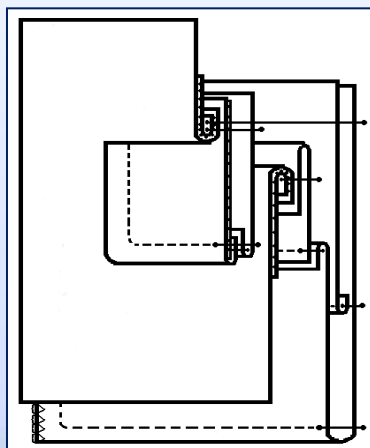
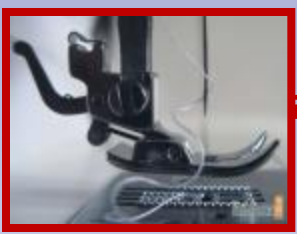


Урок по учебной практике
Профессия СПО 29.01.07 Портной

Обработка карманов с клапаном и одной обтачкой

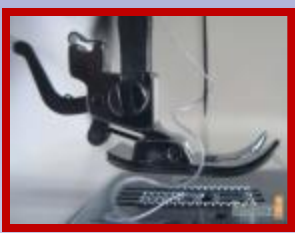
Выполнили мастер п/о **В.Д.Голева**
Г.Е.Рудакова





Технология швейных изделий

- **Стачивание**
- **Притачивание**
- **Настрачивание**
- **Растрачивание**
- **Втачивание**
- **Застрачивание**
- **Обтачивание**
- **Окантовывание**
- **Выстёгивание**
- **Подшивание**
- **Пришивание**
- **Обмётывание**

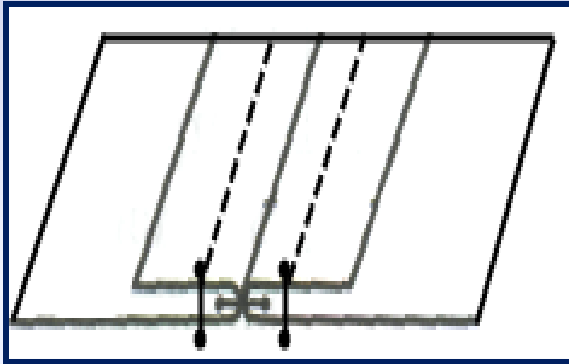


Технология швейных изделий

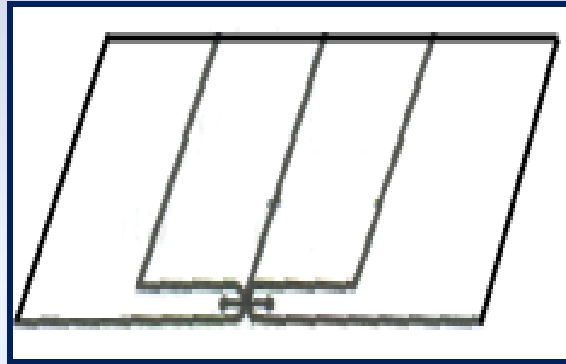
Соединительные швы

стачные швы

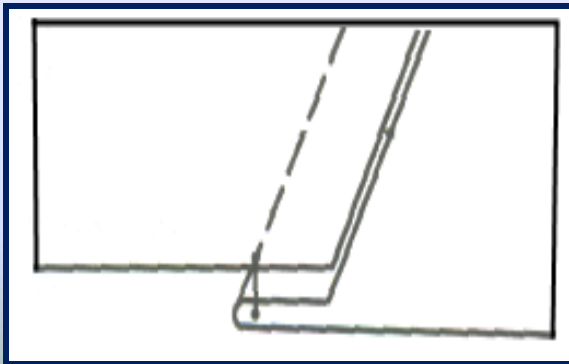
расстрочной



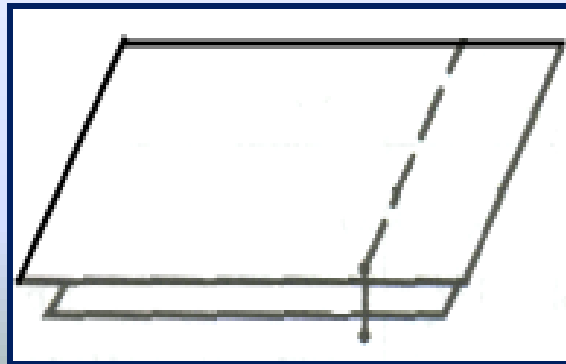
вразутюжку



взаутюжку

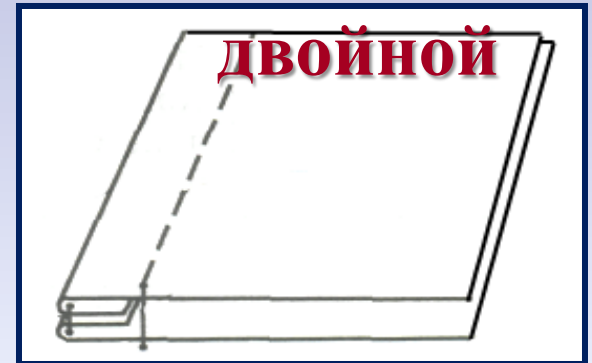


на ребро

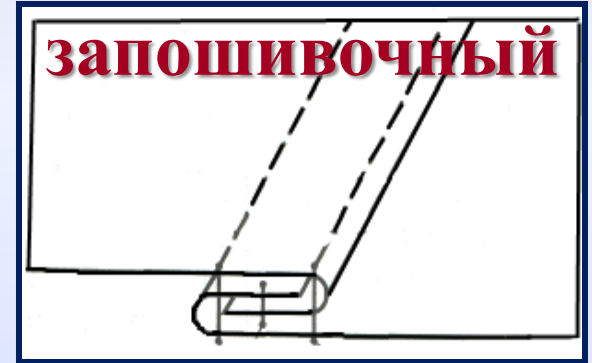


бельевые швы

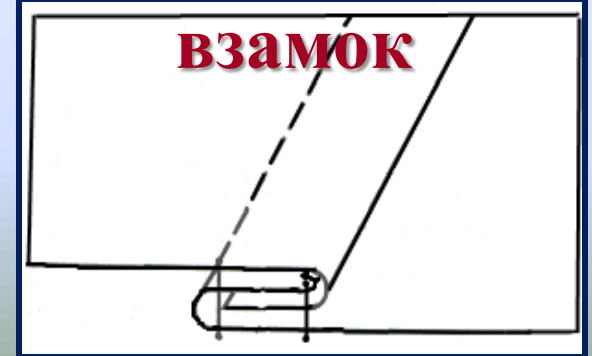
двойной

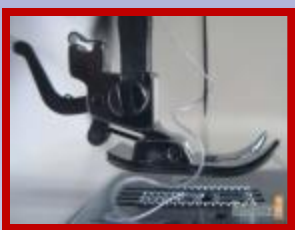


запошивочный



взамок





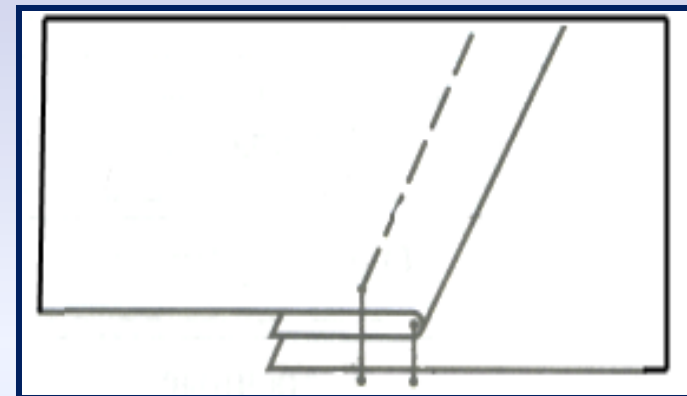
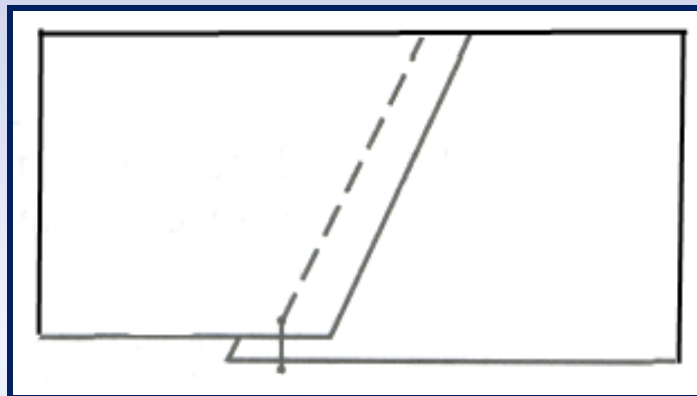
Технология швейных изделий

