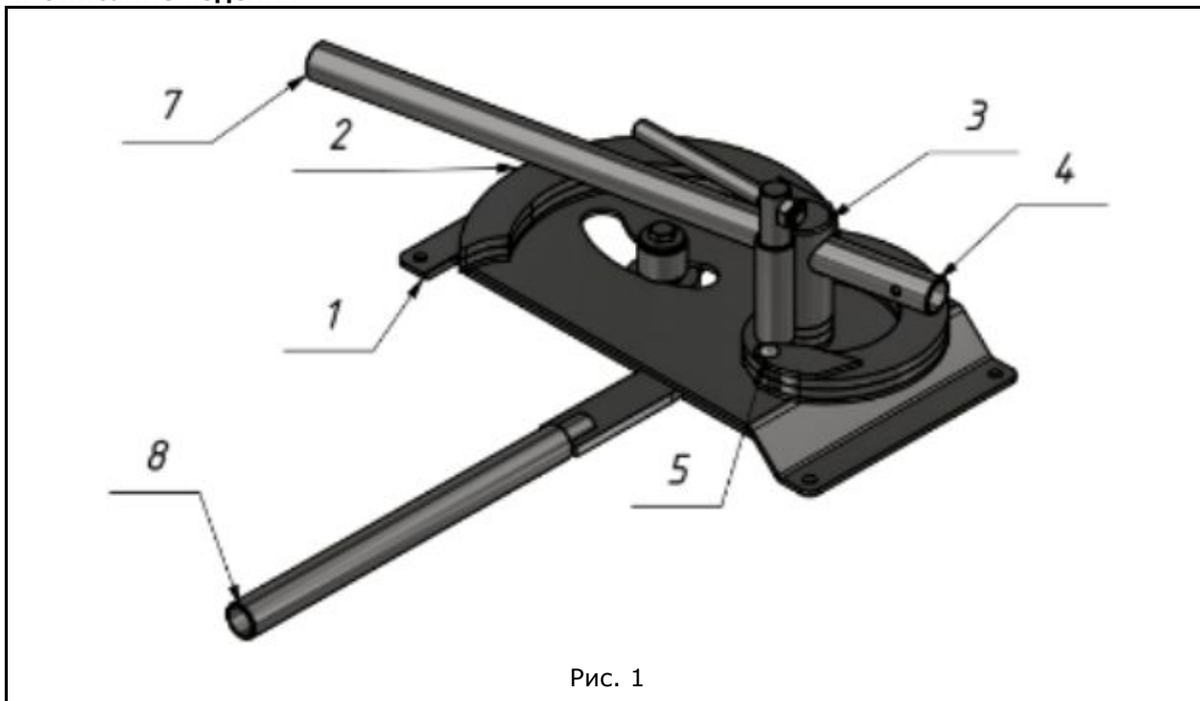


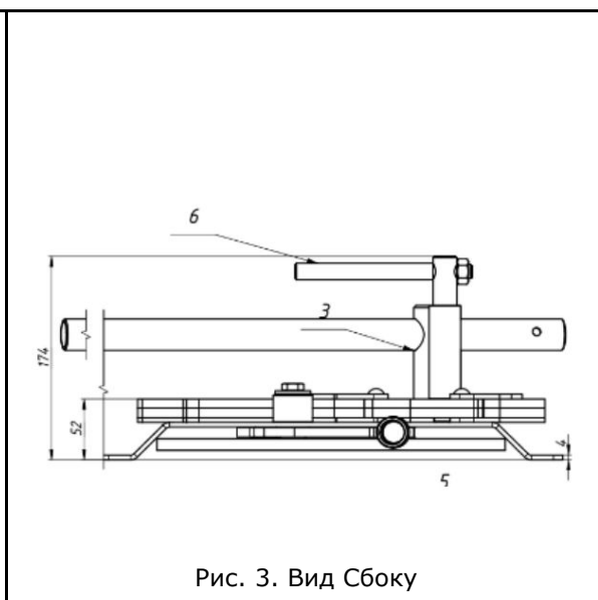
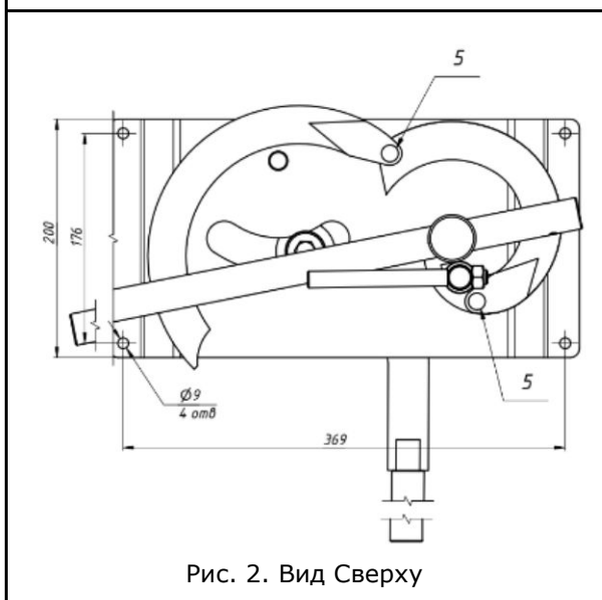
# СТАНОК ДЛЯ ХОЛОДНОЙ КОВКИ “УЛИТКА”

