

Обработка  
застежки  
брюк



# Виды застежек в брюках





# История возникновения застёжки

## Застёжки

Фибула



Первыми застёжками были палочки, кусочки рыбьих костей. Затем появились фибулы – металлические пряжки-застежки (сейчас это английская булавка). Фибулы были очень дорогими. Со средних веков началось победное шествие пуговиц. Иногда на costume их было до 150. Они также стоили очень дорого. А в конце 19 века шведский инженер Гидеон Санбека изобрёл «молнию», которая сейчас наиболее **применяема**.

THE ELIAS HOWE MACHINE, SEPTEMBER 10, 1846.

Earliest model filed in Patent Office.



Элиас Хоуи - американский портной. Один из изобретателей приспособлений для сшивания тканей - первых швейных машин и "прадедушка" современной застежки-молнии.



(No Model.)

W. L. JUDSON.  
SHOE FASTENING.

No. 504,037.

Patented Aug. 29, 1893.

FIG. 1.

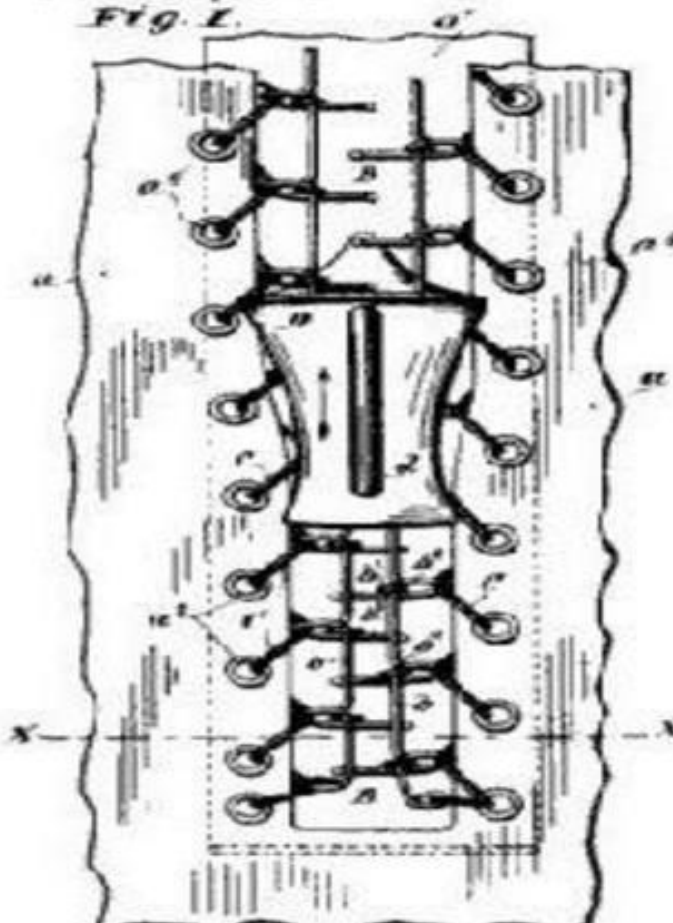
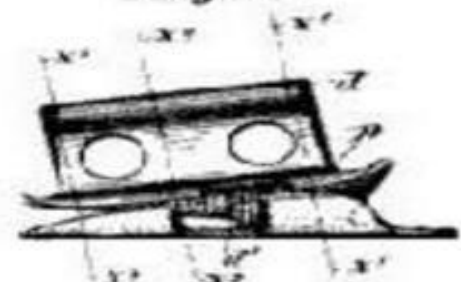


FIG. 3.



1895г.

FIG. 4.



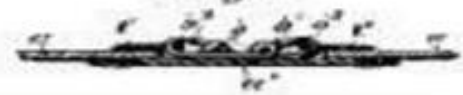
FIG. 5.



FIG. 6.



FIG. 7.

