

# Технология выполнения ручных швейных операций

Ниточное соединение деталей

# Стежки и строчки

Ручные

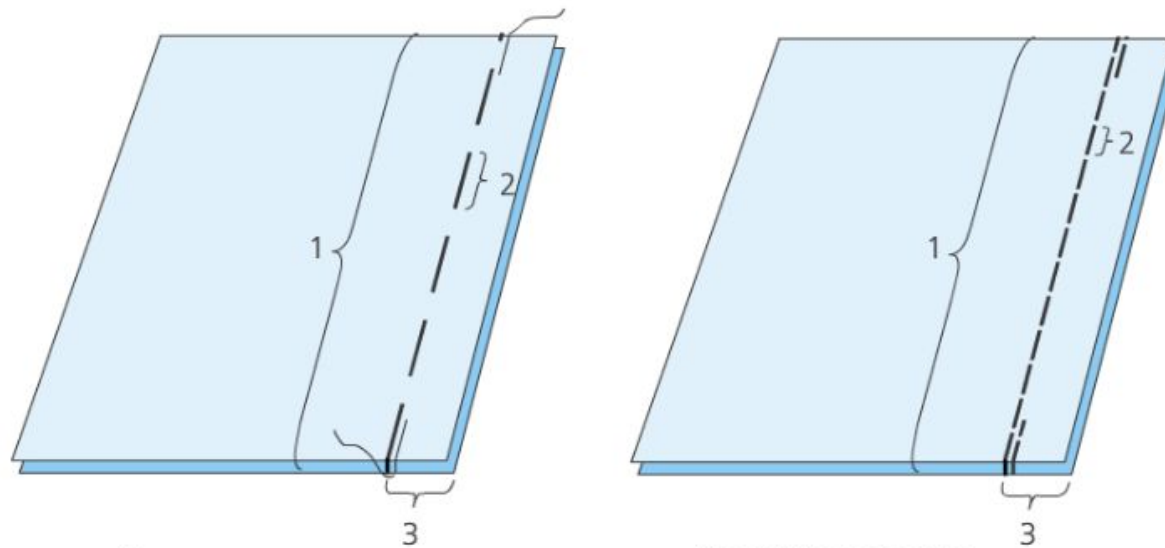
Машинные

Временные

Постоянные



## Стежок — ниточное соединение деталей



Ручная строчка

Машинная строчка

- 1 — строчка
- 2 — стежок
- 3 — ширина шва


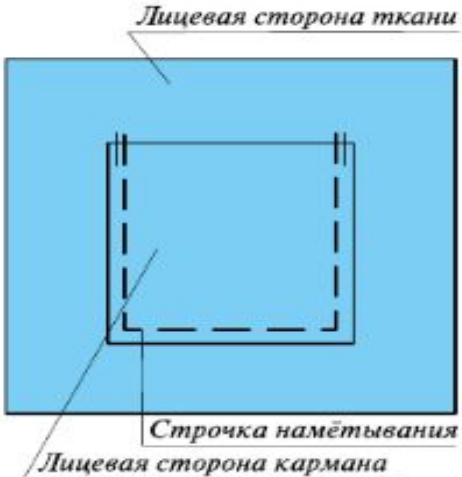
Строчка состоит из повторяющихся стежочков.

Стежок — это расстояние нитей между двумя проколами ткани иглой

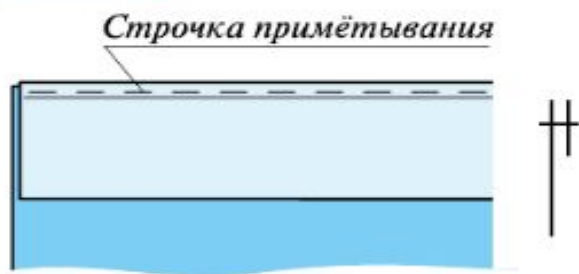
Шов — соединение двух или нескольких слоев материала

Ширина шва — это расстояние от срезов деталей до строчки.

# Терминология ручных работ

Термин, изображение	Технология выполнения	Применение
<p><b>Сметать</b></p> 	<p>Соединить две или несколько деталей, примерно равных по величине, а также два среза одной детали стежками временного назначения</p>	<p>Сметывание детали швейного изделия</p>
<p><b>Наметать</b></p> 	<p>Соединить две детали стежками временного назначения, наложив одну деталь изнаночной стороной на лицевую сторону другой детали (т. е. лицевыми сторонами вверх)</p>	<p>Наметывание кармана</p>

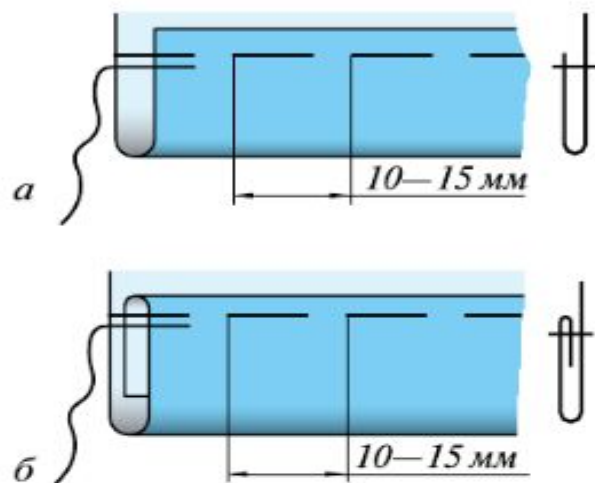
### Приметать



Соединить мелкую деталь с крупной или неосновную деталь с основной стежками временного назначения

Примётывание отделочной тесьмы

### Заметать



Закрепить подогнутый край детали стежками временного назначения: а — с открытым срезом; б — с закрытым срезом

Замётывание верхнего среза кармана, низа изделия