Соединительные швы

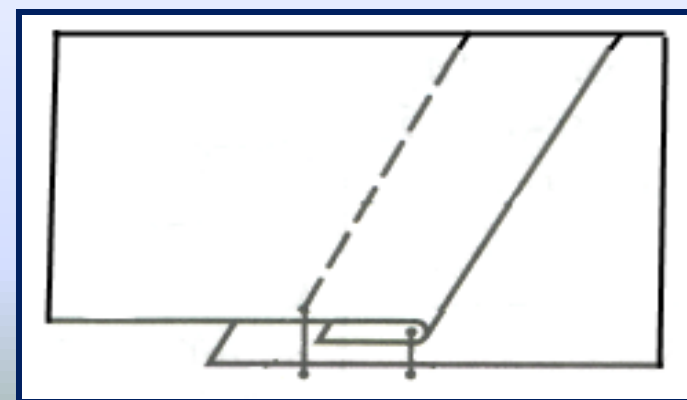
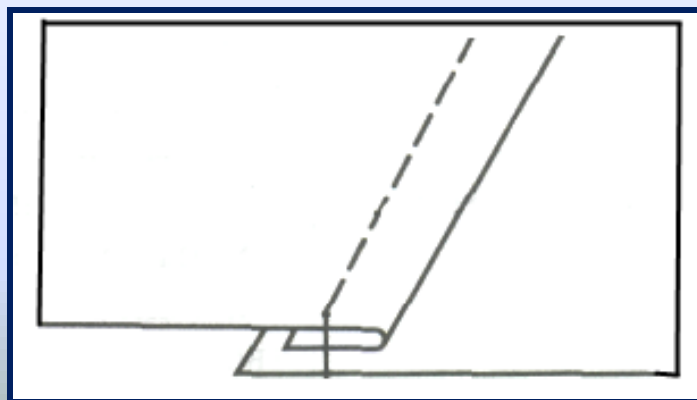
накладные швы

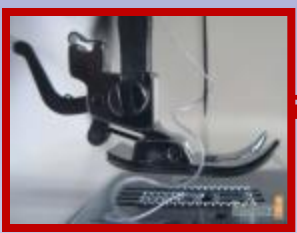
настрочные швы

с открытыми срезами



с закрытыми срезами

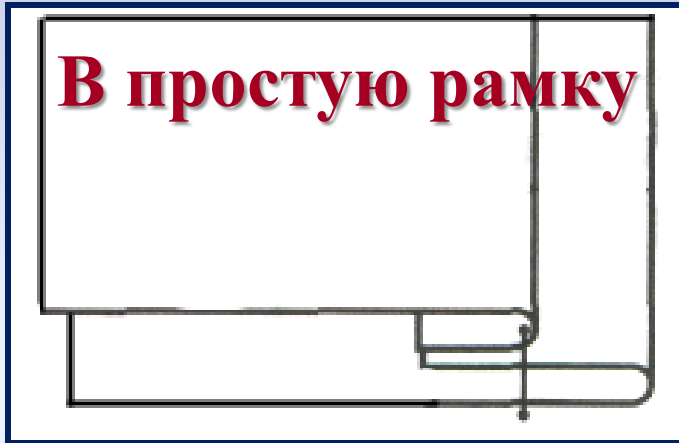




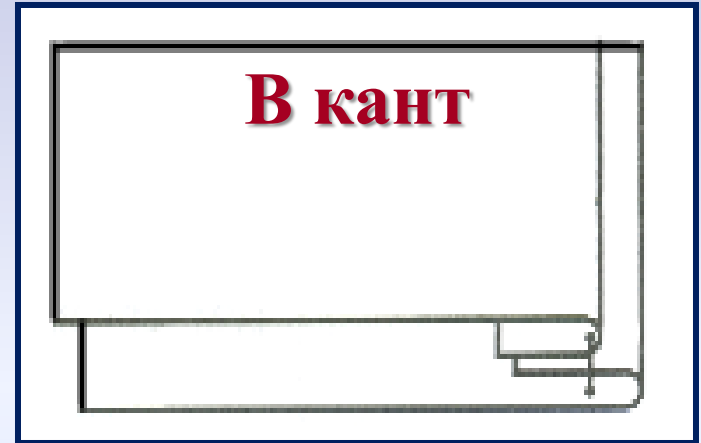
Краевые швы

Обтачные швы

В простую рамку



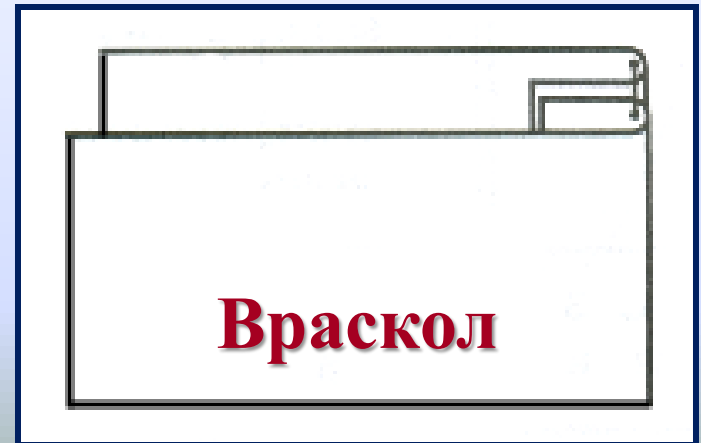
В кант



В сложную рамку

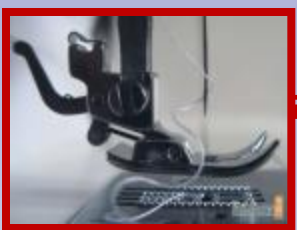


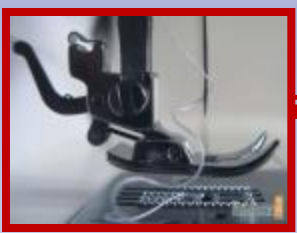
Враскол



Технология швейных изделий

Пальто женское

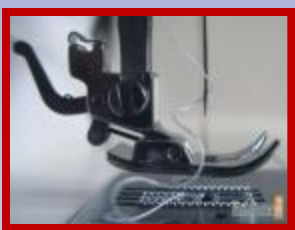




Мужской пиджак

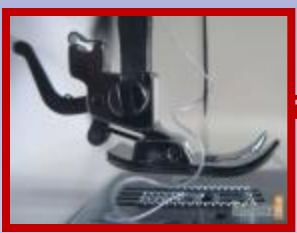


Технология швейных изделий



Форменная одежда



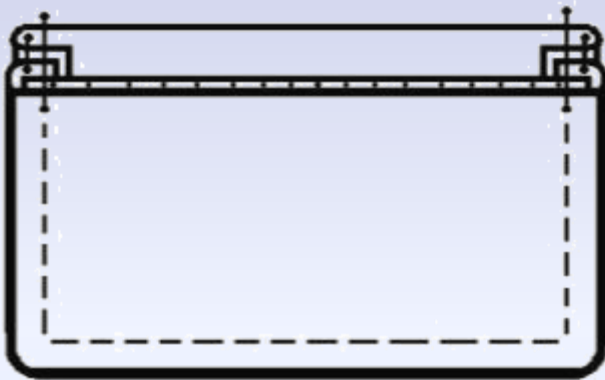


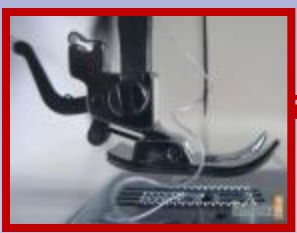
Технология швейных изделий

Обработка кармана с клапаном с одной обтачкой

Детали кроя:

