



# Многофункциональное устройство биговка/перфорация/резка

## **Bulros** professional series **F-600**

Руководство по эксплуатации



**Bulros**

Наименование и местонахождение изготовителя:  
HANGZHOU FUYANG WUHAO OFFICE EQUIPMENT CO., LTD  
NO. 348 HENGLIANGTING ROAD, FUYANG HANGZHOU, ZHEJIANG, CHINA  
Импортер: ООО «ПластИндустрия»  
Россия, 129337, г Москва, шоссе Ярославское, дом 1, строение 1, комната 6  
E-mail: [sales@bulros.ru](mailto:sales@bulros.ru)  
Дата изготовления: нанесено на упаковке или изделии  
Сделано в Китае

## **Общее назначение :**

Профессиональное многофункциональное устройство F600 способно биговать, перфорировать, резать листы любой длины. Используется для надсечки верхнего слоя самоклеящейся бумаги или обычной бумаги, для изготовления вдавленных меток на жесткой обложке книги, для нарезки визиток. Высокая скорость работы. По всей ширине вала расположены 20 держателей для роликов на которые устанавливаются любые необходимые ролики (биговка, перфорация, резка). В комплект входит: 15 роликов для резки (резка и надсечка), 1 ролик для перфорации, 2 ролика для биговки, 2 резиновых ролика подачи. Дополнительно входит в комплект: 3 лезвия для резки, 2 резиновых ролика подачи, 2 лезвия перфорации. Простая регулировка необходимой глубины любого из роликов. Компактная платформа с раскладываемым подающим и приёмным столом.

## **Первоначальные операционные шаги :**

1. После распаковки устройства разместите его на устойчивой горизонтальной поверхности.
2. Проверьте исправность изоляции шнура электропитания и подсоедините его вилку к розетке электросети.
3. Выставьте необходимую скорость при помощи черной кнопки регулировки скорости
4. Отрегулируйте глубину реза:  
При помощи ручного регулятора на боку аппарата вставьте первый лист в приемное отделение на половину и зафиксируйте линию реза на бумаге. Отрегулируйте глубину реза путем подкручивания гайки .
5. Бигование : добавьте ролики для биговки.

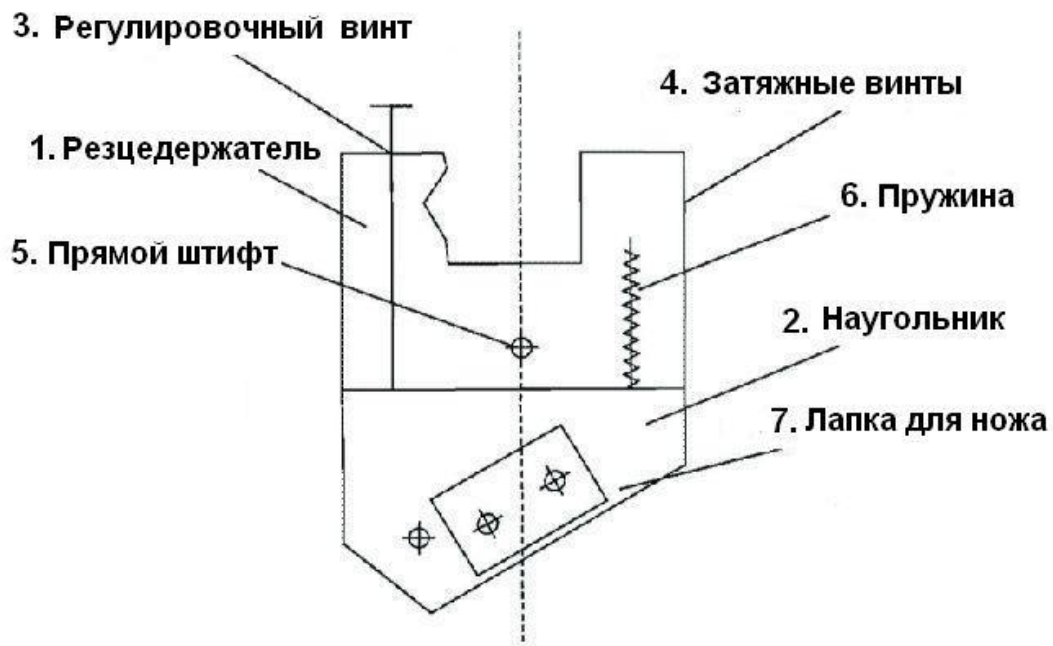
### **Примечание :**

- В. Край ножа или ролика не должны непосредственно прикасаться к держателю для ролика.
- С. Соблюдайте правила техники безопасности ,следите за руками.
- Д. Регулярно проверяйте приводной ремень.

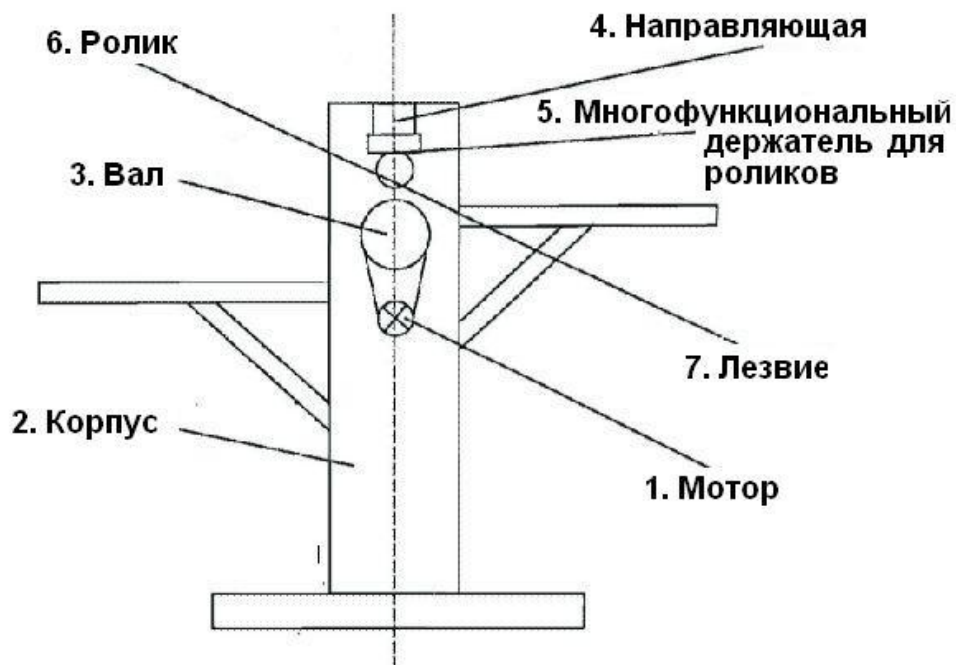
## Технические характеристики:

Модель	F-600
Тип	роликовый
Резка ;биговка; перфорация	Есть
Ширина биговки, перфорации (мм)	600
Максимальная толщина материала (мм)	3
Ширина бига, перфорации (мм)	1.4 мм
Регулировка скорости (обор./мин)	50-290
Тип привода	Электрический
Мощность (W)	120W
Вес (кг)	43

## Строение съемного многофункционального держателя для ролика :



## Схема конструкции :



\* При неполадках в работе не осуществляйте ремонт самостоятельно, обращайтесь в сервисную службу указанную в гарантийном талоне. В аппарате нет деталей, которые мог бы привести в порядок покупатель.

\* Перемещать аппарат необходимо в горизонтальном положении не допуская встряски и попадания влаги.