 19 веке американцем Элиасом Хоу была создана швейная машинка, напоминавшая современные образцы. 10 сентября 1846 года изобретатель Элиас Хоу-младший из Массачусетса получил патент на швейную машинку, которая имела челночный механизм.

Усовершенствование

В 1850-х годах изобретение было усовершенствовано американцем Исааком Зингером. Он создал собственную компанию, которая производила швейные машинки. Однако Зингера нельзя считать первым изобретателем. Зингер усовершенствовал швейную машинку американца Орсона Фелпса. Она была гораздо меньше и проще уже изобретённых машин, но неудачная конструкция узла «игла-челнок» часто приводила к запутыванию ниток. Зингер исправил этот недостаток в течение всего лишь 10 дней. В 1851 году он получил патент на свою швейную машинку.



SINGER

51832

OIL →