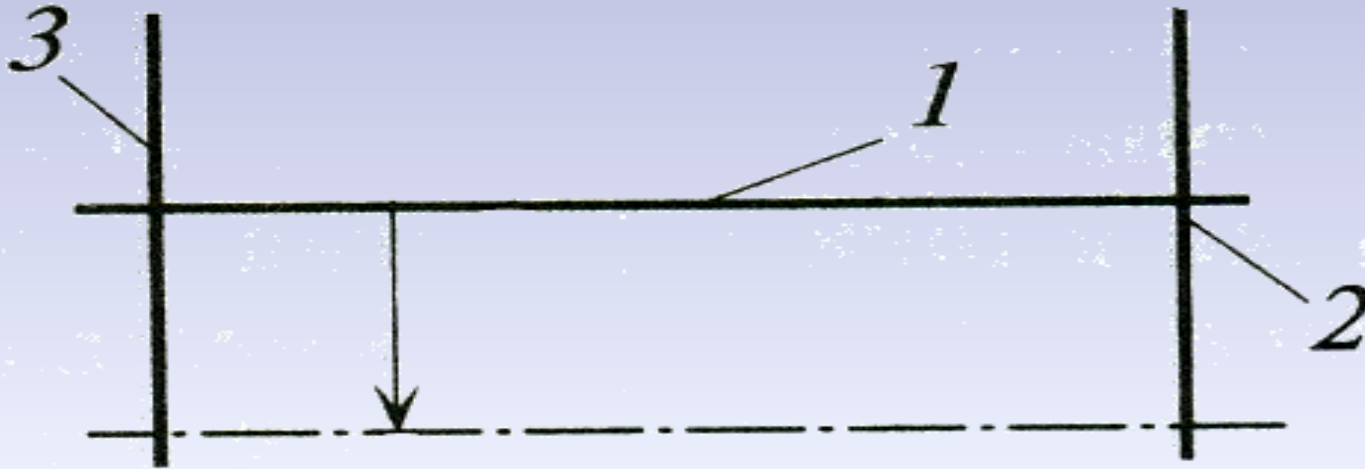
- обтачка из основной ткани — 1 деталь,
- клапан из основной ткани — 1 деталь,
- подкладка клапана — 1 деталь,
- подзор из подкладочной ткани — 1 деталь,
- подкладка кармана — 1 деталь (может быть из двух частей),
- долевик — 1 деталь.





Технология швейных изделий

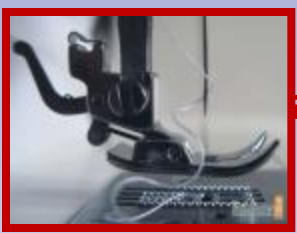
Обработка карманов с клапаном с одной обтачками



1. Наметить месторасположения кармана

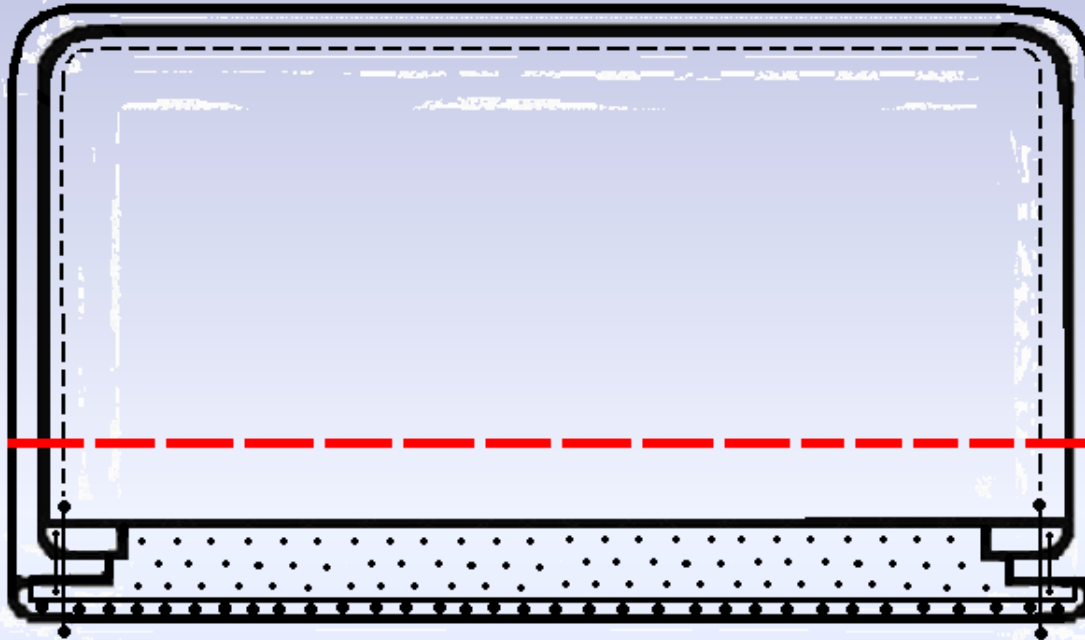
тримя основными линиями и одной вспомогательной:

- линия 1 определяет направление кармана,
- линии 2 и 3 ограничивают длину кармана.
- вспомогательная линия - расстояние до линии, определяющей направление кармана равно удвоенной ширине рамки кармана.

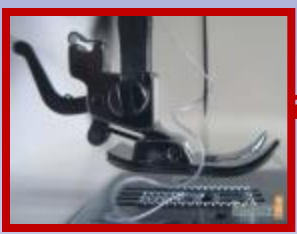


Технология швейных изделий

Обработка кармана с клапаном с одной обтачкой

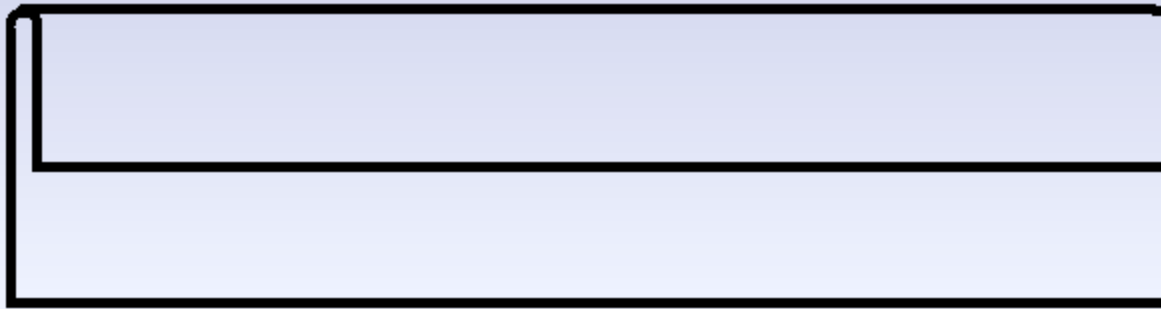


2. Наметить линию притачивания на клапане.

