

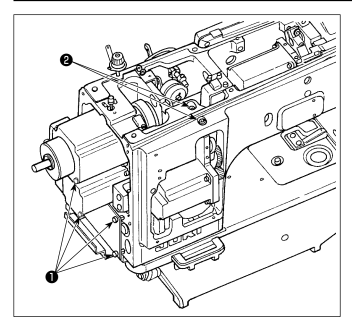
Рычаг обратной подачи (комплект) ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Процедура сборки рычага обратной подачи (комплект)

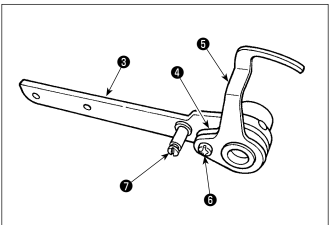


ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Чтобы защититься от возможных травм из-за неожиданного запуска машины, начинайте следующую работу после выключения электропитания и, убедившись, что мотор находится в покое.



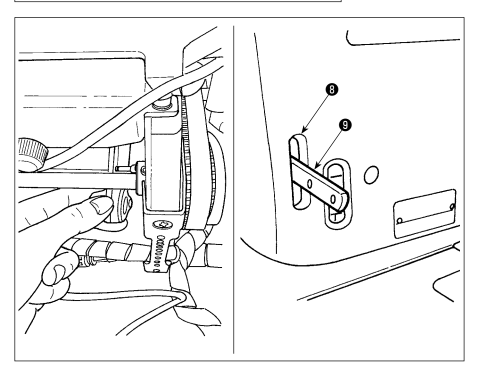
1) Отсоедините винты **1** и **2** и отсоедините промежуточную плату, а также основание электродвигателя прижима.



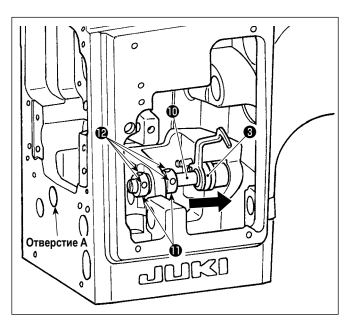
2) Прикрепите прокладку **4** и пластину датчика обратной подачи **5** к пластине рычага обратной подачи (комплект) В **3** винтом **6** .

Закрепите пластину датчика обратной подачи **5** в центре прорези.

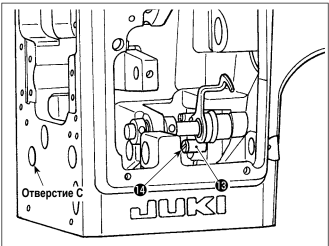
Присоедините вал штифта пружины 7 к пластине рычага обратной подачи (комплект) В 3 .



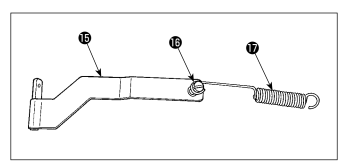
 Вставьте из-под станины пластину рычага обратной подачи (комплект) В 3 , которую Вы собрали на этапе 2). Расположите пластину рычага обратной подачи 9 так, чтобы она выступала из отверстия рычага обратной подачи 3 в консоли.



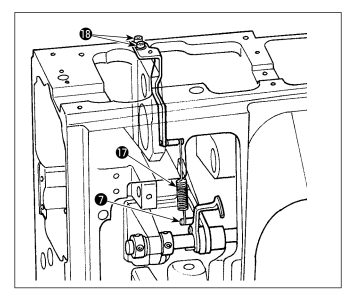
- 4) Вставьте вал рычага обратной подачи **(1)** через отверстие **A** в боковой стороне консоли. Затем проденьте его через отверстие в консоли в упорном кольце **(1)** и в пластине рычага обратной подачи (комплект) В **(3)**.
- 5) Вставляйте вал рычага обратной подачи **(10)** в направлении стрелки до упора. Затем закрепите вал рычага обратной подачи **(10)** установочным винтом упорного кольца **(12)**.



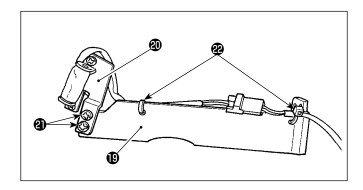
6) Поместите стопорный стержень рычага обратной подачи **®** через отверстие **С** в боковой стороне консоли и присоедините его к консоли винтом **®**.



7) Присоедините вал штифта пружины **(b)** к пластине штифта пружины **(b)** . Поместите пружину возврата обратной подачи **(7)** на вале штифта пружины **(6)** .

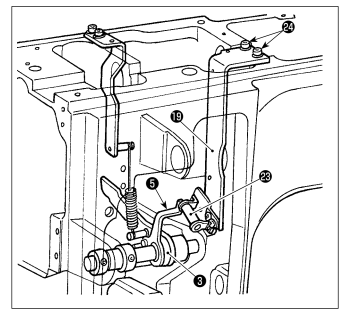


8) Поместите пружину возврата рычага обратной подачи **7**, которую Вы собрали на этапе 7), на вале штифта пружины **3**. Затем присоедините пластину штифта пружины **5** к консоли винтами **3**.

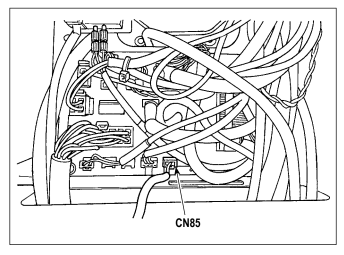


9) Прикрепите комплект монтажной пластины датчика обратной подачи ② к основанию датчика обратной подачи ③ винтами ② .

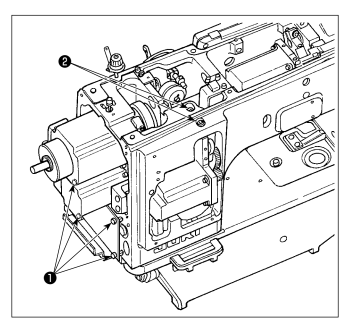
Прикрепите шнур бандажными лентами ② .



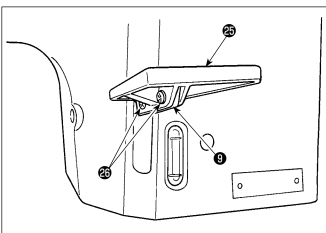
- 10) Вставьте верхний конец пластины датчика обратной подачи **3** в датчик обратной подачи **3** основания датчика обратной подачи **4** , которое Вы собрали на этапе 9).
- 11) Двигайте пластину рычага обратной подачи (комплект) В 3 вверх и вниз до тех пор, пока не она не придёт положение, в котором датчик обратной подачи 4 не будет входить в контакт с пластиной датчика обратной подачи 5 . Затем закрепите основание датчика обратной подачи винтами 4 .



- 12) Проведите подходящим образом шнур датчика обратной подачи от верхней поверхности консоли.
- 13) Подсоедините разъем датчика обратной подачи к CN85 на промежуточной плате.



14) Присоедините промежуточную плату и основание электродвигателя прижима на местах винтами ① и ② .



15) Присоедините рычаг обратной подачи 😵 к пластине рычага обратной подачи 🕙 винтами 🍪 .