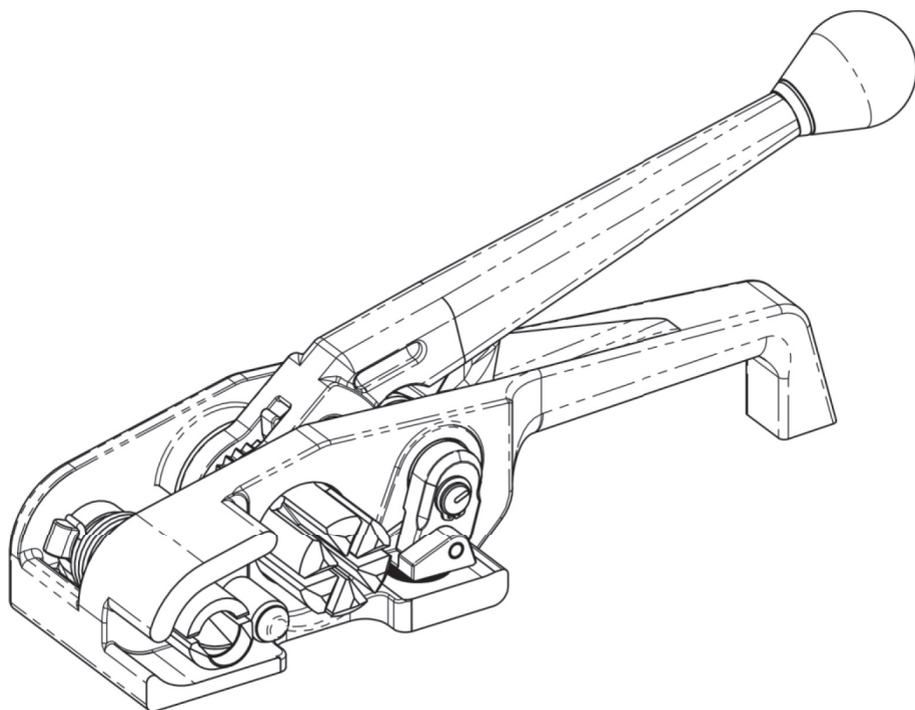


# Руководство пользователя

## Руководство пользователя МУЛ-320 Натяжитель для полиэстровой ленты



Тип ленты

Полиэстровая (РЕТ, ПЭТФ),  
Полипропиленовая (ПП)