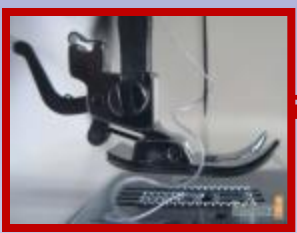


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

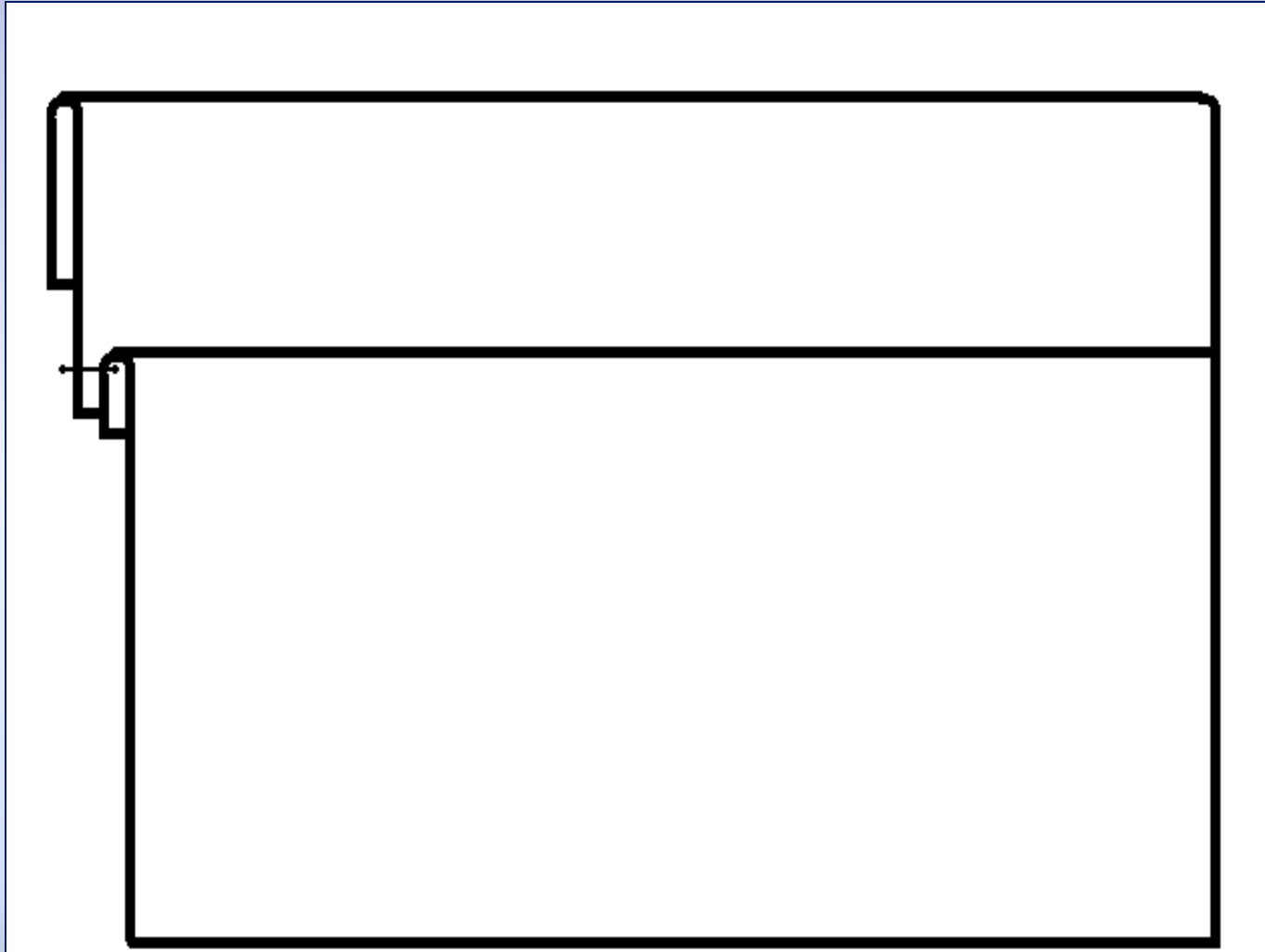


3. Заутюжить обтачку на 1/3 изнаночной стороной внутрь.

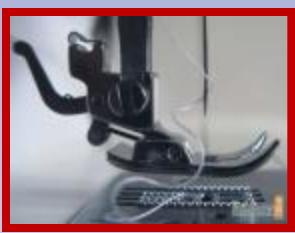


Технология швейных изделий

Обработка кармана с клапаном с одной обтачкой

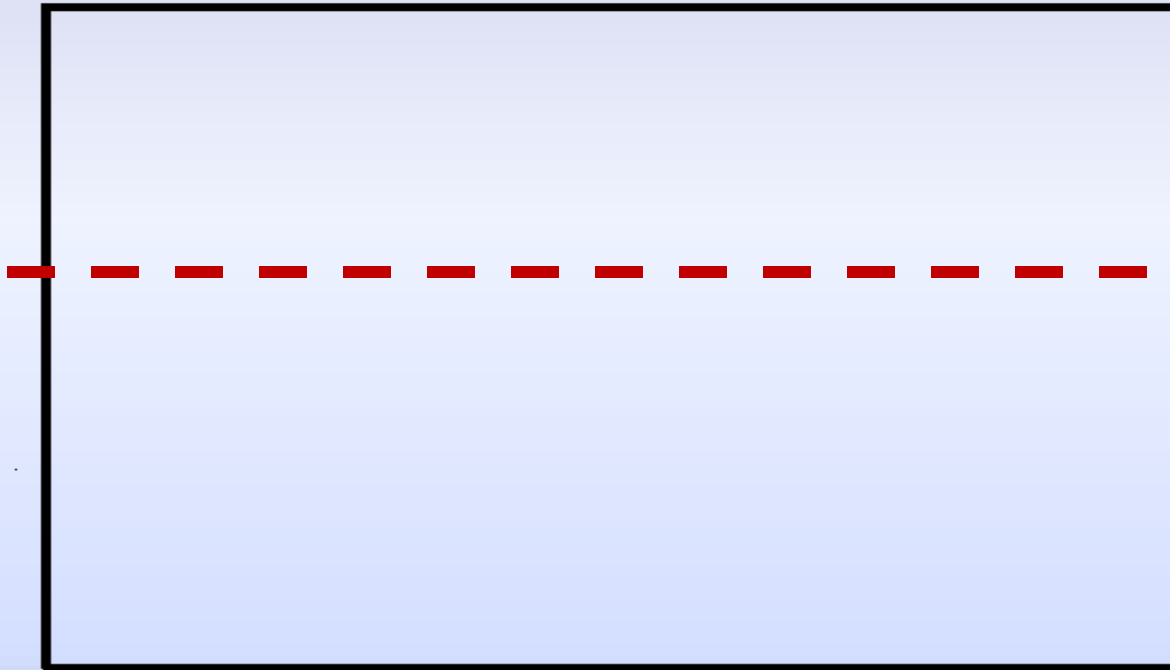


4. Притачать подкладку кармана к обтачке

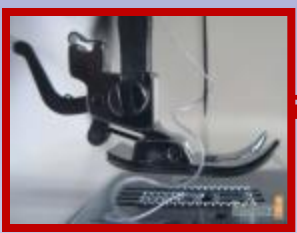


Технология швейных изделий

Обработка кармана с клапаном с одной обтачкой

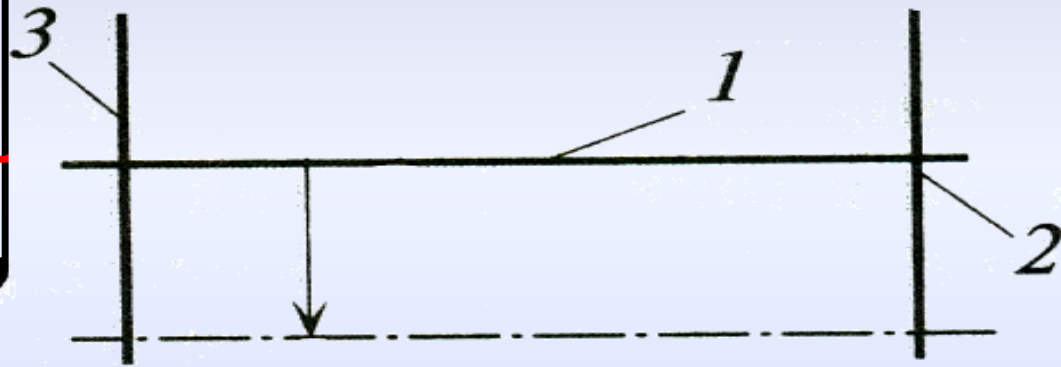
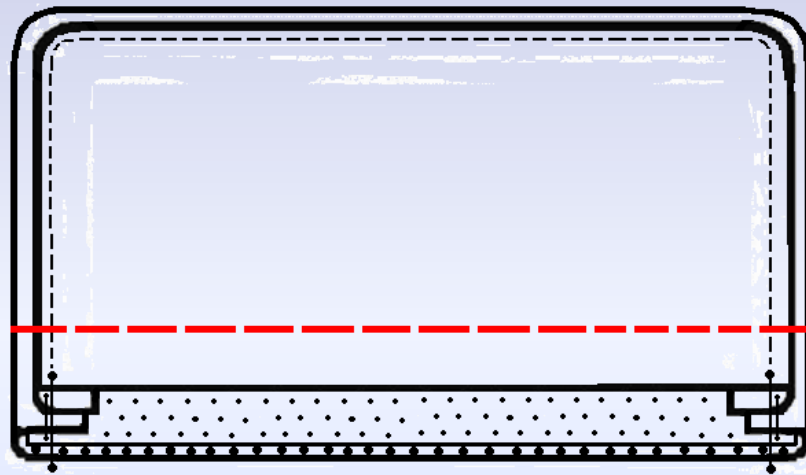


5. Настрочить подзор на лицевую сторону подкладки кармана.