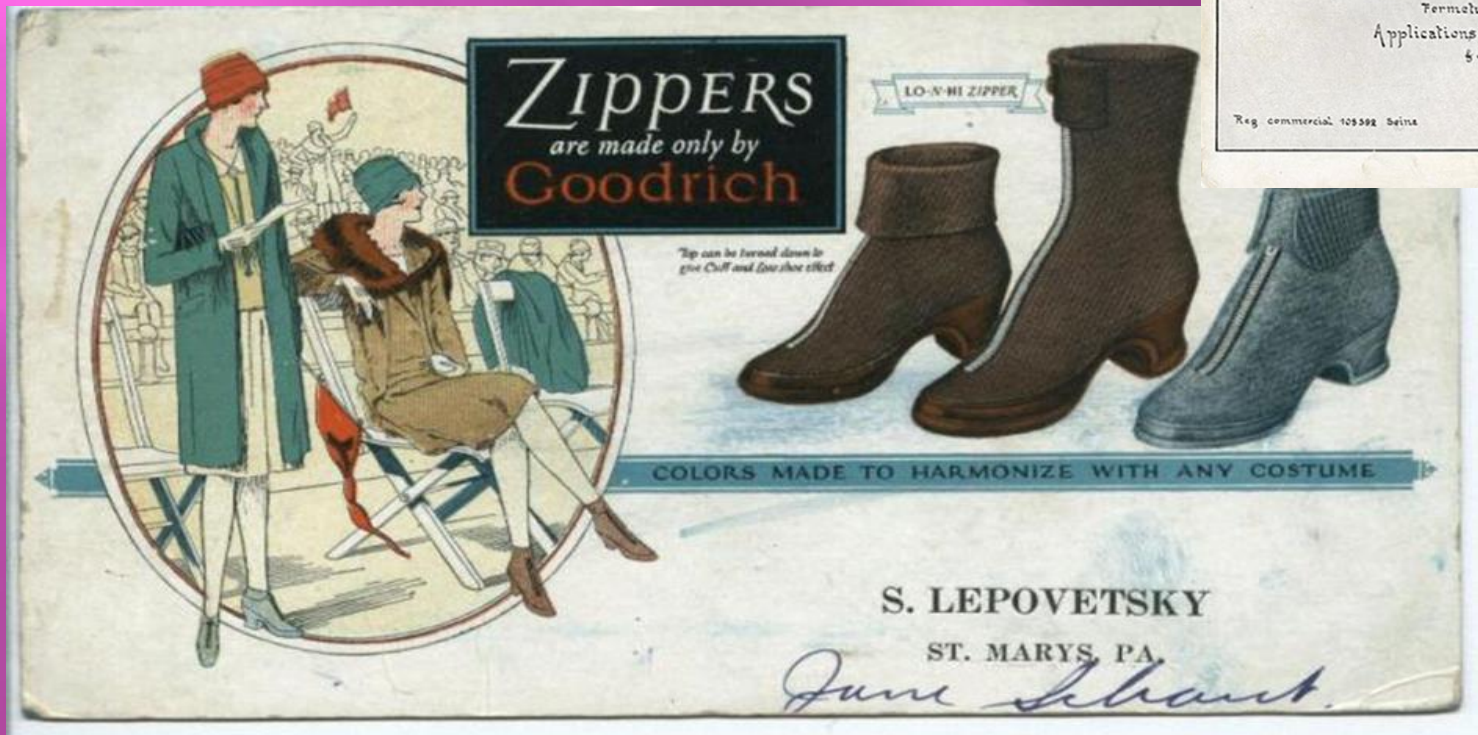


Устройство  
первой  
застежки-  
МОЛНИИ



Гидеон Сундбэк - шведско-американский инженер и изобретатель запатентовавший первую застежку - молния, которую стали использовать при производстве одежды.

В 1923 году Бертрам Рок, президент обувной компании “В.Ф. Goodrich”, дал застежке-молнии современное название - "zipper". Он снабдил молниями резиновые калоши, получившие название zipper boots.

