

# Терминология ручных работ

Термин	Содержание работы	Область применения	Рисунки
Сметать	Временно соединить две или несколько деталей, примерно равных по величине.	Сметать части пояса, части оборки, детали изделия.	
Наметать	Временно соединить две детали, наложенные одна на другую.	Наметать карман на основную деталь.	
Приметать	Временно соединить мелкую деталь к более крупной.	Приметать пояс к фартуку.	
Заметать	Временно закрепить подогнутые края детали, складки.	Заметать низ изделия, боковые срезы и складки.	
Обметать	Обработать срезы петельными стежками с целью предохранения их от осыпания.	Обметать срезы.	
Подшить	Закрепить подогнутый край изделия постоянными стежками.	Подшить низ изделия.	
Пришить	Прикрепить фурнитуру, отделку на изделие стежками постоянного назначения.	Пришить кнопки, пуговицы к изделию.	

# **Терминология машинных работ**

# Терминология машинных работ

Термин	Содержание работы	Применение
<b>Стачать</b>	Соединить две детали машинной строчкой	Стачать боковые или плечевые швы
<b>Притачать</b>	Соединить мелкие детали с основными	Притачать нагрудник, пояс, оборку, карманы
<b>Обтачать</b>	Соединить две детали по краю и вывернуть	Обтачать нагрудник, бретели, горловину
<b>Застрочить</b>	Закрепить подогнутый край детали или изделия строчкой	Застрочить низ изделия, верхний край кармана
<b>Прострочить</b>	Проложить отделочную строчку	Прострочить по краю нагрудника



## Терминология машинных работ

Термин	Вспомогательная работа по ориентации деталей	Содержание работы	Практическое применение
Стачивание	Сложить детали одинаковые по материалу и близкие по размеру, уравнивая срезы	Соединение двух или более деталей по совмещенным срезам	Стачивание полочек и спинки по боковым и плечевым срезам, частей рукавов и др.
Притачивание	Приложить меньшую деталь к большей, уравнивая срезы или по намеченной линии	Соединение мелких деталей с крупными и из разных материалов	Притачивание надставок к основной детали, клапана и листочки к полочке, подкладки к основному материалу
Обтачивание	Наложить одну деталь на другую по срезам с одинаковыми контурами	Соединение деталей с последующим их вывертыванием	Обтачивание бортов переда, воротничков, клапанов, манжет
Втачивание	Вложить одну деталь в другую, совмещая срезы	Соединение деталей по замкнутому или полужамкнутому контуру	Втачивание рукава в пройму, воротника в горловину
Застрачивание	Загнуть (подогнуть) срез детали	Прокладывание строчки для закрепления подогнутого края или запаса шва	Застрачивание низа изделия, рукава, складок, запысов и пр.
Отстрачивание		Прокладывание отделочной строчки по краю детали или изделия	Отстрачивание клапанов, борта, воротника ит.д.
Настрачивание	Наложить одну деталь на другую на припуск шва	Прокладывание строчек при наложении одной детали на другую для их соединения, закрепления припусков шва, складки, направленных в одну сторону	Настрачивание кокетки на основную деталь, манжеты на рукав, воротника на горловину и т.п.
Растрачивание	Разложить на две стороны припуск стачного шва	Прокладывание строчек на деталях для закрепления припусков шва, складки, направленных в противоположные стороны	Растрачивание швов в изделиях из кожи
Выстегивание	Наложить одну деталь на другую	Соединение двух или более деталей подгибными или сквозными стежками для придания упругости	Выстегивание нижнего воротника или части полочки с прокладкой

# Специальные термины

ручных работ

**С**метать



**При**метать



**На**метать



**За**метать



**Вы**метать



**Об**метать



**В**метать



**Под**шить



**При**шить



**Вы**стегать



машинных работ

**С**тачать



**При**тачать



**На**строчить



**За**строчить



**Об**тачать



**Об**метать



**В**тачать



**Рас**строчить



**О**кантовать



**Пр**острочить



утюжительных работ

**От**утюжить



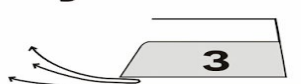
**При**утюжить



**Раз**утюжить



**За**утюжить



**От**парить



**Су**тюжить  
или посадить

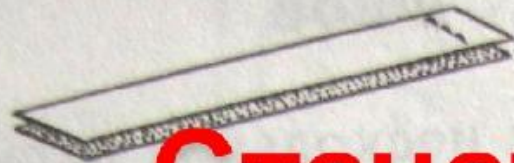


**От**тянуть

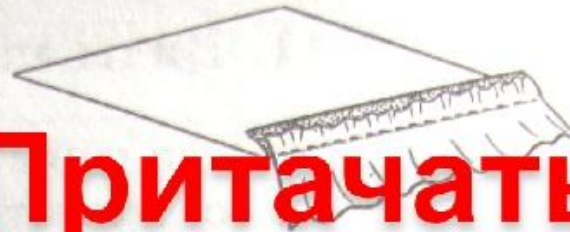


**Де**катировать





**Стачать**



**Притачать**

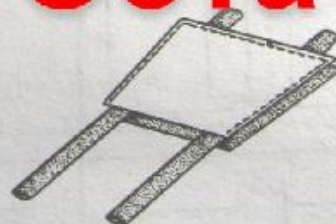
**Застрочить**



**Настрочить**



**Обтачать**



# Закреплен

ие

Машинные швы

Графические изображения

- 1) обтачной
- 2) стачной
- 3) накладной
- 4) вподгибку с закрытым срезом
- 5) вподгибку с открытым срезом