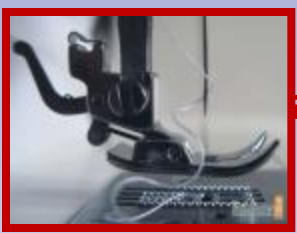


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачкой

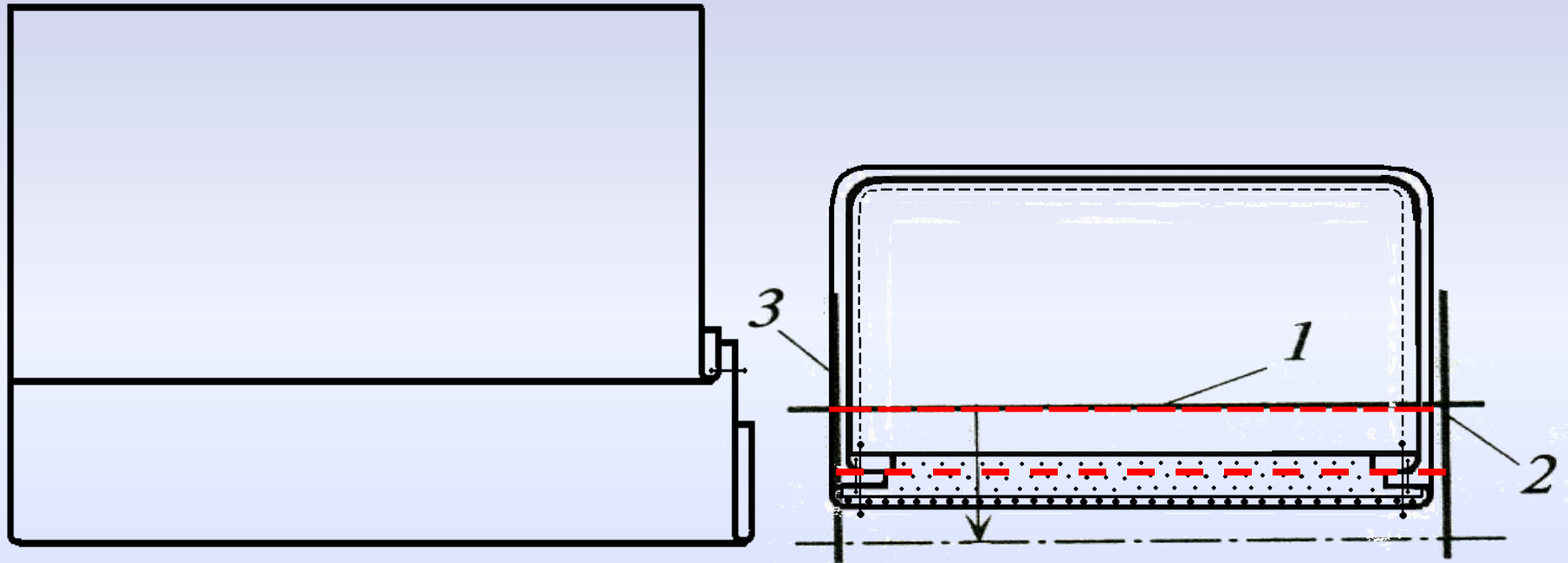


6. Притачать клапан к основной детали

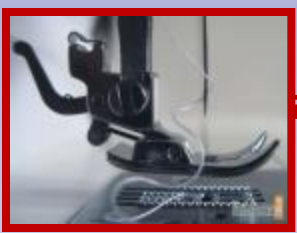


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

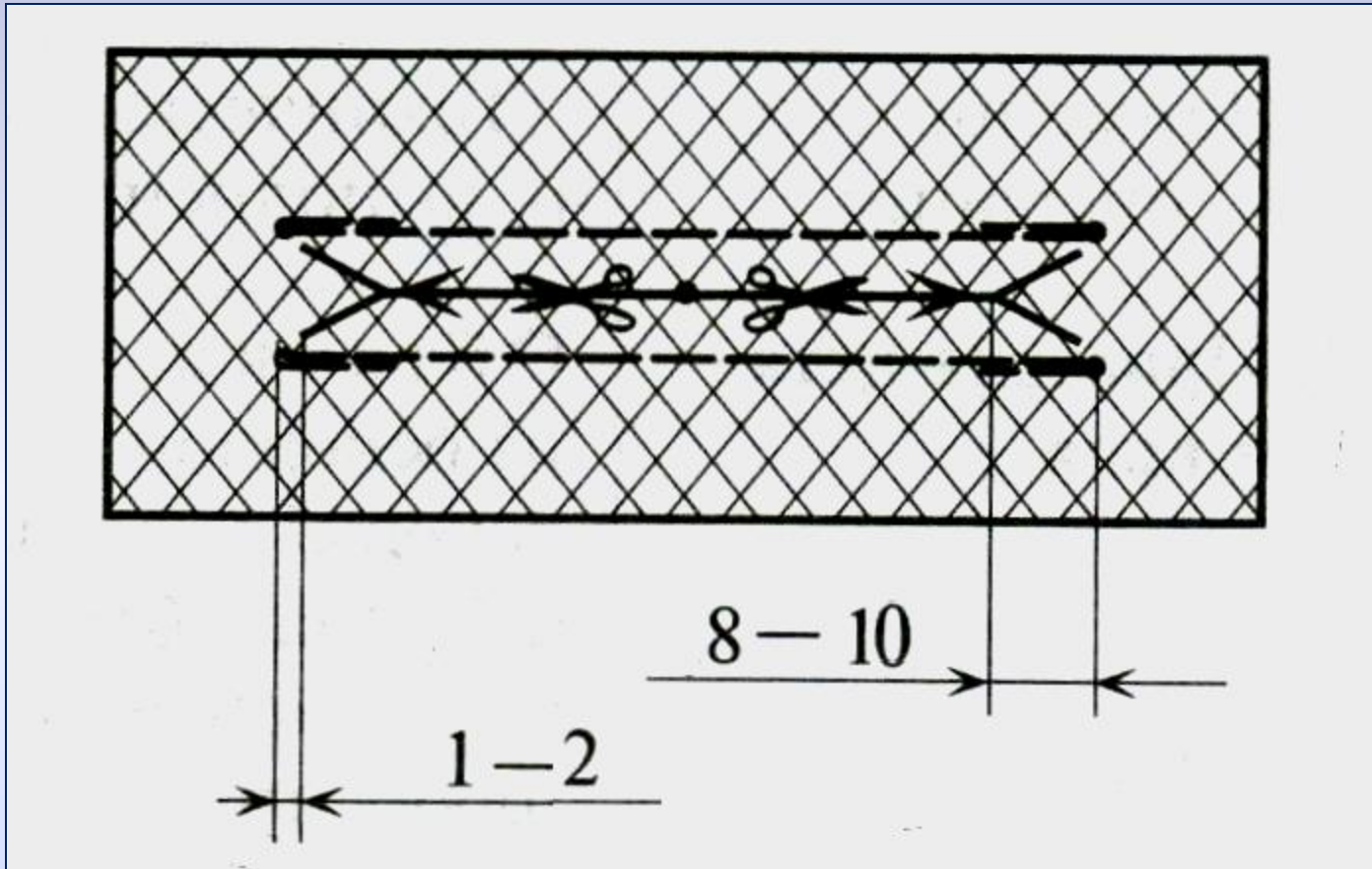


7. Притачать обтачку к основной детали