Ширина ленты

До 19 мм

Толщина ленты

До 1.27 мм

Тип соединения

Скрепа, пряжка

Вес

1.6 кг

Опорная поверхность

Д: 121 мм; Ш: 70 мм

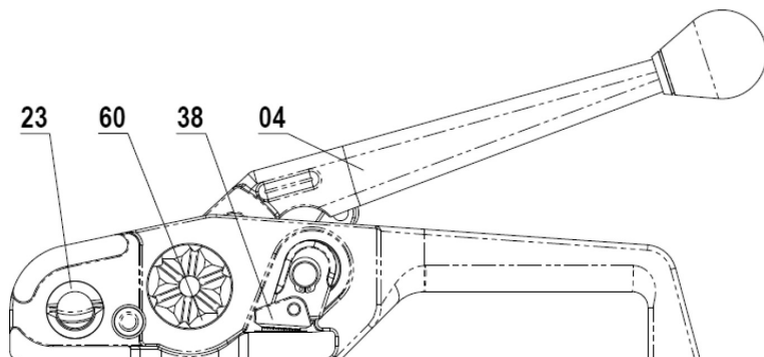
Длина рукоятки

229 мм

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

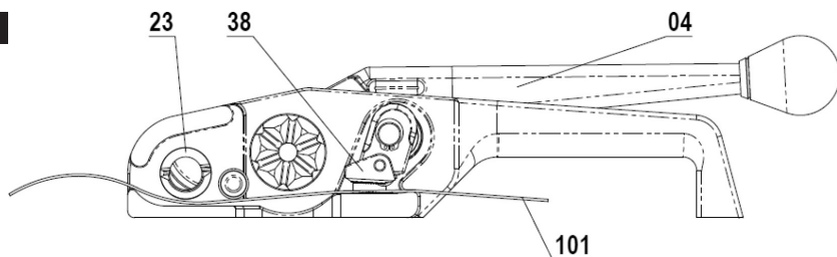
Начальное положение

Рис. 1



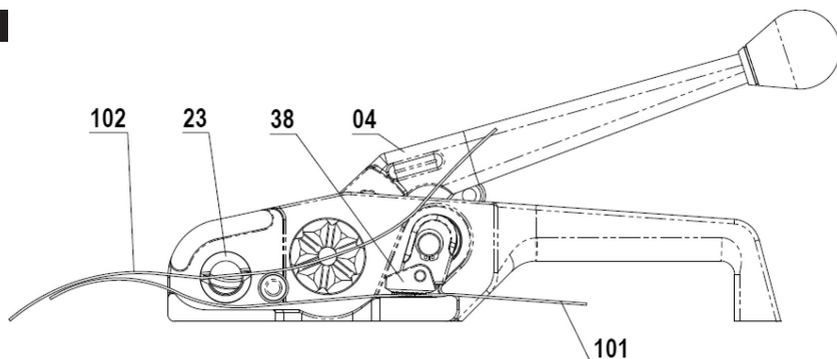
Установите устройство опорной поверхностью на пакуемый объект. Поднимите **Прижимную пята 38** посредством прижима вниз **Натяжной рукоятки 04**. Проденьте нижний конец ленты **101** под **Корпус ножа 23**, под **Прижимную пята 38** и выдвиньте конец ленты длиной, по крайней мере, 50 мм из передней части устройства для установки скрепы так, как показано на Рис. 2.

Рис. 2

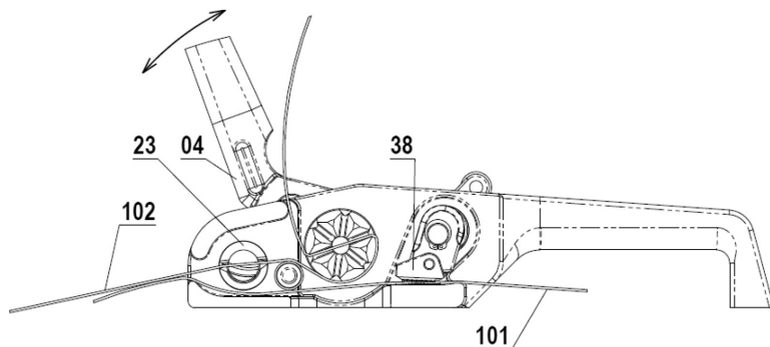


2. Проденьте верхний конец ленты **102** через **Корпус ножа 23**, через **Ворот 60** так, как показано на Рис. 3.

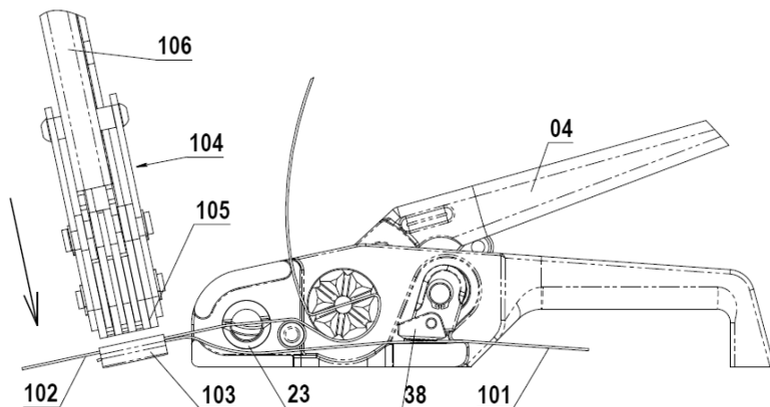
Рис. 3



3. Натяните ленту, перемещая **Натяжную рукоятку 04** с помощью храпового механизма так, как показано на Рис. 4.



4. После достижения требуемого натяжения лента готова к скреплению. После того, как скрепа **103** будет установлена в нужном месте, зажмите ее, используя подходящее скрепляющее устройство (**клещи**) **104** чтобы защелкнуть **скрепу 103**. Установите зажимы **105** скрепляющего устройства посередине скрепы **103** и сожмите рукоятки **106** до упора. Затем разожмите рукоятки **106** и снимите скрепляющее устройство **104** так, как показано на Рис. 5



5. После скрепления лента готова к отрезанию. Прижмите вниз **Натяжную рукоятку 04** так, чтобы отрезать ленту и сдвиньте устройство вправо, чтобы высвободить ленту из-под **Прижимной палки 38** так, как показано на Рис. 6. На этом операционный цикл завершен.

