

***Инструкционная карта.***  
**Обработка среза окантовочным швом с открытым**  
**срезом (краевой).**

1.Притачать полосу ткани (окантовку) лицевой стороной внутрь на лицевую сторону основной детали. Ширина шва 4-5мм.



2.Обогнуть полоской ткани (окантовкой) срез детали. Ширина окантовки по модели.



3.Проложить строчку в шов притачивания полосы (окантовки) или на 1мм. от него.



## ***Инструкционная карта.***

### **Обработка среза окантовочным швом с закрытым срезом (краевой).**

1.Притачать полосу ткани (окантовку) лицевой стороной внутрь на изнаночную сторону основной детали. Ширина шва 4-5мм



2.Второй срез полосы подогнуть на 4-5мм. и заутюжить.



3.Обогнуть срез основной детали и заметать. Ширина окантовки по модели. Проложить вторую строчку в шов притачивания полосы или на 1мм. от него.



## ***Инструкционная карта.***

### **.Выполнение запошивочного шва (соединительный).**

1.Сложить детали лицевыми сторонами внутрь ,выпуская срез нижней детали на 7-8 мм.



2.Обогнуть срез верхней детали срезом нижней детали, и проложить строчку на 1-2мм. от среза нижней детали.



3.Разложить детали лицевой стороной вниз, шов отогнуть на сторону, закрывая срез нижней детали, шов заутюжить.



4.Проложить вторую строчку по изнаночной стороне на расстоянии 1-2 мм от сгиба нижней детали.



## ***Инструкционная карта.***

### **Стачной шов взаутюжку(соединительный).**

1.Сложить две детали лицевыми сторонами внутрь, уравнивать срезы и проложить строчку стачивания. Ширина шва 0,7-1см.

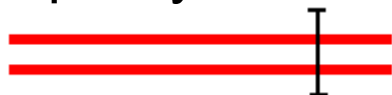


2.Припуски на шов заложить на одну сторону и заутюжить.



### **Стачной шов вразутюжку(соединительный).**

1.Сложить две детали лицевыми сторонами внутрь, уравнивать срезы и проложить строчку стачивания. Ширина шва 0,7-1см.



2.Припуски на шов разложить на две стороны и разутюжить.



***Инструкционная карта.***  
**Шов вподгибку с закрытым**  
**срезом(краевой).**

1.Подогнуть срез детали на 5-7мм и заутюжить.



2.Подогнуть второй раз на 1-1,5см и заутюжить.



3.Проложить строчку на расстоянии 1-2 мм от первого подгиба.



***Инструкционная карта.***  
**Шов вподгибку с открытым срезом (краевой).**

1.Подогнуть срез детали на 5-10мм и заутюжить.



2.Застрочить на расстоянии 1-3 мм от подогнутого среза.



## ***Инструкционная карта.***

### **Обтачной шов в кант (краевой).**

1.Сложить детали лицевыми сторонами внутрь и обтачать детали (проложить строчку по линии шва) Ширина шва 5-7 мм.



2.Вывернуть и выправить шов(если деталь округлой формы, то предварительно рассечь припуск на шов на закруглениях).

3.Выметать шов с образованием канта.



4.Проложить отделочную строчку по модели.



**Инструкционная карта.**  
**Обтачной шов (краевой).**

1.Сложить детали лицевыми сторонами  
внутрь и обтачать детали (проложить  
строчку по линии шва) Ширина шва 5-7 мм.



2.Вывернуть и выправить шов (если деталь  
округлой формы, то предварительно  
рассечь припуск на шов на закруглениях).

3.Выметать шов с расположением на сгибе.



4.Проложить отделочную строчку по  
модели.



## ***Инструкционная карта.***

### **Накладной шов с закрытым срезом(соединительный).**

1.Подогнуть край настрачиваемой детали на 10-12 мм и наметать её на лицевую сторону основной детали.



2.Проложить строчку настрачивания, расстояние от подогнутого края до строчки по модели.





## ***Инструкционная карта.***

### **Двойной шов. (соединительный).**

1.Стачать детали изнаночной стороной внутрь. Ширина шва 4-5 мм.



2.Вывернуть детали лицевой стороной внутрь и выправить шов, располагая его на сгибе.



3.Проложить вторую строчку стачивания на расстоянии 7 мм от сгиба.



## ***Инструкционная карта.***

### **Расстрочной шов (соединительный).**

1.Сложить детали лицевыми сторонами внутрь уравнивать срезы и проложить строчку стачивания. Ширина шва = по модели +5-7 мм.



2.Разложить припуски на шов и разутюжить.



3.Закрепить припуски на шов параллельными строчками по модели.



## ***Инструкционная карта.***

### **Накладной шов с двумя закрытыми срезами. (соединительный).**

1.Подогнуть срезы деталей на 6-10 мм, сгибы уравнивать или выпустить нижний сгиб.



2.Проложить строчку настрачивания на расстоянии 1-2 мм от подогнутого края верхней детали.



***Инструкционная карта.***  
**Настрочной шов с открытыми срезами**  
**(соединительный).**

1.Сложить основную и настрочную детали лицевыми сторонами внутрь, уравнивать срезы и стачать. Ширина шва = по модели+7-10 мм.



2.Припуски на шов отогнуть в сторону настрачиваемой детали и проложить вторую строчку по модели.

***Инструкционная карта.***  
**Настрочной шов с закрытым срезами**  
**(соединительный).**

1.Срез настрачиваемой детали сместить относительно среза основной детали на ширину настрачивания шва. Стачать детали лицевыми сторонами внутрь на расстоянии равном ширине отделочной строчки по модели.



2.Припуск на шов отогнуть в сторону настрачиваемой детали и проложить вторую строчку, т.о. чтобы срез настрачиваемой детали оказался между строчкой стачивания и строчкой настрачивания.



# Соединительные швы.

## 1.стачные

вразутюжку



взаутюжку



## 2.накладные

с закрытым срезом



с двумя закрытыми срезами



## 3.настрочные

с открытыми срезами



с закрытым срезом



## 4.двойной шов



## 5.расстрочной



## 6.запошивочный



# Краевые швы.

## 1.в подгибку

с открытым срезом



с закрытым срезом

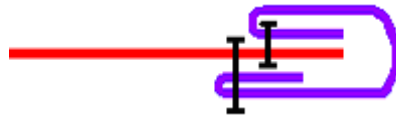


## 2.окантовочные

с открытым срезом



с закрытым срезом



## 3.обтачные

в кант



с расположением шва на сгибе