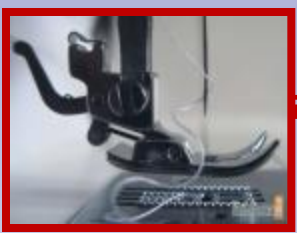


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками



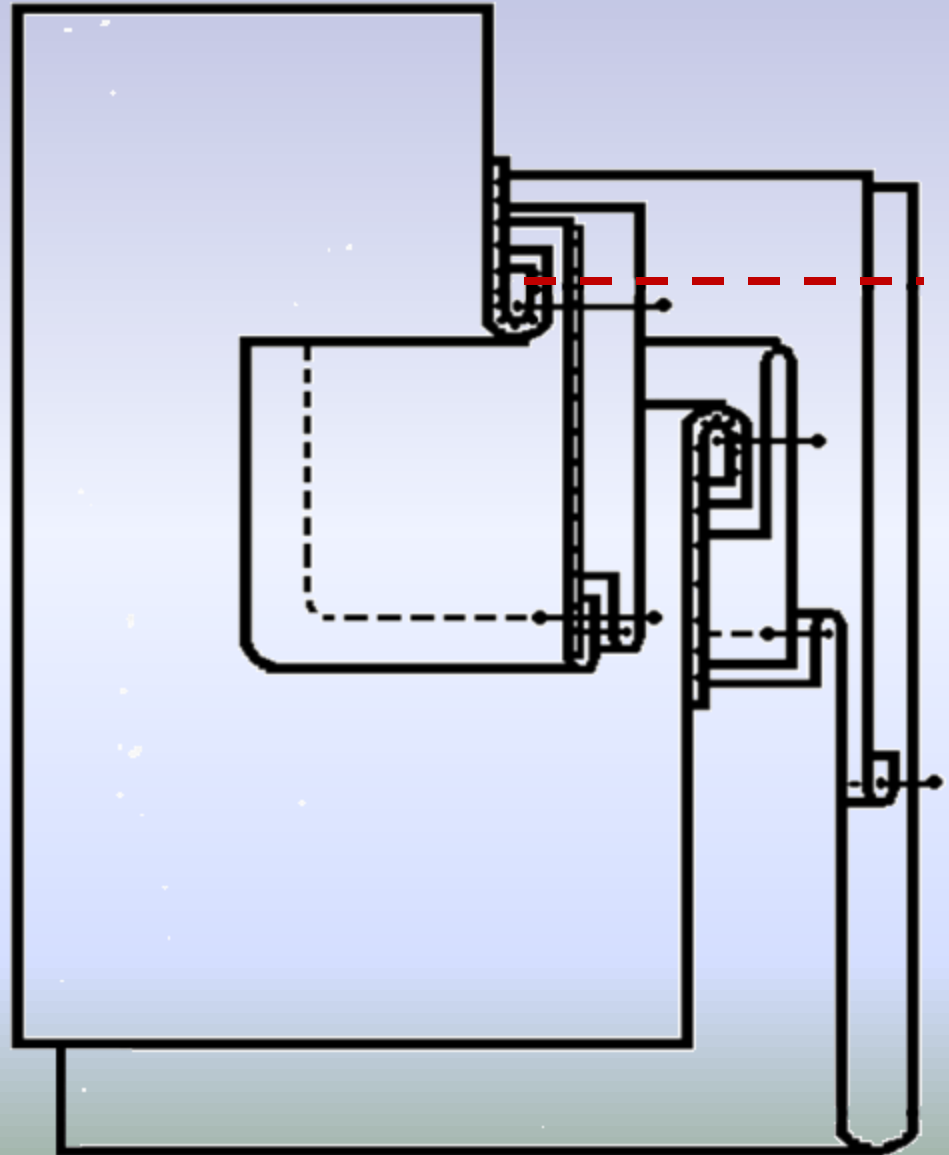
8. Разрезать вход в карман

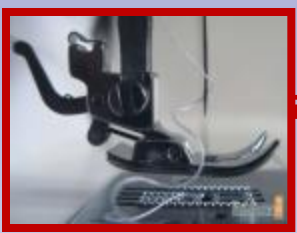


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

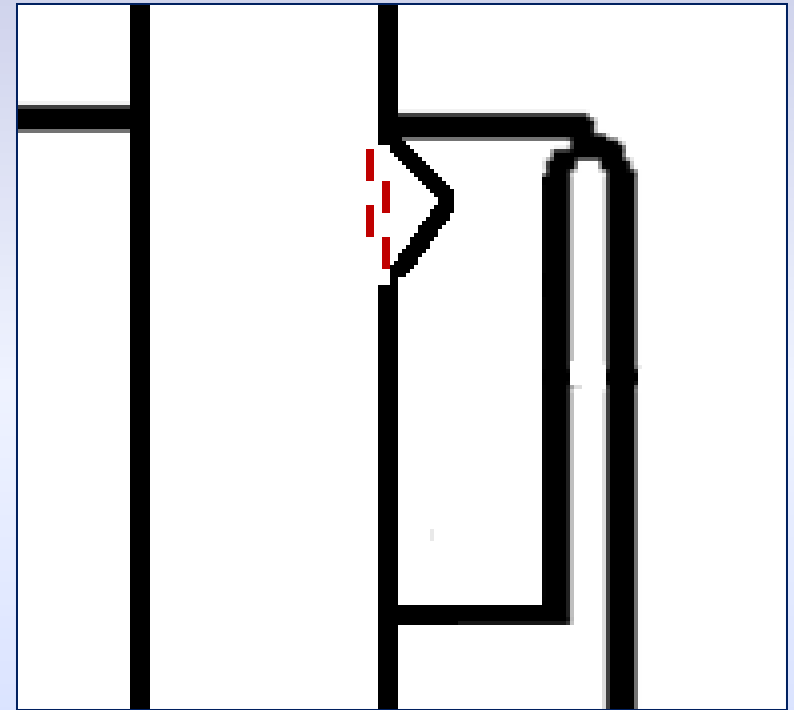
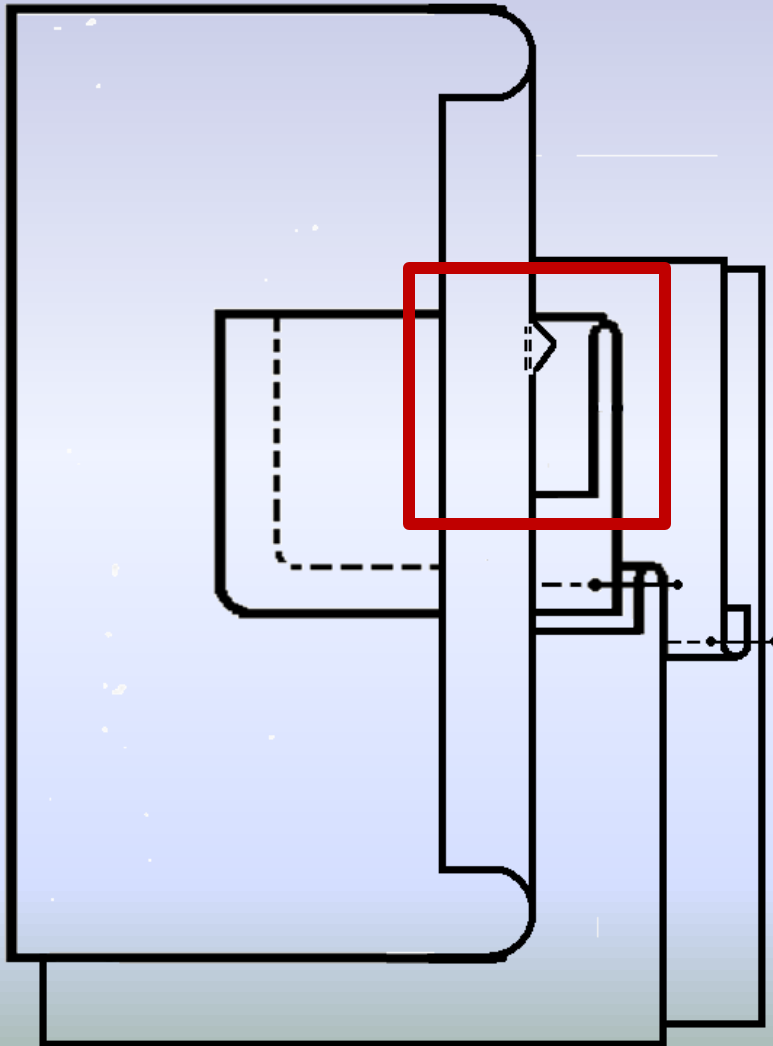
9. Закрепить край подкладки кармана с подзором.