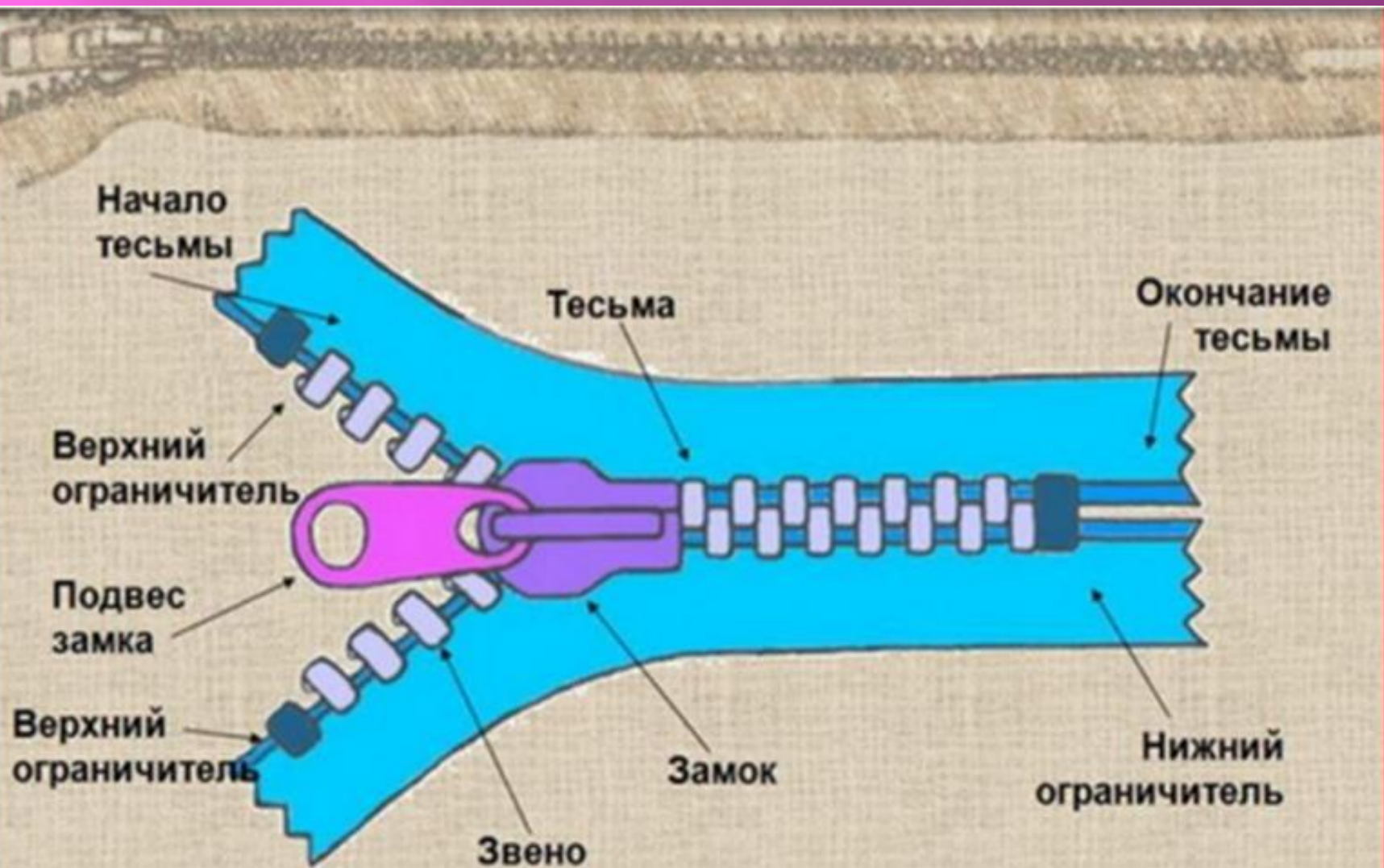






В 1950-ых застежка - „молния„ становится популярной после выхода на экран фильма "Дикарь" с Марлоном Брандо.





## **УСТРОЙСТВО ЗАСТЕЖЕК «МОЛНИЯ»**

# *По способу и материалу изготовления*



*витая*



*металлическая*



*трактор*



# По наличию замков

неразъемная



разъемная

С одним замком



С двумя замками



По назначению застежки-молнии  
бывают



Юбочная, брючная, потайная



## **Преимущества застежки-молнии**

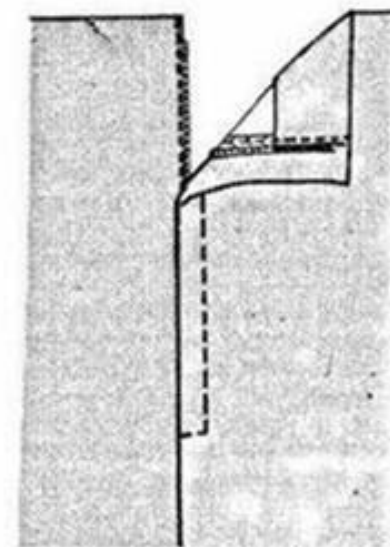
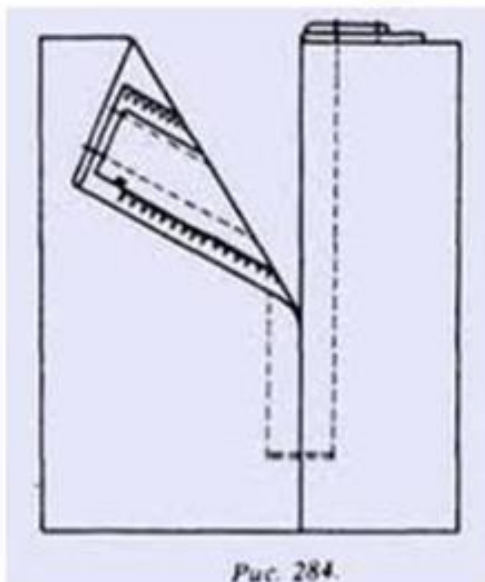
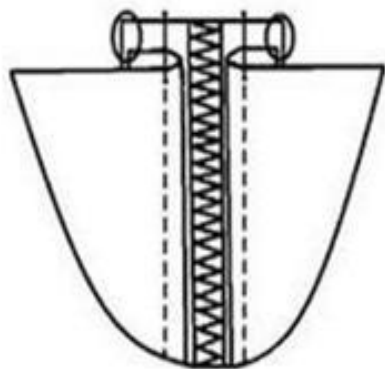
**-сокращение времени на  
обработку**

