

А у нас праздник! Почувствуй себя Людовиком XV

Истоки праздника относят нас к 1866 году, когда изобретатель Джордж Макгилл получил патент на зажим для скрепления латунных листов – предшественника нынешних металлических скоб, а годом позже – патент на пресс для своих зажимов.

С тех пор именно 5 марта 1867 года (день получения последнего патента) и считается официальным днём рождения степлера – устройства для скрепления листов бумаги специальными скобами. В этом году степлеру исполняется ровно 150 лет.

Идею для своего устройства Макгилл, скорее всего, позаимствовал у Людовика XV, для которого ещё в XVIII веке был изготовлен первый в истории человечества сшиватель ручной работы, каждая скоба которого была помечена отличительным знаком королевского двора.

В 1869 году Макгилл запатентовал уже непосредственно устройство для скрепления бумаги. Весил тогдашний степлер чуть больше килограмма, скобы были шириной около сантиметра и закружались в механизм по одной.

Степлер Джорджа Макгилла

Первый степлер с привычным для нас жёлобом появился в 1905 году. Одновременно в нём можно было разместить 25 скоб. Единственное неудобство состояло в том, что скобы устанавливались очень туго и неудобно, иногда их приходилось в буквальном смысле вбивать молотком. В офисах США в те годы была установлена норма – один степлер на 500 сотрудников. К каждому устройству был приставлен оператор, который менял скобы и следил за его исправностью.

Настоящий прорыв в истории степлера произошёл в конце 1930-х годов, когда фирмой Swingline было выпущено изделие, в котором открывалась верхняя крышка жёлоба. С тех пор конструкция степлеров оставалась неизменной, менялся лишь их дизайн.

Кстати, в 1999 году изобретатель Кристиан Бергер запатентовал «бесскрепочный сшиватель», который скрепляет документы бумажными ярлычками, вырезанными из них самих. Данная технология не требует расходных материалов, листы можно легко разъединить, а металлические скобы не могут повредить шредер при уничтожении документов.



Бесскрепочный
сшиватель Бергера

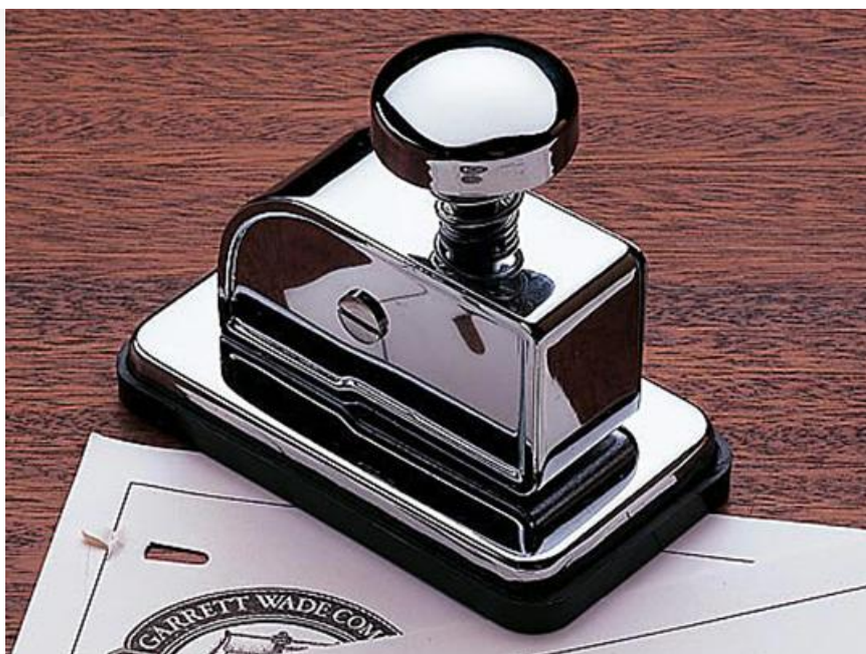
Но сшиватель Бергера – это уже совсем другая история. Сегодня мы чувствуем старый добрый степлер с металлическими скобами. Офисные работники, которые тесно связаны с героем торжества, могут даже это дело отметить. А уж тем, кто пользуется степлером дома, как говорится, сам бог велел.

Ну, за степлер!

Фото: atz-box.ru, garrettwade.com

Автор: Филипп Марков © Babr24.com
СОБЫТИЯ, ИСТОРИЯ, МИР 👁 15303 05.03.2017, 03:15 🔄 1066

URL: <https://babr24.com/?ADE=156450> Bytes: 2723 / 2330 Версия для печати Скачать PDF



👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Филипп Марков**, редактор отдела культуры.

На сайте опубликовано **3729** текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: @bur24_link_bot
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: @irk24_link_bot
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: @kras24_link_bot
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: @nsk24_link_bot
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: @tomsk24_link_bot
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: @babrobot_bot
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)