

# Приспособление для окантовки

## Комплектация



Пластина основания  
Винт  
Направитель  
Лапка для окантовки

Это приспособление предназначено для обработки края трикотажного изделия окантовкой

## Внимание!

Выключите питание машины перед установкой приспособления!

## Замечание:

Установите две иглы - центральную и левую или центральную и правую. При шитье одной иглой, используйте левую иглу.

1



## 1 Подготовка

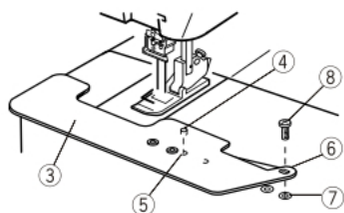
Установите лапку для окантовки. Отрежьте полоску трикотажа шириной 3,2 см так, чтобы растяжение было возможно вдоль длинной стороны.

- ① направление растяжения
- ② 3,2 см

## Примечание:

Ширина готовой окантовки составит около 0,8 см, и зависит от толщины ткани.

2

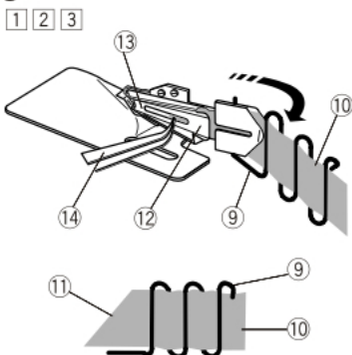


## 2. Установка пластины основания

Положите пластину основания на машину так, чтобы выступ на обратной стороне пластины попал в левое отверстие крышки петлителя. Совместите овальное отверстие пластины основания с отверстием для правого винта в крышке петлителя и закрепите пластину винтом.

- ③ пластина основания
- ④ выступ
- ⑤ левое отверстие
- ⑥ овальное отверстие
- ⑦ отверстие для правого винта
- ⑧ винт

3



## 3. Заправка окантовки

① Для удобства заправки поверните направитель ленты к себе, как показано на рисунке стрелкой.

- ⑨ Направитель ленты

② Вставьте полоску ткани в направитель изнанкой к себе, как показано на рисунке.

## Примечание:

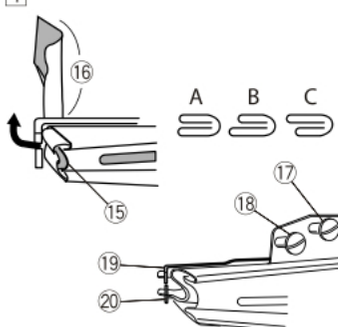
Для упрощения заправки, отрежьте кончик полоски ткани по диагонали, как показано на рисунке.

- ⑩ Изнанка
- ⑪ Диагональный срез

③ Вставьте полоску ткани в трубку направителя и протяните конец полоски сквозь трубку, помогая пинцетом через щель в направителе.

- ⑫ Трубка направителя
- ⑬ Щель
- ⑭ Пинцет

4



④ Вытяните 5 см ткани из носика направителя и заверните сложенную окантовку в правую сторону.

- ⑮ Носик направителя
- ⑯ 5 см

## Примечание:

Когда будете шить пробный образец, проверьте, что окантовка складывается как показано на рисунке А.

Если окантовка складывается неровно (как на рисунке В или С), ослабьте винт D и/или E, затем настройте положение верхнего и/или нижнего направителя.

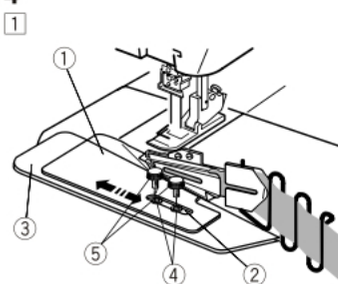
- ⑰ Настроечный винт D
- ⑱ Настроечный винт E
- ⑲ Верхний направитель
- ⑳ Нижний направитель

## 4. Установка направителя

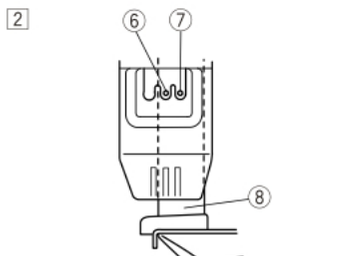
① Положите направитель на пластину основания, совместив отверстия для винтов с прорезью в направителе и несильно закрепите направитель двумя винтами (из комплекта машины) так, чтобы вы могли перемещать направитель.

- ① Направитель
- ② Прорезь
- ③ Пластина основания
- ④ Отверстия для винтов
- ⑤ Крепежные винты

4



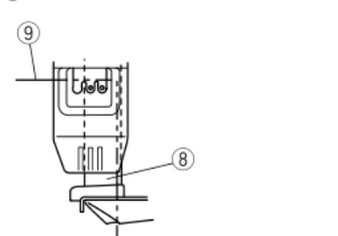
2



② Выровняйте сложенную полоску ткани и иглы, как показано на рисунке, перемещая направитель влево или вправо. Затяните крепежные винты.

- ⑥ Центральная игла
- ⑦ Правая игла
- ⑧ Сложенная окантовка

5



## 5. Шитье

Вставьте край обрабатываемой ткани слева в сложенную окантовку, как показано на рисунке. Опустите прижимную лапку и медленно начинайте шить.

- ⑨ Ткань

## Примечание:

Начните шить на пробном образце, прежде, чем шить готовое изделие. Не тяните окантовку или ткань в процессе шитья.