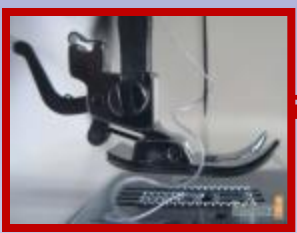


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками



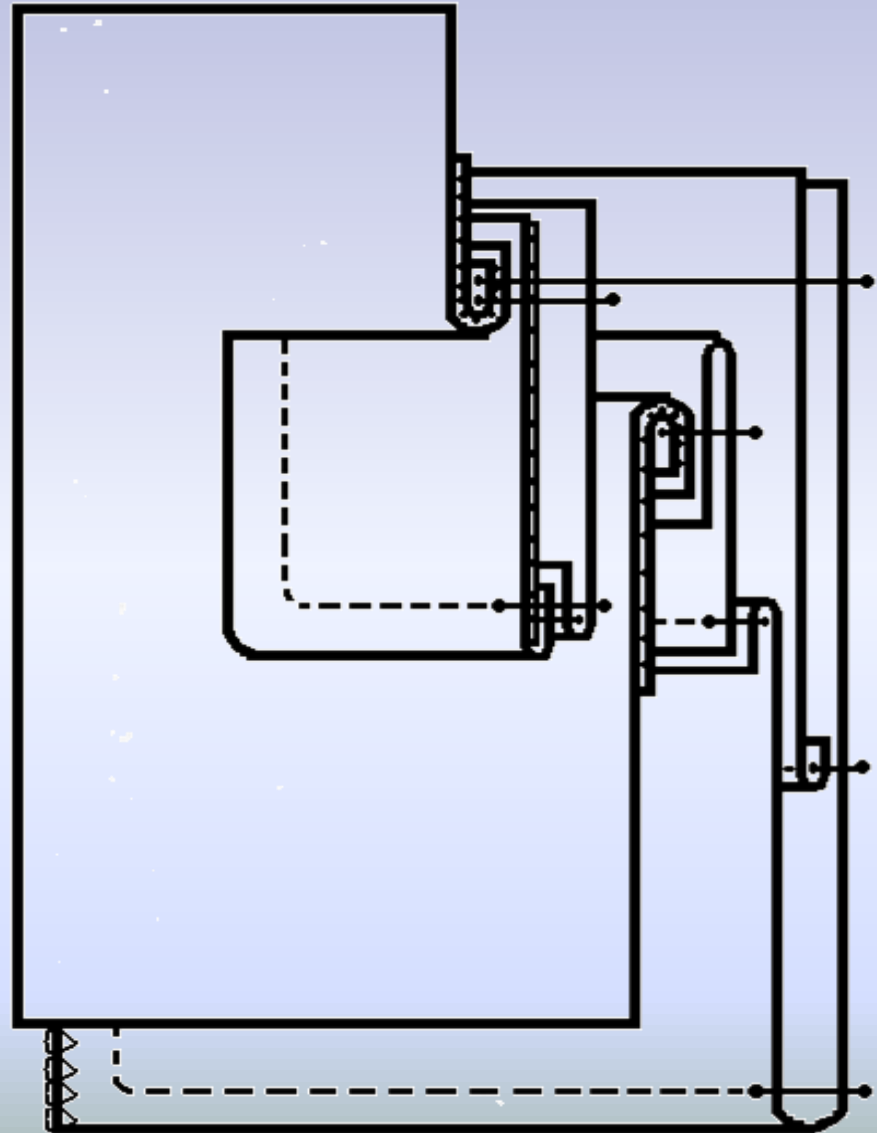
10. Стачать углы кармана

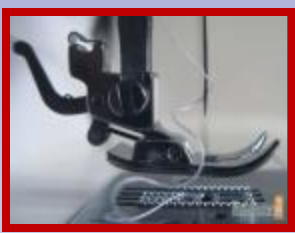


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

**10. Стачать и обметать
подкладку кармана**

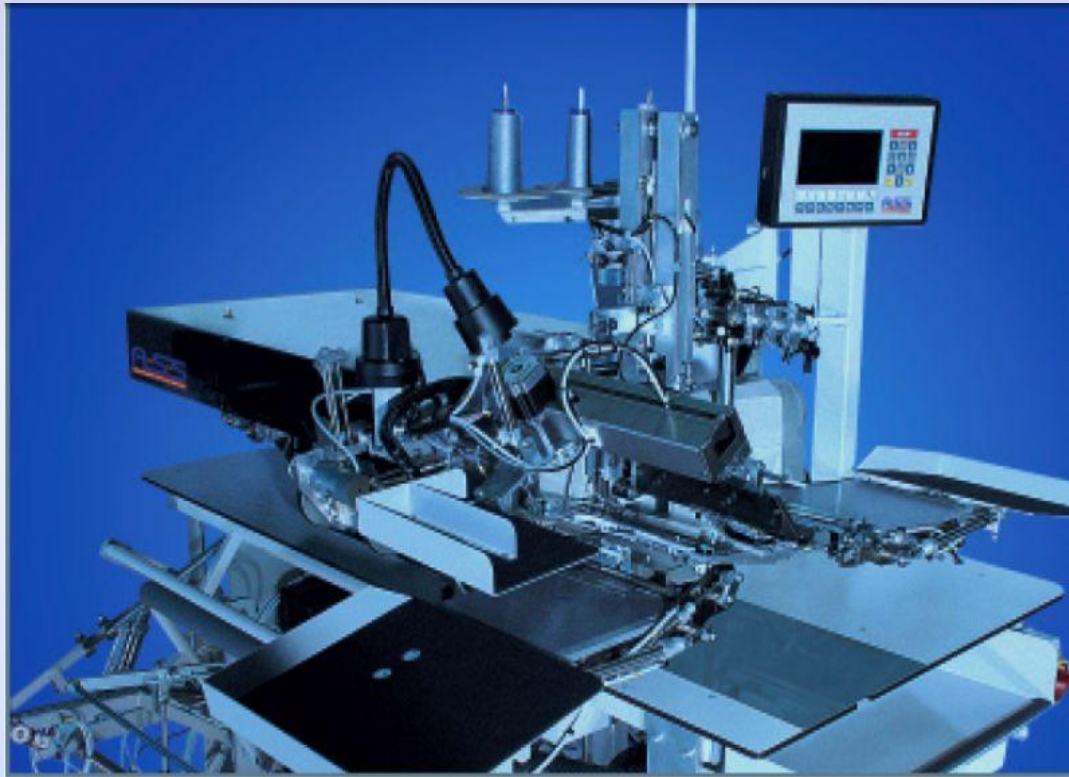




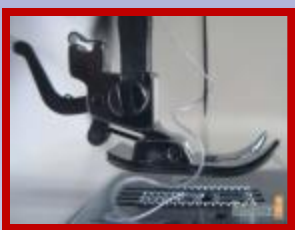
Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

Обработка прорезных карманов на машинах автоматического действия **BASS 3200 T/J ASS**



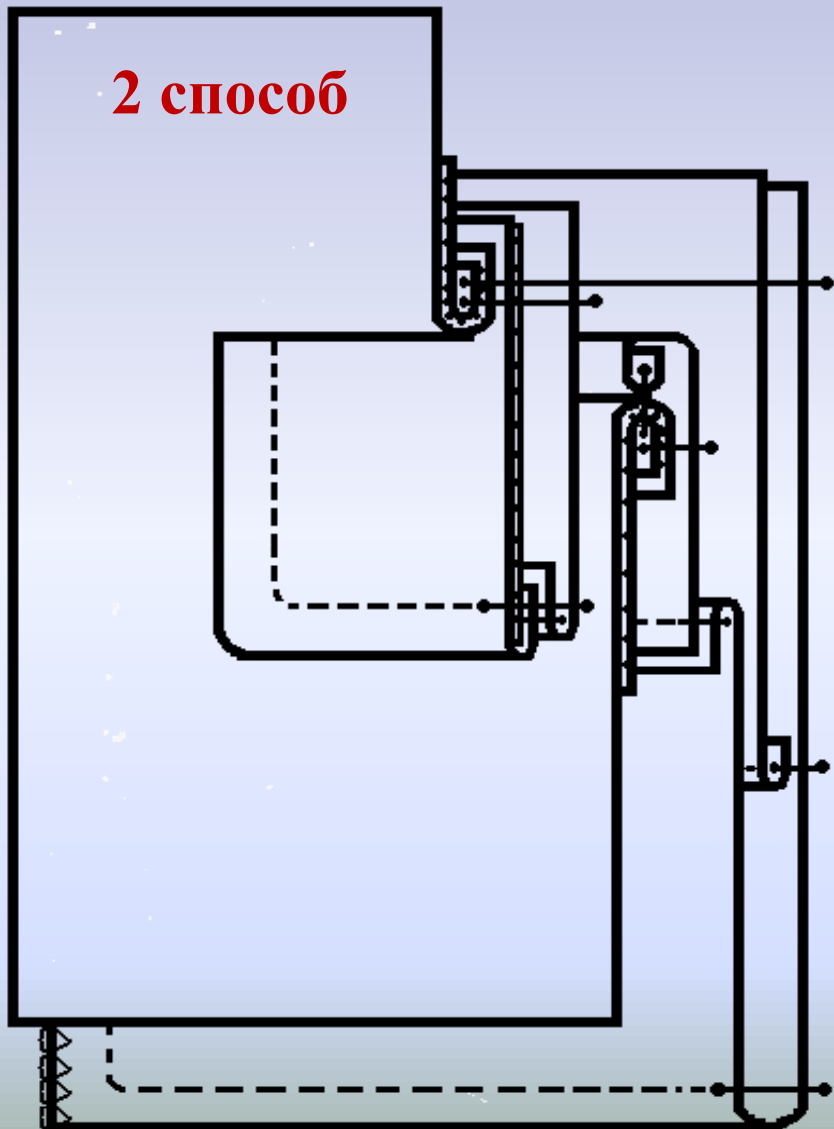
Машина - автомат BASS 3500 T/J предназначена для обработки прорезных карманов «в рамку» и «в листочку» (с клапаном или без клапана, наклонных или прямых) с автоматической подачей клапана и обтачки.



