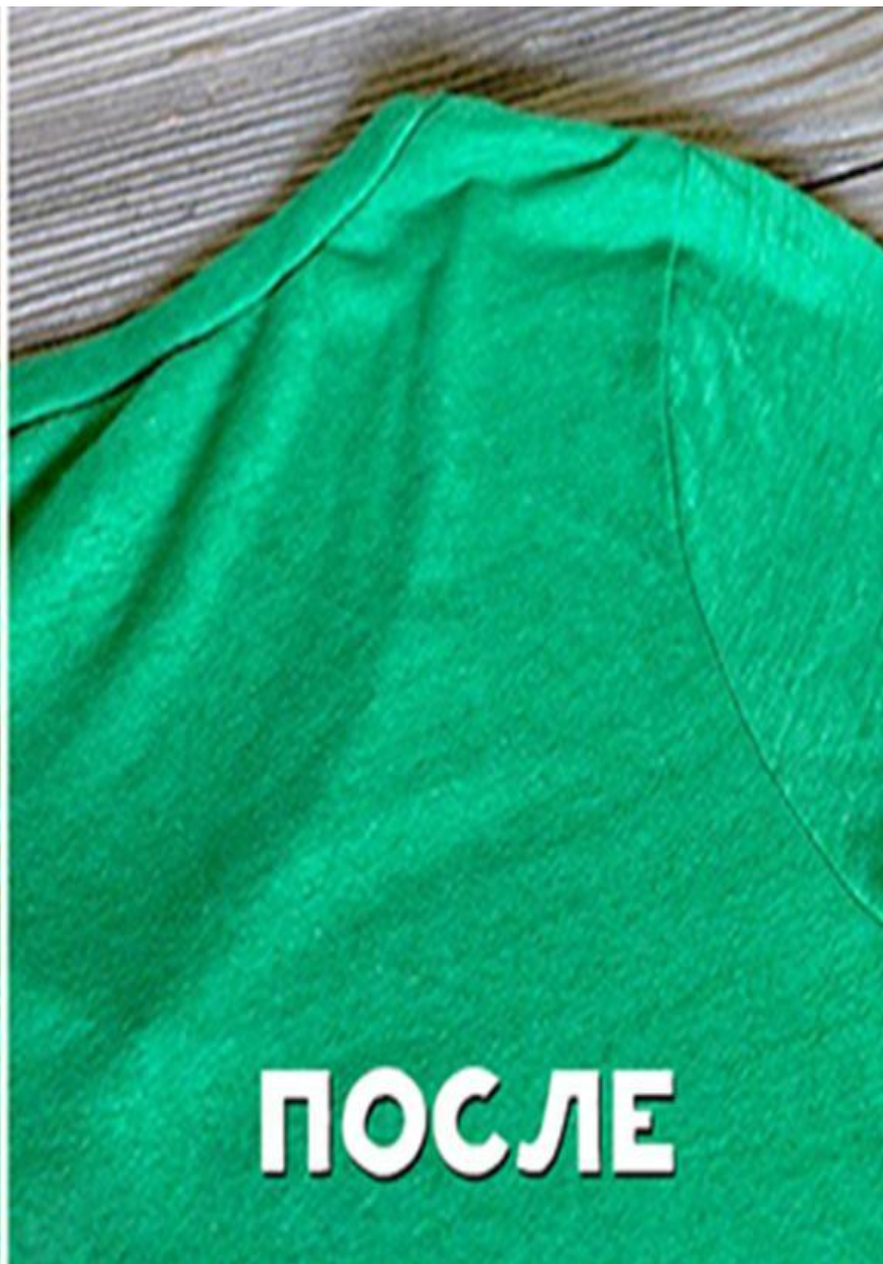


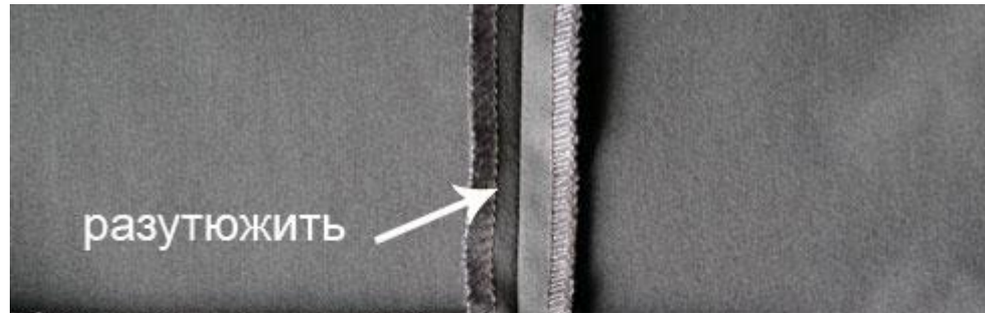
# Влажно-тепловая обработка швейных изделий



