Кто создал пишущую машинку? - Пишущие машинки

Автор: Administrator

18.01.2012 11:44 - Обновлено 21.07.2012 19:18



Пишущие машинки - современное изобретение, они продолжают совершенствоваться. А знаете ли, что патент на машинку получен был англичанином Миллом в 1714? Эта машинка, однако, не была изготовлена. Самые первые машинки запатентованы были как средства помощи слепым. В Штатах патент на пишущую машинку получает Берт в 1829. Она называлась «машинка для слепых», в наши дни такого аналога машинки нет.

А в 1833 француз Прогэн изобретает машинку с символьными рычагами. Можно убедиться, в развитие машинки внесли вклад разные изобретатели. 1843 год американец Тербер запатентовал машинку, в которой клавиши располагались непосредственно вокруг колеса, насаженного на прочную ось. Колесо прокручивалось до необходимой буквы, и литера, покрытая краской, шлепала по бумаге. Эта, операция оказалась слишком медленной, чтоб машинка смогла войти в употребление. Позже появилась машинка, где клавиши располагались по кругу, удар производили единой точке, в центре - принцип используется в современных машинках. А пишущая машинка, практически используемая и производимая в большом количестве, сконструирована была тремя американцами: Шоулзом, Соулом и Глидденом. Они усовершенствовали машинку в 1873 до уровня продажи. У машинки было немало отличительных особенностей, что роднили ее с современными: вокруг валика прокручивалась бумага, была каретка, красящая лента и реверсивные катушки для ленты. Со временем добавлены иные усовершенствования. И сегодня имеем портативные, бесшумные, электрические машинки. Однако, появилось сегодня одно «но». Ведь теперь очень многие пользователи ищущих машинок предпочитают именно машинки с памятью, при этом память должна вмещать немало разной информации, иными словами, обладать определенным объемом.