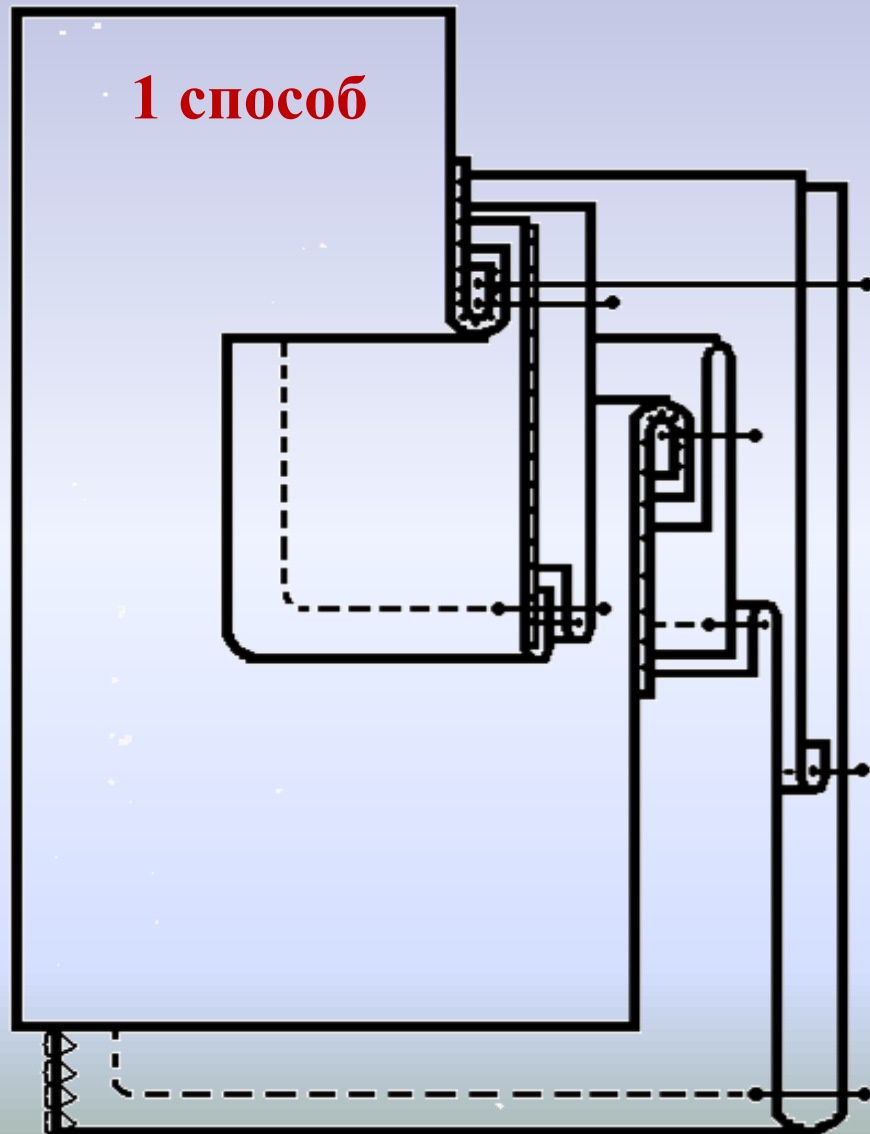
Технология швейных изделий

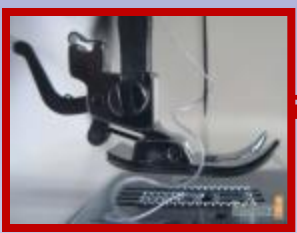
Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

2 способ



1 способ



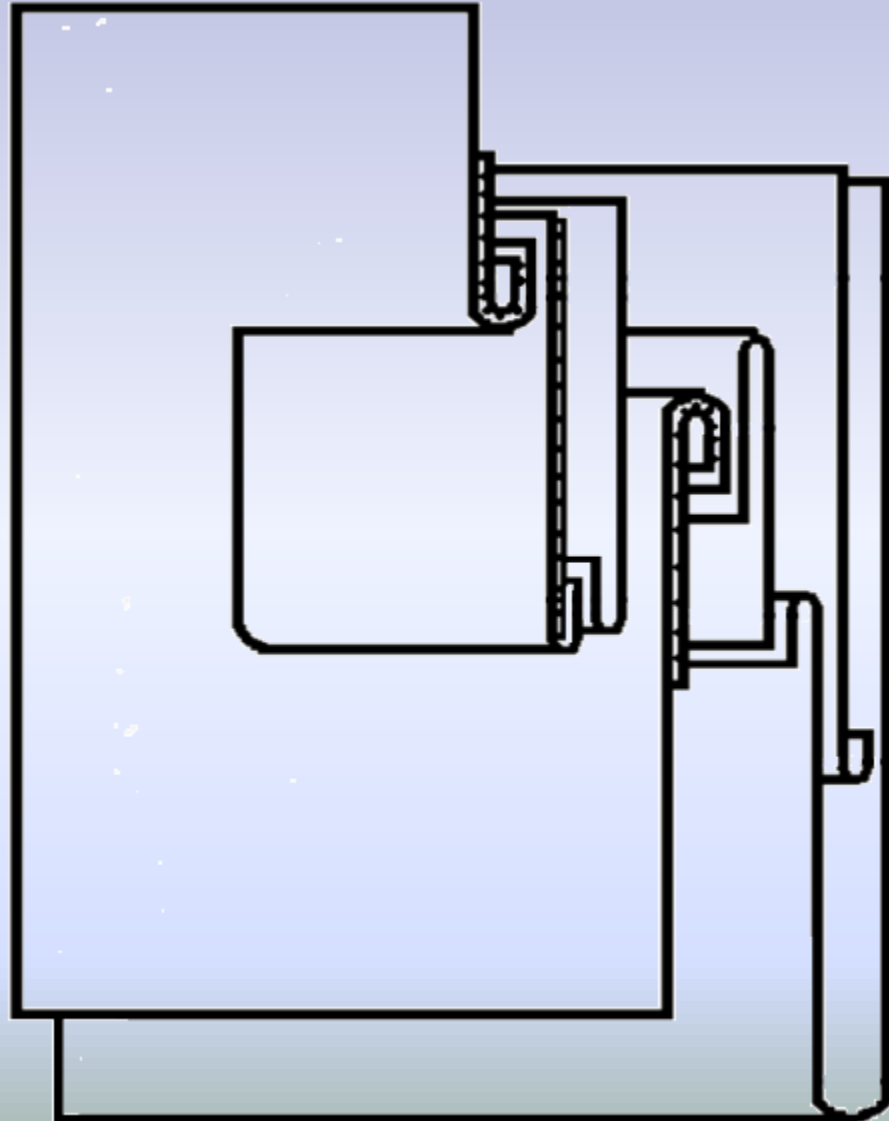


Технология швейных изделий

Обработка карманов с клапаном с одной обтачками

1. На техническом рисунке укажите детали кроя для обработки кармана

2. На техническом рисунке укажите машинные строчки, и последовательность выполнения операции.



Технология швейных изделий