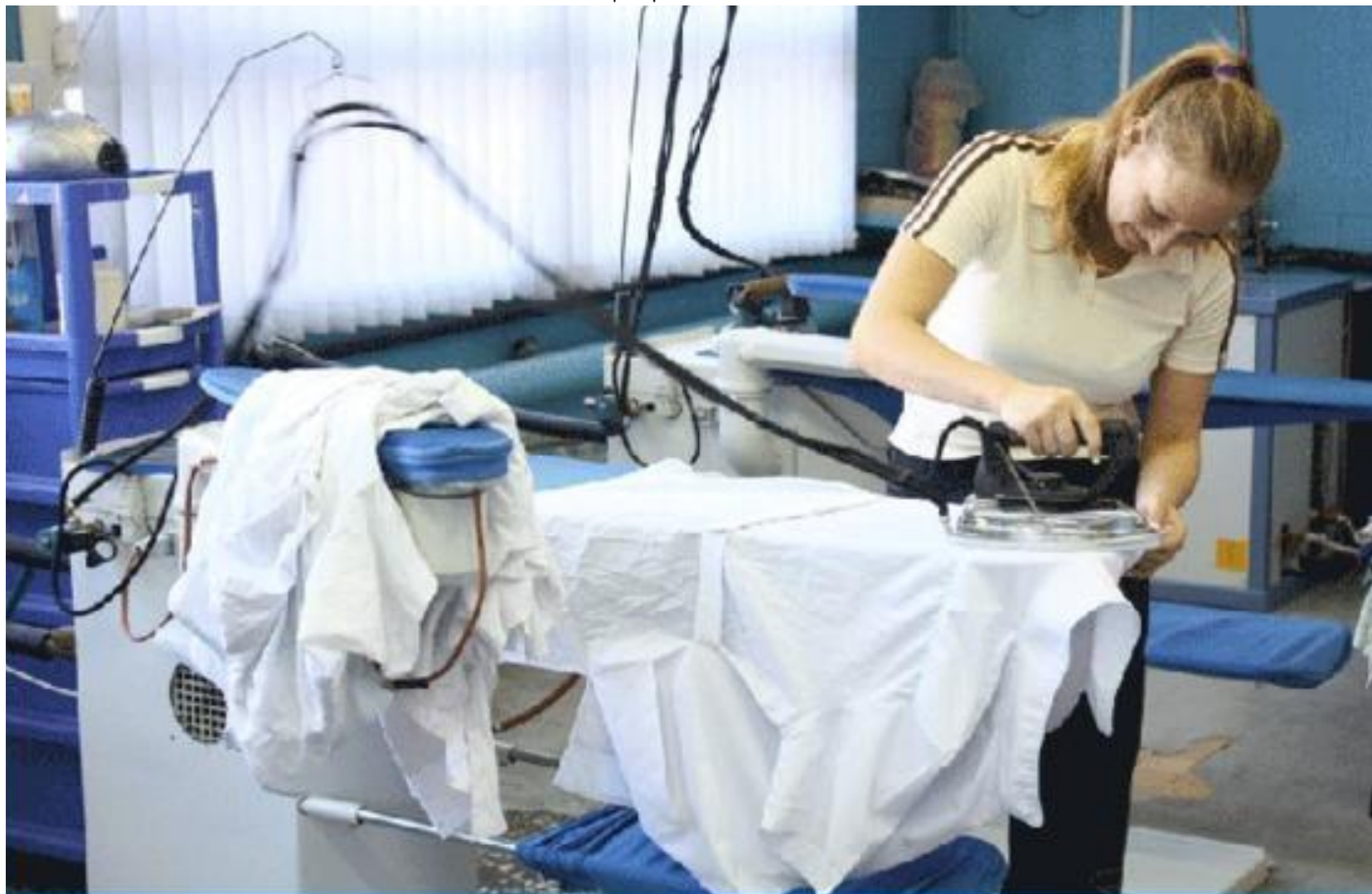




# Процесс пошива



# Окончательная отделка швейного изделия



**Влажно-тепловая обработка –  
это процесс воздействия на  
ткань тепла, влаги и давления.**

# Утюг с терморегулятором

Терморегулятор



# Утюг с пароувлажнителем



**Пар**

# Утюг без пароувлажнителя



# Пульверизатор





**Проутюжилник** – это кусок белого  
льняного или хлопчатобумажного  