**-красивый внешний вид**

**-быстрота и удобство в  
использовании**

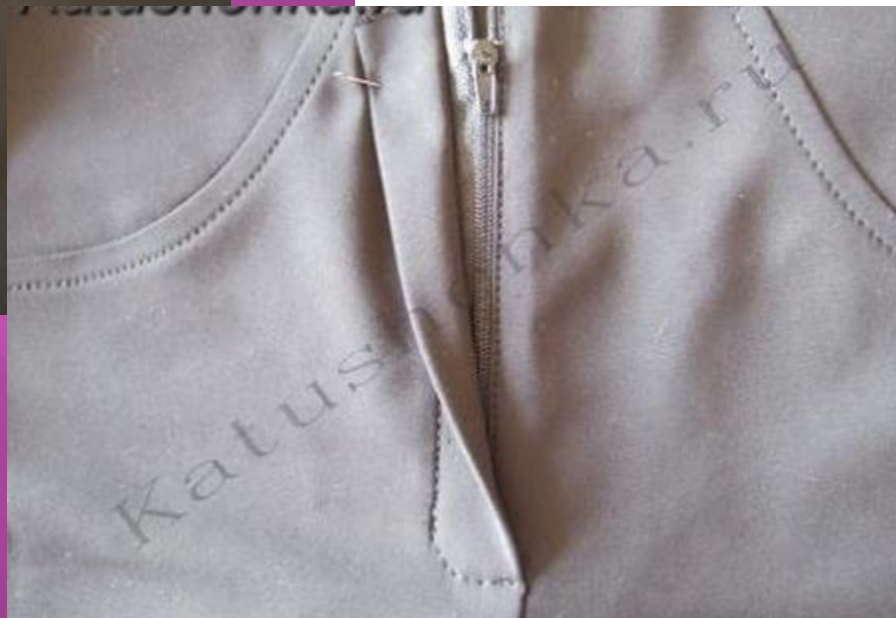
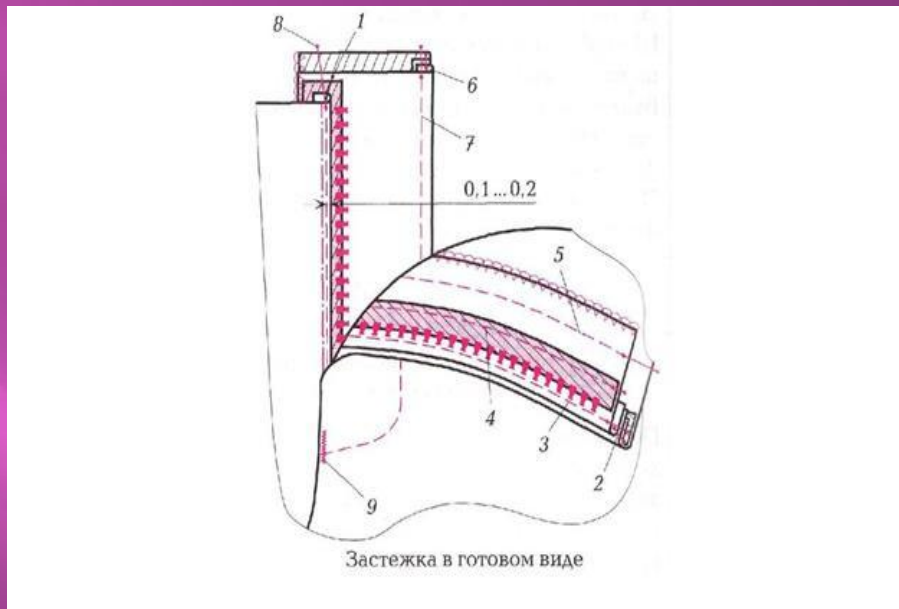


# Способы соединения застёжки «молния» с изделием





# Застежка-молния на брюках



# *Приспособления малой механизации для соединения молнии с изделием*



[www.strima.com](http://www.strima.com)  
Copyright © Strima Sp. z o.o.

# Обработка застежки в брюках

*Заутюжить откосок,  
обметать*



*Втачать молнию между  
откоском и заутюженным срезом  
банта*



*Настрочить молнию на гульфик,  
цельнокроеный с деталью переда,  
двумя параллельными строчками*







*Проложить  
закрепляющую строчку по  
гульфику с лицевой  
стороны*

*Приутюжить  
застежку*