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

### 1. Описание изделия



1. Станина
2. Улитка большая
3. Зажим
4. Улитка малая
5. Заклепка
6. Эксцентрик
7. Рукоятка эксцентрика
8. Рукоятка рычага



### 2. Назначение изделия

Станок “Улитка” относится к семейству станков для холодной ковки. Данные станки позволяют производить деформацию металлических изделий без нагревания. “Улитка” используется для изготовления путем изгибания металлических прутков (полос) кузнечных завитков и иных спиралевидных элементов.

### 3. Технические характеристики

Габаритные размеры, мм: 250 x 380 x 150  
Станок предназначен для работы с металлическим прутком до 14 мм, полосой до 20x5 мм.

#### **4. Эксплуатация изделия и меры предосторожности**

##### **4.1. Эксплуатация изделия**

Закрепите станину станка через отверстия к верстаку. Это позволит эффективнее использовать станок. Для деформации прутка (полосы) вставьте пруток в отверстие в нижней части эксцентрика (№6). Зажмите, используя ручку (№7). Вращая по часовой стрелке рукоятку (№8) добейтесь нужной вам формы завитка.

##### **4.2 Меры предосторожности**

Работа с оборудованием связана с точками приложения больших масс, поэтому крайне важно не размещать части тела между элементами конструкции.

#### **5. Транспортировка и хранение оборудования**

5.1 Транспортировка и хранение оборудования должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 13762. Упакованное оборудование может транспортироваться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах.

5.2 Транспортировка груза должна проводиться в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для отдельных видов транспорта (железнодорожный, морской, автомобильный и т. д.).

5.3 Хранение оборудования допускается под навесом при температуре воздуха от минус 25 до плюс 50 градусов Цельсия и при относительной влажности не более 60%.

#### **6. Утилизация**

Срок службы оборудования — 5 лет. По истечении срока службы оборудование подлежит утилизации. Утилизация оборудования осуществляется в порядке, установленном Законами РФ от 04.05.1999г. №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (с изменениями и дополнениями), от 24.06.1998г. №15-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (с изменениями и дополнениями), а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями, принятыми для реализации указанных Законов.

#### **7. ЗАПРЕЩАЕТСЯ!!!**

1. Мыть оборудование с использованием твердых губок, мочалок; использовать средства на основе твердых абразивов, использовать чистящие средства, содержащие песок, соду, кислоты, хлориды.

2. Вносить изменения в конструкцию станка.

3. Допускать детей или людей с ограничениями в дееспособности к работе со станков.

#### **8. Гарантийные обязательства**

Срок службы оборудования - 5 лет.

Гарантийные обязательства указаны на гарантийном талоне, входящем в комплект поставки.

#### **9. Адрес производителя:**

Россия, Кировская область, г. Киров, пер. Химический, д. 1

**E-mail: [service@gradushaus.ru](mailto:service@gradushaus.ru)**

Электронная система для заявок в сервисный центр: **[zabota.gradushaus.ru](mailto:zabota.gradushaus.ru)**

Перед отправкой Изделия в сервисный центр необходимо произвести его упаковку, во избежании повреждений в результате перевозки.

#### **ВНИМАНИЕ!**

Мы непрерывно работаем над улучшением характеристик нашего оборудования. В связи с этим, производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию без уведомления заказчика. Данные изменения не меняют принципа работы оборудования, и связаны с улучшением потребительских свойств товара.