полотна.





# **Требования к выполнению влажно-тепловой обработки**

**1. Выполнить влажно-тепловую обработку  
после выполнения каждой машинной  
работы.**

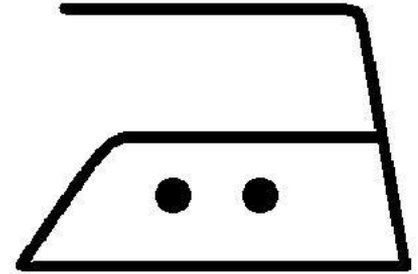


## **2. Установить терморегулятор утюга с учётом волокнистого состава ткани.**

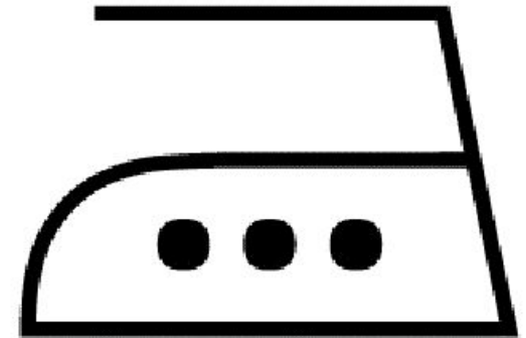
### **Шёлковые ткани**



# Шерстяные ткани



# Хлопчатобумажная и льняная ткань

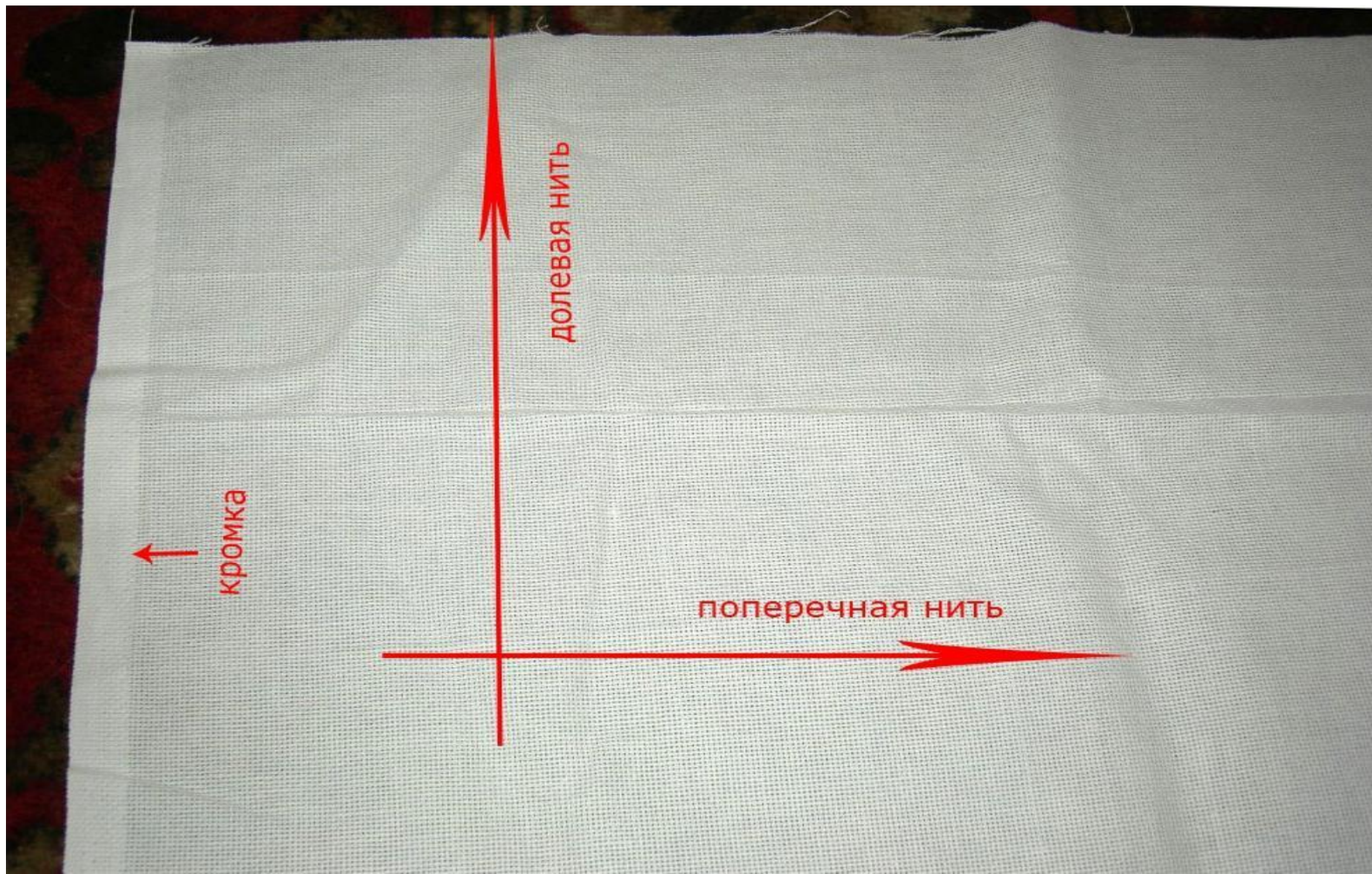


