

Технический Паспорт Изделия.

Комбайн; Семирук -1

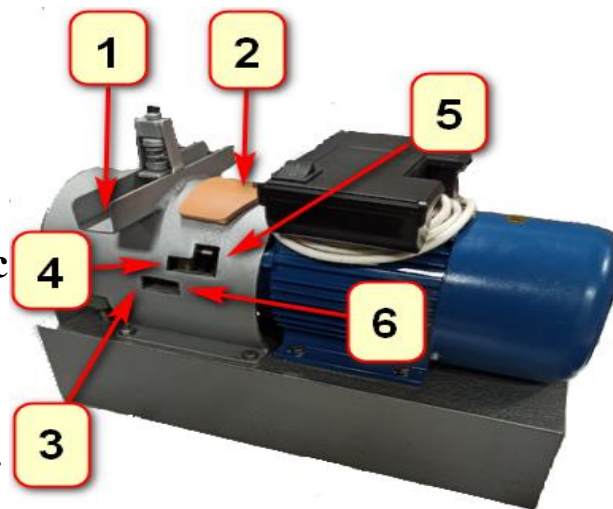


**Комбайн Семирук - 1
для обработки заготовок для рамок ульев
со сверловкой.**

**Артикул; МАГ.11.
ИП Федоров Р.Г. ИНН-262902857680**

**Технический Паспорт Изделия.
Назначение и применение; Комбайн станок Семирук-1
применяется для обработки заготовок рамок для ульев пчел, а
также для сверловки боковин Гофмана.
Выполняет 7 (Семь) операций фрезеровки;**

1) Прорезь под Вошину выполняется на стационарном верхнем столике с прижимным устройством.



2) Запил боковин Гофмана (6мм) — 2 стороны, выполняется на

верхнем регулируемом столике с упорным болтом с регулировкой для длины под размеры боковин на Дадан, Рут, магазинная.

3) Запил под замок нижней части боковины Гофмана, выполняется в нижнем Прямоугольном окне прижимая вплотную к левой стенке защиты.

4) Запил под замок верхней части боковины Гофмана, выполняется в верхнем Угловом окне прижимая вплотную к левой стенке защиты до упора.

5) Запил плечиков верхней планки рамки — 2 стороны, выполняется в верхнем Угловом окне прижимая вплотную к правой стенке

6) Запил под замок нижней планки рамки — 2 стороны, выполняется в нижнем Прямоугольном окне прижимая вплотную к правой стенке защиты.

Заготовки рамок обрабатываются на рамки Дадан, Рут, магазинная.

Седьмая операция сверловки на 5 отверстий.

- 1. Узел сверловки установлен на 5 отверстий, для того что бы перейти на сверловку 4 отверстий, необходимо снять в Пятом патроне сверло и выставить Упор Боковинки Гофмана на сверловку 4 -х отверстий.**
- 2. После установки Боковинки Гофмана в посадочное место для сверловки, следует подать рукоятку вперед, до упора.**
- 3. Сверловка проходит без особых усилий, если сверление идет туго, значит есть сучки в заготовке и следует или осторожно продолжать сверление или заменить заготовку.**

Характеристики Семирук -1 .

- 1. Эл двигатель — 220В (под заказ — 380В), 3000 об/мин, 0,75 КВт**
- 2. Корпусной подшипник — УСО206**
- 3. Корпус защиты стальной 4 мм.**
- 4. Набор фрез Белмаш 32x125x10 (12)**
- 5. Пильный диск 32x125x3**
- 6. Набор упорных колец промежуточных**
- 7. Верхний рабочий стол Вошины с прижимом.**
- 8. Корпус с задней выгрузкой отходов**
- 9. Общий вес — 20 кг**
- 10. Верхний рабочий стол боковин Гофмана (съемный, регулируемый)**

Рекомендация.

- 1. На станке используется ременная подача ремня, как на узел сверловки, так и на узел фрейзеровки, при том, что электродвигатель установлен один. Следует перед работой, устанавливать режим планируемой работы (фрейзерование или сверление).**

Гарантийный срок — 24 месяца, кроме эл двигателя.