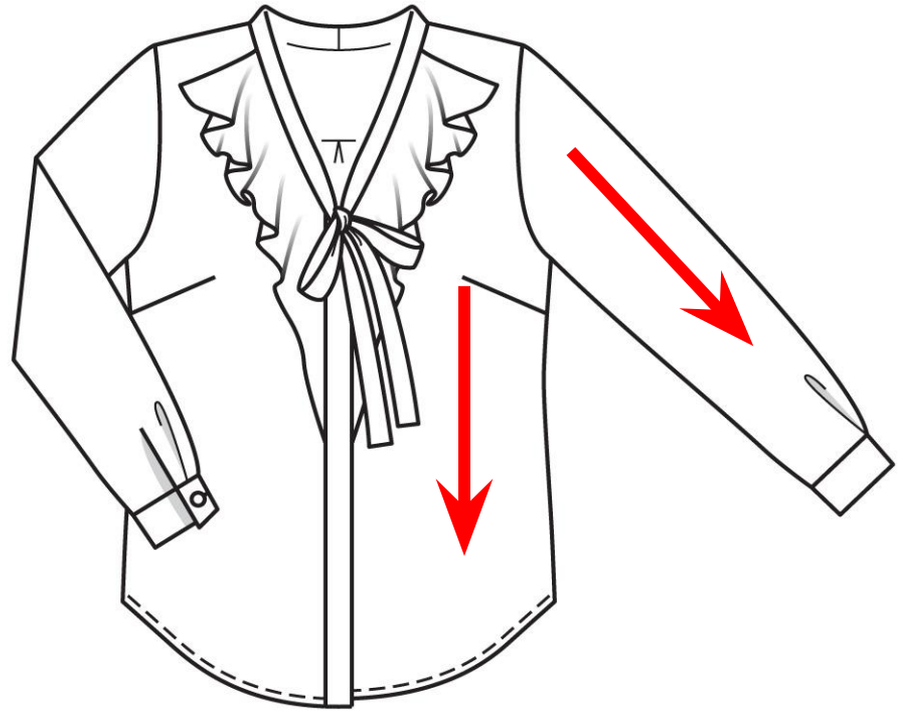
**3. Проверить нагрев утюга, чистоту подошвы утюга, проведя им по чистому куску ткани.**





#### 4. Ткань, деталь изделия или готовое изделие утюжить справа налево по направлению долевой нити.





**5. Отутюженное изделие оставить в расправленном виде на столе или повесить на плечики до полного высыхания.**

